

ภาคผนวก ข

เอกสาร/หลักฐานประกอบผลการ ปฏิบัติตามมาตรการ



- ❖ ภาคผนวก ข-1 เอกสารแสดงการนำส่งรายงานฯ
- ❖ ภาคผนวก ข-2 กฎระเบียบเบื้องต้น
- ❖ ภาคผนวก ข-3 เอกสารตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องจักรต่าง ๆ
- ❖ ภาคผนวก ข-4 เอกสารสูบน้ำทิ้งกำจัด
- ❖ ภาคผนวก ข-5 เอกสารแสดงการแจ้งแผนการก่อสร้าง
- ❖ ภาคผนวก ข-6 บันทึกการอบรมคนงาน
- ❖ ภาคผนวก ข-7 บันทึกการอบรมกิจกรรม Morning Talk
- ❖ ภาคผนวก ข-8 แบบการขยายทางเชื่อมบริเวณทางหลวงชนบท อท 2038 (ถนนบ้านหลักฟ้า)
- ❖ ภาคผนวก ข-9 ใบเสร็จกำจัดขยะ
- ❖ ภาคผนวก ข-10 หนังสือยินยอมใช้พื้นที่
- ❖ ภาคผนวก ข-11 เอกสารสัญญาระหว่างโครงการและบริษัทผู้รับเหมา
- ❖ ภาคผนวก ข-12 ประกาศแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
- ❖ ภาคผนวก ข-13 แผนงานด้านความปลอดภัย
- ❖ ภาคผนวก ข-14 คู่มือความปลอดภัย
- ❖ ภาคผนวก ข-15 บันทึกสถิติอุบัติเหตุ
- ❖ ภาคผนวก ข-16 บันทึกการเบิกจ่ายเวชภัณฑ์และยา
- ❖ ภาคผนวก ข-17 สถิติอุบัติเหตุจากรบบทางหลวง
- ❖ ภาคผนวก ข-18 ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน
- ❖ ภาคผนวก ข-19 แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน
- ❖ ภาคผนวก ข-20 ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ❖ ภาคผนวก ข-21 รายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2566
- ❖ ภาคผนวก ข-22 แผนการปลูกต้นไม้
- ❖ ภาคผนวก ข-23 บันทึกกรเข้า-ออก



ภาคผนวก ข-1

เอกสารแสดงการนำเสนอรายงานฯ

เลขที่ SIE.007/2566

วันที่ 31 มกราคม 2566

สำเนา

เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA โครงการนิคมอุตสาหกรรม เอส อ่างทอง (ครั้งที่ 1) ระยะก่อสร้าง ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2565

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

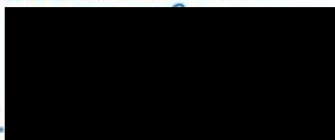
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA โครงการนิคมอุตสาหกรรม เอส อ่างทอง (ครั้งที่ 1) ระยะก่อสร้าง ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2565 พร้อม CD-Rom จำนวน 3 ชุด

เนื่องด้วยบริษัท เอส อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด ผู้พัฒนาโครงการนิคมอุตสาหกรรม เอส อ่างทอง (ชื่อเดิม คือนิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์) ตั้งอยู่ที่ตำบลไชยภูมิ และตำบลหลักฟ้า อำเภอลำลูกเกด จังหวัดลำปาง ได้ดำเนินกิจกรรมในระยะก่อสร้าง และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในหนังสือพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรม เวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ (ครั้งที่ 1)

บัดนี้ ได้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2565 แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ได้รับเอกสารเรียบร้อยแล้ว



วันที่ 31/1/66

ขอแสดงความนับถือ



ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทนกรรมการ
บริษัท เอส อินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด

ยืนยันการรับข้อมูลเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256601-1207

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ภูเก็ต วิลเลจ ไทยแลนด์
จังหวัดอ่างทอง

รอบรายงาน : ก.ค. 65 - ธ.ค. 65

วันที่ยื่นรายงาน : 31/01/2566

เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 14261

ผู้ยื่นรายงาน :

อีเมล :

โทรศัพท์ :



QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้
โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ
ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA
อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
Division of Environmental Impact Assessment Development



ภาคผนวก ข-2

กฎระเบียบเบื้องต้น



โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
Progress Engineering Construction Ltd.

กฎระเบียบข้อบังคับบ้านพักคนงาน

1. ห้ามเข้าพักในแคมป์ก่อนได้รับอนุญาตจากบริษัท ฯ
2. ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาพักอาศัย โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท ฯ
3. ห้ามเล่นการพนันทุกชนิด
4. ห้ามทะเลาะวิวาทหรือก่อความไม่สงบ ในแคมป์โดยเด็ดขาด
5. ห้ามซื้อ - ขาย หรือ ใช้อาเสพติดในแคมป์ โดยเด็ดขาด
6. ห้ามนำอาวุธทุกชนิด เข้ามาในบริเวณบ้านพัก
7. ห้ามกระทำการลักขโมยสิ่งของ ภายในแคมป์โดยเด็ดขาด
8. ห้ามก่อกองไฟภายในแคมป์ โดยเด็ดขาด
9. ห้ามสูบบุหรี่ในห้องพัก เว้นแต่สูบในพื้นที่ยกเว้นที่กำหนดเท่านั้น
10. ห้ามส่งเสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยอื่น เครื่องเสียงที่ดังรบกวนต้องปิดหลังเวลาหึ่งเส้า 21.00 น. เป็นต้นไป
11. ต้องช่วยกันใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ปิดสวิตซ์และถอดปลั๊กอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกครั้งที่ออกจากห้องพัก
12. ต้องช่วยกันใช้น้ำอย่างประหยัด และห้ามต่อท่อประปามาใช้ส่วนตัวโดยเด็ดขาด
13. ช่วยกันรักษาความสะอาดและทิ้งขยะในจุดที่กำหนด
14. ช่วยกันรักษาความสะอาดห้องน้ำ อย่างอาบน้ำและจุดล้างจาน ให้สะอาดอยู่เสมอ
15. ห้ามนำสัตว์เลี้ยงต่าง ๆ เข้ามาเลี้ยงในบริเวณบ้านพักโดยเด็ดขาด
16. ห้ามย้ายห้องพักโดยไม่ขออนุญาต
17. ห้ามมีการต่อเติม ทาสีห้องหรือเข้าหากันและเจาะผนังห้องพักโดยเด็ดขาด
18. ความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นเนื่องจากเจตนาทำลาย ทรัพย์สินในบ้านพัก ผู้กระทำจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้บริษัท
19. พนักงานผู้ใดกระทำความผิดระเบียบบ้านพัก และผู้ควบคุมบ้านพักได้ทำการกล่าวตักเตือนแล้วไม่ปฏิบัติตามผู้ควบคุมบ้านพักมีสิทธิให้ออกจากบ้านพักได้ทันที
20. กรณีที่กระทำความผิดระเบียบอย่างร้ายแรงจนเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น ผู้ควบคุมสามารถให้ออกจากบ้านพักได้ทันที



โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
Progress Engineering Construction Ltd.

กฎระเบียบของหน่วยงาน

1. ต้องแต่งกายให้รัดกุมเหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน และห้ามใส่รองเท้าแตะในหน่วยงาน
2. ต้องร่วมกันรักษาความสะอาดของหน่วยงาน
3. ไม่กระทำการอันผิดกฎหมาย
4. ไม่กระทำการใดๆ อันเสี่ยงถึงภัย ให้กระทำจนให้สุขภาพและอ่อนโยน
5. ต้องอยู่ในพื้นที่ทำงานในเวลางาน ห้ามเอนกอนกพื้นที่ทำงานยกเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากหัวหน้างานก่อน การฝ่าฝืนถือว่าละทิ้งหน้าที่
6. การนำของออกจากหน่วยงานต้องมีใบคำที่ ได้รับอนุญาตจากผู้มีอำนาจให้ผ่านก่อน (ของที่นำมา ก่อนจะนำเข้าต้องแจ้ง ร.ป.ก. ให้ทราบทุกครั้ง)
7. การกระทำใดๆ ที่เป็นการทุจริตต่อหน้าที่ ถือว่าเป็นการฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างร้ายแรง
8. ห้ามนำอาหารไปรับประทานในพื้นที่ปฏิบัติงาน ให้รับประทานในพื้นที่ที่จัดไว้ให้
9. ห้ามแสดงพฤติกรรม หรือกล่าววาจา ไม่สุภาพกับหัวหน้างานหรือเพื่อนร่วมงาน
10. บุคคลที่เข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานทุกคนต้องปฏิบัติตามกฎความปลอดภัยในการทำงานประเภทของงานที่กำหนดฝ่าฝืนถือว่าเป็นการจัดการคัดกฎระเบียบร้ายแรง
11. ต้องร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ ร.ป.ก. ในการปฏิบัติหน้าที่รักษาความปลอดภัยเสมอ
12. ห้ามจอดรถทุกประเภท ต้องจอดในที่ที่จัดให้จอดไว้เท่านั้น
13. ห้ามถ่ายรูปรูปในหน่วยงานก่อนได้รับอนุญาตจากผู้มีอำนาจ
14. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบต่างๆ ของหน่วยงานอย่างเคร่งครัด



ภาคผนวก ข-3

เอกสารตรวจสอบและบำรุงรักษา
เครื่องจักรต่าง ๆ



แบบตรวจสอบรถแบ็กโฮ

DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ : ก่อสร้างโรงพยาบาลน้ำเสียว และโรงพยาบาลน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF

CONSALTING : LTE

ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถแบ็กโฮ

หมายเลขรหัสเครื่องจักร 062

ผู้ขับ อ้วนว

สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ตรวจสอบระดับน้ำมันหม้อ น้ำกลั่น แบตเตอรี่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	สายพานเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก สายส่งน้ำมัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ตรวจสอบสภาพปั๊มเกียร์ หัวยึด ใบมีด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
1	เสียงเครื่องยนต์ ท่อไอเสีย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	การทำงานของจอ สแกน มาตราวัดต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	การรั่วซึมของระบบน้ำไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม																																
	ผู้ตรวจสอบ																																
	ผู้ควบคุมงาน																																
	จป.หน่วยงาน																																
	การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ																																
	✕ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง																																
	Safety Officer.....																																
	รายงาน Project Manager.....																																
	รับทราบ																																



