



180 Maximum

180 Maximum [

ite: 04 กรกฎาคม 2

re: 04 กรกฎาคม 256

6:29 AM / 11/18/17

TC: 05/11/2017

**ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)**

ເວລາ/Time 05:31

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration

mm/Total: 30 μm/days

- ☐ บิรมัชไต้บ้ำ
- ☐ กัลลัณถำยรูล
- ☐ โคมไฟ
- ☐ เครื่องม็อดร
- ☐ วิทยุสิ้อสร
- ☐ ปลั๊ก
- ☐ สวำนไฟฟ้า

stant)

Electrical Equipment

Electrical Equipment M

อนุญาต/Driver o

นายพลกรณ/Driver or

by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ขั้วสายไฟ/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟหุ้มฉนวน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพถังฉนวน, ลำโพง, ห่อปลั๊ก/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์กันน้ำ/Water proofing	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่ว/Leakage protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพการทำงานของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. กรณีขาดการป้องกันไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. กรณีเปิดไฟฉุกเฉิน/ฉุกเฉิน/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

ยกเลิก/Cancel วัน

ector

ector

Dep

Depart

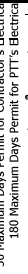
Tel.

Tel. —

it must be exhibited



180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical



เวลา/Time 05:30

เวลา/Time 05:30

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: โรงไฟฟ้าผืนทองเพาเวอร์ ราชบุรี

รายละเอียดงาน/Scope of work: ปลั๊กไฟ 3 ทาง 01

มีแผนที่จะนำ

☐ เครื่องเชื่อมไฟฟ้า

☐ เครื่องเจียร

☐ คอมพิวเตอร์

☐ มัลติมีเดีย

☐ เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า

☐ อื่นๆ

อื่นๆ/Other:

cant)

ชื่อเครื่องจักรไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: IP44 รุ่นเครื่องไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: -

ทะเบียนรถหรือเลขประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: - ผู้รับที่ซื้อสินค้าคือคนขับรถ/Driver or Owner: -

by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ใช่/Yes	ไม่ใช่/No	หมายเหตุ/Remark
1. ตรวจสอบเบรค/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตรวจสอบ/F Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟ/Motor/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/grounding	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพตู้/หีบห่อ, ตัวถัง, ฟิล์มลื่น/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์กันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟรั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงฟันของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันการเกิดสปาร์ค/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การเปิดไฟสถานะของอุปกรณ์/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

([REDACTED])
 Department Department
 Tel. [REDACTED] Tel.

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสภาพ: ว่าง

เขียนวัน/ปี/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:23
พื้นที่ตรวจสอบอุปกรณ์ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณแปลงที่ 5

1. รายละเอียดการใช้งาน/Duration: จากวัน/ปี/From: 26 เมษายน 2566 ถึงวัน/ปี/To: 26 พฤษภาคม 2566 รวม/Total: 31 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: งานเดินสาย 4 ถึง Maktec MT954

2. ยี่ห้ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Type of Equipment (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ ปืนยิงไดนาโม ☐ เครื่องเชื่อมไฟฟ้า
- ☐ กล้องถ่ายภาพ ☒ เครื่องเจียร
- ☐ โคมไฟ ☐ คอมพิวเตอร์
- ☐ เครื่องมือตัดกรวด ☐ มีด
- ☐ วิทยุสื่อสาร ☐ เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า
- ☐ ปืน ☐ สว่านไฟฟ้า

อื่น/Other: _____

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Applicant)

ยี่ห้ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Maktec รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: MT954

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: T358130 ผู้รับผิดชอบงาน/Inspector/Driver or Owner: _____

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. จำนวน/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สภาพสายดิน/สาย/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการกราวด์/grounding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพกล่องหุ้ม, ตัวถัง, ฝาครอบ/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานไม่ได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนามในใบตรวจ	Applicant	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Inspector	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Approver
<div>_____</div>			<div>_____</div>			<div>_____</div>		
Department _____			Department ส.ป.ท.5-1 _____			Department _____		
Tel _____			Tel _____			Tel _____		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสภาพ: ว่าง

เขียนวัน/ปี/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:24
พื้นที่ตรวจสอบอุปกรณ์ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณแปลงที่ 5

1. รายละเอียดการใช้งาน/Duration: จากวัน/ปี/From: 26 เมษายน 2566 ถึงวัน/ปี/To: 26 พฤษภาคม 2566 รวม/Total: 31 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: งานไฟฟ้า PPM2

2. ยี่ห้ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Type of Equipment (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ ปืนยิงไดนาโม ☐ เครื่องเชื่อมไฟฟ้า
- ☐ กล้องถ่ายภาพ ☐ เครื่องเจียร
- ☐ โคมไฟ ☐ คอมพิวเตอร์
- ☐ เครื่องมือตัดกรวด ☐ มีด
- ☐ วิทยุสื่อสาร ☐ เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า
- ☐ ปืน ☐ สว่านไฟฟ้า

อื่น/Other: สายไฟ

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Applicant)

ยี่ห้ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: - รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: -

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: PPM2 ผู้รับผิดชอบงาน/Inspector/Driver or Owner: _____

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณียกยี่ห้ออุปกรณ์/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. จำนวน/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สภาพสายดิน/สาย/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการกราวด์/grounding	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพกล่องหุ้ม, ตัวถัง, ฝาครอบ/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานไม่ได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนามในใบตรวจ	Applicant	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Inspector	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Approver
<div>_____</div>			<div>_____</div>			<div>_____</div>		
Department _____			Department ส.ป.ท.5-1 _____			Department _____		
Tel _____			Tel _____			Tel _____		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสอบ: ว่าง

เขียนวัน/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:30
พื้นที่ตรวจสอบ/สถานที่ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณเขต 5

1. รายละเอียด/ข้อมูล/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87-664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Generator ยี่ห้อ Denyo DCA-60 KVA รุ่น DB-0661

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ บีมมิเตอร์
- ☐ กล้องถ่ายภาพ
- ☐ โดไฟฟ้า
- ☐ เครื่องมือตัดวงจร
- ☐ บีมลอม
- ☐ วิทยุสื่อสาร
- ☐ ปลั๊ก
- ☐ สว่านไฟฟ้า
- ☐ เครื่องเชื่อมไฟฟ้า
- ☐ เครื่องงัด
- ☐ คอมพิวเตอร์
- ☐ บีมลอม
- ☐ เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า
- ☒ มีด

อื่นๆ/Other: เครื่องกำเนิดไฟฟ้า Generator

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Denyo DCA-60 KVA รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: DB-0661

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: 3660835 ผู้บันทึกข้อมูล/ผู้ตรวจสอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. ขั้วสายไฟ/Terminal connection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟชำรุด/สาย/Cable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพสีฉนวน, ตัวถัง, ฝาครอบ/Casing, body or power plug	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกัน/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานไม่ได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนาม/ใบรับรองแล้ว	Applicant	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Approver
([Redacted])			([Redacted])			([Redacted])		
Department	[Redacted]		Department	[Redacted]		Department	[Redacted]	
Tel	[Redacted]		Tel	[Redacted]		Tel	[Redacted]	

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบไฟฟ้าพลังงานทดแทน

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสอบ: ว่าง

เขียนวัน/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:30
พื้นที่ตรวจสอบ/สถานที่ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณเขต 5

1. รายละเอียด/ข้อมูล/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87-664

รายละเอียดงาน/Scope of work: ถังเชื่อม ยี่ห้อ Welpro Super Inverter รุ่น Weltig 250

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ บีมมิเตอร์
- ☐ กล้องถ่ายภาพ
- ☐ โดไฟฟ้า
- ☐ เครื่องมือตัดวงจร
- ☐ บีมลอม
- ☐ วิทยุสื่อสาร
- ☐ ปลั๊ก
- ☐ สว่านไฟฟ้า
- ☒ เครื่องเชื่อมไฟฟ้า
- ☐ เครื่องงัด
- ☐ คอมพิวเตอร์
- ☐ บีมลอม
- ☐ เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า
- ☐ มีด

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Welpro Super Inverter รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: Weltig 250

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: DZ47-83 ผู้บันทึกข้อมูล/ผู้ตรวจสอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

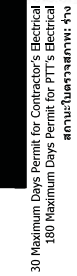
4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. ขั้วสายไฟ/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟชำรุด/สาย/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการกราวด์/Grounding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพสีฉนวน, ตัวถัง, ฝาครอบ/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกัน/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานไม่ได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนาม/ใบรับรองแล้ว	Applicant	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Approver
([Redacted])			([Redacted])			([Redacted])		
Department	[Redacted]		Department	[Redacted]		Department	[Redacted]	
Tel	[Redacted]		Tel	[Redacted]		Tel	[Redacted]	

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

ใบตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical

เขียนวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:27
พื้นที่ขออนุญาตทำงาน/ Permit Area: พื้นที่ระบบท่อเขต 5

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Skid Mounted Hydraulic Power Pack ยี่ห้อ IPSO รุ่น 9LD 625-2

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรอกโดยผู้ขออนุญาต/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | บั้งไฟดำ | <input type="checkbox"/> | เครื่องเชื่อมไฟฟ้า |
| <input type="checkbox"/> | กลองย่านทุบ | <input type="checkbox"/> | เครื่องเจียร |
| <input type="checkbox"/> | โคมไฟ | <input type="checkbox"/> | คอมพิวเตอร์ |
| <input type="checkbox"/> | เครื่องมือการวัด | <input type="checkbox"/> | บันได |
| <input type="checkbox"/> | วิทยุสื่อสาร | <input type="checkbox"/> | เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า |
| <input type="checkbox"/> | ปลั๊ก | <input checked="" type="checkbox"/> | อื่นๆ |
| <input type="checkbox"/> | สวนไฟฟ้า | | |

อื่นๆ/Other: Skid Mounted Hydraulic Power Pack

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรอกโดยผู้ขออนุญาต/Complete by Applicant)

ยี่ห้อหรืออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: IPSO

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/รถ/Vehicle License or SN: 5040530 ผู้ขับหรือผู้รับผิดชอบรถ/Driver or Owner:

4. รายการตรวจสอบทางไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรอกโดยผู้ตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ตรวจดินแบบ/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. เชื่อมสายไฟ/Terminal connection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟหุ้มสาย/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการกราวด์/Earthing	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพถังสายพาน, สลัก, ท่อปลัก/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. การรั่วซึม/Leak/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟรั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. มอเตอร์กล้องวงจรปิด/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: ☐ ใช้งานได้/Approve ☐ ใช้งานไม่ได้/Reject ☐ ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

[illegible]

()

ent

Tel. _____

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area.



ระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)



PTT-TSO

ระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสภาพ: ว่าง

เขียนวัน/เขียน/เขียน: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/เวลา: 05:32
พื้นที่ตรวจสอบ/พื้นที่ตรวจสอบ/พื้นที่ตรวจสอบ: 5

1. รายละเอียดการใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 17 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 15 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Air Compressor Airman รุ่น PDS1855 รหัส B4-6C21490

2. รายละเอียดอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ บีมมิเตอร์
- ☐ กล้องถ่ายภาพ
- ☐ โดไฟ
- ☐ เครื่องมือตรวจวัด
- ☐ บีมลวด
- ☐ เครื่องวัดแรงดันไฟฟ้า
- ☒ มีด
- ☐ สว่านไฟฟ้า

อื่น/Other: Air Compressor

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ชื่อ/ชื่อของอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Airman รุ่น/รุ่นไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: PDS1855
รหัส/รหัสของอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment License or SN: B4-6C21490 ผู้รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ปลายไฟ/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สภาพไฟ/สายดิน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการ/Grounding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพ/สายดิน, ตัวถัง, ฟิล์ม/Case, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์/สายดิน/Water proofing	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. ระบบ/สายไฟ/สายดิน/Leak to ground protection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. สภาพ/สายดิน/สายดิน/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การ/สายดิน/สายดิน/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การ/สายดิน/สายดิน/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งาน/Approve [] ใช้งาน/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Applicant	Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Inspector	Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Approver
([Redacted])								([Redacted])
Department			Department	ร.น.ท.5-1		Department		
Tel			Tel			Tel		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)



PTT-TSO

ระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

(ELECTRICAL SAFETY INSPECTION REPORT)

30 Maximum Days Permit for Contractor's Electrical
180 Maximum Days Permit for PTT's Electrical
สถานะใบตรวจสภาพ: ว่าง

เขียนวัน/เขียน/เขียน: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/เวลา: 05:32
พื้นที่ตรวจสอบ/พื้นที่ตรวจสอบ/พื้นที่ตรวจสอบ: 5

1. รายละเอียดการใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 17 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 15 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: อุปกรณ์/สายดิน Umimi รุ่น AF-50 รหัส AF-50-PPM

2. รายละเอียดอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- ☐ บีมมิเตอร์
- ☐ กล้องถ่ายภาพ
- ☐ โดไฟ
- ☐ เครื่องมือตรวจวัด
- ☐ บีมลวด
- ☐ เครื่องวัดแรงดันไฟฟ้า
- ☒ มีด
- ☐ สว่านไฟฟ้า

อื่น/Other: อุปกรณ์/สายดิน

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ชื่อ/ชื่อของอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Umimi รุ่น/รุ่นไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: AF-50
รหัส/รหัสของอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment License or SN: AF-50-PPM ผู้รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ผิดปกติ/No	หมายเหตุ/Remark
1. ความสมบูรณ์/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ปลายไฟ/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สภาพไฟ/สายดิน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบการ/Grounding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สภาพ/สายดิน, ตัวถัง, ฟิล์ม/Case, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์/สายดิน/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบ/สายไฟ/สายดิน/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพ/สายดิน/สายดิน/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การ/สายดิน/สายดิน/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การ/สายดิน/สายดิน/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งาน/Approve [] ใช้งาน/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Applicant	Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Inspector	Initials	ลงนาม/ใบรับรอง	Approver
([Redacted])								([Redacted])
Department			Department	ร.น.ท.5-1		Department		
Tel			Tel			Tel		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 17 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 15 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: กระบอกลบลาดเชื่อม ยี่ห้อ Kobe รุ่น 5kg-450mm รหัส 5kg-450mm-ppm

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรอกโดยผู้ขออนุญาต/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

- | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | มีแบตเตอรี่ | <input type="checkbox"/> | เครื่องเชื่อมไฟฟ้า |
| <input type="checkbox"/> | กล่องอุปกรณ์ | <input type="checkbox"/> | เครื่องเจียร |
| <input type="checkbox"/> | โคมไฟ | <input type="checkbox"/> | คีมตัดลวด |
| <input type="checkbox"/> | เครื่องมือการวัด | <input type="checkbox"/> | มีลม |
| <input type="checkbox"/> | วิทยุสื่อสาร | <input type="checkbox"/> | เครื่องตัดโลหะไฟฟ้า |
| <input type="checkbox"/> | ปลั๊ก | <input checked="" type="checkbox"/> | อื่นๆ |
| <input type="checkbox"/> | รวมไฟฟ้า | | |

อื่นๆ/Other: กระบอกกลมลดเชื่อม

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรอกโดยผู้ขออนุญาต/Complete by Applicant)

ผู้ให้เช่าหรืออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand:	Kobe
ผู้เช่าหรืออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model:	5kg-450mm

4. รายการตรวจสอบทางไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรอกโดยผู้ตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความปลอดภัย/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. เชื่อมสายไฟ/Terminal connection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟชำรุด/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ร่มกราว/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สายไฟชำรุด, สลัก, หัวปลั๊ก/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อากาศรั่ว/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ร่มป้องกันไฟรั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพของคาร์บอนเบรช/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. กรณีไฟแฟลช/การถ่ายภาพ/Flash photography	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: []ใช้งานได้/Approve []ใช้งานไม่ได้/Reject []ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials _____ Applicant _____ Initials _____ Inspector _____
 Department _____ Department ๙.๒๖.5-1 _____
 Tel. _____

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 19 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 17 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: CRANE ยี่ห้อ LIEBHERR 35T ทะเบียน 70-7826

2. รายละเอียดของบันชี/Forklift Details (กรอกโดยผู้ขออนุญาต/Complete by Applicant)

แบบนับชิ้น/Type of Crane: ☒ ล้อยาง / Tires ☐ ดัดประจํา / Tracks ☐ ดัดทั้งประจํา / Mobile Crane
 ชื่อรถนับชิ้น/Crane License: 70-7826 รุ่นของรถนับชิ้น/Forklift Model: LTM 1030-2.1

พระเบญจนรถ/Car License: 70-7826

ผู้ขับขี่/Driver:

3. รายการตรวจสอบ/Inspection List (กรอกโดยผู้ตรวจสอบ/Complete by Inspector)

[illegible]

Initials _____ Applicant _____ Inspector _____ Approver _____
 (_____)
 Department _____
 Tel. _____

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



ใบตรวจสภาพเครื่องยนต์
(ENGINE SAFETY INSPECTION REPORT)

เลขวัน/ปี/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/จากทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณท่อเขต 5

1. ระยะจากท่อ/จากงาน/Duration: จากวันที่/From: 25 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 23 มิถุนายน 2566 วัน/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87-664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Torque Bolt kit รุ่น ATW รหัส 8LOW-80

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรุณาเลือกอุปกรณ์/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Tool

- ☐ ขดรวมอากาศ
☐ เครื่องเจาะ
☐ เครื่องเชื่อมแก๊ส
☐ เครื่องตัดแก๊ส
☐ มีลมใช้เครื่องตัด
☐ เครื่องยนต์
☒ อื่นๆ

อื่น/Other: Torque Bolt kit

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรุณาเลือกอุปกรณ์/Complete by Applicant)

ชื่ออุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Equipment Brand: Torque Bolt kit รุ่นอุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Equipment Model: ATW

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: 8LOW-80 ผู้รับผิดชอบ/ผู้ควบคุมอุปกรณ์/Driver or Owner:

4. รายการตรวจสอบเครื่องมือ/Engine Inspection List (กรุณาตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. สายไฟ, ไฟหน้า, ไฟเลี้ยว, ไฟท้าย, Cable and lighting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. สวิตช์หยุด การตัดหัวเครื่อง/Engine start-stop switch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. ขั้วแบตเตอรี่/Battery terminal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ไดนาโม/Dynamo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สายหัวเทียนและจานจ่าย/Spark plug cable and distributor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. ระบบเบรก, เบรคหน้า และสวิตช์/Handbrake, brake and tries	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. สภาพท่อไอน้ำและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง/Exhaust pipe / Flame arrestor at exhaust intake	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. สภาพซีลอุปกรณ์กันแรงดัน / High pressure sealing system	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Applicant	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Approver
()			()			()		
Department			Department			Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ใบตรวจสภาพเครื่องยนต์
(ENGINE SAFETY INSPECTION REPORT)

เลขวัน/ปี/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/จากทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณท่อเขต 5

