

ภาคผนวก ค

เอกสารการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ค1 แผนงานก่อสร้าง
- ค2 กรมธรรม์ประกันภัย
- ค3 แบบฟอร์มสำรวจอาคารข้างเคียง
- ค4 รายงานการตรวจสอบปั้นจั่น หอสูง (Tower Crane) แบบ ปจ.1 และรายงานการตรวจสอบปั้นจั่น (Mobile Crane) แบบ ปจ.2
- ค5 ใบเสร็จจ่ายเงินค่าเก็บขยะมูลฝอย
- ค6 เลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ในการทำงาน
- ค7 แผนเตรียมความพร้อมกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
- ค8 SAFETY ACTIVITY REPORT : Training
- ค9 ประวัติคนงานก่อสร้าง
- ค10 หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานตามมาตรา 29 วรรคหนึ่ง หรือผู้ควบคุมงานคงงานใหม่ตามมาตรา 30 วรรคสอง
- ค11 ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร



ภาคผนวก ค1

แผนงานก่อสร้าง



แผนงานระดับชั้น /แนวราบ

โครงการ : LIFE RAMA4-ASOKE

พื้นที่ Post tension

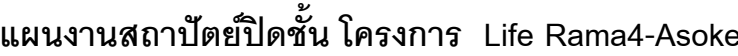
ชั้น	ZONE 1		PS		ZONE 2		PS		ZONE 3		PS		ZONE 4	
	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL	PLAN	ACTUAL
Top Roof	14-May				29-May									
39 (สวน)	23-Apr				8-May				23-May					
38(สวน)	7-Apr				10-Apr				23-Apr					
37(สวน)	13-Mar				16-Mar				19-Mar					
36(บน)	6-Mar				8-Mar				11-Mar					
36(ล่าง)	6-Mar		12-Mar		8-Mar		15-Mar		10-Mar					
35	22-Feb		28-Feb		24-Feb		3-Mar		26-Feb					
34	16-Feb		22-Feb		18-Feb		25-Feb		20-Feb					
33	7-Feb		13-Feb		9-Feb		17-Feb		12-Feb					
32	31-Jan		6-Feb		2-Feb		10-Feb		5-Feb					
31	24-Jan		30-Jan		26-Jan		3-Feb		29-Jan					
30	17-Jan		23-Jan		19-Jan		27-Jan		22-Jan					
29	10-Jan		16-Jan		12-Jan		20-Jan		15-Jan					
28	2-Jan		8-Jan		4-Jan		13-Jan		8-Jan					
27	23-Dec		29-Dec		25-Dec		2-Jan		28-Dec					
26	16-Dec		22-Dec		18-Dec		26-Dec		21-Dec					
25	12-Dec		15-Dec		11-Dec		19-Dec		14-Dec					
24	2-Dec		8-Dec		4-Dec		12-Dec		7-Dec					
23	25-Nov		1-Dec		27-Nov		5-Dec		30-Nov					
22	18-Nov		24-Nov		20-Nov		28-Nov		23-Nov					
21	11-Nov		17-Nov		13-Nov		21-Nov		16-Nov					
20	4-Nov		10-Nov		6-Nov		14-Nov		9-Nov					
19	28-Oct		3-Nov		30-Oct		7-Nov		2-Nov					
18	21-Oct		27-Oct		23-Oct		31-Oct		26-Oct					
17	14-Oct		20-Oct		16-Oct		24-Oct		19-Oct					
16	7-Oct		13-Oct		9-Oct		17-Oct		12-Oct					
15	30-Sep		6-Oct		2-Oct		10-Oct		5-Oct					
14	23-Sep		29-Sep		25-Sep		3-Oct		28-Sep					
13	16-Sep		22-Sep		18-Sep		26-Sep		21-Sep					
12	9-Sep		15-Sep		11-Sep		19-Sep		14-Sep					
11	2-Sep		8-Sep		4-Sep		12-Sep		7-Sep					
10	26-Aug		1-Sep		28-Aug		5-Sep		31-Aug					
9	19-Aug		25-Aug		21-Aug		29-Aug		24-Aug					
8	12-Aug		18-Aug		14-Aug		22-Aug		18-Aug		23-Aug		19-Aug	
7	5-Aug		11-Aug		7-Aug		15-Aug		11-Aug		22-Aug		18-Aug	
6	29-Jul		4-Aug		31-Jul		8-Aug		4-Aug		15-Aug		11-Aug	
5	22-Jul		28-Jul		24-Jul		1-Aug		28-Jul		8-Aug		4-Aug	
4	15-Jul		21-Jul		17-Jul		25-Jul		21-Jul		1-Aug		28-Jul	
3	8-Jul		14-Jul		10-Jul		18-Jul		14-Jul		25-Jul		21-Jul	
2	1-Jul		7-Jul		3-Jul		11-Jul		6-Jul		17-Jul		13-Jul	



MILE STONE
PROJECT : LIFE RAMA 4 - ASOKE

REV. 13-01-65

	กำหนดการตามสัญญา	ระยะเวลา (นับจากเริ่มต้นโครงการ)	รายละเอียดงานตามจุดตรวจสอบ (งานโครงสร้างและสถาปัตยกรรม)	รายละเอียดงานตามจุดตรวจสอบ (งานวิศวกรรมระบบประกอบอาคาร)	หมายเหตุ
MS 1	30 มิ.ย. 65	5 เดือน	งานฐานราก และโครงสร้างดิ่งเก็บน้ำใต้ดิน แล้วเสร็จ 95% และงานโครงสร้างพื้นชั้น 1 แล้วเสร็จ 95% งานขออนุมัติ Material & Shop-Drawing แล้วเสร็จ 95%	งานติดตั้ง Sleeve และ Block out ใต้ดิน งานขออนุมัติ Material & Shop-Drawing แล้วเสร็จ 95%	
MS 2	31 ม.ค. 66	11 เดือน	งานโครงสร้างพื้นถึงชั้น 20 แล้วเสร็จ 95% งานส่งมอบพื้นที่ให้ห้องน้ำสำเสร็จรูป แล้วเสร็จถึงชั้น 47 16 งานติดตั้งผนัง Precast แล้วเสร็จถึงชั้น 16 งานผนังก่ออิฐภายในห้องพัก แล้วเสร็จถึงชั้น 14 งานส่งมอบพื้นที่ห้องเครื่องปั๊มใต้ดิน ดึงเก็บน้ำใต้ดิน ให้ระบบเข้าดำเนินการ งานสถาปัตยกรรมภายในห้องพักชั้น 9 (ห้องตัวอย่าง) และส่วนกลางชั้น 9 (บางส่วน) และส่วนกลางชั้น 9 (ชั้นตัวอย่าง) แล้วเสร็จพร้อมให้เจ้าของโครงการ AP ตรวจสอบ งานส่งมอบพื้นที่ห้องเครื่อง Generator, MDB และ AHU (ชั้น 1 และชั้นลอย) ให้งานระบบเข้าดำเนินการ	งานติดตั้ง Sleeve และ Block out ถึงชั้น 20 งานระบบภายในห้องตัวอย่างชั้น 9 แล้วเสร็จ งานติดตั้งท่อระบบไฟฟ้า ระบบสุขาภิบาล ท่อน้ำยาและท่อระบายอากาศ ถึงชั้น 15	
MS 3	31 พ.ค. 66	16 เดือน	งานโครงสร้างพื้นถึงชั้น 35 แล้วเสร็จ 95% งานส่งมอบพื้นที่ให้ห้องน้ำสำเสร็จรูป แล้วเสร็จถึงชั้น 32 28 30 งานติดตั้งผนัง Precast แล้วเสร็จถึงชั้น 34 28 30 งานผนังก่ออิฐภายในห้องพัก แล้วเสร็จถึงชั้น 29 25 งานสถาปัตยกรรม ชั้น 1 แล้วเสร็จ ส่งมอบพื้นที่ให้ผู้รับจ้างงานตกแต่งภายในเข้าดำเนินการ งานภายในห้องพักทั้งหมดแล้วเสร็จ พร้อมส่งมอบห้องพักให้ผ่าน QA ของ AP ถึงชั้น 44 10	งานติดตั้ง Sleeve และ Block out ถึงชั้น 35 งานติดตั้งท่อระบบไฟฟ้า ระบบสุขาภิบาล ท่อน้ำยาและท่อระบายอากาศ ถึงชั้น 30	
MS 4	31 ต.ค. 66	21 เดือน	งานโครงสร้างชั้นดาดฟ้า, Roof Tank และห้องเครื่องลิฟต์แล้วเสร็จ งานติดตั้งผนัง Precast ชั้นห้องพักแล้วเสร็จ งานผนังภายในห้องพัก ถึงชั้น 34 งานส่งมอบพื้นที่โครงสร้างชั้นลอยห้องพักถึงชั้น 33 36 24 งานส่งมอบพื้นที่ห้องเครื่องลิฟท์ชั้นดาดฟ้าและปล่องลิฟท์ให้ผู้รับจ้างงานติดตั้งลิฟท์เข้าดำเนินการ งานส่งมอบพื้นที่จัดสวน ชั้น 4 ชั้น 39 และดาดฟ้า ให้ผู้รับจ้างจัดสวนเข้าดำเนินการได้ งานส่งมอบพื้นที่ Interior ชั้น 38 งานโครงสร้างบ่อหนองแล้วเสร็จ 50% และบ่อบำบัดแล้วเสร็จ 400 95% งานถนน ท่อระบายน้ำและงานรั้วแล้วเสร็จ 95 50% งานภายในห้องพักทั้งหมดแล้วเสร็จ พร้อมส่งมอบห้องพักให้ผ่าน QA ของ AP ถึงชั้น 24 20	งานจัดส่งเครื่องจักรและอุปกรณ์หลักงานระบบเข้าหน่วยงานครบถ้วน	
MS 5	31 ม.ค. 67	24 เดือน	สามารถขออนุญาตเปิดใช้อาคาร อ.6 ได้ตามข้อกำหนดของกรุงเทพมหานคร งานภายในห้องพักทั้งหมดแล้วเสร็จ พร้อมส่งมอบห้องพักให้ผ่าน QA ของ AP 50%	อุปกรณ์หลักที่เกี่ยวข้องกับการเปิดใช้อาคารติดตั้งแล้วเสร็จพร้อมใช้งานเบื้องต้น ได้แก่ Transformer, Generator, MDB, Emergency Light, Pressurized Fan, Exit Light, Fire Alarm, CW Pump, Fire Pump, Jocky Pump)	

