

ภาคผนวก จ

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

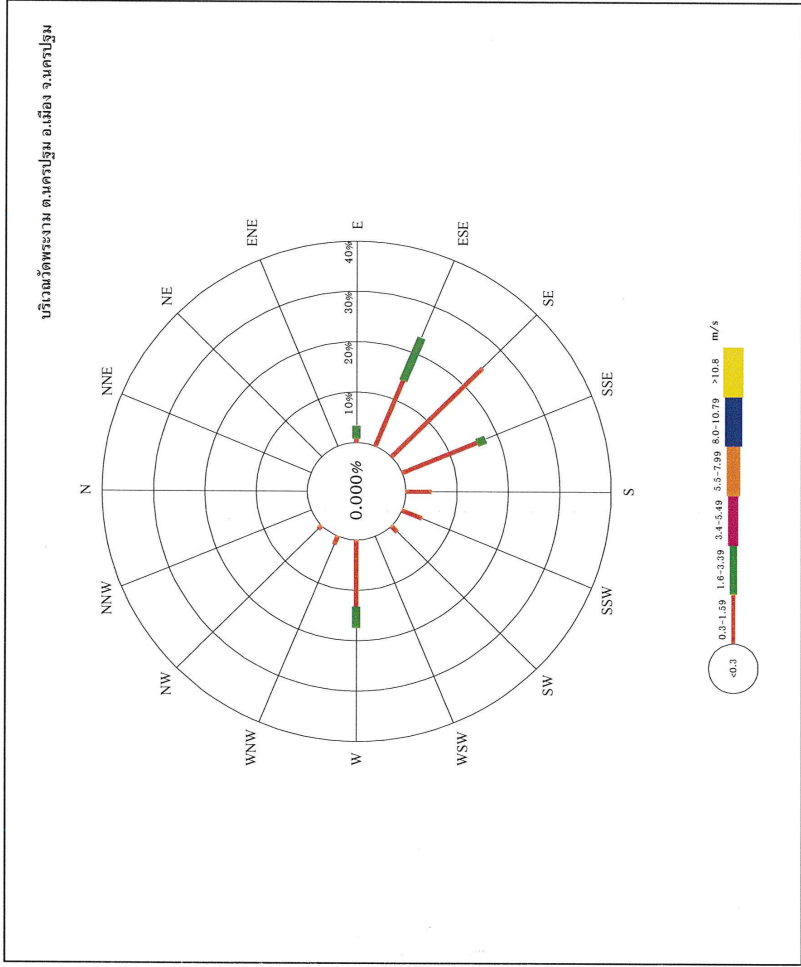


บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sales@spscc.com, www.spscc.com

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ช่วงนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : อำเภอเมือง และอำเภอบำก้อ จังหวัดราชบุรี และอำเภอเขาชัย จังหวัดเพชรบุรี
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sales@spscc.com, www.spscc.com

