

## ภาคผนวก 3

---

## ภาคผนวก 3-1

---

### รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ



บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

EVM Laboratory Co., Ltd.

เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทร 089 7747682, 099 0946209 อีเมล pongsakorn.evmlab@gmail.com


## รายงานผลการวิเคราะห์

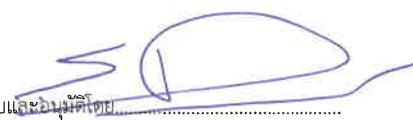
ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่อยู่โครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : TSP High Volume Air Sampler with Recorder Model TE-5170X S/N 1097  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : US EPA CFR 40 Part 50 ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48P 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 08-15 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่วิเคราะห์ : 20-21 พฤศจิกายน 2566 วันที่พิมพ์รายงาน : 30 พฤศจิกายน 2566  
หมายเลขตัวอย่าง : TSP/6611029 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-11011

พารามิเตอร์	วันที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัดเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	08-09/11/2566	0.084
	09-10/11/2566	0.107
	10-11/11/2566	0.091
	11-12/11/2566	0.087
	12-13/11/2566	0.091
	13-14/11/2566	0.087
	14-15/11/2566	0.060
ค่ามาตรฐาน		0.33

ค่ามาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย   
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

วิเคราะห์และรายงานผลโดย   
(นางสาวทันทยา วิเชียรผลา)  
นักเคมี

ตรวจสอบและอนุมัติโดย   
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

EVM Laboratory Co., Ltd.

เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทร 089 7747682, 099 0946209 อีเมล pongsakorn.evmlab@gmail.com

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่อยู่โครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: PM10 High Volume Air Sampler with Recorder Model TE-6070X S/N 1096		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: US EPA CFR 40 Part 50	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48P 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 08-15 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่วิเคราะห์	: 20-21 พฤศจิกายน 2566	วันที่พิมพ์รายงาน	: 30 พฤศจิกายน 2566
หมายเลขตัวอย่าง	: PM10/6611029	เลขที่ใบรายงานผล	: EVM23-11011

พารามิเตอร์	วันที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัดเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	08-09/11/2566	0.040
	09-10/11/2566	0.025
	10-11/11/2566	0.054
	11-12/11/2566	0.052
	12-13/11/2566	0.044
	13-14/11/2566	0.027
	14-15/11/2566	0.022
ค่ามาตรฐาน		0.12

ค่ามาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย 

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

วิเคราะห์และรายงานผลโดย 

(นางสาวทันทยา วิเชียรผลา)  
นักเคมี

ตรวจสอบและอนุมัติโดย 

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 42C NO-NO<sub>2</sub>-NO<sub>x</sub> Analyzer S/N 0335903951  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Chemiluminescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนมิตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-11 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-NO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb		
	08-09/11/2566	09-10/11/2566	10-11/11/2566
11.00-12.00 น.	6.24	9.42	9.46
12.00-13.00 น.	5.23	7.34	6.81
13.00-14.00 น.	12.58	7.11	6.28
14.00-15.00 น.	10.25	6.50	7.83
15.00-16.00 น.	8.15	6.63	8.14
16.00-17.00 น.	8.56	13.92	12.95
17.00-18.00 น.	14.04	14.01	17.59
18.00-19.00 น.	17.13	17.34	16.89
19.00-20.00 น.	17.81	18.71	7.26
20.00-21.00 น.	20.03	12.93	5.58
21.00-22.00 น.	16.14	16.48	5.63
22.00-23.00 น.	14.96	14.94	5.22
23.00-00.00 น.	9.90	14.70	5.56
00.00-01.00 น.	8.83	8.88	3.99
01.00-02.00 น.	7.31	7.90	3.93
02.00-03.00 น.	5.40	6.59	3.24
03.00-04.00 น.	5.05	6.71	3.90
04.00-05.00 น.	6.38	5.76	7.38
05.00-06.00 น.	7.41	8.55	10.93
06.00-07.00 น.	9.59	10.79	10.93
07.00-08.00 น.	12.21	14.29	11.25
08.00-09.00 น.	12.53	14.51	10.46
09.00-10.00 น.	11.00	8.91	10.33
10.00-11.00 น.	7.05	7.02	8.05
ค่าต่ำสุด 1 ชั่วโมง	5.05	5.76	3.24
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	20.03	18.71	17.59
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง	170		

มาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2552) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศ

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 42C NO-NO<sub>2</sub>-NO<sub>x</sub> Analyzer S/N 0335903951  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Chemiluminescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-13 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-NO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb	
	11-12/11/2566	12-13/11/2566
11.00-12.00 น.	7.64	6.02
12.00-13.00 น.	6.96	5.25
13.00-14.00 น.	6.09	5.55
14.00-15.00 น.	5.85	5.23
15.00-16.00 น.	5.47	5.21
16.00-17.00 น.	6.39	6.76
17.00-18.00 น.	8.83	8.77
18.00-19.00 น.	14.46	13.72
19.00-20.00 น.	18.90	14.49
20.00-21.00 น.	19.96	16.51
21.00-22.00 น.	14.06	14.33
22.00-23.00 น.	11.39	13.01
23.00-00.00 น.	7.16	9.90
00.00-01.00 น.	4.33	6.73
01.00-02.00 น.	4.43	5.18
02.00-03.00 น.	5.58	3.39
03.00-04.00 น.	5.70	3.82
04.00-05.00 น.	5.72	3.52
05.00-06.00 น.	6.85	5.04
06.00-07.00 น.	8.00	5.61
07.00-08.00 น.	7.70	6.91
08.00-09.00 น.	6.50	7.46
09.00-10.00 น.	5.97	5.20
10.00-11.00 น.	5.58	4.42
ค่าต่ำสุด 1 ชั่วโมง	4.33	3.39
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	19.96	16.51
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง	170	

มาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2552) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศทั่วไป

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 42C NO-NO<sub>2</sub>-NO<sub>x</sub> Analyzer S/N 0335903951  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Chemiluminescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-15 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-NO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb	
	13-14/11/2566	14-15/11/2566
11.00-12.00 น.	6.29	6.22
12.00-13.00 น.	5.48	6.27
13.00-14.00 น.	4.94	6.13
14.00-15.00 น.	5.71	6.36
15.00-16.00 น.	5.54	6.70
16.00-17.00 น.	7.02	7.45
17.00-18.00 น.	7.29	7.39
18.00-19.00 น.	9.59	9.07
19.00-20.00 น.	8.72	11.37
20.00-21.00 น.	9.56	8.33
21.00-22.00 น.	6.19	7.54
22.00-23.00 น.	3.71	6.68
23.00-00.00 น.	3.15	6.69
00.00-01.00 น.	3.45	6.62
01.00-02.00 น.	5.78	6.00
02.00-03.00 น.	5.30	5.86
03.00-04.00 น.	4.77	6.39
04.00-05.00 น.	5.98	6.63
05.00-06.00 น.	5.91	7.54
06.00-07.00 น.	7.24	7.40
07.00-08.00 น.	7.20	9.11
08.00-09.00 น.	9.63	5.83
09.00-10.00 น.	8.37	12.63
10.00-11.00 น.	6.97	10.08
ค่าต่ำสุด 1 ชั่วโมง	3.15	5.83
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	9.63	12.63
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง	170	

มาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2552) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 43C SO<sub>2</sub> Analyzer S/N 43C-71076-367  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : UV Fluorescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-11 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-SO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb		
	08-09/11/2566	09/10/11/2566	10-11/11/2566
11.00-12.00 น.	3.50	5.72	5.92
12.00-13.00 น.	3.34	4.71	5.86
13.00-14.00 น.	4.40	4.53	5.87
14.00-15.00 น.	4.49	4.19	4.28
15.00-16.00 น.	5.34	4.38	4.67
16.00-17.00 น.	5.19	5.29	5.76
17.00-18.00 น.	6.01	6.24	5.48
18.00-19.00 น.	6.51	6.97	6.64
19.00-20.00 น.	6.77	5.21	6.33
20.00-21.00 น.	5.45	5.93	6.65
21.00-22.00 น.	5.52	5.31	5.40
22.00-23.00 น.	5.45	4.27	5.50
23.00-00.00 น.	4.67	4.29	5.11
00.00-01.00 น.	4.20	4.84	4.54
01.00-02.00 น.	4.20	5.09	4.11
02.00-03.00 น.	4.81	6.59	4.05
03.00-04.00 น.	4.85	4.43	4.24
04.00-05.00 น.	5.75	4.91	5.02
05.00-06.00 น.	6.48	5.25	5.28
06.00-07.00 น.	6.48	5.46	5.72
07.00-08.00 น.	6.79	6.13	6.13
08.00-09.00 น.	6.14	6.31	6.16
09.00-10.00 น.	6.14	6.34	6.76
10.00-11.00 น.	5.67	6.29	5.91
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	6.79	6.97	6.76
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	5.34	5.36	5.47
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง <sup>(1)</sup>	300		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง <sup>(2)</sup>	120		

(1) มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ.2544) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลากลางวัน ชั่วโมง

(2) มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศ์กร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 43C SO<sub>2</sub> Analyzer S/N 43C-71076-367  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : UV Fluorescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-13 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-SO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb	
	11-12/11/2566	12-13/11/2566
11.00-12.00 น.	2.92	5.04
12.00-13.00 น.	3.39	6.44
13.00-14.00 น.	2.78	5.34
14.00-15.00 น.	2.15	5.96
15.00-16.00 น.	2.91	4.14
16.00-17.00 น.	2.72	4.21
17.00-18.00 น.	3.08	5.67
18.00-19.00 น.	4.73	5.55
19.00-20.00 น.	5.15	6.89
20.00-21.00 น.	5.69	6.06
21.00-22.00 น.	5.63	5.76
22.00-23.00 น.	4.06	4.33
23.00-00.00 น.	3.13	4.96
00.00-01.00 น.	2.89	4.07
01.00-02.00 น.	2.81	3.98
02.00-03.00 น.	2.85	3.71
03.00-04.00 น.	3.38	3.17
04.00-05.00 น.	3.74	3.12
05.00-06.00 น.	4.37	4.14
06.00-07.00 น.	4.73	4.40
07.00-08.00 น.	5.29	5.75
08.00-09.00 น.	5.85	6.05
09.00-10.00 น.	6.12	6.82
10.00-11.00 น.	5.86	5.93
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	6.12	6.89
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	4.01	5.06
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง <sup>(1)</sup>	300	
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง <sup>(2)</sup>	120	

<sup>(1)</sup> มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ.2544) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลากลางวัน

<sup>(2)</sup> มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Thermo Environmental 43C SO<sub>2</sub> Analyzer S/N 43C-71076-367  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : UV Fluorescence ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิภพจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-15 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-SO142

เวลาที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> ) : หน่วย ppb	
	13-14/11/2566	14-15/11/2566
11.00-12.00 น.	4.28	2.55
12.00-13.00 น.	4.28	2.75
13.00-14.00 น.	3.01	3.39
14.00-15.00 น.	3.11	3.51
15.00-16.00 น.	3.49	2.57
16.00-17.00 น.	3.11	2.73
17.00-18.00 น.	2.22	4.82
18.00-19.00 น.	2.20	4.21
19.00-20.00 น.	2.19	4.02
20.00-21.00 น.	1.96	3.99
21.00-22.00 น.	2.90	3.85
22.00-23.00 น.	2.12	3.81
23.00-00.00 น.	2.79	3.65
00.00-01.00 น.	2.32	3.56
01.00-02.00 น.	2.33	2.97
02.00-03.00 น.	3.37	2.89
03.00-04.00 น.	4.14	3.00
04.00-05.00 น.	4.19	3.27
05.00-06.00 น.	4.39	3.85
06.00-07.00 น.	4.51	3.99
07.00-08.00 น.	5.52	4.23
08.00-09.00 น.	6.42	4.05
09.00-10.00 น.	5.74	5.56
10.00-11.00 น.	3.02	5.43
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง	6.42	5.56
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.48	3.69
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง <sup>(1)</sup>	300	
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง <sup>(2)</sup>	120	

<sup>(1)</sup> มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ.2544) เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

<sup>(2)</sup> มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



Ref. No. A302(1)-A302(4)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : ขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี  
 จังหวัดนนทบุรี 11000  
 ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-12 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่วิเคราะห์ : 20 พฤศจิกายน-7 ธันวาคม 2566  
 วันที่ออกรายงาน : 7 ธันวาคม 2566

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนจักร				ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566				
			8-9	9-10	10-11	11-12	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )							
1. Propene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.09	<0.09	<0.09	<0.09	-
2. Dichlorodifluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.0	1.0	1.0	1.0	
3. Chlorodifluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.2	1.3	1.5	1.3	-
4. 1,2-Dichlorotetrafluoroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	<0.25	-
5. Chloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	41	47	30	30	-
6. Isobutene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.27	0.34	<0.03	<0.03	-
7. Vinyl Chloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	<0.07	ไม่เกิน 20
8. 1,3-Butadiene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	<0.07	ไม่เกิน 5.3
9. Acetaldehyde	Canister	U.S. EPA Method TO-15	6.5	4.6	3.5	4.3	ไม่เกิน 860
10. Methanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	4.6	3.8	5.9	3.4	-
11. Bromomethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	ไม่เกิน 190
12. Chloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	-
13. Trichlorofluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.2	1.2	1.2	1.2	-
14. Pentane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.9	1.4	1.1	0.88	-
15. Ethanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	5.5	4.8	7.6	6.0	-
16. Isoprene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-
17. Acrolein	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.18	<0.18	<0.18	<0.18	ไม่เกิน 0.55
18. Propanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	-
19. 1,1-Dichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-
20. CFC-113	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.13	<0.13	<0.13	<0.13	-
21. Acetone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	14	10	10	8.0	-
22. Methyl Iodide	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	-
23. Carbondisulfide	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.65	0.84	2.0	2.0	ไม่เกิน 100 <sup>[2]</sup>
24. 2-Propanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.1	0.74	0.96	0.81	-
25. Acetonitrile	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	<0.07	-
26. Dichloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.3	1.6	1.2	0.82	ไม่เกิน 210
27. Cyclopentane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.09	<0.09	<0.09	<0.09	-
28. Acrylonitrile	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	ไม่เกิน 10
29. MTBE	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-
30. Hexane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.53	0.42	0.63	0.63	-
31. Methacrolein	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.24	<0.24	<0.24	<0.24	-



Ref. No. A302(1)-A302(4)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร				ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566				
			8-9	9-10	10-11	11-12	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )							
32. 1,1-Dichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-
33. Vinyl Acetate	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.38	<0.38	<0.38	<0.38	-
34. 1-Propanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-
35. Butanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.11	<0.11	<0.11	<0.11	-
36. Methyl Vinyl Ketone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.30	<0.30	<0.30	<0.30	-
37. cis-1,2-Dichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	-
38. MEK	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.27	<0.27	<0.27	<0.27	-
39. Chloroform	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.72	0.87	0.72	0.58	ไม่เกิน 57
40. 1,1,1-Trichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.11	<0.11	<0.11	<0.11	-
41. Cyclohexane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.72	0.31	0.31	0.21	-
42. Carbon Tetrachloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.56	0.56	0.56	0.56	ไม่เกิน 150
43. Benzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	2.0	2.2	1.5	1.4	ไม่เกิน 7.6
44. 1,2-Dichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.2	1.3	1.3	1.1	ไม่เกิน 48
45. Trichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.23	<0.23	<0.23	<0.23	ไม่เกิน 130
46. 1-Butanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.32	<0.32	<0.32	<0.32	-
47. 1,2-Dichloropropane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.19	<0.19	<0.19	<0.19	ไม่เกิน 82
48. 2-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	-
49. Pentanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-
50. 3-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	<0.25	-
51. 1,4-Dioxane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	ไม่เกิน 860
52. Bromodichloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	<0.25	-
53. trans-1,3-Dichloropropene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	-
54. 4-Methyl-2-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.12	<0.12	<0.12	<0.12	-
55. Toluene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	4.6	6.0	5.1	4.4	-
56. cis-1,3-Dichloropropene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	<0.25	-
57. 1,1,2-Trichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.24	<0.24	<0.24	<0.24	-
58. Tetrachloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.39	<0.39	<0.39	<0.39	ไม่เกิน 400
59. 3-Hexanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.33	<0.33	<0.33	<0.33	-
60. 2-Hexanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	-
61. Hexanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.30	<0.30	<0.30	<0.30	-
62. 1,2-Dibromoethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.51	<0.51	<0.51	<0.51	ไม่เกิน 370
63. Chlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.23	<0.23	<0.23	<0.23	-
64. Ethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.65	0.65	0.52	0.52	-
65. m,p-Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.52	0.65	0.52	0.39	-
66. o-Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.26	<0.07	<0.07	0.26	-
67. Total Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.78	0.65	0.52	0.65	-





Ref. No. A302(1)-A302(4)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร				ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566				
			8-9	9-10	10-11	11-12	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )							
68. Styrene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	<0.07	-
69. Bromoform	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.87	<0.87	<0.87	<0.87	-
70. 1,1,2,2-Tetrachloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.64	<0.64	<0.64	<0.64	ไม่เกิน 83
71. 1,3,5-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.49	<0.49	<0.49	<0.49	-
72. 1,2,4-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.42	<0.42	<0.42	<0.42	-
73. 1,3-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.39	<0.39	<0.39	<0.39	-
74. 1,4-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.47	<0.47	<0.47	<0.47	ไม่เกิน 1,100
75. 1,2,3-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.27	<0.27	<0.27	<0.27	-
76. Benzyl Chloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	<0.25	ไม่เกิน 12
77. 1,2-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.35	<0.35	<0.35	<0.35	-
78. 1,2,4-Trichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.13	<0.13	<0.13	<0.13	-

#### หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน<sup>[1]</sup> = ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดค่าเฝ้าระวังสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 24 ชั่วโมง พ.ศ.2552
- ค่ามาตรฐาน<sup>[2]</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2560

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น  
ห้ามคัดลอกหรือรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวจารินี นันทวิสุทธิ)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

7 / 12 / 66

----- End of Report -----



Ref. No. A302(5)-A302(7)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : ขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-15 พฤศจิกายน 2566  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤศจิกายน 2566  
10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี วันที่วิเคราะห์ : 20 พฤศจิกายน-7 ธันวาคม 2566  
จังหวัดนนทบุรี 11000 วันที่ออกรายงาน : 7 ธันวาคม 2566  
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนจักร			ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566			
			12-13	13-14	14-15	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )						
1. Propene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.09	<0.09	<0.09	-
2. Dichlorodifluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.88	1.0	1.0	
3. Chlorodifluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.95	1.1	1.1	-
4. 1,2-Dichlorotetrafluoroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	-
5. Chloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	15	13	16	-
6. Isobutene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.03	<0.03	<0.03	-
7. Vinyl Chloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	ไม่เกิน 20
8. 1,3-Butadiene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	ไม่เกิน 5.3
9. Acetaldehyde	Canister	U.S. EPA Method TO-15	7.1	3.5	4.3	ไม่เกิน 860
10. Methanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	2.9	2.0	3.3	-
11. Bromomethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	ไม่เกิน 190
12. Chloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.03	<0.03	<0.03	-
13. Trichlorofluoromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.2	1.2	1.2	-
14. Pentane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.53	0.71	0.71	-
15. Ethanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	3.2	4.1	4.1	-
16. Isoprene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	-
17. Acrolein	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.18	<0.18	<0.18	ไม่เกิน 0.55
18. Propanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	-
19. 1,1-Dichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.05	<0.05	<0.05	-
20. CFC-113	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.13	<0.13	<0.13	-
21. Acetone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	8.1	7.9	7.5	-
22. Methyl Iodide	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	-
23. Carbondisulfide	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.65	1.1	1.2	ไม่เกิน 100 <sup>[2]</sup>
24. 2-Propanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.81	0.74	0.74	-
25. Acetonitrile	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	-
26. Dichloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.72	1.6	1.9	ไม่เกิน 210
27. Cyclopentane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.09	<0.09	<0.09	-
28. Acrylonitrile	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	ไม่เกิน 10
29. MTBE	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	-
30. Hexane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.63	0.42	0.42	-
31. Methacrolein	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.24	<0.24	<0.24	-



Ref. No. A302(5)-A302(7)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนจักร			ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566			
			12-13	13-14	14-15	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )						
32. 1,1-Dichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.05	<0.05	<0.05	-
33. Vinyl Acetate	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.38	<0.38	<0.38	-
34. 1-Propanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	-
35. Butanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.11	<0.11	<0.11	-
36. Methyl Vinyl Ketone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.30	<0.30	<0.30	-
37. cis-1,2-Dichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.08	<0.08	<0.08	-
38. MEK	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.27	<0.27	<0.27	-
39. Chloroform	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.52	0.52	0.87	ไม่เกิน 57
40. 1,1,1-Trichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.11	<0.11	<0.11	-
41. Cyclohexane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.21	0.21	0.21	-
42. Carbon Tetrachloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.56	0.56	0.56	ไม่เกิน 150
43. Benzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.96	1.0	1.5	ไม่เกิน 7.6
44. 1,2-Dichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.96	2.0	2.5	ไม่เกิน 48
45. Trichloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.23	<0.23	<0.23	ไม่เกิน 130
46. 1-Butanol	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.32	<0.32	<0.32	-
47. 1,2-Dichloropropane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.19	<0.19	<0.19	ไม่เกิน 82
48. 2-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	-
49. Pentanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.06	<0.06	<0.06	-
50. 3-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	-
51. 1,4-Dioxane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	ไม่เกิน 860
52. Bromodichloromethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	-
53. trans-1,3-Dichloropropene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.15	<0.15	<0.15	-
54. 4-Methyl-2-Pentanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.12	<0.12	<0.12	-
55. Toluene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	1.8	1.9	2.4	-
56. cis-1,3-Dichloropropene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	-
57. 1,1,2-Trichloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.24	<0.24	<0.24	-
58. Tetrachloroethylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.39	<0.39	<0.39	ไม่เกิน 400
59. 3-Hexanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.33	<0.33	<0.33	-
60. 2-Hexanone	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.20	<0.20	<0.20	-
61. Hexanal	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.30	<0.30	<0.30	-
62. 1,2-Dibromoethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.51	<0.51	<0.51	ไม่เกิน 370
63. Chlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.23	<0.23	<0.23	-
64. Ethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	0.39	0.26	0.26	-
65. m,p-Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	0.26	-
66. o-Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	-
67. Total Xylene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	0.26	-



Ref. No. A302(5)-A302(7)/11/23

Report No. 2311/373

145/10/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนรัตนจักร			ค่ามาตรฐาน
			เดือนพฤศจิกายน 2566			
			12-13	13-14	14-15	
VOCs (µg/m <sup>3</sup> )						
68. Styrene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.07	<0.07	<0.07	-
69. Bromoform	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.87	<0.87	<0.87	-
70. 1,1,2,2-Tetrachloroethane	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.64	<0.64	<0.64	ไม่เกิน 83
71. 1,3,5-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.49	<0.49	<0.49	-
72. 1,2,4-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.42	<0.42	<0.42	-
73. 1,3-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.39	<0.39	<0.39	-
74. 1,4-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.47	<0.47	<0.47	ไม่เกิน 1,100
75. 1,2,3-Trimethylbenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.27	<0.27	<0.27	-
76. Benzyl Chloride	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.25	<0.25	<0.25	ไม่เกิน 12
77. 1,2-Dichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.35	<0.35	<0.35	-
78. 1,2,4-Trichlorobenzene	Canister	U.S. EPA Method TO-15	<0.13	<0.13	<0.13	-

#### หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน<sup>(1)</sup> = ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดค่าเฝ้าระวังสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 24 ชั่วโมง พ.ศ.2552

ค่ามาตรฐาน<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป พ.ศ. 2560

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวจารินี นันทวิสุทธิ์)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

7/12/66

----- End of Report -----

## ภาคผนวก 3-2

---

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางการลม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Wind Speed & Direction ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-11 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-W142

เวลา	ผลการตรวจวัด								
	08-09/11/66			09-10/11/66			10-11/11/66		
	WS	WD	Temp	WS	WD	Temp	WS	WD	Temp
10.00 - 11.00 น.	1.6	SSE	31.4	1.6	SSE	33.7	1.8	SE	33.6
11.00 - 12.00 น.	1.8	SSE	32.6	1.6	SSE	33.6	1.6	SE	33.7
12.00 - 13.00 น.	1.8	SSE	32.3	1.3	S	35.8	1.3	SSE	34.4
13.00 - 14.00 น.	1.6	ESE	33.6	1.5	S	34.7	1.4	SSE	35.6
14.00 - 15.00 น.	1.5	E	33.0	1.0	SSE	34.2	1.6	SSE	32.6
15.00 - 16.00 น.	1.3	SE	31.8	0.9	SSE	33.0	0.9	SE	30.9
16.00 - 17.00 น.	0.8	ESE	28.7	0.5	SE	29.2	0.6	ENE	29.2
17.00 - 18.00 น.	0.9	ESE	27.4	0.0	E	27.7	0.7	N	27.6
18.00 - 19.00 น.	1.0	E	26.9	0.0	NE	26.9	0.6	NNW	26.7
19.00 - 20.00 น.	0.6	NE	26.5	0.6	N	26.4	0.8	WNW	26.4
20.00 - 21.00 น.	0.7	NW	25.6	0.3	NNW	26.3	0.6	NNW	25.9
21.00 - 22.00 น.	0.4	WNW	25.2	0.1	NW	26.1	0.3	WSW	25.7
22.00 - 23.00 น.	0.0	ENE	24.7	0.0	WSW	25.6	0.3	WNW	25.5
23.00 - 00.00 น.	0.0	SW	24.5	0.1	S	25.3	0.0	N	25.3
00.00 - 01.00 น.	0.0	SW	24.3	0.1	W	25.3	0.0	NW	25.1
01.00 - 02.00 น.	0.0	SW	24.1	0.1	ESE	25.3	0.3	ENE	25.2
02.00 - 03.00 น.	0.6	S	23.9	0.3	ENE	25.2	0.5	E	25.1
03.00 - 04.00 น.	0.5	SSE	23.8	0.6	SSE	25.0	0.4	ESE	24.9
04.00 - 05.00 น.	1.0	SSE	23.8	0.9	SSE	24.7	0.5	SE	24.7
05.00 - 06.00 น.	1.1	SSE	25.4	1.5	ESE	25.8	0.4	SSE	26.5
06.00 - 07.00 น.	1.3	SSE	27.9	1.4	ESE	29.0	1.4	SE	29.5
07.00 - 08.00 น.	1.7	SE	30.1	2.0	ESE	31.4	1.2	SE	32.2
08.00 - 09.00 น.	1.8	ESE	31.5	1.9	ESE	32.3	1.6	ESE	33.4
09.00 - 10.00 น.	1.5	SE	32.4	1.7	SE	33.2	1.7	ESE	33.7



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งาผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Wind Speed & Direction ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-13 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-W142

