

เอกสารแนบ ข-8

สถิติการเจ็บป่วยจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในบริเวณใกล้เคียง

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน มกราคม 2567 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ม.ค. 2567-31 ธ.ค. 2567)

สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): ลาดตะเคียน บ้านสระบัว หมู่ที่ 05,สอ. ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

04 ม.ค. 68

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	201
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	7
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	56
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	2,373
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	100
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	62
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	146
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	18
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	1,942
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	1,580
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	981
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	193
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	645
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	60
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	1,441

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	32
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	172
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	42
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	2
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	1
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	25,382
รวม			35,437

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ(21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน มกราคม 2567 (วันที่คัดยอตรายงาน 1 ม.ค. 2567-31 ธ.ค.

สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): กรอกสมบูรณ คลองรัง(บ้านประภาส) หมู่ที่ 04,สถานีอนามัย ตำบลกรอกสมบูรณ อำเภอสริมหาโพธิ์
ชื่อผู้ออกรายงาน วันที่ออกรายงาน 02 ม.ค. 68

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย(กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	206
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	40
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain	12
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	903
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural	110
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	107
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	174
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	147
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	1,120
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	1,834
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	2,079
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	538
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม.....Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	443
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary	124
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	2
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating	2
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม	2

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย(กลุ่มโรค)	จำนวน
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิก และหาข้อปฏิบัติที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	349
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-Y19	การเป็นพิษและผลที่ตามมา...	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	168
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional	1,361
22	U50 - U52	โรคของสตรี	5
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	79
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	100
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	1,731
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	167
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	32,790
รวม			44,593

เอกสารแนบ ข-9

เอกสารการตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/ เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง

Checklist-จักรกลหนัก

แบบตรวจความปลอดภัยหน้าไซต์งานก่อสร้าง.....ราชปรารภน้ำฝน

วันที่.....3 ตุลาคม 2567

การตรวจสอบเครื่องจักรกลหนัก

	รายการตรวจสอบ	สภาพ		N/A	หมายเหตุ
		ปกติ	ชำรุด		
	1. เครื่องยนต์ไม่รั่วซึม เสียงเครื่องยนต์ คว้นไม่ดำ ระดับน้ำในหม้อน้ำ น้ำมันเครื่อง น้ำกลั่น น้ำมันมอเตอร์สวิง และเบตเตอร์ อยู่ในเกณฑ์	<input checked="" type="checkbox"/>			
	2. ถังเก็บน้ำมัน และท่อส่งน้ำมัน น้ำมัน ไฮดรอลิก ไม่มีกรร่วซึม สายไม่แตก หรือหลุดหลวม	<input checked="" type="checkbox"/>			
	3. เช็กเป้าหมายทำความสะอาดห้องเครื่องยนต์ หม้อน้ำ น้ำหล่อ เย็น แผงอินเตอร์คูลเลอร์ กรองอากาศภายนอก-ภายใน และแผงออกเสิร์ม			<input checked="" type="checkbox"/>	
	4. เช็กเบตเตอร์ ความสมบูรณ์ของข้อ/สาย	<input checked="" type="checkbox"/>			
	5. เช็กสภาพของสายพานเครื่องยนต์ สายพานแอร์	<input checked="" type="checkbox"/>			
	6. เช็กสภาพทั่วไปของอากาศ ท่ออากาศเทอร์โบทุกท่อน แตกฉกฉวยหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>			
	7. Drain น้ำออกจากหม้อลม	<input checked="" type="checkbox"/>			
	8. เช็กสภาพทั่วไปของอุปกรณ์ถังแก๊ส - โลหะแก๊สและ อุปกรณ์แก๊สทุกตัว (โดยน้ำสนุ)			<input checked="" type="checkbox"/>	
	9. เช็กสภาพทั่วไปของท่อไอเสียและท่อพักไอเสีย (การรั่ว/การแตกเสียหาย)	<input checked="" type="checkbox"/>			
	10. เช็กสภาพทั่วไปของกระบะถังลม ใบพัดลม	<input checked="" type="checkbox"/>			
	11. อัดจารบีครบทุกจุด ทั้งระบบส่งกำลังและ จุดหมุนต่างๆ	<input checked="" type="checkbox"/>			
	12. กระบอกไฮดรอลิกไม่โก่งงอ ไม่รั่วซึม ข้อต่อสายไฮดรอลิกไม่หลุดหลวม	<input checked="" type="checkbox"/>			
	13. ระบบการทำงานของรถถูกต้องกับคัน บังคับ หรือปุ่มสวิตช์ควบคุมต่างๆ และสภาพสายไฟ	<input checked="" type="checkbox"/>			
	14. สภาพบู๊ท สลัก ทุเกีย และซีพิน ไม่ชำรุด	<input checked="" type="checkbox"/>			
	15. บูม แขน สลัก โบลท์ และน็อต ไม่ชำรุด	<input checked="" type="checkbox"/>			
	16. ห้องควบคุมมีความแข็งแรง (หลังคา ประตู)	<input checked="" type="checkbox"/>			
	17. การทำงานของ จอ , สเกล , มาตรวัดต่างๆ	<input checked="" type="checkbox"/>			
	18. ไฟหน้า ไฟท้าย ไฟเบรก ไฟถอย กระบอก ที่บีบน้ำฝน แตรรถใช้งานได้ดี	<input checked="" type="checkbox"/>			
	19. มีสัญญาณแสง และเสียงเตือน ขณะทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/>			
	20. สภาพล้อ แก้มยาง ดอกยาง ล้อดินตะขบ ไม่ชำรุดเสียหาย	<input checked="" type="checkbox"/>			
	21. ถังดับเพลิงประจำรถ	<input checked="" type="checkbox"/>			
ผู้ควบคุม : 					

เอกสารแนบ ข-10

ระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล

ระเบียบการแต่งกาย ก่อนเข้าพื้นที่

พนักงาน



หมวกนิรภัย



เสื้อสะท้อนแสง

- ทำงานหลัง 18.00 น.
- ทำงานกับบันจัน
- ชุดไม่มีแถบสะท้อนแสง



รองเท้านิรภัย

ผู้รับเหมา



หมวกกันแดด/
หมวกนิรภัย

แต่งกายรัดกุม

รองเท้าบูท/
หุ้มส้น

เอกสารแนบ ข-11

บันทึกสถิติอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567

บันทึกสถิติอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้าง ก.ค.-ธ.ค. 2567

ลำดับ	โครงการ	สถิติการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้าง															
		Sep				Oct				Nov				Dec			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	งานสร้างรางระบายน้ำฝน Topoint และ GCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

หมายเหตุ : โครงการมีกิจกรรมก่อสร้างสะพาน ระหว่างเดือนสิงหาคม-พฤศจิกายน พ.ศ.2566 เท่านั้น

