

เอกสารแนบที่ 12

บันทึกการตรวจสอบเครื่องจักร

[illegible]

บันทึก : ถ้ามี \triangle หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QES/WI/1	ฉบับที่ปรับปรุงครั้งที่ : 2	หน้า 18 จาก 47
------------------------------------	-----------------------------	----------------

[illegible]

บันทึก : ถ้ามี \triangle หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QES/WI/1	ฉบับปรับปรุงครั้งที่ : 2	หน้า 18 จาก 47
------------------------------------	--------------------------	----------------

[illegible]



บันทึก : ถ้ามี Δ หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QES/WI/1	ฉบับปรับปรุงครั้งที่ : 2	หน้า 18 จาก 47
------------------------------------	--------------------------	----------------


[illegible]

บันทึก : ถ้ามี Δ หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QES/WH/1	ฉบับปรับปรุงครั้งที่ : 2	หน้า 18 จาก 47
------------------------------------	--------------------------	----------------

 ITD-THAI <small>INFRASTRUCTURE THAI Public Company Limited</small>		แบบตรวจสอบรถประจำวัน (Water Truck Daily Check List)																															
		(Form No. ITD/ALL BU/QES/WI/24-1 Rev.2)																															
Job No . . . ๕๖๘		ประเภทรถ <u>จลสิ</u>										เลขทะเบียนรถ <u>70-1732 กุ/กย</u>										บริษัท <u>อิตาเลเซียนไทย</u>											
		ผู้ขับขี่ <u>เอกวิทย์ อภิวัฒนา</u>										เดือน <u>พฤษภาคม</u> ปี <u>๒๕๖๔</u>										(ITD/Subcontractor)											
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ
1. พื้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีขี้เลนดิน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. มีใบอนุญาตให้เข้างานในพื้นที่โครงการ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. บริเวณพื้นที่ทำงานไม่มีท่อหรือสายไฟใต้ดิน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6. มีผู้ใช้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสงจีเอ็ม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบองค์ประกอบรถ																																	
1. ตรวจระดับน้ำในหม้อน้ำ ถายพานเครื่องยนต์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. ตรวจวัดระดับน้ำมันกับและเบรค دستی		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. ตรวจวัดระดับน้ำมัน และสายน้ำมัน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. องค์การเพลิง		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังติดตั้งเครื่องยนต์																																	
1. เบียงเครื่องยนต์ , โอเยีย		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. ต้นบังคับ และปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. ระบบเกียร์ , เบรก		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. ระบบ ไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
/ = ผ่าน ใช้งานได้																																	
△ = ชำรุดต้องปรับปรุง																																	
x = ไม่ผ่าน ต้องแก้ไขทันที																																	

บันทึก : ถ้ามี Δ หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง



ITALIAN-THAI
DEVELOPMENT PUBLIC (THAI) COMPANY LIMITED


Job No. 9 2508

แบบตรวจประเมินผลปฏิบัติงานประจำวัน (Roller Computer Daily Check List)

(Version 7th, TPD, A.S. 125/2559, 9/27/14-1/20/15)

ประเภทเครื่องจักร: รถขุด หมายเลขประจำตัว: 69VS0099 บริษัท: อิตาเลียนไทย

ผู้ควบคุม: สุวิทย์ นอนน ล้อ: 62/80/20.5 69 (ITD/Subcontractor)




รายละเอียดของงานที่ปฏิบัติงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1. พื้นที่บริเวณที่ปฏิบัติงาน และมีความปลอดภัย																															
2. อุทกวิทยาของงานและสภาพดินฟ้าอากาศ																															
3. มีใบอนุญาตหรือหนังสือขออนุญาต																															
4. บริเวณพื้นที่ที่ทำการขุดไม่มีท่อหรือสายไฟฟ้าใต้ดิน																															
5. ไม่มีพนักงานอยู่ในบริเวณที่ทำการขุด																															
6. มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสงสีส้ม																															
รายการตรวจประเมินผลปฏิบัติงานประจำวัน																															
1. ตรวจวัดระดับน้ำในหม้อน้ำ สายพานและเครื่องอื่น																															
2. ตรวจวัดระดับน้ำมันและแบตเตอรี่																															
3. ตรวจวัดระดับน้ำมัน และสายพาน																															
4. ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิกและชุดข้อต่อสายน้ำมัน																															
5. ตรวจสภาพ ปู่ตี / หัวตอก / ใบมีด																															
6. ตรวจสภาพ โครงสร้างตัวรถ																															
7. มีถังดับเพลิง																															
รายการตรวจประเมินผลปฏิบัติงานประจำวัน																															
1. มีถังดับเพลิง, ไฟเตือน																															
2. การทำงานของ หข, หตม, มาตรวัด ต่างๆ																															
3. การวัดระดับของระบบน้ำมันไฮดรอลิก																															
4. ตรวจระดับ และอุณหภูมิของน้ำมัน ให้ถูกต้อง																															
5. ตรวจเช็ค, เกรด ปู่ตี / หัวตอก / ใบมีด																															
6. การทำงานของ ปู่ตี / หัวตอก / ใบมีด (การดึง-ผลัก-ขุด)																															
7. ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแสง																															
8. ระบบไฟเตือนการทำงาน																															