[illegible]

ภาคผนวก ค2

กรมธรรม์ประกันภัย



ข้อเสนอการประกันภัย

ประเภทการประกันภัย	:	การประกันภัยการปฏิบัติงานตามสัญญา
ผู้เอาประกันภัย	:	บริษัท เอพี เอ็มอี 12 จำกัด ในฐานะเจ้าของโครงการ และ/หรือ ผู้รับเหมาหลัก และ/หรือ ผู้ว่าจ้าง และ/หรือ บริษัทรับเหมาอื่นๆ และ/หรือ ผู้รับเหมาช่วงอื่นๆ และ/หรือ บริษัทที่ปรึกษาโครงการ และ/หรือ อื่นๆที่ระบุในสัญญา
โครงการ	:	Life Rama4-Asoke
สถานที่ปฏิบัติงาน	:	ถนนพระราม4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ
ระยะเวลาเอาประกันภัย	:	33 เดือน (รวมระยะเวลาทดสอบ 4 สัปดาห์ และบวกระยะบำรุงรักษา 24 เดือน)
ลักษณะงาน	:	ก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กพักอาศัยสูง 39 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น สำหรับเครื่อง PUMP และ Utilities อื่นๆ รวมถึงงานเข็ม งานสถาปัตยกรรม งาน Post-tension งานระบบที่เกี่ยวข้อง เช่น งานระบบไฟฟ้า งานระบบสื่อสาร งานระบบสุขาภิบาล งานป้องกันอัคคีภัย งานระบบปรับอากาศ งานระบายอากาศ งานระบบลิฟต์ งานกระจก งานอลูมิเนียม งานตกแต่ง รวมวัสดุก่อสร้าง และงานอื่นๆที่ระบุในสัญญา
ความคุ้มครอง	:	<p>หมวดที่ 1 งานก่อสร้างอาคารและงานวิศวกรรมโยธา</p> <p>หมวดที่ 2 งานติดตั้งเครื่องจักร และงานระบบต่าง ๆ</p> <p>คุ้มครองภัยทุกชนิด (All Risks) สำหรับงานตามสัญญา รวมถึงงานติดตั้งระบบต่างๆ งานถาวรและชั่วคราว รวมทั้งบรรดาวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้าง หรือสิ่งของต่างๆ ซึ่งอาจได้รับความเสียหายหรือสูญเสีย อันเกิดจากอุบัติเหตุหรือ เหตุอื่นใดที่มีอาจคาดการณ์ล่วงหน้าได้ และมีได้ถูกระบุไว้ในกรมธรรม์ฉบับนี้</p> <p>จำนวนเงินจำกัดความคุ้มครอง</p> <p>- ภัยน้ำท่วม ไม่เกิน 100,000,000.- บาท ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย</p> <p>- ภัยจากลมพายุ, ภัยจากแผ่นดินไหว ภูเขาไฟระเบิด หรือคลื่นใต้น้ำหรือสึนามิ, ภัยจากลูกเห็บ คุ้มครองไม่เกินภัยละ 300,000,000.- บาท ต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย</p> <p>หมวดที่ 3 ความรับผิดชอบบุคคลภายนอก</p> <p>ความรับผิดตามกฎหมายของผู้เอาประกันภัยที่ต้องชำระเป็นค่าชดเชยเพื่อ</p> <ol style="list-style-type: none">1) การบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือการเจ็บป่วย อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุ2) การสูญเสียหรือเสียหายต่อทรัพย์สิน อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุ3) ค่าใช้จ่ายในการต่อสู้คดี <p>จากการดำเนินการตามสัญญาว่าจ้าง และเกิดขึ้นในหรือบริเวณใกล้เคียง สถานที่ปฏิบัติงานในระหว่างระยะเวลาการประกันภัย</p>

จำนวนเงินเอาประกันภัย	:	หมวดที่ 1	งานก่อสร้างอาคารและงานวิศวกรรมโยธา
		งานก่อสร้างตามสัญญา	1,844,370,000.- บาท
		ทรัพย์สินเดิมของผู้ว่าจ้าง	30,000,000.- บาท
		รวม	1,874,370,000.- บาท

หมวดที่ 2 **งานติดตั้งเครื่องจักร และงานระบบต่าง ๆ**

เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่จะต้องทำการติดตั้งตามสัญญารับเหมา รวมถึงค่าระวางขนส่ง
ค่าภาษีศุลกากร ค่าธรรมเนียมต่างๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการติดตั้ง
- รวมอยู่ในหมวดที่ 1

หมวดที่ 3 **ความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก**

รวมวงเงินจำกัดค่าสินไหมทดแทนความเสียหายเนื่องจากอุบัติเหตุแต่ละครั้งหรืออุบัติเหตุ
ต่อเนื่อง ซึ่งเกิดจากเหตุการณ์เดียวกัน สำหรับการบาดเจ็บทางร่างกายและความเสียหายต่อ
ทรัพย์สิน ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อครั้งและไม่เกิน 100,000,000.-บาท ตลอดระยะเวลา
เอาประกันภัย

จำนวนเงินที่ผู้เอาประกันภัย	:	หมวดที่ 1	งานก่อสร้างอาคารและงานวิศวกรรมโยธา
ต้องรับผิดชอบเอง		หมวดที่ 2	งานติดตั้งเครื่องจักร และงานระบบต่าง ๆ

- 10% ของความเสียหายหรือขั้นต่ำ 100,000.- แล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่าต่อความเสียหาย
แต่ละครั้งและทุกครั้ง สำหรับภัยน้ำท่วม, ภัยลมพายุ, ภัยจากแผ่นดินไหว ภูเขาไฟระเบิด
หรือคลื่นใต้น้ำหรือสึนามิ, ภัยจากลูกเห็บ, ภัยเนื่องจากน้ำ, การโจรกรรม การลักทรัพย์,
อัคคีภัย, ความเสียหายระหว่างติดตั้งและทดสอบระบบ, ความเสียหายช่วงระยะบำรุงรักษา,
ความเสียหายต่อทรัพย์สินเดิมของผู้ว่าจ้าง, ความเสียหายจากดินทรุด ดินทลายเลื่อน, การ
พังทลาย, ความเสียหายจากการออกแบบผิดพลาด
- 50,000.- บาท ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้งและทุกครั้งสำหรับภัยอื่นๆ

หมวดที่ 3 **ความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก**

- ไม่มี สำหรับ การบาดเจ็บทางร่างกาย หรือเสียชีวิต
- 50,000.- บาท ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้งและทุกครั้งสำหรับความเสียหายต่อทรัพย์สิน ต่อความ
เสียหาย แต่ละครั้งและทุกครั้ง ต่อผู้เรียกร้องแต่ละราย
- 10% ของความเสียหายหรือขั้นต่ำ 150,000.- แล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่าต่อความเสียหาย
แต่ละครั้งและทุกครั้ง ต่ออาคารแต่ละหลัง/ผู้เรียกร้องแต่ละราย สำหรับความเสียหายจาก
แรงสั่นสะเทือน การเลื่อนตัวของดิน หรือการอ่อนตัวของสิ่งค้ำยัน, ความเสียหายของเคเบิล
ท่อใต้ดินที่มีอยู่เดิม, ความเสียหายต่อเนื่องของบุคคลภายนอก

เงื่อนไขพิเศษ :