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ช่วงนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : อำเภอเมือง และอำเภอบำก้อ จังหวัดราชบุรี และอำเภอเขาชัย จังหวัดเพชรบุรี
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดพระงาม นครปฐม อ.เมือง จ.นครปฐม															
	เดือนเมษายน 2566															
	1-2		2-3		3-4		4-5		5-6							
	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD
11:00-12:00	1.3	ESE	1.3	ESE	1.8	W	1.8	W	1.8	W	2.2	W	2.2	W	2.2	W
12:00-13:00	1.3	ESE	1.8	ESE	1.3	W	1.3	W	1.3	W	1.3	W	1.3	W	1.3	W
13:00-14:00	1.8	SSE	1.3	W	0.9	WNW	0.9	WNW	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	W
14:00-15:00	1.8	SSE	1.3	ESE	0.9	SE	1.3	SE	1.3	W	0.9	W	0.9	W	0.9	W
15:00-16:00	2.2	ESE	1.3	ESE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	W	0.9	W	0.9	W	0.9	W
16:00-17:00	2.2	ESE	1.3	SE	1.3	SE	1.3	WNW	1.3	WNW	0.9	NW	0.9	NW	0.9	NW
17:00-18:00	2.2	ESE	2.2	ESE	1.8	E	1.3	W	1.3	W	0.9	ESE	0.9	ESE	0.9	ESE
18:00-19:00	2.2	ESE	2.2	ESE	1.3	E	1.3	SE	0.9	SE	0.9	ESE	0.9	ESE	0.9	ESE
19:00-20:00	1.8	ESE	1.8	ESE	2.2	E	1.8	E	1.3	E	1.3	ESE	1.3	ESE	1.3	ESE
20:00-21:00	1.8	ESE	1.3	ESE	1.8	ESE	1.8	ESE	1.8	ESE	1.3	ESE	1.3	ESE	1.3	ESE
21:00-22:00	1.3	SE	0.9	SE	1.3	ESE	1.3	ESE	1.3	SE	1.3	SE	1.3	SE	1.3	SE
22:00-23:00	1.3	ESE	0.9	SSE	0.9	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
23:00-00:00	1.3	ESE	0.4	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
00:00-01:00	1.3	ESE	0.9	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
01:00-02:00	0.9	ESE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
02:00-03:00	0.9	ESE	0.9	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
03:00-04:00	0.9	ESE	0.4	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SE
04:00-05:00	0.4	SE	0.4	S	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	S	0.4	S	0.4	S
05:00-06:00	0.4	SE	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	S	0.9	SSW	0.9	SSW	0.9	SSW
06:00-07:00	0.4	SE	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	SSE	0.4	SSW	0.4	SSW	0.4	SSW	0.4	SSW
07:00-08:00	0.9	SSE	0.4	SSE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	SSW	0.4	SSW	0.4	SSW	0.4	SSW
08:00-09:00	0.9	SSE	0.4	SSE	0.4	SE	0.4	SE	0.4	SW	0.4	SW	0.4	SW	0.4	SW
09:00-10:00	0.4	SE	0.9	W	0.4	SW	0.9	W	0.9	W	0.9	W	0.9	W	0.9	W
10:00-11:00	0.9	SE	1.3	W	1.3	W	1.8	W	1.8	W	0.4	S	0.4	S	0.4	S
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	30.7		31.0		31.9		27.6		27.9							
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.32		753.62		753.43		753.73		753.67							
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง							

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้รับการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลตรวจวัดเพื่อใช้งานส่วนอื่นโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jomjol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-420-72 Fax : (662) 933-4221 E-mail : sales@spscon.com, www.spscon.com

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างโรงไฟฟ้าถู่ ช่วงครบปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง และอำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี และอำเภอเขาชัยมัย จังหวัดเพชรบุรี
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปิณฎา คอนซัลแตนท์ จำกัด
: บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรือนการกักขังยาลิขิต ต.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี											
	เดือนเมษายน 2566											
	1-2		2-3		3-4		4-5		5-6			
	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD		
10:00-11:00	0.4	NE	1.8	S	2.2	SSE	1.8	SSE	2.2	SSE		
11:00-12:00	0.9	NE	1.8	SSE	1.8	S	2.2	S	2.2	SSW		
12:00-13:00	1.8	NE	1.8	SSE	1.8	SE	1.3	S	1.8	SW		
13:00-14:00	2.2	NE	1.3	ENE	1.3	SSW	1.3	S	1.3	WSW		
14:00-15:00	2.7	NE	1.8	NE	1.3	S	0.9	SSW	1.8	WSW		
15:00-16:00	3.1	SSE	2.2	NE	1.3	S	1.3	NE	1.3	ENE		
16:00-17:00	3.1	SSE	3.1	NE	0.9	ENE	1.3	NE	1.3	SSE		
17:00-18:00	3.1	SSE	4.0	NE	0.9	NE	0.9	NE	0.9	SSE		
18:00-19:00	3.1	ENE	2.7	SE	2.2	NE	1.3	ENE	2.2	NE		
19:00-20:00	2.7	ENE	1.8	SE	2.7	NE	3.1	NE	2.2	NE		
20:00-21:00	2.7	NE	1.8	NE	2.7	NE	2.2	NE	2.2	NE		
21:00-22:00	2.2	NE	1.8	NE	1.8	NE	1.8	NE	1.8	SSE		
22:00-23:00	1.8	NE	1.8	NE	1.3	ENE	1.8	NE	1.3	SSE		
23:00-00:00	1.8	NE	1.3	NE	1.8	ENE	1.3	NE	1.3	NE		
00:00-01:00	1.8	NE	1.3	NE	2.2	NE	0.9	ENE	1.3	NE		
01:00-02:00	1.8	ENE	1.3	NE	1.3	NE	0.4	NE	0.4	NE		
02:00-03:00	1.3	NE	0.4	ENE	1.3	NE	0.4	SSE	0.4	SSE		
03:00-04:00	1.3	NE	0.4	ENE	1.3	NE	0.4	ENE	0.4	SE		
04:00-05:00	0.4	NE	0.4	ENE	0.9	NE	0.9	SE	0.4	ENE		
05:00-06:00	0.4	E	0.4	ENE	0.9	ENE	0.9	SE	0.4	SE		
06:00-07:00	0.4	NE	0.4	SE	0.4	ENE	1.3	SSE	0.9	ENE		
07:00-08:00	0.4	SE	0.4	SE	0.4	ENE	1.3	S	0.4	ENE		
08:00-09:00	0.4	SE	0.9	SE	0.9	SE	1.3	S	0.9	SE		
09:00-10:00	1.3	S	1.8	SSE	1.8	SSE	2.7	S	1.8	S		
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	30.0		30.2		31.3		27.6		27.9			
ค่าเริ่มต้น												
บรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.83		753.52		753.34		753.82		753.48			
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง			