เวลา	ผลการตรวจวัด					
	11-12/11/66			12-13/11/66		
	WS	WD	Temp	WS	WD	Temp
10.00 - 11.00 น.	2.0	SE	34.6	2.0	ESE	33.7
11.00 - 12.00 น.	2.5	SE	34.2	2.3	ESE	33.9
12.00 - 13.00 น.	2.3	SE	34.3	2.0	SE	34.0
13.00 - 14.00 น.	2.8	SE	35.4	2.1	SE	35.4
14.00 - 15.00 น.	2.6	SE	34.9	2.0	SE	33.8
15.00 - 16.00 น.	1.9	SE	32.7	1.3	ESE	32.8
16.00 - 17.00 น.	1.1	SE	29.6	0.9	SE	29.4
17.00 - 18.00 น.	0.9	E	28.6	0.9	SE	28.3
18.00 - 19.00 น.	0.1	NNW	27.7	0.6	SE	27.6
19.00 - 20.00 น.	0.0	NNW	26.8	1.0	SE	27.2
20.00 - 21.00 น.	0.3	NNE	26.3	0.9	SE	26.7
21.00 - 22.00 น.	1.0	NW	25.4	1.3	SE	26.3
22.00 - 23.00 น.	0.6	NNW	25.3	1.7	SE	26.1
23.00 - 00.00 น.	0.5	WNW	25.1	1.8	ESE	25.6
00.00 - 01.00 น.	0.2	SSE	24.7	1.9	SE	25.3
01.00 - 02.00 น.	0.2	SSE	24.4	1.5	SSE	24.4
02.00 - 03.00 น.	0.7	SE	24.3	1.7	SE	24.3
03.00 - 04.00 น.	0.1	ESE	24.2	1.3	SSE	23.7
04.00 - 05.00 น.	0.5	SSE	24.2	1.3	SSE	23.4
05.00 - 06.00 น.	1.4	SSE	25.7	1.8	SSE	25.3
06.00 - 07.00 น.	1.9	SE	28.8	2.4	SSE	27.8
07.00 - 08.00 น.	2.8	ESE	30.5	3.5	SE	30.3
08.00 - 09.00 น.	2.7	SE	31.9	3.7	ESE	31.4
09.00 - 10.00 น.	2.3	SE	32.7	3.2	ESE	31.5



ตรวจวัดโดย .....  
 (นายมนตรี ผดุงกิจ)  
 นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
 (นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
 เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
 (นายพงศกร สง่าผล)  
 ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Wind Speed & Direction ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-15 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-W142

เวลา	ผลการตรวจวัด					
	13-14/11/66			14-15/11/66		
	WS	WD	Temp	WS	WD	Temp
10.00 - 11.00 น.	3.1	SE	32.9	3.9	SE	31.7
11.00 - 12.00 น.	3.3	SE	33.1	3.7	ESE	32.1
12.00 - 13.00 น.	2.7	ESE	34.2	3.5	ESE	31.9
13.00 - 14.00 น.	3.4	ESE	33.2	3.3	ESE	32.7
14.00 - 15.00 น.	2.7	ESE	34.4	3.2	ESE	31.3
15.00 - 16.00 น.	2.4	ESE	32.4	2.9	ESE	30.2
16.00 - 17.00 น.	2.1	SE	29.6	2.3	SE	27.7
17.00 - 18.00 น.	1.6	SE	28.2	2.1	SE	26.3
18.00 - 19.00 น.	1.6	SE	27.3	1.6	SSE	25.3
19.00 - 20.00 น.	2.4	SE	27.3	0.9	SSE	24.5
20.00 - 21.00 น.	2.1	ESE	27.0	1.4	SSE	24.2
21.00 - 22.00 น.	2.3	SE	26.4	1.4	ESE	24.1
22.00 - 23.00 น.	1.9	SSE	25.5	1.7	SSE	23.6
23.00 - 00.00 น.	1.2	SSE	24.4	1.9	SE	23.2
00.00 - 01.00 น.	1.5	SSE	23.8	1.4	SE	23.0
01.00 - 02.00 น.	1.6	SSE	23.5	1.7	SE	22.6
02.00 - 03.00 น.	2.0	SSE	23.4	1.5	SSE	22.2
03.00 - 04.00 น.	2.3	SSE	22.9	1.2	SSE	22.2
04.00 - 05.00 น.	2.0	SSE	22.6	1.4	SSE	22.1
05.00 - 06.00 น.	2.4	SSE	23.9	1.4	SSE	23.7
06.00 - 07.00 น.	2.7	SSE	26.3	2.4	SSE	26.1
07.00 - 08.00 น.	4.1	SSE	28.0	2.4	SSE	28.1
08.00 - 09.00 น.	4.2	SE	29.5	2.3	SE	29.2
09.00 - 10.00 น.	4.3	SE	30.3	2.4	SE	29.4



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)

ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Wind Speed & Direction ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 พฤศจิกายน 2566 เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-W142

ทิศ	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)					รวม
	ลมเบา 0.50 - 2.10	ลมอ่อน 2.10 - 3.60	ลมโชย 3.60 - 5.70	ลมปานกลาง 5.70 - 8.80	ลมแรง >= 8.8	
N	1	0	0	0	0	1
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	1	0	0	0	0	1
ENE	1	0	0	0	0	1
E	4	0	0	0	0	4
ESE	14	12	2	0	0	28
SE	32	17	3	0	0	52
SSE	36	6	1	0	0	43
S	3	0	0	0	0	3
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	2	0	0	0	0	2
NW	2	0	0	0	0	2
NNW	3	0	0	0	0	3
Total	99	35	6	0	0	140
ร้อยละ	58.9286	20.8333	3.5714	0.0000	0.0000	83.3333

Frequency of Calm Wind : 27

Frequency of Calm Wind : 16.07 %



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

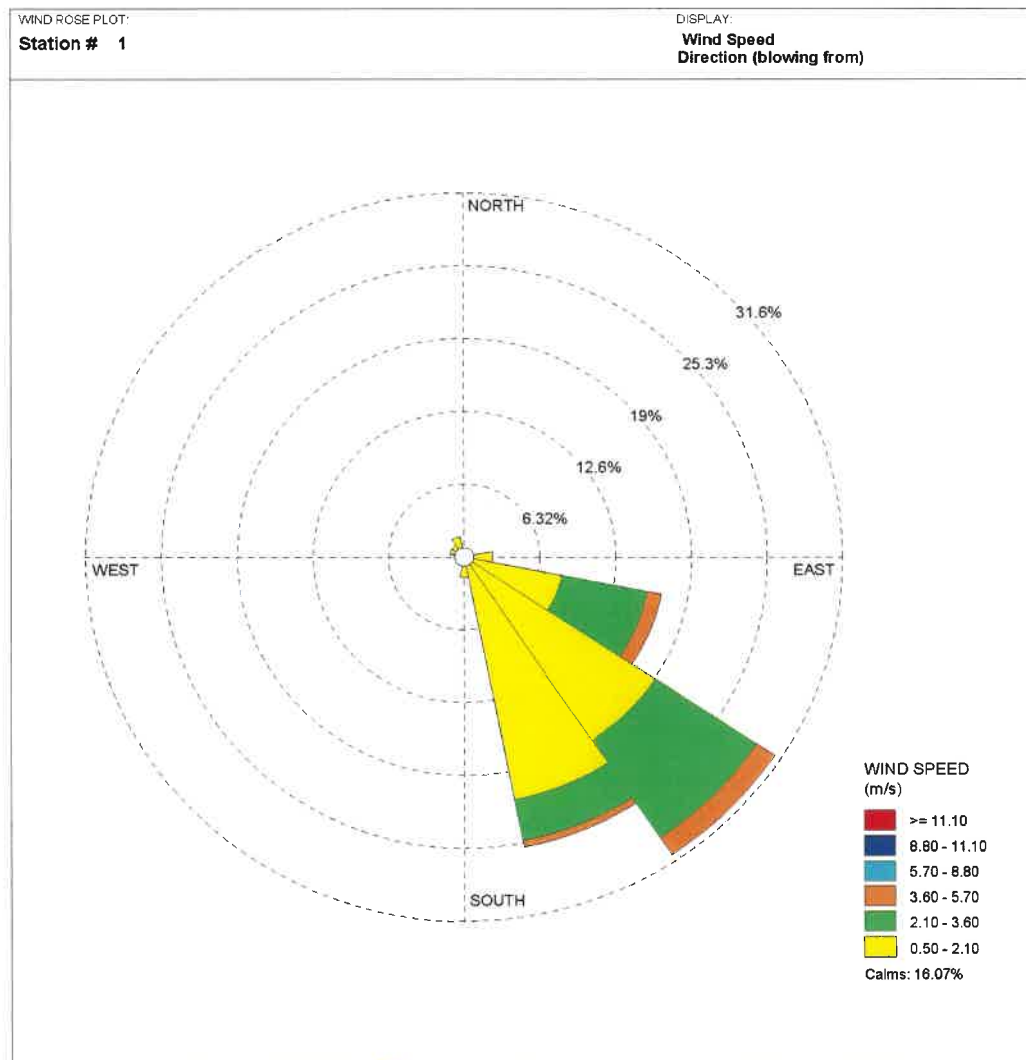
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งาผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Wind Speed & Direction  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 พฤศจิกายน 2566  
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
เลขที่ใบรายงานผล : EVM23-W142



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 3-3

---

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 8-9 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	51.2	85.9	402
12.00-13.00 น.	49.2	67.3	416
13.00-14.00 น.	49.3	69.8	395
14.00-15.00 น.	45.2	72.0	414
15.00-16.00 น.	50.7	74.8	426
16.00-17.00 น.	48.5	73.7	418
17.00-18.00 น.	47.3	70.5	432
18.00-19.00 น.	48.2	65.6	435
19.00-20.00 น.	46.2	57.6	425
20.00-21.00 น.	45.6	61.5	420
21.00-22.00 น.	44.6	56.0	416
22.00-23.00 น.	44.6	65.4	420
23.00-00.00 น.	44.3	60.4	406
00.00-01.00 น.	42.5	53.9	400
01.00-02.00 น.	43.6	60.1	398
02.00-03.00 น.	45.3	56.6	418
03.00-04.00 น.	45.8	52.6	418
04.00-05.00 น.	46.3	55.6	420
05.00-06.00 น.	44.7	61.1	410
06.00-07.00 น.	45.7	73.1	412
07.00-08.00 น.	49.2	82.1	432
08.00-09.00 น.	48.0	71.4	430
09.00-10.00 น.	45.1	62.5	414
10.00-11.00 น.	51.5	77.3	416
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	47.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	85.9	-
ค่ามาตรฐาน	70	115	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	49.0		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย.....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

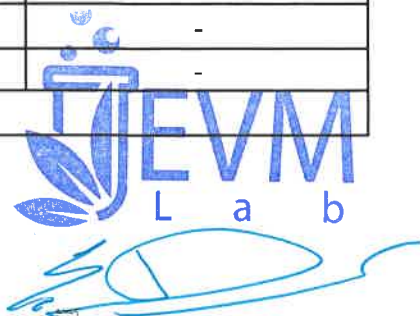
ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามคัดลอกรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนมิตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 9-10 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	47.9	64.4	40.8
12.00-13.00 น.	50.8	72.8	43.0
13.00-14.00 น.	44.8	76.0	39.6
14.00-15.00 น.	44.5	64.9	39.6
15.00-16.00 น.	48.9	73.2	41.8
16.00-17.00 น.	45.3	63.6	41.3
17.00-18.00 น.	46.3	64.1	42.6
18.00-19.00 น.	47.1	65.7	43.6
19.00-20.00 น.	46.2	65.4	43.2
20.00-21.00 น.	44.6	61.7	40.8
21.00-22.00 น.	43.8	59.7	41.2
22.00-23.00 น.	43.1	55.2	40.8
23.00-00.00 น.	42.1	53.2	40.4
00.00-01.00 น.	42.4	74.4	39.8
01.00-02.00 น.	42.1	58.7	39.8
02.00-03.00 น.	41.6	51.0	39.6
03.00-04.00 น.	42.9	56.1	40.4
04.00-05.00 น.	44.4	59.6	41.0
05.00-06.00 น.	45.3	62.5	42.6
06.00-07.00 น.	45.8	61.3	41.2
07.00-08.00 น.	48.5	74.3	43.7
08.00-09.00 น.	48.3	75.3	42.8
09.00-10.00 น.	45.6	67.8	41.5
10.00-11.00 น.	54.3	85.8	42.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	46.9	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	85.8	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	47.4		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม




## รายงานผลการวิเคราะห์


ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนจักร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 10-11 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	45.4	68.4	41.8
12.00-13.00 น.	51.2	81.0	43.1
13.00-14.00 น.	44.4	59.2	40.6
14.00-15.00 น.	46.5	61.5	42.7
15.00-16.00 น.	50.2	75.2	44.8
16.00-17.00 น.	48.3	81.9	43.6
17.00-18.00 น.	48.2	64.4	43.6
18.00-19.00 น.	47.1	63.6	44.2
19.00-20.00 น.	45.2	57.0	42.8
20.00-21.00 น.	44.5	55.0	42.4
21.00-22.00 น.	44.8	58.2	42.2
22.00-23.00 น.	43.3	56.8	41.2
23.00-00.00 น.	43.3	57.6	41.0
00.00-01.00 น.	45.9	56.8	41.8
01.00-02.00 น.	50.5	58.9	41.0
02.00-03.00 น.	45.4	60.2	40.0
03.00-04.00 น.	43.2	56.3	40.0
04.00-05.00 น.	44.5	59.1	41.0
05.00-06.00 น.	44.1	59.7	40.7
06.00-07.00 น.	46.1	80.7	41.8
07.00-08.00 น.	46.8	68.6	42.2
08.00-09.00 น.	44.8	59.7	41.0
09.00-10.00 น.	45.5	63.6	40.7
10.00-11.00 น.	45.1	63.0	41.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	46.7	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	81.9	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	48.2		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย 

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย 

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย 

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามคัดลอกรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 11-12 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	45.3	61.4	41.3
12.00-13.00 น.	45.9	61.4	42.2
13.00-14.00 น.	46.1	62.1	42.4
14.00-15.00 น.	46.0	59.0	41.8
15.00-16.00 น.	46.4	66.6	42.1
16.00-17.00 น.	47.4	63.9	43.2
17.00-18.00 น.	47.3	67.7	43.6
18.00-19.00 น.	47.9	64.5	44.0
19.00-20.00 น.	46.7	58.4	43.4
20.00-21.00 น.	46.4	55.0	44.0
21.00-22.00 น.	44.9	54.1	42.6
22.00-23.00 น.	50.8	67.9	41.8
23.00-00.00 น.	44.6	65.3	41.6
00.00-01.00 น.	42.5	53.8	40.6
01.00-02.00 น.	42.3	56.5	40.6
02.00-03.00 น.	42.9	56.4	41.0
03.00-04.00 น.	43.3	58.8	40.8
04.00-05.00 น.	44.4	59.0	41.6
05.00-06.00 น.	45.2	62.4	41.8
06.00-07.00 น.	45.8	64.4	42.6
07.00-08.00 น.	47.6	73.3	42.8
08.00-09.00 น.	47.3	65.4	42.8
09.00-10.00 น.	45.9	60.5	42.0
10.00-11.00 น.	46.0	72.7	42.0
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	46.2	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	73.3	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	46.6		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)

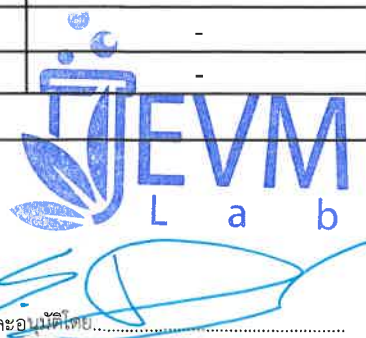
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งาผล)

ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนจักร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 12-13 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	46.1	63.6	42.4
12.00-13.00 น.	45.1	59.6	41.6
13.00-14.00 น.	44.9	58.5	41.4
14.00-15.00 น.	45.1	66.0	41.8
15.00-16.00 น.	45.7	59.2	42.0
16.00-17.00 น.	46.0	62.8	43.0
17.00-18.00 น.	45.8	60.0	42.6
18.00-19.00 น.	47.1	55.4	45.2
19.00-20.00 น.	46.8	57.0	44.2
20.00-21.00 น.	45.9	64.0	42.0
21.00-22.00 น.	44.9	56.3	42.2
22.00-23.00 น.	45.1	63.2	42.0
23.00-00.00 น.	43.5	54.4	41.0
00.00-01.00 น.	42.5	57.0	40.0
01.00-02.00 น.	42.6	51.2	39.8
02.00-03.00 น.	42.7	55.6	39.8
03.00-04.00 น.	43.1	52.5	40.2
04.00-05.00 น.	44.7	59.8	40.8
05.00-06.00 น.	46.0	57.2	43.4
06.00-07.00 น.	47.7	73.1	43.4
07.00-08.00 น.	48.1	69.2	44.6
08.00-09.00 น.	48.3	67.9	43.1
09.00-10.00 น.	50.5	73.6	42.7
10.00-11.00 น.	51.5	68.8	44.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	46.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	73.6	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	45.8		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร





## รายงานผลการวิเคราะห์


ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 13-14 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	50.2	67.1	43.8
12.00-13.00 น.	50.8	71.7	44.4
13.00-14.00 น.	49.7	77.8	42.4
14.00-15.00 น.	47.7	71.3	43.8
15.00-16.00 น.	48.4	65.6	44.6
16.00-17.00 น.	47.5	63.5	43.2
17.00-18.00 น.	47.6	66.8	43.2
18.00-19.00 น.	45.3	59.4	41.4
19.00-20.00 น.	45.4	62.8	40.9
20.00-21.00 น.	44.1	60.2	39.2
21.00-22.00 น.	42.3	58.8	38.8
22.00-23.00 น.	42.5	60.2	38.6
23.00-00.00 น.	42.1	55.7	39.2
00.00-01.00 น.	42.3	59.2	39.6
01.00-02.00 น.	41.8	52.2	39.2
02.00-03.00 น.	42.1	56.1	39.6
03.00-04.00 น.	43.1	56.5	40.2
04.00-05.00 น.	44.0	57.5	40.4
05.00-06.00 น.	44.3	61.0	40.6
06.00-07.00 น.	46.3	62.6	42.0
07.00-08.00 น.	48.5	77.6	45.0
08.00-09.00 น.	47.9	63.4	43.6
09.00-10.00 น.	52.0	64.5	44.4
10.00-11.00 น.	52.2	66.9	45.4
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	47.4	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	77.8	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	48.7		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย   
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย   
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย   
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนจักร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 14-15 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขตัวอย่าง	: EVM23-SL142

เวลาเก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล (เอ))		
	Leq 1 hr	Lmax	L90
11.00-12.00 น.	49.5	68.9	43.4
12.00-13.00 น.	51.4	72.0	44.6
13.00-14.00 น.	50.1	77.8	43.2
14.00-15.00 น.	51.5	80.3	41.3
15.00-16.00 น.	49.9	63.9	36.8
16.00-17.00 น.	48.0	66.7	35.5
17.00-18.00 น.	50.5	76.8	40.4
18.00-19.00 น.	47.7	66.9	38.4
19.00-20.00 น.	46.1	67.3	36.4
20.00-21.00 น.	46.9	68.8	36.8
21.00-22.00 น.	49.5	64.1	40.7
22.00-23.00 น.	48.5	65.1	37.8
23.00-00.00 น.	48.3	71.8	37.1
00.00-01.00 น.	49.0	76.2	34.9
01.00-02.00 น.	46.8	62.9	36.0
02.00-03.00 น.	48.2	65.7	38.8
03.00-04.00 น.	49.9	66.3	39.1
04.00-05.00 น.	47.6	69.5	36.5
05.00-06.00 น.	46.8	68.1	35.3
06.00-07.00 น.	46.4	71.3	34.2
07.00-08.00 น.	45.4	64.3	36.4
08.00-09.00 น.	49.9	76.3	41.2
09.00-10.00 น.	50.2	66.3	39.4
10.00-11.00 น.	49.6	69.4	39.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr)	49.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	80.3	-
ค่ามาตรฐาน	70	115.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr)	50.0		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)

ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์นี้รองรับเฉพาะตัวอย่างที่ทำการวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	8-9 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	50.4	59.0	46.0	13:00:04	45.9	60.4	41.4
11:05:04	50.4	61.2	45.7	13:05:04	43.1	54.8	38.8
11:10:04	53.0	66.9	48.1	13:10:04	43.5	53.7	40.2
11:15:04	56.4	67.9	47.2	13:15:04	54.1	68.5	40.6
11:20:04	57.0	85.9	42.0	13:20:04	56.9	69.8	41.6
11:25:04	43.8	55.1	39.4	13:25:04	45.7	65.5	39.4
11:30:04	44.0	54.7	40.2	13:30:04	46.0	61.4	41.2
11:35:04	45.3	60.4	41.0	13:35:04	44.5	55.8	41.6
11:40:04	44.6	57.0	41.6	13:40:04	43.3	53.7	40.8
11:45:04	44.2	53.3	41.4	13:45:04	43.7	53.6	40.2
11:50:04	44.7	57.3	41.0	13:50:04	45.0	56.3	41.6
11:55:04	46.7	63.2	40.6	13:55:04	42.9	49.6	40.6
12:00:04	45.4	58.2	41.8	14:00:04	44.0	48.9	42.0
12:05:04	47.5	59.8	43.2	14:05:04	44.4	54.6	41.4
12:10:04	49.3	65.5	42.8	14:10:04	43.5	51.6	41.4
12:15:04	51.6	66.3	44.8	14:15:04	44.2	57.3	42.0
12:20:04	50.9	67.3	43.8	14:20:04	44.6	51.4	42.2
12:25:04	48.6	63.9	42.8	14:25:04	44.5	50.8	42.4
12:30:04	51.6	66.1	43.0	14:30:04	43.4	59.0	40.4
12:35:04	49.3	62.9	44.4	14:35:04	45.9	58.8	42.6
12:40:04	47.7	63.9	42.0	14:40:04	46.8	58.3	43.4
12:45:04	48.3	63.9	41.2	14:45:04	45.3	53.0	42.2
12:50:04	47.8	63.9	41.6	14:50:04	47.8	72.0	42.6
12:55:04	48.2	59.5	42.6	14:55:04	45.1	56.7	42.6



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สงผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	49.3	67.0	44.2	17:00:04	49.1	70.5	45.8
15:05:04	48.4	61.2	44.2	17:05:04	45.9	53.7	42.8
15:10:04	47.1	65.0	42.6	17:10:04	47.2	58.6	45.0
15:15:04	47.8	59.8	43.6	17:15:04	47.7	55.0	46.0
15:20:04	49.1	60.7	44.6	17:20:04	48.7	58.6	46.8
15:25:04	52.6	70.8	44.2	17:25:04	48.9	59.7	44.4
15:30:04	51.6	67.2	44.6	17:30:04	46.8	57.6	44.0
15:35:04	53.6	68.8	45.0	17:35:04	46.5	54.6	44.4
15:40:04	52.6	68.1	44.2	17:40:04	47.2	56.9	44.2
15:45:04	49.1	64.3	42.6	17:45:04	45.6	50.7	43.2
15:50:04	47.6	61.8	43.0	17:50:04	46.1	60.1	43.6
15:55:04	52.5	74.8	42.6	17:55:04	45.4	51.4	43.2
16:00:04	47.4	63.7	41.8	18:00:04	46.2	57.3	44.4
16:05:04	47.3	66.1	42.2	18:05:04	45.5	54.7	43.4
16:10:04	45.3	52.6	42.6	18:10:04	45.2	49.7	43.4
16:15:04	46.8	59.5	42.6	18:15:04	48.9	65.6	45.8
16:20:04	47.5	57.7	42.8	18:20:04	48.0	54.6	46.6
16:25:04	44.1	52.9	41.2	18:25:04	50.5	65.6	47.2
16:30:04	46.8	56.4	43.6	18:30:04	49.1	57.7	46.4
16:35:04	48.0	54.4	45.2	18:35:04	49.6	61.2	46.2
16:40:04	53.8	73.7	45.2	18:40:04	48.1	59.3	46.2
16:45:04	49.8	65.2	45.6	18:45:04	48.7	58.2	45.8
16:50:04	49.6	64.2	45.8	18:50:04	48.3	54.7	46.4
16:55:04	46.7	60.7	44.6	18:55:04	47.6	53.5	45.8



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)

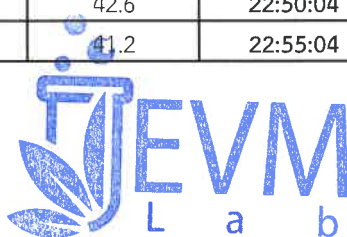
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	46.2	55.8	44.4	21:00:04	45.0	51.6	42.6
19:05:04	47.8	54.5	45.8	21:05:04	45.1	53.3	42.0
19:10:04	48.1	57.6	44.2	21:10:04	45.1	50.9	43.0
19:15:04	46.8	53.9	45.0	21:15:04	46.2	54.6	43.2
19:20:04	45.1	51.5	43.4	21:20:04	44.0	52.5	42.2
19:25:04	46.2	55.9	43.8	21:25:04	44.2	55.1	41.6
19:30:04	47.1	52.7	45.0	21:30:04	44.1	52.1	41.6
19:35:04	45.6	51.6	43.8	21:35:04	44.3	56.0	42.0
19:40:04	44.8	50.2	43.0	21:40:04	43.7	50.7	41.6
19:45:04	45.6	53.0	41.8	21:45:04	44.2	52.4	42.8
19:50:04	45.3	52.6	43.4	21:50:04	44.3	53.0	42.4
19:55:04	44.5	52.4	42.4	21:55:04	43.8	50.6	42.6
20:00:04	45.7	53.0	42.8	22:00:04	47.3	65.4	43.0
20:05:04	45.2	52.2	43.0	22:05:04	44.4	49.9	42.8
20:10:04	46.6	61.0	44.0	22:10:04	44.7	55.9	42.6
20:15:04	45.7	53.6	42.6	22:15:04	44.7	53.0	42.8
20:20:04	46.0	54.6	42.6	22:20:04	44.8	51.4	43.2
20:25:04	44.9	49.5	42.4	22:25:04	44.6	50.7	42.6
20:30:04	45.0	49.1	42.8	22:30:04	44.1	48.4	42.6
20:35:04	45.7	53.2	42.8	22:35:04	43.8	48.8	42.4
20:40:04	43.9	50.1	42.0	22:40:04	44.2	49.0	42.8
20:45:04	47.3	61.5	42.8	22:45:04	44.6	56.1	41.6
20:50:04	46.4	56.5	42.6	22:50:04	43.3	49.9	42.0
20:55:04	43.6	48.5	41.2	22:55:04	43.9	50.5	42.4