/ = ผ่าน ใช้งานได้

บันทึก: ถ้ามี Δ หรือ \times ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง



ITALIAN-THAI DEVELOPMENT Public Company Limited		แบบตรวจสอบรถขุดประจำวัน (Back Hoe Daily Check List) (Form No. ITD/ALL BU/QESW/1/13-1 Rev.1)																																
Job No.		ประเภทเครื่องจักร <u>แบคโฮ</u>		หมายเลขเครื่องจักร <u>16BH0333</u>		บริษัท <u>อิตาลี-ไทย</u>																												
		ผู้ควบคุม <u>วราณ วัฒนศิริ</u>		เดือน <u>พฤษภาคม</u> ปี <u>2567</u>		(ITD Subcontractor)																												
รายการตรวจสอบสภาพที่ทำงาน		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ	
1. ก่อนบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	วันที่ 12		
2. จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	จุด 50 เมตร		
3. มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานขุด		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	บริเวณที่ 31		
4. บริเวณพื้นที่ทำการขุด ไม่มีท่อหรือสายไฟใต้ดิน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสงสีส้ม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
รายการตรวจสอบก่อนคิดเครื่องยนต์																																		
1. ตรวจระดับน้ำมันในหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2. ตรวจระดับน้ำมันถังและแบตเตอรี่		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3. ตรวจระดับน้ำมัน และสายพาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิกและจุดต่อสายน้ำมัน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ตรวจสภาพ ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. ตรวจสภาพ โครงสร้างตัวรถ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
7. ดึงคันเหยียบ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
รายการตรวจสอบหลังคิดเครื่องยนต์																																		
1. เครื่องยนต์, ไอเสีย		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2. การทำงานของ ฮอป, แบค, มาครัด ต่างๆ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4. คันบังคับ และแป้นควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ระบบเบรก, เบรค ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. การทำงานของ ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์ (การฉีด-หดรัด)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
7. ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
8. ระบบไฟเตือนการทำงาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			


บันทึก: ถ้ามี Δ หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QESW/1

ฉบับปรับปรุงครั้งที่ : 2

หน้า 21 จาก 47



ITALIAN-THAI DEVELOPMENT Public Company Limited		แบบตรวจสอบรถขุดประจำวัน (Back Hoe Daily Check List) (Form No. ITD/ALL BU/QESW/1/13-1 Rev.1)																																
Job No. <u>2509</u>		ประเภทเครื่องจักร <u>แบคโฮ</u>		หมายเลขเครื่องจักร <u>16BH0544</u>		บริษัท <u>อิตาลี-ไทย</u>																												
		ผู้ควบคุม <u>วราณ วัฒนศิริ</u>		เดือน <u>มิถุนายน</u> ปี <u>2567</u>		(ITD Subcontractor)																												
รายการตรวจสอบสภาพที่ทำงาน		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ	
1. ก่อนบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2. จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3. มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานขุด		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4. บริเวณพื้นที่ทำการขุด ไม่มีท่อหรือสายไฟใต้ดิน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสงสีส้ม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
รายการตรวจสอบก่อนคิดเครื่องยนต์																																		
1. ตรวจระดับน้ำมันในหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2. ตรวจระดับน้ำมันถังและแบตเตอรี่		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3. ตรวจระดับน้ำมัน และสายพาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิกและจุดต่อสายน้ำมัน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ตรวจสภาพ ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. ตรวจสภาพ โครงสร้างตัวรถ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
7. ดึงคันเหยียบ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
รายการตรวจสอบหลังคิดเครื่องยนต์																																		
1. เครื่องยนต์, ไอเสีย		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2. การทำงานของ ฮอป, แบค, มาครัด ต่างๆ		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4. คันบังคับ และแป้นควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5. ระบบเบรก, เบรค ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
6. การทำงานของ ปุ่ม / หัวเข็ม / ไบรด์ (การฉีด-หดรัด)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
7. ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
8. ระบบไฟเตือนการทำงาน		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			

บันทึก: ถ้ามี Δ หรือ X ต้องมีใบแจ้งซ่อมทุกครั้ง

เลขที่เอกสาร : ITD/ALL BU/QESW/1

ฉบับปรับปรุงครั้งที่ : 2

หน้า 21 จาก 47