

ภาคผนวก ข-17

สถิติอุบัติเหตุ

ที่ ACIE 033 /2565

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด
เลขที่ 1 ซอยเจริญรัง 19 ถนนเจริญรัง
แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพฯ

วันที่ 29 เมษายน 2565

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)
เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี
สิ่งที่แนบมาด้วย

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 1
ระหว่างเดือนมกราคม – มีนาคม 2565

ด้วยบริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด (โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย คลีนชลบุรี)
ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หนองอรุณ อำเภอ/เขต บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี
รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -
ประกอบกิจการ อสังหาริมทรัพย์
มีลูกจ้างทั้งหมด 12 คน เป็น ชาย 6 คน หญิง 6 คน

ขอส่งเอกสารดังต่อไปนี้

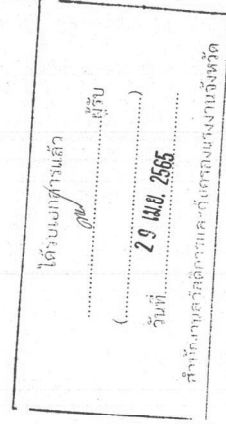
1. รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 1
ระหว่างเดือนมกราคม – มีนาคม 2565

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



นายพรสันต์ สอนแพ้ง
ผู้จัดการโครงการ



ASIA CLEAN
INDUSTRIAL ESTATE

รายงานผลการดำเนินงาน

ของ

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

ไตรมาส 1

ระหว่างเดือน

มกราคม – มีนาคม 2565

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด
666 หมู่ 6 ต.หนองอรุณ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20220

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

เขียนที่ บริษัท เอเซีย คลีน อินดัลทรีย์เอสเตท จำกัด

วันที่ 28 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

1. ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว) อนันตเสถียร โรหิตเสถียร

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ

2. สถานที่ประกอบกิจการชื่อ บริษัท เอเซีย คลีน อินดัลทรีย์เอสเตท จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หมองอิฐ อำเภอ/เขต บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประเภทกิจการ โครงการนิคมอุตสาหกรรม เอเซีย คลีน ชลบุรี

3. มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน 1 คน

4. ขอรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพในรอบ 3 เดือน

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2565 ดังต่อไปนี้

- 4.1 การกำกับ ดูแลให้ลูกจ้างปฏิบัติตามกฎระเบียบ คำสั่ง หรือมาตรการเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน
- ตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงาน พนักงานรับเหมา พนักงานรับเหมาร้างให้ปฏิบัติตามกฎหมาย
 - ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับด้านความปลอดภัย และการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
 - ให้เหมาะสมกับงาน

4.2 การรวบรวมวิเคราะห์ข้อมูล สถิติ และการจัดทำรายงาน ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตรายเจ็บป่วย

หรือการเกิดเหตุคือต้องรู้ราคาของเครื่องจักรการทำงาน

4.2.1 สรุปสถิติการประสบอันตราย ระหว่างเดือน มกราคม ถึงเดือน มีนาคม 2565

เดือน	จำนวน ลูกจ้าง ทั้งหมด (คน)	จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย (คน)				
		รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน
มกราคม	90	--	--	--	--	--
กุมภาพันธ์	91	--	--	---	--	---
ธันวาคม	88	--	--	--	--	--

4.2.2 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามสิ่งที่ทำให้ประสบอันตรายและความร้ายแรง

ระหว่างเดือน มกราคม ถึงเดือน มีนาคม 2565

สิ่งที่ทำให้ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน
รวม	--	--	--	--	--	--
ยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--
เครื่องจักร	--	--	--	--	--	--
เครื่องมือ	--	--	--	--	--	--
ตกจากที่สูง	--	--	--	--	--	--
ของหล่นทับ	--	--	--	--	--	--
ลื่นล้ม	--	--	--	--	--	--
ความร้อน	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้า	--	--	--	--	--	--
สิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--
ระเบิด	--	--	--	--	--	--
เศษวัตถุ	--	--	--	--	--	--
ถูกทำร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--
เสียงในโรงงาน	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทก	--	--	--	--	--	--

โรคนี้เองจากการทำงาน	--	--	--	--	--	--
ยกของหนัก	--	--	--	--	--	--
อื่น ๆ	--	--	--	--	--	--

4.2.3 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำแนกตามลักษณะการประสบอันตราย ระหว่างเดือน มกราคม ถึงเดือน มีนาคม 2565

ลักษณะการประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ตกจากที่สูง	--	--	--	--	--	--	--
หกล้ม ลื่นล้ม	--	--	--	--	--	--	--
อากาศหรือสิ่งก่อสร้างฟุ้งกับ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของพังทะลุ/หล่นทับ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทกหรือชน	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของหนีบหรือดิ่ง	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของตัด/บาด/ตำ/แทง	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระเด็นเข้าตา	--	--	--	--	--	--	--
ขากหรือคอเลื่อนย้ายของหนัก	--	--	--	--	--	--	--
อาการเจ็บป่วยจากท่าทางการทำงาน	--	--	--	--	--	--	--
อุบัติเหตุจากยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของระเบิด	--	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้าช็อต	--	--	--	--	--	--	--
ผลจากความร้อนสูงหรือสัมผัสของร้อน	--	--	--	--	--	--	--
ผลจากความเย็นจัดหรือสัมผัสความเย็น	--	--	--	--	--	--	--
สัมผัสสิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--	--
แพ้จากการสัมผัสสิ่งของ (ยกเว้นสิ่งมีพิษ สารเคมี)	--	--	--	--	--	--	--
อันตรายจากแสง	--	--	--	--	--	--	--
อันตรายจากรังสี	--	--	--	--	--	--	--
ถูกทำร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--	--

ถูกสัตว์ทำร้าย	--	--	--	--	--	--
โรคนี้เองจากการทำงาน	--	--	--	--	--	--
อื่น ๆ	--	--	--	--	--	--

4.2.4 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำแนกตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย

ส่วนของร่างกายที่ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ตา	--	--	--	--	--	--	--
หู	--	--	--	--	--	--	--
คอศีรษะ	--	--	--	--	--	--	--
ใบหน้า	--	--	--	--	--	--	--
มือ	--	--	--	--	--	--	--
นิ้วมือ	--	--	--	--	--	--	--
แขน	--	--	--	--	--	--	--
ลำตัว เอว	--	--	--	--	--	--	--
หลัง	--	--	--	--	--	--	--
ไหล่	--	--	--	--	--	--	--
เท้า	--	--	--	--	--	--	--
นิ้วเท้า	--	--	--	--	--	--	--
ขา	--	--	--	--	--	--	--
อวัยวะอื่นๆ	--	--	--	--	--	--	--
บาดเจ็บหลายส่วน	--	--	--	--	--	--	--

(ลงชื่อ).....
P. Anantakathiya

(นายอนันตเสถียร โรหิตเสถียร)

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

5. ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
ตามข้อความข้างต้นพร้อมเอกสารประกอบนั้นเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ).....
(นายพรสันต์ สอนเพ็ง)
ผู้จัดการ โครงการ

ที่ ACE 043 / 2565

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด
เลขที่ 1 ซอยเจริญวิถี 19 ถนนเจริญวิถี
แขวงคลองสาม เขตคลองสาม กรุงเทพฯ

วันที่ 26 กรกฎาคม 2565

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่แนบมาด้วย

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 2

ระหว่างเดือนเมษายน – มิถุนายน 2565

ด้วยบริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด (โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย คลีนชลบุรี)

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หนองอิรุณ อำเภอ/เขต บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประกอบกิจการ อสังหาริมทรัพย์

มีลูกจ้างทั้งหมด 10 คน เป็น ชาย 7 คน หญิง 3 คน

ขอส่งเอกสารดังต่อไปนี้

1. รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 2

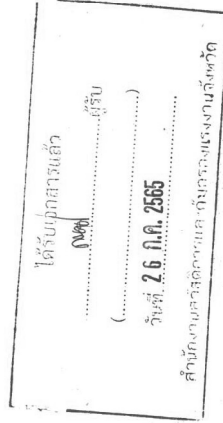
ระหว่างเดือนเมษายน – มิถุนายน 2565

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



นายพรสันต์ สอนเพ็ง
ผู้จัดการโครงการ



ASIA CLEAN
INDUSTRIAL ESTATE

รายงานผลการดำเนินงาน

ของ

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

ไตรมาส 2

ระหว่างเดือน

เมษายน – มิถุนายน 2565

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด

666 หมู่ 6 ต.หนองอิรุณ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20220

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

เขียนที่ บริษัท เอเซีย คลีน อินดัสตริยอล เอสเตท จำกัด

วันที่ 26 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว) อนันตเสถียร โรหิตเสถียร

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ

สถานที่ประกอบกิจการชื่อ บริษัท เอเซีย คลีน อินดัสตริยอล เอสเตท จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง พนองอรัญ อำเภอ/เขต บ้านมิ่ง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประเภทกิจการ โครงการนิคมอุตสาหกรรม เอเซีย คลีน ชลบุรี

มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน 1 คน

ขอรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพในรอบ 3 เดือน

ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน พ.ศ.2565 ถึง วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ.2565 ดังต่อไปนี้