1. การขยายระยะเวลาคุ้มครองอัตโนมัติ 3 เดือน โดยคิดค่าเบี้ยประกันภัยเพิ่มขึ้นตามแต่ละตกลง (3 months Automatic Extension of Period of Insurance, rate & term to be agreed)
 2. การกำหนดแต่งตั้งผู้ประเมินสินไหมทดแทน (Nominated Loss Adjusters: GATS, Crawford)
 3. เงื่อนไขว่าด้วยค่าใช้จ่ายด้านสถาปัตย์, การสำรวจภัยและที่ปรึกษา ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Architects', surveyors' and consulting fees)
 4. การคงไว้ซึ่งจำนวนเงินเอาประกันภัยหลังจากเกิดอุบัติเหตุโดยเรียกเก็บค่าเบี้ยประกันภัยเพิ่ม (Automatic Reinstatement of Sum Insured)
 5. เงื่อนไขว่าด้วยความคุ้มครองความเสียหายในช่วงการหยุดงานก่อสร้างตามภัยที่คุ้มครอง ภายในระยะเวลา 60 วัน (Cessation of works clause)
 6. คุ้มครองความสูญหายหรือเสียหายของทรัพย์สินที่มีผลสืบเนื่องมาจากการออกแบบผิดพลาดบกพร่อง Consequences of Faulty Design (DE2) ไม่เกิน 20,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย
 7. เงื่อนไขว่าด้วยความรับผิดชอบระหว่างผู้รับเหมาในกรณีที่ความเสียหายเกิดขึ้นจากผู้รับเหมารายอื่นในโครงการโดยผู้รับเหมาแต่ละฝ่ายจะถือเสมือนหนึ่งว่าเป็นผู้เอาประกันภัยเอง (Cross Liability)
 8. เงื่อนไขการเปลี่ยนแปลงมูลค่าเอาประกันภัยที่สูงมูลค่าที่ระบุ ไม่เกิน 20% ของทุนประกัน (Escalation) (โดยเรียกเก็บเบี้ยประกัน)
 9. เงื่อนไขค่าใช้จ่ายในกรณีเร่งซ่อมแซม รวมถึงค่าขนส่งทางอากาศ ไม่เกิน 20% ของค่าซ่อมแซมปกติ (Expediting Expenses)
 10. เงื่อนไขว่าด้วยการขยายระยะเวลาความคุ้มครองช่วงระยะเวลาบำรุงรักษา 24 เดือน (Extended Maintenance)
 11. เงื่อนไขว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการดับเพลิงและบรรเทาภัย ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Extinguishment and Mitigation Expenses)
 12. เงื่อนไขว่าด้วยค่าใช้จ่ายต่างๆ ของเจ้าหน้าที่ผจญการดับเพลิง ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Fire Brigade Charges Clause)
 13. เงื่อนไขการแจ้งความเสียหายภายใน 45 วัน (Loss notification)
 14. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองถึงความเสียหายของวัสดุหรืออุปกรณ์ในระหว่างขนส่งทางบก ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Inland Transit –(All risk) including Loading & Unloading)
 15. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองความเสียหายต่องานก่อสร้างที่ได้มีการส่งมอบหรือมีการใช้งานไปแล้วบางส่วนและเกิดขึ้นในระยะเวลาประกันภัยที่มีผลบังคับอยู่ (Insured Contract Work taken over or put into use clause - MR 116) (Excluding Commercial Operation)
 16. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองการสูญหายหรือเสียหายของทรัพย์สินของผู้เอาประกันในขณะที่ทรัพย์สินอยู่ในโกดังชั่วคราวที่จะรอส่งมอบไปยังสถานที่ก่อสร้างภายในอาณาเขตประเทศไทย ไม่เกิน 20,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Off Site Storage) (ต้องแจ้งสถานที่เก็บทรัพย์สินให้ทราบ)
- ความรับผิดชอบแรก :** 10% ของความเสียหาย หรือขั้นต่ำ 50,000.- บาท แล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่า ต่อครั้งและทุกครั้ง
17. เงื่อนไขพิเศษให้ถือว่าตัวแทนของผู้ว่าจ้างและพนักงานของเจ้าของโครงการ ถือเสมือนเป็นบุคคลภายนอก (Principal's Employees and Representatives)
 18. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองถึงความเสียหายต่อแบบแปลน แผนผัง วังเงินไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Plans and documents)
 19. การขนย้ายซากทรัพย์สิน ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Removal of Debris)
 20. เงื่อนไขการจลาจลและการนัดหยุดงาน (ยกเว้นการกระทำเพื่อผลทางการเมือง ศาสนา หรือลัทธินิยม)

21. เงื่อนไขค่าใช้จ่ายในการบรรเทาภัยโดยลูกจ้างและบริวารของผู้เอาประกันภัย ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Sue and Labor Clause)
22. เงื่อนไขว่าด้วยการสร้างระบบการป้องกันชั่วคราว ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย (Temporary protection clause)
23. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองความรับผิดชอบบุคคลภายนอกที่เกิดระหว่างช่วงระยะเวลาบำรุงรักษา 24 เดือน (Third party liability during maintenance period clause)
24. เงื่อนไขว่าด้วยการขยายความคุ้มครองความเสียหายของเคเบิล ท่อใต้ดินที่มีอยู่เดิม Existing Underground cables, pipes and other facilities (ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย)
25. เงื่อนไขขยายความคุ้มครองความเสียหายต่อบุคคลภายนอกจากการใช้งานของเครื่องมือที่ใช้ในการก่อสร้างกรณีที่เครื่องมือเหล่านั้นไม่ได้ทำประกันภัยไว้กับกรมธรรม์อื่น (Tool of Trade Clause) (ไม่เกิน 20,000,000.- บาท ต่อความเสียหายแต่ละครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย) (คุ้มครองภายในสถานที่เอาประกันภัยเท่านั้น)
26. เงื่อนไขความคุ้มครองความเสียหายต่ออาคารของบุคคลภายนอกหากมีการพังทลาย หรือมีผลต่อโครงสร้างหลังของตัวอาคาร ซึ่งอาจเป็นอันตรายต่อผู้ใช้หรือผู้อยู่อาศัย อันเป็นผลมาจากการสั่นสะเทือน หรือการเคลื่อนตัว หรือการอ่อนตัวของสิ่งค้ำยัน วงเงิน ไม่เกิน 30,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกัน (Vibration, Removal or Weakening of Support - VRWS)
27. การสละสิทธิการรับช่วงสิทธิในการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนต่อบริษัทแม่หรือบริษัทในเครือของผู้เอาประกันภัย (Waiver of Subrogation against parents and subsidiaries companies of the insured)
28. เงื่อนไขคุ้มครองความเสียหายต่อเนื่องของบุคคลภายนอก (Consequential Loss to Third Party) (1st tier only and not covered underground services) (ไม่เกิน 20,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย)
29. เงื่อนไขว่าด้วยการจ่ายค่าสินไหมทดแทนบางส่วน (Payment on Account)
30. เงื่อนไขว่าด้วยการผิดข้อรับรอง (Breach of Conditions)
31. เงื่อนไขว่าด้วยคำสั่งเจ้าหน้าที่ หรือพนักงานผู้มีอำนาจตามกฎหมาย (Public Authorities)
32. เงื่อนไขว่าด้วยการเคลื่อนย้ายทรัพย์สินชั่วคราว (Temporary Removal) ไม่เกิน 50,000,000.- บาท ต่อความเสียหายต่อครั้งและตลอดระยะเวลาเอาประกัน
33. เอกสารแนบท้ายว่าด้วยการกระทำผิดพลาดและการละเลยการกระทำตามหน้าที่ Error and Omission
34. ความเสียหายต่อทรัพย์สินเดิมของผู้ว่าจ้าง (Existing Property Clause)
35. Piling Foundation and Retaining Wall Work Clause

ข้อยกเว้น :

1. Asbestos Exclusion Clause (CAR/074) (ID1668)
2. Industries, Seepage, Pollution and Contamination Exclusion (NMA1686) (ID3376)
3. Institute Radioactive Contamination, Chemical, Biological, Bio-Chemical and Electromagnetic Weapons Exclusion Clause (CL 370) (ID2074)
4. Sanction Limitation and Exclusion Clause (ID2824)
5. Electronic Data and Internet Endorsement (ID1087)
6. War and terrorism Exclusion (ID1118)
7. Cyber Risk Exclusion
8. Communicable Disease Exclusion (LMA5393)
9. Communicable Disease Exclusion (LMA5396)

ข้อรับรอง :

1. Storage of Construction Material (CAR/086) (ID1794)
เงื่อนไขให้ความคุ้มครองเฉพาะวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างที่จัดเก็บอยู่ในอาคารที่ป้องกันการรั่วซึมของน้ำ ได้ และต้องอยู่สูงกว่าระดับพื้นดินของสถานที่ปฏิบัติงานอย่างน้อยครึ่งเมตร
2. Special Conditions concerning Fire-Fighting Facilities and Fire Safety on Construction Sites (MR112)
เงื่อนไขข้อรับรองให้ผู้เอาประกันภัยต้องจัดให้มีมาตรการป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยอื่นๆตามข้อกำหนด
3. ผู้รับเหมาจะต้องจัดหาหรือเตรียมอุปกรณ์ให้แสงสว่างและป้ายสัญญาณเตือนเพื่อแจ้งให้บุคคลภายนอกได้รับทราบตลอดแนวที่อยู่ระหว่างการก่อสร้าง
4. ผู้รับเหมาจะต้องมีการจัดหา ติดตั้งอุปกรณ์ และเครื่องหมาย เพื่อป้องกันภัยที่อาจเกิดกับบุคคลภายนอก
5. บริษัทฯ ไม่คุ้มครองความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นก่อนวันที่ยืนยันตกลงเอาประกันภัย
6. เป็นที่ตกลงและเข้าใจกันว่า ผู้เอาประกันภัยสละสิทธิการเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ที่พิสูจน์ได้ว่า ความเสียหายนั้นเกิดขึ้นจากโครงสร้างที่แล้วเสร็จก่อนหน้าการยืนยันรับประกันภัย

บริษัทรับประกันภัย :	บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	35%
	บริษัท อาคเนย์ประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	20%
	บริษัท เทเวศประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	20%
	บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	10%
	บริษัท วิริยะประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	10%
	บริษัท ไทยไฟน์แลนด์ประกันภัย จำกัด (มหาชน)	สัดส่วน	5%

อัตราเบี้ยประกันภัย :	0.11%
เบี้ยประกันภัย :	2,061,807.00 บาท
อากรแสตมป์ :	8,248.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม :	<u>144,903.85 บาท</u>
รวม :	<u>2,214,958.85 บาท</u>