แบบตรวจสอบรถเลี้ยว

DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ : ก่อสร้างโรงพยาบาลน้ำเสียว และโรงพยาบาลน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF

CONSALTING : LTE


ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถเลี้ยว


หมายเลขรหัสเครื่องจักร 001

ผู้ขับ เพ็ญนง

สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ใบอนุญาตขับขี่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ระบบเบรก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	หน่วยวัด(น้ำมัน, ความเร็ว, อุณหภูมิ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	การสตาร์ทเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ที่บังคับพ่น, กระบอก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	สัญญาณไฟหน้า, ไฟถอย, ไฟหลัง, ไฟเลี้ยว, ไฟหยุด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	แตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ที่ติดอุปกรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ล้อแรงดัน, การสึกหรบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม																																
	ผู้ตรวจสอบ																																
	ผู้ควบคุมงาน																																
	จป.หน่วยงาน																																
	การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ																																
	✕ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง																																
	Safety Officer.....																																
	รายงาน Project Manager.....																																
	รับทราบ																																

HYDROZONE แบบตรวจสอบรถบรรทุก DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับปรุงสภาพน้ำดื่มและผลิตน้ำประปา																															
		OWNER : SIF															CONSALTING : LTE																
		ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก															หมายเลข/รหัสเครื่องจักร 001																
		ผู้ขับ ๒๕๖															สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชย อ. อ่างทอง																
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	เสียงของเครื่องยนต์ดังเป็นปกติ ระดับน้ำมันเครื่องปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ลิชของไคเล็คเป็นปกติไม่ถ่วงเกินไป	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	มาตรวัดความร้อนรอบเครื่องใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	สัญญาณไฟถอย,ไฟเลี้ยว,ไฟต่างๆใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกียร์,คลัทช์ ทำงานได้เป็นปกติ ไม่เสียงดัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	พวงมาลัย,แตร,ที่ปัดน้ำฝนใช้งานได้ปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	เบรคเท้าเบรคมือ ใช้งานได้ปกติ หม้อลมเบรคไม่รั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ล้อยาง ไม่รั่วซึม ไม่มีรอยฉีกขาด แคลกซ์หรือหมดสภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	กระเบาะคันท์ ไม่ชำรุด ใช้งานปกติ ฝ่ายถือคสนิท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป.หน่วยงาน</div> </div>		<div style="text-align: center;">การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ</div> <div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px;"></div>																															
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div>✓ = ผ่าน เชงกน เติบกด</div> <div>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</div> </div> <div>Safety Officer.....</div> <div>.....รายงาน</div> <div>Project Manager.....</div> <div>.....รับทราบ</div> </div>																															

HYDROZONE แบบตรวจสอบรถบรรทุก DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับปรุงสภาพน้ำดื่มและผลิตน้ำประปา																															
		OWNER : SIF															CONSALTING : LTE																
		ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก															หมายเลข/รหัสเครื่องจักร 001																
		ผู้ขับ โอน															สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชย อ. อ่างทอง																
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	เสียงของเครื่องยนต์ดังเป็นปกติ ระดับน้ำมันเครื่องปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ลิชของไคเล็คเป็นปกติไม่ถ่วงเกินไป	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	มาตรวัดความร้อนรอบเครื่องใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	สัญญาณไฟถอย,ไฟเลี้ยว,ไฟต่างๆใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกียร์,คลัทช์ ทำงานได้เป็นปกติ ไม่เสียงดัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	พวงมาลัย,แตร,ที่ปัดน้ำฝนใช้งานได้ปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	เบรคเท้าเบรคมือ ใช้งานได้ปกติ หม้อลมเบรคไม่รั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ล้อยาง ไม่รั่วซึม ไม่มีรอยฉีกขาด แคลกซ์หรือหมดสภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	กระเบาะคันท์ ไม่ชำรุด ใช้งานปกติ ฝ่ายถือคสนิท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป.หน่วยงาน</div> </div>		<div style="text-align: center;">การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ</div> <div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px;"></div>																															
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</div> </div> <div>Safety Officer.....</div> <div>.....รายงาน</div> <div>Project Manager.....</div> <div>.....รับทราบ</div> </div>																															



แบบตรวจสอบรถบรรทุก

DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF


CONSALTING : LTE

ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก

หมายเลข/รหัสเครื่องจักร ๐๐๒

ผู้ขับ อ. น. น.

สถานที่ใช้งาน : ต. ไซโยนิ อ. ไซโย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	เสียงของเครื่องยนต์ดังเป็นปกติ ระดับน้ำมันเครื่องปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	สีของไอเสียเป็นปกติไม่ดำเกินไป	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	มาตรการความปลอดภัยรอบเครื่องใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	สัญญาณไฟออด, ไฟเลี้ยว, ไฟคางๆ ใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกียร์, คลัช ทำงานได้เป็นปกติ ไม่เสียงดัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	พวงมาลัย, แตร, ที่ปัดน้ำฝน ใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	เบรคเท้า, เบรคมือ ใช้งานได้ดี หม้อลมเบรคไม่รั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ล้อยาง ไม่รั่วซึม ไม่มีรอยฉีกขาด แตกชำรุดหรือหมดสภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	กระบอกดับไฟ ไม่รั่วซึม ใช้งานปกติ ฝ่ายถือเอกสารนี้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป. หน่วยงาน</div> </div>		การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ																															
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div>✓ = ผ่าน</div> <div>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</div> </div> <div> <div>Safety Officer</div> <div>.....รายงาน</div> </div> <div> <div>Project Manager</div> <div>.....รับทราบ</div> </div> </div>																															



แบบตรวจสอบรถบรรทุก

DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF


CONSALTING : LTE



ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก



หมายเลข/รหัสเครื่องจักร ๐๐๓


ผู้ขับ อ. น. น.


สถานที่ใช้งาน : ต. ไซโยนิ อ. ไซโย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มกราคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	เสียงของเครื่องยนต์ดังเป็นปกติ ระดับน้ำมันเครื่องปกติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	สีของไอเสียเป็นปกติไม่ดำเกินไป	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	มาตรการความปลอดภัยรอบเครื่องใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	สัญญาณไฟออด, ไฟเลี้ยว, ไฟคางๆ ใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกียร์, คลัช ทำงานได้เป็นปกติ ไม่เสียงดัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	พวงมาลัย, แตร, ที่ปัดน้ำฝน ใช้งานได้ดี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	เบรคเท้า, เบรคมือ ใช้งานได้ดี หม้อลมเบรคไม่รั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ล้อยาง ไม่รั่วซึม ไม่มีรอยฉีกขาด แตกชำรุดหรือหมดสภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	กระบอกดับไฟ ไม่รั่วซึม ใช้งานปกติ ฝ่ายถือเอกสารนี้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป. หน่วยงาน</div> </div>		การลงนามอนุมัติหลังจากการบันทึกผลการตรวจสอบ																															
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div>✓ = ผ่าน</div> <div>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</div> </div> <div> <div>Safety Officer</div> <div>.....รายงาน</div> </div> <div> <div>Project Manager</div> <div>.....รับทราบ</div> </div> </div>																															

 แบบตรวจสอบรถแบ็กโฮ DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และโรงปรับสภาพน้ำดินและผลิตน้ำประปา OWNER : SIF CONSULTING : LTE ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถแบ็กโฮ หมายเลขรหัสเครื่องจักร : 002 ผู้ขับ : อานาว สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ.ไชโย จ.อ่างทอง																															
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ตรวจวัดระดับน้ำในหม้อ น้ำกลั่น แบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	สายพานเครื่องจักร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก สายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพถัง หัวถัง ไขว้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	เสียงเครื่องยนต์ ท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	การทำงานของขอ สแกน มาตราวัดต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	การวัดความเร็วรอบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		ผู้ตรวจสอบ ผู้ควบคุมงาน จป.หน่วยงาน																															
บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม		✓ = ผ่านเงื่อนไขปกติ ✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง Safety Officer..... Project Manager.....รับทราบ																															

 แบบตรวจสอบรถบรรทุก DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		โครงการ : ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และโรงปรับสภาพน้ำดินและผลิตน้ำประปา OWNER : SIF CONSULTING : LTE ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก หมายเลขรหัสเครื่องจักร : 001 ผู้ขับ : โอน สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ.ไชโย จ.อ่างทอง																															
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	เสียงของเครื่องยนต์ดังเป็นปกติ ระดับน้ำมันเครื่องปกติ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	สีของไอเสียเป็นปกติไม่ดำเกินไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	มาตรวัดความเร็วรอบเครื่องใช้งานได้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	สัญญาณไฟออด,ไฟเลี้ยว,ไฟต่างๆใช้งานได้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	เกียร์,คลัช ทำงานได้เป็นปกติ ไม่เสียงดัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	พวงมาลัย,เบรค,เท้าคันเร่งใช้งานได้ตามปกติ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	เบรคเท้า,เบรคมือ ใช้งานได้ตามปกติ หม้อลมเบรคไม่รั่ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ล้อยาง ไม่รั่วซึม ไม่มีรอยฉีกขาด แตกชำรุดหรือหมดสภาพ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	กระบอกดับไฟไม่ชำรุด ใช้งานปกติ ไฟท้ายส่องสว่าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		ผู้ตรวจสอบ ผู้ควบคุมงาน จป.หน่วยงาน																															
บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม		✓ = ผ่านเงื่อนไขปกติ ✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง Safety Officer..... Project Manager.....รับทราบ																															

HYDROZONE		แบบตรวจสอบรถแบ็กโฮ		โครงการ : ก่อสร้างโรงงานบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา																													
DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		OWNER : SIF		CONSALTING : LTE																													
		ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถแบ็กโฮ		หมายเลขรหัสเครื่องจักร																													
		ผู้ขับ <i>อ.กฤษ</i>		สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชโย จ. อ่างทอง																													
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง แบคเตอร์รี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	สายพานเครื่องจักร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก สายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสอบสภาพปั๊มไฮดรอลิก ใบมีด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังเลิกเครื่องจักร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	เสียงเครื่องยนต์ ท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	การทำงานของจอ สแกน มอเตอร์ต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป.หน่วยงาน</div> </div>																															
บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม		✓ = ผ่าน ใช้งานได้ปกติ																															
		✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง																															
		Safety Officer...		
		Project Manager.....		