- 4.1 การกำกับดูแลให้ลูกจ้างปฏิบัติตามกฎระเบียบ คำสั่ง หรือมาตรการเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน
- ตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงาน พนักงานรับเหมา พนักงานรับเหมาร้างให้ปฏิบัติตามกฎหมาย ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับด้านความปลอดภัย และการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล ให้เหมาะสมกับงาน

4.2 การรวบรวมวิเคราะห์ข้อมูล สถิติ และการจัดทำรายงาน ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตรายเจ็บป่วย

หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องจากการทำงาน

4.2.1 สรุปสถิติการประสบอันตราย ระหว่างเดือน เมษายน ถึงเดือน มิถุนายน 2565


เดือน	จำนวน ลูกจ้าง ทั้งหมด (คน)	จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย (คน)				
		รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสีย อวัยวะ บางส่วน	หยุดงาน ไม่เกิน 3 วัน
มกราคม	90	--	--	--	--	--
กุมภาพันธ์	91	--	--	---	--	--
ธันวาคม	88	--	--	--	--	--

4.2.2 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำแนกตามสิ่งที่ทำให้ประสบอันตรายและความร้ายแรง

ระหว่างเดือน เมษายน ถึงเดือน มิถุนายน 2565

สิ่งที่ทำให้ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสีย อวัยวะ บางส่วน	หยุดงาน เกิน 3 วัน	หยุดงาน ไม่เกิน 3 วัน	ไม่ หยุด งาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--	--
เครื่องจักร	--	--	--	--	--	--	--
เครื่องมือ	--	--	--	--	--	--	--
ตกจากที่สูง	--	--	--	--	--	--	--
ของหนักทับ	--	--	--	--	--	--	--
ดินสไล	--	--	--	--	--	--	--
ความร้อน	--	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้า	--	--	--	--	--	--	--
สิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--	--
ระเบิด	--	--	--	--	--	--	--
เศษวัตถุ	--	--	--	--	--	--	--
ถูกที่ร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--	--
เสียงในโรงงาน	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทก	--	--	--	--	--	--	--

5. ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานผลการดำเนินงานของข้าพเจ้าที่ความโดดเด่นในการทำงานระดับบริษัท
ตามข้อความข้างต้นพร้อมเอกสารประกอบนี้เป็นจริงทุกประการ


(ลงชื่อ).....

(นายพรสัต์ สอนเพ็ง)

ผู้จัดการ โครงการ



บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ASIA CLEAN INDUSTRIAL PROPERTY CO., LTD.

เลขที่ 1 ซอยเจริญรัก 19 ถนนเจริญรัก แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600

No.1 Charoenrat soi 19, Charoenrat Road, Hongsaen, Klongsarn, Bangkok 10600

ที่ ACIP066 /2564

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

เลขที่ 1 ซอยเจริญรัก 19 ถนนเจริญรัก

แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพฯ

วันที่ 19 ตุลาคม 2564

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่แนบมาด้วย

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 3

ระหว่างเดือนกรกฎาคม – กันยายน 2564

ด้วยบริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด (โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย คลีนชลบุรี)

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หนองจิก อำเภอกาหลง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประกอบกิจการ อสังหาริมทรัพย์

มีลูกจ้างทั้งหมด 12 คน ชาย 6 คน หญิง 6 คน

ขอส่งเอกสารดังต่อไปนี้

1. รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ไตรมาส 3

ระหว่างเดือนกรกฎาคม – กันยายน 2564

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายพรสันต์ สอนเพ็ง

ผู้จัดการโครงการ

ผู้ประสานงาน นายอินทพรเสถียร ไรต์เสถียร

โทร. 0657195038

E-mail : ananthaasthira_@asaaa.co.th

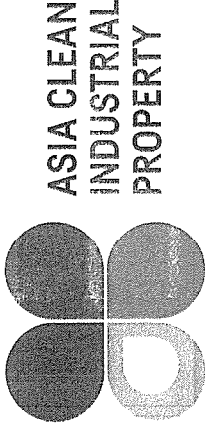
ได้รับเอกสารแล้ว

สำหรับ.....ผู้รับ

(.....)

วันที่.....19 ต.ค. 2564.....