ภาคผนวก ค3

แบบฟอร์มสำรวจอาคารข้างเคียง



โครงการ LIFE RAMA 4 - ASOKE

ใบเซ็นรับแบบฟอร์มสำรวจอาคารข้างเคียง (FM-ENV-03)



ลำดับ	บ้านเลขที่	รายงาน	CD/DVD	ท่านเจ้าของ / ผู้ดูแล ลงนามรับ	ลงวันที่
1	บ้านเลขที่ 2577	1 เล่ม	-	จพ	10/3/65
2	บ้านเลขที่ 2577/1	1 เล่ม	-	จพ	10/3/65
3	บ้านเลขที่ 2577/4	1 เล่ม	-	จพ	10/3/65
4	บ้านเลขที่ 2587	1 เล่ม	-	จพ	10-3-65
5	บ้านเลขที่ 2589, 2591	-	1 แผ่น	จพ	10-3-65
6	บ้านเลขที่ 2609, 2611	1 เล่ม	-	จพ	10/3/65
7	Japan Rent	1 เล่ม	-		

ภาคผนวก ค4

รายงานการตรวจสอบปั้นจั่น หอสูง (Tower Crane) แบบ ปจ.1 และรายงานการ
ตรวจสอบปั้นจั่น (Mobile Crane) แบบ ปจ.2



บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด
THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

รายงานตรวจสอบปั้นจั่นหอสูง (Tower Crane) แบบ ปจ.1

TC3 : QLCM D120, SN 20130169

โครงการก่อสร้าง ไฟล์ พระราม 4 - อโศก

ถ. พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด



ตรวจสอบวันที่ 26 กันยายน 2565

ตรวจสอบครั้งต่อไป 26 ธันวาคม 2565



บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด

THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของปั้นจั่น

ข้าพเจ้า.....วศ.เดโช แสงจันทร์.....อายุ..... 27.....ปี
 ที่อยู่เลขที่..... 80/382..... หมู่ที่..... 3.....ตรอก/ซอย..... คลองหลวง 26.....ตำบล/แขวง..... คลองหนึ่ง.....
 อำเภอ/เขต..... คลองหลวง.....จังหวัด..... ปทุมธานี.....โทรศัพท์..... 065-7192765.....
 สถานที่ทำงาน.....บริษัทเดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย)จำกัด.....เลขที่..... 80/382.....หมู่ที่..... 3.....
 ตรอก/ซอย..... -.....ถนน..... -.....ตำบล/แขวง..... คลองหนึ่ง.....
 อำเภอ/เขต..... คลองหลวง.....จังหวัด..... ปทุมธานี.....โทรศัพท์..... 02-162-0190.....
 ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเครื่องกล ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒
 และไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาต
 ระดับ..... ภาควิศวกร.....เลขทะเบียน..... ภก.46639.....วันที่หมดอายุ..... 10 พ.ค. 2569

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ปั้นจั่นที่ใช้ในงาน

☐ อุตสาหกรรม ☒ ก่อสร้าง ☐ อื่นๆ ระบุ.....

ของ..... บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด.....
 ที่อยู่เลขที่..... 1319..... ถนน..... พัฒนาการ..... ซอย..... -.....ตำบล/แขวง..... ประเวศ.....
 อำเภอ/เขต..... ประเวศ.....จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....โทรศัพท์..... 02-029-1555.....
 เมื่อวันที่..... 26 กันยายน 2565.....ขณะทดสอบปั้นจั่นใช้งานอยู่ที่..... โครงการก่อสร้าง โลฟิ พระราม 4 - อโศก.....
 ณ..... พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร.....

ชื่อผู้บังคับปั้นจั่น (๑)..... ☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม
 (๒)..... ☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบปั้นจั่นและอุปกรณ์ตามรายการทดสอบที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย และได้ปรับปรุงแก้ไขส่วนที่ชำรุดหรือบกพร่องจนใช้งานได้อย่างปลอดภัย พร้อมทั้งมีการถ่ายภาพของวิศวกรขณะทดสอบแล้ว

จึงขอรับรองว่าปั้นจั่นเครื่องนี้ใช้งานได้อย่างปลอดภัยตามกฎหมายกำหนดมาตรฐาน

ในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร
 บันจั่น และหมอน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ).....
 (.....วศ.เดโช แสงจันทร์.....)
 วิศวกรผู้ทดสอบ

(ลงชื่อ).....
 (.....)
 เจ้าของ/ผู้จัดการ

สำหรับเจ้าหน้าที่

รายการทดสอบปั้นจั่น

๑. แบบปั้นจั่น ☒ ปั้นจั่นหอสูง (Tower Crane) ☐ ปั้นจั่นเหนือศีรษะ (Overhead Crane)
☐ ปั้นจั่นขาสูง (Gantry Crane) ☐ รอก (Hoist)
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....
๒. ผู้ผลิต สร้างโดย..... QLCMประเทศ..... จีนหมายเลข..... 20130169
 รุ่น..... D120ปีที่ผลิต..... -ตามมาตรฐาน(ถ้ามี)..... ISO9001, CE
๓. ขนาดพิกัดยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ☒ ผู้ผลิตกำหนด ☐ วิศวกรกำหนด
☒ ที่แขนปั้นจั่นไกลสุด.....2.2.....ตัน ที่แขนปั้นจั่นใกล้สุด.....4.0.....ตัน (2 falls/45Jib)
☐ ที่ปั้นจั่น (ขาสูง, เหนือศีรษะ, รอก)ตัน ☐ อื่นๆ.....ตัน
๔. รายละเอียดคุณลักษณะ (Specification) และคู่มือการใช้ การประกอบ การทดสอบ การซ่อมบำรุง และการตรวจสอบ
☒ มีมาพร้อมกับปั้นจั่น ☐ มีโดยวิศวกรกำหนดขึ้น
๕. การดัดแปลงแก้ไขส่วนหนึ่งส่วนใดของปั้นจั่น
☐ มี(ระบุ)..... ☒ ไม่มี
๖. โครงสร้างปั้นจั่น
- ๖.๑ สภาพโครงสร้างหลักปั้นจั่น
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
- ๖.๒ สภาพรอยเชื่อมต่อ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
- ๖.๓ สภาพของนอต สลักเกลียวยึดและหมุดย้ำ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๗. การติดตั้งปั้นจั่นบนฐานที่มั่นคง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๘. การติดตั้งน้ำหนักถ่วง (Counterweight) ที่มั่นคง
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙. ระบบต้นกำลัง
- ๙.๑ สภาพและความพร้อมของเครื่องยนต์ * ใช้มอเตอร์ไฟฟ้าเป็นต้นกำลัง
 ๙.๑.๑ ระบบหล่อลื่น
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
 ๙.๑.๒ ระบบเชื้อเพลิง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
 ๙.๑.๓ ระบบระบายความร้อน
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
 ๙.๑.๔ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
 ๙.๑.๕ ที่ครอบปิดหรือฉนวนหุ้มท่อไอเสีย
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๒ มอเตอร์และระบบควบคุมไฟฟ้า

๕.๒.๑ สภาพมอเตอร์ไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๒.๒ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๒.๓ สภาพแผงหรือสวิตช์ไฟฟ้า รีเลย์และอุปกรณ์อื่น

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓ ระบบส่งกำลัง ระบบตัดต่อกำลังและระบบเบรก

๕.๓.๑ สภาพของเพลลา ข้อต่อเพลลา เฟือง โซ่ สายพาน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓.๒ ระบบคลัตช์

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓.๓ ระบบเบรก

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๐. กรอบปิดหรือกั้น (Guard) ส่วนที่หมุน ส่วนที่เคลื่อนไหวได้ หรือส่วนที่อาจเป็นอันตราย

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๑. ระบบควบคุมการทำงานของปั้นจั่น

๑๑.๑ สภาพของแผงควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๑.๒ สภาพกลไกที่ใช้ควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๒. ระบบไฮดรอลิก และระบบลม (Pneumatic)

๑๒.๑ สภาพของท่อน้ำมันและข้อต่อ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๒.๒ สภาพของท่อลมและข้อต่อ ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓. Limit Switches

๑๓.๑ การทำงานของชุดตะขอยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓.๒ การทำงานของชุดรางล้อเลื่อน ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓.๓ มุมแขนปั้นจั่น (เฉพาะ Derricks) ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๔. การเคลื่อนที่บนรางหรือแขนของปั้นจั่น ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๕. การทำงานของชุดควบคุมพิชิตน้ำหนักยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖. ม้วนลวดสลิง รอกและตะขอ

๑๖.๑ สภาพม้วนลวดสลิง ☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) สลิง Hoist ไม่เรียง

๑๖.๒ มีลวดสลิงเหลืออยู่ในม้วนลวดสลิง ตลอดเวลาที่ปั้นจั่นทำงานอย่างน้อย ๒ รอบ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๓ อัตราส่วนระหว่างเส้นผ่านศูนย์กลางของรอกกับเส้นผ่านศูนย์กลางของลวดสลิง

๑๖.๓.๑ รอกปลายแขนปั้นจั่นไม่น้อยกว่า ๑๘ : ๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๓.๒ รอกของตะขอไม่น้อยกว่า ๑๖ : ๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๓.๓ รอกหลังแขนปั้นจั่นไม่น้อยกว่า ๑๕ : ๑ ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....