HYDROZONE		แบบตรวจสอบรถบรรทุก		โครงการ : ก่อสร้างโรงงานบำบัดน้ำเสีย และ โรงปรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา																													
DAILY PRIVING MACHINE INSPECTION RECORD		OWNER : SIF		CONSALTING : LTE																													
		ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถบรรทุก		หมายเลขรหัสเครื่องจักร																													
		ผู้ขับ <i>อ.กฤษ</i>		สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชโย จ. อ่างทอง																													
ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ใบอนุญาตขับขี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	ระบบเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	หน่วยวัด (น้ำมัน, ความเร็ว, อุณหภูมิ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	การสารถรเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ที่ปัดน้ำฝน, กระชกถ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	สัญญาณไฟหน้า, ไฟถอย, ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	เสียงแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ที่ล็อกไฟ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	ล้อ (แรงดัน, การสึกหรอ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> <div>จป.หน่วยงาน</div> </div>																															
บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม		✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง																															
		Safety Officer...		
		Project Manager.....		



แบบตรวจสอบรถเข็น

DAILY DRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ :ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และโรงรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF


CONSALTING : LTE

ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถเข็น

หมายเลขรหัสเครื่องจักร ๐๐๑

ผู้ขับ ส.วิเศษ

สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชโย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน เมษายน พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ใบอนุญาตขับขี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ระบบเบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ท่อน้ำวัด (น้ำมัน, ความเร็ว, อุณหภูมิ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	การสลับรถเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ที่บังคับนำฝน, กระงะกรอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	สัญญาณไฟหน้า, ไฟถอย, ไฟหลัง, ไฟเลี้ยว, ไฟหยุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	เสียงแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ที่ตัดลูกไฟ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	ล้อ (แรงดัน, การสึกหรอ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> </div> <div>จป. หน่วยงาน</div>																																	
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม</p> <p>✓ = ผ่าน (ใช้งาน ได้ปกติ)</p> <p>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</p> </div> <div> <p>Safety Officer.....</p> </div> <div> <p>รายงาน</p> </div> <div> <p>Project Manager.....</p> </div> <div> <p>รับทราบ</p> </div> </div>																															



แบบตรวจสอบรถเข็น

DAILY DRIVING MACHINE INSPECTION RECORD

โครงการ :ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสีย และโรงรับสภาพน้ำดิบและผลิตน้ำประปา

OWNER : SIF


CONSALTING : LTE

ประเภท/ชนิดเครื่องจักร : รถเข็น









หมายเลขรหัสเครื่องจักร ๐๐๒

ผู้ขับ ส.วิเศษ









สถานที่ใช้งาน : ต.ไชยภูมิ อ. ไชโย จ. อ่างทอง

ลำดับ	รายการและวิธีการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ เดือน เมษายน พ.ศ. 2566																															หมายเหตุ
		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	ใบอนุญาตขับขี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	ระบบเบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ท่อน้ำวัด (น้ำมัน, ความเร็ว, อุณหภูมิ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	การสลับรถเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ที่บังคับนำฝน, กระงะกรอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	สัญญาณไฟหน้า, ไฟถอย, ไฟหลัง, ไฟเลี้ยว, ไฟหยุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	เสียงแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ที่ตัดลูกไฟ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	ล้อ (แรงดัน, การสึกหรอ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>ผู้ตรวจสอบ</div> <div>ผู้ควบคุมงาน</div> </div> <div>จป. หน่วยงาน</div>																																	
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>บันทึกการปรับปรุงหรือซ่อมแซม</p> <p>✗ = ไม่ผ่าน ต้องปรับปรุง</p> </div> <div> <p>Safety Officer.....</p> </div> <div> <p>รายงาน</p> </div> <div> <p>Project Manager.....</p> </div> <div> <p>รับทราบ</p> </div> </div>																															

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back loader	       																								ชื่อผู้ควบคุม : SPH	วันที่ : 7-1-66	เลขประจำตัว : 7-1-66					
โครงการ : WFW																									วันที่ : 7-1-66							
รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์		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	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจวัดระดับน้ำกลั่นและแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก, ไฮดรอลิก, อีเอ็ม และ สายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพ ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพ โครงสร้างเหล็ก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1	เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	การทำงานของ จอ, สัญญาณไฟต่าง ๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	น้ำมันดับเพลิง และ ปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ระบบล้อ, เบรค ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	การทำงานของ ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค (การบีบ-กด-สวิง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ระบบไฟเตือนการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1	มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานจุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	กั้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	จำนวนน้ำมันที่เติม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
<input checked="" type="checkbox"/> = ผ่าน ใช้งานได้ดี <input checked="" type="checkbox"/> = ชำรุดต้องปรับปรุง <input checked="" type="checkbox"/> = ไม่เกี่ยวข้อง, หยุดใช้งาน																																
หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน																																

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back loader	       																								ชื่อผู้ควบคุม : SPH	วันที่ : 7-1-66	เลขประจำตัว : 7-1-66					
โครงการ : WFW																									วันที่ : 7-1-66							
รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์		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	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจวัดระดับน้ำกลั่นและแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก, ไฮดรอลิก, อีเอ็ม และ สายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพ ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพ โครงสร้างเหล็ก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1	เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	การทำงานของ จอ, สัญญาณไฟต่าง ๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	น้ำมันดับเพลิง และ ปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ระบบล้อ, เบรค ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	การทำงานของ ปุ่มกักน้ำมัน/เบรค (การบีบ-กด-สวิง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ระบบไฟเตือนการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1	มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานจุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	กั้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	จำนวนน้ำมันที่เติม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
<input checked="" type="checkbox"/> = ผ่าน ใช้งานได้ดี <input checked="" type="checkbox"/> = ชำรุดต้องปรับปรุง <input checked="" type="checkbox"/> = ไม่เกี่ยวข้อง, หยุดใช้งาน																																
หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน																																

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back hoe																														วัตถุประสงค์ : วัตถุประสงค์ : SPH แผนตรวจสอบ : พ.ศ. ๖๖		
โครงการ : WFW																																
รายการตรวจสอบก่อนใช้เครื่องจักร		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	ตรวจสอบระดับน้ำในหม้อน้ำ สายพานเครื่องจักร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบระดับน้ำในไฮดรอลิก, น้ำมัน, น้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพ มุ่งที่/หัวเข็ม/ใบมีด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพ โครงสร้างตัวรถ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังใช้เครื่องจักร																																
1	เก็บเศษเครื่องจักร, วัสดุ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	การล้างหน้าของ ขอบ, กระจก, กระจกรัด ต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	การทำความสะอาดระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ล้างถังเก็บ และปรับความดันต่างๆ ทำตามคู่มือ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ระบบลัด, เบรก มุ่งที่/หัวเข็ม/ใบมีด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	การทำความสะอาด มุ่งที่/หัวเข็ม/ใบมีด (การฉีด พ่น-ล้าง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ระบบไฟฟ้าส่องสว่าง สัญญาณแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ระบบไฟฟ้าเครื่องจักรทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1	มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานขุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	กั้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และป้ายเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	มีผู้ให้สัญญาณทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	จำนวนน้ำมันที่เติม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
✓ = ผ่าน ใช้งานได้ดี ✗ = ขาดต้องปรับปรุง — = ไม่เกี่ยวข้อง, หยุดใช้งาน		ผู้ตรวจสอบ ผู้ใช้งาน																														

หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน



ชุดอุปกรณ์ : PEC

แบบตรวจสอบรถบรรทุกติดเครน ประจำวัน

หมายเลขอุปกรณ์ : 83-1505

ประจำเดือน : พฤษภาคม ๖๖

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วันที่																														
		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	ใบอนุญาตขับขี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ระบบเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	หน้ารถ (น้ำมัน/ความเร็ว/อุณหภูมิ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	การลดความเร็ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ที่ปิดน้ำมัน/เครื่องน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	สัญญาณ ไฟหน้า ไฟหลัง ไฟเลี้ยว ไฟหยุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	แตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ที่ติดลูกไฟ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ล้อ (แรงดัน/การสึกหรอ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	ที่ปิดการรับน้ำหนัก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	สภาพลวดสลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	ตะขอ และสลิงนิรภัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13	ขาตั้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14	เข็มวัดองศาบูม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
15	ระบบไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
16	ถังดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
✓ = ผ่าน ใช้งานได้ดี ✗ = ขาดต้องปรับปรุง — = ไม่เกี่ยวข้อง, หยุดใช้งาน		ลงชื่อ (ผู้ตรวจ) 																														

หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back hoe							ชื่อผู้ควบคุม: พ. ๖๖๘๖																																
โครงการ WFV							บริษัท: SPH																																
							แบบตรวจสอบแก้ไขโดย: อ. ๘. ๖๖																																
รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์							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	ตรวจวัดระดับน้ำมันหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจวัดระดับน้ำมันเกียร์และเบรคเกอร์						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก, ไฮดรอลิก, ถังและ สายส่งน้ำมัน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสภาพ มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสภาพ โครงสร้างตัวรถ						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																							
1	เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	การทำงานของ จอ, สเตล, มาตรวัด ต่างๆ						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	คันบังคับ และปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงาน ได้ถูกต้อง						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ระบบเตือน, เบรค มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	การทำงานของ มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด(การถือ-หัด-สวิง)						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ระบบไฟเตือนการทำงาน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																							
1	มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานขุด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	พื้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสง						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	จำนวนน้ำมันที่เติม						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
<div> = ผ่าน ใช้งานได้ดี = ชำรุดต้องปรับปรุง = ไม่เกือาข้อ, หยุดใช้งาน </div>							ผู้ควบคุม	ผู้ใช้งาน																															