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	8-9 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	45.1	57.7	42.6	1:00:04	42.5	49.0	40.0
23:05:04	43.5	47.7	42.0	1:05:04	42.5	50.9	39.8
23:10:04	43.8	53.3	42.0	1:10:04	42.9	48.3	40.2
23:15:04	46.0	54.7	42.4	1:15:04	41.8	46.7	39.8
23:20:04	43.1	49.4	41.2	1:20:04	42.1	48.7	40.0
23:25:04	42.7	46.5	41.4	1:25:04	42.5	47.8	40.2
23:30:04	47.8	60.4	42.4	1:30:04	44.7	60.1	40.6
23:35:04	43.9	55.7	40.8	1:35:04	43.8	48.1	41.0
23:40:04	43.2	49.0	41.0	1:40:04	44.3	48.2	41.2
23:45:04	43.5	49.6	40.8	1:45:04	44.8	52.0	41.4
23:50:04	42.9	47.9	40.2	1:50:04	44.7	47.6	41.4
23:55:04	41.9	45.5	40.6	1:55:04	45.1	49.2	42.4
0:00:04	42.3	48.9	40.4	2:00:04	45.0	49.0	42.0
0:05:04	42.9	47.2	41.4	2:05:04	45.7	52.7	42.8
0:10:04	41.8	46.5	40.4	2:10:04	45.1	48.3	42.2
0:15:04	42.2	47.4	41.0	2:15:04	44.6	47.3	41.0
0:20:04	42.9	49.5	40.8	2:20:04	45.0	49.1	41.8
0:25:04	42.3	50.3	41.2	2:25:04	46.0	56.6	42.8
0:30:04	42.7	47.0	41.2	2:30:04	45.3	50.8	41.8
0:35:04	42.5	48.0	40.4	2:35:04	45.7	53.9	42.8
0:40:04	43.6	53.9	41.2	2:40:04	45.3	49.9	42.2
0:45:04	41.8	47.2	40.0	2:45:04	45.2	49.9	42.4
0:50:04	42.2	47.1	39.4	2:50:04	44.9	48.9	41.8
0:55:04	42.5	49.3	40.0	2:55:04	45.2	49.2	42.2



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 8-9 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566
	ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
	วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
	หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	45.0	48.8	41.6	5:00:04	47.1	51.7	44.0
3:05:04	45.1	48.9	42.2	5:05:04	43.9	52.9	40.6
3:10:04	45.4	49.8	42.0	5:10:04	43.3	51.2	41.6
3:15:04	46.5	51.0	43.8	5:15:04	42.8	48.1	41.0
3:20:04	45.6	49.2	42.2	5:20:04	43.7	52.1	41.4
3:25:04	45.5	49.1	41.8	5:25:04	44.2	54.0	42.2
3:30:04	45.4	50.3	42.0	5:30:04	44.4	51.3	41.8
3:35:04	46.2	51.0	43.0	5:35:04	45.7	54.3	43.0
3:40:04	46.0	51.1	43.0	5:40:04	45.0	55.2	43.2
3:45:04	46.3	51.9	43.2	5:45:04	45.1	51.9	42.8
3:50:04	46.4	51.0	43.4	5:50:04	45.6	61.1	41.0
3:55:04	46.2	52.6	42.2	5:55:04	43.8	50.8	41.4
4:00:04	45.6	49.7	42.2	6:00:04	43.6	53.3	41.2
4:05:04	46.3	51.0	43.0	6:05:04	44.6	51.7	42.0
4:10:04	46.1	51.3	42.8	6:10:04	44.9	53.3	42.6
4:15:04	46.0	49.5	42.4	6:15:04	45.2	56.3	42.8
4:20:04	45.7	48.7	42.0	6:20:04	44.7	57.4	41.6
4:25:04	46.3	50.5	42.8	6:25:04	45.8	56.6	42.4
4:30:04	46.0	49.9	42.6	6:30:04	45.4	52.2	42.0
4:35:04	46.1	49.7	42.4	6:35:04	48.0	62.2	43.6
4:40:04	46.5	51.9	42.2	6:40:04	45.8	54.8	43.2
4:45:04	46.5	55.6	41.6	6:45:04	45.9	51.2	43.4
4:50:04	46.6	53.2	42.8	6:50:04	47.6	73.1	42.6
4:55:04	47.2	55.1	42.6	6:55:04	45.0	61.2	40.8



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	45.5	57.0	42.0	9:00:04	45.6	60.5	42.6
7:05:04	47.1	57.9	43.6	9:05:04	44.7	62.5	42.4
7:10:04	46.4	60.3	43.2	9:10:04	44.8	55.7	42.4
7:15:04	47.0	61.8	43.6	9:15:04	46.3	54.6	43.0
7:20:04	47.8	55.7	45.2	9:20:04	45.6	56.6	42.2
7:25:04	46.4	56.2	44.6	9:25:04	44.2	58.6	42.0
7:30:04	47.5	68.6	44.0	9:30:04	45.0	57.4	41.8
7:35:04	49.3	62.8	45.8	9:35:04	45.4	61.4	41.4
7:40:04	55.5	82.1	46.2	9:40:04	44.0	55.5	41.6
7:45:04	47.8	56.5	45.0	9:45:04	45.7	60.7	40.8
7:50:04	47.5	58.0	45.0	9:50:04	45.3	56.1	42.2
7:55:04	49.7	62.4	45.0	9:55:04	43.9	49.3	42.0
8:00:04	47.5	68.0	44.6	10:00:04	45.5	60.4	43.2
8:05:04	46.9	62.8	44.2	10:05:04	45.5	57.1	43.0
8:10:04	47.5	61.2	44.4	10:10:04	53.6	62.6	43.6
8:15:04	48.6	58.4	46.0	10:15:04	45.1	53.2	42.0
8:20:04	46.6	61.0	43.6	10:20:04	53.1	61.5	44.4
8:25:04	47.1	62.1	44.0	10:25:04	53.4	62.2	44.0
8:30:04	46.9	56.9	43.6	10:30:04	51.7	63.3	43.4
8:35:04	45.2	56.7	42.8	10:35:04	50.6	60.9	42.4
8:40:04	51.0	71.4	43.4	10:40:04	54.6	77.3	43.0
8:45:04	49.1	65.5	43.0	10:45:04	44.7	56.7	41.6
8:50:04	49.2	64.2	43.6	10:50:04	54.8	74.1	45.4
8:55:04	47.2	59.2	44.6	10:55:04	46.6	59.6	41.0



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนจักร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 9-10 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	50.4	63.9	42.8	13:00:04	47.6	70.4	42.0
11:05:04	50.6	62.9	43.6	13:05:04	45.0	59.2	41.8
11:10:04	48.8	59.6	41.4	13:10:04	44.0	53.2	41.6
11:15:04	52.5	62.3	41.6	13:15:04	42.7	50.3	39.6
11:20:04	47.0	55.7	42.4	13:20:04	43.6	53.2	40.4
11:25:04	44.6	52.3	41.6	13:25:04	42.3	49.5	39.2
11:30:04	44.7	58.9	41.0	13:30:04	43.3	54.8	40.4
11:35:04	44.2	52.6	41.8	13:35:04	45.0	54.0	40.8
11:40:04	46.6	64.4	40.8	13:40:04	42.8	56.5	40.2
11:45:04	44.0	58.1	40.6	13:45:04	43.3	62.7	39.6
11:50:04	44.1	55.9	41.6	13:50:04	42.6	49.4	39.8
11:55:04	45.3	54.4	42.8	13:55:04	49.0	76.0	41.2
12:00:04	47.0	58.5	43.0	14:00:04	45.7	64.9	42.0
12:05:04	47.2	59.7	43.2	14:05:04	44.8	63.1	40.8
12:10:04	49.4	63.8	43.0	14:10:04	42.5	52.1	39.6
12:15:04	51.5	65.3	43.8	14:15:04	43.4	51.7	40.0
12:20:04	50.1	70.0	43.8	14:20:04	43.7	51.0	40.6
12:25:04	50.5	63.9	45.2	14:25:04	42.6	52.7	40.6
12:30:04	51.4	66.4	43.4	14:30:04	44.6	54.7	39.6
12:35:04	54.5	72.8	45.4	14:35:04	43.8	55.8	40.4
12:40:04	53.8	69.5	45.4	14:40:04	43.6	49.3	41.2
12:45:04	51.4	69.3	43.6	14:45:04	43.6	49.0	40.4
12:50:04	47.0	59.4	43.4	14:50:04	46.9	62.3	41.8
12:55:04	45.4	57.7	42.2	14:55:04	46.5	56.0	43.0



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	9-10 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	48.5	63.0	43.8	17:00:04	45.0	51.1	42.0
15:05:04	48.6	67.8	43.8	17:05:04	45.0	55.0	43.0
15:10:04	47.5	61.1	43.8	17:10:04	46.6	58.1	43.0
15:15:04	52.3	69.4	45.0	17:15:04	45.6	55.4	42.8
15:20:04	50.7	66.3	43.8	17:20:04	47.3	64.1	43.4
15:25:04	52.1	73.2	43.6	17:25:04	46.1	56.1	43.6
15:30:04	49.5	63.2	44.0	17:30:04	44.8	51.6	42.6
15:35:04	48.9	69.9	43.6	17:35:04	46.4	53.9	44.4
15:40:04	44.4	55.0	41.8	17:40:04	45.5	51.0	43.6
15:45:04	44.9	54.2	42.8	17:45:04	45.4	52.3	43.4
15:50:04	45.1	54.9	42.2	17:50:04	45.2	53.1	43.0
15:55:04	43.6	52.4	40.8	17:55:04	49.6	63.0	44.2
16:00:04	44.0	50.4	42.2	18:00:04	46.4	56.5	43.6
16:05:04	44.4	56.0	41.2	18:05:04	45.3	54.2	43.0
16:10:04	43.1	52.1	41.0	18:10:04	46.3	52.2	44.8
16:15:04	44.6	54.8	41.8	18:15:04	48.8	65.7	45.0
16:20:04	44.5	55.1	42.4	18:20:04	48.2	59.1	45.0
16:25:04	45.9	56.3	43.2	18:25:04	47.2	53.6	45.8
16:30:04	44.9	60.0	42.2	18:30:04	48.0	55.0	45.8
16:35:04	45.6	57.8	42.6	18:35:04	47.3	59.1	45.2
16:40:04	45.0	57.5	42.8	18:40:04	46.7	51.4	45.0
16:45:04	46.4	63.6	42.2	18:45:04	47.0	53.1	45.0
16:50:04	45.7	53.0	43.0	18:50:04	45.9	53.2	44.0
16:55:04	47.8	58.4	44.0	18:55:04	46.3	52.6	44.4



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งาผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เนตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 9-10 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	46.5	57.8	44.2	21:00:04	43.4	49.1	42.0
19:05:04	45.7	52.5	43.6	21:05:04	43.5	48.0	42.2
19:10:04	46.2	55.1	44.2	21:10:04	43.9	49.3	42.4
19:15:04	45.8	52.9	44.0	21:15:04	43.5	50.5	41.8
19:20:04	46.1	56.0	43.2	21:20:04	44.7	55.5	42.4
19:25:04	45.2	53.1	43.0	21:25:04	42.8	49.3	41.2
19:30:04	45.2	50.5	43.4	21:30:04	44.1	53.1	42.6
19:35:04	45.5	56.0	43.6	21:35:04	44.5	53.4	42.4
19:40:04	47.3	61.6	44.2	21:40:04	45.6	59.7	42.4
19:45:04	46.1	54.4	43.8	21:45:04	43.4	52.7	41.2
19:50:04	46.7	60.0	44.0	21:50:04	43.0	50.3	41.0
19:55:04	47.8	65.4	43.6	21:55:04	42.3	47.9	41.2
20:00:04	45.0	54.6	42.4	22:00:04	44.2	52.0	41.8
20:05:04	45.0	50.8	43.4	22:05:04	43.5	48.7	42.0
20:10:04	44.9	52.9	43.0	22:10:04	43.7	51.9	41.6
20:15:04	46.6	61.7	42.6	22:15:04	42.4	50.0	41.2
20:20:04	46.1	55.4	43.0	22:20:04	42.5	48.6	41.2
20:25:04	43.4	48.4	41.8	22:25:04	42.9	51.8	41.0
20:30:04	44.3	52.8	42.0	22:30:04	42.9	50.5	40.8
20:35:04	45.1	52.0	42.6	22:35:04	42.2	48.7	40.8
20:40:04	42.4	48.8	40.6	22:40:04	42.8	49.6	41.0
20:45:04	43.0	56.9	41.0	22:45:04	44.1	55.2	41.0
20:50:04	42.4	49.7	40.8	22:50:04	43.3	51.1	41.4
20:55:04	44.4	54.7	41.6	22:55:04	42.4	47.6	41.2



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
 มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร : พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 9-10 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	41.9	47.5	40.8	1:00:04	41.2	49.1	40.2
23:05:04	42.7	49.0	41.2	1:05:04	41.1	46.4	40.2
23:10:04	42.6	52.3	41.2	1:10:04	41.9	49.7	40.0
23:15:04	41.6	47.6	40.6	1:15:04	40.6	45.8	39.6
23:20:04	42.1	52.6	40.4	1:20:04	41.1	46.1	39.8
23:25:04	41.5	48.4	40.4	1:25:04	41.9	50.4	40.2
23:30:04	42.0	47.6	40.8	1:30:04	41.7	47.2	40.2
23:35:04	41.7	46.2	40.8	1:35:04	45.7	58.7	40.6
23:40:04	41.7	46.8	40.8	1:40:04	42.2	53.3	40.2
23:45:04	41.5	45.2	40.8	1:45:04	42.0	51.4	40.2
23:50:04	42.8	53.2	41.0	1:50:04	41.7	48.1	40.2
23:55:04	42.6	51.2	40.8	1:55:04	41.7	48.2	40.4
0:00:04	45.3	74.4	40.8	2:00:04	41.7	47.1	40.2
0:05:04	41.8	48.4	40.4	2:05:04	42.7	50.6	40.0
0:10:04	41.1	46.9	40.0	2:10:04	41.0	45.1	40.0
0:15:04	42.0	55.2	40.0	2:15:04	42.6	51.0	40.4
0:20:04	43.0	51.8	40.4	2:20:04	42.2	50.1	40.2
0:25:04	44.5	59.6	40.2	2:25:04	41.0	46.2	40.0
0:30:04	41.3	50.2	39.8	2:30:04	41.1	48.2	39.8
0:35:04	41.5	45.5	40.6	2:35:04	41.0	48.1	39.4
0:40:04	41.1	47.7	40.0	2:40:04	41.0	47.2	39.8
0:45:04	41.5	47.3	40.0	2:45:04	41.3	46.8	39.8
0:50:04	41.7	48.5	39.8	2:50:04	41.5	48.0	39.6
0:55:04	41.0	46.0	39.8	2:55:04	41.1	47.0	39.8



ตรวจวัดโดย .....  
 (นายมนตรี ผดุงกิจ)  
 นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
 (นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
 เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
 (นายพงศ์กร สง่าผล)  
 ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	9-10 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566
		ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
		พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
		วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
		หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	41.5	46.1	40.4	5:00:04	45.4	50.0	43.8
3:05:04	42.8	52.3	40.8	5:05:04	45.3	49.5	44.0
3:10:04	42.6	51.7	40.4	5:10:04	46.7	57.0	43.8
3:15:04	42.2	47.5	40.8	5:15:04	45.3	52.7	43.6
3:20:04	43.3	52.0	41.2	5:20:04	46.7	62.5	44.0
3:25:04	43.1	52.7	40.6	5:25:04	44.2	48.0	43.0
3:30:04	42.2	48.1	40.6	5:30:04	45.4	50.5	43.8
3:35:04	44.0	51.9	41.2	5:35:04	45.1	50.8	43.6
3:40:04	43.8	56.1	40.4	5:40:04	44.4	56.5	42.6
3:45:04	42.2	48.5	40.6	5:45:04	45.0	56.9	42.8
3:50:04	43.2	51.3	41.0	5:50:04	45.4	54.8	43.0
3:55:04	42.8	48.7	40.8	5:55:04	44.3	53.9	42.0
4:00:04	43.0	49.9	41.0	6:00:04	44.7	54.5	42.0
4:05:04	42.8	51.6	40.0	6:05:04	44.6	53.5	40.8
4:10:04	42.7	49.6	41.8	6:10:04	44.9	53.8	41.8
4:15:04	43.0	50.6	41.2	6:15:04	45.6	57.5	41.2
4:20:04	42.4	51.3	41.0	6:20:04	45.6	53.8	41.2
4:25:04	42.6	48.6	41.0	6:25:04	45.3	61.3	41.6
4:30:04	44.3	54.0	42.4	6:30:04	46.2	57.6	42.6
4:35:04	45.1	51.1	43.4	6:35:04	46.1	59.6	42.8
4:40:04	44.9	49.9	43.4	6:40:04	46.6	54.6	43.8
4:45:04	44.5	53.0	42.6	6:45:04	45.8	53.1	42.8
4:50:04	47.3	59.6	43.4	6:50:04	45.7	55.5	42.4
4:55:04	46.4	57.5	43.6	6:55:04	47.5	56.2	43.4



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	: Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	: Sound Level Meter
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร
วันที่เก็บตัวอย่าง	: 9-10 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	: 21 พฤศจิกายน 2566
	ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
	วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
	หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

### ผลการตรวจวัด (dBA)

เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	46.8	53.3	44.4	9:00:04	46.7	67.8	42.2
7:05:04	47.1	53.0	43.4	9:05:04	45.4	52.9	43.0
7:10:04	47.8	53.5	45.6	9:10:04	45.5	55.4	43.2
7:15:04	47.8	60.4	43.6	9:15:04	45.4	52.6	43.0
7:20:04	48.6	62.5	45.0	9:20:04	45.1	53.2	42.0
7:25:04	47.5	57.0	45.4	9:25:04	45.7	56.5	42.6
7:30:04	49.6	63.5	46.2	9:30:04	46.7	54.5	42.6
7:35:04	48.5	57.8	46.2	9:35:04	45.5	54.1	42.6
7:40:04	50.8	74.3	45.2	9:40:04	45.5	54.1	41.4
7:45:04	48.8	60.4	45.0	9:45:04	45.5	54.5	42.4
7:50:04	48.5	62.0	45.0	9:50:04	43.3	54.0	40.6
7:55:04	48.4	60.6	45.4	9:55:04	46.5	57.3	43.0
8:00:04	47.8	60.1	44.6	10:00:04	46.0	57.1	42.8
8:05:04	47.0	56.1	43.8	10:05:04	44.9	57.3	42.6
8:10:04	51.7	75.3	45.6	10:10:04	52.0	62.7	42.2
8:15:04	47.0	57.9	44.2	10:15:04	54.5	64.1	42.6
8:20:04	45.9	52.0	43.4	10:20:04	56.1	64.2	44.0
8:25:04	46.0	55.1	42.8	10:25:04	53.6	79.7	42.8
8:30:04	45.8	53.9	42.4	10:30:04	59.1	85.8	43.2
8:35:04	49.1	66.4	44.2	10:35:04	48.5	64.1	43.2
8:40:04	51.3	72.6	43.2	10:40:04	51.9	63.1	43.0
8:45:04	47.6	60.4	44.2	10:45:04	54.5	63.7	42.8
8:50:04	45.6	55.4	43.4	10:50:04	56.0	63.8	44.4
8:55:04	48.4	63.1	44.0	10:55:04	55.7	65.4	43.6



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
 มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	48.2	68.4	42.0	13:00:04	45.1	59.2	42.0
11:05:04	44.0	53.9	41.2	13:05:04	44.0	51.6	41.6
11:10:04	43.6	50.5	42.0	13:10:04	43.7	54.5	41.0
11:15:04	44.8	56.4	41.8	13:15:04	44.8	54.2	41.4
11:20:04	45.6	55.5	42.8	13:20:04	43.7	49.4	41.8
11:25:04	44.5	52.6	42.0	13:25:04	43.1	51.0	41.2
11:30:04	44.2	54.8	42.2	13:30:04	43.9	57.9	40.4
11:35:04	45.2	53.4	42.4	13:35:04	45.0	56.3	42.2
11:40:04	45.6	55.5	43.2	13:40:04	44.5	53.9	42.4
11:45:04	45.1	56.2	42.6	13:45:04	45.8	58.3	41.8
11:50:04	45.1	51.4	43.0	13:50:04	44.2	53.9	41.6
11:55:04	46.8	59.7	43.6	13:55:04	43.8	51.4	40.6
12:00:04	46.5	57.3	44.0	14:00:04	42.9	49.8	41.2
12:05:04	47.8	62.8	44.2	14:05:04	44.5	54.3	42.6
12:10:04	47.9	58.0	44.2	14:10:04	46.1	59.6	44.6
12:15:04	50.9	66.6	44.8	14:15:04	45.7	51.2	44.0
12:20:04	49.2	62.4	44.4	14:20:04	45.8	55.7	43.6
12:25:04	55.0	81.0	46.0	14:25:04	45.5	52.7	44.0
12:30:04	55.3	71.7	45.2	14:30:04	44.9	51.0	43.6
12:35:04	53.5	70.7	45.2	14:35:04	45.0	49.7	44.0
12:40:04	52.8	72.9	45.2	14:40:04	47.1	59.0	43.8
12:45:04	48.8	60.4	44.8	14:45:04	47.3	59.7	44.8
12:50:04	45.8	56.3	43.0	14:50:04	48.7	60.6	45.2
12:55:04	46.0	59.9	42.2	14:55:04	49.8	61.5	46.6



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เนตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	49.3	60.6	46.4	17:00:04	47.6	64.1	44.0
15:05:04	49.8	63.0	45.6	17:05:04	46.1	55.1	43.6
15:10:04	53.4	74.8	46.0	17:10:04	46.8	57.3	43.6
15:15:04	52.9	75.2	45.6	17:15:04	48.5	61.3	44.8
15:20:04	49.8	66.0	45.8	17:20:04	49.1	64.4	44.6
15:25:04	52.5	67.8	45.2	17:25:04	48.3	60.3	45.6
15:30:04	47.7	66.2	45.0	17:30:04	47.2	54.2	45.2
15:35:04	50.9	70.1	45.2	17:35:04	48.4	57.4	46.0
15:40:04	47.9	61.9	44.8	17:40:04	48.7	56.1	46.0
15:45:04	47.3	61.7	44.8	17:45:04	47.9	53.7	45.8
15:50:04	47.0	60.1	44.8	17:50:04	50.2	63.8	45.2
15:55:04	46.8	55.2	45.2	17:55:04	47.7	58.1	45.6
16:00:04	47.5	61.5	44.6	18:00:04	47.5	54.9	45.4
16:05:04	48.0	58.9	46.0	18:05:04	46.5	51.0	45.0
16:10:04	47.3	56.0	45.6	18:10:04	46.6	53.1	45.2
16:15:04	46.9	58.0	45.2	18:15:04	50.3	63.6	45.8
16:20:04	47.9	69.4	45.2	18:20:04	47.4	54.9	45.4
16:25:04	47.7	53.9	46.0	18:25:04	46.6	57.1	45.0
16:30:04	53.8	81.9	46.0	18:30:04	46.7	55.7	45.0
16:35:04	47.8	59.5	45.6	18:35:04	46.6	51.7	45.2
16:40:04	47.0	54.6	44.4	18:40:04	46.7	53.5	45.2
16:45:04	45.7	54.7	43.4	18:45:04	47.2	57.1	44.6
16:50:04	46.1	57.2	43.8	18:50:04	45.8	53.0	44.0
16:55:04	46.4	56.0	43.6	18:55:04	45.8	50.4	44.2



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักรี พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	45.8	51.2	44.2	21:00:04	44.4	55.1	42.2
19:05:04	45.4	54.5	43.8	21:05:04	44.8	51.8	43.4
19:10:04	44.8	53.1	43.4	21:10:04	44.4	49.4	43.2
19:15:04	44.6	51.1	43.4	21:15:04	43.8	49.6	43.0
19:20:04	45.3	54.7	43.4	21:20:04	44.2	50.6	42.6
19:25:04	45.4	52.6	43.4	21:25:04	44.2	51.3	42.8
19:30:04	44.8	50.5	42.8	21:30:04	44.6	51.0	42.8
19:35:04	45.4	53.0	43.4	21:35:04	44.3	49.2	42.6
19:40:04	44.8	52.3	42.8	21:40:04	44.5	50.9	43.2
19:45:04	44.7	50.6	43.2	21:45:04	48.1	58.2	42.8
19:50:04	45.0	51.1	43.4	21:50:04	43.3	48.0	42.2
19:55:04	46.0	57.0	43.4	21:55:04	44.4	54.1	41.8
20:00:04	44.8	53.1	43.6	22:00:04	44.2	49.8	42.8
20:05:04	45.0	51.3	43.6	22:05:04	44.6	56.4	43.2
20:10:04	44.7	55.0	43.0	22:10:04	42.9	47.4	41.6
20:15:04	45.0	50.1	43.4	22:15:04	43.6	49.9	42.2
20:20:04	44.8	51.9	43.4	22:20:04	43.2	49.3	42.0
20:25:04	44.4	49.4	43.0	22:25:04	43.5	52.5	41.6
20:30:04	44.6	54.3	43.2	22:30:04	43.2	56.8	41.0
20:35:04	44.4	49.3	43.2	22:35:04	42.2	46.3	41.2
20:40:04	44.9	51.9	42.8	22:40:04	43.3	54.9	41.4
20:45:04	44.2	50.2	43.0	22:45:04	43.0	51.3	41.8
20:50:04	43.4	51.2	42.4	22:50:04	42.9	47.7	41.6
20:55:04	43.9	51.3	42.2	22:55:04	42.9	50.1	41.6



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	42.9	50.9	41.6	1:00:04	45.3	57.6	42.8
23:05:04	42.7	52.4	41.0	1:05:04	49.3	52.6	43.0
23:10:04	42.5	50.8	41.4	1:10:04	47.6	55.3	42.0
23:15:04	42.5	49.6	41.4	1:15:04	49.9	56.0	41.6
23:20:04	43.0	50.0	41.4	1:20:04	52.7	57.9	41.2
23:25:04	44.7	55.9	41.4	1:25:04	51.5	58.0	41.6
23:30:04	42.6	50.9	41.0	1:30:04	49.7	54.5	41.2
23:35:04	42.5	46.4	41.2	1:35:04	48.7	52.4	41.4
23:40:04	44.4	57.6	41.2	1:40:04	46.7	53.8	41.0
23:45:04	43.7	52.1	41.8	1:45:04	52.3	55.6	50.2
23:50:04	43.9	52.4	41.0	1:50:04	46.3	54.9	40.6
23:55:04	42.8	46.3	42.0	1:55:04	55.1	58.9	42.4
0:00:04	43.2	49.3	42.2	2:00:04	51.5	57.7	41.2
0:05:04	43.0	51.4	41.8	2:05:04	42.5	48.7	40.8
0:10:04	42.7	46.9	42.0	2:10:04	44.4	60.2	41.2
0:15:04	43.4	49.0	42.2	2:15:04	43.0	49.7	40.8
0:20:04	43.0	47.3	42.2	2:20:04	42.0	44.4	40.8
0:25:04	42.8	46.5	41.8	2:25:04	41.7	49.3	40.2
0:30:04	43.9	48.3	42.6	2:30:04	43.2	52.6	41.0
0:35:04	43.9	50.2	42.8	2:35:04	42.4	50.7	40.6
0:40:04	45.4	49.7	43.4	2:40:04	42.4	53.7	40.4
0:45:04	49.6	55.4	43.6	2:45:04	49.3	55.0	40.2
0:50:04	51.8	56.8	43.4	2:50:04	42.4	49.7	40.0
0:55:04	43.7	47.1	42.0	2:55:04	42.8	50.5	40.0



