

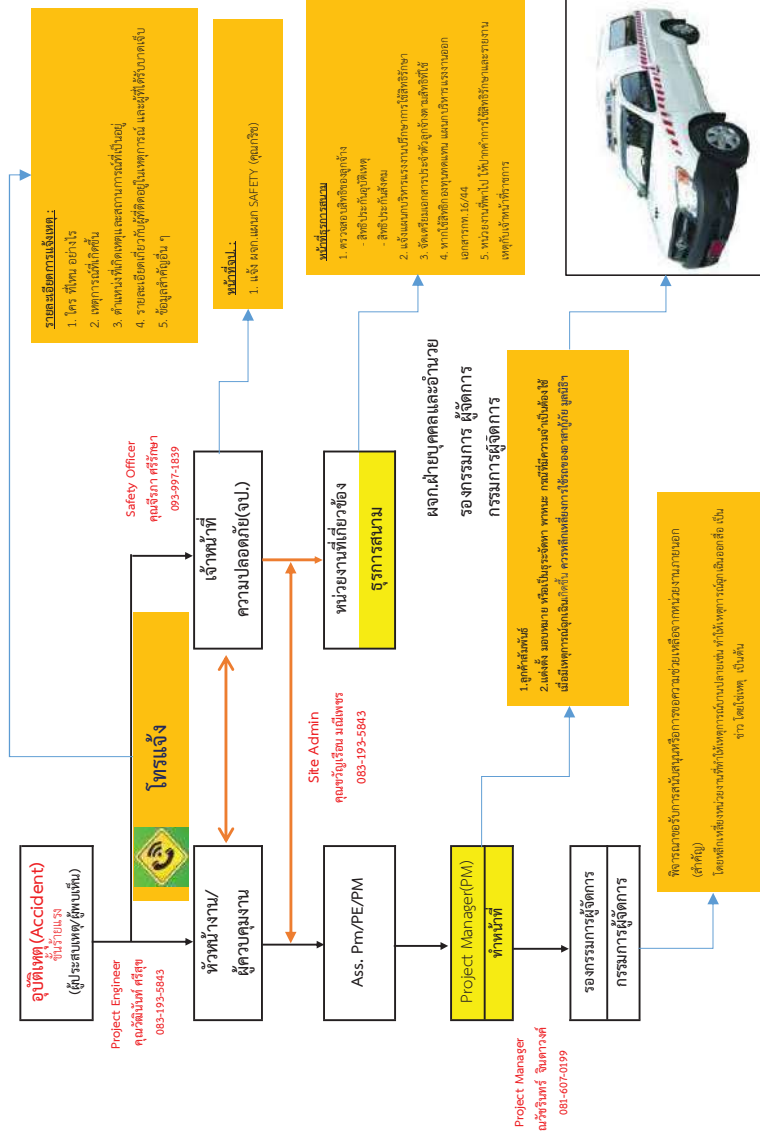
ภาคผนวกที่13

แผนฉุกเฉิน



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติการเมื่อมีสถานการณ์หรือเหตุการณ์ขึ้นในหน่วยงาน



สถานการณ์ฉุกเฉิน หมายถึง เหตุการณ์ที่ไม่สามารถคาดเดาได้ล่วงหน้า และส่งผลกระทบต่อชีวิต ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม กรณีฉุกเฉินรุนแรง หรือมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนได้แก่

1. การฉุกเฉินร้ายแรง
2. ทุพพลภาพชั่วคราว / ถาวร
3. นอกพื้นที่รักษาในโรงพยาบาล สถานพยาบาล
4. การฉุกเฉินร้ายแรงซึ่งเสียชีวิต
5. การฉุกเฉินร้ายแรงของประชาชน มูลค่ามากกว่า 50,000 บาท

กรณีหน่วยงานที่มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย

ผู้จัดการโครงการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ในการแจ้ง และรายงานอุบัติการณ์ความปลอดภัย (Accident)

หมายเหตุ :

- การดำเนินการสอบสวนและสรุปอุบัติเหตุให้ได้มาผลการสืบเสาะภายใน 3 วัน

หมายเหตุ (Remark)

1. ลูกจ้างสัมพันธ์ โดย ผู้จัดการ หรือผู้ช่วยผู้จัดการโครงการ

ทำหน้าที่ ให้ข่าว ออกสื่อ ประชาสัมพันธ์ ให้ปากคำทางคดีความ, งานด้านประกันภัย ฯลฯ

ข้อมูลเกี่ยวกับการเรียนการให้ข่าว ได้แก่

1. แผนการเตรียมพร้อม.....
2. การแจ้งสถานการณ์เบื้องต้น.....
3. สิ่งที่ต้องทำต่อไป.....
4. มนุษยธรรม.....
5. การสื่อสารต่อเนื่อง.....

ภาคผนวกที่ 14

เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

เจ้าของโครงการ

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)



รายงานการตรวจ ปก เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า

ประจำเดือนเมษายน 2565

ดำเนินการ อสร้างโดย

บริษัท เวล เกรต เ นจิเนียร์ง จำกัด (มหาชน)

ควบคุมงานโดย

กลุ่มบริษัท CSC Consortium



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	สภาพ			หมายเหตุ
		ทั้งหมด	อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	สว่านไฟฟ้า	22	22	0	
2	สว่านแท่น	2	2	0	
3	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	5	2	3	
4	หินเจียร 9 นิ้ว	2	1	1	
5	หินเจียร 4 นิ้ว	13	5	8	
6	สปอร์ตไลท์	6	3	3	
7	กล่องปลั๊กพ่วง/สายไฟ	15	9	6	
8	เครื่องตัดไฟเบอร์	10	9	1	
9	เลื่อยวงเดือน	12	10	2	
10	เครื่องตัดเหล็ก	5	1	4	
11	เครื่องตัดเหล็ก	5	1	4	
12	ปั๊มสูบน้ำ	3	3	0	
13	ปั๊มลมไฟฟ้า	1	1	0	
14	เครื่องฉีดน้ำ	2	1	1	
15	เครื่องเป่าลม	1	1	0	
16	บันไดทรงเอ 5 ชั้น	2	2	0	
17	บันไดทรงเอ 6 ชั้น	4	3	1	
18	บันไดทรงเอ 7 ชั้น	3	3	0	
19	บันไดทรงเอ 8 ชั้น	1	1	0	
20	บันไดทรงเอ 12 ชั้น	1	1	0	
21	สะเก้น WLL 4 3/4 ตัน	4	4	0	
22	สะเก้น WLL 3 1/4 ตัน	2	2	0	
23	สลิงขนาด 1 นิ้ว ยาว 1 เมตร	2	2	0	
24	โพลีเอสเตอร์ สลิง WLL 8 ตัน ยาว 4 เมตร	4	4	0	
25	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	20	20	0	
26	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	5	5	0	



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	สว่านไฟฟ้า	UM-001	✓		
2	สว่านไฟฟ้า	UM-002	✓		
3	สว่านไฟฟ้า	UM-003	✓		
4	สว่านไฟฟ้า	UM-004	✓		
5	สว่านไฟฟ้า	UM-005	✓		
6	สว่านไฟฟ้า	UM-006	✓		
7	สว่านไฟฟ้า	UM-007	✓		
8	สว่านไฟฟ้า	UM-008	✓		
9	สว่านไฟฟ้า	UM-009	✓		
10	สว่านไฟฟ้า	UM-010	✓		
11	สว่านแท่น	UM-011	✓		
12	สว่านไฟฟ้า	PHK-001	✓		
13	สว่านไฟฟ้า	PHK-002	✓		
14	สว่านไฟฟ้า	PHK-003	✓		
15	สว่านไฟฟ้า	PHK-004	✓		
16	สว่านไฟฟ้า	PHK-005	✓		
17	สว่านไฟฟ้า	DRN-001	✓		
18	สว่านไฟฟ้า	DRN-002	✓		
19	สว่านแท่น	TPK-001	✓		
20	สว่านไฟฟ้า	TPK-002	✓		
21	สว่านไฟฟ้า	TPK-003	✓		
22	สว่านไฟฟ้า	TPK-004	✓		
23	สว่านไฟฟ้า	TPK-005	✓		
24	สว่านไฟฟ้า	TPK-006	✓		
22	สว่านไฟฟ้า	TPK-007	✓		
23	สว่านไฟฟ้า	TPK-008	✓		
24	สว่านไฟฟ้า	TPK-009		✓	ไม่มีเข้าเสีย



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า
PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : JM-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่สื่อกลายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า
PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



B1

แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : Vn-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า
PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : VM-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : VM-005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?		✓	
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-006

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : VM-007

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อกับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับคอกส่วนอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันคอกส่วนติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า
PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 3กิโลวัตต์

หมายเลขตรวจสอบ : UM-008

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิทช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะดับสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่สื่อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 3 กก.

หมายเลขตรวจสอบ : UM-010

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนแท่น
PEDESTAL DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/๗/๕5

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM - 011

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของเครื่องอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องถูกยึดกับพื้นอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายเคเบิลไฟฟ้าถูกต่ออย่างถูกต้องและปลอดภัยกับเครื่องและปลั๊กไฟฟ้า? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? There are no joints in the electrical cable?	✓		
5	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
6	การ์ดของสายพานอยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย? Is the guard in good condition and secured in position?	✓		
7	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
8	มีกุญแจขันดอกสว่านที่ถูกต้องที่เครื่อง? Is the correct chuck key at the machine?	✓		
9	เครื่องปรับความลึกอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the dept adjustment device in good working order?	✓		
10	คานกดอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the press lever assemble in good working order?	✓		
11	เครื่องปรับโต๊ะงานเจาะอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Are the table movement device in good working order?	✓		
12	เครื่องปรับล็อกแต่ละตัวใช้งานได้ดี? Are all the adjustment locks in good order?	✓		
13	มีแคลมป์สำหรับจับชิ้นงานและใช้งานได้ดี? Is a clamping device in good working order?	✓		
14	ถ้าเครื่องมีระบบทำความเย็นใช้ตรวจสอบ :- If the machine has been provided with cooling system, check :- - สายเคเบิลอยู่ในสภาพที่ดี? Is the cable in good condition? - ท่อส่งน้ำอยู่ในสภาพที่ดีและปรับได้? Is the water delivery pipe in good condition and adjustable?	N/A		

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
	- สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the on/off switch in good working order? - มีปริมาณน้ำเพียงพอในที่เก็บ? Is there sufficient water in the sump? - เครื่องปั้มน้ำอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the pump in good working order?			
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : _____ Others			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="width: 30%;"> <input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ APPROVED <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ NOT APPROVED </div> <div style="width: 30%;"> วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : <u>8/5/๒๕</u> NEXT INSTECTION DATE </div> <div style="width: 30%;"> ลงชื่อ / SIGNATURE : [REDACTED] ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR </div> </div>				



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด :

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-001

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมือถูกสมบัตินที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟที่ไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับคอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจจันตอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับตอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันตอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/15

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับคอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันคอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			

☒ อนุมัติ
APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/15
NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]
ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

☐ ไม่อนุมัติ
NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิทช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2 x 1.5 sqm.		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK - 005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิทช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระเบื้องเครื่องจะตัดสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2115		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจจับดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 9/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : Drill (DRN) - 009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	N/A		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 9/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : ๕ / 4 / ๕๕

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : Drill (DRN) - 002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟต่อกับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	N/A		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
13	กุญแจจับดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	✓		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : ๕ / 5 / ๕๕

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านแท่น
PEDESTAL DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/9/5

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TK-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อกีดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของเครื่องอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องถูกยึดกับพื้นอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายเคเบิลไฟฟ้าถูกยึดอย่างถูกต้องและปลอดภัยกับเครื่องและปลั๊กไฟฟ้า? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? There are no joints in the electrical cable?	✓		
5	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
6	การ์ดของสายพานอยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย? Is the guard in good condition and secured in position?	✓		
7	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	✓		
8	มีกุญแจขันดอกสว่านที่ถูกต้องที่เครื่อง? Is the correct chuck key at the machine?	✓		
9	เครื่องปรับความลึกอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the dept adjustment device in good working order?	✓		
10	คันกดอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Is the press lever assemble in good working order?	✓		
11	เครื่องปรับโต๊ะงานเจาะอยู่ในสภาพใช้งานได้ดี? Are the table movement device in good working order?	✓		
12	เครื่องปรับล็อกแต่ละตัวใช้งานได้ดี? Are all the adjustment locks in good order?	✓		
13	มีแกล้มป์สำหรับจับชิ้นงานและใช้งานได้ดี? Is a clamping device in good working order?	✓		
14	ถ้าเครื่องมีระบบทำความเย็นให้ตรวจสอบ :- If the machine has been provided with cooling system, check :- - สายเคเบิลอยู่ในสภาพที่ดี? Is the cable in good condition? - ท่อส่งน้ำอยู่ในสภาพที่ดีและปรับได้? Is the water delivery pipe in good condition and adjustable?	N/A		