ผลการตรวจวัดนี้บ่งบอกเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามดัดแปลงรายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jomjol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-420-72 Fax : (662) 933-4221 E-mail : sales@spscon.com, www.spscon.com

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างโรงไฟฟ้าถู่ ช่วงครบปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง และอำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี และอำเภอเขาชัยมัย จังหวัดเพชรบุรี
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปิณฎา คอนซัลแตนท์ จำกัด
: บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

Wind Speed	บริเวณโรงเรือนการกักขังยาลิขิต ต.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี					
	Percent of Wind Speed (%)					
	0.3-1.59 m/s	1.6-3.39 m/s	3.4-5.49 m/s	5.5-7.99 m/s	8.0-10.79 m/s	
Wind Direction						
N (349°-11°)	-	-	-	-	-	-
NNE (11°-34°)	-	-	-	-	-	-
NE (34°-56°)	18.334	21.667	0.833	-	-	-
ENE (56°-79°)	10.000	3.333	-	-	-	-
E (79°-102°)	0.833	-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)	4.167	-	-	-	-	-
SE (124°-146°)	9.167	2.500	-	-	-	-
SSE (146°-169°)	5.000	9.167	-	-	-	-
S (169°-191°)	5.833	4.167	-	-	-	-
SSW (191°-214°)	1.667	0.833	-	-	-	-
SW (214°-236°)	-	0.833	-	-	-	-
WSW (236°-259°)	0.833	0.833	-	-	-	-
W (259°-281°)	-	-	-	-	-	-
WNW (281°-304°)	-	-	-	-	-	-
NW (304°-326°)	-	-	-	-	-	-
NNW (326°-349°)	-	-	-	-	-	-
Total	55.834	43.333	0.833	0.000	0.000	0.000
Calm (<0.3 m/s)	0.000					

ผลการตรวจวัดนี้บ่งบอกเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามดัดแปลงรายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ช่วงนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