1. ระยะจากท่อ/จากงาน/Duration: จากวันที่/From: 25 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 23 มิถุนายน 2566 วัน/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87-664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Cold Cut Machine kit Pressure Gauge SN.1590210119

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรุณาเลือกอุปกรณ์/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Tool

- ☐ ขดรวมอากาศ
☐ เครื่องเจาะ
☐ เครื่องเชื่อมแก๊ส
☐ เครื่องตัดแก๊ส
☐ มีลมใช้เครื่องตัด
☐ เครื่องยนต์
☒ อื่นๆ

อื่น/Other: Cold Cut Machine kit

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรุณาเลือกอุปกรณ์/Complete by Applicant)

ชื่ออุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Equipment Brand: Cold Cut Machine kit รุ่นอุปกรณ์/เครื่องมือ/Engine Equipment Model: SPX

ทะเบียนรถหรือเลขประจำตัว/Vehicle License or SN: 1590210119 ผู้รับผิดชอบ/ผู้ควบคุมอุปกรณ์/Driver or Owner:

4. รายการตรวจสอบเครื่องมือ/Engine Inspection List (กรุณาตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. สายไฟ, ไฟหน้า, ไฟเลี้ยว, ไฟท้าย, Cable and lighting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. สวิตช์หยุด การตัดหัวเครื่อง/Engine start-stop switch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. ขั้วแบตเตอรี่/Battery terminal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ไดนาโม/Dynamo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. สายหัวเทียนและจานจ่าย/Spark plug cable and distributor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. ระบบเบรก, เบรคหน้า และสวิตช์/Handbrake, brake and tries	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. สภาพท่อไอน้ำและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง/Exhaust pipe / Flame arrestor at exhaust intake	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. สภาพซีลอุปกรณ์กันแรงดัน / High pressure sealing system	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: ---

Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Applicant	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ยังไม่ตรวจสอบ	Approver
()			()			()		
Department			Department			Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพเครื่องวัด

(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)



30 Maximum Days Permit for Contractor's Portable Measuring Device
180 Maximum Days Permit for PTT's Portable Measuring Device
สถานที่ตรวจสภาพ: กรุงเทพมหานคร

เลขวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/สถานที่ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณใต้เขต 5
เวลา/Time 05:28

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: โรงไฟฟ้าหินกองบางนาโรง รานบุรี

รายละเอียดงาน/Scope of work: Gas Detector BW Technologies รุ่น Gas Alert Max XT II

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องวัดการวัด

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: BW Technologies รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: Gas Alert Max XT II

หมายเลขใบอนุญาตประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: MA218-010266 ผู้ขับขี่หรือผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [REDACTED]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความถี่ของ Megger test	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. ฟิล์มฉนวน/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สถานะไฟฟ้าสัญญาณ/Cable	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพสิ่งสกปรก, ฟิล์ม, ฟิล์มฉนวน/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. การป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพการทำงานของมอเตอร์/มอเตอร์คาร์บอน brushes condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันแสงแฟลช/Flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials	ลงนามในใบตรวจ	Applicant	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Inspector	Initials	ผู้ให้ใบอนุญาต	Approver
([REDACTED])								([REDACTED])
Department			Department	ท.ปท.5-1		Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ใบตรวจสภาพเครื่องวัด

(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)



30 Maximum Days Permit for Contractor's Portable Measuring Device
180 Maximum Days Permit for PTT's Portable Measuring Device
สถานที่ตรวจสภาพ: กรุงเทพมหานคร

เลขวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/สถานที่ทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณใต้เขต 5
เวลา/Time 05:23

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 26 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 26 พฤษภาคม 2566 รวม/Total: 31 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87-664

รายละเอียดงาน/Scope of work: UT ยี่ห้อ DAKOTA รุ่น DFX-544 กล้องส่อง 4442401519TC

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องวัดการวัด

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: DAKOTA รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: DFX-544

หมายเลขใบอนุญาตประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: 4442401519TC ผู้ขับขี่หรือผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [REDACTED]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความถี่ของ Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ฟิล์มฉนวน/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สถานะไฟฟ้าสัญญาณ/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพสิ่งสกปรก, ฟิล์ม, ฟิล์มฉนวน/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. การป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่วของอุปกรณ์/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพการทำงานของมอเตอร์/มอเตอร์คาร์บอน brushes condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันแสงแฟลช/Flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials	ลงนามในใบตรวจ	Applicant	Initials	ผู้ปฏิบัติงาน	Inspector	Initials	ผู้ให้ใบอนุญาต	Approver
([REDACTED])								([REDACTED])
Department			Department	ท.ปท.5-1		Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



PTT-TSO
ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

30 Maximum Days Permit for Contractor's Portable Measuring Device
180 Maximum Days Permit for PTT's Portable Measuring Device
สถานะใบตรวจสอบภาพ: ว่าง

ใบตราส่งสภาพเครื่องวัด

ใบตรวจสอบสภาพเครื่องมือวัด (PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)
 เขียนวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time 05:29
 ชื่อผู้เข้าตรวจสอบ/Inspector: นาย ธีรพัฒน์ วัฒนศิริกุล
 ชื่อผู้ให้ใบตรวจสอบ/Permit Area: ทีมงานบำรุงรักษา

**ใบตรวจสภาพเครื่องวัด
(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)**

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: TRMS Clamp Meter รุ่น Fluke 376FC

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรอกโดยผู้ขอใบอนุญาต/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องมือตรวจวัด

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรอกโดยผู้ขอใบเบิก/Complete by Applicant)

ชื่อยี่ห้อหรืออุปกรณ์	ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand:
รุ่นของอุปกรณ์	TRMS Clamp Meter
ชื่อโครงการที่ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model:	Fluke 376FC

ทะเบียนรถหรือเลขประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: 39680010WS ผู้ขับขี่หรือผู้รับผิดชอบรถ/Driver or Owner

4. รายการตรวจสอบทางไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรอกโดยผู้ตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ใช่/Yes	ไม่ใช่/No	หมายเหตุ/Remark
1. ตรวจฉนวนบน/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. เช้าสายไฟ/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟชำรุด/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สกรูตัวล็อก, คัสลิง, ฟิลลิ่ง/Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของเครื่อง/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. การรั่วซึมของน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. รอยแตก/น้ำซึม/น้ำรั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพฝุ่นหรือเศษโลหะ/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันการระเบิด/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การปิดไฟฉุกเฉิน/Flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [ใช้งานได้/Approve [ใช้งานไม่ได้/Reject [ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials	ลงนามในทะเบียนแล้ว	Initials	ตั้งใบ"ได้ลงนาม"	Initials	ตั้งใบ"ได้ลงนาม"	Approver

Department _____ Department 4.1.5-1

	Tel.
--	------

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



PTT-TSO
ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

180 Maximum Days Permit for Contractor's Portable Measuring Device
180 Maximum Days Permit for PTT's Portable Measuring Device
สถานที่วัดราคาสะพาน: ง่าย

ใบตราส่งสภาพเครื่องวัด

ใบตรวจสอบสภาพเครื่องวัด
(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)

**ใบตรวจสอบภาพเครื่องวัด
(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)**

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Holiday Detector ยี่ห้อ Tinker Razor รุ่น AP/W

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรอกโดยผู้ขอใบอนุญาต/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องมือตรวจวัด

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรอกโดยผู้ขอใบเช่า/Complete by Applicant)

ชื่อของอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Tinker Razor
รุ่นอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: AP/W

ทะเบียนรถหรือเลขประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: 1952

4. รายการตรวจสอบทางไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรอกโดยผู้ตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ใช่/Yes	ไม่ใช่/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ตรวจสอบฉนวน/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตรวจสอบ/ Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. ตรวจสอบ/สายดิน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ตรวจสอบการ/ Grounding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. ตรวจสอบปลั๊ก, สาย, หัวปลั๊ก/ Casing, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. ตรวจสอบการ/ อุปกรณ์ operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. ตรวจสอบการ/ Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. ตรวจสอบการ/ Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. ตรวจสอบการ/ Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. ตรวจสอบการ/ Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. ตรวจสอบการ/ Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [ใช้งานได้/Approve] [ใช้งานไม่ได้/Reject] [ยกเลิก/Cancel] วันที่/Date: ---

Initials	ลงนามในระเบียบแล้ว	Initials	ผู้บังคับบัญชา	Initials	ผู้ให้ใบลงนาม	Approver
	Applicant		Inspector			

—

Department _____ Department 4.1.1.5-1

Tel. [REDACTED]	Tel.
-----------------	------

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



ใบตรวจสภาพเครื่องมือวัด
(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)

เขียนวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/ตรวจทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณวัดเขต 5 เวลา/Time 05:27

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 15 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 13 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: Infrared Thermometer รุ่น Fluke 572-2

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องวัดความร้อน

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Infrared Thermometer รุ่น/อุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: Fluke 572-2
หมายเลขใบอนุญาตประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: 45820134WS ผู้ยื่นหรือผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความแม่นยำ/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. ชีตขาด/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟหรือสายดิน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพสิ่งสกปรก, ฝุ่น, ฟิล์ม/Case, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials	ลงนามในรายงาน	Applicant	Initials	ผู้ยื่น/ผู้ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ผู้รับ/ผู้ตรวจสอบ	Approver
([Redacted])								([Redacted])
Department			Department	ท.ปท.5-1		Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



ใบตรวจสภาพเครื่องมือวัด
(PORTABLE MEASURING DEVICE SAFETY INSPECTION REPORT)