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัด



ASIA CLEAN
INDUSTRIAL
PROPERTY

รายงานผลการดำเนินงาน

ของ

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

ไตรมาส 3

ระหว่างเดือน

กรกฎาคม – กันยายน 2564

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสเทรียล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

666 หมู่ 6 ต.หนองจิก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20220

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

เขียนที่ บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

วันที่ 18 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

ข้าพเจ้า (นายมงคลมงคล) อนันตเสถียร ไรศิตเสถียร

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ

สถานที่ประกอบกิจการชื่อ บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หนองอิรุณ อำเภอ/เขต บ้านมิ่ง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประเภทกิจการ โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย คลีน ชลบุรี

มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน 1 คน

ขอรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพในรอบ 3 เดือน

ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ถึง วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564 ดังต่อไปนี้

- 4.1 การกำกับดูแลให้ลูกจ้างปฏิบัติตามกฎระเบียบ คำสั่ง หรือมาตรการเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน
- ตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงาน พนักงานรับเหมา พนักงานรับเหมาช่วงให้ปฏิบัติตามกฎหมาย
 - ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับด้านความปลอดภัย และการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้เหมาะสมกับงาน

4.2 การรวบรวมวิเคราะห์ข้อมูล สถิติ และการจัดทำรายงาน ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตรายเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงาน

4.2.1 สรุปสถิติการประสบอันตราย ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน กันยายน 2564

เดือน	จำนวน อุบัติเหตุทั้งหมด (คน)	จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย (คน)				
		รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน
กรกฎาคม	88	--	--	--	--	--
สิงหาคม	88	--	--	--	--	--
กันยายน	88	--	--	--	--	--

4.2.2 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามสิ่งที่ทำให้ประสบอันตรายและความร้ายแรง

ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน กันยายน 2564

สิ่งที่ทำให้ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--	--
เครื่องจักร	--	--	--	--	--	--	--
เครื่องมือ	--	--	--	--	--	--	--
สถานที่สูง	--	--	--	--	--	--	--
ของเหล่าน้ำ	--	--	--	--	--	--	--
ดินโคลน	--	--	--	--	--	--	--
ความร้อน	--	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้า	--	--	--	--	--	--	--
สิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--	--
ระเบิด	--	--	--	--	--	--	--
เศษวัตถุ	--	--	--	--	--	--	--
ถูกทำร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--	--
เสียชีวิตในโรงงาน	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทก	--	--	--	--	--	--	--

5. ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความโดดเด่นในการทำงานระดับวิชาชีพ
ตามข้อความข้างต้นพร้อมเอกสารประกอบนั้นเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ).....
(นายพรสันต์ สอนเพ็ง)
ผู้จัดการ โครงการ

ที่ ACIE 025 /2566

บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีเอสเตท จำกัด
เลขที่ 1 ซอยเจริญวัด 19 ถนนเจริญวัด
แขวงคลองสาน เขตคลองสาน กรุงเทพฯ

วันที่ 27 มกราคม 2566

เรื่อง ร่างงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว)

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่แนบมาด้วย

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) ในรอบ 6

เดือนตามปฏิทิน รายงานครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ด้วยบริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีเอสเตท จำกัด (โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย คลีนชลบุรี)

ตั้งอยู่เลขที่ 666/6 หมู่ 6 ตำบล/แขวง หนองอิรุณ อำเภอ/เขต บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ - โทรสาร -

ประกอบกิจการ อสังหาริมทรัพย์

มีลูกจ้างทั้งหมด 10 คน เป็น ชาย 7 คน หญิง 3 คน

ขอส่งเอกสารดังต่อไปนี้

1. รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.ว) รอบ 6 เดือนตามปฏิทิน รายงานครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายยุทธภูมิ ไชยวงศ์
ผู้จัดการโครงการ

ได้รับเอกสารแล้ว
(.....) ผู้รับ
วันที่ ๒๗-๑-๒๕๖๖
สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จังหวัดชลบุรี

แบบ จป.ว

แบบรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

เขียนที่ บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีเอสเตท จำกัด

วันที่ 27 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

ข้าพเจ้า นายยุทธภูมิ ไชยวงศ์ ตำแหน่ง ผู้จัดการโครงการ

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท เอเชีย คลีน อินดัสทรีเอสเตท จำกัด

ประเภทกิจการ โครงการนิคมอุตสาหกรรม เอเชีย คลีน ชลบุรี

ที่อยู่เลขที่ 666 หมู่ที่ 6 ซอย - ถนน - ตำบล/แขวง หนองอิรุณ อำเภอ/เขต บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี

รหัสไปรษณีย์ 20220 โทรศัพท์ 065-7195038 โทรสาร - E-mail -

ขอรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพของ

นายอนันต์เสวีโรหิตเสถียร เลขทะเบียนเลขที่ กรร.จป.ว.220-007274 ในรอบ 6 เดือนตามปฏิทิน ดังต่อไปนี้