เอกสารแนบ ข-12

กฎเกณฑ์ ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน

กฎระเบียบด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

ลำดับ	กฎระเบียบด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด	บทลงโทษ		
		ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3
หมวดทั่วไป				
1	ผู้รับเหมาทุกคนต้องผ่านการอบรมพื้นฐานเกี่ยวกับกฎระเบียบด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด โดยเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ ก่อนเข้าปฏิบัติงาน และยึดถือนำไปปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	แดง		
2	ต้องติดบัตรผู้รับเหมาทุกครั้งที่ใช้เขตสวนอุตสาหกรรมและติดตลอดระยะเวลาการทำงาน	เตือน	เหลือง	แดง
3	ผู้รับเหมาที่เข้ามาทำงาน จะต้องเป็นบุคคลที่มีคุณสมบัติถูกต้องตรงตามที่ได้รับอนุญาต มีอายุตั้งแต่ 18 ปี บริบูรณ์ขึ้นไป ไม่อนุญาตให้ผู้รับเหมาที่มีอายุเกิน 55 ปี ปฏิบัติงานบนที่สูง และปฏิบัติงานในที่อับอากาศ	แดง		
4	ห้ามสูบบุหรี่ และทำให้เกิดประกายไฟที่ไม่เกี่ยวกับการทำงานในเขตพื้นที่ปฏิบัติงานโดยเด็ดขาด	เตือน	เหลือง	แดง
5	ห้ามทะเลาะวิวาทหรือทำร้ายร่างกายซึ่งกันและกันต่อบุคคลใดๆในเขตสวนอุตสาหกรรมโดยเด็ดขาด	แดง และดำเนินการตามกฎหมาย		
6	ห้ามนำและดื่มสุรา เสพสิ่งมีเมาและยาเสพติดในเขตสวนอุตสาหกรรม และ/หรือไม่ทำงานในขณะมีเมา	แดง และดำเนินการตามกฎหมาย		
7	ยานพาหนะทุกชนิดต้องใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง และจอดรถในพื้นที่ให้จอดเท่านั้น	เตือน	เหลือง	แดง
8	ห้ามโจรกรรมหรือทำลายทรัพย์สินของสวนอุตสาหกรรม	แดง และดำเนินการตามกฎหมาย		
หมวดความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม				
9	ต้องปฏิบัติตามป้ายห้าม ป้ายบังคับ ป้ายเตือนอันตรายต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	เตือน	เหลือง	แดง
10	ต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามลักษณะงาน ตลอดเวลาทำงาน	เตือน	เหลือง	แดง
11	ต้องปฏิบัติงานตามขั้นตอนและระเบียบปฏิบัติเรื่อง Work Permit ด้านความปลอดภัยที่สวนอุตสาหกรรม กำหนดไว้ให้ครบถ้วนตลอดระยะเวลาการทำงาน	เตือน	เหลือง	แดง
12	ห้ามปฏิบัติงานก่อนได้รับใบอนุญาตทำงาน (Work Permit)	เหลือง	แดง	
13	ใบอนุญาตทำงานมีอายุ 1 เดือน; หากได้รับใบอนุญาตทำงานแล้ว ต้องมาดำเนินการแจ้งปิดใบอนุญาตทำงานทุกครั้งเมื่องานแล้วเสร็จ หรือเมื่อใบอนุญาตทำงานหมดอายุ	เตือน	เหลือง	แดง
14	การปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติเรื่อง Work Permit ผู้ที่ทำงานในพื้นที่อับอากาศ ต้องได้รับการอบรมพร้อมทั้งผลการตรวจสุขภาพสำหรับเข้าทำงานที่อับอากาศ และมีรายชื่อในระบบการฝึกอบรมและนำเสนอใบประกาศ มาแสดงก่อนปฏิบัติงานทุกครั้ง พร้อมทั้งผู้ปฏิบัติงานต้องครบถ้วนตามข้อกำหนดความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ	แดง		
15	งานซ่อมที่มีประกายไฟต้องจัดหาถังดับเพลิงมาเอง มีผ้ากันไฟ ถาดรองกันไฟ และผู้เฝ้าระวังไฟ และต้องเตรียมหน้างานให้ปลอดภัย มีการกันเชื้อเพลิง เช่น ถังน้ำมัน เศษผ้า เชื้อเพลิง ฯลฯ ออกจากแนวสะเก็ดไฟ ด้วยทุกครั้ง	เตือน	เหลือง	แดง
16	ห้ามกระทำการ ดังต่อไปนี้			
	16.1 ปฏิบัติงานโดยไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง	เตือน	เหลือง	แดง
	16.2 หยอกล้อเล่นกันขณะปฏิบัติงานกับเครื่องจักร หรือบริเวณที่มีเครื่องจักรทำงานอยู่	เตือน	เหลือง	แดง
	16.3 ทำให้เกิดสภาพการณ์การทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อตนเองและผู้อื่น	เตือน	เหลือง	แดง
	16.4 ปฏิบัติงานโดยไม่มีการเตรียมเพื่อให้เกิดความปลอดภัย	เตือน	เหลือง	แดง

กฎระเบียบด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

ลำดับ	กฎระเบียบด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด	บทลงโทษ		
		ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3
	16.5 การปฏิบัติงานใด ๆ ก็ตามที่พิจารณาแล้วเห็นว่าเป็นการกระทำที่ไม่ปลอดภัย	เตือน	เหลือง	แดง
17	เมื่อเกิดอุบัติเหตุต้องรายงานเบื้องต้นด้วยวาจาต่อฝ่ายความปลอดภัยรับทราบภายใน 24 ชั่วโมง	เหลือง	แดง	
18	ในการทำงานบนที่สูงกรณีที่มีการตั้งนั่งร้านหรือโครงสร้างชั่วคราว เพื่อปฏิบัติงาน ตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป ต้องสวมใส่ Safety Harness พร้อมคล้องเกี่ยวในจุดที่แข็งแรงเพียงพอทุกครั้ง	เหลือง	แดง	
19	ต้องปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานแต่ละด้าน เช่น มาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานของเครน นั่งร้าน ความร้อน ชุดเจาะ และมาตรฐานความปลอดภัยอื่น ๆ ที่กฎหมายกำหนด	เหลือง	แดง	
20	ต้องดูแลพื้นที่ปฏิบัติงานให้สะอาด การปฏิบัติงานต้องไม่ก่อให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง, วัสดุ จนเกิดผลกระทบต่อการปฏิบัติงานของผู้ร่วมงานรายอื่น ๆ	เตือน	เหลือง	แดง

บทลงโทษ คือ

1. ใบเตือน; ทำการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร และบันทึกการกระทำผิดไว้ (แจ้งต่อฝ่ายจัดจ้าง และฝ่ายบัญชี)
2. ใบเหลือง; ปรับ 10,000 บาท ทำการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร และบันทึกการกระทำผิดไว้ (แจ้งต่อฝ่ายจัดจ้าง และฝ่ายบัญชี)
3. ใบแดง; ปรับ 20,000 บาท ทำการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรกระทำผิด และ/หรือออกจากพื้นที่ทันที โดยผู้ที่กระทำผิดห้ามเข้าในเขตสวนอุตสาหกรรมอีกเป็นเวลา 1 ปี

หมายเหตุ

- ใบเหลือง 2 ใบ เท่ากับใบแดง 1 ใบ

บริษัทผู้รับเหมาต้องร่วมรับผิดชอบในการกระทำผิดกฎระเบียบความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของลูกค้าในการควบคุมทุกกรณี

ข้าพเจ้า (นาย /นาง/นางสาว)บริษัท.....

ได้อ่านและรับทราบกฎระเบียบความปลอดภัยฯ เรียบร้อยแล้ว ลงวันที่.....

เอกสารแนบ ข-13

เอกสารวิเคราะห์งานเพื่อความปลอดภัย

JSA WORKSHEET					
Project : งานก่อสร้างรางระบายน้ำฝน		Date :	Start :	8/9/2024	Rev.00
Location : ใต้ทางถนนโครงการหน้าแปลง GCE			End :	-	
JSA Paticipants :					
ขั้นตอนการทำงาน	อันตรายที่อาจเกิดขึ้น	การควบคุมและการป้องกันอันตราย		ดำเนินการโดย	
1. งานเคลียร์พื้นที่ก่อสร้าง	1.1 ขุดเปิดหน้าดินแล้วโดนมีดเคอร์น้ำประปา 1.2 ขุดดินล้ำแนวเขตผู้อื่น	- Kick-off พร้อมลงสำรวจพื้นที่หน้างานจริง ก่อนนำเครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน		Onwer / ผู้รับเหมา	
2. งานเตรียมวัสดุก่อสร้างหน้างาน	2.1 พื้นที่กองวัสดุเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายต่อผู้ใช้งานถนน	- จัดเตรียมพื้นที่ที่เหมาะสมกับการจัดการกับวัสดุและสะดวกต่อการขนย้ายเพื่อใช้ในการทำงาน - กันพื้นที่โดยขาว-แดง ในพื้นที่จัดเก็บวัสดุ		ผู้รับเหมา	
3. งานขุดและปรับระดับดิน	3.1 ขุดโดนแนวท่อสาธารณูปโภคต่างๆใต้ดิน 3.2 แบคโฮเกี่ยวโดนสาธารณูปโภคต่างที่ติดตั้งบนเสาไฟฟ้า 3.3 เสาไฟฟ้าล้ม 3.4 ผู้ใช้ถนนชนเครื่องจักร	- ตรวจสอบพื้นที่การทำงานที่มีความเสี่ยงกับ Stakeholders เช่น Namsai304, NPS - ปรับแก้ไขแบบให้สอดคล้องกับหน้างานจริงเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงจากการทำงานที่จะส่งผลเสียอย่างมหาศาลโดยปรึกษาหัวหน้างาน - ติดตั้งป้ายเตือน, กรวยจราจร และไฟส่องสว่าง ในกรณีทำงานตอนกลางคืนหรือจอดเครื่องจักรริมถนนหลังเลิกงาน		Owner / ผู้รับเหมา	
4. งานดาดคอนกรีตรางระบายน้ำ	4.1 รถขนดินงานที่ดาดราง 4.2 ผู้สัญจรชนรถขนส่งคอนกรีต	- ติดตั้งป้ายเตือน, กรวยจราจร หรือกันแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างให้ชัดเจน - ติดตั้งไฟส่องสว่าง ในกรณีที่มีการทำงานตอนกลางคืน		ผู้รับเหมา	