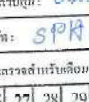



หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back hoe							ชื่อผู้ควบคุม: พ. ๖๖๘๖																																	
โครงการ WFV							บริษัท: SPH																																	
							แบบตรวจสอบแก้ไขโดย: อ. ๘. ๖๖																																	
รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์							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	ตรวจวัดระดับน้ำมันหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	ตรวจวัดระดับน้ำมันเกียร์และเบรคเกอร์						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจวัดระดับน้ำมันไฮดรอลิก, ไฮดรอลิก, ถังและ สายส่งน้ำมัน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4	ตรวจสภาพ มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5	ตรวจสภาพ โครงสร้างตัวรถ						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																								
1	เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	การทำงานของ จอ, สเตล, มาตรวัด ต่างๆ						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	คันบังคับ และปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงาน ได้ถูกต้อง						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ระบบเตือน, เบรค มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	การทำงานของ มุ่งก็หัวแบริค/ใบมีด(การถือ-หัด-สวิง)						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ระบบไฟเตือนการทำงาน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																								
1	มีใบอนุญาตเกี่ยวกับงานขุด						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	จุดทำงานห่างจากแนวสายส่งไฟฟ้า						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	พื้นบริเวณพื้นที่ทำงาน และมีป้ายเตือน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ไม่มีพนักงานอยู่ในรัศมีการทำงาน						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	มีผู้ให้สัญญาณการทำงาน และสวมเสื้อสะท้อนแสง						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	จำนวนน้ำมันที่เติม						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
<div> = ผ่าน ใช้งานได้ดี = ชำรุดต้องปรับปรุง = ไม่เกือาข้อ, หยุดใช้งาน </div>							ผู้ควบคุม	ผู้ใช้งาน																																

หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน

แบบตรวจสอบ เครื่องจักรกลหนักประจำวัน Heavy Equipment Daily Check List

ประเภทของเครื่องจักร Back hoe																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
----------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



PEC

หมายเลขอุปกรณ์..... 83-1505

ประจักษ์ศิลป,

7. 9. 66

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

จุดตรวจ

หมายเหตุ : ผู้ตรวจสอบคือผู้ใช้งาน



ภาคผนวก ข-4

เอกสารสูบน้ำทิ้งกำจัด

การสูบน้ำทิ้งไปกำจัดเดือน มกราคม 2566



การสูบน้ำทิ้งไปกำจัดเดือน กุมภาพันธ์ 2566



การสูบน้ำทิ้งไปกำจัดเดือน มีนาคม 2566



เล่มที่ BOOK NO.	เลขที่ BILL NO.		
3	19		
CASH SALE บิลเงินสด 現貨單			
ชื่อลูกค้า: [Redacted] ที่อยู่: [Redacted] วันที่: 19/3/66			
รายการ: [Redacted] จำนวนเงิน: [Redacted]			
จำนวน QUANTITY	รายละเอียด DESCRIPTION	หน่วย PRICE	จำนวนเงิน AMOUNT
1	สูบน้ำทิ้งไปกำจัด	1,000	1,000
1	ท่อ 1 นิ้ว	100	100
รวมเงินทั้งสิ้น			1,100

การสูบน้ำทิ้งไปกำจัดเดือน เมษายน 2566

[illegible]

[illegible]

การสูบน้ำทิ้งไปกำจัดเดือน พฤษภาคม 2566

[illegible]



ภาคผนวก ข-5

เอกสารแสดงการแจ้งแผนการก่อสร้าง



บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

PARK INDUSTRY CO., LTD.

เลขที่ 999 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

เลขที่ PI 51/2564

วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเรื่องการก่อสร้างนิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ จังหวัดอ่างทอง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 3 ตำบลบ้านเบิก อำเภอท่าม่วง จังหวัดสมุทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้าง

2. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์

เนื่องด้วยบริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชยภูมิ และตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง จะเริ่มแผนงานการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ โดยจะเริ่มจัดตั้งไม้พร้อมปรับหน้าดิน และดำเนินการจัดทำแนวกำแพง (คั่นน้ำท่วม) ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป โดยมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 24 เดือน อย่างไรก็ตาม ทางโครงการฯ จะดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพร้อมกันประชาสัมพันธ์ต่อประชาชนในชุมชน และขออภัยในความไม่สะดวกไว้ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน
บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ติดต่อประสานงาน :

บริษัท เอส. ไอ.เอฟ. จำกัด เลขที่ 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ มี ชั้นที่ 22 ถนนวิภาวดีรังสิต



บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

PARK INDUSTRY CO., LTD.

เลขที่ 999 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

เลขที่ PI 51/2564

วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเรื่องการก่อสร้างนิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ จังหวัดอ่างทอง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้าง

2. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์

เนื่องด้วยบริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชยภูมิ และตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง จะเริ่มแผนงานการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ โดยจะเริ่มจัดตั้งไม้พร้อมปรับหน้าดิน และดำเนินการจัดทำแนวกำแพง (คั่นน้ำท่วม) ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป โดยมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 24 เดือน อย่างไรก็ตาม ทางโครงการฯ จะดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพร้อมกันประชาสัมพันธ์ต่อประชาชนในชุมชน และขออภัยในความไม่สะดวกไว้ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ติดต่อประสานงาน :

บริษัท เอส. ไอ.เอฟ. จำกัด เลขที่ 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ มี ชั้นที่ 22 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900



บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

PARK INDUSTRY CO., LTD.

เลขที่ ๘๘๘ ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

เลขที่ PI 51/2564

วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเรื่องการก่อสร้างนิคมอุตสาหกรรม.วิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ จังหวัดอ่างทอง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลหลักห้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้าง
2. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมวิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์

เนื่องด้วยบริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมวิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชโยภูมิ และตำบลหลักห้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง จะเริ่มแผนงานการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ โดยจะเริ่มจัดตั้งไม่พร้อมปรับหน้าดิน และดำเนินการจัดทำแนวกำแพง (คันน้ำท่วม) ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป โดยมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 24 เดือน อย่างไรก็ตาม ทางโครงการนิคมฯ จะดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ต่อประชาชนในชุมชน และขออภัยในความไม่สะดวกไว้ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้มอบอำนาจที่จะทำการแทน
บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ติดต่อประสานงาน :

บริษัท เอส. ไอเอฟ จำกัด เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110



บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

PARK INDUSTRY CO., LTD.

เลขที่ ๘๘๘ ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

เลขที่ PI 51/2564

วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเรื่องการก่อสร้างนิคมอุตสาหกรรม.วิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ จังหวัดอ่างทอง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ตำบลไชโยภูมิ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้าง
2. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมวิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์

เนื่องด้วยบริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมวิลด์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชโยภูมิ และตำบลหลักห้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง จะเริ่มแผนงานการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ โดยจะเริ่มจัดตั้งไม่พร้อมปรับหน้าดิน และดำเนินการจัดทำแนวกำแพง (คันน้ำท่วม) ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป โดยมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 24 เดือน อย่างไรก็ตาม ทางโครงการนิคมฯ จะดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ต่อประชาชนในชุมชน และขออภัยในความไม่สะดวกไว้ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้มอบอำนาจที่จะทำการแทน
บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ติดต่อประสานงาน :

บริษัท เอส. ไอเอฟ จำกัด เลขที่ 123 ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110



บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด
PARK INDUSTRY CO., LTD.

เลขที่ 999 ถนนสาธิต แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10300

เลขที่ PI 51/2564

วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

เรื่อง แจ้งเรื่องการก่อสร้างนิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ จังหวัดอ่างทอง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 8 ตำบลไชยภูมิ อำเภอยะโฮ จังหวัดอ่างทอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้าง
2. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์

เนื่องด้วยบริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด ผู้พัฒนาโครงการเวสต์ ฟู้ด วิลเลจ ไทยแลนด์ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชยภูมิ และตำบลหลักฟ้า อำเภอยะโฮ จังหวัดอ่างทอง จะเริ่มแผนงานการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ โดยจะเริ่มติดตั้งไม้พุ่มรับหน้าดิน และดำเนินการจัดทำแนวกันเพลิง (คั่นน้ำท่วม) ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป โดยมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 24 เดือน อย่างไรก็ตาม ทางโครงการนิคมฯ จะดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบพร้อมกันประชาสัมพันธ์ต่อประชาชนในชุมชน และขอภัยในความไม่สะดวกไว้ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้รับมอบอำนาจจากการแทน
บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ติดต่อประสานงาน :

บริษัท เอส โอเอฟ จำกัด เลขที่ 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ เลขที่ 23 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900



ภาคผนวก ข-6

บันทึกการอบรมคนงาน

บันทึกการอบรมคนงานใหม่

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน มกราคม 2566



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	18 คน
Note :	
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขย้อน	
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)	
3. การจัดการอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน	
4. พื้นที่การปฏิบัติงาน (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)	
5. งานอุปกรณ์ให้ใช้กันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่านโดยเด็ดขาด)	
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ	

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ผู้ควบคุม	
2		ช่างก่อ	
3		ค.ม.	
4		ค.ม.	
5		ค.ม.	
6		ค.ม.	
7		ค.ม.	
8		ค.ม.	
9		ค.ม.	
10		ค.ม.	
11		ค.ม.	
12		ค.ม.	
13		ค.ม.	
14		ค.ม.	
15		ค.ม.	

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา		วันที่ / เวลา	
Company / Subcontractor		Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง			
No of Employees in Crew			
Note :			
1. การสวมใส่ชุดป้องกัน, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับเส้น			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะติดตั้งสายรัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่มีที่ยึดห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่แมสป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		พ.ม	
2		บ.จ	
3		ค.ม	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :	Checked By :
รายงานโดย	ตรวจสอบโดย
Position :	Position :
ตำแหน่ง :	ตำแหน่ง :
Date :	Date :
วันที่ :	วันที่ :

บันทึกการอบรมคนงานใหม่

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2566



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด

หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI



ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบอนุญาตเข้าทำงานในโครงการ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	28-02-66	
Note :		
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่หือขบสั้น		
2. การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)		
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน		
4. พื้นที่การปฏิบัติงาน (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)		
5. งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่านโดยเด็ดขาด)		
6. ให้สวมใส่หมวกกันลวดตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ		
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position
1		ลายเซ็น Signature
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor		วันที่ / เวลา Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew		๑๘ คน	
Note :			
1.การสวมใส่อุปกรณ์.หมวด.รองเท้า ไม่เรียบร้อย			
2.การทำงานที่สูงภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา			
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4.พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)			
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6.ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาที่ทำงานและนอกโครงการ			

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		หัวหน้างาน	
2		ช่างเทคนิค	
3		ช่างเทคนิค	
4		ช่างเทคนิค	
5		ช่างเทคนิค	
6		ช่างเทคนิค	
7		ช่างเทคนิค	
8		ช่างเทคนิค	
9		ช่างเทคนิค	
10		ช่างเทคนิค	
11		ช่างเทคนิค	
12		ช่างเทคนิค	
13		ช่างเทคนิค	
14		ช่างเทคนิค	
15		ช่างเทคนิค	