เขียนวันที่/Filling Date: 04 กรกฎาคม 2566
พื้นที่ตรวจสอบ/ตรวจทำงาน/ Permit Area: พื้นที่บริเวณวัดเขต 5 เวลา/Time 05:31

1. ระยะเวลาที่ใช้งาน/Duration: จากวันที่/From: 17 พฤษภาคม 2566 ถึงวันที่/To: 15 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

สถานที่ปฏิบัติงาน/Location of work: RC6540 KP87+664

รายละเอียดงาน/Scope of work: เครื่อง MT_Parker Contour Probes รุ่น B3005 รหัส 5449

2. ชนิดของอุปกรณ์/Type of Equipment (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Tool

☒ เครื่องวัดความถี่

อื่นๆ/Other:

3. รายละเอียดของอุปกรณ์/Equipment Details (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Applicant)

ยี่ห้อ/ชื่ออุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Brand: Parker Contour Probes รุ่น/อุปกรณ์ไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: B3005
หมายเลขใบอนุญาตประจำเครื่อง/Vehicle License or SN: 5449 ผู้ยื่นหรือผู้รับผิดชอบอุปกรณ์/Driver or Owner: [Redacted]

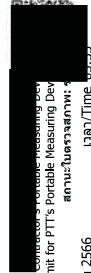
4. รายการตรวจสอบงานไฟฟ้า/Electrical Inspection List (กรณีก่อนตรวจสอบ/Complete by Inspector)

รายการตรวจสอบ/Inspection List	ปกติ/Yes	ชำรุด/No	N/A	หมายเหตุ/Remark
1. ความแม่นยำ/Megger test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ชีตขาด/Terminal connection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สายไฟหรือสายดิน/Cable	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. ระบบกราวด์/Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. สภาพสิ่งสกปรก, ฝุ่น, ฟิล์ม/Case, body or power plug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. การทำงานของอุปกรณ์/Equipment operating	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. อุปกรณ์ป้องกันน้ำ/Water proofing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. ระบบป้องกันไฟฟ้ารั่ว/Leak to ground protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. สภาพแปรงถ่านของมอเตอร์/Motor carbon brush condition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. การป้องกันประกายไฟ/Spark protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. การป้องกันการลัดวงจร/Camera flash disable function	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5. ผลการตรวจสอบ/Inspection Result: [] ใช้งานได้/Approve [] ใช้งานไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

Initials	ลงนามในรายงาน	Applicant	Initials	ผู้ยื่น/ผู้ตรวจสอบ	Inspector	Initials	ผู้รับ/ผู้ตรวจสอบ	Approver
([Redacted])								([Redacted])
Department			Department	ท.ปท.5-1		Department		
Tel.			Tel.			Tel.		

Caution: This inspection report must be exhibited emphatically in the workplace area



เขียนวันที่/Filing Date: 04 กรกฎาคม 2566 เวลา/Time ๐๖.๐๐
พื้นที่ขอลงवादค่า/ Permit Area: พื้นที่รวมตลอด 5

ถึงวันที่/To: 15 มิถุนายน 2566 รวม/Total: 30 วัน/days

Complete by Applicant)

complete by Applicant)

รุ่นเครื่องไฟฟ้า/Electrical Equipment Model: 5701-1

ผู้ขับหรือผู้รับผิดชอบรถ/Driver or Owner:

นางสาว/Complete by Inspector)

No	N/A	หมายเหตุ/Remark
<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>		

บันทึกไม่ได้/Reject [] ยกเลิก/Cancel วันที่/Date: --

[illegible]

10

100

Caution: This inspection report must be exhibited **emphatically** in the workplace area



COMPANY : CPP

HKPPL Project

Machine List

COMPANY : CPP					Month : Jun 2023	
ITEM	Description	Sticker No.	Serial No./Licence Plate	Model/Type		
36	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD # 16)		68-7235	NMR5HXCFU		
37	Excavator		N/A	HITACHI ZX 206		
38	Excavator		N/A	HITACHI ZX 206		
39	Excavator (Site Clearing)		C 0432D	KOMATSU		
40	Excavator (HDD15)		XUG 0215	XE215C		
41	Excavator (HDD15)		XUG 0135	XE135C		
42	Excavator (HDD11)		HITACHI	ZX200		
43	Excavator (Stock Yard)		DOOSAN	DX 200A		
44	Excavator (HDD#12)		XUG113CCJKA01905	XE 135C		
45	Excavator (HDD#9)		N/A	XE 135B		
46	Excavator (HDD#2)		XUG0215BKJKA00664	XE 215C		
47	Excavator (HDD#2)		XUG035CTKKA01849	EX135C		
48	Excavator (HDD#16)		198XY01A71621	SV 210		
49	Grader		GD 605 A-1	KOMATSU		
50	Grader		#P-1608	CATERPILLAR		
51	Roller Compactor		108-14	V8V4		
52	Roller Compactor		SV 512 DF	SAKAI		
53	Beading Machine (Stock yard)		Serial 573	N/A		



COMPANY : CPP

HKPPL Project

Machine List

COMPANY : CPP					Month : Jun 2023	
ITEM	Description	Sticker No.	Serial No./Licence Plate	Model/Type		
1	Derrick Piling Machine#1 (HKP)	N/A				
2	Derrick Piling Machine#2 (MRS)	N/A				
3	Derrick Piling Machine#3 (MRS)	N/A				
4	HAB TRUCK	N/A		UNIC		
5	HAB TRUCK	N/A	F68 JRLA-12160	HONG		
6	HAB TRUCK	N/A	EW6052	TADANO		
7	Mobile Crane 25 T.	N/A	68-1418	XCMG XCT 35		
8	Mobile Crane 25 T.	N/A	66-0112	SANY STC 25		
9	Mobile Crane 35 T.	N/A	080 080	LTM 100-2.1		
10	Rig Drilling (HDD#15)	N/A	XUG04002	XZ400		
11	Rig Drilling (HDD#11)	N/A	DG 2300-LS	GS 2300		
12	Rig Drilling (HDD#12)	N/A	XUG10002PHH06004	XZ1000A		
13	Rig Drilling (HDD#9)	N/A	XUG3400ZLKH0113	XZ3600		
14	Rig Drilling (HDD#2)	N/A	XUG10002KJH00500	XZ1000A		
15	Rig Drilling (HDD#16)	N/A	FSQ5382	CDJ100LS		
16	Rig Drilling (HDD#11)	N/A	XUG1000ZVHH001340	XCMG		
17	Dump Truck 10 Tirs		82-0737	ISUZU		
18	Dump Truck 10 Tirs		71-0283	ISUZU		
19	Dump Truck 10 Tirs		83-4751	ISUZU		
20	Dump Truck 10 Tirs		81-0697	ISUZU		
21	Dump Truck 10 Tirs		83-5057	MTSUBISHI		
22	Dump Truck 10 Tirs		83-4765	MTSUBISHI		
23	Water Truck 10 Tirs		No plate serial No	N/A		
24	Water Truck 10 Tirs		80-6267	N/A		
25	Water Truck 6 Tirs (HDD15)		70-4153	NPR71LY52A		
26	Water Truck 10 Tirs		72-9166	FXZ3N2P		
27	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD# 11)		70-1660	NPR71LY52A		
28	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD# 11)		70-7239	RS81K7109462		
29	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD# 9)		70-0794	NNR5HXCFU		
30	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD# 9)		710003	4HKR33		
31	Water Truck 6 Tirs HINO (HDD # 2)		84-2394	FC2WBKA		
32	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD # 2)		84-1775	FXZ23NXY		
33	Water Truck 10 Tirs HINO (HDD # 12)		70-4069	FM177LA-113		
34	Water Truck 10 Tirs HINO (HDD # 12)		82-5546	FM176-12104		
35	Water Truck 6 Tirs (SUZU (HDD # 16)		70-1676	MHNAUHNKFU		

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง

ฉบับที่ 3 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2566

ภาคผนวก 5-5

บันทึกสถิติอุบัติเหตุ การเจ็บป่วย และการบาดเจ็บ
ในระหว่างการปฏิบัติงานของโครงการ

กรกฎาคม 2566

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in January 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in February 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in March 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in April 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in June 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

No.	Date	Activity	Type	Description	Corrective Action	Preventive Action
No incident/accident case in May 2023						

Incident/Accident Summary for HKPPL Project

REIMBURSEMENT RECORD

ԼՅՅԼԵԱՌԻՆԼԵԱՄԻՈՒՆ

HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



REIMBURSEMENT RECORD

ԼՅՅԼԳՄՈՆԼԵՄՄԻՒՆ

HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



No. D/M/Y	ชื่อ-สกุล Name-Surname	อายุ Age	ตำแหน่ง Position	บริษัท/หน่วยงาน Company/Institution	ยาที่ใช้ Medicine	จำนวน Amount	Signature of staff	Signature of Safety/Foreman	Remarks	1	02/02/66	CR manager	EPC	ATK	4 test
										2	03/02/66	Admin	EPC	บววิวิวิวิวิวิ	1 test
										3	06/02/66	HSE Supervisor	CPP4	ATK	1 test
										4	06/02/66	Driver	EPC	ATK	1 test
										5	07/02/66	DC HSE	EPC	ATK	1 test
										6	09/02/66	Admin	EPC	ATK	1 test
										7	10/02/66	HSE Leader	CPP4	ATK	20 test
										8	11/02/66	Admin	EPC	ATK	2 test
										9	11/02/66	Surveyor	CPP4	ATK	1 test
										10	14/02/66	Con. manager	CPP4	ATK	1 test
										11	15/02/66	HSE manager	CPP4	ATK	2 test
										12	16/02/66	QC DCC	EPC	ATK	1 test
										13	18/02/66	QC DCC	CPP4	ATK	1 test
										14	18/02/66	PM	CPP4	ATK	1 test
										15	20/02/66	CR manager	EPC	ATK	4 test

ประวัติ.....
.....
ประวัติ..... กุมภาพันธ์ (February) 2566.....