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
	- สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the on/off switch in good working order? - มีปริมาณน้ำเพียงพอไหม? Is there sufficient water in the sump? - เครื่องปั๊มน้ำอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the pump in good working order?			
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : _____ Others			

☒ อนุมัติ
APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : ๑๕/๖
 NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [REDACTED]
 ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

☐ ไม่อนุมัติ
NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : 1PK-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมีถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2x1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจจับดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : ๗/๕/๖๕

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2x1.5 sqm.		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : ๗/๕/๖๕

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิทช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2 x 1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากก้านจะเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2x1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจจับดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/55

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-006

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิทช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2 x 1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/55

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพส่วนไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ปีหรือ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : 1PK-007

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2 x 1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	n/a		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจจับดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	n/a		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด

Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-008

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อกับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	/		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2x1.6		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	/		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	n/a		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	n/a		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพสว่านไฟฟ้า

PORTABLE DRILLING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : TPK-009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	/		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	/		
3	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?		/	ไม่ปลอดภัย
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	/		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	/		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	/		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	/		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	2x1.5		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?		/	
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	/		
12	เครื่องจับดอกสว่านอยู่ในสภาพที่ดี? Is the chuck in good condition?	/		
13	กุญแจขันดอกสว่านติดอยู่กับเครื่องหรือสาย? Is the chuck key secured to the machine or cord?	/		
14	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
15	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	UM-001	✓		
2	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	UM-002		✓	สายเชื่อม-สายกราวด์แตกลายงา
3	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	PHK-001		✓	สายเชื่อม-สายกราวด์แตกลายงา
4	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	DRN-001		✓	เครื่องเสีย
5	ตู้เชื่อมไฟฟ้า	DRN-002	✓		



แบบตรวจสอบสภาพตู้เชื่อมไฟฟ้า
WELDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observatfons
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	อุปกรณ์มีความปลอดภัยเพียงพอหรือไม่? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
4	ที่ปรับกระแสไฟฟ้าอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the current adjustment mechanism in good working order?	✓		
5	สายไฟต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาดสาย 10 sqm.? Is the cable connected to M/C by connecting bars and is it 10 sqm.?	✓		
6	สายดินต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาด 6 sqm.? Is the grounding connected to M/C by connecting bars?	✓		
7	สายเชื่อมมีขนาด 25 sqm. มีสภาพดีและต้องเป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้า? Is the electrical cord in good condition and electrical cord standard?	✓		
8	แคลมป์ต่อสายกราวด์อยู่ในสภาพดี? Is the condition of clamp for grounding connection good?	✓		
9	หัวเชื่อมอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of welding torch good?	✓		
10	สายเชื่อมมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the cable good?	✓		
11	สายดินมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the ground line good?	✓		
12	Terminal bars ต้องอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of terminal bars good?	✓		
13	ถ้ามีล้อเลื่อน อยู่ในสภาพดี? Are the wheels (if any) in good condition?	N/A		
14	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพตู้เชื่อมไฟฟ้า
WELDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	อุปกรณ์มีความปลอดภัยเพียงพอหรือไม่? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
4	ที่ปรับกระแสไฟฟ้าอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the current adjustment mechanism in good working order?	✓		
5	สายไฟต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้ทางปลาและมีขนาดสาย 10 sqm.? Is the cable connected to M/C by connecting bars and is it 10 sqm.?	✓		
6	สายดินต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้ทางปลาและมีขนาด 6 sqm.? Is the grounding connected to M/C by connecting bars?	✓		
7	สายเชื่อมมีขนาด 25 sqm. มีสภาพดีและต้องเป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้า? Is the electrical cord in good condition and electrical cord standard?	✓		
8	แคลมป์ต่อสายกราวด์อยู่ในสภาพดี? Is the condition of clamp for grounding connection good?	✓		
9	หัวเชื่อมอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of welding torch good?		✓	
10	สายเชื่อมมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the cable good?		✓	
11	สายดินมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the ground line good?		✓	
12	Terminal bars ต้องอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of terminal bars good?		✓	
13	ถ้ามีล้อเลื่อน อยู่ในสภาพดี? Are the wheels (if any) in good condition?	N/A		
14	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพตู้เชื่อมไฟฟ้า
WELDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : 1069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/ รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด :

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-002

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	อุปกรณ์มีความปลอดภัยเพียงพอหรือไม่? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
4	ที่ปรับกระแสไฟฟ้าอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the current adjustment mechanism in good working order?	✓		
5	สายไฟต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาดสาย 10 sqm.? Is the cable connected to M/C by connecting bars and is it 10 sqm.?	✓		
6	สายดินต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาด 6 sqm.? Is the grounding connected to M/C by connecting bars?	✓		
7	สายเชื่อมมีขนาด 25 sqm. มีสภาพดีและต้องเป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้า? Is the electrical cord in good condition and electrical cord standard?	✓		
8	แคลมป์ต่อสายกราวด์อยู่ในสภาพดี? Is the condition of clamp for grounding connection good?		✓	
9	หัวเชื่อมอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of welding torch good?	✓		
10	สายเชื่อมมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the cable good?		✓	
11	สายดินมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the ground line good?		✓	
12	Terminal bars ต้องอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of terminal bars good?		✓	
13	ถ้ามีล้อเลื่อน อยู่ในสภาพดี? Are the wheels (if any) in good condition?	N/A		
14	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพตู้เชื่อมไฟฟ้า
WELDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/ รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด :

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ : Welding (DRN) 001

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	อุปกรณ์มีความปลอดภัยกับเพียงทอหรือวาง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สวิตช์ปิด/เปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
4	ที่ปรับกระแสไฟฟ้าอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the current adjustment mechanism in good working order?	✓		
5	สายไฟต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาดสาย 10 sqm.? Is the cable connected to M/C by connecting bars and is it 10 sqm.?	✓		
6	สายดินต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาด 6 sqm.? Is the grounding connected to M/C by connecting bars?	✓		
7	สายเชื่อมมีขนาด 25 sqm. มีสภาพดีและต้องเป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้า? Is the electrical cord in good condition and electrical cord standard?	✓		
8	แคลมป์ต่อสายกราวด์อยู่ในสภาพดี? Is the condition of clamp for grounding connection good?	✓		
9	หัวเชื่อมอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of welding torch good?	✓		
10	สายเชื่อมมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสายงา? Is the condition of the cable good?	✓		
11	สายดินมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสายงา? Is the condition of the ground line good?	✓		
12	Terminal bars ต้องอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of terminal bars good?	✓		
13	ถ้ามีล้อเลื่อน อยู่ในสภาพที่ดี? Are the wheels (if any) in good condition?	N/A		
14	อื่นๆ : Others			เครื่องเสียใช้งานไม่ได้



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพตู้เชื่อมไฟฟ้า
WELDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : DPN-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	อุปกรณ์มีความปลอดภัยเพียงพอหรือไม่? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สวิตช์เปิด/ปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
4	ที่ปรับกระแสไฟฟ้าอยู่ในสภาพใช้งานได้? Is the current adjustment mechanism in good working order?	✓		
5	สายไฟต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาดสาย 10 sqm.? Is the cable connected to M/C by connecting bars and is it 10 sqm.?	✓		
6	สายดินต่อเข้าตู้เชื่อมต้องใช้หางปลาและมีขนาด 6 sqm.? Is the grounding connected to M/C by connecting bars?	✓		
7	สายเชื่อมมีขนาด 25 sqm. มีสภาพดีและต้องเป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้า? Is the electrical cord in good condition and electrical cord standard?	✓		
8	แคลมป์ต่อสายกราวด์อยู่ในสภาพดี? Is the condition of clamp for grounding connection good?	✓		
9	หัวเชื่อมอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of welding torch good?	✓		
10	สายเชื่อมมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the cable good?	✓		
11	สายดินมีสภาพดี ไม่เปื่อยหรือแตกสาย? Is the condition of the ground line good?	✓		
12	Terminal bars ต้องอยู่ในสภาพดีไม่แตกหัก? Is the condition of terminal bars good?	✓		
13	ถ้ามีล้อเลื่อน อยู่ในสภาพที่ดี? Are the wheels (if any) in good condition?	N/A		
14	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/4/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-001		✓	ไม่มีการัด
2	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-002		✓	ไม่มีการัด
3	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-003		✓	ไม่มีการัด
4	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-004	✓		
5	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-005	✓		
6	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-006	✓		
7	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	UM-007		✓	ไม่มีการัด
8	หินเจียร์ ขนาด 9 นิ้ว	UM-008	✓		
9	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	PHK-001		✓	ไม่มีการัด
10	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	PHK-002		✓	ไม่มีการัด
11	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	PHK-003		✓	ไม่มีการัด
12	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	PHK-004	✓		
13	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	PHK-005	✓		
14	หินเจียร์ ขนาด 9 นิ้ว	DRN-001		✓	ไม่มีการัด
15	หินเจียร์ ขนาด 4 นิ้ว	DRN-002		✓	ไม่มีการัด



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	ไม่ครบ
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 15/1/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : ๑/4/๖๕

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-๐๒

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	มีโครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิทช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิทช์ที่ติดตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิทช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	ไม่ใส่การ์ด
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใส่เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 15/6/๖๕

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	ไม่พนัก
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/9/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

อีชื่อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 9 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/9/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : VM-006

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : VM-007

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยมือออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/85

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 9 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : UM-008

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/89

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	✓		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการ์ดครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/7/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระเดื่องเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการ์ดครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/7/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/9/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมือถูกห่อหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE. INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working oder and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?	✓		
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 2/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 9 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : Grinding (DPN) - 001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่เป็นสวิตช์ที่ล๊อคตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดตัวให้การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	ไม่มีการใส่
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 2/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหินเจียร์

PORTABLE GRINDING MACHINE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : Grinding (DRM) - 002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดีและไม่มีเป็นสวิตช์ที่ล็อกตายตัว? Is the machine switch in good working order and no deadman switch?	✓		
7	เมื่อปล่อยนิ้วออกจากกระดิ่งเครื่องจะตัดสวิตช์การทำงาน? Does the machine switch off when the trigger is released?	✓		
8	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm.? Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
9	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
10	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection provided?	N/A		
11	มีด้ามจับข้างตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
12	มีการครอบใบหินเจียร์และมีความมั่นคงแข็งแรง? Is there a guard fitted over the disc?		✓	
13	ใบหินเจียร์อยู่ในสภาพที่ดี ไม่แตกร้าว? Is the condition of cutting disc good?	✓		
14	ความเร็วการหมุนของเครื่องน้อยกว่าที่ระบุอยู่บนแผ่นหินเจียร์? Is the speed of the machine less than that marked on the disc?	✓		
15	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
16	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	สปอร์ตไลท์	UM-001		✓	สายไฟชำรุด ไม่มีพาวเวอร์ปลั๊ก
2	สปอร์ตไลท์	UM-002		✓	ไม่มีพาวเวอร์ปลั๊ก
3	สปอร์ตไลท์	UM-003		✓	ไม่มีพาวเวอร์ปลั๊ก
4	สปอร์ตไลท์	UM-004		✓	ไม่มีพาวเวอร์ปลั๊ก
5	สปอร์ตไลท์	UM-005	✓		
6	สปอร์ตไลท์	DRN-001	✓		
7	สปอร์ตไลท์	DRN-002	✓		



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/ รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด :

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ : VM-069

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?		✓	ไม่ใช้ Power plug.
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?		✓	สายไฟชำรุด
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?	✓		
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์เปิด-ปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มี紐ที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

APPROVED



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/15

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : VM-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?		✓	Hold Power plug
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?		✓	
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?	✓		
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์เปิด-ปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงงันแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/15

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

✓
ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?		✓	ไม่ใช่ไฟแสง
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?		✓	
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?		✓	
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์เปิด-ปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

APPROVED

✓ ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ปีหรือ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?		✓	ไม่พบปัญหา
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?		✓	
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?		✓	
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์เปิด-ปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงจนแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