.....วิศวกรผู้ทดสอบ

๑๖.๔ สภาพตะขอ

๑๖.๔.๑ การบิดตัวของตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๒ การถ่างออกของปากตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๕

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๓ การสึกหรอที่ท้องตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๐

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๔ ต้องไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดของตะขอแตกหรือร้าว

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๕ ไม่มีการเสีรูปร่างหรือสึกหรอของห่วงตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๖ มีชุดล็อกป้องกันลวดสลิงหลุดจากตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๗. สภาพของลวดสลิงเคลื่อนที่ (Running Ropes)

๑๗.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....14.1 มม..... ค่าความปลอดภัย (Safety Factor) เท่ากับ...N/A... อายุการใช้งาน...N/A...ปี

๑๗.๒ เส้นลวดในหนึ่งช่วงเกลียวขาดไม่เกิน ๓ เส้นในเกลียวเดียวกัน หรือขาดไม่เกิน ๖ เส้นในหลายเกลียวรวมกัน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๘. สภาพของลวดสลิงยึดโยง (Standing Ropes)

๑๘.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....18.0 มม..... ค่าความปลอดภัย (Safety Factor) เท่ากับ...N/A... อายุการใช้งาน...N/A...ปี

๑๘.๒ เส้นลวดขาดตรงข้อต่อไม่เกินสองเส้นในหนึ่งช่วงเกลียว

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙. สภาพลวดสลิง

๑๙.๑ ลวดเส้นนอกสึกหรอน้อยกว่าหนึ่งในสามของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๒ ไม่มีการขมวด ถูกกระแทก แตกเกลียวหรือชำรุด

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๓ เส้นผ่านศูนย์กลางเล็กลงไม่เกินร้อยละ ๕ ของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๔ ไม่ถูกความร้อนทำลายหรือเป็นสนิมมากจนเห็นได้ชัด

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๕ ไม่ถูกกัดกร่อนชำรุดมากจนเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๐. อุปกรณ์ป้องกันไม่ให้ล้อเลื่อนตกจากรางด้านข้าง

☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๑. ปีนชั้นที่มีความสูงเกินสามเมตร ต้องมีบันไดพร้อมราวจับและโครงโลหะกันตก

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๒. การจัดทำพื้นชนิดกันลื่น ราวกันตก และแผงกันตกระดับพื้น (ชนิดที่ต้องจัดทำพื้นและทางเดิน)

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....



.....วิศวกรผู้ทดสอบ

๒๓. บันจันหอสถูมมีอุปกรณ์ป้องกันมิให้แนวแกนต่อเคลื่อนตกจากแนวเดิมเกิน ๕ องศา

☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๔. สัญญาณเสียงและแสงไฟเตือนตลอดเวลาที่บันจันทำงาน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๕. ป้ายบอกพิกัดน้ำหนักยกติดไว้ที่บันจัน และรอกของตะขอ

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๖. ตารางยกสิ่งของติดไว้ในบริเวณที่ผู้บังคับบันจันเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๗. รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับบันจัน ติดไว้ที่จุดหรือตำแหน่งที่ลูกจ้างผู้ปฏิบัติงานเห็นได้ชัดเจน

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) ใช้วิทยุสื่อสาร.

๒๘. เครื่องดับเพลิงพร้อมใช้งานได้ที่ห้องบังคับบันจัน

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๙. อุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบ

น้ำหนักที่ใช้ทดสอบการยก ระบุ..... บักเก็ตเพน..... น้ำหนัก..... 2.6..... ตัน

เครื่องมือวัด ระบุ..... เวอร์เนียคาลิเปอร์, คลับเมตร.....

การตรวจสอบแนวเชือก ระบุ..... ตรวจสอบด้วยสายตา.....

อื่นๆระบุ.....

๓๐. การทดสอบการรับน้ำหนักบันจันในครั้งนี้ เป็นการทดสอบในกรณี

๓๐.๑ บันจันใหม่

ผลการทดสอบการรับน้ำหนัก ของพิกัดยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ที่

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า (ขนาดไม่เกิน ๒๐ ตัน) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า ทดสอบรับน้ำหนักเพิ่มอีก ๕ ตัน (ขนาดมากกว่า ๒๐ - ๕๐ ตัน) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

๓๐.๒ บันจันใช้งานแล้ว

ผลการทดสอบการรับน้ำหนักที่ใช้งานสูงสุด โดยไม่เกินพิกัดยกอย่างปลอดภัยที่ผู้ผลิตออกแบบไว้ หรือที่วิศวกรกำหนด

☐ ตามวาระทุก.....เดือน ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☒ หลังการติดตั้งเสร็จ ☒ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ หยุดการใช้งานตั้งแต่ ๖ เดือนขึ้นไป ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ หลังการซ่อมแซมที่มีผลต่อความปลอดภัย ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ หลังการแก้ไขดัดแปลง โครงสร้าง (เพิ่มความสูง) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

๓๑. น้ำหนักยกที่อนุญาตให้ใช้งาน..... ไม่เกินพิกัดยกตามตารางการยก (Load Chart) อย่างปลอดภัย สูงสุดไม่เกิน 2.6 ตัน

รายการแก้ไข ตรวจสอบ ปรับแต่ง สิ่งชำรุดบกพร่อง

หมายเหตุ: ความมั่นคงแข็งแรงของบันจันให้ดูรายงานออกแบบรับรองโดยวิศวกรโยธา

 วิศวกรผู้ทดสอบ





บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด
THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

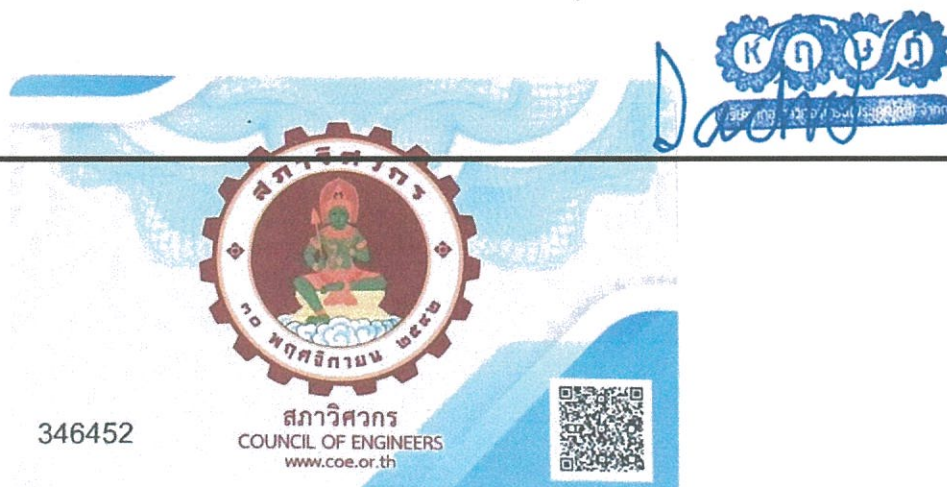


ตรวจทดสอบวันที่ 26 กันยายน 2565

ใช้ประกอบเอกสารรายงานตรวจสอบปั้นจั่นหอสูง (Tower Crane) แบบ ปจ.1

โครงการก่อสร้าง ไลฟ์ พระราม 4 - อโศก

ถ. พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร



346452

สภาวิศวกร
COUNCIL OF ENGINEERS
www.coe.or.th



บริษัท แอฟดี เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นาย อนันท์ ตันประเสริฐ

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด

ได้ผ่านการอบรมหลักสูตร

ผู้ควบคุมการใช้น้ำดื่ม ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับใช้น้ำ ผู้ยึดเกาะวัสดุ ผู้บังคับใช้น้ำ ทดสอบน้ำดื่ม (๒๑ ชั่วโมง)

ในวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามข้อที่ ๑๒ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย

และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันได และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานและวิธีการอบรมหลักสูตรการปฏิบัติงานสำหรับผู้บังคับใช้น้ำ

ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับใช้น้ำ ผู้ยึดเกาะวัสดุ ผู้ควบคุมการใช้น้ำดื่มและการอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับบันได พ.ศ. ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

นาย วรเชษฐ์ ชลศิริพงษ์

กรรมการผู้จัดการและวิทยากร

ใช้ได้ถึงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

CERT.C1๒๒-๐๓๓



บริษัท แอฟที เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นาย สุวิทย์ ฝอยทอง

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด

ได้ผ่านการอบรมหลักสูตร

ผู้ควบคุมการใช้น้ำมัน ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับใช้น้ำมัน ผู้ติดเกาะวัด ผู้บังคับใช้น้ำมัน ชนิดน้ำมันเตาสูง (๒๑ ชั่วโมง)

ในวันที่ ๕ - ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามข้อที่ ๑๒ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย

และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร น้ำมัน และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอบรมหลักสูตรการปฏิบัติหน้าที่ผู้บังคับใช้น้ำมัน

ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับใช้น้ำมัน ผู้ติดเกาะวัด ผู้ควบคุมการใช้น้ำมันและการอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับน้ำมัน พ.ศ. ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

นาย ดร.เศรษฐ์ ชลศิริพงษ์

กรรมการผู้จัดการและวิทยากร

ใช้ได้ถึงวันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

CERT.C1๒๒-๐๓๑

บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด
THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

รายงานตรวจสอบปั้นจั่นหอสูง (Tower Crane) แบบ ปจ.1

TC1 : QLCM QD5021, SN 20170018

โครงการก่อสร้าง ไฟฟ้า พระราม 4 - อโศก

ถ. พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด



ตรวจสอบวันที่ 14 ตุลาคม 2565

ตรวจสอบครั้งต่อไป 14 มกราคม 2566



บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด

THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของปั้นจั่น

ข้าพเจ้า.....วศ.เค โข แสงจันทร์.....อายุ.....27.....ปี
 ที่อยู่เลขที่.....80/382.....หมู่ที่.....3.....ตรอก/ซอย.....คลองหลวง 26.....ตำบล/แขวง.....คลองหนึ่ง.....
 อำเภอ/เขต.....คลองหลวง.....จังหวัด.....ปทุมธานี.....โทรศัพท์.....065-7192765.....
 สถานที่ทำงาน.....บริษัทเดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย)จำกัด.....เลขที่ 80/382 หมู่ที่ 3.....
 ตรอก/ซอย.....-.....ถนน.....-.....ตำบล/แขวง.....คลองหนึ่ง.....
 อำเภอ/เขต.....คลองหลวง.....จังหวัด.....ปทุมธานี.....โทรศัพท์.....02-162-0190.....
 ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเครื่องกล ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒
 และไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาต
 ระดับ.....ภาคีวิศวกร.....เลขทะเบียน.....ภก.46639.....วันที่หมดอายุ.....10 พ.ค. 2569.....