☐ รายงานครั้งที่ 1 วันที่ 1 มกราคม - วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2565

☒ รายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

- (1) ตรวจสอบและเสนอแนะให้นายจ้างปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย

อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ดังนี้

- 1.1 ตรวจสอบสภาพประจำปี 2565 เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2565

- 1.2 อบรมดับเพลิงขั้นต้นและซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2565 เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2565

- (2) วิเคราะห์งานเพื่อชี้แจงอันตราย รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและขั้นตอนการทำงาน

อย่างปลอดภัยตามข้อบ่งชี้ ดังนี้

- ไม่มีการดำเนินการ ในรอบรายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม 2565

- (3) ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานดังนี้

- ไม่มีการดำเนินการในรอบรายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม 2565

- (4) วิเคราะห์แผนงาน โครงการ รวมทั้งข้อเสนอแนะของหน่วยงานต่างๆ และเสนอแนะ

มาตรการความปลอดภัยในการทำงานต่อเนื่อง ดังนี้

- ไม่มีการดำเนินการในรอบรายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม 2565

- (5) ตรวจสอบประเมินการปฏิบัติงานของสถานประกอบการให้สิ้นไปตามแผนงาน โครงการ

หรือมาตรการความปลอดภัยในการทำงานดังนี้ แนะนำลูกจ้างให้ปฏิบัติตามข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัย

อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ ดังนี้

- เติมน้ำมันความปลอดภัยในงนก่อสร้างในนิคมอุตสาหกรรม เพื่อให้สอดคล้องตามกฎหมายร่วมกับบริษัทผู้รับเหมารูปได้ละ 1 ครั้ง ในการค้นหาสาเหตุของอันตรายต่าง ๆ ที่มีแนวโน้มที่จะก่อให้เกิดผลกระทบหรือมีความเสี่ยงต่อความปลอดภัยและอาชีวอนามัยของผู้ปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันก่อนที่อุบัติเหตุและการบาดเจ็บจะเกิดขึ้น

- (6) แนะนำฝึกสอน อบรมลูกจ้าง เพื่อให้การปฏิบัติงานปลอดภัยจะทำให้เกิดความไม่

ปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

- 6.1 Safety Morning Talk ทุกเช้าวันจันทร์ พุธ ศุกร์ ของสัปดาห์

- (7) ตรวจสอบและประเมินสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือดำเนินการร่วมกันบุคคล หรือนิติบุคคลที่ทน ทะเบียนหรือ ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- 7.1 ดำเนินการตรวจวัดเสียง และฝุ่น เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2565

- (8) เสนอแนะต่อเนื่องซึ่งเพื่อให้มีการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานที่เหมาะสมกับสถาน

ประกอบกิจการและพัฒาให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

- ไม่มีการดำเนินการในรอบรายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม 2565

- (9) ตรวจสอบหาสาเหตุและวิเคราะห์การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุ เดือดร้อน

ราคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง และรายงานผล รวมทั้งเสนอแนะอย่างต่อเนื่องเพื่อการเกิดเหตุ โดยไม่ซ้ำอีก ดังนี้

- ไม่มีการประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุ เดือดร้อนราคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง ในรอบรายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม 2565

- (10) รวบรวมสถิติ วิเคราะห์ข้อมูล จัดทำรายงาน และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตราย

การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนราคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง ดังนี้

10.1 สรุปสถิติการประสบอันตราย ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม 2565

เดือน	จำนวน ลูกจ้าง ทั้งหมด (คน)	จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย (คน)				
		รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสีย อวัยวะ บางส่วน	หยุดงาน ไม่เกิน 3 วัน
กรกฎาคม	61	--	--	--	--	--
สิงหาคม	65	--	--	--	--	--
กันยายน	68	--	--	--	--	--
ตุลาคม	79	--	--	--	--	--
พฤศจิกายน	69	--	--	--	--	--
ธันวาคม	71	--	--	--	--	--

10.2 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามสิ่งที่ทำให้ประสบอันตรายและความร้ายแรง

ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม 2565

สิ่งที่ทำให้ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสีย อวัยวะ บางส่วน	หยุดงาน ไม่เกิน 3 วัน	ไม่ หยุด งาน
รวม	--	--	--	--	--	--
ยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--
เครื่องจักร	--	--	--	--	--	--