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	43.1	53.7	40.4	5:00:04	43.4	52.0	41.6
3:05:04	42.0	49.7	40.0	5:05:04	44.4	50.2	42.4
3:10:04	43.8	50.7	41.8	5:10:04	44.2	48.4	42.6
3:15:04	43.0	50.3	40.6	5:15:04	42.4	48.2	40.6
3:20:04	44.3	56.3	41.4	5:20:04	44.9	57.7	41.2
3:25:04	44.4	53.9	41.8	5:25:04	42.2	48.2	40.6
3:30:04	43.0	51.0	39.8	5:30:04	44.6	54.7	41.6
3:35:04	42.6	49.1	40.6	5:35:04	44.3	59.7	42.6
3:40:04	43.8	53.3	42.0	5:40:04	44.0	56.2	42.2
3:45:04	42.4	53.1	40.4	5:45:04	45.4	57.1	43.4
3:50:04	42.9	49.6	41.2	5:50:04	44.4	51.5	42.4
3:55:04	42.8	48.5	40.2	5:55:04	44.4	50.4	41.8
4:00:04	42.9	47.8	40.8	6:00:04	45.6	57.2	42.0
4:05:04	44.5	52.3	42.8	6:05:04	43.7	53.1	42.0
4:10:04	48.1	55.9	41.6	6:10:04	43.9	54.1	41.4
4:15:04	44.5	55.8	41.8	6:15:04	44.4	56.5	42.2
4:20:04	43.3	47.6	42.0	6:20:04	46.2	58.7	42.6
4:25:04	43.7	50.8	41.4	6:25:04	45.4	60.1	43.0
4:30:04	42.9	48.5	41.0	6:30:04	45.8	55.8	43.0
4:35:04	44.3	52.2	41.2	6:35:04	46.0	62.0	43.0
4:40:04	44.8	55.4	41.8	6:40:04	44.4	54.5	41.8
4:45:04	44.5	59.1	41.0	6:45:04	50.6	80.7	42.6
4:50:04	43.5	49.5	41.2	6:50:04	46.4	57.2	42.6
4:55:04	43.7	50.8	41.8	6:55:04	45.1	54.4	42.2



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)

ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10-11 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	45.1	56.6	42.6	9:00:04	46.7	53.0	44.8
7:05:04	45.4	54.7	43.0	9:05:04	45.8	52.8	44.2
7:10:04	46.6	53.8	44.2	9:10:04	44.0	61.7	40.6
7:15:04	48.2	61.8	44.8	9:15:04	44.3	54.7	41.6
7:20:04	48.0	61.1	44.6	9:20:04	45.3	58.4	41.2
7:25:04	47.8	62.9	45.2	9:25:04	45.8	55.6	43.0
7:30:04	48.1	59.8	44.8	9:30:04	45.4	56.6	43.2
7:35:04	48.5	68.6	43.0	9:35:04	47.0	63.6	42.0
7:40:04	46.3	56.1	42.4	9:40:04	46.2	57.9	42.8
7:45:04	45.2	52.1	42.2	9:45:04	45.2	59.9	41.2
7:50:04	45.3	57.1	42.2	9:50:04	44.1	53.1	40.4
7:55:04	44.8	58.2	41.4	9:55:04	45.4	54.6	42.6
8:00:04	44.2	52.7	41.4	10:00:04	44.7	56.1	42.2
8:05:04	45.7	59.0	41.6	10:05:04	46.1	55.5	42.6
8:10:04	44.2	59.0	41.6	10:10:04	45.3	62.2	41.8
8:15:04	45.3	53.0	42.4	10:15:04	45.2	55.1	42.0
8:20:04	44.2	58.8	41.0	10:20:04	45.1	55.3	42.2
8:25:04	45.6	59.7	42.0	10:25:04	45.2	55.7	42.8
8:30:04	45.2	51.7	42.6	10:30:04	44.2	63.0	41.6
8:35:04	44.9	53.4	42.4	10:35:04	43.8	51.4	40.6
8:40:04	43.2	51.2	41.0	10:40:04	45.1	53.9	42.6
8:45:04	44.3	59.7	41.4	10:45:04	45.1	55.1	42.4
8:50:04	44.4	52.2	41.2	10:50:04	44.8	58.8	42.8
8:55:04	45.3	56.6	42.4	10:55:04	46.0	55.3	42.2



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	11-12 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	45.1	60.4	42.4	13:00:04	45.9	56.7	43.0
11:05:04	44.1	51.1	41.8	13:05:04	46.3	56.9	43.4
11:10:04	45.2	53.1	42.2	13:10:04	45.1	51.6	42.6
11:15:04	45.4	54.7	43.2	13:15:04	45.6	58.2	42.4
11:20:04	44.7	54.3	42.4	13:20:04	46.3	55.9	42.8
11:25:04	46.3	58.3	43.0	13:25:04	46.6	54.5	42.6
11:30:04	44.9	53.7	42.8	13:30:04	45.3	52.4	43.2
11:35:04	44.7	59.8	40.6	13:35:04	47.1	62.1	43.6
11:40:04	43.5	52.5	41.2	13:40:04	45.1	56.8	42.6
11:45:04	47.8	61.4	43.4	13:45:04	47.3	56.5	43.0
11:50:04	45.1	55.3	42.6	13:50:04	46.0	58.0	43.4
11:55:04	44.8	55.3	41.8	13:55:04	45.6	55.3	42.2
12:00:04	45.9	52.1	43.6	14:00:04	45.2	53.4	41.8
12:05:04	45.8	56.0	42.8	14:05:04	46.2	59.0	42.6
12:10:04	45.0	54.5	42.8	14:10:04	45.6	52.5	43.4
12:15:04	47.5	59.4	43.4	14:15:04	44.5	50.0	42.2
12:20:04	46.8	54.4	44.0	14:20:04	45.8	58.0	42.4
12:25:04	45.7	56.1	42.6	14:25:04	46.4	55.9	43.8
12:30:04	45.5	53.7	43.0	14:30:04	45.5	57.6	41.6
12:35:04	45.5	54.0	42.6	14:35:04	45.6	53.6	42.4
12:40:04	45.2	61.4	42.8	14:40:04	45.4	54.4	41.8
12:45:04	44.6	53.3	42.2	14:45:04	46.6	53.7	44.2
12:50:04	47.1	54.2	43.4	14:50:04	48.4	58.2	44.0
12:55:04	44.4	61.2	41.0	14:55:04	45.4	56.8	42.6



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แล็บอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	11-12 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

### ผลการตรวจวัด (dBA)

เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	46.4	54.7	42.8	17:00:04	49.1	65.4	43.8
15:05:04	46.7	54.9	44.0	17:05:04	49.1	62.3	44.4
15:10:04	47.0	61.6	43.6	17:10:04	46.2	51.0	44.6
15:15:04	45.4	52.6	43.0	17:15:04	47.3	57.7	45.0
15:20:04	46.8	58.7	43.6	17:20:04	46.0	54.0	43.8
15:25:04	46.3	54.8	43.0	17:25:04	46.9	64.8	44.0
15:30:04	46.4	55.4	43.4	17:30:04	45.9	55.9	43.2
15:35:04	45.2	52.6	42.0	17:35:04	47.7	59.3	44.6
15:40:04	45.0	54.4	42.0	17:40:04	46.2	54.2	43.6
15:45:04	46.4	54.3	43.6	17:45:04	48.5	67.7	43.8
15:50:04	45.7	52.6	42.6	17:50:04	47.4	60.9	43.6
15:55:04	48.4	66.6	43.8	17:55:04	46.0	51.9	44.2
16:00:04	45.8	53.0	43.4	18:00:04	45.8	52.7	44.0
16:05:04	45.7	53.9	43.8	18:05:04	45.9	50.8	44.4
16:10:04	46.5	55.6	42.8	18:10:04	45.9	52.1	44.0
16:15:04	47.5	61.6	44.6	18:15:04	46.4	54.8	44.6
16:20:04	47.0	59.2	43.4	18:20:04	46.8	51.9	45.2
16:25:04	47.2	60.3	44.2	18:25:04	46.5	50.2	44.6
16:30:04	51.0	63.9	45.8	18:30:04	50.7	63.4	45.8
16:35:04	47.6	55.4	44.2	18:35:04	47.9	61.1	44.8
16:40:04	47.3	61.8	43.8	18:40:04	48.4	60.0	44.4
16:45:04	46.5	53.6	43.6	18:45:04	47.9	55.7	44.8
16:50:04	47.4	56.4	43.8	18:50:04	50.7	64.5	46.4
16:55:04	46.3	57.8	43.2	18:55:04	48.3	56.7	45.8



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศ์กร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนจักร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	47.1	53.3	44.8	21:00:04	44.9	48.6	43.4
19:05:04	47.2	52.8	45.4	21:05:04	45.1	51.3	43.4
19:10:04	48.3	58.4	45.8	21:10:04	45.0	50.4	43.4
19:15:04	46.7	51.0	44.2	21:15:04	44.9	51.4	43.0
19:20:04	47.4	52.5	45.8	21:20:04	45.6	52.2	43.6
19:25:04	46.5	51.2	44.2	21:25:04	44.9	50.0	43.4
19:30:04	46.2	52.1	44.4	21:30:04	44.6	49.2	43.0
19:35:04	45.9	52.5	44.0	21:35:04	45.5	54.1	43.4
19:40:04	46.9	55.4	44.4	21:40:04	44.7	48.8	43.0
19:45:04	45.0	51.4	43.2	21:45:04	44.9	51.9	42.4
19:50:04	46.2	57.7	43.6	21:50:04	45.2	50.1	43.6
19:55:04	45.7	53.8	43.4	21:55:04	43.8	48.4	42.6
20:00:04	46.1	54.4	44.4	22:00:04	43.9	49.5	42.8
20:05:04	45.8	50.2	44.2	22:05:04	44.3	50.0	43.0
20:10:04	46.1	49.8	44.4	22:10:04	59.3	67.9	43.8
20:15:04	47.6	53.0	46.0	22:15:04	55.2	64.7	44.4
20:20:04	47.2	51.7	46.0	22:20:04	44.5	55.4	41.8
20:25:04	47.9	54.8	46.2	22:25:04	43.3	52.0	41.6
20:30:04	46.7	52.6	44.4	22:30:04	43.9	50.9	42.2
20:35:04	46.3	55.0	44.4	22:35:04	43.5	53.1	41.8
20:40:04	45.7	53.1	44.0	22:40:04	44.1	53.7	42.2
20:45:04	45.3	51.3	44.0	22:45:04	44.6	56.0	42.4
20:50:04	45.2	51.3	43.6	22:50:04	44.8	52.9	42.4
20:55:04	46.3	54.9	44.0	22:55:04	44.2	52.6	42.6



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	44.8	57.6	42.6	1:00:04	42.4	51.0	40.8
23:05:04	46.7	65.3	41.6	1:05:04	42.3	52.1	41.2
23:10:04	45.7	55.4	42.4	1:10:04	42.2	48.6	40.8
23:15:04	44.2	52.6	42.4	1:15:04	42.9	51.6	40.6
23:20:04	44.8	58.1	42.4	1:20:04	42.4	50.7	40.8
23:25:04	44.3	50.0	42.8	1:25:04	41.8	48.7	40.6
23:30:04	44.1	52.6	42.6	1:30:04	42.2	48.5	40.8
23:35:04	43.8	53.3	42.2	1:35:04	42.1	52.7	40.6
23:40:04	44.1	54.6	42.2	1:40:04	41.6	46.7	40.8
23:45:04	43.3	52.6	41.6	1:45:04	42.6	49.4	41.2
23:50:04	44.6	55.8	42.0	1:50:04	42.5	50.2	41.2
23:55:04	43.5	51.9	41.4	1:55:04	42.6	56.5	41.2
0:00:04	43.5	53.8	41.4	2:00:04	42.0	49.7	40.8
0:05:04	42.3	50.2	41.0	2:05:04	42.2	50.0	41.0
0:10:04	42.6	49.6	41.2	2:10:04	42.8	49.6	41.2
0:15:04	43.2	53.5	41.2	2:15:04	42.1	48.5	41.2
0:20:04	42.7	51.9	41.2	2:20:04	42.3	50.7	41.0
0:25:04	42.0	49.4	41.0	2:25:04	43.6	56.4	41.2
0:30:04	42.8	52.0	41.2	2:30:04	42.1	47.3	41.4
0:35:04	42.5	51.3	40.8	2:35:04	43.7	54.4	41.6
0:40:04	41.4	48.8	40.6	2:40:04	42.5	51.2	41.2
0:45:04	41.8	49.5	40.4	2:45:04	43.4	55.8	41.2
0:50:04	42.6	49.8	41.4	2:50:04	44.3	56.1	41.2
0:55:04	42.3	50.5	41.2	2:55:04	42.9	54.1	41.4



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

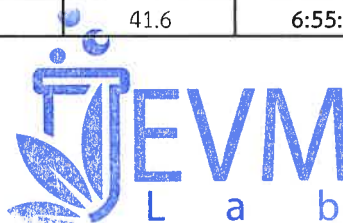
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	42.7	49.9	41.0	5:00:04	44.8	57.5	41.8
3:05:04	41.9	49.0	40.6	5:05:04	46.8	62.4	41.6
3:10:04	42.7	49.9	40.8	5:10:04	44.3	50.1	42.8
3:15:04	43.5	51.4	41.6	5:15:04	43.8	50.5	41.8
3:20:04	43.5	51.9	41.0	5:20:04	44.9	50.9	43.4
3:25:04	44.9	54.8	42.0	5:25:04	45.5	52.9	43.8
3:30:04	42.7	47.8	40.8	5:30:04	45.6	55.3	44.0
3:35:04	42.7	51.0	41.0	5:35:04	44.4	51.8	42.2
3:40:04	42.9	50.0	41.2	5:40:04	44.6	50.9	43.0
3:45:04	42.7	49.4	40.8	5:45:04	45.2	50.0	43.0
3:50:04	43.4	51.5	41.6	5:50:04	46.5	52.9	44.8
3:55:04	44.9	58.8	42.2	5:55:04	45.4	49.5	43.4
4:00:04	43.2	48.6	41.8	6:00:04	44.5	53.6	42.6
4:05:04	44.6	52.7	41.8	6:05:04	45.8	53.4	43.2
4:10:04	43.1	48.1	41.6	6:10:04	45.5	51.5	43.4
4:15:04	44.8	57.5	41.8	6:15:04	45.4	53.6	43.4
4:20:04	45.9	58.5	43.2	6:20:04	45.9	53.4	43.0
4:25:04	44.9	51.4	43.0	6:25:04	45.4	62.6	42.8
4:30:04	44.2	54.2	42.0	6:30:04	46.0	53.2	43.8
4:35:04	44.0	49.5	42.8	6:35:04	45.7	51.6	43.8
4:40:04	45.5	59.0	42.6	6:40:04	45.9	61.3	43.2
4:45:04	44.1	54.4	42.0	6:45:04	45.0	64.2	41.8
4:50:04	43.4	49.8	41.6	6:50:04	46.3	63.3	43.4
4:55:04	43.7	50.7	41.6	6:55:04	47.1	64.4	43.8



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	11-12 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	49.6	73.3	43.0	9:00:04	47.0	54.2	44.0
7:05:04	46.9	54.1	44.2	9:05:04	45.1	54.0	41.8
7:10:04	46.1	52.2	43.8	9:10:04	45.3	53.6	42.8
7:15:04	46.4	58.4	42.8	9:15:04	46.6	58.1	42.0
7:20:04	47.3	58.1	43.8	9:20:04	46.3	53.9	43.2
7:25:04	48.6	60.2	45.2	9:25:04	45.5	53.4	42.2
7:30:04	48.1	60.3	44.8	9:30:04	45.5	52.2	42.6
7:35:04	48.7	58.6	45.2	9:35:04	44.9	56.9	42.6
7:40:04	48.0	72.2	43.2	9:40:04	45.7	52.2	42.8
7:45:04	45.6	54.6	42.6	9:45:04	46.7	60.5	43.2
7:50:04	46.0	54.1	43.0	9:50:04	46.3	57.1	42.6
7:55:04	47.4	57.3	43.8	9:55:04	45.6	55.1	42.4
8:00:04	47.5	58.6	44.6	10:00:04	45.0	50.9	42.0
8:05:04	45.9	60.2	41.8	10:05:04	44.9	57.0	42.6
8:10:04	46.8	54.2	43.4	10:10:04	45.4	72.7	41.6
8:15:04	47.9	62.4	42.8	10:15:04	44.9	52.2	42.0
8:20:04	46.7	52.2	43.8	10:20:04	45.9	56.4	43.0
8:25:04	46.3	58.5	43.2	10:25:04	45.8	52.2	42.6
8:30:04	49.4	65.4	44.2	10:30:04	45.4	53.7	43.0
8:35:04	48.7	62.7	45.0	10:35:04	45.2	54.0	42.8
8:40:04	47.2	53.8	44.8	10:40:04	45.0	58.7	42.0
8:45:04	46.8	54.6	43.6	10:45:04	50.5	68.1	43.8
8:50:04	46.2	53.1	43.2	10:50:04	45.5	54.8	43.2
8:55:04	46.1	52.5	43.4	10:55:04	44.8	50.2	42.8



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	46.1	51.3	44.4	13:00:04	46.0	58.5	41.4
11:05:04	45.7	55.6	42.8	13:05:04	45.5	58.0	41.8
11:10:04	49.2	63.6	43.4	13:10:04	45.1	52.7	42.6
11:15:04	45.7	51.2	43.6	13:15:04	45.5	54.1	42.6
11:20:04	44.9	62.7	42.8	13:20:04	43.6	49.0	41.6
11:25:04	46.5	63.3	42.8	13:25:04	45.4	55.6	42.0
11:30:04	45.3	54.2	43.0	13:30:04	43.6	49.6	41.4
11:35:04	45.5	56.0	42.4	13:35:04	44.0	50.6	41.4
11:40:04	45.0	56.8	41.8	13:40:04	44.7	51.6	41.6
11:45:04	44.9	49.3	42.6	13:45:04	45.2	54.9	42.0
11:50:04	46.7	60.8	43.2	13:50:04	44.9	55.0	42.0
11:55:04	46.0	55.9	42.8	13:55:04	44.3	50.8	40.6
12:00:04	44.8	50.9	43.0	14:00:04	44.5	51.9	41.8
12:05:04	45.3	54.0	42.4	14:05:04	44.7	52.8	41.6
12:10:04	45.3	53.7	43.0	14:10:04	44.1	50.1	42.2
12:15:04	45.1	52.5	41.6	14:15:04	45.4	58.7	42.6
12:20:04	45.2	52.9	42.8	14:20:04	46.9	66.0	42.2
12:25:04	46.2	59.6	43.2	14:25:04	44.0	52.7	42.0
12:30:04	44.7	50.6	42.0	14:30:04	44.8	54.5	42.0
12:35:04	44.6	52.8	41.6	14:35:04	44.8	52.1	42.2
12:40:04	44.0	53.0	40.6	14:40:04	44.5	51.7	42.0
12:45:04	45.8	51.8	43.0	14:45:04	44.8	56.3	41.8
12:50:04	44.1	50.8	41.6	14:50:04	44.8	53.4	42.2
12:55:04	45.7	54.4	42.0	14:55:04	46.9	62.9	42.6



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	45.2	50.5	42.2	17:00:04	45.1	52.6	42.8
15:05:04	45.6	53.0	42.0	17:05:04	44.7	49.8	42.8
15:10:04	46.7	56.6	43.6	17:10:04	45.1	52.9	42.8
15:15:04	44.7	50.8	42.6	17:15:04	45.8	60.0	43.0
15:20:04	45.6	53.6	43.4	17:20:04	45.4	53.0	42.0
15:25:04	46.5	59.2	43.6	17:25:04	45.1	50.9	43.2
15:30:04	45.4	53.0	42.6	17:30:04	45.1	51.7	42.6
15:35:04	46.5	57.5	42.6	17:35:04	45.3	52.3	43.2
15:40:04	44.9	52.4	42.6	17:40:04	46.5	57.7	44.2
15:45:04	44.8	51.0	41.8	17:45:04	46.7	58.6	44.0
15:50:04	45.8	52.5	43.0	17:50:04	46.6	53.8	45.0
15:55:04	46.0	57.7	42.6	17:55:04	47.2	52.4	45.4
16:00:04	47.6	62.8	43.2	18:00:04	47.5	52.8	46.0
16:05:04	45.5	52.6	43.0	18:05:04	47.4	54.5	46.4
16:10:04	46.2	53.5	43.6	18:10:04	46.9	55.4	45.4
16:15:04	46.1	55.5	43.6	18:15:04	46.6	50.1	45.2
16:20:04	45.7	51.3	43.6	18:20:04	47.6	53.9	45.8
16:25:04	46.7	58.2	43.6	18:25:04	46.7	50.5	45.4
16:30:04	45.8	52.5	43.6	18:30:04	47.2	51.2	45.4
16:35:04	46.0	55.0	43.8	18:35:04	47.2	54.9	45.8
16:40:04	46.3	58.9	43.4	18:40:04	47.1	54.1	45.0
16:45:04	45.4	53.6	42.6	18:45:04	47.0	50.6	45.6
16:50:04	45.1	50.5	43.4	18:50:04	47.1	54.1	45.4
16:55:04	45.5	52.3	43.6	18:55:04	47.3	54.8	45.6



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

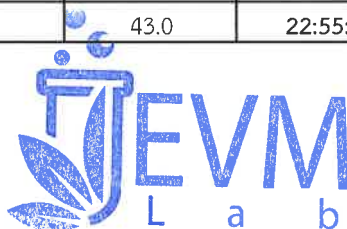
ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพศกร สงามผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	46.3	52.1	44.2	21:00:04	44.8	49.5	42.8
19:05:04	47.0	52.7	45.4	21:05:04	45.6	56.3	42.6
19:10:04	47.0	54.2	44.6	21:10:04	44.3	48.6	43.2
19:15:04	47.4	57.0	44.8	21:15:04	44.4	49.8	43.2
19:20:04	47.5	54.2	45.6	21:20:04	44.9	53.7	42.2
19:25:04	46.8	52.5	45.4	21:25:04	44.5	52.4	42.6
19:30:04	46.1	51.4	44.6	21:30:04	45.0	51.6	43.2
19:35:04	46.2	52.2	44.8	21:35:04	44.0	49.2	41.8
19:40:04	46.1	51.1	44.6	21:40:04	45.4	53.9	42.8
19:45:04	47.0	55.7	44.6	21:45:04	45.7	54.1	42.2
19:50:04	46.5	53.2	44.0	21:50:04	45.1	53.3	42.4
19:55:04	46.9	52.7	45.0	21:55:04	45.1	55.8	42.4
20:00:04	46.8	52.1	44.8	22:00:04	45.0	53.8	42.2
20:05:04	47.4	63.6	44.6	22:05:04	44.9	51.6	42.4
20:10:04	47.6	64.0	44.8	22:10:04	43.9	53.8	42.0
20:15:04	46.5	52.0	44.4	22:15:04	44.8	58.1	42.0
20:20:04	45.9	53.2	43.2	22:20:04	44.0	49.2	42.4
20:25:04	45.7	50.9	43.8	22:25:04	46.4	58.8	42.6
20:30:04	45.6	52.7	43.6	22:30:04	43.9	51.7	42.2
20:35:04	44.9	52.8	42.2	22:35:04	44.1	50.4	42.2
20:40:04	44.2	51.4	41.8	22:40:04	48.5	63.2	43.0
20:45:04	44.6	53.5	42.2	22:45:04	44.7	50.5	43.0
20:50:04	44.3	49.7	42.0	22:50:04	44.1	49.1	42.2
20:55:04	45.6	53.8	43.0	22:55:04	43.5	50.5	41.6



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	44.8	53.6	42.2	1:00:04	43.7	51.2	41.0
23:05:04	43.2	48.4	41.2	1:05:04	42.8	50.2	40.6
23:10:04	43.9	54.4	41.6	1:10:04	41.9	49.1	39.8
23:15:04	43.5	51.1	41.6	1:15:04	41.6	45.1	40.0
23:20:04	42.7	47.8	41.4	1:20:04	41.3	44.1	39.8
23:25:04	43.3	48.8	42.2	1:25:04	43.2	50.9	40.6
23:30:04	43.3	52.8	41.4	1:30:04	42.4	48.5	40.0
23:35:04	42.9	49.0	41.0	1:35:04	42.9	51.1	40.2
23:40:04	43.9	52.5	41.6	1:40:04	43.2	51.0	40.6
23:45:04	43.3	52.2	41.2	1:45:04	42.4	48.2	40.2
23:50:04	43.1	51.9	40.8	1:50:04	43.0	48.8	40.0
23:55:04	44.0	54.4	41.6	1:55:04	41.8	48.3	39.6
0:00:04	43.9	56.3	41.2	2:00:04	41.7	46.8	40.0
0:05:04	42.1	46.0	40.4	2:05:04	41.6	46.0	39.8
0:10:04	42.4	47.6	40.6	2:10:04	41.6	47.0	40.0
0:15:04	42.2	50.1	40.4	2:15:04	42.8	55.6	39.8
0:20:04	43.0	52.5	40.4	2:20:04	41.9	48.7	40.0
0:25:04	42.4	50.0	40.4	2:25:04	46.3	54.5	41.4
0:30:04	41.2	47.6	39.8	2:30:04	43.2	50.0	40.8
0:35:04	42.8	54.0	40.0	2:35:04	42.0	49.3	40.0
0:40:04	41.5	50.9	40.0	2:40:04	42.4	51.8	40.2
0:45:04	42.4	49.3	40.2	2:45:04	42.0	50.4	40.2
0:50:04	42.1	48.1	40.6	2:50:04	42.1	51.3	40.4
0:55:04	43.7	57.0	40.4	2:55:04	41.8	48.0	40.2



ตรวจวัดโดย .....

(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....

(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....