โครงการก่อสร้างระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ RPP ในโรงไฟฟ้าหินกอง
HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



บันทึกการเบิกจ่าย
REIMBURSEMENT RECORD

ประวัติ.....
.....
ประวัติ..... กุมภาพันธ์ (February) 2566.....

บันทึกการเบิกจ่าย
REIMBURSEMENT RECORD

โครงการก่อสร้างระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติ RPP ในโรงไฟฟ้าหินกอง
HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



No. D/M/Y	ชื่อ-สกุล Name-Surname	อายุ Age	ตำแหน่ง Position	บริษัท/หน่วยงาน Company/Institution	ยาที่ใช้ Medicine	จำนวน Amount	Signature of staff	Signature of Safety/Foreman	Remarks	16	22/02/66	Admin	EPC	ATK	1 test
										17	24/02/66	HSE manager	CPP4	ATK	2 test
										18	27/02/66	PM	CPP4	ATK	1 test

Метод	Время (с)
Метод (March)	2566
Метод (HKKPL)	2566

REIMBURSEMENT RECORD

โครงการพัฒนาระบบส่งกำลังไฟฟ้าและระบบส่งกำลังไฟฟ้า
HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT

[illegible]

REIMBURSEMENT RECORD

HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



REIMBURSEMENT RECORD



HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT



REIMBURSEMENT RECORD



HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT

REIMBURSEMENT RECORD

Издательство «Искусство» (ИИ), Москва, 1987. 256 с.

[illegible]

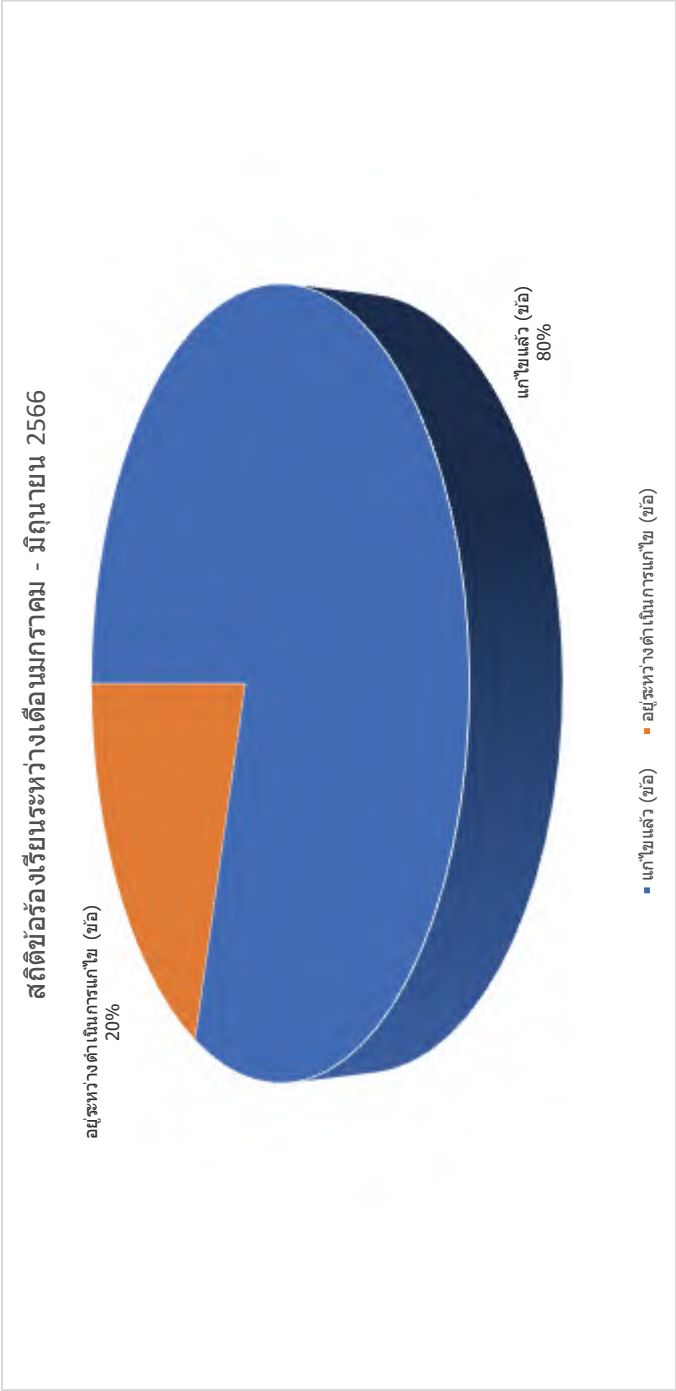
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง
ฉบับที่ 3 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2566

ภาคผนวก 5-6

บันทึกสถิติข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียนของโครงการ

กรกฎาคม 2566

ประจำเดือน : มกราคม-มิถุนายน /2566



สรุปจำนวนข้อร้องเรียนทั้งหมด (ข้อ)	แก้ไขแล้ว (ข้อ)	อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไข (ข้อ)	หมายเหตุ
133	106	27	ซึ่งข้อร้องเรียนที่อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว

สรุปรายการเรื่องร้องเรียน	จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ	หมายเหตุ
	11	10	1	

<div><div><div>HIN KONG POWER COMPANY LTD.</div></div><div><div>energy chemicals resources</div></div></div>	<div><div>โครงการก่อสร้างกรรมชชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง</div><div>HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT</div></div>	<div></div>
	<div>บันทึกสถิติข้อร้องเรียน</div>	

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งข้อร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
1	2/2/2566	KP20+520		ปรับพื้นที่บ่อน้ำ (ครั้งที่ 2)	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
2	3/2/2566	KP30+250		ปรับพื้นที่บ่อและให้ดูบ่อน้ำเข้าบ่อได้	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
3	6/2/2566	KP30+500		พ่อน้ำที่ทรุดจมข้ามถนน คันคลองเสียหาย	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
4	6/2/2566	KP30+800		ปรับถนนเดิมกับคลองและทางขึ้นลง/ใส่ท่อที่ทรุดจมข้ามถนน(กอ ๒)	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
5	6/2/2566	KP31+900		เคลียร์พื้นที่เกินเขตทำให้คันดินไม่เสียหาย/เสาไม้เสียหาย	รถขุดค่าเสียหาย เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
6	6/2/2566	KP30+800		ดินไหลเข้าพื้นที่ออกชน(ไหลเข้าฐานศาลพระภูมิ)	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
7	9/2/2566	KP16+491		แก้ไขดูส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
8	9/2/2566	KP10+050		คันศกพนาเข้า/ปรับถนนเดิมกับคันคลอง/ใส่ท่อที่ทรุดจมข้าม	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
9	9/2/2566	KP14+200		ถนนที่เสียหายจากงานก่อสร้าง	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
10	10/2/2566	KP2+550		แก้ไขดูส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
11	13/2/2566	KP0+900		แก้ไขดูส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
12	13/2/2566	KP1+900		ถนนคอนกรีตเคาะรอยร้าว บริเวณท้าย R/G ของ HDD17	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
13	13/2/2566	KP13+475		ถนนทรุดตัว	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
14	14/2/2566	KP13+476		แก้ไขดูส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
15	16/2/2566	KP2+200		ดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
16	16/2/2566	KP2+225		ดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

ประจำเดือน : กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
17	16/2/2566	KP6+100		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
18	16/2/2566	KP6+125		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
19	16/2/2566	KP6+150		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
20	16/2/2566	KP6+300		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
21	16/2/2566	KP6+350		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
22	17/2/2566	KP18+500		เดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
23	18/2/2566	KP12+170		แก๊งดูส่งน้ำเนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	จะนัดเจรจาหาอีกเครื่อง	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งโครงการได้กำหนดแผนการ แก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
24	20/2/2566	KP30+750		ปรับทางเข้า-ออก / ปรับตำแหน่งวางท่อระบายน้ำ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
25	21/2/2566	KP0+337		บนโพในท่อท่อทำให้ น้ำไหลไม่สะดวก	ทำการจัดเก็บ	แก้ไขแล้ว	
26	21/2/2566	KP32+000		ไฟส่องสว่างดับ	แจ้งซ่อม	แก้ไขแล้ว	
27	23/2/2566	KP2+150		คันดินสไลด์	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
28	23/2/2566	KP9+350		แก๊งดูส่งน้ำเนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
29	23/2/2566	KP32+000		บ้านร้างสาเหตุเกิดจากการคอกเสาชื่อม/กระจกบนเคอร์ติหลุด ร่วงแตก	ทำการเปลี่ยนบานเกร็ด	แก้ไขแล้ว	
30	25/2/2566	KP 1+750		เดินทางเข้า-ออกทรุดตัว ไม่สามารถเข้า-ออก ได้	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
31	27/2/2566	KP 23+080		บ้านกตริอร้างงานเจาะลอค HDD 10 (รอยร้าวเดิมก่อน ก่อสร้าง)	จ่ายเงินชดเชย	แก้ไขแล้ว	
32	27/2/2566	KP 21+100		แก๊งดูส่งน้ำเนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
33	27/2/2566	KP 24+090		แก๊งดูส่งน้ำ/ดินทางเข้า-ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