เอกสารแนบ ข-14

แผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง (ของผู้รับเหมา)

[illegible]

[illegible]

เอกสารแนบ ข-15

บันทึกสถิติการจราจร และอุบัติเหตุ

บันทึกสถิติการจราจรและอุบัติเหตุ ในพื้นที่โครงการ ก.ค.-ธ.ค. 2567

ลำดับ	เดือน	อุบัติเหตุในพื้นที่โครงการ 304IP7 phase 5		
		ไฟไหม้	การคมนาคม	อื่นๆ
1	กรกฎาคม	0	0	0
2	สิงหาคม	0	0	0
3	กันยายน	1	0	0
4	ตุลาคม	0	0	0
5	พฤศจิกายน	0	0	0
6	ธันวาคม	2	1	0
รวม		3	1	0

เอกสารแนบ ข-16

รายชื่อการจ้างงานผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล
ปาร์ค 7 เฟส 5/รายงานการจ้างงานประชากรในพื้นที่

รายชื่อผู้รับเหมาที่ดำเนินการก่อสร้างโครงการ 304IP7 phase5

อัปเดต พ.ย. 2024

ลำดับ	ชื่อบริษัทผู้รับเหมา	ที่อยู่
1	บริษัท โกลบอลคอนสตรัคชัน จำกัด	ตำบลหัวหว้า อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร
2	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วรรณชนก เซอร์วิส	ตำบลหนองโพรง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร

เอกสารแนบ ค
รายงานผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

คุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

บริษัท อินทิเกรตเต็ด รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด



Analysis Report (TSP&PM10)

Job No. : WO-IP0700-24120053

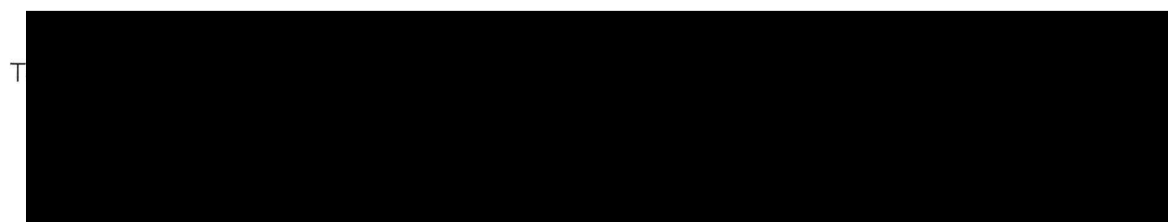
Issued Date : 3 January 2025

REPORT No. AP084/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
SAMPLE DESIGNATED AS Ambient Air Quality
SAMPLING LOCATION บ้านหนองช่องแมว ต.หนองโพรง อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 32.9328" N, 101° 31' 10.1382" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
ANALYSIS DATE 9 December 2024
ANALYTICAL METHOD Gravimetric Method

Sampling Date	Result	
	TSP (mg/m ³)	PM-10 (mg/m ³)
26 - 27 November 2024	0.081	0.073
27 - 28 November 2024	0.118	0.085
28 - 29 November 2024	0.112	0.061
29 - 30 November 2024	0.090	0.022
30 November - 1 December 2024	0.097	0.054
1 - 2 December 2024	0.097	0.056
2 - 3 December 2024	0.099	0.050
Standard ^{1/}	0.33	0.12

Remarks : Concentration of each gas in ambient is based on 1 atm and 25°C

Reference : ^{1/}Notification of the National Environment Board, No.10, B.E. 2004



- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL
- REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 1 of 4

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote,Prachinburi, 25140 .TEL: 085-835-4510 FAX: 02-659-1430



Analysis Report (TSP&PM10)

Job No. : WO-IP0700-24120053

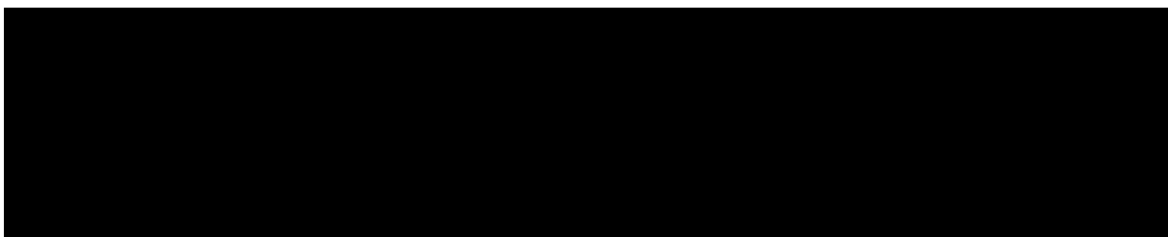
Issued Date : 3 January 2025

REPORT No. AP084/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
SAMPLE DESIGNATED AS Ambient Air Quality
SAMPLING LOCATION วัดโป่งไผ่ ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 46.299" N, 101° 33' 12.947" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
ANALYSIS DATE 9 December 2024
ANALYTICAL METHOD Gravimetric Method

Sampling Date	Result	
	TSP (mg/m ³)	PM-10 (mg/m ³)
26 - 27 November 2024	0.112	0.071
27 - 28 November 2024	0.117	0.097
28 - 29 November 2024	0.145	0.053
29 - 30 November 2024	0.066	0.044
30 November - 1 December 2024	0.112	0.052
1 - 2 December 2024	0.122	0.051
2 - 3 December 2024	0.145	0.059
Standard ^{1/}	0.33	0.12

Remarks : Concentration of each gas in ambient is based on 1 atm and 25°C

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board, No.10, B.E. 2004



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 2 of 4

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 085-835-4510 FAX: 02-659-1430



Analysis Report (TSP&PM10)

Job No. : WO-IP0700-24120053

Issued Date : 3 January 2025

REPORT No. AP084/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME XXXXXXXXXX
SAMPLE DESIGNATED AS Ambient Air Quality
SAMPLING LOCATION บ้านมาบปัดตอง ต.ศรีมหาโพธิ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 52' 4.0152" N, 101° 33' 15.2958" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
ANALYSIS DATE 9 December 2024
ANALYTICAL METHOD Gravimetric Method

Sampling Date	Result	
	TSP (mg/m ³)	PM-10 (mg/m ³)
26 - 27 November 2024	0.046	0.022
27 - 28 November 2024	0.043	0.029
28 - 29 November 2024	0.045	0.035
29 - 30 November 2024	0.046	0.028
30 November - 1 December 2024	0.044	0.037
1 - 2 December 2024	0.046	0.040
2 - 3 December 2024	0.045	0.036
Standard ^{1/}	0.33	0.12

Remarks : Concentration of each gas in ambient is based on 1 atm and 25°C

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board, No.10, B.E. 2004

• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 3 of 4

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 085-835-4510 FAX: 02-659-1430

FR-Q-IRC-AB-003_00

Effective date: 20 Oct 2023

3(4)



Analysis Report (TSP&PM10)

Job No. : WO-IP0700-24120053

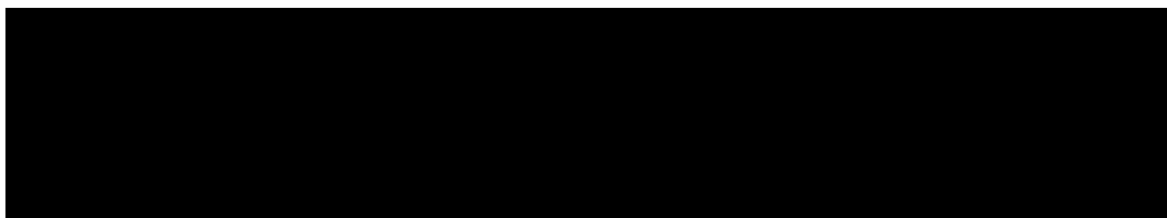
Issued Date : 3 January 2025

REPORT No. AP084/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME XXXXXXXXXX
SAMPLE DESIGNATED AS Ambient Air Quality
SAMPLING LOCATION บ้านระเบาะไฟ จุดที่ 1 ต.หนองโพรง อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 52' 56.5854'' N, 101° 31' 54.8574'' E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
ANALYSIS DATE 9 December 2024
ANALYTICAL METHOD Gravimetric Method