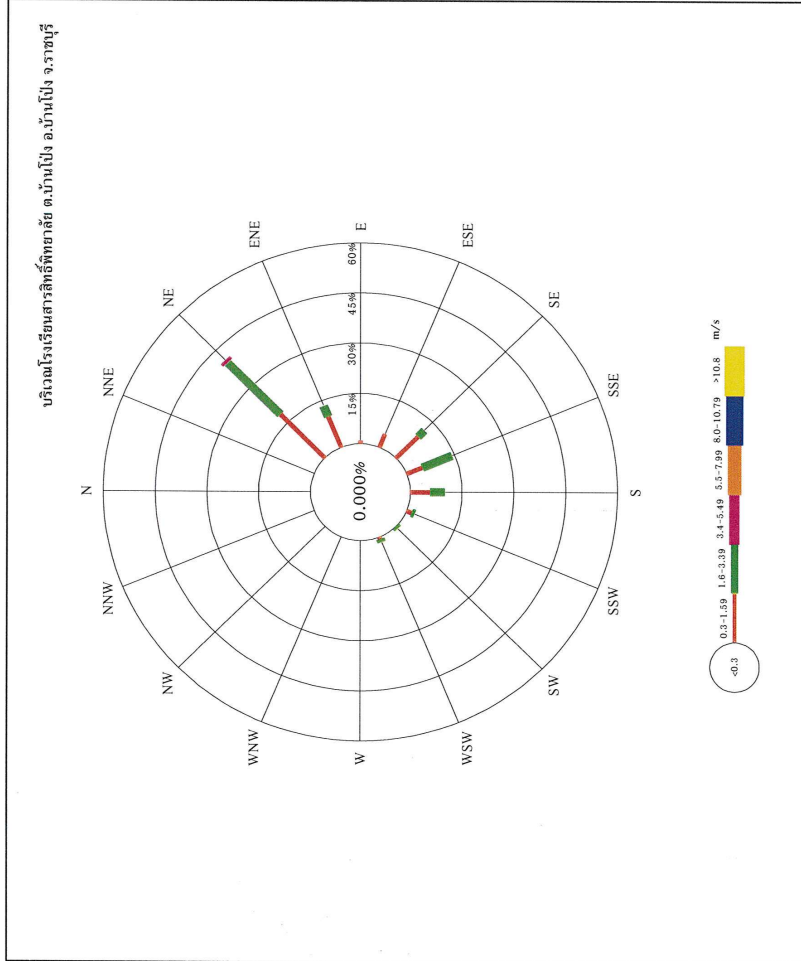
Wind Speed		บริเวณวัดป่าภอก ต.ป่าภอก อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี				
Wind Direction		Percent of Wind Speed (%)				
		0.3-1.59 m/s	1.6-3.39 m/s	3.4-5.49 m/s	5.5-7.99 m/s	8.0-10.79 m/s
N (349°-11°)		18.333	0.833	-	-	-
NNE (11°-34°)		-	-	-	-	-
NE (34°-56°)		-	-	-	-	-
ENE (56°-79°)		-	-	-	-	-
E (79°-102°)		-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)		-	-	-	-	-
SE (124°-146°)		-	-	-	-	-
SSE (146°-169°)		-	-	-	-	-
S (169°-191°)		3.333	5.000	-	-	-
SSW (191°-214°)		8.334	3.333	-	-	-
SW (214°-236°)		7.500	-	-	-	-
WSW (236°-259°)		3.333	1.667	-	-	-
W (259°-281°)		5.000	0.833	-	-	-
WNW (281°-304°)		14.167	8.334	-	-	-
NW (304°-326°)		13.333	4.167	-	-	-
NNW (326°-349°)		2.500	-	-	-	-
Total		75.833	24.167	0.000	0.000	0.000
Calm (<0.3 m/s)		0.000				

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพื่อใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ช่วงนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพื่อใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



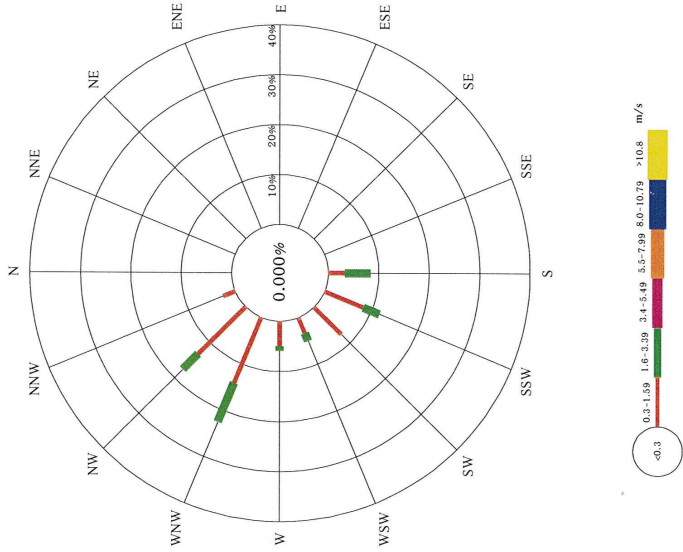
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phloayothin 24, Phloayothin Rd., Jomjol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-73 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscc.com, www.spscc.com