สรุปรายการร้องเรียน	จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ	หมายเหตุ
	33	32	1	

 	<div> <div>โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง</div> <div>HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT</div> </div> <div> <div>บันทึกสถิติข้อร้องเรียน</div> </div>		 
--	--	--	--

ประจำเดือน : มีนาคม 2566					สถานะ	หมายเหตุ
ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งข้อร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	
1	2/3/2566	KP 7+380		แก้ไขจุดส่งน้ำเนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
2	2/3/2566	KP 24+450		แก้ไขจุดส่งน้ำ/ดินอุดปากท่อ	จะนัดเจรจาทราดอีกครึ่ง	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว
3	2/3/2566	KP 16+550		ทางเข้า - ออก ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
4	2/3/2566	KP 0+337		พื้นปูนแตกเสียหายจากการเกิด Frac out ของชุด Hdd *17	จ่ายเงินรูดชดเชยค่าเสียหายแล้ว 2 ชุด คงเหลืออีก 1 ชุด	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว
5	3/3/2566	KP 0+150		แก้ไขจุดส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหล ไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
6	6/3/2566	KP 23+200		บันทึกครอรั่วร่วนและลอด HDD 10 (รอขั้ววัดดินก่อนก่อสร้าง)	ไม่มีรถรถแก้ไข เนื่องจากเป็นรอยเดิม	แก้ไขแล้ว
7	11/3/2566	KP 7+900		แจ้งให้ช่างนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
8	11/3/2566	KP 10+050		แจ้งให้ช่างนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
9	11/3/2566	KP 11+050		ให้ทีมก่อสร้างนำหินลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
10	12/3/2566	KP 1+500		ให้ทีมก่อสร้างนำหินลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
11	12/3/2566	KP 1+600		ให้ทีมก่อสร้างนำหินลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
12	12/3/2566	KP 19+750		การปรับปรับดินสภาพและชักแบบคันดิน ให้เหมือนเดิม	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว
13	14/3/2566	KP 3+800		แจ้งให้ทีมรูดส่งน้ำ เนื่องจากจุดอนนี้เข้าหลายแปลงไม่ได้น้ำ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
14	15/3/2566	KP 4+100		เร่งให้ทำทางเข้า - ออก ให้แล้วเสร็จ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
15	20/3/2566	KP 23+650		ทางเข้า - ออก ทัดหัว	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
16	22/3/2566	KP 3+880		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
17	22/3/2566	KP 3+900		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
18	22/3/2566	KP 4+000		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
19	22/3/2566	KP 4+200		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
20	22/3/2566	KP 5+200		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
21	22/3/2566	KP 5+250		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขทางเข้า-ออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
22	23/3/2566	KP 29+100		แจ้งให้เร่งนำหินคลุกลงปรับแก้ไขถนนทางเบี่ยง	เจรจากับหินคลุกจำนวน 180 ตัน ยังไม่ได้ซื้อสรุป	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
23	24/3/2566	KP 31+900		เรื่องเสียงรบกวนรถบรรทุกวิ่งบนดินช่วงทำงาน	จ่ายเงินชดเชยค่าเสียหายแล้ว	แก้ไขแล้ว	
24	24/3/2566	KP12+000-KP12+300		ปรับถนนหลังจากก่อสร้างแล้วเสร็จให้สมบูรณ์ ตามปกติ	นำแม่คโครเข้าปรับพื้นที่ แต่ยังไม่มีการลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
25	26/3/2566	KP12+100		รถแมคโครเดินทำการก่อสร้างส่งผลให้ สะพานแผ่นปูนคอนกรีตขยับเปลี่ยนแนวทาง ผ่าน	เจ้าของพื้นที่ยังไม่ส่งเอกสารให้	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	

สรุปรายการเรื่องร้องเรียน	จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ	หมายเหตุ
	25	20	5	

 HIN KONG POWER COMPANY LTD.  energy chemicals resources	โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT	 
	บันทึกสถิติข้อร้องเรียน	

ประจำเดือน : เมษายน 2566

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
1	1/4/2566	KP 31+600		น้ำจากคลองส่งน้ำสายใหญ่ 1 ขวาไหลเอ่อเข้าแปลงนาข้าวเนื่องจากทางฝ่ายก่อสร้างชุดท่อระบายน้ำออก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
2	3/4/2566	KP 31+620		ทีมก่อสร้างปักธงไฟฟ้าแรงดันสะท้อนทำให้หลอดไฟส่องสว่างช่วงขาดเสียหาย(2 จุด)	ชุดเขยค่าเสียหาย	แก้ไขแล้ว	
3	3/4/2566	KP 1+100		ทางเข้า-ออกขุดตัว	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
4	3/4/2566	KP 31+620		ทีมก่อสร้างปักธงไฟฟ้าแรงดันสะท้อนทำให้แท่นวางของกลางศาลพระภูมิล้ม	ซื้อและเปลี่ยนใหม่ทดแทน	แก้ไขแล้ว	
5	3/4/2566	KP 31+900		รถสิบล้อบรรทุกดิน ถอยหลังชนกำแพงคอนกรีตเสียหาย (สตีลคอร์ต)	ชุดเขยค่าเสียหาย	แก้ไขแล้ว	
6	4/4/2566	KP 31+650		เรื่องฝุ่นและเสียงดัง จากการก่อสร้าง	นำรถสปริงน้ำ และควบคุมเสียง	แก้ไขแล้ว	
7	4/4/2566	KP 31+650		บ้านเกิดรื้อรั้วจากการก่อสร้าง	ได้ใบเสนอราคาเรียบร้อยแล้ว 7/07/2566 นัดเจรจา เจรจาตามพร้อมบ้านแล้ว	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการได้กำหนด แผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
8	7/4/2566	KP 7+400		ดินทรุดหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
9	9/4/2566	KP 19+323		ถนนทางเชื่อมทรุดตัว เข้า-ออกไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
10	20/4/2566	KP 04+160		ถนนเข้า-ออก ทรุดตัวแตกร้าและปรับแต่งขอบบ่อน้ำ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้ง/เรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
11	20/4/2566	KP 31+640		แจ้งให้ทีมก่อสร้างนำรถน้ำลดพรม เพื่อลดฝุ่นจากการก่อสร้างทางท่อก๊าซ	สปรินท์ตลอดแนว	แก้ไขแล้ว	
12	21/4/2566	KP 16+250		แจ้งให้การปรับคันสกลาพื้นที่	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
13	21/4/2566	KP 31+650		คนงานท่้างงานเปิดใช้รถน้ำ โดยไม่ได้ขออนุญาตเจ้าของ	แจ้งและตัดกัเดือนทีมงาน	แก้ไขแล้ว	
14	24/4/2566	KP 24+525		แจ้งให้เจ้าหน้าที่ลดอุปปรับคันสกลาพบนทางเชื่อม	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
15	24/4/2566	KP 01+950		แจ้งให้ทางฝ่ายก่อสร้างปรับคันสกลาพอบบ่อหลาที่ทรุดตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ เนื่องจากเก็บน้ำในบ่อไม่อยู่	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
16	26/4/2566	KP 31+780		เกี่ยวกับท่อระบายน้ำคดอสข้างถนนอุดตัน ขอให้ทีมก่อสร้างเร่งแก้ไข	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
17	27/4/2566	KP 27+481		กำแพงรั้วมีรอยร้าวเพิ่มมากขึ้นกว่าเดิม	10/06/2566 เซ็น MOU เริ่มทำการซ่อมแซมแล้วเสร็จแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการได้กำหนด แผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	

สรุปรายการเรื่องร้องเรียน		
จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ
17	15	2

หมายเหตุ

 	<div> <p>โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง</p> <p>HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT</p> </div> <div> <p>บันทึกสถิติข้อร้องเรียน</p> </div>	 
--	---	--