Sampling Date	Result	
	TSP (mg/m ³)	PM-10 (mg/m ³)
26 - 27 November 2024	0.068	0.041
27 - 28 November 2024	0.079	0.045
28 - 29 November 2024	0.091	0.039
29 - 30 November 2024	0.060	0.041
30 November - 1 December 2024	0.070	0.041
1 - 2 December 2024	0.086	0.040
2 - 3 December 2024	0.065	0.041
Standard ^{1/}	0.33	0.12

Remarks : Concentration of each gas in ambient is based on 1 atm and 25°C

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board, No.10, B.E. 2004



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 4 of 4

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 085-835-4510 FAX: 02-659-1430



Analysis Report (WS-WD)

Job No. : WO-IP0700-24050032

Issued Date : 6 January 2025

REPORT No. AW068/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
SAMPLING LOCATION วัดโป่งไผ่ ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 46.299" N, 101° 33' 12.947" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
SAMPLE DESIGNATED AS Wind speed/Wind direction Sensor
ANALYTICAL METHOD Wind speed and direction recording meter/ISO

TIME	26 - 27 Nov 2024		27 - 28 Nov 2024		28 - 29 Nov 2024		29 - 30 Nov 2024	
	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)
10.00 - 11.00	SE	0.6	ESE	0.1	E	0.7	E	0.6
11.00 - 12.00	ESE	0.4	E	0.1	E	1.1	ESE	0.4
12.00 - 13.00	ESE	1.0	ESE	1.2	ESE	1.3	ESE	0.6
13.00 - 14.00	ESE	0.6	ESE	1.0	E	1.4	ESE	1.1
14.00 - 15.00	ESE	1.0	ESE	1.3	E	1.5	ESE	1.2
15.00 - 16.00	ESE	0.6	E	1.2	E	1.5	ESE	0.8
16.00 - 17.00	ESE	0.4	E	0.4	ESE	1.3	ESE	0.8
17.00 - 18.00	ESE	0.5	E	0.4	E	0.8	ESE	1.2
18.00 - 19.00	E	0.2	ENE	0.1	E	0.2	ESE	1.1
19.00 - 20.00	E	0.1	ENE	0.1	ENE	0.1	ESE	0.7
20.00 - 21.00	E	0.2	E	0.1	ENE	0.1	ESE	0.6
21.00 - 22.00	E	0.1	E	0.3	E	0.2	ESE	0.6
22.00 - 23.00	ESE	0.3	E	0.2	ENE	0.1	ESE	0.5
23.00 - 24.00	ENE	0.1	E	0.1	ENE	0.1	E	0.4
24.00 - 01.00	E	0.1	ESE	0.1	ENE	0.1	E	0.2
01.00 - 02.00	E	0.1	ESE	0.1	NE	0.1	E	0.2
02.00 - 03.00	E	0.1	ESE	0.2	SSE	0.2	E	0.3
03.00 - 04.00	E	0.2	ESE	0.2	SE	0.2	E	0.2
04.00 - 05.00	E	0.2	ESE	0.1	SSE	0.4	ESE	0.4
05.00 - 06.00	ESE	0.2	SSE	0.1	E	0.4	E	0.4
06.00 - 07.00	ESE	0.1	SSW	0.1	E	0.4	E	0.4
07.00 - 08.00	E	0.2	ESE	0.1	E	0.4	E	0.2
08.00 - 09.00	E	0.4	E	0.2	E	0.5	E	0.4
09.00 - 10.00	ESE	0.7	ESE	0.4	E	0.7	SSE	0.1
Temp (°C)	32.5		32.4		32.5		28.6	
atm (mmHg)	760.0		760.0		760.0		760.0	
Air Condition	Fine		Fair		Fair		Fine	
ผังลมรายวัน (Wind Rose)								

- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL
- REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY



Analysis Report (WS-WD)

Job No. : WO-IP0700-24050032

Issued Date : 6 January 2025

REPORT No. AW068/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME XXXXXXXXXX
SAMPLING LOCATION วัดโป่งไผ่ ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 46.299" N, 101° 33' 12.947" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
SAMPLE DESIGNATED AS Wind speed/Wind direction Sensor
ANALYTICAL METHOD Wind speed and direction recording meter/ISO

TIME	30 Nov - 1 Dec 2024		1 - 2 Dec 2024		2 - 3 Dec 2024	
	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)
10.00 - 11.00	SE	0.6	ESE	0.4	ESE	0.4
11.00 - 12.00	ESE	0.8	E	0.2	ESE	0.2
12.00 - 13.00	ESE	0.8	ESE	0.7	E	0.2
13.00 - 14.00	ESE	0.4	ESE	0.9	E	1.1
14.00 - 15.00	E	0.4	ESE	1.0	E	1.2
15.00 - 16.00	E	0.3	ESE	0.8	E	1.0
16.00 - 17.00	E	0.5	E	0.5	E	0.6
17.00 - 18.00	E	0.4	E	0.4	E	0.5
18.00 - 19.00	ENE	0.2	ENE	0.2	ENE	0.2
19.00 - 20.00	ENE	0.1	ENE	0.2	ENE	0.2
20.00 - 21.00	ENE	0.1	NE	0.1	ENE	0.1
21.00 - 22.00	E	0.1	NE	0.1	NE	0.1
22.00 - 23.00	E	0.1	ESE	0.1	ENE	0.1
23.00 - 24.00	NE	0.1	S	0.1	ESE	0.1
24.00 - 01.00	SSE	0.1	WSW	0.1	SSE	0.1
01.00 - 02.00	SE	0.1	SW	0.1	S	0.1
02.00 - 03.00	SE	0.1	SSE	0.1	SE	0.1
03.00 - 04.00	ESE	0.1	S	0.1	SSW	0.1
04.00 - 05.00	SE	0.1	ESE	0.1	E	0.2
05.00 - 06.00	ESE	0.1	SE	0.1	E	0.1
06.00 - 07.00	E	0.4	E	0.1	E	0.3
07.00 - 08.00	E	0.2	E	0.4	E	0.4
08.00 - 09.00	ENE	0.2	ESE	0.5	E	0.4
09.00 - 10.00	E	0.4	E	0.6	E	0.6
Temp (°C)	26.8		27.2		27.5	
atm (mmHg)	760.0		760.0		758.0	
Air Condition	Fine		Fair		Fine	
ผังลมรายวัน (Wind Rose)						

• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 2 of 4



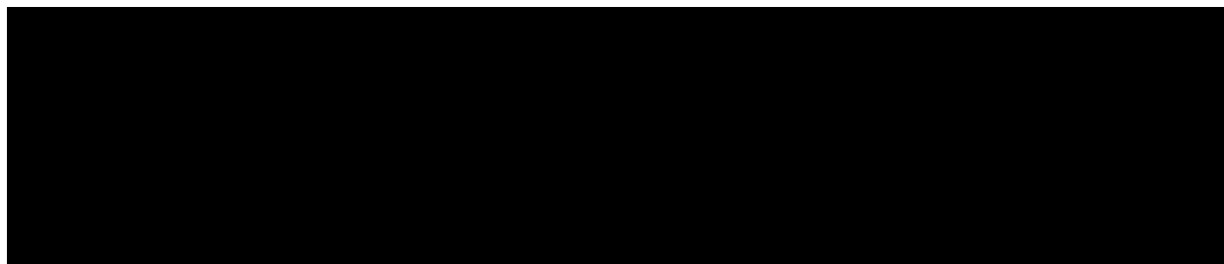
Analysis Report (WS-WD)