เครื่องมือ	--	--	--	--	--	--	--
ตกจากที่สูง	--	--	--	--	--	--	--
ของเล่นหัดขี่	--	--	--	--	--	--	--
ลิ้นส้อม	--	--	--	--	--	--	--
ความร้อน	--	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้า	--	--	--	--	--	--	--
สิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--	--
ระเบิด	--	--	--	--	--	--	--
เศษวัตถุ	--	--	--	--	--	--	--
ถูกทำร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--	--
เสียงในโรงงาน	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทก	--	--	--	--	--	--	--
โรคเนื่องจากการทำงาน	--	--	--	--	--	--	--
ยกของหนัก	--	--	--	--	--	--	--
อื่น ๆ	--	--	--	--	--	--	--

10.3 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามลักษณะการประสบอันตราย

ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม 2565

ลักษณะการประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ตกจากที่สูง	--	--	--	--	--	--	--
หกล้ม ลื่นล้ม	--	--	--	--	--	--	--
อาคารหรือสิ่งก่อสร้างพังทับ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของพุ่งทลาย/หล่นทับ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกระแทกหรือชน	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของหนีบหรือตัด	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของกด/บาด/ทิ่มแทง	--	--	--	--	--	--	--

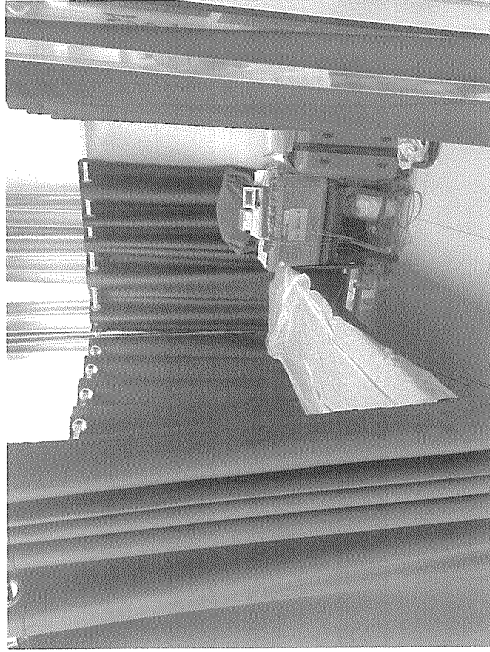
วัตถุหรือสิ่งของกระเด็นเข้าตา	--	--	--	--	--	--	--
ยกหรือเคลื่อนย้ายของหนัก	--	--	--	--	--	--	--
อาคารเริ่มป่วนจากท่าทางการทำงาน	--	--	--	--	--	--	--
อุบัติเหตุจากยานพาหนะ	--	--	--	--	--	--	--
วัตถุหรือสิ่งของระเบิด	--	--	--	--	--	--	--
ไฟฟ้าช็อต	--	--	--	--	--	--	--
ผลจากความร้อนสูงหรือสัมผัสของร้อน	--	--	--	--	--	--	--
ผลจากความเย็นจัดหรือสัมผัสความเย็น	--	--	--	--	--	--	--
สัมผัสสิ่งมีพิษ สารเคมี	--	--	--	--	--	--	--
เพื่อการสัมผัสสิ่งของ (ยกเว้นสิ่งมีพิษ สารเคมี)	--	--	--	--	--	--	--
อันตรายจากแสง	--	--	--	--	--	--	--
อันตรายจากรังสี	--	--	--	--	--	--	--
ถูกทำร้ายร่างกาย	--	--	--	--	--	--	--
ถูกสัตว์ทำร้าย	--	--	--	--	--	--	--
โรคเนื่องจากการทำงาน	--	--	--	--	--	--	--
อื่น ๆ	--	--	--	--	--	--	--

10.4 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย

ส่วนของร่างกาย ที่ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	--	--	--	--	--	--	--
ตา	--	--	--	--	--	--	--
หู	--	--	--	--	--	--	--
คอ คีบะ	--	--	--	--	--	--	--
ใบหน้า	--	--	--	--	--	--	--
มือ	--	--	--	--	--	--	--
นิ้วมือ	--	--	--	--	--	--	--

เอกสารแนบท้าย ข้อ 1.2

- อบรมดับเพลิงขั้นต้นและซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2565 เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2565



เอกสารแนบท้าย ข้อ 6.1

- Safety Morning Talk ทุกเช้าวันจันทร์ พุธ ศุกร์ ของสโตนาร์



รูปภาพการตรวจวัดเสียงภายในสถานประกอบการ



รูปที่ 1-1 บริเวณบ้านเนินสัจด์ที่ 2 (อบต.ห้วยสูง)
Parameter : Noise 24 Hrs.



รูปที่ 1-2 บริเวณกลุ่มบ้านป่าแดง (อบต.ห้วยสูง)
Parameter : Noise 24 Hrs.



รูปที่ 1-3 บริเวณฟาร์มโคนม (บ้านหนองประดู่)
Parameter : Noise 24 Hrs.