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
1	3/5/2566	KP 27+481		ถนนทางเชื่อมทรูดาตัว	ตกลงราคาค่าถนนของ อบต.เกาะพิสัย นัดทำ MOU วันที่ 22/07/2023	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการ ได้กำหนดแผนการ แก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
2	8/5/2566	KP 0+337		เร่งทำการปรับพื้นที่และคืนสภาพลานปูน ศาลาประชาคมหมู่บ้าน	ขอเช็คค่าเสียหาย	แก้ไขแล้ว	
3	15/5/2566	KP 30+114		ถนนแอสฟัลต์ทรูดาตัวเป็นหลุม	CPP ซ่อมถนนดินแล้ว แต่จะไม่ซ่อมแซม ส่วนที่เป็นแอสฟัลต์	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการ ได้กำหนดแผนการ แก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
4	17/5/2566	KP 14+000		แจ้งให้เร่งนำสิ่งปลูกสร้าง, อุปกรณ์ที่ออกจากรั้วพื้นที่ เนื่องจากแจ้งใช้พื้นที่เพิ่มเติมสำหรับกองดินแทน	นำอุปกรณ์ออกจากพื้นที่	แก้ไขแล้ว	
5	18/5/2566	KP 0- KP 23		เร่งจ่ายเงินค่าจ้างซ่อมถนนคอนกรีต ให้ผู้รับเหมา	จ่ายค่าเสียหาย	แก้ไขแล้ว	
6	18/5/2566	KP 31+800		บ้านเกิดรอยร้าวจากการก่อสร้าง	อยู่ระหว่างต้องรอราคา	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการ ได้กำหนดแผนการ แก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
7	18/5/2566	KP 0+337		ให้ทำการปรับปรุงพื้นที่ลานศาลาประชาคมหมู่บ้านให้เรียบร้อยและนำหินคลุกมาลงทางเข้า-ออก (ครั้งที่ 2	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
8	20/5/2566	KP 1+150		แก้ไขทางเข้า-ออก หลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ ทुरुด้ว สัญญาไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
9	23/5/2566	KP 2+200		แจ้งให้ปิดจุดส่งน้ำให้กว้างเพื่อให้น้ำไหลสะดวก มากขึ้น	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
10	23/5/2566	KP 0+220		แก้ไขทางเข้า-ออก หลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ ทुरुด้ว สัญญาไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
11	23/5/2566	KP 7+350		แจ้งให้ปรับแก้ไขทางเข้า-ออก ลานจอดรถเป็นหลุม หยบหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
12	24/5/2566	KP 7+300		แจ้งให้ปรับแก้ไขทางเข้า-ออก ทुरुด้วหลังแนววาง ท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
13	24/5/2566	KP 7+250		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทुरुด้วหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	แก้ไขชั่วคราวแล้ว เมื่อฝนน้อยคงจะลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการให้กำหนดแผนการ แก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
14	24/5/2566	KP 6+350		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทुरुด้วหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
15	24/5/2566	KP 6+150		แจ้งให้ปรับแก้ไขทางเข้า-ออก ดินทुरुด้วหลังแนว วางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
16	24/5/2566	KP 6+100		แจ้งให้ปรับแก้ไขทางเข้า-ออก ดินทुरुด้วหลังแนว วางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
17	24/5/2566	KP 5+550		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทुरुด้วหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
18	24/5/2566	KP 32+200		พื้นที่เป็นหลุม และทรุดตัว ทำให้น้ำขัง	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
19	25/5/2566	KP 2+150		แก้ไขดินทรุดตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ และนำหินลงทางเข้า-ออก	แก้ไขชั่วคราวแล้ว เมื่อฝนน้อยลงจะลงหินดินลูกร	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
20	26/5/2566	KP 5+400		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทรุดตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
21	27/5/2566	KP 31+600		อาคารมีรอยแตกร้าว ช่วงตำแหน่งนาก่อสร้างวางท่อส่งก๊าซฯ	ได้ประสานราคามาเรียบร้อยแล้ว ยืนยันในราคาที่เสนอมา	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
22	29/5/2566	KP 9+500		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทรุดตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ ซึ่งเป็นพื้นที่ลานจอดรถลาดชัน	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
23	30/5/2566	KP 15+900		การขุดเปิดร่องน้ำเข้าแปลงเกษตร	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
24	31/5/2566	KP 31+620		แจ้งว่าเสียโอกาสในการค้าขายในการคืนสภาพถนน คอนกรีตเส้นถนนองรักษ์-ห้วยลาดูก	ขอชดเชยค่าเสียหาย	แก้ไขแล้ว	
25	31/5/2566	KP 29+015		บ่อบำบัดการก่อสร้างของทางอบต.เกาะพลับพลา เสียหายโดยทาง ผอ. หมู่ 15 แจ้งว่าเร่งซ่อมโครงการ วางท่อส่งก๊าซฯ จนเกิดความเสียหาย	ไม่สามารถตรวจสอบได้ว่าทีมก่อสร้าง ทำให้เกิดความเสียหาย	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
26	31/5/2566	KP 29+520		ถนนทางเชื่อมและถนนเรียบคลองชลประทานทรุดตัว เป็นหลุม พื้นที่ ม.15 ต.เกาะพลับพลา	แก้ไขชั่วคราวแล้ว รอลงหินดินลูกร	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ซึ่งมีโครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	

สรุปรายการร้องเรียน	จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ	หมายเหตุ
	26	18	8	

 HIN KONG POWER COMPANY LTD.  energy chemicals resources	โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง HIN KONG POWER PLANT NATURAL GAS TRANSMISSION PIPELINE PROJECT		 
	บันทึกสถิติข้อร้องเรียน		

ประจำเดือน :

 มิถุนายน 2566

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
1	1/6/2566	KP 22+030		ถนนทางเข้า-ออก ท่อตัว	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
2	1/6/2566	KP 22+300		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินท่อตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
3	2/6/2566	KP 29+800		การนำหินคลุกปรับดินสภาพถนนเรียบคลองชลประทาน และแก้ไขดินสไลด์ปิดท่อระบายน้ำ	แก้ไขเรื่องดินปิดปากท่อแล้ว แต่ยังไม่ได้ลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
4	4/6/2566	KP 15+800		ถนนคอนกรีตท่อตัวหลังแนววางท่อส่งก๊าซ	ทางผู้รับเหมากำลังดำเนินการแก้ไข	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
5	12/6/2566	KP 12+000 - KP 12+300		แก้ไขถนนให้เรียบ เนื่องจากรถขนส่งรถสามล้อพ่วงข้างสัญจรไม่สะดวก	นำแมคโครเข้าปรับพื้นที่ แต่ยังไม่มีการลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
6	13/6/2566	KP 26+600		ให้ขั้วกลอกคู่ส่งน้ำ เนื่องจากน้ำไหลไม่สะดวก	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
7	13/6/2566	KP 25+250		แนววางท่อส่งก๊าซท่อตัวแจ้งให้ทีมก่อสร้างเข้าปรับแก้ไข	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
8	15/6/2566	KP 3+880		แจ้งให้ทำการเทถนนลาดยางทางเข้า-ออก ชุมชน	ถนนดคีราวาง ทางเจ้าของพื้นที่ยังไม่ได้เตรียมเอกสารให้	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
9	15/6/2566	KP 1+100		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออกชุมชนด้านหลังแนวทางท่อส่ง ก๊าซฯ และลงหินคลุก	แก้ไขชั่วคราวแล้ว เมื่อฝนน้อยลงจะลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
10	15/6/2566	KP 1+150		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออกชุมชนด้านหลังแนวทางท่อส่ง ก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
11	15/6/2566	KP 3+650		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออก พร้อมลงหินเพิ่มเติม เนื่องจากถนนชำรุด บ่อเลี้ยงกุ้งไม่สะดวก	เมื่อฝนน้อยลงจะลงหินคลุก	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
12	15/6/2566	KP 2+560		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออกชุมชนด้านหลังแนวทางท่อส่ง ก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
13	15/6/2566	KP 0+337		แจ้งให้เร่งซ่อมหลังศาลาประชาคมหมู่บ้าน ที่แตก จากถนนคเคโด เกี่ยวทำให้กระเบื้องร่วงแตกเสียหาย	ประเมินราคาแล้ว รอชำระเงิน	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	
14	22/6/2566	KP 7+700		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออกชุมชนด้านหลังแนวทางท่อส่ง ก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
15	23/6/2566	KP 13+314		แจ้งให้ปรับทางเข้า-ออกชุมชนด้านหลังแนวทางท่อส่ง ก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
16	24/6/2566	ทางโค้งเส้นที่ 2		ถนนทางโค้ง 2 เส้นด้านหลังโรงเรียนวัดเป็นหลุม ขอให้นำหินคลุกปรับคืนสภาพ	อยู่ระหว่างรอทีมงานเข้ามาดำเนินการ แก้ไข	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้ เรียบร้อยแล้ว	


ลำดับ	วันที่รับเรื่อง	ที่อยู่ / KP	ผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน	รายละเอียด	รายละเอียดการแก้ไข/วิธีแก้ไข	สถานะ	หมายเหตุ
17	29/6/2566	KP 0+225		แจ้งให้ทำการสูบน้ำกลับเข้ามายังบ่อปลาตามปกติ หลังจากได้ดูบ่ออกช่วง Mimi HDDD และแจ้งให้ซ่อมแซมกับแพงว๊ว,ลิปเลบ,ถนนคอนกรีต ที่เสียหาย	หลังซ่อมแซมแล้วเสร็จจะต้องดึงน้ำกลับเข้าบ่อ	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
18	30/6/2566	KP 9+500		แจ้งให้ฝ่ายก่อสร้างทำการแก้ไขดินทรุดหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ พร้อมนำหินคลุกลงปรับพื้นที่ ซึ่งในพื้นที่ลานจอดรถลาดน้ำ	อยู่ระหว่างรอทีมงานเข้ามาดำเนินการแก้ไข	อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ทั้งนี้ โครงการ ได้กำหนดแผนการแก้ไขไว้เรียบร้อยแล้ว	
19	30/6/2566	KP 19+709		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทรุดหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
20	30/6/2566	KP 17+000		แจ้งให้ปรับแก้ไขถนนทางเชื่อมทรุดตัวและดินทรุดหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	
21	30/6/2566	KP 5+400		แจ้งให้ปรับแก้ไขดินทรุดหลังแนววางท่อส่งก๊าซฯ	เครื่องจักรปรับแก้ไข	แก้ไขแล้ว	

สรุปรายการเรื่องร้องเรียน	จำนวน	แก้ไขแล้ว	คงเหลือ	หมายเหตุ
	21	11	10	

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติจากท่อส่งก๊าซธรรมชาติ RRPP ไปยังโรงไฟฟ้าหินกอง
ฉบับที่ 3 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2566

ตัวอย่างเอกสารการดำเนินการแก้ไขข้อคิดเห็น
และข้อร้องเรียนของโครงการ

CONSULTANT Worley <small>energy chemicals resources</small>	CONTRACTOR  	 HIN KONG POWER COMPANY LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
--	---	--	---

วันที่(Date)..... 05/01/2566 เวลา(Time) - เลขที่(No.)..... 048
พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area) KP 30+450
ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint) <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>
รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint) ฝนเฝ้าปรับคันสะพานบ่อน้ำ และ รั้วรอบบ่อน้ำให้เก็บลัดเลียด
ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions) คืนสภาพบ่อน้ำให้คงสภาพเดิม และ รั้วบ่อน้ำสร้างให้แข็งแรง 1-2 ครั้ง
<div style="text-align: right;"> ลงชื่อ..... (Sign)  ผู้ร้องเรียน (Complainant) วันที่ 05 / 01 / 2566 </div>

CONSULTANT Worley <small>WORLDWIDE RESOURCES</small>	CONTRACTOR  	 HONG KONG POWER COMPANY, LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH- EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 2 of 3
---	---	--	--

ผลการแก้ไข (The Results of Corrective Action)

ปรับคุณภาพน้ำ และส่งน้ำในสัปดาห์ละ 1-2 วันจนกว่าจะเรียบร้อย

ลงชื่อ.....