✓ ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

B3

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-005

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?	✓		
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?	✓		
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?	✓		
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์ปิด-เปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึงแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PEN-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?	✓		
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?	✓		
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?	✓		
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์ปิด-เปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้ดี? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงชั้นน๊อตแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพหลอดไฟ
ELECTRICAL BULB INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : DPN -002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปของหลอดไฟอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the bulb good?	✓		
2	สายไฟฟ้าที่ต่อเข้ากับหลอดไฟและปลั๊กไฟถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the bulb and plug?	✓		
3	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย? Is the electrical cord in good condition?	✓		
4	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้า? Are there no joints in the electrical cable?	✓		
5	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
6	สวิตช์เปิด-ปิด อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ใช้งานได้? Is the on/off switch in good working order?	✓		
7	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
8	มีหูหิ้วที่ตัวโครงหลอดไฟและมีการยึดที่มั่นคง? Is there a strap on the bulb and by strong to screw?	✓		
9	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-001		✓	ไม่ได้เสียบ, สายไฟชำรุด
2	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-002	✓		
3	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-003	✓		
4	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-004	✓		
5	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-005	✓		
6	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-006	✓		
7	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-007	✓		
8	กล่องปลั๊กพ่วง	UM-008		✓	สายไฟชำรุด
9	กล่องปลั๊กพ่วง	PHK-001	✓		
10	กล่องปลั๊กพ่วง	PHK-002	✓		
11	กล่องปลั๊กพ่วง	PHK-003		✓	สายไฟชำรุด
12	กล่องปลั๊กพ่วง	PHK-004		✓	สายไฟชำรุด
13	กล่องปลั๊กพ่วง	PHK-005		✓	สายไฟชำรุด
14	กล่องปลั๊กพ่วง	DRN-001	✓		
15	กล่องปลั๊กพ่วง	DRN-002		✓	สายไฟชำรุด



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงชั้นน็อตแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ชิดกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต้องเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?		✓	ไม่ใส่ที่ล็อก
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?		✓	สีของไฟชำรุด
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?		✓	
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 2.5 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

✓ ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงสร้างแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A.?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟหุ้มฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : JM-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าห่อหุ้มกับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A.?(in case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/9/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(in case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น : Power Plug

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-009

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อกับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A.?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 1/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ใน 7

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : VM-006

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงจันทันแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?		✓	
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?		✓	
4	สายไฟฟ้าต่อกับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?		✓	
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A.?(In case more than one socket)		✓	
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?		✓	
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?		✓	
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	✓		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)		✓	
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

✓ ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



B4

แบบตรวจสอบสภาพปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-007

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขันแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(in case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	✓		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	N/A		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 5/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-008

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงจนแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?		✓	
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?		✓	
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.(in case one socket)		✓	
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.(in case more than one socket)	N/A		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 5/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK - 001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์ (กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A.?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm. (กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm. (กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



แบบตรวจสอบสภาพปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



A (106)

แบบตรวจสอบสภาพปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/1/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-003

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?		✓	
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?		✓	
4	สายไฟฟ้าสอดเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(in case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?		✓	
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)		✓	
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/1/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

✓ ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : PHK-004

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขึ้นยึดแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?		✓	
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(in case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



A (107)

แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : DRN-069

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขันแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?	✓		
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?	✓		
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีมีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพกล่องปลั๊กพ่วง
EXTENSION POWER PLUG INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : DFN-002

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างต้องไม่ชำรุดและสกรูยึดโครงขันแน่นทุกตัว? Is there the structure non decline and screw to strong very piece?	✓		
2	มีฝาครอบที่เสียบปลั๊กและใช้งานได้ดี? Is the socket covering and good working order?	✓		
3	ส่วนประกอบที่ติดตั้งเข้ากับกล่องปลั๊กจะต้องใส่ซีลกันน้ำ? Is the weather protection installed?	✓		
4	สายไฟฟ้าห่อเข้ากับปลั๊กอย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the plug?		✓	
5	มีการติดตั้ง ELCB และมีขนาดไม่เกิน 16 แอมแปร์?(กรณีเป็นชนิดหลายตัวรับ) Is the ELCB installed and not over 16 A?(In case more than one socket)	N/A		
6	สายไฟฟ้ามีฉนวน 2 ชั้นและเป็นชนิด 3 เส้น? Is the cable double insulation and 3 core electrical cable?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย ไม่เสื่อมสภาพหรือชำรุดจนเห็นลวดทองแดง? Is the electrical cable in good condition?		✓	
8	ไม่มีรอยต่อของสายไฟฟ้าและมีความยาวไม่เกิน 15 เมตร? Are there no joints in the electrical cable and the length not over 15 ms.?	✓		
9	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 2.5 sqm.?(กรณีหนึ่งตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case one socket)	N/A		
10	ขนาดของสายไฟฟ้าต้องไม่น้อยกว่า 3 X 4 sqm.?(กรณีเป็นแบบหลายตัวรับ) Is the size of cable less than 3 x 4 sqm.?(in case more than one socket)	✓		
11	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protectionon the power supply?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			

อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	เครื่องตัดไฟเบอร์	UM-001		✓	สายไฟชำรุด
2	เครื่องตัดไฟเบอร์	UM-002	✓		
3	เครื่องตัดไฟเบอร์	UM-003	✓		
4	เครื่องตัดไฟเบอร์	UM-004	✓		
5	เครื่องตัดไฟเบอร์	UM-005	✓		
6	เครื่องตัดไฟเบอร์	PHK-001	✓		
7	เครื่องตัดไฟเบอร์	PHK-002	✓		
8	เครื่องตัดไฟเบอร์	PHK-003	✓		
9	เครื่องตัดไฟเบอร์	DRN-001	✓		
10	เครื่องตัดไฟเบอร์	TPK-001	✓		



ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม 65	เดือน [Month] เมษายน 65	เดือน[Month]พฤษภาคม 65
	รายการ Item	เครื่องหมาย (Mark) มี (Yes) ไม่มี (No)	เครื่องหมาย (Mark) มี (Yes) ไม่มี (No)	เครื่องหมาย (Mark) มี (Yes) ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓	✓	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓	✓	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A	N/A	
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓	✓	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A	N/A	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓	✓	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓	✓	
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓	✓	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A	N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A	N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A	N/A	
ลายเซ็นดี Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector ผก.โครงการ Project Manager	[Redacted]	[Redacted]	
	วันหมดอายุ Expiry Date	9/4/65	1/5/65	



ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็นได้ Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	3/9/65					



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] หจก
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 1/9/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber - 009
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องสกรู-Fiber

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนมิถุนายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟฟ้ารั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	6/5/65					



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK

สถานที่ [Location] JO69 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/65, 2/4/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber - 001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องตัดไฟฟ้า

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย

Mark

(/) ดี

If Good

(X) แก้ไข

If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม 65		เดือน [Month] เมษายน 65		เดือน [Month] พฤษภาคม 65	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			✓		✓	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			✓		✓	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires			N/A		N/A	
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			✓		✓	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			N/A		N/A	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection			✓		✓	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			✓		✓	
8	สายไฟออก Outgoing Cables			✓		✓	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			2/4/65		2/4/65	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/65, 7/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber - 002
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องตัดไฟเบส

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม		เดือน [Month] เมษายน		เดือน [Month] พฤษภาคม	
		รายการ		รายการ		รายการ	
		Item		Item		Item	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓		✓			
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓		✓			
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A		N/A			
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓		✓			
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A		N/A			
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓		✓			
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓		✓			
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓		✓			
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A			
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A			
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A			
ลายเซ็น	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	8/4/65		2/5/65			



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/65, 7/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber - 003
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เคเบิลไฟฟ้า

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม		เดือน [Month] เมษายน		เดือน [Month] พฤษภาคม	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			✓		✓	
2	แฉกปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			✓		✓	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires			N/A		N/A	
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			✓		✓	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			N/A		N/A	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electriral Protection			✓		✓	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			✓		✓	
8	สายไฟออก Outgoing Cables			✓		✓	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			8-4-65		7/5/65	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] DRN

สถานที่ [Location] JO69 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 7/1/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber - 001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เคเบิลสวิตช์ไฟเบอร์

Remark: เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			✓			
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			✓			
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires			N/A			
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			✓			
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			N/A			
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection			✓			
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			✓			
8	สายไฟออก Outgoing Cables			✓			
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A			
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			✓			
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			✓			
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			7/5/65			



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] ทนายชบ (Tpk)

สถานที่ [Location] JO69 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 9/3/65 8/5/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Fiber (Tpk) - 001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องตัดไฟเบอร์

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย

Mark

(/) ดี

If Good

(X) แก้ไข

If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม 65		เดือน [Month] เมษายน 65		เดือน [Month] พฤษภาคม 65	
		รายการ		รายการ		รายการ	
		Item		Item		Item	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓		✓			
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓		✓			
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A		N/A			
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓		✓			
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A		N/A			
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓		✓			
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓		✓			
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓		✓			
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A			
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A			
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A			
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	9/4/65		8/5/65			



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	เลื่อยวงเดือน	UM-001	✓		
2	เลื่อยวงเดือน	UM-002	✓		
3	เลื่อยวงเดือน	UM-003	✓		
4	เลื่อยวงเดือน	UM-004	✓		
5	เลื่อยวงเดือน	UM-005	✓		
6	เลื่อยวงเดือน	UM-006	✓		
7	เลื่อยวงเดือน	PHK-001	✓		
8	เลื่อยวงเดือน	PHK-002	✓		
9	เลื่อยวงเดือน	PHK-003		✓	เครื่องเสีย
10	เลื่อยวงเดือน	DRN-001		✓	เครื่องเสีย
11	เลื่อยวงเดือน	DRN-002	✓		
12	เลื่อยวงเดือน	DRN-003	✓		



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] ว.ท

สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 9/3/65 , 9/4/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] SAW - 003

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องวัดดิน

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม 65		เดือน [Month] เมษายน 65		เดือน [Month] พฤษภาคม 65	
		รายการ		รายการ		รายการ	
		Item		Item		Item	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓		✓			
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓		✓			
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A		N/A			
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓		✓			
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A		N/A			
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓		✓			
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓		✓			
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓		✓			
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A			
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A			
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A			
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	9/4/65		9/5/65			



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] ก.ม.
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 5/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] SAW - 004
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เลื่อยวงเดือน

Remark:

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	5/5/65					



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] UM
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 6/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] 59W-003
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องวัดแรงดัน

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	6/5/65					



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] KM
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] SAW - 006
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องปั๊ม

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/ส่วนไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/ส่วนแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แฉกปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	8/5/65					



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Saw -001
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เลื่อยวงเดือน

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม		เดือน [Month] เมษายน		เดือน [Month] พฤษภาคม	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electriral Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	8/4/65					



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK

สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] SAM - 002

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องมือช่าง

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม		เดือน [Month] เมษายน		เดือน [Month] พฤษภาคม	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	8/4/65					



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] J069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/7/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Saw - 003
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เลื่อยวงเดือน

Remark: เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม		เดือน [Month] เมษายน		เดือน [Month] พฤษภาคม	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แม่ปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date						



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] DRN

สถานที่ [Location] 0069 บ้านพักพนักงาน ทำอาภาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 8/3/64

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] SAW-001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เลื่อยวงเดือน

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย

Mark

(/) ดี

If Good

(X) แก้ไข

If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month] มีนาคม 65		เดือน [Month] เมษายน 65		เดือน [Month] พฤษภาคม 65	
		รายการ		รายการ		รายการ	
		Item		Item		Item	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables		X		X		X
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓		✓		✓	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A		N/A		N/A	
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓		✓		✓	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A		N/A		N/A	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓		✓		✓	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓		✓		✓	
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓		✓		✓	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A		N/A	
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	จนท. (ส.ค.)		จนท. (ส.ค.)		จนท. (ส.ค.)	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] DRN
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 7/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Saw - 001
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องวัดดิน

Remark: เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	7/5/65					



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] DRN

สถานที่ [Location] JO69 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 7/4/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Saw - 003

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เลื่อยวงเดือน

Remark: เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	7/5/65					



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	เครื่องตัดเหล็ก	UM-001		✓	ไม่มีสายดิน
2	เครื่องตัดเหล็ก	UM-002		✓	ไม่มีสายดิน
3	เครื่องตัดเหล็ก	DRN-001	✓		
4	เครื่องตัดเหล็ก	PHK-001		✓	ไม่มีสายดิน
5	เครื่องตัดเหล็ก	PHK-002		✓	ไม่มีสายดิน
6	เครื่องตัดเหล็ก	UM-001		✓	ไม่มีสายดิน
7	เครื่องตัดเหล็ก	UM-002		✓	ไม่มีสายดิน
8	เครื่องตัดเหล็ก	DRN-001	✓		
9	เครื่องตัดเหล็ก	PHK-001		✓	ไม่มีสายดิน
10	เครื่องตัดเหล็ก	PHK-002		✓	ไม่มีสายดิน

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
รายการ Item							
1 สายไฟฟ้า Lead Cables		✓		✓		✓	
2 แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug		✓		✓		✓	
3 สายดิน Earthing/Grounding Wires			✓		✓		✓
4 เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)		N/A		N/A		N/A	
5 มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter		✓		✓		✓	
6 การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection		✓		✓		✓	
7 สายไฟเข้า Incoming Cables		✓		✓		✓	
8 สายไฟออก Outgoing Cables		✓		✓		✓	
9 ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test		N/A		N/A		N/A	
10 การทดสอบฉนวน Insulation Test		N/A		N/A		N/A	
11 ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test		N/A		N/A		N/A	
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	1/9/65		9/9/65		6/3/65	



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] เม็คค.
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 1/2/65 , 9/3/65 , 6/4/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Cut (U.M) -002
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เคเบิลสวิตช์

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		รายการ		รายการ		รายการ	
		Item		Item		Item	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓		✓		✓	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓		✓		✓	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires		✓		✓		✓
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	N/A		N/A		N/A	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	✓		✓		✓	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓		✓		✓	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓		✓		✓	
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓		✓		✓	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A		N/A	
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	1/3/65		9/4/65		6/5/65	



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK.

สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 5/2/65 , 9/3/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Cut (PHK)-001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องวัดแรงดันไฟฟ้า

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/ส่วนไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/ส่วนแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good

(X) แก้ไข If Defective

If Defective 200000 200000

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	/		/			
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	/		/			
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires		/		/		
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	N/A		N/A			
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	/		/			
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	/		/			
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	/		/			
8	สายไฟออก Outgoing Cables	/		/			
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A		N/A			
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	N/A		N/A			
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	N/A		N/A			
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	๕/๓/๖๕.		๙/๔/๖๕			



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 5/2/65, 9/3/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Cut (PHK) -002
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องตัดกัน

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			/		/	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			/		/	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires				/		/
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			N/A		N/A	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			/		/	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection			/		/	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			/		/	
8	สายไฟออก Outgoing Cables			/		/	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	
ลายเซ็น	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			5/3/65		7/4/65	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] เฟื่องทอง
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 11/2/65 , 9/7/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Bend (UM) - 001
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องอัดเหล็ก

Remark : เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective
คุณภาพดี 65

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			✓		✓	✓
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			✓		✓	✓
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires				✓		✓
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			N/A		N/A	N/A
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			✓		✓	✓
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection			✓		✓	✓
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			✓		✓	✓
8	สายไฟออก Outgoing Cables			✓		✓	✓
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟฟ้ารั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	N/A
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	N/A
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	N/A
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	1/3/65		9/4/65		6/5/65	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK.

สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 5/2/65, 9/3/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] bond (PHK) 001

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] โกดัง ตู้คอนกรีต

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		รายการ		รายการ (Mark)		รายการ (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			/		/	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			/		/	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires				/		/
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			N/A		N/A	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			/		/	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection			/		/	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			/		/	
8	สายไฟออก Outgoing Cables			/		/	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	
ลายเซ็น	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			5/2/65.		9/4/65	



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] PHK
สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต
วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 5/2/65
หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Bond (PHK) 002
ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] เครื่องวัดกระแส

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือน [Month]		เดือน [Month]		เดือน [Month]	
		รายการ		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		Item		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables			/		/	
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug			/		/	
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires				/		/
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)			N/A		N/A	
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter			/		/	
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection			/		/	
7	สายไฟเข้า Incoming Cables			/		/	
8	สายไฟออก Outgoing Cables			/		/	
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test			N/A		N/A	
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test			N/A		N/A	
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test			N/A		N/A	
ลายเซ็น	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date			5/2/65		9/4/65	



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	ปั๊มสูบน้ำ	DRN(water pump)-001	✓		
2	ปั๊มสูบน้ำ	DRN(water pump)-002	✓		
3	ปั๊มสูบน้ำ	DRN(water pump)-003	✓		
4	ปั๊มลมไฟฟ้า	DRN(elec air com)-001	✓		
5	เครื่องฉีดน้ำ	UM(water jet)-001	✓		
6	เครื่องฉีดน้ำ	UM(water jet)-002		✓	ไม่มีเต้าเสียบ
7	เครื่องเป่าลม	UM(blower)-001	✓		



รายการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา (Contractor) DRN

สถานที่ [Location] 1069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสภาพ [Inspection Date] 7/4/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Water pump - 009

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] ปั๊มน้ำ

Remark :

เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board

ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กทอง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั้มน้ำไฟฟ้า

Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย

Mark

(/) ৯

If Good

(X) แก้ไข

If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electircal Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	/					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟรั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	✓					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	/					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date	7/5/65					



รายการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
ELECTRICAL EQUIPMENT CHECK LIST

ผู้รับเหมา [Contractor] DRN

สถานที่ [Location] 069 บ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ [Inspection Date] 7/1/65

หมายเลขอุปกรณ์ไฟฟ้า [Electrical Equipment No.] Water Pump - 002

ชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้า [Type Of Equipment] ปั๊มน้ำ

Remark: เครื่องเชื่อม/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า/เครื่องเจียร/สว่านไฟฟ้า/เลื่อยแท่น/สว่านแท่น/ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
Welding Set/Generator/Grinder/Hand Saw/Cutter Bench Saw/Bench Drills/Control Panel Board
ตู้กระแสไฟฟ้า/สายไฟฟ้าปลั๊กพ่วง/ตู้สวิตช์ไฟฟ้าหลัก/ปั๊มน้ำไฟฟ้า
Distribution Board/Extension Cable/Main Switch Board/Electric Water Pump

การตรวจสอบ/ตรวจเช็ค [Inspection/Check] :-

โปรดตรวจสอบและทำเครื่องหมายในช่องข้างล่างนี้ Please Check and Tick in the Boxes Below.

เครื่องหมาย Mark (/) ดี If Good
(X) แก้ไข If Defective

	วันที่ตรวจสอบ Inspection Date	เดือนเมษายน 65		เดือนพฤษภาคม 65		เดือนมิถุนายน 65	
		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)		เครื่องหมาย (Mark)	
		มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)	มี (Yes)	ไม่มี (No)
1	สายไฟฟ้า Lead Cables	✓					
2	แผงปลั๊กไฟ Terminal/Power Plug/Socket Plug	✓					
3	สายดิน Earthing/Grounding Wires	N/A					
4	เครื่องป้องกัน(ส่วนที่หมุนของเครื่องจักร) Guard (Rotating Parts)	✓					
5	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า Volt Meter	N/A					
6	การป้องกันกระแสไฟฟ้า Electrical Protection	✓					
7	สายไฟเข้า Incoming Cables	✓					
8	สายไฟออก Outgoing Cables	✓					
9	ทดสอบระบบตัดกระแสไฟเมื่อมีไฟฟ้ารั่ว Earth Leakage Circuit Breaker Test	N/A					
10	การทดสอบฉนวน Insulation Test	✓					
11	ทดสอบความต้านทาน Earth Resistance Test	✓					
ลายเซ็น Signature	ผู้ตรวจสอบ Inspector						
	ผจก.โครงการ Project Manager						
	วันหมดอายุ Expiry Date						
		7/5/65					



แบบตรวจสอบสภาพเครื่องปั๊มลมไฟฟ้า
ELETRICAL AIR COMPRESSOR INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

CONSRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

บิห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : Pump (DRN)

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	สภาพทั่วไปของเครื่องอยู่ในสภาพดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	สายไฟต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
3	สายเคเบิลอยู่ในสภาพที่ดี? Is the cable in good condition?	✓		
4	สายเคเบิลเป็นชนิดสายใน 3 สาย? Is it a 3 core cable?	✓		
5	ไม่มีรอยต่อของสายเคเบิล? Is the cable not jointed?	✓		
6	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is the power supply provided with earth leakage protection?	✓		
7	สายพานรูปตัววีอยู่ในสภาพที่ดี? Are the "V" belt in good condtion?	✓		
8	ลูกรอกอยู่ในสภาพที่ดี? Are the pulleys in good condition?	✓		
9	ส่วนหมุนทุกส่วนมีการป้องกันที่ดี? Are the moving parts provided with good guard?	✓		
10	สวิตช์เปิด-ปิดอยู่ในสภาพที่ดี? Is the on-off switch in good working order?	✓		
11	ถังเก็บความดันอยู่ในสภาพที่ดีไม่มีสนิมเกาะ? Is the air reserver tank in good, untrusted condition?	✓		
12	บนถังความดันมีป้ายบอกรายละเอียดพิเศษต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is a plate provided on the air reciever tank with on the manufacturers paticulars entered on it?	✓		
13	มีการติดตั้งมาตรวัดความดันและอยู่ในสภาพที่ดี? Is the pressure guard installed and good working order?	✓		
14	มีเฟรตตัวลวติดตั้งอยู่ (วาล์วปล่อยความดัน)? Is the safety valve (pressure relief valve) installed?	✓		
15	สวิตช์ควบคุมความดันอยู่ในสภาพที่ดี? Is the pressure switch in good working order?	✓		



แบบตรวจสอบสภาพเครื่องเป่าลม
BLOWER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 6/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : UM-001

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อกีดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ลักษณะทั่วไปและโครงสร้างอยู่ในสภาพที่ดี? Is the general condition of the machine good?	✓		
2	เครื่องมีคุณสมบัติที่ปลอดภัยบนพื้นหรือโต๊ะทำงานของช่าง? Is the machine properly secured to the floor or work bench?	✓		
3	สายไฟฟ้าต่อเข้ากับเครื่อง, ปลั๊ก อย่างถูกต้องและปลอดภัย? Is the electrical cable correctly secured to the machine and plug?	✓		
4	เครื่องมีฉนวนหุ้มด้วยฉนวน 2 ชั้น? Is the machine double insulation?	✓		
5	ที่โครงสร้างมีป้ายบอกรายละเอียดต่างๆที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดไว้? Is the plate provided on the frame with all the manufacturers particulars entered on it?	N/A		
6	สวิตช์ของเครื่องอยู่ในสภาพที่ดี? Is the machine switch in good working order?	✓		
7	สายไฟฟ้าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมีขนาด 3 x 1.5 sqm. Is the electrical cord in good condition and is it 3 x 1.5 sqm.?	✓		
8	สายไฟฟ้าไม่มีรอยต่อ? Is the electrical cable free of joints?	✓		
9	มีสายดินป้องกันไฟฟ้ารั่ว? Is there earth leakage protection on the power supply?	N/A		
10	มีด้ามจับที่ตัวเครื่องและต้องแข็งแรงมั่นคง? Is the handle installed and in good condition?	✓		
11	มีรูปภาพแสดงถึงการใช้เครื่องป้องกันอันตราย? Is a pictogram in position showing eye/face, hand protection to be worn?	N/A		
12	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 6/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	บันไดทรง A 5 ชั้น	A5-001	✓		
2	บันไดทรง A 5 ชั้น	A5-002	✓		
3	บันไดทรง A 6 ชั้น	A6-001	✓		
4	บันไดทรง A 6 ชั้น	A6-002	✓		
5	บันไดทรง A 6 ชั้น	A6-003	✓		
6	บันไดทรง A 6 ชั้น	A6-004		✓	ชั้นที่ 2 มีรอยแตกหัก
7	บันไดทรง A 7 ชั้น	A7-001	✓		
8	บันไดทรง A 7 ชั้น	A7-002	✓		
9	บันไดทรง A 7 ชั้น	A7-003	✓		
10	บันไดทรง A 8 ชั้น	A8-001	✓		
11	บันไดทรง A 12 ชั้น	A12-002	✓		



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 5 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A5-001

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	✓		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	✓		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	✓		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	✓		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	✓		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	✓		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	✓		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 5 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : AS-002

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	/		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	/		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 1.5m

หมายเลขตรวจสอบ : AL-001

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	/		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, กดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	/		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/8/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/5/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 6 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A6-002

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	/		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	/		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม, การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/68