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor		วันที่ / เวลา Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew			
Note :			
1.การสวมใส่อุปกรณ์.หมวด.รองเท้า ไม่เรียบร้อย			
2.การทำงานที่สูงภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา			
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4.พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)			
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6.ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาที่ทำงานและนอกโครงการ			

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		หัวหน้างาน	
2		ช่างเทคนิค	
3		ช่างเทคนิค	
4		ช่างเทคนิค	
5		ช่างเทคนิค	
6		ช่างเทคนิค	
7		ช่างเทคนิค	
8		ช่างเทคนิค	
9		ช่างเทคนิค	
10		ช่างเทคนิค	
11		ช่างเทคนิค	
12		ช่างเทคนิค	
13		ช่างเทคนิค	
14		ช่างเทคนิค	
15		ช่างเทคนิค	

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No to Employees in Crew	๒๖ - ๖ - ๖๖		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับขึ้น			
2. การทำงานที่สูงภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / วัสดุของส่วนที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การปฏิบัติงาน (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

บันทึกการอบรมคนงานใหม่

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน เมษายน 2566



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	๓ ๕/๕๕		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับขึ้น			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคาร) จะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคารโดยเด็ดขาดให้สูบในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ใช้บันไดกันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่านโดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่แมสป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :

รายงานโดย

Position :

ตำแหน่ง :

Date :

วันที่ :

Checked By :

ตรวจสอบโดย

Position :

ตำแหน่ง :

Date :

วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา
Company / Subcontractor
จำนวนลูกจ้าง
No. of Employees in Crew
วันที่ / เวลา
Date / Time

75 16.6 - 15.66

Note :

- 1.การสวมใส่ชุดป้องกัน / หมวก, รองเท้า ไม่ให้เปียก
- 2.การทำงานที่สูงเกิน 2 เมตร จะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา
- 3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / วัสดุของเสียให้เรียบร้อย
- 4.พื้นที่การทำงาน (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบนอกพื้นที่ได้)
- 5.งานยกอุปกรณ์ให้ใช้เทคนิคที่ถูกต้อง (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)
- 6.ให้สวมใส่หมวกกันน็อคตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		หัวหน้างาน	
2		ช่างไฟฟ้า	
3		ช่างประปา	
4		ช่างเชื่อม	
5		ช่างปูน	
6		ช่างเหล็ก	
7		ช่างช่าง	
8		ช่างช่าง	
9		ช่างช่าง	
10		ช่างช่าง	
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท ไพรกอส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	15/5/66	
Note :		
1.การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย		
2.การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)		
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน		
4.พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ที่จัดไว้)		
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)		
6.ให้สวมใส่แมสป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ		
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position
1		ช่างสี
2		ช่างสี
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท ไพรกอส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI



ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time	
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	15/5/66	
Note :		
1.การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย		
2.การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)		
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน		
4.พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ที่จัดไว้)		
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)		
6.ให้สวมใส่แมสป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ		
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position
1		ช่างสี
2		ช่างสี
3		ช่างสี
4		ช่างสี
5		ช่างสี
6		ช่างสี
7		ช่างสี
8		ช่างสี
9		ช่างสี
10		ช่างสี
11		ช่างสี
12		ช่างสี
13		ช่างสี
14		ช่างสี
15		ช่างสี

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้อบรรพพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	3 06 30/5/11		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์นิรภัย (หมวก, รองเท้า) ไม่เหมือนกัน			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / วัสดุเศษซากที่ทิ้งทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบนอกพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานนอกอุปกรณ์ให้ปิดกันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาก่อนและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่างไม้	
2		ช่างไม้	
3		ช่างไม้	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG

ใบแจ้งข้อบรรพพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	3 15/11		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์นิรภัย (หมวก, รองเท้า) ไม่เหมือนกัน			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / วัสดุเศษซากที่ทิ้งทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบนอกพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานนอกอุปกรณ์ให้ปิดกันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาก่อนและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		H.M	
2		ช่างไม้	
3		ช่างไม้	
4		ช่างไม้	
5		ช่างไม้	
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการ ฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	6		
Note :			
1.การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้เขียนกัน			
2.การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4.พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6.ให้สวมใส่แมสก์ตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่าง	
2		ช่าง	
3		ช่าง	
4		ช่าง	
5		ช่าง	
6		ช่าง	
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการ ฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	2		
Note :			
1.การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้เขียนกัน			
2.การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3.การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4.พื้นที่การสูบบุหรี่ (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5.งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6.ให้สวมใส่แมสก์ตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



ထိုက်ပျံး : MEGA HOME CHIANG MAI

^๕ไปแจ้งผู้ดูแลระบบพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

[illegible]

Reported By : _____
 របាយការណ៍ : _____
 Position : _____
 ឋានៈ : _____
 Date : _____
 កាលបរិច្ឆេទ : _____
 Checked By : _____
 ត្រួតពិនិត្យ : _____
 Position : _____
 ឋានៈ : _____
 Date : _____
 កាលបរិច្ឆេទ : _____
 Project Manager : _____
 អ្នកគ្រប់គ្រងគម្រោង : _____

ภาคผนวก ข-6 หน้า 11/16

บันทึกการอบรมงานใหม่

ทนาย : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน มิถุนายน 2566



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้อขอมรพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew			
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)			
5. งานนอกอุปกรณ์ ให้ปิดกั้นบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่านโดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่เมสชี้องกันตลอดเวลากว่าในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่าง	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้อขอมรพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew			
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)			
5. งานนอกอุปกรณ์ ให้ปิดกั้นบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่านโดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่เมสชี้องกันตลอดเวลากว่าในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่าง	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI



ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	9 / 6 / 66		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หนวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับกัน			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงาน โดย
Position :
ตำแหน่ง : Site Safety Manager
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบ โดย
Position :
ตำแหน่ง : Project Manager
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งชื่ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	9 / 6 / 66		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หนวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับกัน			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุม (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบในพื้นที่ที่จัดไว้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ติดกับบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่หมวกป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงาน โดย
Position :
ตำแหน่ง : Site Safety Manager
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบ โดย
Position :
ตำแหน่ง : Project Manager
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG

ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	3
Note :	
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย	
2. การทำงานที่สูงภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา	
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน	
4. พื้นที่การชุมนุมหมี (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)	
5. งานยกอุปกรณ์ ให้ปฏิบัติตามวิธี (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)	
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ	

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		จ. ร. บ. เมา	
2		ไอเดอร์	
3		H.M	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI

ใบแจ้งข้อบกพร่องพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	3
Note :	
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่เรียบร้อย	
2. การทำงานที่สูงภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา	
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน	
4. พื้นที่การชุมนุมหมี (ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาด ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่จัดไว้)	
5. งานยกอุปกรณ์ ให้ปฏิบัติตามวิธี (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)	
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ	

ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		จ. ร. บ. เมา	
2		ไอเดอร์	
3		H.M	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI



ใบแจ้งข้ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	17		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับเส้น			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุมหรือ ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบนอกพื้นที่ที่จัดไว้			
5. งานยกอุปกรณ์ ให้ปิดกันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่างเหล็ก	
2		H-กลด	
3		วิ. ชู	
4		บ	
5		บ	
6		บ	
7		บ	
8		บ	
9		บ	
10		บ	
11		บ	
12		บ	
13		ช่างท	
14		บ	
15		บ	

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ใบแจ้งข้ออบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท / ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่ / เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง No. of Employees in Crew	26		
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับเส้น			
2. การทำงานที่สูง (ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การจัดเก็บอุปกรณ์ / ทำความสะอาดพื้นที่ทำงานทุกวัน			
4. พื้นที่การชุมนุมหรือ ห้ามสูบบุหรี่ภายในอาคาร โดยเด็ดขาดให้สูบนอกพื้นที่ที่จัดไว้			
5. งานยกอุปกรณ์ ให้ปิดกันบริเวณ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่างเหล็ก	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Reported By :
รายงานโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :

Checked By :
ตรวจสอบโดย
Position :
ตำแหน่ง :
Date :
วันที่ :



บริษัท โปรเกรส เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
หน่วยงาน : MEGA HOME CHIANG MAI



ใบแจ้งข้อบรมพนักงานใหม่ / ใบขออนุญาตเข้าทำงานในโครงการฯ

บริษัท ผู้รับเหมา Company / Subcontractor	วันที่/เวลา Date / Time		
จำนวนลูกจ้าง	19 / 6 / 66		
No. of Employees in Crew			
Note :			
1. การสวมใส่อุปกรณ์, หมวก, รองเท้า ไม่ให้ขยับส้น			
2. การทำงานที่สูง(ภายนอกอาคารจะต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยตลอดเวลา)			
3. การสัมผัสกับอุปกรณ์ / วัสดุอันตรายต้องใส่หน้ากากป้องกัน			
4. พื้นที่การทำงานให้สวมหมวกกันน็อกโดยเด็ดขาด (ใส่ในพื้นพื้นที่ใดก็ได้)			
5. งานยกอุปกรณ์ให้ใช้ลิฟต์หรือรถ (ผู้ไม่เกี่ยวข้องห้ามผ่าน โดยเด็ดขาด)			
6. ให้สวมใส่แมสป้องกันตลอดเวลาทั้งในและนอกโครงการ			
ลำดับที่ Number	ชื่อ-สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	ลายเซ็น Signature
1		ช่างสำรวจ	
2		ช่างสำรวจ	
3		ช่างสำรวจ	
4		ช่างสำรวจ	
5		ช่างสำรวจ	
6		ช่างสำรวจ	
7		ช่างสำรวจ	
8		ช่างสำรวจ	
9		ช่างสำรวจ	
10		ช่างสำรวจ	
11		ช่างสำรวจ	
12		ช่างสำรวจ	
13		ช่างสำรวจ	
14		ช่างสำรวจ	
15		ช่างสำรวจ	

Reported By :
รายงานโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Site Safety Manager
Date :
วันที่ :
Checked By :
ตรวจสอบโดย :
Position :
ตำแหน่ง :
Project Manager
Date :
วันที่ :



ภาคผนวก ข-7

บันทึกการอบรมกิจกรรม Morning Talk

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน มกราคม 2566

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๓ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๓ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๕ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๕ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๐ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๐ เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 14 เดือน มิ.ย. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) *ค้นหาวิธีการหาความเสี่ยง*

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

			5	6	
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 16 เดือน ๙ ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาคือความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1. น้ำแข็งตกจากสายไฟติดรถไป

2.