Job No. : WO-IP0700-24050032

Issued Date : 6 January 2025

REPORT No. AW068/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME XXXXXXXXXX
SAMPLING LOCATION วัดโป่งไผ่ ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 46.299" N, 101° 33' 12.947" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
SAMPLE DESIGNATED AS Wind speed/Wind direction Sensor
ANALYTICAL METHOD Wind speed and direction recording meter/ISO

ทิศทางลม	ความเร็วลม	ร้อยละความเร็วลม (%)				
		0.2 - 0.5 m/s	0.5 - 1.0 m/s	1.0 - 1.5 m/s	1.5 - 2.0 m/s	> 2.0 m/s
N		-	-	-	-	-
NNE		-	-	-	-	-
NE		-	-	-	-	-
ENE		3.57	-	-	-	-
E		24.40	5.36	4.17	0.60	-
ESE		8.93	10.12	5.95	-	-
SE		0.60	1.19	-	-	-
SSE		1.19	-	-	-	-
S		-	-	-	-	-
SSW		-	-	-	-	-
SW		-	-	-	-	-
WSW		-	-	-	-	-
W		-	-	-	-	-
WNW		-	-	-	-	-
NW		-	-	-	-	-
NNW		-	-	-	-	-
CALM (<0.2 m/s)		33.9				



- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL
- REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 3 of 4

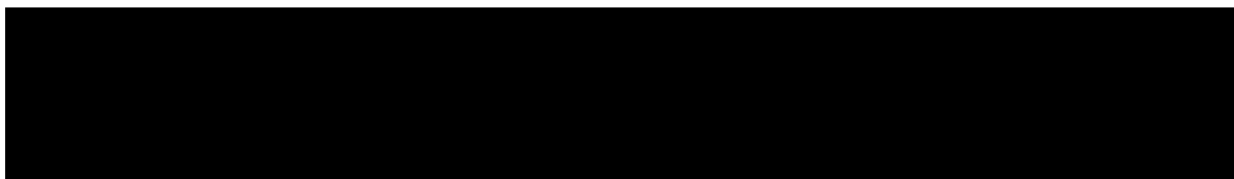
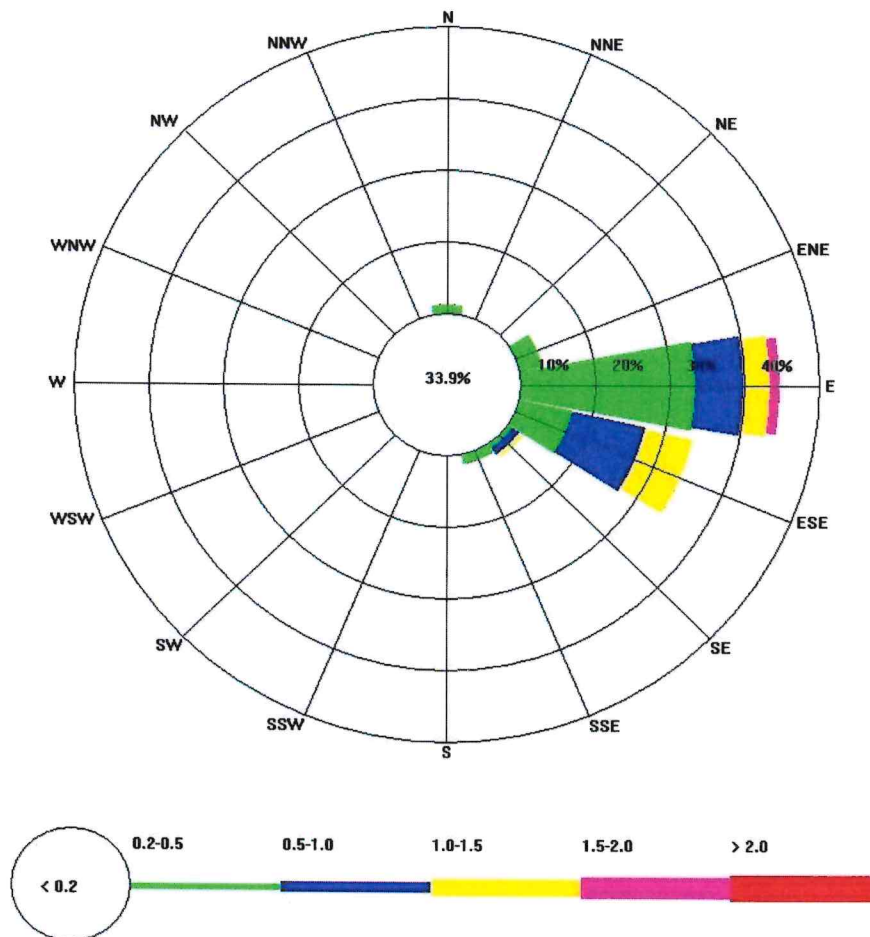


Analysis Report (WS-WD)

Job No. : WO-IP0700-24050032

Issued Date : 6 January 2025

REPORT No. AW068/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
SAMPLING LOCATION วัดโป่งไผ่ ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี
(พิกัดจุดตรวจวัด 13° 54' 46.299" N, 101° 33' 12.947" E)
SAMPLING DATE 26 November - 3 December 2024
SAMPLE DESIGNATED AS Wind speed/Wind direction Sensor
ANALYTICAL METHOD Wind speed and direction recording meter/ISO



- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL
- REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 4 of 4

ระดับเสียงโดยทั่วไป

บริษัท อินทิเกรตเต็ด รีเสิร์ช เซ็นเตอร์ จำกัด



Analysis Report (Leq 24 hr.)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 14 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.30 am - 10.30 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.15 Serial No.212015

Period	Station						Standard*
	STATION : บ้านระเบาะไผ่ จุดที่ 2 ต. หอนงโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี (Coordinates 13° 53' 1.693" N, 101° 32' 19.456" E)						
	Sound Level [dB(A)]						
	26 - 27 Nov 24		27 - 28 Nov 24		28 - 29 Nov 24		
	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	
10.30 - 11.30	60.2	44.5	60.3	46.8	61.2	50.0	-
11.30 - 12.30	60.2	44.2	60.5	45.6	60.7	48.8	-
12.30 - 13.30	59.7	42.5	59.9	43.8	61.1	48.9	-
13.30 - 14.30	59.9	44.6	59.9	43.1	60.0	46.6	-
14.30 - 15.30	61.9	45.3	60.5	45.6	61.2	45.1	-
15.30 - 16.30	69.8	45.6	61.7	45.4	59.9	46.4	-
16.30 - 17.30	62.4	46.6	60.7	46.3	61.2	48.6	-
17.30 - 18.30	60.2	48.6	61.5	48.9	62.7	49.7	-
18.30 - 19.30	59.0	49.7	59.2	49.1	60.5	49.1	-
19.30 - 20.30	69.3	62.3	59.8	47.9	60.0	50.1	-
20.30 - 21.30	69.0	63.6	65.8	51.6	61.4	48.7	-
21.30 - 22.30	68.2	61.0	65.8	61.8	59.9	49.2	-
22.30 - 23.30	65.1	59.2	64.9	63.2	61.5	51.0	-
23.30 - 00.30	60.6	57.1	64.3	61.9	61.7	57.4	-
00.30 - 01.30	61.4	52.6	64.6	59.3	60.6	50.1	-
01.30 - 02.30	61.5	48.6	63.4	57.6	61.3	56.5	-
02.30 - 03.30	60.6	59.6	65.1	55.5	56.2	45.7	-
03.30 - 04.30	61.4	47.2	63.5	57.3	54.6	43.7	-
04.30 - 05.30	62.1	54.7	65.0	56.5	57.6	49.6	-
05.30 - 06.30	60.2	50.4	63.3	54.4	59.5	54.5	-
06.30 - 07.30	60.8	49.5	60.6	51.6	60.6	56.5	-
07.30 - 08.30	62.9	48.2	62.4	52.1	62.2	51.5	-
08.30 - 09.30	60.9	48.2	60.6	50.4	62.9	53.1	-
09.30 - 10.30	60.3	46.6	61.5	50.6	61.6	51.5	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	63.9	-	62.8	-	60.7	-	70
Lmax [dB(A)]	114.8	-	92.4	-	87.2	-	115
Ldn [dB(A)]	68.8	-	70.2	-	66.5	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 1 of 6

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 037-208-800 Ext.3838 FAX: 02-659-1430

FR-Q-IRC-AB-008_00

Effective date: 20 Oct 2023

1(6)



Analysis Report (Leq 24 hr.)