BY024/04/66
295/12/65

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ส่วนนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด
: บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

บริเวณวัดปากท่อ ต.ปากท่อ อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกรายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

BY024/04/66
295/12/65

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phloayothin 24, Phloayothin Rd., Jomjol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-73 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscc.com, www.spscc.com

รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : ก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงนครปฐม-หัวหิน สัญญาที่ 1 วันที่ตรวจวัด : 1-6 เมษายน 2566
ที่ตั้งโครงการ : ส่วนนครปฐม-หนองปลาไหล วันที่ออกรายงาน : 17 เมษายน 2566
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม อำเภอบ้านโป่ง อำเภอโพธาราม
ผู้ตรวจวัด : บริษัท ปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด
: บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	เดือนเมษายน 2566									
	1-2		2-3		3-4		4-5		5-6	
	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD
09:00-10:00	0.4	E	0.4	NNE	0.4	SSW	0.9	ESE	1.3	NNW
10:00-11:00	0.4	E	0.4	NNE	0.4	SW	0.4	NNE	0.4	N
11:00-12:00	0.4	ESE	0.4	NNE	0.4	NW	0.4	W	0.4	W
12:00-13:00	1.3	ESE	0.9	ESE	0.4	WNW	0.4	NW	0.4	N
13:00-14:00	0.9	ESE	0.9	SE	0.9	SE	0.9	W	0.9	WSW
14:00-15:00	1.8	ESE	2.2	ESE	0.9	ESE	0.9	SSE	1.3	ESE
15:00-16:00	2.2	ESE	1.8	ESE	0.4	ESE	0.9	SE	1.3	ESE
16:00-17:00	2.7	E	2.7	ESE	1.8	ESE	1.8	ESE	1.8	ESE
17:00-18:00	2.7	E	2.7	ESE	2.2	ESE	3.1	ESE	2.2	ESE
18:00-19:00	2.2	ESE	1.8	NW	2.2	ESE	2.7	ESE	2.2	ESE
19:00-20:00	2.7	ESE	0.9	W	2.2	ESE	2.2	ESE	1.8	ESE
20:00-21:00	2.2	ESE	0.9	W	1.8	ESE	1.3	ESE	1.8	ESE
21:00-22:00	1.3	ESE	0.4	W	1.3	ESE	0.4	E	0.9	ESE
22:00-23:00	1.3	ESE	0.4	E	0.4	SE	0.4	E	0.4	ESE
23:00-00:00	1.8	ESE	0.4	ESE	0.4	SE	0.4	ESE	0.9	ESE
00:00-01:00	0.9	ESE	0.4	ESE	0.9	ESE	0.9	E	0.4	ESE
01:00-02:00	0.4	E	0.4	ESE	0.4	ESE	0.4	ESE	0.4	SSW
02:00-03:00	0.4	ESE	0.4	ESE	0.4	ESE	0.4	ESE	0.9	SW
03:00-04:00	0.9	ESE	0.9	SW	0.4	ESE	0.4	E	1.3	SW
04:00-05:00	0.4	ESE	1.3	SSW	0.4	ESE	0.4	NNW	1.3	SW
05:00-06:00	0.4	WNW	0.9	SSW	0.4	ESE	0.4	NNW	1.8	SW
06:00-07:00	0.4	ESE	0.9	SSW	0.4	ESE	0.9	NNE	1.8	SW
07:00-08:00	0.9	ESE	0.4	SSW	0.4	ESE	0.9	NNE	1.3	SW
08:00-09:00	0.4	ESE	0.4	SSW	0.9	ESE	0.9	NNE	0.9	W
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	31.5		30.4		31.7		27.6		27.9	
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.70		753.65		753.46		753.67		753.66	
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง		ฟ้าโปร่ง	