3.

รายชื่อพนักงานเข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

	4	5	6
7	8	9	10
		11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 17 เดือน ๗.๗. ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ห้ามใช้สารทำจาก คม ๒๕๖๓ ๒๖ ๖๕

2)

3)

รายชื่อผู้เข้ารับการกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 21 เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1).....เข้าหน้าสารทำงานเคมีอันตราย

2).....

3).....

รายชื่อเจ้าหน้าที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1				5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 13 เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) ระวังอันตรายจากคนงานหรือยานพาหนะ

2)

3)

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

	5	6
	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๑ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนา ด้านความปลอดภัยปัญหาอันว่า

1) ... *เพื่อสร้างความปลอดภัยในการทำงาน*

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

				5	6
7	8	9	10	11	12

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2566

<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 15 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 18 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ การทำงานด้วยเครื่องจักร</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 16 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ อันตรายจากสารไฮโดรคลอริก</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 30 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ การหักดุมหรือสลักแฉก</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 17 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ สืบค้นความปลอดภัยจากอุบัติเหตุ</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 31 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. 66</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ เจ้าหน้าที่ สืบค้นความปลอดภัยจากอุบัติเหตุ</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน มีนาคม 2566

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 1 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ... หัวข้อ 1 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 2 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ... หัวข้อ 2 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 3 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ... หัวข้อ 3 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 4 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ... หัวข้อ 4 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 5 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ... หัวข้อ 5 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ... การดำเนินงานที่มีงานอันตรายสูง ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 6 เดือน 3.1. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาล้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ


1) ... หัวข้อ 6 การทำงานที่มีงานอันตรายสูง ...

2) ...

3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๙ เดือน ๙ - ๙ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดหุ้วันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) เพิ่มรั้วรั้วทางขึ้นลงรถบรรทุก

2) เพิ่มการทำความสะอาดล้อรถบรรทุก

3) _____

รายชื่อผู้มีหน้าที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]					6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 9 เดือน 12 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนา: ความปลอดภัยในการทำงาน

1)
2)
3)

รายชื่อผู้รับฟังเข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 10 เดือน 3.0 ปี พ.ศ. 16

กิจกรรม SAFETY TALK จังหวัดน่าน - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่น ๆ

1) ... หนึ่งอันตรายที่พบในสถานที่ทำงาน

2) ... หนึ่งการเกิดอุบัติเหตุที่อาจมีสาเหตุมาจาก

3) ...

รายชื่อวันที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 11 เดือน มี.ค. ปี.พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยของปัญหาอื่น ๆ

1) ... อันตรายต่อความปลอดภัยของ

2) ... อันตรายจากสารเคมีอันตราย

3) ...

รายชื่อพนักงานเข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 13 เดือน 3.ค. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) อันตรายจากไฟฟ้า

2) อันตรายจากเครื่องมือช่าง

3) _____

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]						6
7	8	9	10	11	12	

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 14 เดือน ต.อ. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เน้น อากาศภายใน ตัวเครื่อง

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 15 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

- 1) ... เฝ้าระวังการนำรถไปทิ้งในที่สาธารณะ
- 2) ...
- 3) ...

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

					6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 16 เดือน 5 ค. 66 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) 66 เจ้าสารค่าอาณัติจราจร

2)

3)

					6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 17 เดือน ส.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาได้แก่ความปลอดภัยกับสุขภาพ

1) การเข้าใช้รถของทางโรงเรียน

2) _____

3) _____

รายชื่อผู้เข้าฟังกิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]						6
7	8	9	10	11	12	

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 18 เดือน 3.0 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1. สำรวจความปลอดภัยบริเวณหน้ารถ

2.

3.

7 8 9 10 11 12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๐ เดือน ๒-๑ ปี พ.ศ. ๒๖.....

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อก่มนทนาความปลอดคัยปัญหาอื่น ๆ

1) ๒๖-๑๑-๒๕๖๓ ๒๖-๑๑-๒๕๖๓

2)

3)

รายชื่อผู้เข้าทำกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๗ เดือน มิ.ย. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาในวันนี้ขอแลกเปลี่ยนเรียนรู้ว่า

1) *อะไรคือข้อควรระวังในการทำงาน*

2)

3)

จากข้อนี้ทำให้เราเรียนรู้ว่า SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน เมษายน 2566

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เตรียมความพร้อมก่อนปฏิบัติงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๓ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๔ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๕ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๖ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๗ เดือน ๒๕ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๘ เดือน มิ.ย. พ.ศ. ๒๕๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อแผนการดำเนินงานลดอุบัติเหตุ/การบาดเจ็บ

1) ๒) ๓) ๔) ๕) ๖) ๗) ๘) ๙) ๑๐) ๑๑) ๑๒)

๑๓) ๑๔) ๑๕) ๑๖) ๑๗) ๑๘) ๑๙) ๒๐) ๒๑) ๒๒) ๒๓) ๒๔) ๒๕) ๒๖) ๒๗) ๒๘) ๒๙) ๓๐) ๓๑)

๓๒) ๓๓) ๓๔) ๓๕) ๓๖) ๓๗) ๓๘) ๓๙) ๔๐) ๔๑) ๔๒) ๔๓) ๔๔) ๔๕) ๔๖) ๔๗) ๔๘) ๔๙) ๕๐) ๕๑) ๕๒) ๕๓) ๕๔) ๕๕) ๕๖) ๕๗) ๕๘) ๕๙) ๖๐) 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)

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) ๑๓๑) ๑๓๒) ๑๓๓) ๑๓๔) ๑๓๕) ๑๓๖) ๑๓๗) ๑๓๘) ๑๓๙) ๑๔๐) ๑๔๑) ๑๔๒) ๑๔๓) ๑๔๔) ๑๔๕) ๑๔๖) ๑๔๗) ๑๔๘) ๑๔๙) ๑๕๐) ๑๕๑) ๑๕๒) ๑๕๓) ๑๕๔) ๑๕๕) ๑๕๖) ๑๕๗) ๑๕๘) ๑๕๙) ๑๖๐) ๑๖๑) ๑๖๒) ๑๖๓) ๑๖๔) ๑๖๕) ๑๖๖) ๑๖๗) ๑๖๘) ๑๖๙) ๑๗๐) ๑๗๑) ๑๗๒) ๑๗๓) ๑๗๔) ๑๗๕) ๑๗๖) ๑๗๗) ๑๗๘) ๑๗๙) ๑๘๐) ๑๘๑) ๑๘๒) ๑๘๓) ๑๘๔) ๑๘๕) ๑๘๖) ๑๘๗) ๑๘๘) ๑๘๙) ๑๙๐) ๑๙๑) ๑๙๒) ๑๙๓) ๑๙๔) ๑๙๕) ๑๙๖) ๑๙๗) ๑๙๘) ๑๙๙) ๒๐๐)

๒๐๑) ๒๐๒) ๒๐๓) ๒๐๔) ๒๐๕) ๒๐๖) ๒๐๗) ๒๐๘) ๒๐๙) ๒๑๐) ๒๑๑) ๒๑๒) ๒๑๓) ๒๑๔) ๒๑๕) ๒๑๖) ๒๑๗) ๒๑๘) ๒๑๙) ๒๒๐) ๒๒๑) ๒๒๒) ๒๒๓) ๒๒๔) ๒๒๕) ๒๒๖) ๒๒๗) ๒๒๘) ๒๒๙) ๒๓๐) ๒๓๑) ๒๓๒) ๒๓๓) ๒๓๔) ๒๓๕) ๒๓๖) ๒๓๗) ๒๓๘) ๒๓๙) ๒๔๐) ๒๔๑) ๒๔๒) ๒๔๓) ๒๔๔) ๒๔๕) ๒๔๖) ๒๔๗) ๒๔๘) ๒๔๙) ๒๕๐) ๒๕๑) ๒๕๒) ๒๕๓) ๒๕๔) ๒๕๕) ๒๕๖) ๒๕๗) ๒๕๘) ๒๕๙) ๒๖๐) ๒๖๑) ๒๖๒) ๒๖๓) ๒๖๔) ๒๖๕) ๒๖๖) ๒๖๗) ๒๖๘) ๒๖๙) ๒๗๐) ๒๗๑) ๒๗๒) ๒๗๓) ๒๗๔) ๒๗๕) ๒๗๖) ๒๗๗) ๒๗๘) ๒๗๙) ๒๘๐) ๒๘๑) ๒๘๒) ๒๘๓) ๒๘๔) ๒๘๕) ๒๘๖) ๒๘๗) ๒๘๘) ๒๘๙) ๒๙๐) ๒๙๑) ๒๙๒) ๒๙๓) ๒๙๔) ๒๙๕) ๒๙๖) ๒๙๗) ๒๙๘) ๒๙๙) ๓๐๐)

๓๐๑) ๓๐๒) ๓๐๓) ๓๐๔) ๓๐๕) ๓๐๖) ๓๐๗) ๓๐๘) ๓๐๙) ๓๑๐) ๓๑๑) ๓๑๒) ๓๑๓) ๓๑๔) ๓๑๕) ๓๑๖) ๓๑๗) ๓๑๘) ๓๑๙) ๓๒๐) ๓๒๑) ๓๒๒) ๓๒๓) ๓๒๔) ๓๒๕) ๓๒๖) ๓๒๗) ๓๒๘) ๓๒๙) ๓๓๐) ๓๓๑) ๓๓๒) ๓๓๓) ๓๓๔) ๓๓๕) ๓๓๖) ๓๓๗) ๓๓๘) ๓๓๙) ๓๔๐) ๓๔๑) ๓๔๒) ๓๔๓) ๓๔๔) ๓๔๕) ๓๔๖) ๓๔๗) ๓๔๘) ๓๔๙) ๓๕๐) ๓๕๑) ๓๕๒) ๓๕๓) ๓๕๔) ๓๕๕) ๓๕๖) ๓๕๗) ๓๕๘) ๓๕๙) ๓๖๐) ๓๖๑) ๓๖๒) ๓๖๓) ๓๖๔) ๓๖๕) ๓๖๖) ๓๖๗) ๓๖๘) ๓๖๙) ๓๗๐) ๓๗๑) ๓๗๒) ๓๗๓) ๓๗๔) ๓๗๕) ๓๗๖) ๓๗๗) ๓๗๘) ๓๗๙) ๓๘๐) ๓๘๑) ๓๘๒) ๓๘๓) ๓๘๔) ๓๘๕) ๓๘๖) ๓๘๗) ๓๘๘) ๓๘๙) ๓๙๐) ๓๙๑) ๓๙๒) ๓๙๓) ๓๙๔) ๓๙๕) ๓๙๖) ๓๙๗) ๓๙๘) ๓๙๙) ๔๐๐)