Job No. : QT. A012/2024
Issued Date : 14 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.30 am - 10.30 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.15 Serial No.212015

Period	Station								Standard*
	STATION : บ้านระเบาะไผ่ จุดที่ 2 ต. หองโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี (Coordinates 13° 53' 1.693" N, 101° 32' 19.456" E)								
	Sound Level [dB(A)]								
	29 - 30 Nov 24		30 Nov - 1 Dec 24		1 - 2 Dec 24		2 - 3 Dec 24		
	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	
10.30 - 11.30	61.2	50.8	60.9	44.2	64.6	48.7	63.2	42.8	-
11.30 - 12.30	61.9	47.9	59.7	43.4	64.3	47.3	63.4	43.1	-
12.30 - 13.30	60.0	45.4	59.8	42.8	65.0	47.4	63.0	41.0	-
13.30 - 14.30	60.3	45.8	59.0	41.4	63.3	45.3	63.4	43.7	-
14.30 - 15.30	60.4	46.0	60.0	42.9	63.9	43.6	64.2	44.3	-
15.30 - 16.30	62.0	46.9	60.6	48.5	63.6	44.7	64.2	44.3	-
16.30 - 17.30	62.4	50.0	61.7	49.1	64.7	47.2	65.0	44.4	-
17.30 - 18.30	61.4	51.8	61.2	51.3	65.1	48.2	63.4	47.3	-
18.30 - 19.30	63.4	54.6	65.5	58.3	63.9	47.6	62.8	49.0	-
19.30 - 20.30	64.0	55.2	65.9	57.2	63.0	49.1	72.7	61.5	-
20.30 - 21.30	61.9	55.5	62.6	57.6	63.4	47.8	70.9	59.4	-
21.30 - 22.30	63.6	57.1	60.6	54.9	62.6	48.0	70.4	59.1	-
22.30 - 23.30	61.5	54.2	60.2	48.5	63.6	46.2	67.1	58.8	-
23.30 - 00.30	58.6	53.5	59.9	52.7	64.2	56.9	63.7	56.7	-
00.30 - 01.30	58.4	49.8	59.2	54.5	63.6	47.5	66.1	46.9	-
01.30 - 02.30	59.6	54.3	62.2	52.4	63.0	54.9	61.0	46.3	-
02.30 - 03.30	55.8	52.7	62.9	52.8	59.1	44.3	61.1	59.4	-
03.30 - 04.30	58.2	52.6	64.1	55.1	57.6	42.6	65.4	45.1	-
04.30 - 05.30	56.8	51.7	61.7	53.5	59.4	48.1	65.8	53.0	-
05.30 - 06.30	59.4	50.4	60.0	46.7	61.6	53.4	63.2	49.5	-
06.30 - 07.30	60.0	47.5	60.2	51.9	62.9	55.3	64.0	48.3	-
07.30 - 08.30	61.9	48.5	61.0	51.1	65.1	50.3	65.4	46.6	-
08.30 - 09.30	60.1	45.9	65.6	50.9	66.3	51.6	63.8	46.9	-
09.30 - 10.30	59.7	43.7	65.8	51.4	65.0	50.1	64.1	45.4	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	61.0	-	62.3	-	63.7	-	66.1	-	70
Lmax [dB(A)]	88.8	-	89.9	-	90.0	-	84.5	-	115
Ldn [dB(A)]	65.9	-	68.1	-	69.0	-	71.4	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).

• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 2 of 6



Analysis Report (Leq 24 hr.)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 10 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.30 am - 10.30 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.12 Serial No.192014

Period	Station						Standard*
	STATION : วัดปทุมวนาวาส ต. หอนงโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี						
	(Coordinates 13° 51' 57.495''N, 101° 32' 34.972''E)						
	Sound Level [dB(A)]						
	26 - 27 Nov 24		27 - 28 Nov 24		28 - 29 Nov 24		
Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90		
10.30 - 11.30	56.4	45.8	55.3	47.9	55.3	49.9	-
11.30 - 12.30	56.6	44.1	56.5	48.3	58.6	49.6	-
12.30 - 13.30	48.0	41.9	52.6	45.0	55.3	48.2	-
13.30 - 14.30	48.9	43.7	51.0	44.8	55.3	47.9	-
14.30 - 15.30	53.1	45.4	52.2	46.0	55.0	48.8	-
15.30 - 16.30	66.6	44.8	66.6	44.6	69.2	47.4	-
16.30 - 17.30	61.2	45.8	55.7	44.0	60.3	47.8	-
17.30 - 18.30	53.5	43.7	53.3	43.3	54.4	44.8	-
18.30 - 19.30	51.5	44.3	52.3	44.8	50.6	45.4	-
19.30 - 20.30	51.5	45.1	50.0	45.0	50.4	47.1	-
20.30 - 21.30	49.5	47.3	45.5	43.8	49.4	47.1	-
21.30 - 22.30	48.0	45.9	45.5	43.5	50.9	47.1	-
22.30 - 23.30	50.1	46.5	45.5	44.1	52.8	48.5	-
23.30 - 00.30	49.3	45.5	46.6	42.4	57.1	48.7	-
00.30 - 01.30	47.7	44.4	46.1	42.2	53.5	48.6	-
01.30 - 02.30	54.1	40.2	48.6	44.1	52.4	47.6	-
02.30 - 03.30	47.5	40.5	49.3	43.3	52.1	48.0	-
03.30 - 04.30	65.5	40.8	67.0	43.3	68.1	47.2	-
04.30 - 05.30	61.2	42.4	60.5	47.1	62.2	49.6	-
05.30 - 06.30	64.0	43.6	59.2	46.9	60.3	50.2	-
06.30 - 07.30	55.5	46.5	67.5	48.1	58.2	51.2	-
07.30 - 08.30	57.2	48.7	58.4	51.8	59.0	53.4	-
08.30 - 09.30	57.5	49.3	57.0	51.6	59.1	54.0	-
09.30 - 10.30	58.6	50.5	55.4	50.0	58.5	53.6	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	58.7	-	59.5	-	60.3	-	70
Lmax [dB(A)]	96.0	-	97.5	-	91.6	-	115
Ldn [dB(A)]	65.9	-	67.6	-	67.2	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).

• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 3 of 6



Analysis Report (Leq 24 hr.)

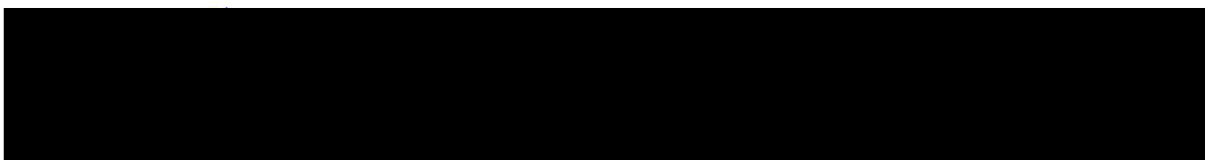
Job No. : QT. A012/2024
Issued Date : 14 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.30 am - 10.30 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.12 Serial No.192014