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกรายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าช่วงตลิ่งชัน-หัวหิน สถานีที่ 2 ช่วงหนองปลาไหล-หัวหิน
ชื่อลูกค้า : บริษัท ชีวัน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 32/59-60 ชั้น 29-30 อาคารซีวัน-ไทย ทาวเวอร์ ซอยเอกโค ถนนสุขุมวิท 21 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 06 3464 9069 อีเมล : teerayuth_se@opt-steel.com.th
สถานที่ตรวจวัด : สถานี A5 วิทยาลัยเทคโนโลยีพัฒนการหัวหิน
ประเภทการตรวจวัด : อาคารในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 2-7 เมษายน 2566
วันที่รับตัวอย่าง : 2-7 เมษายน 2566
วันที่วิเคราะห์ : 2-7 เมษายน 2566
เวลาที่ตรวจวัด : * : 2023-U027776
เลขที่ใบรายงานผล : 2022-006941
ผู้ตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
สถานที่งาน : นานโซลัน กานโซลัน
ผู้ตรวจวัด : นานโซลัน กานโซลัน : T23AG453-0006 - T23AG453-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	สถานี A5	สถานี A5	สถานี A5	สถานี A5	สถานี A5
2-3 เมษายน 2566	3-4 เมษายน 2566	4-5 เมษายน 2566	5-6 เมษายน 2566	6-7 เมษายน 2566	
T23AG453-0006	T23AG453-0007	T23AG453-0008	T23AG453-0009	T23AG453-0010	
08:00-09:00 น.	3.19	3.06	3.13	3.04	3.32
09:00-10:00 น.	3.22	3.13	3.20	3.12	3.22
10:00-11:00 น.	3.12	3.03	3.19	3.05	3.13
11:00-12:00 น.	3.06	2.94	3.10	2.97	3.05
12:00-13:00 น.	3.04	2.91	3.10	2.92	3.05
13:00-14:00 น.	3.03	2.92	3.12	2.93	3.05
14:00-15:00 น.	2.98	2.90	3.12	3.00	3.07
15:00-16:00 น.	2.97	2.94	3.07	2.98	3.05
16:00-17:00 น.	2.96	3.02	3.02	2.97	3.05
17:00-18:00 น.	2.95	3.02	2.99	2.94	3.07
18:00-19:00 น.	2.94	3.03	2.95	2.95	3.05
19:00-20:00 น.	2.95	3.04	2.91	2.96	3.00
20:00-21:00 น.	2.98	3.01	2.93	2.96	3.04
21:00-22:00 น.	3.02	3.00	3.01	3.03	3.08
22:00-23:00 น.	3.03	3.01	3.04	3.02	3.04
23:00-00:00 น.	2.99	2.99	2.94	3.07	3.08
00:00-01:00 น.	2.98	2.94	2.97	2.97	3.08
01:00-02:00 น.	3.00	2.92	3.01	2.98	2.94
02:00-03:00 น.	2.99	2.97	3.04	3.07	2.95
03:00-04:00 น.	3.01	2.97	3.03	3.18	2.97
04:00-05:00 น.	3.05	3.02	2.98	3.22	2.99
05:00-06:00 น.	3.00	3.06	2.96	3.17	3.01
06:00-07:00 น.	2.98	3.07	2.97	3.17	3.07
07:00-08:00 น.	3.04	3.11	3.01	3.19	3.05