๔๐๑) ๔๐๒) ๔๐๓) ๔๐๔) ๔๐๕) ๔๐๖) ๔๐๗) ๔๐๘) ๔๐๙) ๔๑๐) ๔๑๑) ๔๑๒) ๔๑๓) ๔๑๔) ๔๑๕) ๔๑๖) ๔๑๗) ๔๑๘) ๔๑๙) ๔๒๐) 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) ๔๖๒) ๔๖๓) ๔๖๔) ๔๖๕) ๔๖๖) ๔๖๗) ๔๖๘) ๔๖๙) ๔๗๐) ๔๗๑) ๔๗๒) ๔๗๓) ๔๗๔) ๔๗๕) ๔๗๖) ๔๗๗) ๔๗๘) ๔๗๙) ๔๘๐) ๔๘๑) ๔๘๒) ๔๘๓) ๔๘๔) ๔๘๕) ๔๘๖) ๔๘๗) ๔๘๘) ๔๘๙) ๔๙๐) ๔๙๑) ๔๙๒) ๔๙๓) ๔๙๔) ๔๙๕) ๔๙๖) ๔๙๗) ๔๙๘) ๔๙๙) ๕๐๐)

๕๐๑) ๕๐๒) ๕๐๓) ๕๐๔) ๕๐๕) ๕๐๖) ๕๐๗) ๕๐๘) ๕๐๙) ๕๑๐) ๕๑๑) ๕๑๒) ๕๑๓) ๕๑๔) ๕๑๕) ๕๑๖) ๕๑๗) ๕๑๘) ๕๑๙) ๕๒๐) ๕๒๑) ๕๒๒) ๕๒๓) ๕๒๔) ๕๒๕) ๕๒๖) ๕๒๗) ๕๒๘) ๕

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 17 เดือน 12 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยในชีวิตประจำวัน

1) ความสะอาด

2)

3)

ผู้ดำเนินกิจกรรม SAFETY TALK

		5	6
7	8	9	10
		11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๕ เดือน มิ.ย. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK วิทยากรวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสภามหาศาลความปลอดภัยในชีวิตอื่นๆ

1) 6 วิธี ภัยจากรถจักรยานยนต์

2)

3)

รายชื่อผู้เข้าฟังกิจกรรม SAFETY TALK

		5	6
7	8	9	10
		11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 12 เดือน 06-07 พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาเพื่อความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยต่ออันตรายจากไฟฟ้า

2)

3)

รายชื่อผู้รับผิดชอบกิจกรรม SAFETY TALK

	4	5	6
	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 10 เดือน มิ.ย. ปี พ.ศ. 61

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

ชื่อผู้จัดทำกิจกรรม SAFETY TALK

				5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 73 เดือน ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสทนาวันนี้ ความปลอดภัยของผู้อื่นๆ

บทนำ ชื่อ กรณ์ ฟ้าฟ้า



1).....

2).....

3).....

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1		5	6
7		11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 18 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 66
 

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทําในวันจันทร์ - วันเสาร์

เพื่อสนับสนุนด้านความปลอดภัยกับบุคลากรอื่นๆ



1) เหนือ 1 ตาฟ 1 คอต 1 ยศว 1 เครือ 1 วัลล

2)

3)

หมายเหตุ: กรุณาเข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

	4	5	6
7	8	9	10
		11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 19/10/2566 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66
 

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ


1) ความปลอดภัย

2)

3)

รายชื่อผู้เข้ากิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]				5	6
7	8	9	10	11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 19 เดือน 12 ปี พ.ศ. 60
 กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์
 หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัยในหลายๆ
 1) 6. การใช้รถจักรยานยนต์
 2)
 3)
 4)
 5)
 6)
 7)
 8)
 9)
 10)
 11)
 12)

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่..... เดือน.....ปี พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

งานเขียนถึงผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

[Redacted]				5	6
7	8	9	10	11	12

7	8	9	10	11										
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ <u>20</u> เดือน <u>พ.ย.</u> ปี พ.ศ. <u>66</u></p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเพื่อความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p><u>เครื่องใช้อันตรายจากการทำงาน</u></p> </div> <div style="text-align: right;"> </div> </div> </div>														
<p>รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>														
7	8	9	10	11										

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๔ เดือน ๖-๘ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

หัวข้อสนทนา: มาตรการความปลอดภัย

1).....

2).....

3).....

ชื่อผู้จัดทำกิจกรรม SAFETY TALK

4	5	6
7	8	9
10	11	12

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน พฤษภาคม 2566

<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๕ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>แก้ไขสภาพแวดล้อม/เครื่องจักร</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๖ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>ความปลอดภัยของลิฟต์</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๗ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>แก้ไขสภาพแวดล้อม/เครื่องจักร</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๘ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>ความปลอดภัยของลิฟต์</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๙ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>แก้ไขสภาพแวดล้อม/เครื่องจักร</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๓๐ เดือน ๒๕-๖ ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>ความปลอดภัยของลิฟต์</u></p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 2 เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาตามความปลอดภัย/ปัญหาที่ค้นพบ

1. เหนื่อย 2. ความปลอดภัยในชีวิต

2. ...

3. ...

รายชื่อผู้เข้ารับการกิจกรรม SAFETY TALK

		4	5	6	
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๕ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาผ่านความปลอดภัยอุบัติเหตุด้าน

1) ความสะอาด

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

					6
7	8	9	10	11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๑ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาลักษณะความปลอดภัย/อื่นๆ เช่น

๑) ใส่เสื้อกันหนาวและสวมหมวกกันน็อก

๒) _____

๓) _____

รายชื่อผู้ที่มีส่วนร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๖ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ



1) ความปลอดภัยของอาคารสถานที่

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

					6
7	8	9	10	11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 4 เดือน พ.ย. ปี พ.ศ. ๖๖


กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์


หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1. ใบเสร็จรับเงินค่ารถทำงาน

2. _____

3. _____

ว่างเขียนบันทึกเกี่ยวกับกิจกรรม SAFETY TALK

	6
	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 3 เดือน พ.ย. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดผู้สนับสนุนชมรม - วันเสาร์


หัวข้อสภานาที่ความปลอดภัย/ปัญหาอื่น ๆ

1) กรณีอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์

2)

3)

[Redacted Signature]					6
7	8	9	10	11	12


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๙ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทูลวันจันทร์ - วันเสาร์

ราชชนกสถานพัฒนาบุคลากรด้วยวิทยาทานเข้า

1) ประวัติ ๖ ตุลาคม ๒๐๐๖ ภัยพิบัติ ๖๖

2) _____

3) _____

ราชชนกสถานพัฒนาบุคลากรด้วยวิทยาทาน SAFETY TALK

		5	6
7	8	9	10
		11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 12 เดือน พ.ย. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) พายุพัดเข้าถ้ำ



2)

3)

รายชื่อวิทยากรที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

				6
7	8	9	10	12

รายชื่อผู้เข้าอบรม SAFETY TALK						6
<div style="background-color: black; width: 100%; height: 20px;"></div>						6
7	8	9	10	11	12	


 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 13 เดือน ปี พ.ศ. 66
 

กิจกรรม SAFETY TALK จัดผู้ดำเนินจัดให้ - วิทยากร



หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยกับผู้อื่นๆ

1) ความปลอดภัยในการทำงาน

2)

3)

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

7	8	9	10	11	12
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  </div> <div> <p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 11 เดือน พ.ย. ปี พ.ศ. 66</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดชุดกับชีวิต - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อ/สถานการณ์ความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ</p> <p>เพื่อเรียนรู้ข้อควรระวังในการทำงาน</p> </div> <div>  </div> </div>					
<p>1)</p> <p>2)</p> <p>3)</p>					
<p>ชื่อ-นามสกุล (นามสกุล) SAFETY TALK</p>					
				5	6
				11	12
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 15 เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาความรู้ความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

กรณีข้อบกพร่องไฟฟ้า

1).....

2).....

3).....

ผู้ดำเนินกิจกรรม SAFETY TALK

บันทึกการอบรม MORNING TALK

หน่วยงาน : S-INDUSTRIAL ESTATE-ANGTHONG



ประจำเดือน มิถุนายน 2566

<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๐ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>ใบไม้ ๑ ความปลอดภัย/เครื่องจักร</u></p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ _____ เดือน _____ ปี พ.ศ. _____</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) _____</p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๑ เดือน พ.ค. ปี พ.ศ. ๖๖</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) <u>ใบไม้ ๑ ความปลอดภัย/เครื่องจักร</u></p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ _____ เดือน _____ ปี พ.ศ. _____</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) _____</p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ _____ เดือน _____ ปี พ.ศ. _____</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) _____</p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<p>กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ _____ เดือน _____ ปี พ.ศ. _____</p> <p>กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์</p> <p>หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ</p> <p>1) _____</p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				
1	2	3	4	5	6																				
7	8	9	10	11	12																				



กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 9 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) เฟอร์นิเจอร์ที่ไม่แข็งแรง

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----





กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 10 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) เฟอร์นิเจอร์ที่ไม่แข็งแรง

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----





กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 11 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) เฟอร์นิเจอร์ที่ไม่แข็งแรง

2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----





กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 12 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยกับปัญหาอื่นๆ

1) เฟอร์นิเจอร์ที่ไม่แข็งแรง



2)

3)

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----




 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 15 เดือน 7 ปี พ.ศ. ๒๕๖๖
 

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่น ๆ

1) ...

2) ...

3) ...

4) ...

5) ...

6) ...

7) ...

8) ...

9) ...

10) ...

11) ...

12) ...

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 19 เดือน มิ.ย. ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) บิดาคนใดเกิดอุบัติเหตุ

2)

3)

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 16 เดือน ๑๑ ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาตามความปลอดภัยปัญหาชิ้นที่ ๑

1. ๑. ปัญหาความปลอดภัยในการทำงาน

2. _____

3. _____

งานจัดทำโดย เจ้าหน้าที่กิจกรรม SAFETY TALK

7 8 9 10 11 12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาค้นหาความปลอดภัยในการทำงาน

1. ...