(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	43.2	52.1	40.6	5:00:04	45.2	50.7	43.2
3:05:04	42.3	50.0	40.2	5:05:04	45.6	50.5	44.0
3:10:04	42.7	52.4	40.4	5:10:04	45.9	50.8	44.4
3:15:04	41.8	49.4	40.2	5:15:04	47.5	54.4	44.8
3:20:04	42.3	50.6	40.4	5:20:04	46.5	51.2	45.2
3:25:04	43.6	50.7	40.8	5:25:04	45.8	57.2	43.8
3:30:04	43.1	51.0	40.6	5:30:04	45.9	52.5	44.4
3:35:04	42.4	51.3	40.2	5:35:04	46.1	51.8	44.6
3:40:04	43.0	52.5	40.4	5:40:04	46.6	52.3	44.4
3:45:04	44.6	51.2	41.2	5:45:04	45.7	51.5	43.8
3:50:04	42.7	50.9	40.2	5:50:04	45.6	51.6	43.4
3:55:04	44.8	52.3	42.0	5:55:04	45.7	53.0	43.8
4:00:04	45.6	57.0	41.2	6:00:04	47.6	61.4	44.4
4:05:04	44.7	51.3	41.8	6:05:04	46.3	58.1	43.4
4:10:04	44.2	51.5	41.4	6:10:04	46.4	54.7	44.2
4:15:04	43.6	50.0	41.0	6:15:04	50.6	69.5	44.0
4:20:04	43.5	50.5	41.4	6:20:04	46.0	54.1	43.0
4:25:04	43.8	49.9	40.6	6:25:04	47.4	55.3	44.4
4:30:04	44.5	54.3	41.2	6:30:04	45.8	51.2	43.8
4:35:04	43.8	49.1	41.4	6:35:04	48.9	73.1	44.0
4:40:04	43.9	53.1	40.8	6:40:04	47.3	59.5	44.8
4:45:04	44.0	51.0	41.8	6:45:04	48.2	58.6	45.4
4:50:04	46.8	59.8	43.6	6:50:04	47.5	55.1	44.6
4:55:04	46.2	56.5	43.6	6:55:04	47.7	58.8	45.0



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12-13 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	47.3	59.8	44.6	9:00:04	48.7	59.0	44.4
7:05:04	47.5	52.9	45.2	9:05:04	48.3	60.4	44.0
7:10:04	47.5	56.9	45.4	9:10:04	48.1	57.4	44.4
7:15:04	48.0	56.8	45.2	9:15:04	48.3	57.2	45.0
7:20:04	50.6	69.2	45.8	9:20:04	45.8	54.7	42.6
7:25:04	47.1	56.5	45.2	9:25:04	47.1	58.3	42.4
7:30:04	48.5	56.6	45.8	9:30:04	47.2	54.9	44.8
7:35:04	47.5	54.8	45.2	9:35:04	47.8	57.3	45.2
7:40:04	47.0	55.4	44.6	9:40:04	54.4	65.6	45.8
7:45:04	48.4	67.1	44.8	9:45:04	55.5	73.6	45.0
7:50:04	47.1	55.8	44.2	9:50:04	51.9	62.4	46.4
7:55:04	48.9	60.4	45.2	9:55:04	48.6	60.2	45.2
8:00:04	49.5	59.5	46.2	10:00:04	51.5	64.5	46.2
8:05:04	47.1	61.7	44.6	10:05:04	53.7	61.1	46.4
8:10:04	49.9	65.5	44.6	10:10:04	53.9	65.6	46.0
8:15:04	47.2	55.9	44.8	10:15:04	52.0	61.0	46.0
8:20:04	49.2	67.9	45.4	10:20:04	51.1	60.0	45.0
8:25:04	47.2	58.5	43.0	10:25:04	50.4	68.8	46.0
8:30:04	47.2	55.4	43.0	10:30:04	52.3	61.7	46.4
8:35:04	48.5	58.1	44.2	10:35:04	50.2	60.7	46.4
8:40:04	48.3	58.8	44.4	10:40:04	51.8	59.8	46.0
8:45:04	48.9	60.8	45.6	10:45:04	50.0	61.4	46.4
8:50:04	47.0	57.6	44.0	10:50:04	49.5	64.3	44.6
8:55:04	48.1	56.8	44.6	10:55:04	48.0	57.3	44.0



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตร์ ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

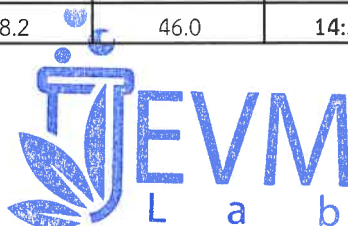
รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร ส่งผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-14 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	47.6	59.9	43.6	13:00:04	49.5	58.9	44.0
11:05:04	48.4	58.8	44.4	13:05:04	48.7	58.0	44.6
11:10:04	48.4	61.5	43.8	13:10:04	51.5	65.0	44.0
11:15:04	49.9	60.1	45.6	13:15:04	53.2	61.5	44.0
11:20:04	48.7	60.2	45.4	13:20:04	52.9	60.9	42.6
11:25:04	47.9	59.5	44.2	13:25:04	46.8	59.3	43.0
11:30:04	50.3	62.5	45.0	13:30:04	45.5	53.6	42.4
11:35:04	53.2	65.2	46.6	13:35:04	45.2	52.3	43.0
11:40:04	52.8	67.1	46.8	13:40:04	45.1	57.3	41.6
11:45:04	49.6	67.1	44.6	13:45:04	45.2	50.9	42.6
11:50:04	50.3	61.8	45.4	13:50:04	53.0	77.8	43.0
11:55:04	50.6	64.7	45.4	13:55:04	46.3	54.3	43.8
12:00:04	51.1	65.1	45.4	14:00:04	47.3	63.1	43.4
12:05:04	50.9	63.6	46.2	14:05:04	46.6	59.7	44.0
12:10:04	50.1	63.2	45.8	14:10:04	47.2	56.8	43.8
12:15:04	51.8	65.6	46.4	14:15:04	47.8	57.6	44.4
12:20:04	53.1	71.7	45.6	14:20:04	46.3	52.6	44.4
12:25:04	48.7	62.0	44.2	14:25:04	47.4	56.8	45.4
12:30:04	47.5	57.5	44.4	14:30:04	46.9	54.4	44.2
12:35:04	48.9	63.0	44.4	14:35:04	47.9	57.8	45.0
12:40:04	50.6	65.8	45.0	14:40:04	47.4	58.4	44.6
12:45:04	51.8	61.2	46.4	14:45:04	48.5	60.7	45.4
12:50:04	50.9	64.2	45.6	14:50:04	49.2	71.3	45.0
12:55:04	50.8	58.2	46.0	14:55:04	49.1	60.7	45.8



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศ์กร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-14 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	50.5	65.4	46.0	17:00:04	47.1	57.5	44.2
15:05:04	49.1	63.3	46.0	17:05:04	45.8	53.0	43.8
15:10:04	48.7	60.5	45.4	17:10:04	48.9	60.7	44.8
15:15:04	48.6	65.6	46.2	17:15:04	48.2	53.6	46.0
15:20:04	47.9	57.5	45.6	17:20:04	46.8	53.4	44.4
15:25:04	48.7	64.0	45.2	17:25:04	51.0	66.8	44.4
15:30:04	48.5	54.9	45.4	17:30:04	46.9	55.4	44.2
15:35:04	46.5	56.2	44.6	17:35:04	47.3	63.7	43.2
15:40:04	46.6	54.7	44.6	17:40:04	47.1	55.6	44.0
15:45:04	46.6	53.2	44.8	17:45:04	47.2	57.3	43.4
15:50:04	47.9	58.0	45.0	17:50:04	45.3	51.3	43.2
15:55:04	49.7	63.1	46.0	17:55:04	45.6	51.9	42.6
16:00:04	47.1	61.0	44.2	18:00:04	46.7	57.4	43.4
16:05:04	49.7	63.5	46.2	18:05:04	46.2	55.1	43.6
16:10:04	47.5	60.4	44.0	18:10:04	45.9	52.2	43.8
16:15:04	47.2	56.9	43.2	18:15:04	44.4	51.0	41.8
16:20:04	45.6	52.6	43.2	18:20:04	43.9	49.3	41.0
16:25:04	47.0	56.8	43.4	18:25:04	44.8	50.7	42.0
16:30:04	47.7	57.5	43.8	18:30:04	45.8	54.3	43.4
16:35:04	46.4	54.2	43.4	18:35:04	43.7	51.8	41.4
16:40:04	47.3	60.3	43.4	18:40:04	44.7	54.6	41.8
16:45:04	48.1	59.7	44.4	18:45:04	46.0	59.4	43.2
16:50:04	48.5	58.7	44.2	18:50:04	45.3	54.5	42.8
16:55:04	46.3	55.1	42.8	18:55:04	44.7	54.9	41.8



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

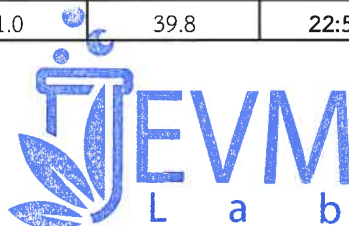
รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม


ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม


## รายงานผลการวิเคราะห์


ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-14 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	45.0	52.9	42.4	21:00:04	41.2	47.5	39.2
19:05:04	44.7	51.6	42.4	21:05:04	43.3	50.3	40.0
19:10:04	44.5	56.0	40.8	21:10:04	43.5	54.6	39.8
19:15:04	49.2	62.8	43.0	21:15:04	42.3	51.9	39.2
19:20:04	47.0	60.1	43.0	21:20:04	41.4	50.2	39.2
19:25:04	44.0	49.5	41.8	21:25:04	40.5	50.2	38.8
19:30:04	44.7	52.1	41.4	21:30:04	42.8	54.7	38.6
19:35:04	44.0	55.5	42.0	21:35:04	42.0	49.0	39.0
19:40:04	45.0	54.4	42.2	21:40:04	40.8	46.9	39.0
19:45:04	45.5	53.9	43.2	21:45:04	43.3	58.8	39.2
19:50:04	44.4	51.6	42.2	21:50:04	42.8	54.4	39.6
19:55:04	43.5	50.5	40.8	21:55:04	42.5	49.8	39.4
20:00:04	46.9	58.8	42.8	22:00:04	42.1	53.7	38.8
20:05:04	43.0	50.7	40.6	22:05:04	40.6	47.1	38.8
20:10:04	44.3	53.2	40.4	22:10:04	42.1	48.7	39.4
20:15:04	45.8	60.2	42.0	22:15:04	45.1	60.2	38.8
20:20:04	43.8	52.0	41.2	22:20:04	43.3	54.8	39.8
20:25:04	42.9	51.1	40.4	22:25:04	42.0	58.1	39.2
20:30:04	44.4	58.0	40.2	22:30:04	42.4	50.3	39.2
20:35:04	42.8	51.7	39.2	22:35:04	44.8	56.7	39.4
20:40:04	43.8	50.1	39.8	22:40:04	41.5	49.6	38.6
20:45:04	43.5	56.2	39.2	22:45:04	40.6	49.1	38.6
20:50:04	42.7	56.8	39.0	22:50:04	41.3	50.4	38.8
20:55:04	42.7	51.0	39.8	22:55:04	40.8	48.6	39.0



ตรวจวัดโดย   
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย   
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย   
(นายพชร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-14 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	41.3	46.6	39.2	1:00:04	41.0	50.5	39.4
23:05:04	41.2	48.7	39.0	1:05:04	42.2	48.8	40.0
23:10:04	42.6	50.4	40.0	1:10:04	43.1	52.2	40.2
23:15:04	41.9	50.3	39.8	1:15:04	42.4	52.0	39.8
23:20:04	40.9	51.8	39.2	1:20:04	41.7	49.2	40.0
23:25:04	41.2	48.2	39.2	1:25:04	42.0	49.1	39.6
23:30:04	41.5	48.3	39.4	1:30:04	40.9	46.4	39.2
23:35:04	43.9	53.3	40.2	1:35:04	41.2	48.6	39.2
23:40:04	42.4	52.8	40.0	1:40:04	42.1	49.3	40.0
23:45:04	42.3	49.1	40.6	1:45:04	41.2	46.5	39.6
23:50:04	42.1	49.0	40.4	1:50:04	41.9	47.0	40.4
23:55:04	42.5	55.7	40.4	1:55:04	41.8	47.9	39.8
0:00:04	44.1	59.2	41.0	2:00:04	42.0	56.1	39.8
0:05:04	41.8	49.4	39.8	2:05:04	41.7	51.2	39.8
0:10:04	41.8	50.2	40.0	2:10:04	42.0	51.7	39.6
0:15:04	42.0	46.3	40.4	2:15:04	42.7	50.7	40.2
0:20:04	41.8	48.3	40.2	2:20:04	42.3	49.8	40.6
0:25:04	43.1	48.8	40.4	2:25:04	42.7	48.4	40.6
0:30:04	42.6	53.6	39.6	2:30:04	42.2	50.5	40.0
0:35:04	42.5	49.4	40.2	2:35:04	42.0	48.2	40.0
0:40:04	42.7	54.6	40.2	2:40:04	41.8	55.6	39.8
0:45:04	42.3	51.1	39.6	2:45:04	42.2	52.7	39.8
0:50:04	41.2	50.9	39.6	2:50:04	41.5	49.3	39.6
0:55:04	41.4	48.5	39.4	2:55:04	41.7	45.9	40.2



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

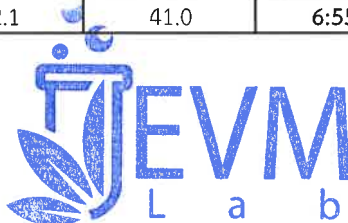
ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
 มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-14 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	41.8	47.5	40.2	5:00:04	43.5	55.4	41.6
3:05:04	42.2	50.2	40.2	5:05:04	42.5	51.0	40.4
3:10:04	42.1	48.2	40.4	5:10:04	45.9	61.0	41.4
3:15:04	41.8	47.7	40.0	5:15:04	43.4	49.4	41.6
3:20:04	42.9	50.7	40.8	5:20:04	43.6	60.4	40.8
3:25:04	42.3	54.6	40.4	5:25:04	43.7	51.1	42.0
3:30:04	43.5	54.6	40.8	5:30:04	45.0	52.3	41.4
3:35:04	44.0	51.4	41.4	5:35:04	44.2	55.0	40.8
3:40:04	43.6	49.9	41.0	5:40:04	44.4	53.7	42.2
3:45:04	44.2	56.5	41.2	5:45:04	44.3	53.6	41.6
3:50:04	43.8	49.2	41.4	5:50:04	46.2	57.3	43.2
3:55:04	44.3	52.6	40.8	5:55:04	43.8	51.5	40.6
4:00:04	43.7	52.1	40.8	6:00:04	45.0	53.0	42.2
4:05:04	45.6	53.4	42.6	6:05:04	45.3	52.5	41.8
4:10:04	43.0	53.1	40.2	6:10:04	45.6	54.3	42.4
4:15:04	43.2	50.7	40.4	6:15:04	46.5	53.4	44.0
4:20:04	45.6	57.0	41.6	6:20:04	45.3	52.2	42.0
4:25:04	43.6	51.7	41.2	6:25:04	47.7	54.2	44.4
4:30:04	44.5	53.4	42.0	6:30:04	46.5	55.1	43.0
4:35:04	44.1	52.4	42.2	6:35:04	46.1	57.8	43.2
4:40:04	43.0	57.5	40.8	6:40:04	47.4	56.1	44.2
4:45:04	43.5	49.9	41.2	6:45:04	46.1	62.6	43.0
4:50:04	43.9	52.1	41.8	6:50:04	46.2	51.8	43.8
4:55:04	42.7	52.1	41.0	6:55:04	47.3	54.5	44.4



ตรวจวัดโดย .....  
 (นายมนตรี ผดุงกิจ)  
 นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
 (นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
 เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย.....  
 (นายพงศกร สง่าผล)  
 ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	13-14 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	51.8	77.6	45.0	9:00:04	48.3	57.5	44.6
7:05:04	47.6	54.4	45.4	9:05:04	49.8	60.8	46.0
7:10:04	48.0	57.9	46.0	9:10:04	50.4	60.5	45.4
7:15:04	48.4	60.8	45.2	9:15:04	53.4	60.7	46.4
7:20:04	47.7	56.3	45.0	9:20:04	52.7	62.1	46.8
7:25:04	47.3	52.3	45.2	9:25:04	51.7	61.4	46.2
7:30:04	47.6	55.0	45.4	9:30:04	49.6	59.3	46.0
7:35:04	48.2	56.5	45.4	9:35:04	50.1	63.9	44.4
7:40:04	48.2	56.4	46.0	9:40:04	54.1	63.4	44.4
7:45:04	47.5	68.0	43.6	9:45:04	54.0	61.8	44.8
7:50:04	49.3	64.0	45.6	9:50:04	51.2	63.2	45.8
7:55:04	48.7	62.9	45.0	9:55:04	53.5	64.5	46.6
8:00:04	47.3	57.8	44.2	10:00:04	50.9	62.6	46.2
8:05:04	47.4	56.4	43.8	10:05:04	54.3	63.4	47.6
8:10:04	48.3	57.5	45.4	10:10:04	52.1	62.3	45.6
8:15:04	48.5	59.7	45.4	10:15:04	51.1	62.7	45.8
8:20:04	48.5	61.4	44.6	10:20:04	53.7	66.9	45.4
8:25:04	49.5	63.4	44.8	10:25:04	53.2	61.3	48.0
8:30:04	47.0	53.2	43.6	10:30:04	53.1	64.6	46.2
8:35:04	45.9	57.9	42.4	10:35:04	49.3	56.6	46.2
8:40:04	47.3	54.6	44.2	10:40:04	55.3	62.4	51.2
8:45:04	49.2	61.4	45.0	10:45:04	47.8	55.8	44.8
8:50:04	47.4	56.9	44.8	10:50:04	48.7	58.5	45.8
8:55:04	47.6	55.3	45.0	10:55:04	50.8	61.5	46.0



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

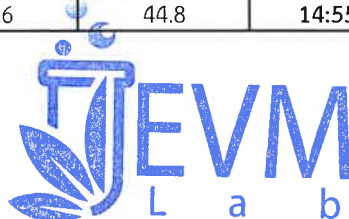
รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
11:00:04	51.3	61.5	46.6	13:00:04	47.7	56.1	44.6
11:05:04	47.1	60.4	43.6	13:05:04	47.4	55.7	43.6
11:10:04	48.6	63.1	43.4	13:10:04	48.1	59.4	44.2
11:15:04	47.7	58.7	44.0	13:15:04	50.3	63.1	45.2
11:20:04	47.5	54.5	44.2	13:20:04	51.6	61.5	45.0
11:25:04	47.1	61.2	43.8	13:25:04	55.2	77.8	44.8
11:30:04	46.7	55.3	43.2	13:30:04	47.7	57.2	43.2
11:35:04	49.6	62.6	44.6	13:35:04	47.9	56.2	44.4
11:40:04	48.7	63.6	44.8	13:40:04	52.6	75.5	42.8
11:45:04	50.6	66.4	46.8	13:45:04	46.9	60.9	44.2
11:50:04	52.3	67.0	46.8	13:50:04	46.3	54.5	43.8
11:55:04	51.9	68.9	45.8	13:55:04	47.8	57.6	44.2
12:00:04	51.1	66.7	46.6	14:00:04	48.6	57.5	44.8
12:05:04	54.0	68.0	47.2	14:05:04	49.2	62.6	45.2
12:10:04	53.5	69.2	46.2	14:10:04	49.0	57.7	45.8
12:15:04	52.5	72.0	46.2	14:15:04	50.5	69.6	45.6
12:20:04	53.9	72.0	46.8	14:20:04	47.8	53.4	45.4
12:25:04	50.9	66.8	45.8	14:25:04	50.6	71.9	43.1
12:30:04	50.9	63.9	46.6	14:30:04	47.5	57.7	41.5
12:35:04	49.2	61.4	44.6	14:35:04	47.3	63.7	42.0
12:40:04	49.4	63.3	45.6	14:40:04	45.9	60.3	41.9
12:45:04	48.6	61.7	45.0	14:45:04	45.4	61.2	41.5
12:50:04	49.2	60.7	44.4	14:50:04	59.6	80.3	41.3
12:55:04	47.4	58.6	44.8	14:55:04	49.3	66.6	41.1



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
 มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนมิตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
15:00:04	50.0	62.3	40.0	17:00:04	47.4	60.5	40.5
15:05:04	51.7	63.8	39.5	17:05:04	48.6	59.8	42.1
15:10:04	50.3	61.0	40.2	17:10:04	58.9	76.8	42.8
15:15:04	49.4	62.0	39.9	17:15:04	48.0	58.7	41.6
15:20:04	49.1	62.4	39.3	17:20:04	44.7	55.1	40.8
15:25:04	48.2	60.6	38.9	17:25:04	44.9	58.4	40.9
15:30:04	50.9	63.7	38.3	17:30:04	44.5	57.3	41.0
15:35:04	50.5	61.8	39.9	17:35:04	50.0	62.7	41.8
15:40:04	51.7	61.4	38.3	17:40:04	50.4	64.5	40.9
15:45:04	49.5	63.9	36.8	17:45:04	42.8	53.5	40.4
15:50:04	48.5	62.7	37.0	17:50:04	43.3	56.1	40.4
15:55:04	46.2	59.1	36.0	17:55:04	45.6	58.7	40.1
16:00:04	51.1	66.7	35.5	18:00:04	50.0	64.2	42.1
16:05:04	48.6	62.1	35.9	18:05:04	52.3	66.9	42.3
16:10:04	44.2	59.3	35.8	18:10:04	48.5	59.7	42.1
16:15:04	47.4	62.7	36.3	18:15:04	47.3	61.4	41.5
16:20:04	46.3	58.5	36.8	18:20:04	44.9	55.2	41.6
16:25:04	46.6	59.5	37.0	18:25:04	47.2	59.1	41.5
16:30:04	48.0	59.2	41.5	18:30:04	47.4	58.4	41.8
16:35:04	47.7	60.1	42.4	18:35:04	46.1	58.3	41.1
16:40:04	49.4	61.7	41.6	18:40:04	44.6	57.0	40.7
16:45:04	47.6	59.2	35.5	18:45:04	45.0	56.6	38.1
16:50:04	47.3	63.1	36.8	18:50:04	45.2	57.1	37.6
16:55:04	48.2	60.6	41.4	18:55:04	46.1	56.0	42.2



ตรวจวัดโดย .....  
 (นายมนตรี ผดุงกิจ)  
 นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
 (นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
 เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
 (นายพงศกร สว่างผล)  
 ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	14-15 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
19:00:04	49.1	63.0	42.5	21:00:04	47.0	56.7	40.9
19:05:04	46.0	59.3	41.3	21:05:04	45.4	58.4	40.3
19:10:04	46.2	57.7	41.1	21:10:04	47.2	61.6	40.7
19:15:04	42.6	50.7	40.4	21:15:04	48.7	59.0	41.7
19:20:04	50.8	67.3	41.1	21:20:04	47.2	58.2	42.9
19:25:04	43.1	58.0	38.3	21:25:04	51.6	62.8	44.1
19:30:04	44.2	55.5	38.9	21:30:04	49.0	61.4	44.2
19:35:04	46.0	58.9	38.3	21:35:04	47.8	56.8	43.7
19:40:04	43.1	55.4	36.5	21:40:04	49.7	59.1	44.5
19:45:04	43.8	60.1	36.4	21:45:04	51.9	62.2	45.0
19:50:04	45.3	57.8	36.6	21:50:04	51.9	64.1	44.6
19:55:04	42.6	59.4	35.8	21:55:04	51.1	61.3	44.1
20:00:04	41.2	57.9	35.0	22:00:04	46.7	58.6	43.7
20:05:04	46.7	61.7	36.7	22:05:04	48.4	60.9	44.1
20:10:04	45.6	57.1	38.0	22:10:04	51.2	63.8	44.6
20:15:04	45.8	60.9	38.3	22:15:04	50.0	62.7	43.1
20:20:04	39.7	48.1	37.2	22:20:04	50.0	60.0	43.4
20:25:04	47.2	59.8	40.4	22:25:04	49.9	59.4	43.9
20:30:04	45.8	57.3	40.7	22:30:04	49.9	65.1	38.5
20:35:04	44.7	55.7	40.6	22:35:04	46.8	60.2	38.3
20:40:04	43.5	53.9	40.6	22:40:04	47.0	61.2	37.5
20:45:04	47.5	62.3	41.0	22:45:04	46.4	61.5	37.8
20:50:04	48.6	62.3	40.8	22:50:04	42.4	55.0	37.9
20:55:04	52.3	68.8	41.6	22:55:04	46.0	56.1	41.2



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สว่างผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม



## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	14-15 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566
		ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
		พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
		วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
		หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
23:00:04	48.9	60.8	40.4	1:00:04	47.2	60.0	36.8
23:05:04	48.2	60.8	41.4	1:05:04	45.1	56.9	37.1
23:10:04	53.3	71.8	39.0	1:10:04	49.1	62.9	37.7
23:15:04	44.7	60.1	39.9	1:15:04	41.7	58.0	35.9
23:20:04	50.1	67.5	38.7	1:20:04	47.2	61.0	36.7
23:25:04	45.4	58.6	38.9	1:25:04	45.4	58.1	37.2
23:30:04	48.0	61.7	39.6	1:30:04	47.1	57.5	38.9
23:35:04	47.7	65.4	39.7	1:35:04	48.0	61.7	38.3
23:40:04	44.4	57.8	38.6	1:40:04	47.2	58.4	37.0
23:45:04	47.4	61.0	37.3	1:45:04	42.1	55.2	35.6
23:50:04	45.9	58.9	37.1	1:50:04	46.8	57.9	37.6
23:55:04	46.8	61.0	36.1	1:55:04	48.9	60.3	38.8
0:00:04	56.7	76.2	35.6	2:00:04	47.7	63.0	38.3
0:05:04	49.9	64.7	35.8	2:05:04	45.4	57.0	38.7
0:10:04	41.1	56.3	35.3	2:10:04	48.0	60.1	39.2
0:15:04	47.0	58.5	35.9	2:15:04	48.3	63.1	40.0
0:20:04	44.7	56.0	34.8	2:20:04	49.1	60.9	40.3
0:25:04	49.3	62.0	36.8	2:25:04	45.9	58.0	40.3
0:30:04	47.8	58.8	37.2	2:30:04	47.1	65.7	40.0
0:35:04	45.3	56.1	37.6	2:35:04	51.2	59.8	42.8
0:40:04	44.8	59.6	34.6	2:40:04	46.1	62.5	40.8
0:45:04	45.5	57.8	36.5	2:45:04	49.5	65.1	41.0
0:50:04	45.0	61.3	36.7	2:50:04	49.1	60.4	42.2
0:55:04	43.1	60.3	35.4	2:55:04	47.0	56.9	41.6



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สงามผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	:	โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
ที่ตั้งโครงการ	:	อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น		
ชื่อลูกค้า	:	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์	:	Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003		
มาตรฐานวิธีวิเคราะห์	:	Sound Level Meter	ผู้เก็บตัวอย่าง	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร	พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง	: 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N
วันที่เก็บตัวอย่าง	:	14-15 พฤศจิกายน 2566	วันที่รับตัวอย่าง	: 16 พฤศจิกายน 2566
วันที่จัดทำรายงาน	:	21 พฤศจิกายน 2566	หมายเลขรายงาน	: EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
3:00:04	50.5	61.5	42.9	5:00:04	49.0	62.9	37.9
3:05:04	48.7	59.7	43.2	5:05:04	47.8	59.3	38.1
3:10:04	51.1	60.8	44.5	5:10:04	45.1	56.9	37.3
3:15:04	52.5	66.3	44.1	5:15:04	46.5	66.1	37.4
3:20:04	50.6	62.0	43.7	5:20:04	45.3	63.8	36.3
3:25:04	48.2	58.6	43.8	5:25:04	46.2	58.2	36.5
3:30:04	49.9	61.6	39.4	5:30:04	48.1	61.1	35.8
3:35:04	51.2	62.0	40.6	5:35:04	47.8	59.8	36.5
3:40:04	45.8	57.9	38.2	5:40:04	46.4	66.1	35.8
3:45:04	50.6	63.2	40.2	5:45:04	42.3	59.3	35.3
3:50:04	46.0	58.2	39.1	5:50:04	44.9	59.4	35.3
3:55:04	49.0	59.4	39.7	5:55:04	47.9	68.1	35.2
4:00:04	47.8	57.4	41.2	6:00:04	39.2	56.3	34.8
4:05:04	48.9	65.7	39.5	6:05:04	45.8	58.6	35.4
4:10:04	41.1	50.8	38.5	6:10:04	38.8	55.6	34.6
4:15:04	48.8	60.9	38.1	6:15:04	38.8	52.1	34.5
4:20:04	51.0	69.5	37.9	6:20:04	54.2	71.3	37.9
4:25:04	46.1	60.1	36.8	6:25:04	47.4	60.5	34.8
4:30:04	42.7	59.9	36.4	6:30:04	47.2	62.8	34.2
4:35:04	48.9	65.3	36.6	6:35:04	43.2	59.3	34.1
4:40:04	43.4	54.5	36.5	6:40:04	36.8	41.1	34.8
4:45:04	46.7	61.1	37.0	6:45:04	43.3	57.5	37.0
4:50:04	46.1	60.4	36.7	6:50:04	45.6	57.5	36.5
4:55:04	49.5	65.6	36.9	6:55:04	39.9	57.1	34.7