รูปที่ 1-4 บริเวณฟาร์มสุกร (โรงเรียนบ้านห้วยสูง)
Parameter : Noise 24 Hrs.

รูปภาพการตรวจวัดเสียงภายในสถานประกอบการ



รูปที่ 1-5 บริเวณบ้านเนินเตี้ยจุดที่ 1 (อบต.ห้างสูง)
Parameter : Noise 24 Hrs.



รูปที่ 1-6 บริเวณฟาร์มไก่ (บ้านป่าแดง)
Parameter : Noise 24 Hrs.

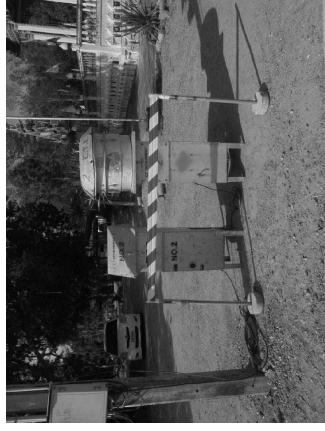
รูปภาพการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



รูปที่ 2-1 บริเวณพื้นที่โครงการ
Parameter : TSP, PM10



รูปที่ 2-2 บริเวณบ้านเนินสี่ (อบต.ห้างสูง)
Parameter : TSP, PM10



รูปที่ 2-3 บริเวณวัดป่าแดง (บ้านป่าแดง)
Parameter : TSP, PM10



รูปที่ 2-4 บริเวณกลุ่มบ้านป่าแดง (อบต.ห้างสูง)
Parameter : TSP, PM10

รูปภาพการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



รูปที่ 2-5 บริเวณฟาร์มไก่ (บ้านป่าแดง)
Parameter : TSP, PM10

รูปภาพการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



รูปที่ 2-6 บริเวณพื้นที่โครงการ
Parameter : WS & WD



รูปที่ 2-7 บริเวณบ้านเนินลี (อบต.ห้างสูง)
Parameter : WS & WD



รูปที่ 2-8 บริเวณวัดป่าแดง (บ้านป่าแดง)
Parameter : WS & WD



รูปที่ 2-9 บริเวณกลุ่มบ้านป่าแดง (อบต.ห้างสูง)
Parameter : WS & WD

รูปภาพการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



รูปที่ 2-10 บริเวณฟาร์มไก่ (บ้านป่าแดง)

Parameter : WS & WD

ภาคผนวก ข-18

เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และระบบไฟฟ้า



แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 1 / 12 / 65
โครงการ : Project :	Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark	
1	สายไฟ					
1.1	สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	6	/			
1.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
2	ตู้ควบคุม					
2.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
2.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
2.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
3	ปั๊ม					
3.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	6	/			
3.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
4	สกรู					
4.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3	/			
4.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
4.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
5	เครื่องใช้ 4 นิ้ว					
5.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3	/			
5.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
5.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
6	เครื่องใช้ 7 นิ้ว					
6.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
6.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
6.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
7	ไฟเบอร์					
7.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
7.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
7.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
8	เครื่องใช้ไฟฟ้า					
8.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
8.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
8.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
9	เครื่องใช้ไฟฟ้า					
9.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
9.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
9.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
10	สปีดไลน์					
10.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	10	/			
10.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
10.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			



แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 1 / 12 / 65
โครงการ : Project :	Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark	
11	สายไฟ					
11.1	สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
11.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
11.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
12	ตู้ควบคุม					
12.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
12.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
12.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
13	ปั๊ม					
13.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
13.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
13.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			
14	เครื่องใช้ไฟฟ้า					
14.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
14.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
14.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(...นางสาวกัญญาณณ์ ถักกลาง.....)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladawai Amphur Lamluaka,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า					วันที่ : 8/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark
1	1.1 สายไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อ ที่ผิดปกติ	6	/		
	1.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
2	2.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	/		
	2.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
3	3.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	6	/		
	3.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
4	4.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	3	/		
	4.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
5	5.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	3	/		
	5.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
6	6.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	/		
	6.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
7	7.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	/		
	7.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
8	8.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	/		
	8.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
9	9.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	/		
	9.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
10	10.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	10	/		
	10.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
	10.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/		



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladawai Amphur Lamluaka,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า					วันที่ : 8/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง ปรับปรุง	หมายเหตุ Remark
11	11.1 สายไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อ ที่ผิดปกติ	1	/		
	11.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
12	12.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	/		
	12.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
13	13.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	/		
	13.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
14	14.1 ไม่มีการชำรุด ขาด หรือรอยต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	/		
	14.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/		
	14.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/		