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ปั้นจั่นที่ใช้ในงาน

☐ อุตสาหกรรม ☒ ก่อสร้าง ☐ อื่นๆ ระบุ.....
 ของ.....บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด.....
 ที่อยู่เลขที่.....1319.....ถนน.....พัฒนาการ.....ซอย.....-.....ตำบล/แขวง.....ประเวศ.....
 อำเภอ/เขต.....ประเวศ.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร.....โทรศัพท์.....02-029-1555.....
 เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม 2565.....ขณะทดสอบปั้นจั่นใช้งานอยู่ที่.....โครงการก่อสร้าง โลฟ พระราม 4 - อโศก.....
ถ. พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร.....
 ชื่อผู้บังคับปั้นจั่น (๑).....☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม
 (๒).....☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบปั้นจั่นและอุปกรณ์ตามรายการทดสอบที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย และได้ปรับปรุงแก้ไขส่วนที่ชำรุดหรือบกพร่องจนใช้งานได้อย่างปลอดภัย พร้อมทั้งมีการถ่ายภาพของวิศวกรขณะทดสอบแล้ว

จึงขอรับรองว่าปั้นจั่นเครื่องนี้ใช้งานได้อย่างปลอดภัยตามกฎหมายกำหนดมาตรฐาน

ในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร
 ปั้นจั่น และหมอน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ).....
 (.....วศ.เค โข แสงจันทร์.....)
 วิศวกรผู้ทดสอบ

(ลงชื่อ).....
 (.....นายเชาวลิต ขอบแก้ว.....)
 เจ้าของ/ผู้จัดการ

สำหรับเจ้าหน้าที่

รายการทดสอบปั้นจั่น

๑. แบบปั้นจั่น ☒ บันจั่นหอสูง (Tower Crane) ☐ บันจั่นเหนือศีรษะ (Overhead Crane)
☐ บันจั่นขาสูง (Gantry Crane) ☐ รอก (Hoist)
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....
๒. ผู้ผลิต สร้างโดย..... QLCMประเทศ..... จีนหมายเลข..... 20170018
รุ่น..... QD5021ปีที่ผลิต..... -ตามมาตรฐาน(ถ้ามี)..... ISO9001, CE
๓. ขนาดพิกัดยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ☒ ผู้ผลิตกำหนด ☐ วิศวกรกำหนด
☒ ที่แกนปั้นจั่นใกล้สุด..... 2.1ตัน ที่แกนปั้นจั่นใกล้สุด..... 4.0ตัน (2 falls/50Jib)
☐ ที่ปั้นจั่น (ขาสูง, เหนือศีรษะ, รอก)ตัน ☐ อื่นๆ.....ตัน
๔. รายละเอียดคุณลักษณะ (Specification) และคู่มือการใช้ การประกอบ การทดสอบ การซ่อมบำรุง และการตรวจสอบ
☒ มีมาพร้อมกับปั้นจั่น ☐ มีโดยวิศวกรกำหนดขึ้น
๕. การดัดแปลงแก้ไขส่วนหนึ่งส่วนใดของปั้นจั่น
☐ มี(ระบุ)..... ☒ ไม่มี
๖. โครงสร้างปั้นจั่น
- ๖.๑ สภาพโครงสร้างหลักปั้นจั่น
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
- ๖.๒ สภาพรอยเชื่อมต่อ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
- ๖.๓ สภาพของนอต สลักเกลียวยึดและหมุดย้ำ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๗. การติดตั้งปั้นจั่นบนฐานที่มั่นคง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๘. การติดตั้งน้ำหนักถ่วง (Counterweight) ที่มั่นคง
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙. ระบบดันกำลัง
- ๙.๑ สภาพและความพร้อมของเครื่องยนต์ * ใช้มอเตอร์ไฟฟ้าเป็นต้นกำลัง
๙.๑.๑ ระบบหล่อลื่น
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙.๑.๒ ระบบเชื้อเพลิง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙.๑.๓ ระบบระบายความร้อน
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙.๑.๔ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....
๙.๑.๕ ที่ครอบปิดหรือฉนวนหุ้มท่อไอเสีย
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....



วิศวกรผู้ทดสอบ

๕.๒ มอเตอร์และระบบควบคุมไฟฟ้า

๕.๒.๑ สภาพมอเตอร์ไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๒.๒ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๒.๓ สภาพแผงหรือสวิตช์ไฟฟ้ารีเลย์และอุปกรณ์อื่น

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓ ระบบส่งกำลัง ระบบคัปต่อกำลังและระบบเบรก

๕.๓.๑ สภาพของเพลลา ข้อต่อเพลลา เฟือง โซ่ สายพาน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓.๒ ระบบคลัทช์

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๕.๓.๓ ระบบเบรก

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๐. กรอบปิดหรือกัน (Guard) ส่วนที่หมุน ส่วนที่เคลื่อนไหวได้ หรือส่วนที่อาจเป็นอันตราย

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๑. ระบบควบคุมการทำงานของปั้นจั่น

๑๑.๑ สภาพของแผงควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๑.๒ สภาพกลไกที่ใช้ควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๒. ระบบไฮดรอลิก และระบบลม (Pneumatic)

๑๒.๑ สภาพของท่อน้ำมันและข้อต่อ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๒.๒ สภาพของท่อลมและข้อต่อ ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓. Limit Switches

๑๓.๑ การทำงานของชุดตะขอยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓.๒ การทำงานของชุดรางล้อเลื่อน ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๓.๓ มุมแขนปั้นจั่น (เฉพาะ Derricks) ☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)ไม่ได้ติดตั้ง Safety Limit

๑๔. การเคลื่อนที่บนรางหรือแขนของปั้นจั่น ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๕. การทำงานของชุดควบคุมพิคคาน้ำหนักยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖. ม้วนลวดสลิง รอกและตะขอ

๑๖.๑ สภาพม้วนลวดสลิง ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๒ มีลวดสลิงเหลืออยู่ในม้วนลวดสลิง ตลอดเวลาที่ปั้นจั่นทำงานอย่างน้อย ๒ รอบ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๓ อัตราส่วนระหว่างเส้นผ่านศูนย์กลางของรอกกับเส้นผ่านศูนย์กลางของลวดสลิง

๑๖.๓.๑ รอกปลายแขนปั้นจั่นไม่น้อยกว่า ๑๘ : ๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย(ระบุ).....

๑๖.๓.๒ รอกของตะขอไม่น้อยกว่า ๑๖ : ๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย(ระบุ).....

๑๖.๓.๓ รอกหลังแขนปั้นจั่นไม่น้อยกว่า ๑๕ : ๑ ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย(ระบุ).....



วิศวกรผู้ทดสอบ

๑๖.๔ สภาพตะขอ

๑๖.๔.๑ การบิดตัวของตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๒ การด่างออกของปากตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๕

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๓ การสึกหรอที่ท้องตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๐

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๔ ต้องไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดของตะขอแตกหรือร้าว

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๕ ไม่มีการเสียรูปทรงหรือสึกหรอของห่วงตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๖.๔.๖ มีชุดล็อกป้องกันลวดสลิงหลุดจากตะขอ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๗. สภาพของลวดสลิงเคลื่อนที่ (Running Ropes)

๑๗.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง...14.1 มม.... ค่าความปลอดภัย (Safety Factor) เท่ากับ...N/A... อายุการใช้งาน...N/A...ปี

๑๗.๒ เส้นลวดในหนึ่งช่วงเกลียวขาดไม่เกิน ๓ เส้นในเกลียวเดียวกัน หรือขาดไม่เกิน ๖ เส้นในหลายเกลียวรวมกัน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๘. สภาพของลวดสลิงยึดโยง (Standing Ropes)

๑๘.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง...18.3 มม.... ค่าความปลอดภัย (Safety Factor) เท่ากับ...N/A... อายุการใช้งาน...N/A...ปี

๑๘.๒ เส้นลวดขาดตรงข้อต่อไม่เกินสองเส้นในหนึ่งช่วงเกลียว

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙. สภาพลวดสลิง

๑๙.๑ ลวดเส้นนอกสึกไปน้อยกว่าหนึ่งในสามของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๒ ไม่มีการขมวด ถูกกระแทก แตกเกลียวหรือชำรุด

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๓ เส้นผ่านศูนย์กลางเล็กลงไม่เกินร้อยละ ๕ ของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๔ ไม่ถูกความร้อนทำลายหรือเป็นสนิมมากจนเห็นได้ชัด

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๑๙.๕ ไม่ถูกกัดกร่อนชำรุดมากจนเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๐. อุปกรณ์ป้องกันไม่ให้ล้อเลื่อนตกจากรางด้านข้าง

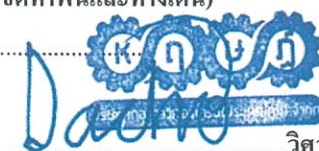
☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๑. บันจันที่มีความสูงเกินสามเมตร ต้องมีบันไดพร้อมราวจับและโครงโลหะกันตก

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๒. การจัดทำพื้นชนิดกันลื่น ราวกันตก และแผงกันตกระดับพื้น (ชนิดที่ต้องจัดทำพื้นและทางเดิน)

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....



.....วิศวกรผู้ทดสอบ

๒๓. บันจันหอสถูมมีอุปกรณ์ป้องกันมิให้แนวแขนต่อเคลื่อนตกจากแนวเดิมเกิน ๕ องศา

☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๔. สัญญาณเสียงและแสงไฟเตือนตลอดเวลาที่บันจันทำงาน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๕. บ้ายบอกพิคักน้ำหนกยกดัดไว้ที่บันจัน และรอกของตะขอ

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๖. ตารางยกสิ่งของติดไว้ในบริเวณที่ผู้บังคับบันจันเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๗. รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับบันจัน ติดไว้ที่จุดหรือตำแหน่งที่ผู้ปฏิบัติงานเห็นได้ชัดเจน

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....ใช้วิทยุสื่อสาร.

๒๘. เครื่องดับเพลิงพร้อมใช้งานได้ที่ห้องบังคับบันจัน

☐ เรียบร้อย ☒ ไม่เรียบร้อย (ระบุ).....

๒๙. อุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบ

น้ำหนักที่ใช้ทดสอบการยก ระบุ..... เหล็กเส้น..... น้ำหนัก..... 3.55..... ตัน

เครื่องมือวัด ระบุ..... เวอร์เนียคาลิเปอร์, ตลับเมตร.....

การตรวจสอบแนวเชือก ระบุ..... ตรวจพินิจด้วยสายตา.....

อื่นๆระบุ.....

๓๐. การทดสอบการรับน้ำหนักบันจันในครั้งนี้ เป็นการทดสอบในกรณี

๓๐.๑ บันจันใหม่

ผลการทดสอบการรับน้ำหนัก ของพิคักยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ที่

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า (ขนาดไม่เกิน ๒๐ ตัน) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า ทดสอบรับน้ำหนักเพิ่มอีก ๕ ตัน (ขนาดมากกว่า ๒๐ - ๕๐ ตัน) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

๓๐.๒ บันจันใช้งานแล้ว

ผลการทดสอบการรับน้ำหนักที่ใช้งานสูงสุด โดยไม่เกินพิคักยกอย่างปลอดภัยที่ผู้ผลิตออกแบบไว้

หรือที่วิศวกรกำหนด

☐ ตามวาระทุก.....เดือน ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☒ หลังการติดตั้งเสร็จ ☒ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ หยุดการใช้งานตั้งแต่ ๖ เดือนขึ้นไป ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ หลังการซ่อมแซมที่มีผลต่อความปลอดภัย ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

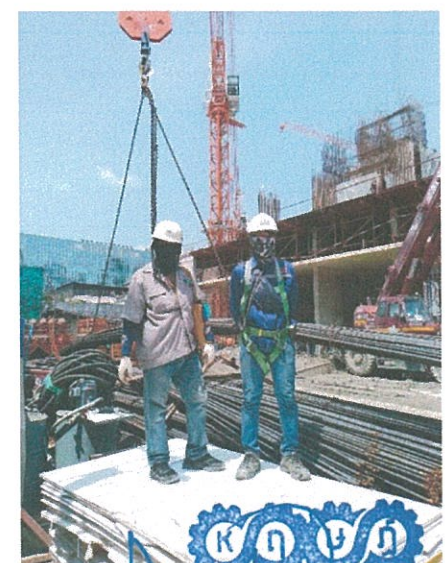
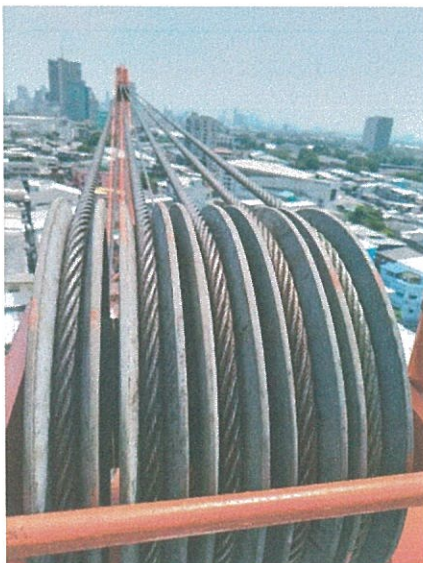
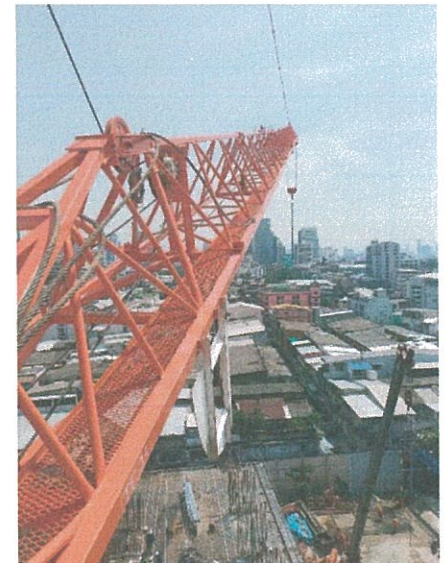
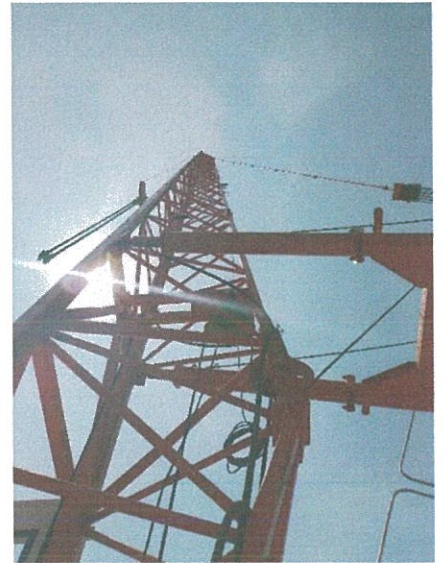
☐ หลังการแก้ไขดัดแปลง โครงสร้าง (เพิ่มความสูง) ☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

๓๑. น้ำหนกยกที่อนุญาตให้ใช้งาน..... ไม่เกินพิคักยกตามตารางการยก (Load Chart) อย่างปลอดภัย สูงสุดไม่เกิน 3.55 ตัน

รายการแก้ไข ตรวจสอบ ปรับแต่ง สิ่งชำรุดบกพร่อง

หมายเหตุ: ความมั่นคงแข็งแรงของบันจันให้ผู้รายงานออกแบบรับรองโดยวิศวกรโยธา

 วิศวกรผู้ทดสอบ





บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน(ประเทศไทย) จำกัด
THE TOWERCRANE(THAILAND) CO.,LTD.

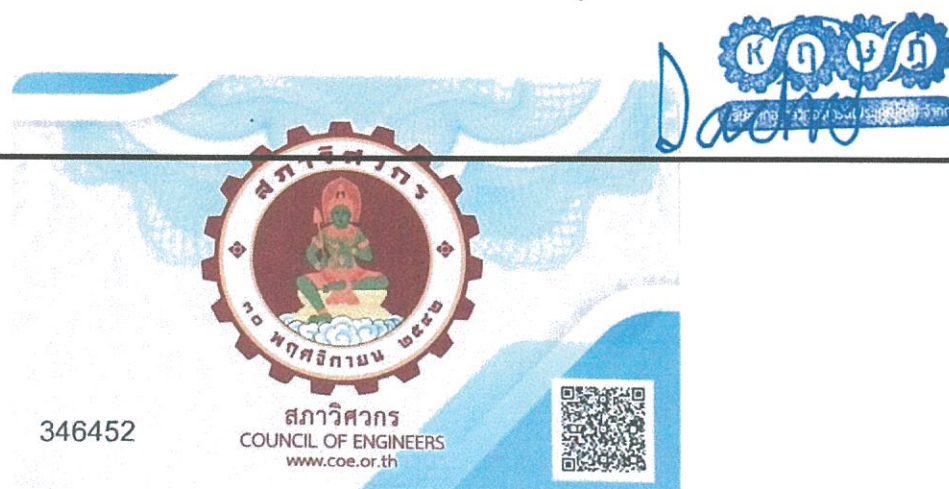


ตรวจทดสอบวันที่ 14 ตุลาคม 2565

ใช้ประกอบเอกสารรายงานตรวจสอบปั้นจั่นห้อย (Tower Crane) แบบ ปจ.1

โครงการก่อสร้าง ไฟฟ้า พระราม 4 - อโศก

ถ. พระรามที่ 4 แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพมหานคร



346452

สภาวิศวกร
COUNCIL OF ENGINEERS
www.coe.or.th



บริษัท แอฟที เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นาย โสตา จันทร์เทศ

บริษัท สุขาม มั่งคั่ง คอน จำกัด

ได้ผ่านการอบรมหลักสูตร

บทบาทการทำงานกับบันได (๒ ชั่วโมง)

ในวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามข้อที่ ๑๒ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันได และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอบรมหลักสูตรการปฏิบัติหน้าที่ผู้บังคับบันได ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับบันได ผู้ยึดเกาะวัตถุ ผู้ควบคุมการใช้บันไดและการอบรมบทบาทการทำงานเกี่ยวกับบันได พ.ศ. ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

นาย วรเชษฐ์ ขลิตวีพงษ์

กรรมการผู้จัดการและวิทยากร

ใบนี้ได้ถึงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

CERT.Cl๒๒-๐๑๒๑



สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน (ประเทศไทย)
Safety and Health at Work Promotion Association (Thailand)

ขอมอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า
With this certificate, hereto certifies that

นายไศดา จันทร์เทศ

ได้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร
has completed the training program, namely

ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ยึดเกาะวัสดุ ผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่นชนิดปั้นจั่นทอสูง รถ เรือปั้นจั่น
Crane operator, signal man, rigger and crane supervisor for tower crane, crane truck and crane vessel

Period of training
24 hrs.