ตรวจวัดโดย .....  
(นายมนตรี ผดุงกิจ)  
นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
(นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
(นายพงศกร สง่าผล)  
ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

## รายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
 ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
 เครื่องมือเก็บตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter SCARLET/TECH รุ่น ST-25D S/N 10341003  
 มาตรฐานวิธีวิเคราะห์ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนรัตนฉัตร พิกัดจุดเก็บตัวอย่าง : 48Q 251658.9m E, 1777874.5m N  
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 พฤศจิกายน 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566  
 วันที่จัดทำรายงาน : 21 พฤศจิกายน 2566 หมายเลขรายงาน : EVM23-NO142

ผลการตรวจวัด (dBA)							
เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90	เวลา	Leq 5 min	Lmax	L90
7:00:04	41.5	53.5	36.8	9:00:04	49.0	58.7	41.2
7:05:04	42.4	56.1	36.9	9:05:04	52.4	66.2	41.8
7:10:04	43.3	57.6	37.1	9:10:04	48.5	60.5	39.9
7:15:04	42.7	59.3	36.4	9:15:04	50.9	63.4	40.9
7:20:04	47.5	64.3	36.7	9:20:04	50.7	61.0	41.4
7:25:04	44.4	57.5	36.9	9:25:04	49.9	62.6	41.0
7:30:04	44.2	58.8	35.0	9:30:04	49.1	62.5	40.1
7:35:04	48.4	63.1	38.2	9:35:04	49.1	58.9	40.9
7:40:04	43.2	57.1	36.5	9:40:04	52.4	66.3	40.8
7:45:04	43.8	58.8	37.3	9:45:04	50.8	64.2	38.7
7:50:04	48.4	61.5	40.9	9:50:04	49.7	60.9	40.4
7:55:04	46.7	58.9	40.7	9:55:04	47.4	60.8	39.3
8:00:04	57.2	76.3	41.3	10:00:04	48.8	63.2	39.2
8:05:04	46.4	59.1	41.5	10:05:04	49.9	61.2	41.5
8:10:04	43.6	53.0	40.9	10:10:04	51.7	65.9	40.8
8:15:04	42.5	45.2	41.2	10:15:04	47.8	64.7	40.7
8:20:04	45.9	55.3	41.3	10:20:04	51.9	69.4	41.2
8:25:04	49.7	64.5	41.5	10:25:04	49.2	61.9	40.1
8:30:04	47.7	57.0	42.1	10:30:04	45.9	62.0	39.2
8:35:04	46.8	61.4	42.1	10:35:04	46.3	65.9	39.4
8:40:04	49.9	60.3	43.7	10:40:04	51.5	64.6	39.6
8:45:04	47.1	56.4	42.5	10:45:04	49.6	65.0	41.2
8:50:04	48.7	61.2	42.2	10:50:04	49.4	62.3	41.6
8:55:04	49.8	61.8	41.4	10:55:04	48.0	61.0	36.8



ตรวจวัดโดย .....  
 (นายมนตรี ผดุงกิจ)  
 นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

รายงานโดย .....  
 (นางสาวกมลวรรณ คำสา)  
 เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบและอนุมัติโดย .....  
 (นายพงศกร สว่างผล)  
 ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 3-4

---

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Treated water (Effluent) Report No. : EVM23-07018  
Sampling Point : ภายในพื้นที่คังน้ำมันปลายทาง Sample No. : 6607044  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd. Received Date : July 26, 2023  
Sampling Date : July 26, 2023 Analytical Date : July 27 – August 23, 2023  
Sampling Time : 09.18 AM Report Date : August 24, 2023  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>	Unit
pH at 27.0 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.4	5.5-9.0	pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	30.7	≤40	°C
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Membrane-electrode Method and 5-Day BOD test (part 4500-O <sub>2</sub> G. and 5210 B.)	2	≤20	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	6	≤50	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	2,788	≤3,000	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	1	≤5	mg/L
Total Kjeldahl Nitrogen; TKN	Semi-Micro- Kjeldahl Method (part 4500-N <sub>org</sub> C.)	2.47	≤100	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และ เขตประกอบการอุตสาหกรรม พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2559 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 129 ตอนที่ 129 ง วันที่ 6 มิถุนายน 2559



(Piyaporn Wilaswachirasophon)

Chemist

ท-330-จ-9645



(Pongsakorn SA-NGAPON)

Laboratory Supervisor

ท-330-ค-0001



## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6607577

รหัสตัวอย่าง : W127/07/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ภายในพื้นที่คูลิ่งน้ำมันปลายทาง วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26 กรกฎาคม 2566

ตำแหน่งพิกัด : - วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 31 กรกฎาคม 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 31 กรกฎาคม - 03 สิงหาคม 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 03 สิงหาคม 2566

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 09.18 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	540	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุภา จันทาโท

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภัคชนิตา พัสระ

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0004



(Metawee Khumkham)

Technical Team



(Pakchanita Passara)

Laboratory Supervisor


## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Treated water (Effluent) Report No. : EVM23-08025  
Sampling Point : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง Sample No. : 6608074  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd. Received Date : August 29, 2023  
Sampling Date : August 29, 2023 Analytical Date : August 29 – September 18, 2023  
Sampling Time : 08.34 AM Report Date : September 20, 2023  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>	Unit
pH at 24.7 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.8	5.5-9.0	pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	28.5	≤40	°C
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Membrane-electrode Method and 5-Day BOD test (part 4500-O <sub>2</sub> G. and 5210 B.)	2	≤20	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	10	≤50	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	2,524	≤3,000	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	2	≤5	mg/L
Total Kjeldahl Nitrogen; TKN	Semi-Micro- Kjeldahl Method (part 4500-N <sub>org</sub> C.)	<0.30	≤100	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเขตประกอบการอุตสาหกรรม พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2559 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 129 ตอนที่ 129 ง วันที่ 6 มิถุนายน 2559

  
(Piyaporn Wilaswachirasophon)  
Chemist  
ว-330-จ-9645



  
(Pongsakorn SA-NGAPON)  
Laboratory Supervisor  
ว-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6609666

รหัสตัวอย่าง : W003/09/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000  
สถานีตรวจวัด : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง      วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29 สิงหาคม 2566  
ตำแหน่งพิกัด : -      วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 04 กันยายน 2566  
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling      วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 05-08 กันยายน 2566  
ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD.      วันเดือนปีที่รายงานผล : 08 กันยายน 2566  
เลขทะเบียน : -      เวลาเก็บตัวอย่าง : 08.34 น.


รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	5,500	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟิโคไลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		ขุน สีเหลือง มีตะกอน		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.      ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภัคชนิตา พัสระ  
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.      เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121  
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวณิภา บุตรศรี      เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-9586

  
(Metawee Khumkham)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor

## ANALYSIS REPORT

**Project Name** : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
**Address** : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
**Customer Name** : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
**Sample Type** : Treated water (Effluent) **Report No.** : EVM23-09022  
**Sampling Point** : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง **Sample No.** : 6609062  
**Sampling by** : EVM Laboratory Co.,Ltd. **Received Date** : September 26, 2023  
**Sampling Date** : September 26, 2023 **Analytical Date** : September 26 – October 18, 2023  
**Sampling Time** : 09.00 AM **Report Date** : October 20, 2023  
**Sample Condition** : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>	Unit
pH at 24.7 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	8.1	5.5-9.0	pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	28.0	≤40	°C
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Membrane-electrode Method and 5-Day BOD test (part 4500-O G. and 5210 B.)	2	≤20	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	<5	≤50	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	1,221	≤3,000	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	1	≤5	mg/L
Total Kjeldahl Nitrogen; TKN	Semi-Micro- Kjeldahl Method (part 4500-N <sub>org</sub> , C.)	0.55	≤100	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเขตประกอบการอุตสาหกรรม พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2559 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 129 ตอนที่ 129 ง วันที่ 6 มิถุนายน 2559

Piyaporn W.

(Piyaporn Wilaswachirasophon)

Chemist

ท-330-จ-9645



(Pongsakorn SA-NGAPON)

Laboratory Supervisor

ท-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6609740

รหัสตัวอย่าง : W198/09/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 26 กันยายน 2566

ตำแหน่งพิกัด : - วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 28 กันยายน 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 29 กันยายน – 03 ตุลาคม 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 03 ตุลาคม 2566

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 09.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	430	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุกษา จันทาโท


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภักชนิตา พัสระ

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0004

  
(Metawee Khumkham)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor



## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Treated water (Effluent) Report No. : EVM23-10023  
Sampling Point : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง Sample No. : 6610050  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd. Received Date : October 27, 2023  
Sampling Date : October 27, 2023 Analytical Date : October 27 – November 14, 2023  
Sampling Time : 08.55 AM Report Date : November 14, 2023  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>	Unit
pH at 25.3 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.2	5.5-9.0	pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	27.7	≤40	°C
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Membrane-electrode Method and 5-Day BOD test (part 4500-O <sub>2</sub> G. and 5210 B.)	4	≤20	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	15	≤50	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	148	≤3,000	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	4	≤5	mg/L
Total Kjeldahl Nitrogen; TKN	Semi-Micro- Kjeldahl Method (part 4500-N <sub>org</sub> C.)	1.38	≤100	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และ เขตประกอบอุตสาหกรรม พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2559 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 129 ตอนที่ 129 ง วันที่ 6 มิถุนายน 2559

Piyaporn W.

(Piyaporn Wilaswachirasophon)

Chemist

๖-330-๖-9645



(Pongsakorn SA-NGAPON)

Laboratory Supervisor

๖-330-๖-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6610818

รหัสตัวอย่าง : W128/10/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง : วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27 ตุลาคม 2566

ตำแหน่งพิกัด : - : วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 27 ตุลาคม 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling : วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 27-31 ตุลาคม 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD. : วันเดือนปีที่รายงานผล : 31 ตุลาคม 2566

เลขทะเบียน : - : เวลาเก็บตัวอย่าง : 08.55 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุภา จันทาโท


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภัคชนิตา พัสระ

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0004

  
(Manipa Butsee)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor

## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Treated water (Effluent) Report No. : EVM23-11003  
Sampling Point : ภายในพื้นที่คูลิ่งน้ำมันปลายทาง Sample No. : 6611004  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd. Received Date : November 9, 2023  
Sampling Date : November 9, 2023 Analytical Date : November 9 - 23, 2023  
Sampling Time : 09.45 AM Report Date : November 24, 2023  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>	Unit
pH at 23.8 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.8	5.5-9.0	pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	30.7	≤40	°C
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Membrane-electrode Method and 5-Day BOD test (part 4500-O <sub>2</sub> G. and 5210 B.)	2	≤20	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	8	≤50	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	843	≤3,000	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	2	≤5	mg/L
Total Kjeldahl Nitrogen; TKN	Semi-Micro- Kjeldahl Method (part 4500-N <sub>org</sub> , C.)	3.58	≤100	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

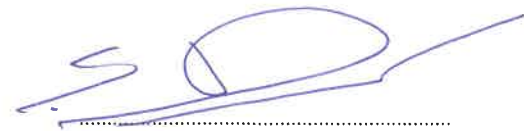
2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเขตประกอบอุตสาหกรรม พ.ศ. 2559 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2559 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 129 ตอนที่ 129 ง วันที่ 6 มิถุนายน 2559

วทันยา

(Wathanya Wichainpla)

Chemist

ว-330-จ-0001



(Pongsakorn SA-NGAPON)

Laboratory Supervisor

ว-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6611859

รหัสตัวอย่าง : W037/11/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ภายในพื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง

ตำแหน่งพิกัด : -

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD.

เลขทะเบียน : -

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09 พฤศจิกายน 2566

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 10 พฤศจิกายน 2566

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 10-16 พฤศจิกายน 2566

วันเดือนปีที่รายงานผล : 16 พฤศจิกายน 2566

เวลาเก็บตัวอย่าง : 09.45 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟิคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุภา จันทาโท

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภคชนิตา พัสระ

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0004

  
(Manipa Butsee)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor

ภาคผนวก 3-5

---

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน



## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Surface water  
Sampling Point : ห้วยขามเรียน  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd.  
Sampling Date : August 29, 2023  
Sampling Time : 07.40 AM  
Sample Condition : Sample appears yellow, turbidity, and brown sediment


Report No. : EVM23-08025  
Sample No. : 6608075  
Received Date : August 29, 2023  
Analytical Date : August 29 – September 18, 2023  
Report Date : September 20, 2023

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>		Unit
			ประเภทที่ 3	ประเภทที่ 4	
pH at 24.8 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.5	5.0-9.0		pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	27.6 <sup>3)</sup>	ไม่สูงกว่าอุณหภูมิธรรมชาติเกิน 3 °C		°C
Dissolved Oxygen; DO	Azide modification method (part 4500-O C.)	5.1	≥4	≥2	mg/L
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Azide modification method and 5-Day BOD test (part 4500-O C and 5210 B.)	<2	≤2	≤4	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	21	-	-	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	2,012	-	-	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	1	-	-	mg/L


หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ค่ามาตรฐานเป็นค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินประเภทที่ 3 และประเภทที่ 4 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

3) ค่า Temperature ในบรรยากาศ คือ 28.8 °C

  
.....  
(Piyaporn Wilaswachirasophon)  
Chemist  
ว-330-จ-9645



  
.....  
(Pongsakorn SA-NGAPON)  
Laboratory Supervisor  
ว-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6609666

รหัสตัวอย่าง : W004/09/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำผิวดิน

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ห้วยขามเรียน

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29 สิงหาคม 2566

ตำแหน่งพิกัด : -

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 04 กันยายน 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 04-08 กันยายน 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 08 กันยายน 2566

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 07.40 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
3. ไนเตรต-ไนโตรเจน (Nitrate-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , E)	3.5	-
4. แอมโมเนีย-ไนโตรเจน (Ammonia-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NH <sub>3</sub> , C)	0.20	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		ขุน สีเหลือง มีตะกอน		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภคชนิตา พัสระ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวมณิกา บุตรศรี

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-9586

  
(Metawee Khumkham)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor

## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Surface water  
Sampling Point : หัวปั๊มกะดิน  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd.  
Sampling Date : August 29, 2023  
Sampling Time : 07.14 AM  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

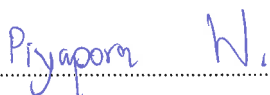
Report No. : EVM23-08025  
Sample No. : 6608076  
Received Date : August 29, 2023  
Analytical Date : August 29 – September 18, 2023  
Report Date : September 20, 2023

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>		Unit
			ประเภทที่ 3	ประเภทที่ 4	
pH at 24.2 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.6	5.0-9.0		pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	27.8 <sup>3)</sup>	ไม่สูงกว่าอุณหภูมิ ธรรมชาติเกิน 3 °C		°C
Dissolved Oxygen; DO	Azide modification method (part 4500-O C.)	5.6	≥4	≥2	mg/L
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Azide modification method and 5-Day BOD test (part 4500-O C and 5210 B.)	<2	≤2	≤4	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	13	-	-	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	4,755	-	-	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	1	-	-	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ค่ามาตรฐานเป็นค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินประเภทที่ 3 และประเภทที่ 4 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537)  
ออกตามความใน พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

3) ค่า Temperature ในบรรยากาศ คือ 31.8 °C

  
(Piyaporn Wilaswachirasophon)  
Chemist  
ท-330-จ-9645



  
(Pongsakorn SA-NGAPON)  
Laboratory Supervisor  
ท-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6609666

รหัสตัวอย่าง : W005/09/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำผิวดิน

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : ห้วยบ่อกระดาน วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 สิงหาคม 2566

ตำแหน่งพิกัด : - วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 04 กันยายน 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 04-08 กันยายน 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD. วันที่ออกรายงานผล : 08 กันยายน 2566

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 07.14 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	540	-
3. ไนเตรต-ไนโตรเจน (Nitrate-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , E)	1.2	-
4. แอมโมเนีย-ไนโตรเจน (Ammonia-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NH <sub>3</sub> , C)	0.25	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		ขุน สีเหลือง มีตะกอน		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup> ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวมณิกา บุตรศรี


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางกชณิตา พัสระ

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-9586

  
(Metawee Khumkham)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
ที่อยู่ : เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 090-3519092 อีเมล : piyaporn.evmlab@gmail.com  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : -  
ชนิดตัวอย่าง : น้ำผิวดิน  
วันที่เก็บ : 29 สิงหาคม 2566  
เวลาเก็บ : 1/  
วิธีเก็บ : -  
ผู้เก็บตัวอย่าง : ลูกคำ  
ผู้วิเคราะห์ : นายวีระยุทธ สาระภักดี  
วันที่รับตัวอย่าง : 30 สิงหาคม 2566  
วันที่วิเคราะห์ : 30 สิงหาคม - 12 กันยายน 2566  
เลขที่ใบรายงานผล : 2023-U076594  
เลขที่งาน : 2023-006941  
หมายเลขปฏิบัติการ : T23AQ930-0001 - T23AQ930-0002

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ขีดจำกัดค่าสุดของการวัด
			1 07:40 น. 1/ T23AQ930-0001	2 07:14 น. 1/ T23AQ930-0002	
ปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอน	มิลลิกรัมต่อลิตร	SOXHLET EXTRACTION METHOD (SM: PART 5520 D AND PART 5520 F)	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	3
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ใส เหลือง	เหลือง/ใส เหลือง	

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> EDITION, 2017.

RESULT 1 : ห้วยขามเรียน

RESULT 2 : ห้วยบ่อกะลิน

*(ลายเซ็น)*

(นางปิยะพัชร สุทธรณีสว่างษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

13 กันยายน 2566





## ANALYSIS REPORT


**Project Name** : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
**Address** : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
**Customer Name** : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
**Sample Type** : Surface water **Report No.** : EVM23-11003  
**Sampling Point** : ห้วยขามเรียน **Sample No.** : 6611005  
**Sampling by** : EVM Laboratory Co.,Ltd. **Received Date** : November 9, 2023  
**Sampling Date** : November 9, 2023 **Analytical Date** : November 9 - 23, 2023  
**Sampling Time** : 10.06 AM **Report Date** : November 24, 2023  
**Sample Condition** : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>		Unit
			ประเภทที่ 3	ประเภทที่ 4	
pH at 23.6 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.4	5.0-9.0		pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	30.1 <sup>3)</sup>	ไม่สูงกว่าอุณหภูมิธรรมชาติเกิน 3 °C		°C
Dissolved Oxygen; DO	Azide modification method (part 4500-O C.)	4.8	≥4	≥2	mg/L
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Azide modification method and 5-Day BOD test (part 4500-O C and 5210 B.)	2	≤2	≤4	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	12	-	-	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	316	-	-	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	2	-	-	mg/L

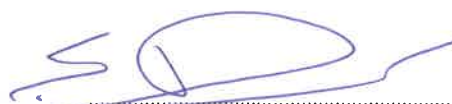
หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ค่ามาตรฐานเป็นค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินประเภทที่ 3 และประเภทที่ 4 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

3) ค่า Temperature ในบรรยากาศ คือ 30.6 °C

  
 (Wathanya Wichainpla)  
 Chemist  
 ว-330-จ-0001



  
 (Pongsakorn SA-NGAPON)  
 Laboratory Supervisor  
 ว-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

ชื่อโครงการ	: โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	เลขที่ใบรายงานผล	: RE6611859
ที่ตั้งโครงการ	: อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น	รหัสตัวอย่าง	: W038/11/66
ชื่อลูกค้า	: บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด	ประเภทตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า	: เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000		
สถานีตรวจวัด	: ห้วยขามเรียน	วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง	: 09 พฤศจิกายน 2566
ตำแหน่งพิกัด	: -	วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ	: 10 พฤศจิกายน 2566
วิธีเก็บตัวอย่าง	: Grab Sampling	วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ	: 10-16 พฤศจิกายน 2566
ผู้เก็บตัวอย่าง	: EVM LABORATORY CO., LTD.	วันเดือนปีที่รายงานผล	: 16 พฤศจิกายน 2566
เลขทะเบียน	: -	เวลาเก็บตัวอย่าง	: 10.06 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	540	-
3. ไนเตรต-ไนโตรเจน (Nitrate-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , E)	2.2	-
4. แอมโมเนีย-ไนโตรเจน (Ammonia-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NH <sub>3</sub> , C)	<0.12	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup>ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก	: EVM LABORATORY CO., LTD.	ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม	: นางภคชนิตา พิศระ
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง	: TOPS-LAB Consultants CO., LTD.	เบอร์โทรศัพท์	: 02-159-0121
ชื่อผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุกษา จันทาโท	เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์	: ว-326-จ-0004

*B. Manipa*  
(Manipa Butsee)  
Technical Team



*P. Pakchanita*  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor

## ANALYSIS REPORT

Project Name : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
Address : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น  
Customer Name : บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด  
Sample Type : Surface water  
Report No. : EVM23-11003  
Sampling Point : ห้วยบ่อกะถิน  
Sample No. : 6611006  
Sampling by : EVM Laboratory Co.,Ltd.  
Received Date : November 9, 2023  
Sampling Date : November 9, 2023  
Analytical Date : November 9 - 23, 2023  
Sampling Time : 09.16 AM  
Report Date : November 24, 2023  
Sample Condition : Sample appears yellow, clear, and brown sediment

Test Items	Method Of Analysis <sup>1)</sup>	Result	Standard <sup>2)</sup>		Unit
			ประเภทที่ 3	ประเภทที่ 4	
pH at 23.4 °C	Electrometric Method (part 4500-H <sup>+</sup> B.)	7.4	5.0-9.0		pH unit
Temperature	Laboratory and Field Method (part 2550 B.)	31.2 <sup>3)</sup>	ไม่สูงกว่าอุณหภูมิ ธรรมชาติเกิน 3 °C		°C
Dissolved Oxygen; DO	Azide modification method (part 4500-O C.)	4.8	≥4	≥2	mg/L
Biochemical Oxygen Demand; BOD	Azide modification method and 5-Day BOD test (part 4500-O C and 5210 B.)	3	≤2	≤4	mg/L
Total Suspended Solid; TSS	Total Suspended Solid Dried at 103-105 °C (part 2540 D.)	21	-	-	mg/L
Total Dissolved Solid; TDS	Total Dissolved Solid Dried at 180 °C (part 2540 C.)	1,650	-	-	mg/L
Oil and Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method (part 5220 B.)	2	-	-	mg/L

หมายเหตุ : 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23<sup>rd</sup> ed. Washington, DC: APHA, AWWA, WEF, 2017

2) ค่ามาตรฐานเป็นค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินประเภทที่ 3 และประเภทที่ 4 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความใน พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

3) ค่า Temperature ในบรรยากาศ คือ 32.1 °C

.....  
วทันยา  
(Wathanya Wichainpla)  
Chemist  
ว-330-จ-0001



.....  
(Pongsakorn SA-NGAPON)  
Laboratory Supervisor  
ว-330-ค-0001

## ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6611859

รหัสตัวอย่าง : W039/11/66

ประเภทตัวอย่าง : น้ำผิวดิน

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ตั้งโครงการ : อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : เลขที่ 10 ซอย พงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

สถานีตรวจวัด : หัวบ่อกะลิน

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 09 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งพิกัด : -

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 10 พฤศจิกายน 2566

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 10-16 พฤศจิกายน 2566

ผู้เก็บตัวอย่าง : EVM LABORATORY CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 16 พฤศจิกายน 2566

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 09.16 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ <sup>1)</sup>	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	1,600	-
2. แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria)	MPN/100 mL	AWWA, 2017 (9221 B)	920	-
3. ไนเตรต-ไนโตรเจน (Nitrate-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , E)	1.8	-
4. แอมโมเนีย-ไนโตรเจน (Ammonia-Nitrogen)	mg/L	AWWA, 2017 (4500-NH <sub>3</sub> , C)	<0.12	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		-		

หมายเหตุ : <sup>1)</sup> Standard Methods for the examination of water and wastewater 23<sup>rd</sup>ed Washington, DC : APHA, 2017

ชื่อผู้บันทึก : EVM LABORATORY CO., LTD.


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางภคชนิตา พัสระ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.


เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุกษา จันทาโท

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0004

  
(Manipa Butsee)  
Technical Team



  
(Pakchanita Passara)  
Laboratory Supervisor



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ชื่อลูกค้า : บริษัท อีวีเอ็ม แลบบอราทอรี จำกัด  
ที่อยู่ : เลขที่ 10 ซอยพงษ์สวัสดิ์ 10 ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 090-3519092 อีเมล : piyaporn.evmlab@gmail.com  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : -  
ชนิดตัวอย่าง : น้ำผิวดิน  
วันที่เก็บ : 9 พฤศจิกายน 2566  
เวลาเก็บ : 1/  
วิธีเก็บ : -  
ผู้เก็บตัวอย่าง : ลูกค้า  
ผู้วิเคราะห์ : นายวีระยุทธ สาระภักดิ์  
วันที่รับตัวอย่าง : 10 พฤศจิกายน 2566  
วันที่วิเคราะห์ : 10-15 พฤศจิกายน 2566  
เลขที่ใบรายงานผล : 2023-U100533  
เลขที่งาน : 2023-008987  
หมายเลขปฏิบัติการ : T23AW458-0001 - T23AW458-0002

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ขีดจำกัดค่าสุดของการวัด
			1 10:06 น. 1/ T23AW458-0001	2 09:16 น. 1/ T23AW458-0002	
บีโตรเลียมไฮโดรคาร์บอน	มิลลิกรัมต่อลิตร	SOXHLET EXTRACTION METHOD (SM: PART 5520 D AND PART 5520 F)	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	3
สภาพตัวอย่าง					
สี/ลักษณะของน้ำ			ไม่มีสี/ใส	ไม่มีสี/ใส	
สีของตะกอน			น้ำตาล	น้ำตาล	

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> EDITION, 2017.

RESULT 1 : ห้วยขามเรียน

RESULT 2 : ห้วยบ่อกะลิน

*วิภา ทรัพย์*

(นางปิยะพัชร สุทธรณ์สว่างชะ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 พฤศจิกายน 2566





ภาคผนวก 3-6

---

สำเนาจดหมายขอสำรวจสภาพเศรษฐกิจสังคม  
และความคิดเห็นต่อโครงการ



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหินซ้อนกลาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟเซียน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย.....)