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(...นางสาวกัญญาณณ์ ถักตาง.....)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในระดับวิชาชีพ



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10 Tambol Ladswai Amphur Lamliuka Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 15/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant						Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark	
1	สายไฟ					
	1.1 สายไฟมีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อ ที่ไม่ปลอดภัย	6	✓			
	1.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด ดีเยี่ยม		✓			
2						
	2.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	✓			
	2.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
3						
	3.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	6	✓			
	3.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
4						
	4.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	3	✓			
	4.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
5						
	5.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	3	✓			
	5.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
6						
	6.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	✓			
	6.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
7						
	7.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	✓			
	7.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
8						
	8.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	✓			
	8.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
9						
	9.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	1	✓			
	9.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
10						
	10.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	10	✓			
	10.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
	10.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		✓			



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10 Tambol Ladswai Amphur Lamliuka Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 15/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant						Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง ปรับปรุง	หมายเหตุ Remark	
11						
	11.1 สายไฟมีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อ ที่ไม่ปลอดภัย	1	✓			
	11.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
12						
	12.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	✓			
	12.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
13						
	13.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	✓			
	13.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
14						
	14.1 ไม่มีการชำรุด ขนาด หรือรอบต่อที่ไม่ ปลอดภัย	2	✓			
	14.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		✓			
	14.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		✓			

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(....นางสาวกัญญาณณ์ ถั่วกลาง.....)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย/บริหารงานทั่วไป



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladawai Amphur Lamluke,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 22/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)						Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark	
1	1.1 สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	6	/			
	1.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
2	2.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
	2.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
3	3.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	6	/			
	3.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
4	4.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3	/			
	4.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
5	5.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3	/			
	5.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
6	6.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
	6.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
7	7.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
	7.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
8	8.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
	8.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
9	9.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
	9.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
10	10.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	10	/			
	10.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
	10.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladawai Amphur Lamluke,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า						วันที่ : 22/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)						Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark	
11	11.1 สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1	/			
	11.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
12	12.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
	12.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
13	13.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
	13.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
14	14.1 ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2	/			
	14.2 ปลั๊กไม่มีการชำรุด		/			
	14.3 ไม่มีการชำรุดของสวิตช์		/			

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

(...นางสาวกัญญาณณ์ ถักตาง.....)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย/บริหารวิชาชีพ



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladswai Amphur Lamluaka,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า					วันที่ : 29/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark
1	สายไฟ				
1.1	สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่พบตลอด	6			
1.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
2	ตู้เชื่อม				
2.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2			
2.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
2.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์				
3	ปั๊ม				
3.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	6			
3.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
4	สว่าน				
4.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3			
4.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
4.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้ 4 นิ้ว				
5	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	3			
5.1	ไม่มีการชำรุด				
5.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
5.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้ 7 นิ้ว				
6	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1			
6.1	ไม่มีการชำรุด				
6.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
6.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ ไฟเบอร์				
7	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1			
7.1	ไม่มีการชำรุด				
7.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
7.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้ไฟฟ้า				
8	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1			
8.1	ไม่มีการชำรุด				
8.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
8.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้เหล็ก				
9	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	1			
9.1	ไม่มีการชำรุด				
9.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
9.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ สเป็คไดโ				
10	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	10			
10.1	ไม่มีการชำรุด				
10.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
10.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์				



EPCC Engineering Co., Ltd.
35/126 Moo10,Tambol Ladswai Amphur Lamluaka,Pathumthani 12150 THAILAND
Tel. +66 2 1523417 Fax. +66 2 1523438
Email : epccchai@hotmail.com Website : http://www.epccchai.com

แบบตรวจความปลอดภัยอุปกรณ์ไฟฟ้า					วันที่ : 29/12/65
โครงการ : Asia Clean Industrial Estate, Chonburi (Wastewater Treatment Plant & Wastewater Treatment Plant)					Date :
ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	ผ่าน Pass	ปรับปรุง Adjust	หมายเหตุ Remark
11	สายไฟ				
11.1	สายไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่พบตลอด	1			
11.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
11.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้ 4 นิ้ว				
12	ปั๊ม				
12.1	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2			
12.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
12.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ เครื่องใช้ 7 นิ้ว				
13	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2			
13.1	ไม่มีการชำรุด				
13.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
13.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์ ไฟเบอร์				
14	ไม่มีการชำรุด บาด หรือรอยต่อที่ไม่ปลอดภัย	2			
14.1	ไม่มีการชำรุด				
14.2	ปลั๊กไม่มีการชำรุด				
14.3	ไม่มีการชำรุดของสวิตช์				

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(...นางสาวกัญญาณ์ ด้วงคำ.....)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในบริษัท