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 6 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A6-003

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	✓		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	✓		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	✓		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	✓		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	✓		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	✓		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	✓		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/68

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : Ab-009

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?		/	
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?		/	ขั้นที่ 2 ส่องแสงตก
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 9/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSPECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 3 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A7-001

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	/		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	/		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือสิ่งอื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [REDACTED]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : ๘/๔/๖๕

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : ๓ ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A7-002

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	✓		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	✓		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	✓		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	✓		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	✓		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	✓		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	✓		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : ๘/๕/๖๕

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด :

หมายเลขตรวจสอบ : A7-003

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	/		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	/		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	/		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	/		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือสลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	/		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	/		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	/		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 8 ฟุต

หมายเลขตรวจสอบ : A8-001

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	✓		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, คดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	✓		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	✓		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	✓		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือลื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	✓		
6	บันไดปลอดสนิม,การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	✓		
7	ปลายข้างของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	✓		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพบันไดที่เคลื่อนที่ได้ (บันไดทรง A)

PORTABLE LADDER INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/15

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : มีบันได 12 ขั้น

หมายเลขตรวจสอบ : A 12

SIZE

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	โครงสร้างของบันไดมีความมั่นคงแข็งแรง? Is the general condition of frame good and stable?	✓		
2	ด้านข้างของบันไดบิดเบี้ยว, กดงอ, แตกหรือหัก? Are the sides bent, cracked or broken?	✓		
3	ขั้นบันไดคดงอ, แตกหรือหัก? Are the rungs bent, cracked or broken?	✓		
4	ส่วนค้ำยันในแนวขวางต้องมั่นคงแข็งแรง? Is the horizontal support in good condition?	✓		
5	บันไดปลอดจากน้ำมัน ของเหนียวหรือสิ่งอื่น? Is the ladder free of any oil, grease or other slippery material?	✓		
6	บันไดปลอดสนิม, การกัดกร่อน? Is the ladder free of rust or corrosion?	✓		
7	ปลายยางของบันไดสึกหรอหรือหลุดหาย? Are there any worn, lost or damaged non-slip bases?	N/A		
8	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/15

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Signature]

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	สะเก้น WLL 4 3/4 ตัน	TC1-1	✓		
2	สะเก้น WLL 4 3/4 ตัน	TC1-2	✓		
3	สะเก้น WLL 4 3/4 ตัน	TC1-3	✓		
4	สะเก้น WLL 4 3/4 ตัน	TC1-4	✓		
5	สะเก้น WLL 3 1/4 ตัน	TC2-1	✓		
6	สะเก้น WLL 3 1/4 ตัน	TC2-2	✓		
7	สลิงขนาด 1 นิ้ว ยาว 1 เมตร	POCKET 1	✓		
8	สลิงขนาด 1 นิ้ว ยาว 1 เมตร	POCKET 2	✓		
9	โกลีเอสเทอร์ สลิง WLL 8 ตัน ยาว 4 เมตร	2112096	✓		
10	โกลีเอสเทอร์ สลิง WLL 8 ตัน ยาว 4 เมตร	2112097	✓		
11	โกลีเอสเทอร์ สลิง WLL 8 ตัน ยาว 4 เมตร	2112098	✓		
12	โกลีเอสเทอร์ สลิง WLL 8 ตัน ยาว 4 เมตร	2112099	✓		



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.



แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : งาน บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : ๔/๕/๖๕

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 4 3/4 ตัน

หมายเลขตรวจสอบ : TC1-1

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	✓		
2	ไม่เสียรูปทรง เช่นการโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	✓		
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	✓		
4	ไม่มีรอยแตกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	✓		
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	✓		
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	✓		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : ๔/๕/๖๕

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 4 3/4 ตัน

หมายเลขตรวจสอบ : TLL-2

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	/		
2	ไม่เสียรูปทรง เช่นการโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	/		
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	/		
4	ไม่มีรอยแตกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	/		
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	/		
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	/		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.



แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยาน

CONSTRUCTION PROJECTS

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น : _____

MANUFACTURE / MODEL

หมายเลขอุปกรณ์ : _____

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 43/4 ตัน

CAPACITY

หมายเลขตรวจสอบ : TC1-3

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	✓		
2	ไม่เสียรูปทรง เช่นการโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	✓		
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	✓		
4	ไม่มีรอยแตกกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	✓		
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	✓		
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	✓		
7	อื่นๆ : _____ Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : _____

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor] _____

ลงชื่อ / SIGNATURE : _____

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.



แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด : WLL 4 3/4 ตัน

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ : TC1-4

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	✓		
2	ไม่เสียรูปทรง เช่น การโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	✓		
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	✓		
4	ไม่มีรอยแตกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	✓		
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	✓		
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	✓		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.



แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 3/4 นิ้ว

หมายเลขตรวจสอบ : TC2-1

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ไม่เสียรูปทรง เช่นการโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ไม่มีรอยแตกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	อื่นๆ : Others	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพสเก็น
SHACKLE INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 3T+ ตัน

หมายเลขตรวจสอบ : TC2-2

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	ต้องได้มาตรฐานและมี SWL หรือ WLL Is the shackle marked or coated to show the rated capacity for lifting?	✓		
2	ไม่เสียรูปทรง เช่นการโค้งงอ การบิดตัว Is the shackle not bent or twisted?	✓		
3	ไม่สึกหรอ หรือ สึกไม่เกิน 10 % Is the shackle not worn?	✓		
4	ไม่มีรอยแตกร้าว Is the shackle not cracked or broken?	✓		
5	ไม่เป็นสนิมหรือผุกร่อน Is the shackle free of corrosive or rust?	✓		
6	เกลียวสลักอยู่ในสภาพดีไม่ชำรุด Is the screw of shackle in good condition?	✓		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพสลิง
WIRE ROPE SLING INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

MANUFACTURE / MODEL

หมายเลขอุปกรณ์ :

SERIAL NO.

ขนาด : 1" 1m.

หมายเลขตรวจสอบ : Pocket 1

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับสลิง Is each wire rope sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch wire rope sling material?	/		
2	การฉีกขาดของลวดเส้นเล็กใน 1 เส้นเกลียวไม่เกิน 3 เส้น Is the wire broken not over 3 lines in each strand?	/		
3	การฉีกขาดของลวดเส้นเล็กไม่เกิน 6 เส้นในหลายๆเส้นเกลียวรวมกัน Is the wire broken not over 6 lines in many strand?	/		
4	ต้องไม่มีรอยถูกกระแทก แตกเกลียวหรือภายในเกลียวมีเศษวัสดุเข้าไป Is the sling without struck?	/		
5	ต้องไม่เป็นขมวดหรือเป็นปม Is the sling not knotted or twisted?	/		
6	ต้องไม่หักงอ Is the sling not bended?	/		
7	ต้องไม่โป่งออกของกลุ่มเส้นลวด Is the sling not distended from the core?	/		
8	ต้องไม่เป็นสนิมผุกร่อน Is the sling free of corrosive or rust?	/		
9	ต้องไม่ชำรุดเสียหายจากความร้อน Is the sling not damaged from heat?	/		
10	ห่วงของสลิงมีความมั่นคงแข็งแรงและยึดด้วยเครื่องยึดหัดกะทัด Are the eyes of sling in safe condition and sleeve clinched?	/		
11	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพสลิง
WIRE ROPE SLING INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น :

หมายเลขอุปกรณ์ :

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : 1" 1 m.

หมายเลขตรวจสอบ : Pocket 2

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับสลิง Is each wire rope sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch wire rope sling material?	/		
2	การฉีกขาดของลวดเส้นเล็กใน 1 เส้นเกลียวไม่เกิน 3 เส้น Is the wire broken not over 3 lines in each strand?	/		
3	การฉีกขาดของลวดเส้นเล็กไม่เกิน 6 เส้นในหลายๆเส้นเกลียวรวมกัน Is the wire broken not over 6 lines in many strand?	/		
4	ต้องไม่มีรอยถูกกระแทก แตกเกลียวหรือภายในเกลียวมีเศษวัสดุเข้าไป Is the sling without struck?	/		
5	ต้องไม่เป็นขมวดหรือเป็นปม Is the sling not knotted or twisted?	/		
6	ต้องไม่หักงอ Is the sling not bended?	/		
7	ต้องไม่โป่งออกของกลุ่มเส้นลวด Is the sling not distended from the core?	/		
8	ต้องไม่เป็นสนิมหรือร่อน Is the sling free of corrosive or rust?	/		
9	ต้องไม่ชำรุดเสียหายจากความร้อน Is the sling not damaged from heat?	/		
10	ห่วงของสลิงมีความมั่นคงแข็งแรงและยึดด้วยเครื่องยึดหัวตะกั่ว Are the eyes of sling in safe condition and sleeve clinched?	/		
11	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป :

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพโพลีเอสเตอร์ สลิง
POLYESTER ROUND SLING INSPECTION FORMชื่อโครงการก่อสร้าง : พื้นที่ปฏิบัติงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น : RIBBONS

MANUFACTURE / MODEL

หมายเลขอุปกรณ์ : 2112096

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 8 ตัน ขนาด 4 เมตร

CAPACITY

หมายเลขตรวจสอบ :

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับโพลีเอสเตอร์ สลิง Is each polyester sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch and nylon sling material?	/		
2	ไม่มีรอยขาด การบิดเบี้ยวหรือโดนเกี่ยว Is the polyester round sling free of cut, snagged?	/		
3	ไม่มีรอยขาดด้านใน หรือ การถูกเจาะ Is the polyester roundsling free of punctured?	/		
4	ไม่มีการไหม้หรือละลายของสลิง Is the polyester round sling free of melting or charring?	/		
5	ไม่มีการถูกกรด ด่าง กัดกร่อน Is the polyester round sling free of acid or caustic burned?	/		
6	ปราศจากการฝังตัวของเศษโลหะหรือลูกไฟจากงานเชื่อม Is the polyester round sling free of steel chip?	/		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพโพลีเอสเตอร์ สลิง
POLYESTER ROUND SLING INSPECTION FORMชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

CONSTRUCTION PROJECTS

ยี่ห้อ/รุ่น : Ribbons

MANUFACTURE / MODEL

ขนาด : WLL 8 ตัน ยาว 6 เมตร

CAPACITY

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

INSPECTION DATE

หมายเลขอุปกรณ์ : 2112097

SERIAL NO.

หมายเลขตรวจสอบ :

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับโพลีเอสเตอร์ สลิง Is each polyester sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch and nylon sling material?	/		
2	ไม่มีรอยขาด การบิดเบือนหรือโดนเกี่ยว Is the polyester round sling free of cut, snagged?	/		
3	ไม่มีรอยขาดด้านใน หรือ การถูกเจาะ Is the polyester roundsling free of punctured?	/		
4	ไม่มีการไหม้หรือละลายของสลิง Is the polyester round sling free of melting or charring?	/		
5	ไม่มีการถูกกรด ต่าง กัดกร่อน Is the polyester round sling free of acid or caustic burned?	/		
6	ปราศจากการฝังตัวของเศษโลหะหรือถูกไฟจากงานเชื่อม Is the polyester round sling free of steel chip?	/		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE : 

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.

แบบตรวจสอบสภาพโพลีเอสเตอร์สลิง
POLYESTER ROUND SLING INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บำรุงซ่อมโรงวางท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/9/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น : Ribbons

หมายเลขอุปกรณ์ : 2112098

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 8 ตัน ความยาว 4 เมตร

หมายเลขตรวจสอบ :

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับโพลีเอสเตอร์สลิง Is each polyester sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch and nylon sling material?	/		
2	ไม่มีรอยขาด การโดนบาดหรือโดนเกี่ยว Is the polyester round sling free of cut, snagged?	/		
3	ไม่มีรอยขาดด้านใน หรือ การถูกเจาะ Is the polyester roundsling free of punctured?	/		
4	ไม่มีการไหม้หรือละลายของสลิง Is the polyester round sling free of melting or charring?	/		
5	ไม่มีการถูกกรด ด่าง กัดกร่อน Is the polyester round sling free of acid or caustic burned?	/		
6	ปราศจากการฝังตัวของเศษโลหะหรือลูกไฟจากงานเชื่อม Is the polyester round sling free of steel chip?	/		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ผู้รับเหมา [Contractor]

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

WELL GRADED ENGINEERING PLC.



แบบตรวจสอบสภาพโพลีเอสเตอร์ สลิง
POLYESTER ROUND SLING INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 4/4/65

CONSTRUCTION PROJECTS

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/รุ่น : Fibbons.