(Sign)

(Assigned Staff)

วันที่ 14 / 01 / 2560

ข้อร้องเรียนได้รับการแก้ไข

(Closed Out)

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้ร้องเรียน

(Complainant)

วันที่...../...../.....

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้ประสานงานชุมชน

(Community Relation Liaison)

วันที่...../...../.....

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้จัดการฝ่ายก่อสร้าง

(Construction Manager)

วันที่...../...../.....


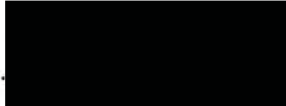
CONSULTANT Worley <small>WorleyParagonEnergy</small>	CONTRACTOR  	 HONG KONG POWER COMPANY LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
---	---	---	---

วันที่(Date)..... 21 / 01 / 2566 เวลา(Time) - เลขที่(No.)..... 057
พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area) KP 30
ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint) <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>
รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint) คืบคลานบนดิน / ปรับถนนเลียบคลอง / ใกล้เคียงกับ PVC
ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions) คืบคลานบนดินให้คลุมดิน / ปรับถนนตามคำแนะนำของวิศวกร / ใกล้เคียงกับงานที่ 6 จด.
<div style="text-align: right;"> ลงชื่อ..... <div style="background-color: black; width: 150px; height: 40px; display: inline-block;"></div> (Sign) ผู้ร้องเรียน (Complainant) วันที่ 27 / 01 / 2566 </div>

CONSULTANT Worley <small>Energy Services Resources</small>	CONTRACTOR  	 HIN KONG POWER COMPANY LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
---	---	--	---

วันที่(Date)..... 14 / 02 / 2566 เวลา(Time) เลขที่(No.)..... 042
พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area) KP 13+476
ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint) <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>
รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint) เกิดที่คนส่วนนี้
ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions) ให้งดคนส่วนนี้ให้ทำในสัดออกกัน
<div style="text-align: right;"> ลงชื่อ..... (Sign) </div> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> ผู้ร้องเรียน (Complainant) </div> <div style="text-align: right;"> วันที่..... 14 / 02 / 2566 </div>

CONSULTANT Worley <small>WorleyParagonThailand</small>	CONTRACTOR STECOM	 HONG KONG POWER COMPANY LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 2 of 3
---	-----------------------------	---	--

ผลการแก้ไข (The Results of Corrective Action) ทำการแจ้งใบแจ้งเหตุให้เรียบร้อยแล้ว	
ลงชื่อ..... (Sign)	 ผู้ดำเนินการแก้ไข (Assigned Staff) วันที่ 15 / 02 / 2566
ข้อร้องเรียนได้รับการแก้ไข (Closed Out)	
ลงชื่อ..... (Sign)	ลงชื่อ..... (Sign)
ผู้ร้องเรียน (Complainant) วันที่...../...../.....	ผู้ประสานงานชุมชน (Community Relation Liaison) วันที่...../...../.....
ลงชื่อ..... (Sign)	 ผู้จัดการฝ่ายก่อสร้าง (Construction Manager) วันที่...../...../.....

CONSULTANT Worley <small>Energy Infrastructure Solutions</small>	CONTRACTOR  	 HIN KONG POWER COMPANY LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
---	---	--	---

วันที่(Date).....16/02/2566.....	เวลา(Time)	เลขที่(No.).....046.....
พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area) KP 6+125		
ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint) <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>		
รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint) ถนนเข้า-ออก ไม่สะดวก.....		
ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions) ทำถนนจนปรับสภาพให้สามารถเดินทางเข้า-ออกสะดวก.....		
ลงชื่อ..... (Sign)	<div style="background-color: black; height: 50px; width: 100%;"></div> ผู้ร้องเรียน (Complainant)	
วันที่.....16...../.....02...../.....2566.....		

CONSULTANT Worley <small>WorleyParsonsThailand</small>	CONTRACTOR  	HKP <small>HONG KONG POWER COMPANY, LTD.</small> แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 2 of 3
---	---	--	--

ผลการแก้ไข (The Results of Corrective Action)

แก้ปัญหา-ตัดไฟฉุกเฉินได้สะดวก


.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ..... 


(Sign) ผู้ดำเนินการแก้ไข

(Assigned Staff)

วันที่ ๒๕ / ๐๘ / ๒๕๕๖

ข้อร้องเรียนได้รับการแก้ไข


(Closed Out)

ลงชื่อ..... 

(Sign) ผู้ร้องเรียน

(Complainant)

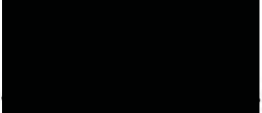
วันที่...../...../.....

ลงชื่อ..... 

(Sign) ผู้ประสานงานชุมชน

(Community Relation Liaison)

วันที่...../...../.....


ลงชื่อ..... 

(Sign) ผู้จัดการฝ่ายก่อสร้าง

(Construction Manager)

วันที่...../...../.....

CONSULTANT Worley <small>Energy, Water and Environment</small>	CONTRACTOR  	 HKP <small>HONG KONG POWER COMPANY LTD</small> แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
---	---	---	---

วันที่(Date)..... 11/03/2566 เวลา(Time) เลขที่(No.)..... 099
พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area) KP 10+050
ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint) <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>
รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint) น้ำดื่มคลาดจากในตู้สุญญากาศ - COG
ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions) น้ำดื่มคลาดจากตู้สุญญากาศ
<div style="text-align: right;"> ลงชื่อ..... (Sign)  ผู้ร้องเรียน (Complainant) วันที่..... 11 / 03 / 2566 </div>

CONSULTANT Worley <small>WorleyParsons Group</small>	CONTRACTOR  	 HONG KONG POWER CORPORATION LTD. แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 2 of 3
---	---	---	--

ผลการแก้ไข (The Results of Corrective Action)

นำใบผลการแก้ไขไปส่งมอบให้เจ้าของแล้ว

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้ดำเนินการแก้ไข

(Assigned Staff)

วันที่ 05 / 05 / 2566

ข้อร้องเรียนได้รับการแก้ไข

(Closed Out)

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้ร้องเรียน

(Complainant)

วันที่...../...../.....

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้ประสานงานชุมชน

(Community Relation Liaison)

วันที่...../...../.....

ลงชื่อ.....

(Sign)

ผู้จัดการฝ่ายก่อสร้าง

(Construction Manager)

วันที่...../...../.....

CONSULTANT Worley <small>Engineering & Construction</small>	CONTRACTOR  	 HKP <small>HIN KONG POWER COMPANY LTD</small> แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH-EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 1 of 2
--	---	--	---

วันที่(Date)..... 15/03/2566 เวลา(Time) เลขที่(No.)..... 105

พื้นที่ร้องเรียน (Complaint Area)
..... KP 4+100

ชื่อและที่อยู่ผู้ร้องเรียน (Name and address of person making complaint)
.....
.....
.....
.....
.....

รายละเอียดข้อร้องเรียน (Details of the Complaint)
..... จ.ห้วยสามนาค- ต.ก.ท่าเสาสิริ

.....

.....

.....

.....


ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข (Comment and recommended corrective actions)
..... จัดทำสำรวจเสร็จ- ทำการคืนสภาพท่ว- ต.ก.ท่าเสาสิริ

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....
(Sign) 

ผู้ร้องเรียน
(Complainant)

วันที่..... 15/..... 03/..... 2566

CONSULTANT Worley <small>ENGINEERS • ARCHITECTS</small>	CONTRACTOR  	 <small>HONGKONG POWER COMPANY, LTD.</small> แบบฟอร์มข้อร้องเรียน (Complaint Form)	OIL PIPELINE EXTENSION TO NORTH- EAST REGION OF THAILAND (OPENE) Complaint Form Rev 0 Page 2 of 3
--	---	--	--

ผลการแก้ไข (The Results of Corrective Action)

ใบขึ้นสภาพการทวงหนี้ - CON เกี่ยวอยู่แล้ว

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....

(Sign) ผู้ดำเนินการแก้ไข

(Assigned Staff)

วันที่ 16 / 03 / 2566

ข้อร้องเรียนได้รับการแก้ไข

(Closed Out)

ลงชื่อ..... (Sign) ผู้ร้องเรียน (Complainant) วันที่...../...../.....	ลงชื่อ..... (Sign) ผู้ประสานงานชุมชน (Community Relation Liaison) วันที่...../...../.....
ลงชื่อ..... (Sign) ผู้จัดการฝ่ายก่อสร้าง (Construction Manager) วันที่...../...../.....	