เบอร์ติดต่อ 089-4108334

วันที่ 25/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตและขอความเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านดงน้ำบ่อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 25/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซับม่วง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นางสาว พงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 080-1222269

วันที่ 25/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านผึ่งพัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามห้วงจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านท่าฤทธิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นางสาวณัฏฐพร รุ่ง)

เบอร์ติดต่อ 099 0401517

วันที่ 26/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านหาดเล็บบาย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 26.10.2566

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านคลองกระทิง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....วันชัย ทุมมา.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....26/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 16 บ้านหาดเล็บบยาว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายไพรัชญ์ แวมูลอ)

เบอร์ติดต่อ 080-1950885

วันที่ 26/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายพลหน้าพระลาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....คิม ค.อ.อ......ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....25/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านเขายอดเอียง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....นางสาว สร้อยจวบ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 25/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบล พุนเค

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศ์กร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 25/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศ์กร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านห้วยยาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 085-5505526

วันที่ 20 ต.ค. 2566

ขอแสดงความนับถือ

(นายพศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านวังแฝง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลห้วยไร่ (ดงเย็น)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

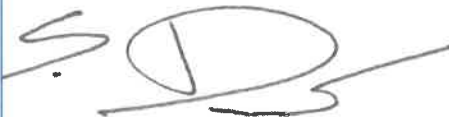
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 31/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหลุมเพ็ก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 31/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านห้วยยาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟเซียน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

me oron ๑๗๕

เบอร์ติดต่อ ๐๔๕๓๐๕๔๐๓

วันที่ ๓๑/๑๐/๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านซับม่วงไข่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ... รัตน นาคไธสง ...ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ... 085204 8219 .....

วันที่... 31 / 10 / 66 .....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านประชาแสนสุข

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 31/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านซับผักกูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านซับสมบูรณ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 31 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านหนองบัวรอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตรบกวนให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 096-2566198

วันที่ 31/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านหนองบัวรอง **ท. นุชนาวี ใน กุ**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

**นายมงคล วัฒนวิเศษ**

เบอร์ติดต่อ 083-7270023

วันที่ 29/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน **นายสุวิทย์ ช. สุคนธ์** **ท.บ.อ. 1** **ท.บ.อ. 1**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตขอให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ **สุวิทย์ ช. สุคนธ์** ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ **0986060941**

วันที่ **29/10/66**

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหนองหญ้าขาวนก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ...ผอ.กรินทร์...แดงสิงห์...ผู้รับ

(...10กรินทร์...แดงสิงห์...)

เบอร์ติดต่อ 092 465 3019

วันที่ 29 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโคกแพ่งพวย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 0909237697

วันที่ 29 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านลี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ..........ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....29 /10 /66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านดอนละนาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาง ศุภรณ ๐๙๐๘๖๖)

เบอร์ติดต่อ.....๐๙๓๗๔๐๗๙๘๕

วันที่ 29 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำหนดส่งมอบ ที่ 12 บ้านโนนสง่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 0850994211

วันที่ 29 ตุลาคม 2566

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านโนนไย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ...กมลวรรณ ศรีสงัด ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่...29/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 15 บ้านโคกแพงข่อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ...นายวัชร ชาติ...ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ...๕๙.....

วันที่...๑๙ / ๑๐ / ๖๖.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 18 บ้านหนองหญ้าขาวนก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....สาทิยา พิพัฒน์สร.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....29/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านทามจาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....0917094305

วันที่.....28 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านกอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุมัติท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 29 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านโนนตะโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 062-1945449

วันที่ 31 ต.ค. 2566

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านตำบลกุดน้ำใส

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย อดิศักดิ์ ชาติเขต)

เบอร์ติดต่อ 063 8919117

วันที่ 29 ต.ค. 66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านป็อกแป็ก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ......ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 2 / 11 / 66 .....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่างมล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน **กัมมันต์วิมลคุณ**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ **กัมมันต์วิมลคุณ** ผู้รับ

(นายพงษ์กร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 089-9047846

วันที่ 02 / พ.ย. / 2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์กร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลนาโฉง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ... จักกานัน งาม... ผู้รับ

(นางจักกานัน งาม...)

เบอร์ติดต่อ... 094-284 6981

วันที่... 2/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านหนองจาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 09 542 58966

วันที่ 2 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนดาวเรือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
(นายไพรัชชัย แวมูลอ)

เบอร์ติดต่อ 0815521585

วันที่ 2/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนบ้านบึง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 2 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านดาวเรือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านแพะกลาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านโคกบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร ส่งผล)

เบอร์ติดต่อ 089-074851

วันที่ 2, 10, 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านสำโรงโคก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ไพรัชชัย แวมูลอ.....ผู้รับ(.....ไพรัชชัย แวมูลอ.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....29 / 10 / 66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเสนอโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านค่ายหมื่นแผ้ว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....วิภา.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....29 / 10 / 66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านค่ายเจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวข้อหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพรเทพ งามกุล)

เบอร์ติดต่อ.....085-4710291

วันที่.....29/10/25

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 ตำบลหนองปรือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร ส่งาผล)

เบอร์ติดต่อ 065 013 2266

วันที่ 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งาผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเคราะห้สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บึงไทรงาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตเคราะห้ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห้และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(ทนาย.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 15 ตำบลหัวขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว


ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย ธีรศักดิ์ ธีระวัฒน์)

เบอร์ติดต่อ..... 098 2230925

วันที่..... 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งมาผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 20 ต.วังทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชีวัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

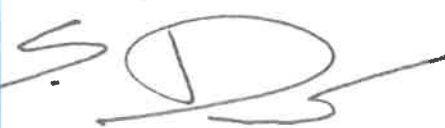
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศ์กร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 0902609067

วันที่ 1/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศ์กร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๒ ตำบลวังยาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชีวัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

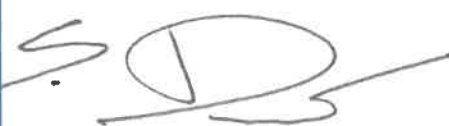
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ ๐๘/๕๙/๖๖๙๑

วันที่ 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน คุณนันทนา น. 1 ท่านแม่: โคก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [faiseeyun.envimove@gmail.com](mailto:faiseeyun.envimove@gmail.com) 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ไพรัชชัย.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....0890636854 พ.ศ. กอ.ส.พ.....วันที่.....1 / 11 / 66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ~~คณบดี~~ **คณบดี** **ผศ. นันท**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวข้อหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(พิมพ์ชื่อ นามสกุล)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 ต.พิบูลย์รักษ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ตำบลบ้านเปรง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ..... วิฑูรย์ กัณหา ผู้รับ  
(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 1 / พ.ย. / ๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้าน ปะโค โฉม ต. ดอนแฝง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านหนองเรือ ต.บ้านพล

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งพล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านประจักษ์ ๓. ชนพล

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 1 / 11 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านลำพญาไม้

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....**ทนาย**.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....**๒๗/๑๐/๖๖**.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลชะติง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายสมศักดิ์ ๒๕๖๖)

เบอร์ติดต่อ 063 161 2492

วันที่ 27/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งมาล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลท่าหลวง (หนองปะโดง)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซับเรือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ..... กัสโย.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่..... 27/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเคราะห้สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านเนินทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตเคราะห้ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห้และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
(นาย.....)

เบอร์ติดต่อ 0๖-1๖๖๖๖๖๖๖

วันที่ ๒๗/๑๐/๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านกาญจนภิเษก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ......ผู้รับ

อ.ดร. ภักดิ์

เบอร์ติดต่อ...099-0823211

วันที่...27/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหนองแก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมุลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

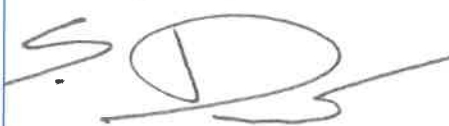
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ..... 080-6403661

วันที่..... 27/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ตำบล ต.มโนไพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ...ระพีมา ทวสินธุ์...ผู้รับ

(.....ระพีมา ทวสินธุ์.....)

เบอร์ติดต่อ...0899051302.....วันที่...๗ พ.ย. ๖๖.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเสนอโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน **เจ้าจ้อยไร้เจ้าเอย**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....086-3341561

วันที่.....10/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลกุดเค้า (บ้านเขวา)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 089 - 8426522

วันที่ ๗/๗/๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านหัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นางสาววิมลรัตน์ นานา)

เบอร์ติดต่อ 087-4909595

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านชุมดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟเซียน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว


ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 091-4301727

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านโจด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านหัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 16 บ้านชุมดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว


ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนศูนย์ราชการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟเซียน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 097-4909545

วันที่ 11/10

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนอยู่เจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนหลักเมือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศ์กร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ.....098-8909955

วันที่.....11 พ.ค. 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศ์กร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านคุ่มน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านคุ้มศรีวิไลย์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑิยา แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายโกวิท วัฒนแก้ว)

เบอร์ติดต่อ 0866452750

วันที่ 12/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านคุ้มกกโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชยัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ... กัญญาภรณ์ จันทพงษ์ ผู้รับ

(..... กัญญาภรณ์ จันทพงษ์ .....)

เบอร์ติดต่อ 095-2391957

วันที่ 11/11/2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านหนองจอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร ส่งผล)

เบอร์ติดต่อ 090 2575659

วันที่ 11 / 11 / 2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายบดินทร์ (.....)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพิทักษ์ เทวรักษ์พิทักษ์)

(.....) ท่านนายบดินทร์

เบอร์ติดต่อ 089-6236970

วันที่ 11. พ.ค. 2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนคุ้มร่วมพัฒนา หมู่ 2 *ก๊วยแก้ว*

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(*นางสาว รัชฎา*)

เบอร์ติดต่อ *0862246683*

วันที่ *12 ก.ย. 66*

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเสนอโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนน้อยพัฒนา หมู่ 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ...นางสาวกนกพร งาม...ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ...095-7957414...วันที่...12/11/66...

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนคุ้มศิริไธย์ หมู่ 4

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ... คิม มัม ติ่ม ๖ แก้ว ...ผู้รับ( คิม มัม ติ่ม ๖ แก้ว )เบอร์ติดต่อ ๐๘๘ 339311๔วันที่ ๒๒/๑๐/๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนหนองกองแก้ว หมู่ 11

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุมัติท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 12.10.16

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน คุณไพฑูริย์ นามะ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑูริย์ นามะ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว ✓

ลงชื่อ ไพฑูริย์ นามะ ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 094-7610227

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านห้วยค้อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซับแดง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงษ์กร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 096-7284023

วันที่ 10/11/2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์กร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโนนสว่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านซับสมบูรณ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายมงคล นามาน)

เบอร์ติดต่อ 083-793 4984

วันที่ 10/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านซับเจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

น.ส. จาสนา สีสมาพันธ์

เบอร์ติดต่อ 061 99 85384

วันที่ 10/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนักดาบนาแพง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านแก่งค้อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวข้อหมายเหตุฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 080-9246466

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านโนนทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านหนองแก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 087-0974643

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโสกทะเล

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโคกสง่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านหนองชุม...

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายวิชาญ วิชาญ)

เบอร์ติดต่อ 093-6774323

วันที่ 10/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านนาวิสัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชีน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 095-2367908

วันที่ 11/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตวิเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายอำเภอเมืองเพี้ย...

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
(นายพงศกร สว่างผล)  
เบอร์ติดต่อ.....093 5514574  
วันที่.....12/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านเมืองเพี้ย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านขามเรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [faiseeyun.envimove@gmail.com](mailto:faiseeyun.envimove@gmail.com) 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

เบอร์ติดต่อ 086-1105749

วันที่ 12/11/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านเมืองเพี้ย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ..........ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 062/696195

วันที่ 12/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านคูโพธิ์ตาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟชียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงษ์กร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 084-7974212-

วันที่ 12/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์กร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านโนนข่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [faiseeyun.envimove@gmail.com](mailto:faiseeyun.envimove@gmail.com) 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

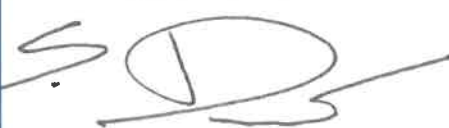
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(จ.ว. ธีรพงศ์ งามสุข)

เบอร์ติดต่อ 0862295632

วันที่ 12 พ.ค. 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านหนองร้านหญ้า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศ์กร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 0819606011

วันที่ 13/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศ์กร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้าน เปือยใหญ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว


ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สง่าผล)

เบอร์ติดต่อ 094-2987859

วันที่ 12/11/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเสนอแนะโครงการความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านหนองบ่อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเสนอโครงการสำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหนองอีอุ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายธรรมากร มงคลชัย)

เบอร์ติดต่อ 099-9079430

วันที่ 26 ต.ค. 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลมะนาวหวาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 094-7767549

วันที่ 26/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านท่าตัดลาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย กนกพร ดอนกฤษ)

เบอร์ติดต่อ 096-4814588

วันที่ 26/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สร้างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านคำพราน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง


ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....พรวิภา ไชยภณ.....ผู้รับ(.....พรวิภา ไชยภณ.....)เบอร์ติดต่อ.....062 2219780.....วันที่.....26.....กค.....2566.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านเขาพระนอน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

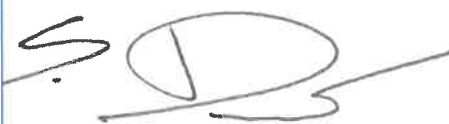
ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านสหพันธ์อ่างทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 0898054342

วันที่ 26/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอบ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านใหม่รุ่งเรือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย พงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 020-2343213

วันที่ 28/10/66

ขอแสดงความนับถือ

(นาย พงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตกระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโนนสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ falseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพิชิต จิตมณฑล)

เบอร์ติดต่อ 0807225669

วันที่ 28/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลบ้านเก่า (อยู่ 1)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพิษณุ ดิษฐ์พงษ์)

เบอร์ติดต่อ 081-7907789

วันที่ ๑๙ ต.ค. ๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านห้วยโนน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....อภิสิทธิ์.....ผู้รับ  
(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่.....28/10/66.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านกุดม่วง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายไพรัชชัย แวมูลอ)

เบอร์ติดต่อ 085-219-0734

วันที่ 28/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านวังกะสวย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....สมชาย เข็มกลั่นเกษม.....ผู้รับ

(นางสมชาย เข็มกลั่นเกษม)

เบอร์ติดต่อ.....0945565645.....วันที่.....28 ม.ค. 2566.....

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตเคราะห้สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านซับพระไวย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตเคราะห้ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห้และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

นาง วิษมาพร ทารชัย

เบอร์ติดต่อ 085-5064164

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านชัยม่วง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....088-7101890

วันที่.....30/10/64

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านซับรวงไทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายไพรัชชัย แวมูลอ)

เบอร์ติดต่อ 0801631974

วันที่ 30 ต.ค. 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านไทรงาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย กิ่งกร ไรต๊ะเมะ)

เบอร์ติดต่อ 0934162615

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

## สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตวิเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านเล่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ ๓๐/๑๐/๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งมาผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านโนนสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายไพรัชชัย แวมูลอ)

เบอร์ติดต่อ 094-999-6737

วันที่ 30-10-66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตกระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาเห็นชอบการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านเล่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขออนุญาตกระทรวงมหาดไทยให้ขอความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวข้อหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ..... (นายพงศกร ส่งผล) ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ.....

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านใหม่พัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นาย พงศกร ส่งผล)

เบอร์ติดต่อ 0988005754

วันที่ ๑๐/๑๐/๖๖

ขอแสดงความนับถือ



(นาย พงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโพหนอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

สม 00000 โสภณภรณ์

เบอร์ติดต่อ 0833204032

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร ส่งผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านนางเม้ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพงศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 082-5272797

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านกุดละลม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ไพรัชชัย แวมูลอ.....ผู้รับ

(.....)

เบอร์ติดต่อ 0933196534วันที่ 30 / 10 / 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

# สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านกุดละลม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายพศกร สว่างผล)

เบอร์ติดต่อ 081 067 4668

วันที่ 30 /10/ 66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพศกร สว่างผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านนางแม้ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด  
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้แล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

(นายอภิเดช โพธิ์ทอง)

เบอร์ติดต่อ 086 1351777

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์  
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านโพหนอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท  
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ  
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน  
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่  
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว  
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน  
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ  
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ  
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้  
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์  
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ  
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ  
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ได้รับหนังสือฉบับนี้ไว้แล้ว

ลงชื่อ..........ผู้รับ

(นางสาว) นพรัตน์

เบอร์ติดต่อ 091 8748641

วันที่ 30/10/66

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงศกร สง่าผล)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

ภาคผนวก 3-7

---

ผลการสำรวจแบบสอบถามตัวแทนครัวเรือนใน  
พื้นที่ศึกษาต่อโครงการ รัศมี 500 เมตร  
ประจำปี 2566

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)												
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	176	47.7	169	49.2	168	58.5	215	56.4	179	61.1	907	54.2
2) คู่สมรส	172	46.6	147	42.9	97	33.8	133	34.9	85	29.0	634	37.9
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	5.7	27	7.9	22	7.7	33	8.7	29	9.9	132	7.9
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์												
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์												
1) 21-30 ปี	43	11.7	49	14.3	18	6.3	26	6.8	18	6.1	154	9.2
2) 31-40 ปี	70	19.0	52	15.2	26	9.1	64	16.8	33	11.3	245	14.6
3) 41-50 ปี	92	24.9	83	24.2	59	20.6	105	27.6	51	17.4	390	23.3
4) มากกว่า 50 ปี	164	44.4	159	46.3	184	64.0	186	48.8	191	65.2	884	52.9
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.1 อายุ (ปี)												
อายุเฉลี่ย (ปี)	48.8		49.3		54.5		51.2		53.8		51.5	
อายุน้อยสุด (ปี)	19.0		18.0		21.0		20.0		19.0		18.0	
อายุสูงสุด (ปี)	86.0		84.0		84.0		84.0		89.0		89.0	
1.2 เพศ												
1) ชาย	155	42.0	163	47.5	159	55.4	180	47.2	141	48.1	798	47.7
2) หญิง	214	58.0	180	52.5	128	44.6	201	52.8	152	51.9	875	52.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.3 ศาสนา												
1) พุทธ	368	99.7	338	98.5	287	100.0	381	100.0	292	99.7	1666	99.6
2) อิสลาม	1	0.3	5	1.5	0	0.0	0	0.0	1	0.3	7	0.4
3) คริสต์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.4 ระดับการศึกษา												
1) ประถมศึกษา	156	42.3	141	41.1	146	50.9	165	43.4	139	47.3	747	44.6
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	85	23.0	94	27.4	66	23.0	83	21.8	45	15.4	373	22.3
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	80	21.7	74	21.6	29	10.1	80	21.0	43	14.7	306	18.3
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	13	3.5	6	1.7	12	4.2	20	5.2	16	5.5	67	4.0
5) ปริญญาตรี	29	7.9	25	7.3	24	8.4	29	7.6	43	14.7	150	9.0
6) สูงกว่าปริญญาตรี	3	0.8	3	0.9	9	3.1	4	1.0	7	2.4	26	1.6
7) ไม่ได้เข้ารับการศึกษาระบบ	3	0.8	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	4	0.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.5 ภูมิลำเนาของท่าน												
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	290	78.6	268	78.1	255	88.9	352	92.4	236	80.5	1401	83.7
2) ย้ายมาจากที่อื่นได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี เชียงราย ตราด กำแพงเพชร กาญจนบุรี ชลบุรี นครปฐม น่าน บุรีรัมย์ ประจวบคีรีขันธ์ บึงกาฬ อำนาจเจริญ สิงห์บุรี นครพนม	76	20.6	73	21.3	32	11.1	29	7.6	57	19.5	267	16.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	3	0.8	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ย้ายมาจาก												
1) ภาคเหนือ	9	11.8	9	12.3	2	6.2	0	0.0	1	1.8	21	7.9
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	36	47.4	35	48.0	15	46.9	18	62.1	41	71.8	145	54.2
3) ภาคกลาง	18	23.7	17	23.3	15	46.9	11	37.9	7	12.3	68	25.5
4) ภาคใต้	1	1.3	4	5.5	0	0.0	0	0.0	3	5.3	8	3.0
5) ภาคตะวันออก	7	9.2	3	4.1	0	0.0	0	0.0	2	3.5	12	4.5
6) ภาคตะวันตก	5	6.6	5	6.8	0	0.0	0	0.0	3	5.3	13	4.9
รวม	76	100.0	73	100.0	32	100.0	29	100.0	57	100.0	267	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)												
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	14.0		18.0		14.0		13.0		20.0		15.8	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	60.0		58.0		50.0		50.0		70.0		70.0	
1.6 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่												
1) คิดจะย้าย เพราะจะกลับไปอยู่บ้านตนเอง และอนาคตอาจมีการเปลี่ยนแปลง	11	3.0	9	2.6	3	1.0	2	0.5	8	2.7	33	2.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะเกิดที่นี่ ครอบครัวอยู่ที่นี่ และประกอบอาชีพที่นี่	336	91.0	318	92.7	271	94.5	364	95.6	263	89.8	1552	92.7
3) ไม่แน่ใจ เพราะ อาจจะกลับบ้านเกิดและย้ายที่ทำงาน	22	6.0	16	4.7	13	4.5	15	3.9	22	7.5	88	5.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของครัวเรือน												
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของครัวเรือน												
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง	25	6.8	75	21.9	76	26.5	93	24.4	47	16.0	316	18.9
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	37	10.0	17	5.0	10	3.5	13	3.4	11	3.8	88	5.3
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ได้แก่ ครู ตำรวจ	9	2.4	13	3.8	2	0.7	6	1.6	3	1.0	33	2.0
4) รับจ้างทั่วไป	138	37.5	86	25.1	48	16.7	96	25.2	34	11.6	402	24.0
5) ค้าขาย	109	29.5	113	32.8	102	35.5	122	32.1	123	42.0	569	34.0
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ร้านเสริมสวย ร้านซ่อมมอเตอร์ไซด์ ร้านขายอุปกรณ์โทรศัพท์ รับซักรีด ร้านตัดผม ร้านอาหาร	34	9.2	35	10.2	31	10.8	37	9.7	39	13.3	176	10.5
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	6	1.6	2	0.6	6	2.1	2	0.5	14	4.8	30	1.8
8) อื่นๆ ข้าราชการบำนาญ	11	3.0	2	0.6	12	4.2	12	3.1	22	7.5	59	3.5
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือนระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2.2 จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่อยู่ประจำทั้งหมด (คน)												
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 3	236	64.0	159	46.4	205	71.4	223	58.5	210	71.7	1033	61.8
2) จำนวน 4-6 คน	126	34.1	177	51.5	74	25.8	150	39.4	72	24.6	599	35.8
3) จำนวน 7-9 คน	6	1.6	5	1.5	8	2.8	8	2.1	10	3.4	37	2.2
4) มากกว่า 9 คน	1	0.3	2	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	0.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1) เพศ												
1) ชาย												
จำนวนเพศชายเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		1.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนเพศชายต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนเพศชายสูงสุด (คน)	6.0		5.0		4.0		5.0		5.0		6.0	
2) หญิง												
จำนวนเพศหญิงเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		2.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนเพศหญิงต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนเพศหญิงสูงสุด (คน)	8.0		7.0		6.0		5.0		7.0		8.0	
2) สมาชิกที่มีงานทำ/มีรายได้												
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	3.0		3.0		2.0		3.0		2.0		3.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำสูงสุด (คน)	7.0		8.0		7.0		7.0		7.0		8.0	
3) สมาชิกที่ไม่มีงานทำ												
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		2.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำสูงสุด (คน)	8.0		4.0		5.0		6.0		6.0		8.0	
2.3 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของครัวเรือน												
1) ไม่มีรายได้เสริม	359	97.3	329	95.9	273	95.1	368	96.6	267	91.1	1596	95.4
2) มี ได้แก่ เกษตรกรรม เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย เย็บผ้า และรับจ้างทั่วไป	10	2.7	14	4.1	14	4.9	13	3.4	26	8.9	77	4.6
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2.4 ท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่												
1) ไม่มีปัญหา	363	98.4	337	98.3	272	94.8	380	99.7	267	91.1	1619	96.8
2) มีปัญหา ได้แก่ ฝนแล้ง เศรษฐกิจไม่ดี ไม่มีที่ดินทำกิน ต้นทุนสูง และค้าขายได้น้อยลง	6	1.6	6	1.7	15	5.2	1	0.3	26	8.9	54	3.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0



ตารางสรุบบแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2.5 ท่านคิดว่ารายได้มีความเพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่												
1) เพียงพอและมีเหลือเก็บออม	269	72.9	208	60.7	105	36.6	225	59.1	76	25.9	883	52.8
2) เพียงพอ แต่ไม่มีเหลือเก็บออม	59	16.0	115	33.5	107	37.2	106	27.8	138	47.1	525	31.4
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน	39	10.6	20	5.8	49	17.1	47	12.3	48	16.4	203	12.1
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืมจากกองทุนหมู่บ้าน ธนาคารธกส และคนรู้จัก	2	0.5	0	0.0	26	9.1	3	0.8	31	10.6	62	3.7
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท												
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือหรือไม่												
1) ไม่ทราบ	4	1.1	2	0.6	7	2.4	7	1.8	102	34.8	122	7.3
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	365	98.9	341	99.4	280	97.6	374	98.2	191	65.2	1551	92.7
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)												
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	310	44.0	265	31.9	151	24.2	279	37.9	113	32.3	1118	34.5
2) สื่อประชาสัมพันธ์	117	16.6	189	22.9	74	11.9	88	12.0	69	19.7	537	16.6
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	130	18.4	228	27.6	40	6.4	61	8.3	55	15.7	514	15.9
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	88	12.5	70	8.5	75	12.0	99	13.5	45	12.9	377	11.6
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	21	3.0	27	3.3	50	8.0	0	0.0	22	6.3	120	3.7
6) ผู้นำชุมชน	37	5.2	47	5.7	207	33.3	208	28.3	33	9.4	532	16.4
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	2	0.3	1	0.1	26	4.2	0	0.0	13	3.7	42	1.3
รวม	705	100.0	827	100.0	623	100.0	735	100.0	350	100.0	3240	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่												
1) ไม่ได้รับ	353	95.7	331	96.5	256	89.2	356	93.4	277	94.5	1573	94.0
2) เคยได้รับ	16	4.3	12	3.5	31	10.8	25	6.6	16	5.5	100	6.0
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด												
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดินหลุดทางเข้า-ออกบ้าน ทำให้น้ำกระเจอนเกิดน้ำท่วมเข้ามาภายในบ้าน เดินทางไม่สะดวก น้ำไหลจากสถานีควบคุมทำให้เกิดน้ำท่วม	16	100.0	11	91.7	31	100.0	25	100.0	16	100.0	99	99.0
2) ด้านสังคม	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
รวม	16	100.0	12	100.0	31	100.0	25	100.0	16	100.0	100	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร												
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	6	37.5	9	75.0	9	29.0	6	24.0	5	31.2	35	35.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	10	62.5	1	8.3	4	12.9	2	8.0	2	12.5	19	19.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	0	0.0	2	16.7	18	58.1	17	68.0	9	56.3	46	46.0
รวม	16	100.0	12	100.0	31	100.0	25	100.0	16	100.0	100	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ												
1. ทางหน่วยงานท้องถิ่นนำหินมาถมเบื้องต้น และเมื่อฝนตกหนักทำให้ดินทรุดเหมือนเดิม												
2. เจ้าหน้าที่โครงการและคนในหมู่บ้านช่วยกันถมดินเรียบรอยเพื่อให้สัญจรได้สะดวก												
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่												
1) มั่นใจมาก เพราะคิดว่าทางโครงการมีการวางระบบและมีการจัดการที่ดี และมีมาตรฐาน ปลอดภัย และมีความเชื่อมั่น	247	66.9	195	56.9	128	44.6	197	51.7	70	23.9	837	50.1
2) มั่นใจปานกลาง เพราะ อยากให้ทางโครงการติดตามการดำเนินงานเป็นระยะ	95	25.7	121	35.3	146	50.9	162	42.5	154	52.6	678	40.5
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังมีความกังวลเรื่องอนาคตกลัวจะมีการระเบิด	15	4.1	18	5.2	12	4.2	19	5.0	37	12.6	101	6.0
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะอนาคตห่วงกังวลน้ำมันรั่วไหล	12	3.3	9	2.6	1	0.3	3	0.8	32	10.9	57	3.4
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ												
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน												
1) มาก	58	15.7	63	18.4	139	48.4	78	20.5	20	6.8	358	21.4
2) ปานกลาง	140	38.0	179	52.1	127	44.3	136	35.7	99	33.8	681	40.7
3) น้อย	34	9.2	84	24.5	19	6.6	47	12.3	130	44.4	314	18.8
4) ไม่มีความเห็น	137	37.1	17	5.0	2	0.7	120	31.5	44	15.0	320	19.1
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ												
1) มาก	81	22.0	60	17.5	136	47.4	81	21.3	14	4.8	372	22.2
2) ปานกลาง	134	36.2	190	55.4	129	44.9	133	34.9	78	26.6	664	39.8
3) น้อย	43	11.7	71	20.7	20	7.0	52	13.6	181	61.8	367	21.9
4) ไม่มีความเห็น	111	30.1	22	6.4	2	0.7	115	30.2	20	6.8	270	16.1
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ												
1) มาก	38	10.3	37	10.8	139	48.4	79	20.7	7	2.4	300	17.9
2) ปานกลาง	140	37.9	182	53.1	127	44.3	135	35.5	74	25.3	658	39.4
3) น้อย	43	11.7	79	23.0	19	6.6	47	12.3	187	63.8	375	22.4
4) ไม่มีความเห็น	148	40.1	45	13.1	2	0.7	120	31.5	25	8.5	340	20.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ  
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)

รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ												
1. อยากให้ทางโครงการดูแลมาตรฐานของท่อน้ำมันไม่ให้มีผลกระทบต่อชุมชน												
2. อยากให้ทางโครงการทำตัวกันแนวเขตท่อเพื่อป้องกันการเกิดอันตราย												
3. อยากให้ทางโครงการขุดลอกคลองให้เรียบร้อยหลังจากวางแนวท่อแล้วเสร็จ												
4. อยากให้มีศูนย์รับแจ้งที่ได้รับผลกระทบโดยตรง												
5. อยากให้มีการจัดการท่อระบายน้ำเพื่อให้การระบายน้ำดีขึ้น												
6. อยากให้ทางโครงการมีกิจกรรมสนับสนุนงบประมาณชุมชนตามแนวท่อตลอดสายที่ท่อน้ำมันผ่าน												
7. หากมีการปรับปรุงหรือแก้ไขเกี่ยวท่อนส่งน้ำมันอยากให้ทางโครงการแจ้งให้ประชาชนเพื่อรับทราบ												
8. อยากให้มีเจ้าหน้าที่โครงการมาประชาสัมพันธ์และอธิบายให้ความรู้ความปลอดภัยเกี่ยวกับท่อนส่งน้ำมัน												
9. มอบทุนการศึกษาให้กับเด็กนักเรียนให้อย่างทั่วถึง												
10. ให้ทางเจ้าหน้าที่โครงการลงพื้นที่พบปะผู้นำชุมชนและประชาชนปีละ 3 ครั้ง เพื่อเสริมความมั่นใจให้คนในหมู่บ้าน												
11. อยากรให้ทางโครงการมีทีมแพทย์พยาบาลเพื่อตรวจสุขภาพประจำปีให้กับคนในชุมชน												
12. อยากรให้ทางโครงการมาสำรวจผลกระทบของประชาชนทุกปี												
13. อยากรให้ทางโครงการมีส่วนร่วมกับประชาชนให้มากขึ้น												
14. อยากรให้ทางโครงการคอยตรวจสอบสถานีควบคุมน้ำมันตามตลอดแนวท่อ หากทางประชาชนได้รับผลกระทบให้มาแก้ไขโดยทันที												

ภาคผนวก 3-8

---

ผลการสำรวจแบบสอบถามผู้นำชุมชนในพื้นที่  
ศึกษาต่อโครงการ รัศมี 500 เมตร  
ประจำปี 2566

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	1	0.4
2) 31-40 ปี	14	6.0
3) 41-50 ปี	55	23.5
4) มากกว่า 50 ปี	164	70.1
รวม	234	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	52.8	
อายุต่ำสุด (ปี)	30.0	
อายุสูงสุด (ปี)	74.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	173	73.9
2) หญิง	61	26.1
รวม	234	100.0
1.3 ตำแหน่ง		
1) กำนันตำบล	27	11.5
2) ผู้ใหญ่บ้าน	186	79.5
3) อื่น ๆ ได้แก่ ประธานชุมชน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	21	9.0
รวม	234	100.0
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)		
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	7.8	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง ต่ำสุด (ปี)	0.1	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	26.0	
1.4 ศาสนา		
1) พุทธ	234	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	234	100.0
1.5 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	20	8.5
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	28	12.0
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	116	49.6
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	23	9.8
5) ปริญญาตรี	45	19.2
6) สูงกว่าปริญญาตรี	2	0.9
รวม	234	100.0



ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
1.6 ภูมิลำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	202	86.3
2) ย้ายมาจากที่อื่น	32	13.7
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	0	0.0
รวม	234	100.0
ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดมหาสารคาม จังหวัดสุรินทร์	19	59.4
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร จังหวัดสุโขทัย จังหวัดเพชรบูรณ์ และจังหวัดนครสวรรค์	9	28.1
4) ภาคใต้ ได้แก่ สตูล	1	3.1
5) ภาคตะวันออก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา	2	6.3
6) ภาคตะวันตก ได้แก่ จังหวัดตาก	1	3.1
รวม	32	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	29.1	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	6.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	50.0	
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะมีครอบครัวอยู่ที่นี่ เกิดที่นี่ และประกอบอาชีพอยู่ที่นี่	234	100.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของหมู่บ้าน/ชุมชน		
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	174	74.4
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	5	2.1
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	6	2.6
4) รับจ้างทั่วไป	25	10.7
5) ค้าขาย	15	6.4
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้าไหม	7	3.0
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	1	0.4
8) อื่นๆ ได้แก่ ประมง	1	0.4
รวม	234	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
2.2 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	29	12.4
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	16	6.8
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	20	8.5
4) รับจ้างทั่วไป	107	45.8
5) ค้าขาย	49	20.9
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้า	2	0.9
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	7	3.0
8) อื่นๆ ได้แก่ ประมง	4	1.7
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่		
1) ไม่ทราบ	5	2.1
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	229	97.9
รวม	234	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	198	57.4
2) สื่อประชาสัมพันธ์	9	2.6
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	2	0.6
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	89	25.8
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	29	8.4
6) ผู้นำชุมชน	13	3.8
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	5	1.4
รวม	345	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่		
1) ไม่ได้รับ	207	88.5
2) เคยได้รับ	27	11.5
รวม	234	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ถนนชำรุด ปรับสภาพหน้าดินไม่เหมือนเดิมทำให้ดินทรุด น้ำท่วมจากการวางท่อทำให้ขัดขวางการระบายน้ำ	27	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
รวม	27	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	18	66.7
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	5	18.5
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	4	14.8
รวม	27	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำหินคลุกมาถม		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก เพราะ มั่นใจในระบบมาตรการของบริษัท	106	45.3
2) มั่นใจปานกลาง	111	47.4
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังไม่ทราบรายละเอียดของมาตรการอย่างแน่ชัด รวมถึงมาตรการรักษาความปลอดภัย	14	6.0
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะ ไม่มีเจ้าหน้าที่มาให้ความรู้เกี่ยวกับท่อขนส่งน้ำมัน	3	1.3
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	20	8.5
2) ปานกลาง	49	20.9
3) น้อย	155	66.3
4) ไม่มีความเห็น	10	4.3
รวม	234	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	20	8.5
2) ปานกลาง	107	45.8
3) น้อย	103	44.0
4) ไม่มีความเห็น	4	1.7
รวม	234	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	5	2.1
2) ปานกลาง	88	37.6
3) น้อย	136	58.2
4) ไม่มีความเห็น	5	2.1
รวม	234	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ		
1) ทางโครงการควรมีมวลชนสัมพันธ์เข้ามาสอบถามปัญหาของประชาชนอย่างน้อย 2 เดือนครั้ง		
2) อยากให้ทางโครงการสนับสนุนงบประมาณกิจกรรมประเพณีของชุมชน		
3) ทางโครงการควรมีช่องทางการแจ้งร้องเรียนสำหรับผลกระทบที่ได้รับ		
4) อยากให้มีการจ้างงานในพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างงานสร้างอาชีพแก่คนในชุมชน		
5) อยากให้ทางโครงการขุดลอกคลองเพื่อไม่ให้น้ำตื้นเขินและเกิดน้ำท่วมได้		
6) อยากให้ปรับปรุงทางเข้าออกหมู่บ้านเพื่อเดินทางสะดวก		
7) อยากให้มีการเยียวยาสำหรับชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบ		
8) อยากให้มีป้ายขนาดใหญ่ตรงบริเวณท่อน้ำมัน เพื่อเพิ่มการมองเห็นอย่างชัดเจน		

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์				
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์				
1) 21-30 ปี	5	12.2	0	0.0
2) 31-40 ปี	11	26.8	1	50.0
3) 41-50 ปี	14	34.2	1	50.0
4) มากกว่า 50 ปี	11	26.8	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.1 อายุ (ปี)				
อายุเฉลี่ย (ปี)	44.5		42.5	
อายุต่ำสุด (ปี)	26.0		39.0	
อายุสูงสุด (ปี)	66.0		46.0	
1.2 เพศ				
1) ชาย	29	70.7	0	0.0
2) หญิง	12	29.3	2	100.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.3 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)				
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	8.8		1.8	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง ต่ำสุด (ปี)	0.4		0.6	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	33.0		3.0	
1.4 ศาสนา				
1) พุทธ	41	100.0	2	100.0
2) อิสลาม	0	0.0	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.5 ระดับการศึกษา				
1) ประถมศึกษา	0	0.0	0	0.0
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	2	4.9	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	1	2.4	0	0.0
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	3	7.3	0	0.0
5) ปริญญาตรี	19	46.4	1	50.0
6) สูงกว่าปริญญาตรี	16	39.0	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.6 ภูมิลำเนาของท่าน				
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	26	63.4	2	100.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	13	31.7	0	0.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	2	4.9	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ย้ายมาจาก				
1) ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์	1	7.7	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดอุดรธานี	5	38.5	0	0.0
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร จังหวัดปทุมธานี	6	46.1	0	0.0
4) ภาคใต้	0	0.0	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0	0	0.0
6) ภาคตะวันตก ได้แก่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	1	7.7	0	0.0
รวม	13	100.0	0	0.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)				
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	6.5		0.0	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0		0.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	19.0		0.0	
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่				
1) คิดจะย้าย เพราะ อนาคตอาจจะต้องเปลี่ยนแปลง	3	7.3	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะ ภูมิลำเนาอยู่ที่นี่	26	63.4	1	50.0
3) ไม่แน่ใจ เพราะ โยกย้ายงานในอนาคต อาจมีการปรับเปลี่ยนโยกย้ายตามสายงาน	12	29.3	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 2 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท				
2.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่				
1) ไม่ทราบ	14	34.1	0	0.0
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	27	65.9	2	100.0
รวม	41	100.0	2	100.0
2.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	12	23.1	2	33.3
2) สื่อประชาสัมพันธ์	13	25.0	2	33.3
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	1	1.9	0	0.0
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	8	15.4	0	0.0
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	9	17.3	2	33.3
6) ผู้นำชุมชน	3	5.8	0	0.0
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	6	11.5	0	0.0
รวม	52	100.0	6	99.9
2.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่				
1) ไม่ได้รับ	39	95.1	1	50.0
2) เคยได้รับ	2	4.9	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด				
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดินทรุดหน้าโรงเรียน และน้ำท่วมขัง ดินทรุดตัว	2	100.0	1	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0	0	0.0
3) ด้านอื่นๆ	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	1	100.0
2.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร				
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	0	0.0	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	1	50.0	1	100.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	1	50.0	0	0.0
รวม	2	100.0	1	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ ทางเจ้าหน้าที่นำดินถมบางส่วน พื้นที่อีกบางส่วนยังไม่ได้รับการแก้ไข				
2.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่				
1) มั่นใจมาก เพราะ มั่นใจในระบบมาตรการของบริษัท	12	29.3	0	0.0
2) มั่นใจปานกลาง เพราะ มีความกังวลเรื่องความปลอดภัย มีห่วงกังวลข้อผิดพลาดหรือ อุบัติเหตุ ต่อบ้านเรือนที่อยู่ใกล้กับถนน	24	58.5	1	50.0
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังไม่ทราบรายละเอียดของมาตรการอย่างแน่ชัด รวมถึงมาตรการรักษา ความปลอดภัย การจัดการในภาวะการณ์ฉุกเฉินรวมถึงผลกระทบสิ่งแวดล้อมและช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ	4	9.8	0	0.0
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะ ไม่มีเจ้าหน้าที่มาให้ความรู้เกี่ยวกับท่อขนส่งน้ำมัน	1	2.4	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0



ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 3 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ				
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	9	22.0	0	0.0
2) ปานกลาง	17	41.4	1	50.0
3) น้อย	7	17.1	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	8	19.5	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	8	19.5	0	0.0
2) ปานกลาง	17	41.5	1	50.0
3) น้อย	11	26.8	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	5	12.2	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	8	19.5	0	0.0
2) ปานกลาง	15	36.6	1	50.0
3) น้อย	11	26.8	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	7	17.1	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ				
1) ขอให้ทางโครงการตรวจสอบเช็คระบบท่อขนส่งน้ำมันตามระยะเวลากำหนด และเป็นประจำ				
2) ขอให้ทางโครงการนึกถึงความปลอดภัยและผลกระทบต่อประชาชน				
3) ขอให้บริษัทส่งรายงานการขุดค้นพบในพื้นที่ก่อสร้างท่อร้อยสายไฟเบอร์ออฟติคตลอดผ่านเมืองโบราณบ้านเมืองเพีย หลุมวางเครื่องจักรให้สำนักศิลปากรที่ 8 ขอนแก่น ด้วยเพื่อนำไปใช้ทางวิชาการโบราณคดี และแสดงให้เห็นถึงความพยายามของบริษัทที่ต้องการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโบราณคดีอย่างแท้จริง				
4) ขอให้บริษัทแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วนที่มีส่วนร่วมเข้าประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในพื้นที่ มาคอยดูแลสนับสนุนประชาชน หรือ มอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียน				
5) ควรจะมีเจ้าหน้าที่มาตรวจสอบความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ				
6) ควรปฏิบัติตามการที่กำหนดไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด				
7) ควรมีการบูรณาการร่วมมือกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำแผนเสริม และการซ่อมแผนเพื่อความปลอดภัยอย่างสม่ำเสมอ				
8) สนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการต่อไป				
9) หากมีการดำเนินโครงการควรสร้างความรู้ ความเข้าใจให้ประชาชนในพื้นที่รวมถึงทำกิจกรรม CSR เพื่อสร้างการมีส่วนร่วม				
10) อยากให้ทางโครงการดำเนินงานอย่างระมัดระวัง หากเจอโบราณวัตถุ/แหล่งโบราณคดี ขอให้ทางโครงการปฏิบัติตามมาตรฐานระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง				
11) อยากให้มีการอบรมหรือ ให้ความรู้เกี่ยวกับการขนส่งน้ำมันทางท่อให้แก่ประชาชน				

ภาคผนวก 3-9

---

ผลการสำรวจแบบสอบถามผู้นำชุมชนในพื้นที่  
ศึกษาต่อโครงการ รัศมี 3 กิโลเมตร  
ประจำปี 2566

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	13	3.8
2) 31-40 ปี	21	6.1
3) 41-50 ปี	40	11.6
4) มากกว่า 50 ปี	270	78.5
รวม	344	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	57.8	
อายุต่ำสุด (ปี)	20.0	
อายุสูงสุด (ปี)	87.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	147	42.7
2) หญิง	197	57.3
รวม	344	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	344	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	344	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	233	67.8
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	49	14.2
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	28	8.1
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	7	2.0
5) ปริญญาตรี	16	4.7
6) สูงกว่าปริญญาตรี	11	3.2
7) ไม่ได้เข้ารับการศึกษาระบบ	0	0.0
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
1.5 ภูมิลำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	319	92.7
2) ย้ายมาจากที่อื่นได้แก่ ชัยภูมิ นครพนม ร้อยเอ็ด สกลนคร สมุทรสาคร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี โยโสธร	24	7.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	1	0.3
รวม	344	100.0
ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	23	95.8
3) ภาคกลาง	1	4.2
4) ภาคใต้	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0
6) ภาคตะวันตก	0	0.0
รวม	24	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	20.0	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	70.0	
1.6 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย เพราะจะกลับไปอยู่บ้านตนเอง และอนาคตอาจมีการเปลี่ยนแปลง	11	3.2
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะเกิดที่นี่ ครอบครัวอยู่ที่นี่ และประกอบอาชีพที่นี่	304	88.4
3) ไม่แน่ใจ เพราะ อาจจะกลับบ้านเกิดและย้ายที่ทำงาน	29	8.4
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของครัวเรือน		
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของครัวเรือน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง	129	37.5
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	10	2.9
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ได้แก่ ครู ตำรวจ	5	1.5
4) รับจ้างทั่วไป	65	18.9
5) ค้าขาย	83	24.1
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ร้านเสริมสวย ร้านซ่อมมอเตอร์ไซด์ ร้านขายอุปกรณ์โทรศัพท์ รับซักรีด ร้านตัดผม ร้านอาหาร	18	5.2
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	13	3.8
8) อื่นๆ ข้าราชการบำนาญ	21	6.1
รวม	344	100.0
2.2 จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่อยู่ประจำทั้งหมด (คน)		
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 3	239	69.5
2) จำนวน 4-6 คน	97	28.2
3) จำนวน 7-9 คน	6	1.7
4) มากกว่า 9 คน	2	0.6
รวม	344	100.0
1) เพศ		
1) ชาย		
จำนวนเพศชายเฉลี่ย (คน)	1.0	
จำนวนเพศชายต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนเพศชายสูงสุด (คน)	6.0	
2) หญิง		
จำนวนเพศหญิงเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนเพศหญิงต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนเพศหญิงสูงสุด (คน)	6.0	



ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
2) สมาชิกที่มีงานทำ/มีรายได้		
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำสูงสุด (คน)	10.0	
3) สมาชิกที่ไม่มีงานทำ		
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำสูงสุด (คน)	7.0	
2.3 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของครัวเรือน		
1) ไม่มีรายได้เสริม	326	94.8
2) มี ได้แก่ เกษตรกรรม เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย และรับจ้างทั่วไป	18	5.2
รวม	344	100.0
2.4 ท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่		
1) ไม่มีปัญหา	331	96.2
2) มีปัญหา ได้แก่ ฝนแล้ง เศรษฐกิจไม่ดี ไม่มีที่ดินทำกิน ค่าครองชีพสูง	13	3.8
รวม	344	100.0
2.5 ท่านคิดว่ารายได้มีความเพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่		
1) เพียงพอและมีเหลือเก็บออม	103	29.9
2) เพียงพอ แต่ไม่มีเหลือเก็บออม	144	41.9
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน	62	18.0
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืมจากกองทุนหมู่บ้าน ธนาคารธกส และคนรู้จัก	35	10.2
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือหรือไม่		
1) ไม่ทราบ	70	20.3
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	274	79.7
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	148	27.8
2) สื่อประชาสัมพันธ์	44	8.3
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	77	14.5
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	43	8.1
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	57	10.7
6) ผู้นำชุมชน	138	25.9
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	25	4.7
รวม	532	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ		
1) ไม่ได้รับ	325	94.5
2) เคยได้รับ	19	5.5
รวม	344	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดินรุดทางเข้า-ออกบ้าน น้ำท่วมนาระบายน้ำไม่ทัน และคลังน้ำมัน เปิดไฟสว่างทำให้มีผลกระทบต่อรวงข้าว	19	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
3) อื่นๆ	0	0.0
รวม	19	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	12	63.1
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	6	31.6
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	1	5.3
รวม	19	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
1. ทางโครงการแก้ไขโดยการปิดไฟ		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก เพราะคิดว่าทางโครงการมีการวางระบบและมีการจัดการที่ดี และมีมาตรฐาน ปลอดภัย	42	12.2
2) มั่นใจปานกลาง เพราะ อยากให้ทางโครงการติดตามการดำเนินงานเป็นระยะ	182	52.9
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังมีความกังวลเรื่องอนาคตคงจะมีการระเบิด	77	22.4
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะกลัวเกิดอันตราย	43	12.5
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
1) มาก	38	11.1
2) ปานกลาง	115	33.4
3) น้อย	152	44.2
4) ไม่มีความเห็น	39	11.3
รวม	344	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
1) มาก	35	10.2
2) ปานกลาง	105	30.5
3) น้อย	163	47.4
4) ไม่มีความเห็น	41	11.9
รวม	344	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
1) มาก	31	9.0
2) ปานกลาง	114	33.1
3) น้อย	150	43.6
4) ไม่มีความเห็น	49	14.3
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ		
1. อยากให้ทางโครงการมาประชาสัมพันธ์และให้ความรู้ความปลอดภัยเกี่ยวกับท่อน้ำมันและคลังน้ำมัน		
2. อยากให้ทางโครงการสนับสนุนงบประมาณชุมชนในเรื่องของประเพณีต่างๆ		
3. อยากให้มีศูนย์รับแจ้งที่ได้รับผลกระทบโดยตรง		
4. อยากให้มีการจัดการท่อระบายน้ำเพื่อให้การระบายน้ำดีขึ้น		
5. อยากให้ทางโครงการมีกิจกรรมสนับสนุนมอบทุนการศึกษาให้นักเรียน		

## ภาคผนวก 3-10

---

ผลการสำรวจแบบสอบถามผู้นำชุมชนในพื้นที่  
ศึกษาต่อโครงการ รัศมี 3 กิโลเมตร ปี 2566



ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	0	0.0
2) 31-40 ปี	0	0.0
3) 41-50 ปี	3	21.4
4) มากกว่า 50 ปี	11	78.6
รวม	14	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	54.5	
อายุต่ำสุด (ปี)	44.0	
อายุสูงสุด (ปี)	60.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	10	71.4
2) หญิง	4	28.6
รวม	14	100.0
1.3 ตำแหน่ง		
1) กำนัน	2	14.3
2) ผู้ใหญ่บ้าน	11	78.6
3) อื่น ๆ ได้แก่ ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1	7.1
รวม	14	100.0
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)		
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	8.2	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง ต่ำสุด (ปี)	1.0	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	24.0	
1.4 ศาสนา		
1) พุทธ	14	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	14	100.0
1.5 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	2	14.3
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	1	7.1
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	7	50.1
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	3	21.4
5) ปริญญาตรี	1	7.1
6) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ  
 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมันปลายทาง)

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0

1.6 ภูมิสำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	10	71.4
2) ย้ายมาจากที่อื่น	4	28.6
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	0	0.0
รวม	14	100.0

ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดร้อยเอ็ด	2	50.0
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร	2	50.0
4) ภาคใต้	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0
6) ภาคตะวันตก	0	0.0
รวม	4	100.0

ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	17.5	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	6.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	30.0	

1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะมีครอบครัวอยู่ที่นี่ เกิดที่นี่ และประกอบอาชีพอยู่ที่นี่	14	100.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	14	100.0

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของหมู่บ้าน/ชุมชน

2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	13	92.9
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	0	0.0
4) รับจ้างทั่วไป	0	0.0
5) ค้าขาย	0	0.0
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้าไหม	1	7.1
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	0	0.0
รวม	14	100.0

**ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ**  
**โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**  
**ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมันปลายทาง)**

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
<b>2.2 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน</b>		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา	1	7.1
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	1	7.1
4) รับจ้างทั่วไป	11	78.7
5) ค้าขาย	0	0.0
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้า	1	7.1
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	0	0.0
<b>รวม</b>	<b>14</b>	<b>100.0</b>
<b>ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท</b>		
<b>3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่</b>		
1) ไม่ทราบ	0	0.0
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	14	100.0
<b>รวม</b>	<b>14</b>	<b>100.0</b>
<b>3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)</b>		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	11	36.8
2) สื่อประชาสัมพันธ์	3	10.0
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	0	0.0
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	10	33.3
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	4	13.3
6) ผู้นำชุมชน	1	3.3
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	1	3.3
<b>รวม</b>	<b>30</b>	<b>100.0</b>
<b>3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่</b>		
1) ไม่ได้รับ	12	85.7
2) เคยได้รับ	2	14.3
<b>รวม</b>	<b>14</b>	<b>100.0</b>
<b>กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด</b>		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ถนนชำรุด แสงไฟจากคณังน้ำมันทำให้มีผลกระทบต่อรวงข้าวที่กำลังออกรดอก	2	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
<b>รวม</b>	<b>2</b>	<b>100.0</b>
<b>3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร</b>		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	0	0.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	2	100.0
<b>รวม</b>	<b>2</b>	<b>100.0</b>

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคณลิ่งน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
นำหินคลุกมาถมเพื่อแก้ไขถนนชำรุด		
ทางคณลิ่งน้ำมันปิดไฟในตอนกลางคืน		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก	7	50.0
2) มั่นใจปานกลาง	7	50.0
3) มั่นใจน้อย	0	0.0
4) ไม่มั่นใจเลย	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	8	57.2
2) ปานกลาง	3	21.4
3) น้อย	3	21.4
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	5	35.7
2) ปานกลาง	8	57.2
3) น้อย	1	7.1
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	1	7.1
2) ปานกลาง	6	42.9
3) น้อย	7	50.0
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ		
1) ทางโครงการควรมีการทำถนนสำหรับให้รถบรรทุกชะลอรถก่อนเลี้ยวเข้าคณลิ่งน้ำมัน		
2) ทางโครงการควรเพิ่มระบบแสงสว่างของถนนบริเวณหน้าคณลิ่งน้ำมัน		
3) มีข้อห่วงกังวลในอนาคตอาจจะมีการรั่วไหลของน้ำมัน อยากให้ทางโครงการมาตรวจสอบทุกปี		
4) อยากให้มีการจ้างงานในพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างงานสร้างอาชีพแก่คนในชุมชน		
5) สนับสนุนกิจกรรมประเพณี		