หมายเลขอุปกรณ์ : 2112099

MANUFACTURE / MODEL

SERIAL NO.

ขนาด : WLL 5 ตัน ยาว 4 เมตร

หมายเลขตรวจสอบ :

CAPACITY

INSPECTION NO.

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรอง หรือรายละเอียดเกี่ยวกับโพลีเอสเตอร์ สลิง Is each polyester sling marked or coated to show the rated capacity for each type of hitch and nylon sling material?	✓		
2	ไม่มีรอยขาด การโดนบาดหรือโดนเกี่ยว Is the polyester round sling free of cut, snagged?	✓		
3	ไม่มีรอยขาดด้านใน หรือ การถูกเจาะ Is the polyester roundsling free of punctured?	✓		
4	ไม่มีการไหม้หรือละลายของสลิง Is the polyester round sling free of melting or charring?	✓		
5	ไม่มีการถูกกรด ต่าง กัดกร่อน Is the polyester round sling free of acid or caustic burned?	✓		
6	ปราศจากการฝังตัวของเศษโลหะหรือลูกไฟจากงานเชื่อม Is the polyester round sling free of steel chip?	✓		
7	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 4/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR

ผู้รับเหมา [Contractor]



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ลงชื่อ / SIGNATURE :

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / Safety Officer



ตารางบันทึกรายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า
หน่วยงาน/โครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต
ประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2565



ลำดับ	รายการอุปกรณ์เครื่องมือ อุปกรณ์ไฟฟ้า	หมายเลขอุปกรณ์	สภาพ		หมายเหตุ
			อนุมัติ	ไม่อนุมัติ	
1	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	DRN(full)-001	✓		
2	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	DRN(full)-002	✓		
3	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	UM(full)-001	✓		
4	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	UM(full)-002	✓		
5	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	UM(full)-003	✓		
6	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	UM(full)-004	✓		
7	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	PHK(full)-001	✓		
8	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	PHK(full)-002	✓		
9	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	PHK(full)-003	✓		
10	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	PHK(full)-004	✓		
11	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-001	✓		
12	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-002	✓		
13	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-003	✓		
14	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-004	✓		
15	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-005	✓		
16	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-006	✓		
17	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-007	✓		
18	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-008	✓		
19	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-009	✓		
20	เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว	WGE(full)-010	✓		
21	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	WGE(belt)-001	✓		
22	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	WGE(belt)-002	✓		
23	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	WGE(belt)-003	✓		
24	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	WGE(belt)-004	✓		
25	เข็มขัดนิรภัยชนิดครึ่งตัว	WGE(belt)-005	✓		



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



แบบตรวจสอบสภาพเข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว
SAFETY HARNESS INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 7/4/65

COMPANY

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น : DRN

ขนาด : Full Body Harness

MANUFACTURE / MODEL

CAPACITY

หมายเลขอุปกรณ์ : Full-001 / Full-002 / / /

SERIAL NO. : / / / /

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อกีดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรองคุณภาพหรือไม่? Is the safety harness certificated?		✓	
2	การเย็บตะเข็บโดยเฉพาะรอบๆหัวไหล่เป็นไปอย่างถูกต้อง? Is all the stitching in good order - especially around the eyes?	✓		
3	มีการหุ้มขอบของสายเพื่อป้องกันสายอย่างถูกต้อง? Are the belt eyes provided with protective linings?	✓		
4	การหุ้มห่อสายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์? Are these protective linings in good condition?	✓		
5	ที่สายมีคำอธิบายเกี่ยวกับน้ำหนักที่รับได้อย่างปลอดภัยและเบอร์ของสาย? Is the line belt labeled with the Safe Work Load and belt number?	✓		
6	ห่วงต้องไม่เป็นสนิม ผุกร่อนและต้องไม่เสียรูปทรง? Is the D-ring in good condition?	✓		
7	สายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่ฉีกขาด? Is the lanyard in good condition?	✓		
8	ตะขอคล้องเกี่ยวอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่บิดเบี้ยว สปริงทำงานปกติ? Is the snap hook in good condition?	✓		
8	มีการยึดติดสายกับตะขอเกี่ยวน้ำหนักอย่างถูกต้อง? Are the belt correctly attached to the load and the snap hook?	✓		
9	Shock absorber เก็บอยู่ในซองเรียบร้อยและของต้องไม่ฉีกขาด? Is the shock absorber kept in good condition?		✓	
10	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 7/5/65

ลงชื่อ / SIGNATURE :

APPROVED

NEXT INSTECTION DATE

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



แบบตรวจสอบสภาพเข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว
SAFETY HARNESS INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

COMPANY

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

ขนาด : Full Body Harness.

MANUFACTURE / MODEL

CAPACITY

หมายเลขอุปกรณ์ : Full-001 / Full-002 / Full-003 / Full-004 / Full-005

SERIAL NO. : Full-006 / Full-007 / Full-008 / Full-009 / Full-010

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรองคุณภาพหรือไม่? Is the safety harness certificated?	✓		
2	การเย็บตะเข็บโดยเฉพาะรอบๆ หัวเข็มขัดเป็นไปอย่างถูกต้อง? Is all the stitching in good order - especially around the eyes?	✓		
3	มีการหุ้มรอบของสายเพื่อป้องกันสายอย่างถูกต้อง? Are the belt eyes provided with protective linings?	✓		
4	การหุ้มห่อสายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์? Are these protective linings in good condition?	✓		
5	ที่สายมีคำอธิบายเกี่ยวกับน้ำหนักที่รับได้อย่างปลอดภัยและเบอร์ของสาย? Is the line belt labeled with the Safe Work Load and belt number?	✓		
6	ห่วงต้องไม่เป็นสนิม ผุกร่อนและต้องไม่เสียรูปทรง? Is the D-ring in good condition?	✓		
7	สายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่ฉีกขาด? Is the lanyard in good condition?	✓		
8	ตะขอคล้องเกี่ยวอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่บิดเบี้ยว สปรองทำงานปกติ? Is the snap hook in good condition?	✓		
8	มีการยึดติดสายกับตะขอเกี่ยวน้ำหนักอย่างถูกต้อง? Are the belt correctly attached to the load and the snap hook?	✓		
9	Shock absorber เก็บอยู่ในช่องเรียบร้อยและของต้องไม่ฉีกขาด? Is the shock absorber kept in good condition?	✓		
10	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSPECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



แบบตรวจสอบสภาพเข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว
SAFETY HARNESS INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : J069 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

COMPANY

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น : UM - PHK.

ขนาด : Full Body Harness

MANUFACTURE / MODEL

CAPACITY

หมายเลขอุปกรณ์ : Full-001 / Full-002 / Full-003 / Full-004 / Full-005

SERIAL NO. : Full-006 / Full-007 / Full-008 / / /

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรองคุณภาพหรือไม่? Is the safety harness certificated?		✓	
2	การเย็บตะเข็บโดยเฉพาะรอบๆ หัวผ้าเป็นไปอย่างถูกต้อง? Is all the stitching in good order - especially around the eyes?	✓		
3	มีการหุ้มขอบของสายเพื่อป้องกันสายอย่างถูกต้อง? Are the belt eyes provided with protective linings?	✓		
4	การหุ้มห่อสายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์? Are these protective linings in good condition?	✓		
5	ที่สายมีคำอธิบายเกี่ยวกับน้ำหนักที่รับได้อย่างปลอดภัยและเบอร์ของสาย? Is the line belt labeled with the Safe Work Load and belt number?	✓		
6	ห่วงต้องไม่เป็นสนิม ผุกร่อนและต้องไม่เสียรูปทรง? Is the D-ring in good condition?	✓		
7	สายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่มีขีดขาด? Is the lanyard in good condition?	✓		
8	ตะขอคล้องเกี่ยวอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่บิดเบี้ยว สปริงทำงานปกติ? Is the snap hook in good condition?	✓		
8	มีการยึดติดสายกับตะขอเกี่ยวน้ำหนักอย่างถูกต้อง? Are the belt correctly attached to the load and the snap hook?	✓		
9	Shock absorber เก็บอยู่ในซองเรียบร้อยและช่องต้องไม่มีขีดขาด? Is the shock absorber kept in good condition?		✓	
10	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE :

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด
Well-Graded Engineering CO.,Ltd.



แบบตรวจสอบสภาพเข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว
SAFETY HARNESS INSPECTION FORM

ชื่อโครงการก่อสร้าง : JO69 บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ : 8/4/65

COMPANY

INSPECTION DATE

ยี่ห้อ/ รุ่น :

ขนาด : Safety Belt

MANUFACTURE / MODEL

CAPACITY

หมายเลขอุปกรณ์ : Belt-001 / Belt-002 / Belt-003 / Belt-004 / Belt-005

SERIAL NO. : / / / /

ลำดับ No.	รายการตรวจสอบ Checklist	ผลการตรวจ / Result		ข้อคิดเห็น / ข้อสังเกต Comments / Observations
		ใช่ / Yes	ไม่ใช่ / No	
1	มีใบรับรองคุณภาพหรือไม่? Is the safety harness certificated?	✓		
2	การเย็บตะเข็บโดยเฉพาะรอบๆหัวผ้าใบเป็นไปอย่างถูกต้อง? Is all the stitching in good order - especially around the eyes?	✓		
3	มีการหุ้มขอบของสายเพื่อป้องกันสายอย่างถูกต้อง? Are the belt eyes provided with protective linings?	✓		
4	การหุ้มห่อสายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์? Are these protective linings in good condition?	✓		
5	ที่สายมีคำอธิบายเกี่ยวกับน้ำหนักที่รับได้อย่างปลอดภัยและเบอร์ของสาย? Is the line belt labeled with the Safe Work Load and belt number?	✓		
6	ห่วงคล้องไม่เป็นสนิม ผุกร่อนและต้องไม่เสียรูปทรง? Is the D-ring in good condition?	✓		
7	สายอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่ฉีกขาด? Is the lanyard in good condition?	✓		
8	ตะขอล็อกเกี่ยวอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ ไม่บิดเบี้ยว สปริงทำงานปกติ? Is the snap hook in good condition?	✓		
8	มีการยึดติดสายกับตะขอเกี่ยวน้ำหนักอย่างถูกต้อง? Are the belt correctly attached to the load and the snap hook?	✓		
9	Shock absorber เก็บอยู่ในซองเรียบร้อยและของต้องไม่ฉีกขาด? Is the shock absorber kept in good condition?	✓		
10	อื่นๆ : Others			



อนุมัติ

APPROVED

วันที่ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8/5/65

NEXT INSTECTION DATE

ลงชื่อ / SIGNATURE : [Redacted]

ผู้ตรวจสอบ / INSPECTOR



ไม่อนุมัติ

NOT APPROVED

ภาคผนวกที่ 15

การฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและ
ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟปี 2565

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

เจ้าของโครงการ

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)



รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ประจำปี 2565

ดำเนินการก่อสร้างโดย

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

ควบคุมงานโดย

กลุ่มบริษัท CSC Consortium

ที่ กท ๑๘๐๕/๒๐๓๐



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดภูเก็ต

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน
ท่าอากาศยานภูเก็ต ขอรับการสนับสนุนวิทยากรดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและ
ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อดำเนินการฝึกอบรมให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ
และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับ
อัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะหน่วยงานฝึกอบรมฯ
ของกรุงเทพมหานครได้ดำเนินการอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ
พนักงานของบริษัทฯ เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการ
ก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๒

โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๖

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๖



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ. - ร ๒๐๐๒

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ ถนนดินสอ แขวงเสาชิงช้า เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวง การเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๔๗๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

ใบอนุญาตฝึกซ้อม - ร เลขที่ ๐๒๐ - ๐๓ - ๖๔



ผู้อำนวยการกลุ่มงานทะเบียนความปลอดภัยในการทำงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

กรุงเทพมหานคร

ใบอนุญาตเลขที่ ดพผ.-ร ๒๐๒

ด๒๑.
ด๒๒.
ด๒๓.
ด๒๔.
ด๒๕.
ด๒๖.
ด๒๗.
ด๒๘.
ด๒๙.
ด๓๐.
ด๓๑.
ด๓๒.
ด๓๓.
ด๓๔.
ด๓๕.
ด๓๖.
ด๓๗.
ด๓๘.
ด๓๙.
ด๔๐.
ด๔๑.
ด๔๒.
ด๔๓.
ด๔๔.
ด๔๕.
ด๔๖.
ด๔๗.
ด๔๘.
ด๔๙.
ด๕๐.