Period	Station								Standard*
	STATION : วัดปทุมวนาวาส ต. หอนงโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี (Coordinates 13° 51′ 57.495″N, 101° 32′ 34.972″E)								
	Sound Level [dB(A)]								
	29 - 30 Nov 24		30 Nov - 1 Dec 24		1 - 2 Dec 24		2 - 3 Dec 24		
	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	
10.30 - 11.30	58.4	52.0	54.1	46.3	59.7	43.8	54.9	45.4	-
11.30 - 12.30	57.3	49.5	53.9	46.4	55.2	43.9	60.3	46.4	-
12.30 - 13.30	55.4	49.0	51.4	43.4	52.2	43.0	56.4	44.2	-
13.30 - 14.30	53.5	48.5	57.0	42.0	49.2	40.6	60.6	46.4	-
14.30 - 15.30	58.6	49.2	52.6	41.7	53.7	41.6	61.3	46.5	-
15.30 - 16.30	55.5	48.8	55.7	43.2	55.2	42.7	63.9	47.8	-
16.30 - 17.30	66.7	46.6	68.6	43.0	68.7	42.8	68.0	47.3	-
17.30 - 18.30	56.9	46.0	57.9	44.8	56.7	43.9	57.8	44.9	-
18.30 - 19.30	58.6	45.4	55.2	44.7	51.1	44.1	53.2	47.0	-
19.30 - 20.30	48.0	44.6	52.6	45.0	56.5	46.2	54.0	46.4	-
20.30 - 21.30	47.7	45.2	52.2	46.7	51.5	46.8	53.6	49.5	-
21.30 - 22.30	46.4	44.5	50.8	44.9	50.4	46.5	51.7	43.7	-
22.30 - 23.30	47.1	43.2	46.9	44.3	50.6	45.9	49.2	44.1	-
23.30 - 00.30	47.7	43.4	49.9	47.6	48.8	44.3	45.5	44.0	-
00.30 - 01.30	46.6	43.5	49.5	46.9	47.2	44.8	43.9	42.4	-
01.30 - 02.30	45.0	42.4	47.6	45.7	48.5	40.9	50.4	41.7	-
02.30 - 03.30	47.7	41.8	51.0	42.0	48.7	40.5	47.7	41.3	-
03.30 - 04.30	50.7	42.6	50.5	39.2	50.5	38.9	50.7	40.6	-
04.30 - 05.30	68.8	46.5	67.6	41.4	67.9	41.6	67.7	40.7	-
05.30 - 06.30	59.4	45.5	59.3	41.7	60.0	42.0	59.7	44.2	-
06.30 - 07.30	60.9	47.7	61.2	45.3	61.5	45.4	63.0	46.6	-
07.30 - 08.30	65.8	48.3	62.2	47.1	57.9	49.1	58.5	48.7	-
08.30 - 09.30	60.2	46.7	57.5	45.7	55.7	46.0	59.7	43.9	-
09.30 - 10.30	54.4	46.7	68.9	45.2	56.5	47.8	55.2	46.4	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	60.0	-	60.8	-	59.5	-	60.3	-	70
Lmax [dB(A)]	94.1	-	97.8	-	92.9	-	93.2	-	115
Ldn [dB(A)]	66.8	-	66.4	-	66.3	-	66.6	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).



- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL
- REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY



Analysis Report (Leq 24 hr.)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 10 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.00 am - 10.00 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.14 Serial No.212014

Period	Station						Standard*
	STATION : บ้านคลองโสม ต.ศรีมหาโพธิ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี						
	(Coordinates 13° 55' 52.684" N, 101° 35' 05.447" E)						
	Sound Level [dB(A)]						
	26 - 27 Nov 24		27 - 28 Nov 24		28 - 29 Nov 24		
Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90		
10.00 - 11.00	63.9	48.8	62.4	44.8	61.5	42.9	-
11.00 - 12.00	62.4	47.3	60.6	43.5	61.8	40.9	-
12.00 - 13.00	60.0	44.8	61.0	44.5	60.7	41.0	-
13.00 - 14.00	60.0	44.8	61.0	43.6	60.9	41.0	-
14.00 - 15.00	61.1	45.8	60.8	43.3	66.6	41.6	-
15.00 - 16.00	63.8	47.7	61.6	44.7	69.0	49.7	-
16.00 - 17.00	62.7	46.6	61.3	46.2	69.8	42.8	-
17.00 - 18.00	63.5	48.3	62.7	45.6	61.4	44.0	-
18.00 - 19.00	62.3	50.1	62.3	46.5	62.1	47.1	-
19.00 - 20.00	61.8	49.1	61.9	49.2	62.0	49.4	-
20.00 - 21.00	61.7	49.4	62.0	48.6	61.2	49.7	-
21.00 - 22.00	58.0	47.7	60.0	49.1	59.1	47.7	-
22.00 - 23.00	54.5	48.0	56.9	46.7	54.4	47.4	-
23.00 - 24.00	54.1	46.7	60.2	47.7	55.9	46.5	-
24.00 - 01.00	51.8	46.0	53.5	47.9	53.0	46.3	-
01.00 - 02.00	49.5	45.7	52.4	47.2	53.1	46.1	-
02.00 - 03.00	47.6	45.5	50.6	47.3	48.5	45.3	-
03.00 - 04.00	48.7	45.6	49.4	44.1	51.2	45.2	-
04.00 - 05.00	51.7	45.8	50.8	45.3	60.1	49.9	-
05.00 - 06.00	56.2	46.5	52.0	45.0	57.0	47.2	-
06.00 - 07.00	60.1	46.1	54.6	46.9	57.4	47.0	-
07.00 - 08.00	64.7	49.3	59.8	47.1	63.4	48.7	-
08.00 - 09.00	63.1	47.3	63.9	47.8	65.6	47.5	-
09.00 - 10.00	62.4	46.5	61.6	44.1	62.0	43.7	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	60.8	-	60.1	-	62.7	-	70
Lmax [dB(A)]	89.1	-	90.8	-	90.6	-	115
Ldn [dB(A)]	63.3	-	63.1	-	64.9	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).

• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 5 of 6



Analysis Report (Leq 24 hr.)

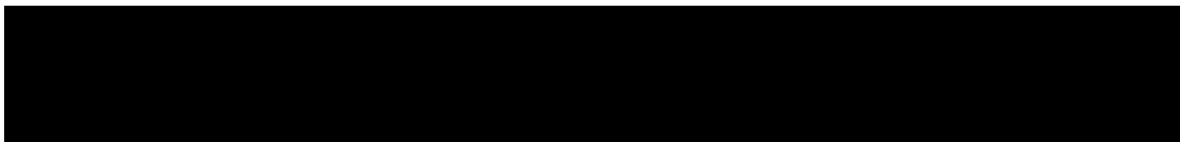
Job No. : QT. A012/2024
Issued Date : 14 December 2024

REPORT No. ASL033/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER Leq 24 & L90
MEASURED DATE 26 November - 3 December 2024
MEASURED TIME 10.00 am - 10.00 am
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.14 Serial No.212014

Period	Station								Standard*
	STATION : บ้านคลองโสม ต.ศรีมหาโพธิ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี								
	(Coordinates 13° 55' 52.684" N, 101° 35' 05.447" E)								
	Sound Level [dB(A)]								
	29 - 30 Nov 24		30 Nov - 1 Dec 24		1 - 2 Dec 24		2 - 3 Dec 24		
Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90	Leq	L90		
10.00 - 11.00	61.7	49.8	59.2	45.7	58.0	44.0	58.6	44.5	-
11.00 - 12.00	58.4	48.1	57.6	44.2	57.7	42.0	57.7	43.4	-
12.00 - 13.00	57.5	45.8	58.2	45.5	58.2	41.9	58.2	43.1	-
13.00 - 14.00	56.7	45.5	58.2	44.9	57.6	42.0	58.5	43.0	-
14.00 - 15.00	58.9	46.6	57.8	44.0	69.4	44.2	59.4	42.5	-
15.00 - 16.00	60.9	49.0	58.6	45.9	69.8	52.5	57.2	42.2	-
16.00 - 17.00	59.7	47.4	58.7	47.4	69.5	44.3	58.9	43.8	-
17.00 - 18.00	60.2	49.7	59.8	46.7	58.4	45.3	59.3	45.8	-
18.00 - 19.00	59.3	50.6	59.3	47.5	59.7	48.1	59.9	47.5	-
19.00 - 20.00	59.9	49.6	59.0	49.7	60.9	50.0	60.0	50.5	-
20.00 - 21.00	59.6	50.0	58.7	49.1	58.3	50.1	60.5	50.5	-
21.00 - 22.00	59.4	48.0	58.7	49.5	57.6	48.0	58.4	49.0	-
22.00 - 23.00	54.1	48.2	54.9	47.3	53.0	47.8	55.3	47.9	-
23.00 - 24.00	54.3	47.1	62.8	48.0	54.6	46.8	54.3	47.9	-
24.00 - 01.00	52.4	46.2	53.3	48.1	51.6	46.5	53.4	47.1	-
01.00 - 02.00	53.4	45.9	52.8	47.5	53.3	46.3	50.9	47.0	-
02.00 - 03.00	49.9	45.6	51.4	47.4	49.1	45.4	50.2	46.0	-
03.00 - 04.00	49.6	45.8	51.8	44.4	49.2	45.3	50.7	45.7	-
04.00 - 05.00	53.5	46.0	52.2	45.5	57.4	50.9	53.1	49.3	-
05.00 - 06.00	54.0	46.9	52.6	45.3	55.2	47.6	54.9	49.6	-
06.00 - 07.00	58.3	46.7	53.1	47.5	56.7	47.3	55.3	49.1	-
07.00 - 08.00	61.9	50.6	56.8	47.7	60.1	49.6	59.8	50.5	-
08.00 - 09.00	60.5	48.3	60.4	48.9	64.0	49.5	62.7	53.8	-
09.00 - 10.00	58.9	47.8	58.4	45.3	59.2	44.9	61.5	52.2	-
Leq 24 hrs [dB(A)]	58.4	-	57.8	-	62.3	-	58.2	-	70
Lmax [dB(A)]	90.4	-	97.3	-	92.2	-	90.9	-	115
Ldn [dB(A)]	61.9	-	62.8	-	64.1	-	61.5	-	-

Reference : * Notification of the National Environment Board No.15, B.E. 2540 (1997).