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าช่วงตลิ่งชัน-หัวหิน สถานีที่ 2 ช่วงหนองปลาไหล-หัวหิน
ชื่อลูกค้า : บริษัท ชีวัน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 32/59-60 ชั้น 29-30 อาคารซีวัน-ไทย ทาวเวอร์ ซอยเอกโค ถนนสุขุมวิท 21 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 06 3464 9069 อีเมล : teerayuth_se@opt-steel.com.th
สถานที่ตรวจวัด : สถานี A4 วิทยาลัยเทคนิค
ประเภทการตรวจวัด : อาคารในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 2-7 เมษายน 2566
วันที่รับตัวอย่าง : 2-7 เมษายน 2566
วันที่วิเคราะห์ : 2-7 เมษายน 2566
เวลาที่ตรวจวัด : * : 2023-U027775
เลขที่ใบรายงานผล : 2022-006941
ผู้ตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
สถานที่งาน : นานโซลัน กานโซลัน
ผู้ตรวจวัด : นานโซลัน กานโซลัน : T23AG453-0001 - T23AG453-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	สถานี A4	สถานี A4	สถานี A4	สถานี A4	สถานี A4
2-3 เมษายน 2566	3-4 เมษายน 2566	4-5 เมษายน 2566	5-6 เมษายน 2566	6-7 เมษายน 2566	
T23AG453-0001	T23AG453-0002	T23AG453-0003	T23AG453-0004	T23AG453-0005	
08:00-09:00 น.	2.99	3.26	3.09	3.34	3.28
09:00-10:00 น.	3.05	3.04	3.01	3.08	3.06
10:00-11:00 น.	2.95	2.91	3.02	2.82	2.80
11:00-12:00 น.	2.90	2.86	2.82	2.73	2.78
12:00-13:00 น.	2.89	2.81	2.77	2.69	2.85
13:00-14:00 น.	2.83	2.77	2.77	2.69	2.86
14:00-15:00 น.	2.78	2.78	2.78	2.69	2.80
15:00-16:00 น.	2.74	2.77	2.81	2.70	2.79
16:00-17:00 น.	2.69	2.74	2.81	2.67	2.72
17:00-18:00 น.	2.75	2.71	2.80	2.64	2.71
18:00-19:00 น.	2.77	2.69	2.78	2.63	2.76
19:00-20:00 น.	2.76	2.74	2.83	2.70	2.82
20:00-21:00 น.	2.77	2.88	2.81	2.80	2.87
21:00-22:00 น.	2.97	2.94	2.78	2.86	2.85
22:00-23:00 น.	3.08	2.92	2.76	2.81	2.82
23:00-00:00 น.	3.09	2.81	2.75	2.83	2.85
00:00-01:00 น.	3.00	2.77	2.79	2.80	2.88
01:00-02:00 น.	2.94	2.80	2.79	2.80	2.88
02:00-03:00 น.	2.92	2.83	2.84	2.81	2.88
03:00-04:00 น.	2.89	2.81	2.90	2.88	2.92
04:00-05:00 น.	2.86	2.78	2.86	2.97	2.92
05:00-06:00 น.	2.86	2.81	2.92	2.99	2.88
06:00-07:00 น.	2.91	2.92	3.02	3.02	2.87
07:00-08:00 น.	2.96	2.98	3.04	3.11	2.85

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าคู่ ขั้วแรงดัน 138-750KV ระยะทาง 2 กิโลเมตร (สายส่ง)
ชื่อลูกค้า : บริษัท ช.ป.ค. จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 32/59-60 ซ. 29-30 อาคารซีโน-ไทย ทาวเวอร์ ซอยอโศก ถนนสุขุมวิท 21 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 06 3464 9069 อีเมล : teerayuth_se@opt.steelcon.co.th
สถานที่ตรวจวัด : สถานี A5 โรงเรือนวัดน้ำ
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 2-7 เมษายน 2566
เวลาที่ตรวจวัด : * : 2023-U027778
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายไพรัตน์ กานต์รักษา : T23AG453-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	2-3 เมษายน 2566 T23AG453-0006	3-4 เมษายน 2566 T23AG453-0007	4-5 เมษายน 2566 T23AG453-0008	5-6 เมษายน 2566 T23AG453-0009	6-7 เมษายน 2566 T23AG453-0010
08:00-09:00 น.	0.0134	0.0155	0.0149	0.0184	0.0185
09:00-10:00 น.	0.0137	0.0174	0.0167	0.0201	0.0189
10:00-11:00 น.	0.0134	0.0177	0.0178	0.0178	0.0165
11:00-12:00 น.	0.0121	0.0171	0.0154	0.0176	0.0144
12:00-13:00 น.	0.0078	0.0113	0.0116	0.0125	0.0120
13:00-14:00 น.	0.0072	0.0133	0.0099	0.0143	0.0100
14:00-15:00 น.	0.0075	0.0083	0.0090	0.0103	0.0092
15:00-16:00 น.	0.0085	0.0086	0.0077	0.0086	0.0088
16:00-17:00 น.	0.0098	0.0093	0.0082	0.0093	0.0093
17:00-18:00 น.	0.0097	0.0093	0.0097	0.0100	0.0086
18:00-19:00 น.	0.0092	0.0102	0.0108	0.0105	0.0093
19:00-20:00 น.	0.0094	0.0113	0.0108	0.0119	0.0105
20:00-21:00 น.	0.0115	0.0115	0.0115	0.0126	0.0116
21:00-22:00 น.	0.0131	0.0130	0.0148	0.0163	0.0150
22:00-23:00 น.	0.0133	0.0154	0.0162	0.0177	0.0143
23:00-00:00 น.	0.0118	0.0149	0.0142	0.0167	0.0145
00:00-01:00 น.	0.0117	0.0139	0.0146	0.0144	0.0137
01:00-02:00 น.	0.0124	0.0148	0.0152	0.0156	0.0136
02:00-03:00 น.	0.0140	0.0147	0.0145	0.0178	0.0145
03:00-04:00 น.	0.0140	0.0144	0.0136	0.0166	0.0143
04:00-05:00 น.	0.0141	0.0130	0.0136	0.0151	0.0132
05:00-06:00 น.	0.0136	0.0141	0.0139	0.0163	0.0132
06:00-07:00 น.	0.0147	0.0134	0.0164	0.0153	0.0161
07:00-08:00 น.	0.0152	0.0147	0.0158	0.0173	0.0167