2. ...

3. ...

ชื่อผู้ดำเนินการฝึกอบรม: ...

ชื่อผู้รับการฝึกอบรม: ...

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

7

8

9

10

11

12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 14 เดือน 3-3 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้ออบรมด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับปัญหาอื่นๆ

1) เติมน้ำมันถังดับเพลิง

2)

3)

7

8

9

10

11

12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๑๙ เดือน ๖ - ๖ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1) ... สิ่งอันตรายที่จะเกิดขึ้น

2) ... การกำจัดของไม่พึงประสงค์

3) ...

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1					
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาในวันนี้ขอเสนอเกี่ยวกับกฎทางเดิน

1) เดินอย่างช้าๆ และระวังสิ่งกีดขวาง

2)

3)

4) เดินชิดซ้าย

5) เดินตรงไปข้างหน้า

6) เดินตรงไปข้างหน้า

7) เดินตรงไปข้างหน้า

8) เดินตรงไปข้างหน้า

9) เดินตรงไปข้างหน้า

10) เดินตรงไปข้างหน้า

11) เดินตรงไปข้างหน้า

12) เดินตรงไปข้างหน้า

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 26 เดือน มิ.ย พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาต้นความปลอดภัยมีหัวข้ออื่น ๆ

1. บ่อขุดดินเกิดอุบัติเหตุ

2.

3.

7 8 9 10 11 12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 2 เดือน 10 ปี พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาเกี่ยวกับความปลอดภัยปัญหาอื่นๆ

1. แก้ไขวิธีทางรถบรรทุกวิ่ง

2. วิธีขับรถบรรทุกในน้ำ

3. _____

ผู้จัดทำ: _____ SAFETY TALK

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 66

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัยหัวข้ออื่นๆ


คือความปลอดภัยจากสารอันตราย


1)

2)

3)

ผู้จัดทำ: [Redacted] SAFETY TALK

 กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ เดือน .. ปี พ.ศ.



กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาบนเวที
.....

1)
2)
3)

ผู้ดำเนินรายการ : SAFETY TALK
[Redacted Signature]

7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 28 เดือน 5 - 2 ปี พ.ศ. ๕๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาต้นความปลอดภัยมีขยเหตุอื่นา

1) ฝึกอบรม ะอาวด้าน

2)

3)

ผู้จัดทำกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ ๒๗ เดือน ๕ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เหวี่ยงรถลงทางลาด/รถติด/รถชน

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ เดือน ปี พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1)

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ 30 เดือน ๕ ปี พ.ศ. ๖๖

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1) เหวี่ยงรถลงทางลาด/รถติด/รถชน

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

7	8	9	10	11	12
---	---	---	----	----	----

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ เดือน ปี พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1)

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ เดือน ปี พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1)

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

กิจกรรม SAFETY TALK ประจำวันที่ เดือน ปี พ.ศ.

กิจกรรม SAFETY TALK จัดทุกวันจันทร์ - วันเสาร์

หัวข้อสนทนาด้านความปลอดภัย/ปัญหาอื่นๆ

1)

2)

3)

รายชื่อบริษัทที่เข้าร่วมกิจกรรม SAFETY TALK

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12



ภาคผนวก ข-8

แบบการขยายทางเชื่อมบริเวณทางหลวงชนบท
อท 2038 (ถนนบ้านหลักฟ้า)



ภาคผนวก ข-9

ใบเสร็จกำจัดขยะ

ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน มกราคม 2566



ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน กุมภาพันธ์ 2566



แบบฟอร์ม ๑๘.๘ ต.๒๕๖๓
ใบเสร็จรับเงินค่ามรดก

เลขที่ ๓๒๐ เลขที่ ๐๖

สำนักงานเทศบาลตำบลโฮย

ได้รับเงินค่ามรดกยัดรวม.....ลิตร.....เดือน
ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓ จากเงินค่ามรดกที่ได้รับมรดกจาก
[Redacted] - ตำบล คลองขุด
อ.เมืองโฮย จ.ศรีสะเกษ ๕๓๐๐๐ บาท - ตลาด
วังแก้ว วันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๓
[Redacted] ผู้รับเงิน
[Redacted] หัวหน้าหน่วยงานคลัง

[illegible]

ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน มีนาคม 2566



ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน เมษายน 2566



ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน พฤษภาคม 2566

ไม่มีการเก็บขยะ

ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน มิถุนายน 2566

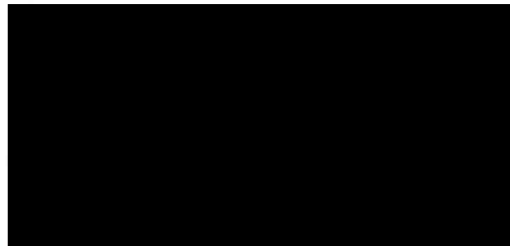


ภาพการเข้ามารับของเสียภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดเดือน มิถุนายน 2566

เล่มที่ 1

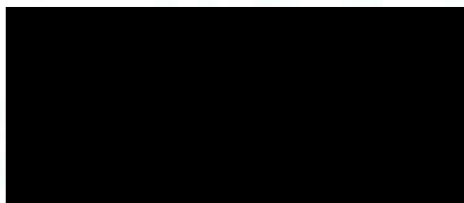
สำนักงานใหญ่

เลขที่ 02 / 66



ใบเสร็จรับเงิน

วันที่ 5 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566



ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	ค่าบริการจัดเก็บขยะมูลฝอย	2 ครั้ง	5,000.00	5,000.00
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)		(ห้าพันบาทถ้วน)		5,000.00

ลงชื่อ.....

ผู้รับเงิน



วันที่ 5 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ชำระโดย ☐ เงินสด Cash

☐ ธนาคาร/สาขา Bank/Branche

☐ เลขที่เช็ค Cheque No.

☐ ลงวันที่ Dated



ภาคผนวก ข-10

หนังสือยินยอมใช้พื้นที่

หนังสือยินยอมให้ใช้ที่ดิน

เขียนที่ 15 ม.3 ต.หลักฟ้า อ.ไชโย จ.อ่างทอง

วันที่ 16 กันยายน 2564

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า [REDACTED] อายุ [REDACTED] ปี สัญชาติ [REDACTED] เชื้อชาติ [REDACTED]
อยู่บ้านเลขที่ 15 หมู่ที่ 3 ตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง 14140

ได้ยินยอมให้ บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด สำนักงานใหญ่ เลขที่ 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส
บี ชั้น 22 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 เจ้าของโครงการ
ก่อสร้างกำแพงป้องกันน้ำท่วม และงานโยธา (นิคมอุตสาหกรรมอาหารครบวงจร เวิลด์ ฟู้ด วอลล์ ไทย
แลนด์) สถานที่ก่อสร้าง ตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

ดำเนินการ ทิ้งเศษ ปูน อิฐ หิน ดิน กิ่งไม้ และวัตถุอื่นๆ ที่เกิดจากการดำเนินงาน
W.3 งานถมดิน ในโครงการ S Industrial Estate - Angthong ซึ่งดำเนินงานภายใต้สัญญากับทาง
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไชโยพัฒนา ในพื้นที่ดินตามเอกสารแสดงสิทธิ์ โฉนดที่ดินเลขที่ [REDACTED] เลขที่ดิน 6
ตำบลบ้านเบิก อำเภอท่าม่วง จังหวัดลพบุรี เนื้อที่ 35 ไร่ 2 งาน 37 ตารางวา

หนังสือฉบับนี้ ทั้งสองฝ่ายได้ฟังและอ่านเป็นที่เข้าใจแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อ
หน้าพยาน

ลงชื่อ

[REDACTED]

ผู้ให้ความยินยอม

ลงชื่อ

([REDACTED])

ผู้รับ

บริษัท ปาร์ค อินดัสตรี จำกัด

ลงชื่อ

[REDACTED]

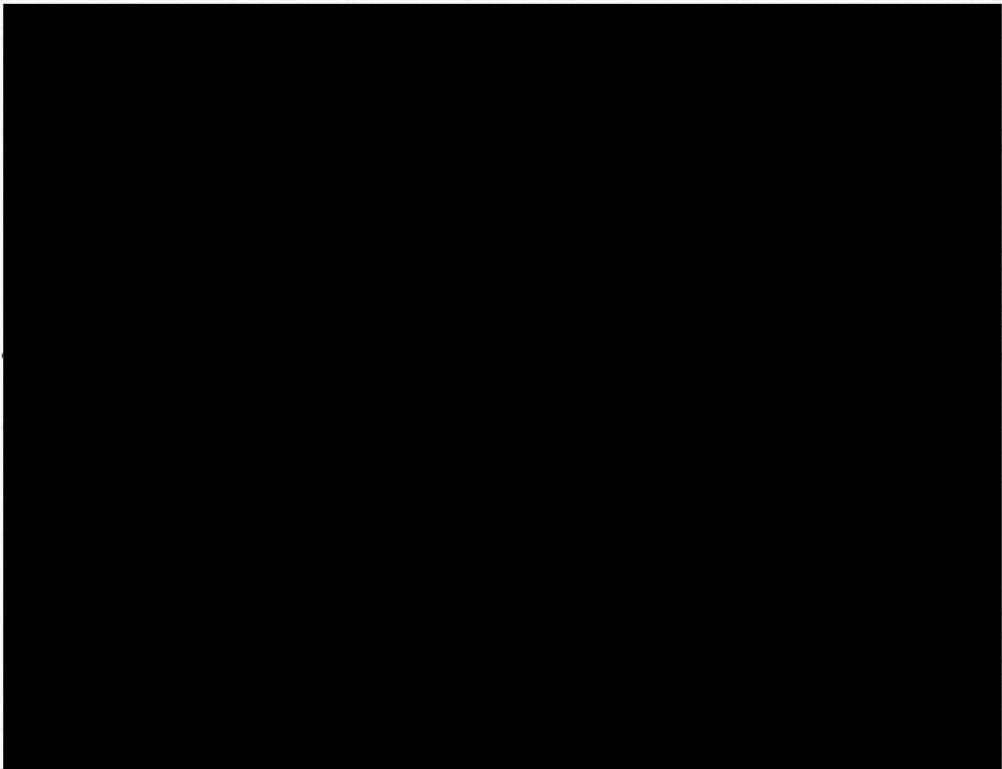
พยาน

(.....)

ลงชื่อ

(.....)

พยาน



๕

๕