ด๕๑.
ด๕๒.
ด๕๓.
ด๕๔.
ด๕๕.
ด๕๖.
ด๕๗.
ด๕๘.
ด๕๙.
ด๕๐.
ด๖๑.
ด๖๒.
ด๖๓.
ด๖๔.
ด๖๕.
ด๖๖.
ด๖๗.
ด๖๘.
ด๖๙.
ด๗๐.
ด๗๑.
ด๗๒.
ด๗๓.
ด๗๔.
ด๗๕.
ด๗๖.
ด๗๗.
ด๗๘.
ด๗๙.
ด๘๐.

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
กรุงเทพมหานคร
ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ.-ร ๒๐๒

๔๒๗.
๔๒๘.
๔๒๙.
๔๓๐.
๔๓๑.
๔๓๒.
๔๓๓.
๔๓๔.
๔๓๕.
๔๓๖.
๔๓๗.
๔๓๘.
๔๓๙.
๔๔๐.
๔๔๑.
๔๔๒.
๔๔๓.
๔๔๔.
๔๔๕.
๔๔๖.
๔๔๗.
๔๔๘.
๔๔๙.
๔๕๐.
๔๕๑.

๔๕๒.
๔๕๓.
๔๕๔.
๔๕๕.
๔๕๖.
๔๕๗.
๔๕๘.
๔๕๙.
๔๖๐.
๔๖๑.
๔๖๒.
๔๖๓.
๔๖๔.
๔๖๕.
๔๖๖.
๔๖๗.
๔๖๘.
๔๖๙.
๔๗๐.
๔๗๑.
๔๗๒.
๔๗๓.
๔๗๔.
๔๗๕.
๔๗๖.

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน



ที่ กท ๑๘๐๕/๒๑๓๔

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต ที่อยู่ หมู่ ๕ และหมู่ ๙ บ้านป่าคลองชีพ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอดาโต๊ะ จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐ ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ มีผู้เข้ารับการฝึกซ้อมจำนวน ๘๔ คน (ตามบัญชีรายชื่อที่แนบ)

ให้

๐๕

ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



กรุงเทพมหานคร



วุฒิปัตริเลขที่ สบ.ก. (กป.๒) ๕๖๕ / ๒๕๖๕

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพ.ล.-ร ๒๐๒

ขอรับรองว่า

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

ตั้งอยู่ หมู่ ๕ และหมู่ ๙ บ้านป่าคลองสีพ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๘๔ คน

เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ



ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการขึ้นใบอนุญาต กรุงเทพมหานคร

หมายเลขใบอนุญาต [REDACTED] หมดอายุ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗

อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรมเลขที่ ESPSIA๐๐๑-๐๐๐๐๐๐๐๐๕๑๓๔๓๕ ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ส่วนที่ ๑ รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่เข้ารับการฝึกอบรม

ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพัก

พนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

ประเภทกิจการ ก่อสร้างอาคารที่พักอาศัย

ที่อยู่ หมู่ ๕ และหมู่ ๙ บ้านป่าคลองสีพ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอนกขัตติยะ จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

โทรศัพท์ - โทรสาร -

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง ๘๔ คน ผู้ชาย ๔๖ คน ผู้หญิง ๓๘ คน

๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๘๔ คน ผู้ชาย ๔๖ คน ผู้หญิง ๓๘ คน

๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๔.๒๕ นาที

(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)

๖. ชื่อวิทยากรผู้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๖.๑ [REDACTED] (หัวหน้าวิทยากร) ๖.๒ [REDACTED] (วิทยากร)

๖.๓ [REDACTED] (วิทยากร) ๖.๔ [REDACTED] (วิทยากร)

๗. ชื่อวิทยากรผู้ควบคุมการฝึกซ้อมหนีไฟ

๗.๑ [REDACTED] (ครูฝึกดับเพลิง) ๗.๒ [REDACTED] (ครูฝึกดับเพลิง)

๗.๓ [REDACTED] (ครูฝึกดับเพลิง) ๗.๔ [REDACTED] (ครูฝึกดับเพลิง)

ลงชื่อ [REDACTED] ลงชื่อ [REDACTED]

ผู้จัดทำรายงาน

ผู้อำนวยการกองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๒
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

วัน/เดือน/ปีที่รายงาน.....

ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ [REDACTED] ลงชื่อ [REDACTED]
วิทยากร วิทยากร

ลงชื่อ () วิทยากร ลงชื่อ () วิทยากร

ลงชื่อ [REDACTED] นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการฝึกซ้อมดับเพลิง
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ หรือผู้มีอำนาจกระทำการแทน



ใบลงทะเบียนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

หลักสูตร ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 11 มิถุนายน 2565

เวลา 8.00 - 17.00 น.

ลำดับที่	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงชื่อ	หมายเหตุ
					ชาย	หญิง		
1/			ช่างสำรวจ (อาวโส)	J069	✓			
2			ไฟร์แมน Civil	J069	✓			
3/			ธุรการสนาม (อาวโส)	J069		✓		
4/			ไฟร์แมน Civil	J069	✓			
5/			ผช.ผจก.โครงการ	J069	✓			
6/			วิศวกรสนาม OE (อาวโส)	J069		✓		
7/			วิศวกรสนาม Civil (อาวโส)	J069	✓			
8			ไฟร์แมน Civil (อาวโส)	J069	✓			
9/			วิศวกรสนาม Civil (อาวโส)	J069	✓			
10			ธุรการสนาม	J069		✓		
11/			จป.วิชาชีพ	J069		✓		
12			วิศวกรสนาม M&E (อาวโส)	J069	✓			
13/			ธุรการสนาม	J069		✓		
14/			จป.วิชาชีพ	J069		✓		
15			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
16			ทนง.ขับรถ (โบนายเครน)	J069	✓			
17			ผช.ช่างสำรวจ	J069	✓			
18			ผช.ช่างสำรวจ	J069	✓			
19			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
20			ให้สัญญาณเครน	J069		✓		
21			แม่บ้าน	J069		✓		
22			ผช.ช่างสำรวจ	J069	✓			
23			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
24			ให้สัญญาณเครน	J069		✓		
25			กรรมกรทั่วไป	J069		✓		
26			หอบ้านแคมป์ Camp Boss	J069	✓			
27			กรรมกรทั่วไป	J069	✓			
28			กรรมกรทั่วไป	J069	✓			

ผู้เข้ารับการอบรมจำนวน 28 คน (ชาย 18 คน / หญิง 10 คน)

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2565



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2565



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2565



โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ต

เจ้าของโครงการ

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)



รายงานการฝึกอบรมหลักสูตรดับเพลิงขั้นต้น

ดำเนินการก่อสร้างโดย

บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

ควบคุมงานโดย

กลุ่มบริษัท CSC Consortium

ที่ กท ๑๘๐๕/๒๐๓๐



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๗๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดภูเก็ต

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน
ท่าอากาศยานภูเก็ต ขอรับการสนับสนุนวิทยากรดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและ
ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อดำเนินการฝึกอบรมให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ
และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับ
อัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะหน่วยงานฝึกอบรมฯ
ของกรุงเทพมหานครได้ดำเนินการอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ
พนักงานของบริษัทฯ เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการ
ก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๒

โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๖

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๖



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ใบอนุญาตเลขที่ ดพด. - ร ๒๐๐๒

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง

กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๓ ถนนดินสอ แขวงเสาชิงช้า เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๐ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๔๖๑ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

ใบอนุญาตขึ้นต้น - ร เลขที่ ๐๒๐ - ๐๓ - ๖๔

(ลงนาม).....

นายทะเบียน

ผู้อำนวยการกลุ่มงานทะเบียนความปลอดภัยในการทำงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

กรุงเทพมหานคร

ใบอนุญาตเลขที่ ศพต.-ร ๒๐๒

๖๑.
๖๒.
๖๓.
๖๔.
๖๕.
๖๖.
๖๗.
๖๘.
๖๙.
๗๐.
๗๑.
๗๒.
๗๓.
๗๔.
๗๕.
๗๖.
๗๗.
๗๘.
๗๙.
๘๐.
๘๑.
๘๒.
๘๓.
๘๔.
๘๕.
๘๖.
๘๗.
๘๘.
๘๙.
๙๐.
๙๑.
๙๒.
๙๓.
๙๔.
๙๕.
๙๖.
๙๗.
๙๘.
๙๙.
๑๐๐.



๙๑.
๙๒.
๙๓.
๙๔.
๙๕.
๙๖.
๙๗.
๙๘.
๙๙.
๑๐๐.
๑๐๑.
๑๐๒.
๑๐๓.
๑๐๔.
๑๐๕.
๑๐๖.
๑๐๗.
๑๐๘.
๑๐๙.
๑๑๐.
๑๑๑.
๑๑๒.
๑๑๓.
๑๑๔.
๑๑๕.
๑๑๖.
๑๑๗.
๑๑๘.
๑๑๙.
๑๒๐.
๑๒๑.
๑๒๒.
๑๒๓.
๑๒๔.
๑๒๕.
๑๒๖.
๑๒๗.
๑๒๘.
๑๒๙.
๑๓๐.



รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

กรุงเทพมหานคร

ใบอนุญาตเลขที่ จพต.-ร ๒๐๒

๔๒๑.
๔๒๒.
๔๒๓.
๔๒๔.
๔๒๕.
๔๒๖.
๔๒๗.
๔๒๘.
๔๒๙.
๔๓๐.
๔๓๑.
๔๓๒.
๔๓๓.
๔๓๔.
๔๓๕.
๔๓๖.
๔๓๗.
๔๓๘.
๔๓๙.
๔๔๐.
๔๔๑.



๔๔๒.
๔๔๓.
๔๔๔.
๔๔๕.
๔๔๖.
๔๔๗.
๔๔๘.
๔๔๙.
๔๕๐.
๔๕๑.
๔๕๒.
๔๕๓.
๔๕๔.
๔๕๕.
๔๕๖.
๔๕๗.
๔๕๘.
๔๕๙.
๔๖๐.
๔๖๑.



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

ที่ กท ๑๘๐๕/๒๐๓๓



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต ที่อยู่ หมู่ ๕ และหมู่ ๙ บ้านป่าคลองสีพ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอดงยาง จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐ ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ มีผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๔๖ คน (ตามบัญชีรายชื่อที่แนบ)

ให้ไว้



ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการขึ้นใบอนุญาต กรุงเทพมหานคร

หมายเลขใบอนุญาต เลขที่ ดพด. - ร ๒๐๒ หมดอายุ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗

อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรมเลขที่ ESPSIA๐๐๑-๐๐๐๐๐๐๐๐๕๑๓๔๓๒ ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ส่วนที่ ๑ การรายงานการฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่เข้าร่วมการฝึกอบรม

ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพัก
พนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต

ประเภทกิจการ ก่อสร้างอาคารที่พักอาศัย

ที่อยู่ หมู่ ๕ และหมู่ ๙ บ้านป่าคลองสีห์ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

โทรศัพท์ - โทรสาร -

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

จำนวนผู้เข้าการฝึกอบรม ๔๖ คน ผู้ชาย ๒๘ คน ผู้หญิง ๑๘ คน

๓. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรมภาคทฤษฎี

๔.๑ นายปิยะพล โยสนิธ (หัวหน้าวิทยากร) ๔.๒ นายเอนก เหมือนพิมพ์ (วิทยากร)

๔.๓ (วิทยากร) ๔.๔ (วิทยากร)

๔. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ

๕.๑ นายปิยะพล โยสนิธ (ครูฝึกดับเพลิง) ๕.๒ นายเอนก เหมือนพิมพ์ (ครูฝึกดับเพลิง)

๕.๓ (ครูฝึกดับเพลิง) ๕.๔ (ครูฝึกดับเพลิง)

๕. ชื่อผู้ดูแลการอบรม นายปิยะพล โยสนิธ

๗. สถานที่ฝึกภาคปฏิบัติ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ณ โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน
ท่าอากาศยานภูเก็ต

ลงชื่อ



ผู้จัดทำรายงาน

ลงชื่อ



ผู้อำนวยการกองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๒
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

วัน/เดือน/ปีที่รายงาน

ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกอบรมตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ



ลงชื่อ

วิทยากร



วิทยากร

ลงชื่อ

()

ลงชื่อ

วิทยากร

()

วิทยากร

ลงชื่อ



นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการฝึกอบรมขั้นต้น
หรือผู้มีอำนาจกระทำการ

ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
กำหนดการ อบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี.....2565....
ในวัน.....ศุกร์.....ที่ 10.....เดือน.....มิถุนายน.....พ.ศ. 2565.....เวลา.....น.