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าคู่ ขั้วแรงดัน 138-750KV ระยะทาง 2 กิโลเมตร (สายส่ง)
ชื่อลูกค้า : บริษัท ช.ป.ค. จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 32/59-60 ซ. 29-30 อาคารซีโน-ไทย ทาวเวอร์ ซอยอโศก ถนนสุขุมวิท 21 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 06 3464 9069 อีเมล : teerayuth_se@opt.steelcon.co.th
สถานที่ตรวจวัด : สถานี A4 โรงเรือนวัดน้ำ
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 2-7 เมษายน 2566
เวลาที่ตรวจวัด : * : 2023-U027777
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายไพรัตน์ กานต์รักษา : T23AG453-0001 - T23AG453-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	2-3 เมษายน 2566 T23AG453-0001	3-4 เมษายน 2566 T23AG453-0002	4-5 เมษายน 2566 T23AG453-0003	5-6 เมษายน 2566 T23AG453-0004	6-7 เมษายน 2566 T23AG453-0005
08:00-09:00 น.	0.0101	0.0106	0.0117	0.0113	0.0181
09:00-10:00 น.	0.0121	0.0113	0.0128	0.0140	0.0217
10:00-11:00 น.	0.0081	0.0101	0.0163	0.0145	0.0150
11:00-12:00 น.	0.0068	0.0093	0.0109	0.0099	0.0157
12:00-13:00 น.	0.0050	0.0144	0.0117	0.0090	0.0107
13:00-14:00 น.	0.0144	0.0195	0.0133	0.0085	0.0119
14:00-15:00 น.	0.0127	0.0174	0.0117	0.0126	0.0163
15:00-16:00 น.	0.0171	0.0125	0.0148	0.0124	0.0129
16:00-17:00 น.	0.0162	0.0105	0.0140	0.0130	0.0164
17:00-18:00 น.	0.0097	0.0096	0.0138	0.0167	0.0151
18:00-19:00 น.	0.0097	0.0088	0.0110	0.0108	0.0104
19:00-20:00 น.	0.0093	0.0081	0.0108	0.0066	0.0076
20:00-21:00 น.	0.0080	0.0067	0.0069	0.0068	0.0053
21:00-22:00 น.	0.0097	0.0063	0.0066	0.0068	0.0087
22:00-23:00 น.	0.0146	0.0061	0.0073	0.0057	0.0073
23:00-00:00 น.	0.0174	0.0055	0.0044	0.0053	0.0051
00:00-01:00 น.	0.0191	0.0042	0.0059	0.0056	0.0069
01:00-02:00 น.	0.0161	0.0053	0.0079	0.0126	0.0063
02:00-03:00 น.	0.0124	0.0118	0.0092	0.0180	0.0071
03:00-04:00 น.	0.0116	0.0105	0.0125	0.0199	0.0112
04:00-05:00 น.	0.0104	0.0103	0.0095	0.0149	0.0155
05:00-06:00 น.	0.0065	0.0099	0.0111	0.0127	0.0116
06:00-07:00 น.	0.0091	0.0164	0.0146	0.0156	0.0099
07:00-08:00 น.	0.0094	0.0115	0.0100	0.0162	0.0078