* Notification of the Ministry of Industry, subject Standard of Noise Level from Factory Operation B.E. 2548 (2005).



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 6 of 6

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 037-208-800 Ext.3838 FAX: 02-659-1430

FR-Q-IRC-AB-008_00

Effective date: 20 Oct 2023

6(6)



Analysis Report (ระดับเสียงรบกวน)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 14 December 2024

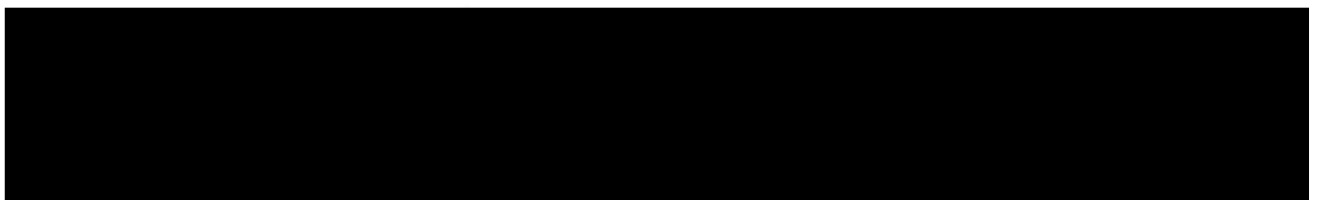
REPORT No. ANL016/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME XXXXXXXXXX
MEASURED PARAMETER ระดับเสียงรบกวน
SAMPLING LOCATION บ้านระเบาะไฟ จุดที่ 2
ต. หนองโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี (พิกัด 13° 53' 1.693" N, 101° 32' 19.456" E)
MEASURED DATE 26 - 27 November 2024
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.12 Serial No.192014

Measured Parameter	Result [dB(A)]				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับเสียงขณะไม่มี การรบกวน	ระดับเสียงขณะมี การรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
Day Time (06.00 - 22.00 น.)	59.0	49.7	49.2	58.5	8.8
Night Time (22.00 - 06.00 น.)	60.6	59.6	48.6	63.3	3.7
Standard*					≤ 10

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board No. 29, B.E. 2550 (2007), Subjected "Nuisance noise", dated June 29, B.E. 2550 (2007).

^{2/} Notification of the Ministry of Industry (2024) (B.E. 2567)

Remark : Reference to Notification of Department of Pollution Control (2022) (B.E. 2565)



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 1 of 3

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 037-208-800 Ext.3838 FAX: 02-659-1430



Analysis Report (ระดับเสียงรบกวน)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 14 December 2024

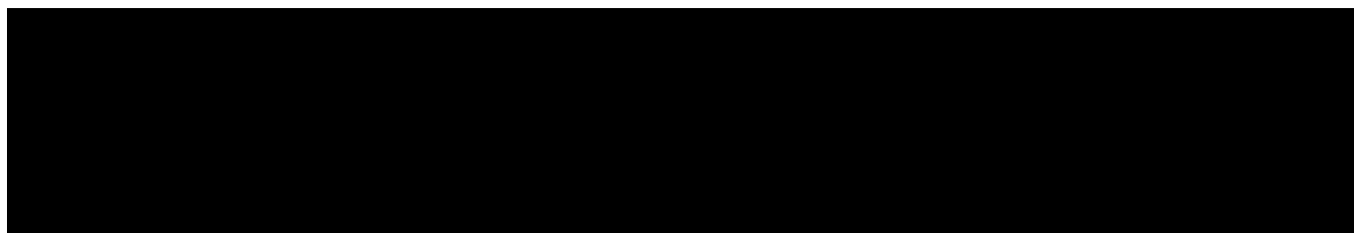
REPORT No. ANL016/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลปาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER ระดับเสียงรบกวน
SAMPLING LOCATION วัดปทุมวนาวาส
ต. หอนงโพรง อ. ศรีมหาโพธิ จ. ปราจีนบุรี (พิกัด 13° 51' 57.495"N, 101° 32' 34.972"E)
MEASURED DATE 26 - 27 November 2024
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.11 Serial No.192014

Measured Parameter	Result [dB(A)]				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับเสียงขณะไม่มี การรบกวน	ระดับเสียงขณะมี การรบกวน	ค่าระดับการ รบกวน
Day Time (06.00 - 22.00 น.)	51.5	44.3	49.5	47.2	2.9
Night Time (22.00 - 06.00 น.)	47.5	40.5	45.1	46.8	6.3
Standard*					≤ 10

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board No. 29, B.E. 2550 (2007), Subjected "Nuisance noise", dated June 29, B.E. 2550 (2007).

^{2/} Notification of the Ministry of Industry (2024) (B.E. 2567)

Remark : Reference to Notification of Department of Pollution Control (2022) (B.E. 2565)



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 2 of 3

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 037-208-800 Ext.3838 FAX: 02-659-1430



Analysis Report (ระดับเสียงรบกวน)

Job No. : QT. A012/2024

Issued Date : 14 December 2024

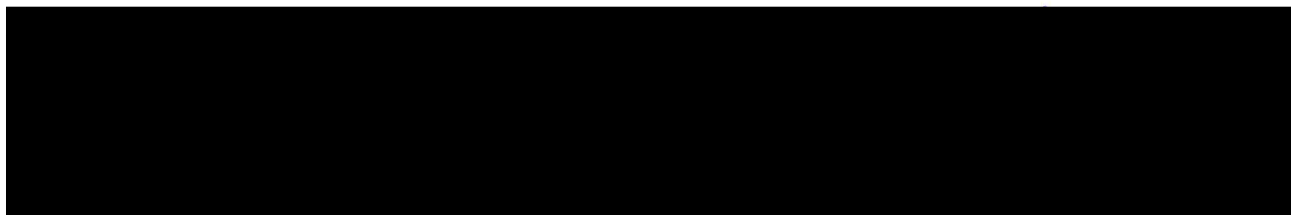
REPORT No. ANL016/2024
CUSTOMER NAME บริษัท 304 อินดัสเตรียลพาร์ค 7 จำกัด (304IP7 phase 5)
CONTACT NAME [REDACTED]
MEASURED PARAMETER ระดับเสียงรบกวน
SAMPLING LOCATION บ้านคลองโสม
ต.ศรีมหาโพธิ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี (พิกัด 113° 55' 52.684" N, 101° 35' 05.447" E)
MEASURED DATE 26 - 27 November 2024
MEASURED INSTRUMENT Sound Level Meter Model Aco Type 6236 No.13 Serial No.192016

Measured Parameter	Result [dB(A)]				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับเสียงขณะไม่มี การรบกวน	ระดับเสียงขณะมี การรบกวน	ค่าระดับการรบกวน
Day Time (06.00 - 22.00 น.)	58.0	47.7	54.3	55.6	7.9
Night Time (22.00 - 06.00 น.)	51.7	45.8	47.7	52.4	6.6
Standard*					≤ 10

Reference : ^{1/} Notification of the National Environment Board No. 29, B.E. 2550 (2007), Subjected "Nuisance noise", dated June 29, B.E. 2550 (2007).

^{2/} Notification of the Ministry of Industry (2024) (B.E. 2567)

Remark : Reference to Notification of Department of Pollution Control (2022) (B.E. 2565)



• DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

• REPORTED ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY

Page 3 of 3

122 Moo. 2 Thatoom, Srimahaphote, Prachinburi, 25140 .TEL: 037-208-800 Ext.3838 FAX: 02-659-1430