เวลา	กิจกรรม	วิทยากร
08.00 น. – 09.00 น.	ลงทะเบียน,พิธีการเปิดอบรมปฐมนิเทศ,Pre-test	
09.00 น. – 12.00 น.	<p>ภาคการบรรยาย : ในหัวข้อวิชาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้ 2.การแบ่งประเภทของเพลิง 3. จิตวิทยาเมื่อเกิดอัคคีภัย 4. การป้องกันแหล่งกำเนิดของการติดไฟ 5. วิธีดับเพลิงประเภทต่าง ๆ 6. เครื่องมือดับเพลิงชนิดต่าง ๆ 7. วิธีการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ใช้ในการดับเพลิง 8. แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัย 9. การจัดระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย การประยุกต์ใช้ระบบและอุปกรณ์ที่มีอยู่ในสถานประกอบการ 	
12.00 น. – 13.00 น.	พัก – รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 น. – 16.00 น.	<p>ภาคปฏิบัติพร้อมการสาธิต : การฝึกดับเพลิงด้วยเครื่องดับเพลิงมือถือและสายดับเพลิงตลอดจนการดับเพลิงประเภทต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับสถานประกอบการ</p> <p>ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ฝึกดับเพลิงประเภท A 2.ฝึกดับเพลิงประเภท B 3.ฝึกดับเพลิงประเภท C 4.ฝึกดับเพลิงประเภท D 5.การฝึกดับเพลิงโดยใช้สายดับเพลิง 	
16.00 น. – 16.15 น.	(Post – Test)	
16.15 น. – 17.00 น.	<p>ภาคการบรรยายพร้อมการปฏิบัติ : จัดให้มีการประชุมชี้แจง ชักซ้อมผู้เกี่ยวข้องให้เข้าใจเรื่อง ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.แผนการดับเพลิงและวิธีการดับเพลิงของสถานประกอบการ 2.แผนการอพยพหนีไฟและวิธีการอพยพหนีไฟของสถานประกอบการ 3.การค้นหาและช่วยเหลือผู้ประสบภัย 4.จัดให้มีการจำลองเหตุการณ์ และฝึกซ้อมเสมือนจริงในสถานที่ปฏิบัติงานของผู้เข้ารับการฝึก 	

หมายเหตุ : กำหนดการฝึกอบรมสามารถเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

พัก – รับประทานอาหารว่าง เวลา 10.30 น. – 10.45 น. และเวลา 14.45 น. – 15.00 น.



ใบลงทะเบียนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

หลักสูตร อบรมดับเพลิงขั้นต้น

วันที่ 10 มิถุนายน 2565

เวลา 08.00 - 17.00 น.

ลำดับที่	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงชื่อ	หมายเหตุ
					ชาย	หญิง		
1			ช่างสำรวจ (อาวุโส)	J069	✓			
2			ไฟร์แมน Civil	J069	✓			
3			ธุรการสนาม (อาวุโส)	J069		✓		
4			ไฟร์แมน Civil	J069	✓			
5			ผ.พช. โครงการ	J069	✓			
6			วิศวกรสนาม OE (อาวุโส)	J069		✓		
7			วิศวกรสนาม Civil (อาวุโส)	J069	✓			
8			ไฟร์แมน Civil (อาวุโส)	J069	✓			
9			วิศวกรสนาม Civil (อาวุโส)	J069	✓			
10			ธุรการสนาม	J069		✓		
11			จป.วิชาชีพ	J069		✓		
12			วิศวกรสนาม M&E (อาวุโส)	J069	✓			
13			ธุรการสนาม	J069		✓		
14			จป.วิชาชีพ	J069		✓		
15			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
16			ทพ.ขับรถ (โมบิลไครน)	J069	✓			
17			ผ.ช่างสำรวจ	J069	✓			
18			ผ.ช่างสำรวจ	J069	✓			
19			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
20			โห้สัญญาณแตร	J069		✓		
21			แบกถัง	J069		✓		
22			ผ.ช่างสำรวจ	J069	✓			
23			คนขับรถ (ทาวเวอร์เครน)	J069	✓			
24			โห้สัญญาณแตร	J069		✓		
25			กรรมกรทั่วไป	J069		✓		
26			พ่อบ้านแคมป์ Camp Boss	J069	✓			
27			กรรมกรทั่วไป	J069	✓			
28			กรรมกรทั่วไป	J069	✓			

ผู้เข้ารับการอบรมจำนวน 28 คน (ชาย 19 คน / หญิง 17 คน)



ใบลงทะเบียนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่างหลังรับเหมา และ ฝึกซ่อมด้วยหลัง

วันที่ 10/6/65

เวลา 8.00 - 17.00 น.

ลำดับที่	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงชื่อ	หมายเหตุ
					ชาย	หญิง		
1			กรรมกร	PHK		✓		
2			กรรมกร	DRN		✓		
3			กรรมกร	DRN	✓			
4			กรรมกร	DRN	✓			
5			กรรมกร	UM		✓		
6			กรรมกร	UM		✓		
7			กรรมกร	UM		✓		
8			นศ. ฝึกงาน	UM	✓			
9			นศ. ฝึกงาน	UM	✓			
10			นศ. ฝึกงาน	UM	✓			
11			ช่าง	WGE	✓			
12			ช่าง	WGE	✓			
13			ช่าง	ช่าง	✓			
14			นศ. ฝึกงาน	UM		✓		
15			นศ. ฝึกงาน	UM	✓			
16			ช่าง	PHK15	✓			
17			CSC	CSC	✓			
18			CSC	CSC	✓			
19			CSC	CSC		✓		
20			CSC	CSC		✓		
21			CSC	CSC	✓			
22			CSC	CSC	✓			
23			CSC	CSC	✓			
24			กรรมกร	DRN	✓			
25			กรรมกร	PHK		✓		
26			กรรมกร	PHK		✓		

ผู้เข้ารับการอบรมจำนวน 26 คน (ชาย 16 คน / หญิง 10 คน)

การอบรมดับเพลิงขั้นต้น

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2565



การอบรมดับเพลิงขั้นต้น

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2565



ภาคผนวกที่ 16

ทะเบียนรายชื่อบ้านพักคนงาน

รายการสรุปจำนวนผู้พักอาศัย

ส่วนที่ 1 (ข้อมูลโครงการ)

โครงการ : ก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ท่าอากาศยานภูเก็ต (J069) วันที่ 6 พ.ค. 2565

จำนวนแอมป์ 5.00 หลัง 140.00 ห้อง สามารถรองรับการพักอาศัยได้ 420 - 560 คน

ปัจจุบันมีห้องว่าง 43.00 ห้อง สามารถรองรับการพักอาศัยได้ 86 - 129 คน

จำนวนผู้พักอาศัย			สถานะการพักอาศัย			สัญชาติ		
ชาย	118.00	คน	ทำงาน	141.00	คน	ไทย	23.00	คน
หญิง	56.00	คน	ติดตาม	33.00	คน	เมียนมาร์	151.00	คน
						กัมพูชา	-	คน
						ลาว	-	คน
รวม	174.00	คน	รวม	174.00	คน	รวม	174.00	คน

บันทึก

ลงชื่อ  Camp boss
วันที่ - 6 พ.ค. 2565

ลงชื่อ  ผู้บันทึก
วันที่ - 6 พ.ค. 2565

บันทึก

ลงชื่อ  ผู้ตรวจสอบ
วันที่ - 6 พ.ค. 2565

ส่วนที่ 2 (แผนกจัดการแรงงาน)

บันทึก

ลงชื่อ _____ หัวหน้าแผนก
วันที่ _____

Conc.	η	η_{sp}/c
10M	0.115	11.5
10M	0.115	11.5
0.001	0.001	11.5

[illegible]

หลัง A (ชั้น)	
---------------	--

[illegible][illegible][illegible]

viaticum: (vī) = vision
 Tu loquor = me loquor = me loquor = me loquor

[illegible]

หัตถ์ B (ชั้นล่าง)

[illegible]

หมายเหตุ : 1. ความถี่ในการตรวจสอบ กำหนดให้โครงการฯ อีฟสด และจัดตั้งแผนกพิจารณาและงาน 5 ปีได้แก่ : หนึ่ง (ทุกวันเสาร์) ก่อนเวลา 14:00 น.)

๑. แผนปฏิบัติการ (Action Plan) วัตถุประสงค์ (Objectives) และตัวชี้วัด (Key Indicators) ของโครงการ

ΣΣH (1965)		ΣΣH (1961/2)	
ΣH	18	ΣH	18
ΣH ²	7	ΣH ²	7

Kognitiv		
rw	0	Large
rw	50	Medium
rw	0	Small

วันที่ _____
 เดือน _____

အိတ်ကီဒါးဂျီဝို (Carnegie boys)

1997

ผู้บันทึกข้อมูล (ผู้ตรวจ)

உள்ளே

ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА» (М.)

- 6 W.A. 255

วันที่

6019


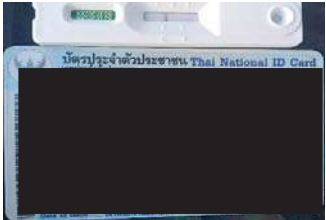


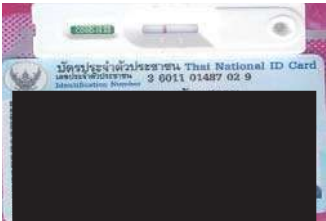













ကံ

- 6 WA 28

รวม : 100% - 100% = 0%
รวม : 100% - 100% = 0%

ภาคผนวกที่17

เอกสารการตรวจโควิด-19

	รายชื่อพนักงานตรวจ COVID-19 / ATK วันที่ตรวจ 03/05/2022		
ลำดับ	รูปบัตร	ชื่อ-นามสกุล	เลขที่ประจำตัวประชาชน
1			
2			
3			
4			
5			
6			

ภาคผนวกที่ 18

กฎระเบียบบ้านพักคนงาน



เรื่อง กฎระเบียบการพักอาศัย

1. เวลาปิดบ้านพัก 22.00 – 06.00 น.
2. ห้ามส่งเสียงดังสร้างความรบกวน ก่อความรำคาญให้กับผู้พักอาศัยในบ้านพักหลังเวลา 22.00 น. เช่นเปิดลำโพง, เล่นดนตรี, คุยโทรศัพท์เสียงดังเกินไป เป็นต้น
3. ห้ามทะเลาะวิวาทภายในบ้านพัก หากฝ่าฝืนจะถูกไล่ออก พร้อมดำเนินคดี
4. ห้ามลักขโมยทรัพย์สิน หรือสิ่งของใด ๆ ภายในหอพักหรือของผู้ที่อาศัยในบ้านพัก หากฝ่าฝืนจะถูกไล่ออกและชดใช้ค่าเสียหาย พร้อมดำเนินคดี
5. ห้ามเสพยาเสพติดภายในบ้านพัก เช่น ยาบ้า ยาม้า เฮโรอีน ผงขาว ฯลฯ หากฝ่าฝืนจะถูกไล่ออก พร้อมดำเนินคดี
6. ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้าพักอาศัยในห้องพักโดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้คุมงานวิศวกรโครงการโดยเด็ดขาด หากฝ่าฝืนผู้ที่นำเข้ามาจะถูกตัดสิทธิการเข้าพักอาศัยในบ้านพัก
7. ต้องรักษาความสะอาดห้องพัก ของใช้ส่วนรวม และต้องทิ้งขยะในที่ที่จัดไว้ให้เท่านั้น
8. ห้ามครอบครองวัตถุอันตราย อันจะนำมาซึ่งความเสียหายและเกิดอันตรายแก่ทรัพย์สินของห้องพัก และผู้อาศัยในบ้านพัก เช่น อาวุธ วัตถุระเบิด ฯลฯ
9. ห้ามทำลายทรัพย์สินห้องพัก เช่น รื้อถอน ดัดแปลง ต่อเติม เคลื่อนย้ายอุปกรณ์ ฯลฯ และหากทำให้ทรัพย์สินเสียหาย จะต้องชำระค่าปรับเป็น 2 เท่าของราคาทรัพย์สิน
10. ห้ามโยน ขว้างปา หรือทิ้งสิ่งของใดลงมาจากห้องพัก
11. ห้ามนำสัตว์เลี้ยงทุกชนิดมาเลี้ยงไว้ในบริเวณบ้านพัก/ห้องพัก

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

โทร 02-981-7992-4

E-mail : Business@wge.in.th