This certificate is issued on
July 12, 2014

(Mr. Padungsak Thephasadin Na Ayudhya)
President of Safety and Health at Work Promotion Association (Thailand)

Name of Registrar: กิตติ

Certificate No. 575255



บริษัท แอฟที เอ็นไวรอนมেন্ট แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นาย วีระพันธ์ ตาอจันทร์

บริษัท สุชาคม มัลติ คอน จำกัด

ได้ผ่านการอบรมหลักสูตร

บทบาทการทำงานกับบันได (๑ ชั่วโมง)

ผู้บังคับบันได ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับบันได ผู้ยึดเกาะไว้ตัว ผู้ควบคุมการไต่บันได ทิศบันไดหรือจุด รถ ดีอับบันได

ในวันที่ ๒๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามข้อที่ ๑๒ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย

และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันได และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอบรมหลักสูตรการปฏิบัติหน้าที่ผู้บังคับบันได
ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับบันได ผู้ยึดเกาะไว้ตัว ผู้ควบคุมการไต่บันไดและการอบรมบทบาทการทำงานเกี่ยวกับบันได พ.ศ. ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

นาย วรเศรษฐ์ ชลศิริพงษ์

กรรมการผู้จัดการและวิทยากร

ใช้ได้ถึงวันที่ ๒๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

CERT.C1๒๒-๐1๒๑๓



สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน (ประเทศไทย)
Safety and Health at Work Promotion Association (Thailand)

ขอมอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า
With this certificate, hereto certifies that

นายวีระชน ดาวจันทร์

ได้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร
has completed the training program, namely

ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ยึดเกาะวัสดุ ผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่นชนิดปั้นจั่นหอสถู่ง รถ เรือปั้นจั่น
Crane operator, signal man, rigger and crane supervisor for tower crane, crane truck and crane vessel

Period of training
24 hrs.

This certificate is issued on
March 23, 2013

(Mr. Padungsak Thephasadin Na Ayudhya)
President of Safety and Health at Work Promotion Association (Thailand)

Name of Registrar:

Certificate No. 572261



PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

เอกสารทดสอบความปลอดภัย

แบบ ปจ.๑

" Tower Crane "

(No.14)

ครั้งที่ 1 ประจำปี พ.ศ. 2565

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด

วันที่ตรวจสอบ : 9 พฤศจิกายน 2565

ตรวจสอบครั้งต่อไป : 8 กุมภาพันธ์ 2566

บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด

1634-1636 ถนนทรงวาด แขวงสัมพันธวงศ์ เขตสัมพันธวงศ์ จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10100

โทรศัพท์ 02 - 744 - 3882 - 83 แฟกซ์ 02 - 744-3881, 02 - 744 - 3923

ORIGINAL

บริษัท โพรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด

PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

ปจ.๑

รายการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์สำหรับปั้นจั่นเหนือศีรษะ บันจั่นหอยสูง และบันจั่นขาสูง (บันจั่นชนิดอยู่กับที่)
ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของปั้นจั่น

ข้าพเจ้า นายพนพล ภูมิคม อายุ 52 ปี
ที่อยู่เลขที่ 5/2 หมู่ 6 ต.รอก/ชอย - ถนน - ตำบล / แขวง สลุย
อำเภอ / เขต ท่ามะเข้ จังหวัด ชุมพร โทรศัพท์ 02 744 3882-83
สถานที่ทำงาน บริษัท โพรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด เลขที่ 1634-1636 ต.รอก/ชอย - ถนน ทรงวาด
ตำบล / แขวง สัมพันธวงศ์ อำเภอ / เขต สัมพันธวงศ์ จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02 744 3882-83
ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเครื่องกล ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒
และไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาต
ระดับ สามัญวิศวกร เลขทะเบียน สก.3790 วันหมดอายุ 2 พฤศจิกายน 2565 ถึงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2570

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ปั้นจั่นที่ใช้งาน

☐ อุทสากรรม ☒ ก่อสร้าง ☐ อื่น ๆ ระบุ _____

ของนิติบุคคล บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด เจ้าของ / ผู้กระทำแทน _____
ที่อยู่เลขที่ 204/15 หมู่ - ต.รอก / ชอย สุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนน สุขุมวิท ตำบล / แขวง พระโขนงเหนือ
อำเภอ / เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ _____ เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2565
ขณะตรวจสอบปั้นจั่นใช้งานอยู่ที่ โครงการ 82LIR4A : LIFE RAMA4-ASOKE

ชื่อผู้ควบคุมลิฟท์ (๑) _____ ☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม
(๒) _____ ☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม
(๓) _____ ☐ ผ่านการอบรม (มีหลักฐานแสดง) ☐ ไม่ผ่านการอบรม

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบปั้นจั่นและอุปกรณ์ตามรายการทดสอบที่ระบุไว้ในเอกสาร และได้แจ้งให้นายจ้างทำการ
ปรับปรุงแก้ไขส่วนที่ชำรุดหรือบกพร่อง เพื่อให้ใช้งานได้อย่างปลอดภัย พร้อมทั้งมีการถ่ายภาพของวิศวกรขณะทดสอบแล้ว

จึงขอรับรองว่าปั้นจั่นเครื่องนี้ใช้งานได้อย่างปลอดภัยตามข้อที่ ๕๔ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร
และจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ) _____


(นายพนพล ภูมิคม)

วิศวกรผู้ตรวจสอบ

(ลงชื่อ) _____

()

สำหรับเจ้าหน้าที่


บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

ปจ.๑

- ๒ -

รายการทดสอบปั้นจั่น

๑. แบบปั้นจั่น ☒ ปั้นจั่นหอสูง (Tower Crane) ☐ ปั้นจั่นเหนือศีรษะ (Overhead Crane)
☐ ปั้นจั่นขาสูง (Gantry Crane) ☐ รอก (Hoist)
☐ อื่น ๆ (ระบุ)
๒. ผู้ผลิต สร้างโดย..... QLCM ประเทศ..... CHINA
 รุ่น..... QD120..... ปีที่ผลิต..... - ตามมาตรฐาน(ถ้ามี)..... -
 ผู้นำเข้า/ผู้จำหน่าย(ถ้ามี)..... -
 ที่อยู่..... - โทร..... -
๓. ขนาดพิกัดยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ☒ ผู้ผลิตกำหนด ☐ วิศวกรกำหนด¹
☒ ที่แขนปั้นจั่นไกลที่สุด 2 fall @ 8.0 ตัน ที่แขนปั้นจั่นไกลที่สุด 2.2 ตัน
☐ ที่ปั้นจั่น(ขาสูง,เหนือศีรษะ,รอก)..... ตัน
☐ อื่น ๆ..... ตัน
๔. รายละเอียดคุณลักษณะ (Specification) และคู่มือการใช้ การประกอบ การทดสอบ การซ่อมบำรุง และ
 การตรวจสอบ
☒ มีมาพร้อมกับปั้นจั่น ☐ มีโดยวิศวกรกำหนดขึ้น
๕. การดัดแปลงแก้ไขส่วนหนึ่งส่วนใดของปั้นจั่น²
☐ มี ☒ ไม่มี
๖. โครงสร้างปั้นจั่น
 ๖.๑ สภาพโครงสร้างหลักปั้นจั่น³
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
 ๖.๒ สภาพรอยเชื่อมต่อ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
 ๖.๓ สภาพของน็อต สลักเกลียวยึดและหมุดยึด
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๗. การติดตั้งปั้นจั่นบนฐานที่มั่นคง⁴
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย


วิศวกรผู้ตรวจสอบ

บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

- ๓ -

ปจ.๑

๘. การติดตั้งน้ำหนักถ่วง (Counterweight) ที่มั่นคง

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙. ระบบค้ำกำลัง

๙.๑ สภาพและความพร้อมของเครื่องยนต์

๙.๑.๑ ระบบหล่อลื่น

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๑.๒ ระบบเชื้อเพลิง

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๑.๓ ระบบระบายความร้อน

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๑.๔ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๑.๕ ที่ครอบปิดหรือฉนวนหุ้มท่อไอเสีย

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่มี

๙.๒ มอเตอร์และระบบควบคุมไฟฟ้า

๙.๒.๑ สภาพมอเตอร์ไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๒.๒ การติดตั้งมั่นคงแข็งแรง

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๒.๓ สภาพแผงหรือสวิตช์ไฟฟ้า รีเลย์และอุปกรณ์อื่น

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๓ ระบบส่งกำลัง ระบบตัดต่อกำลังและระบบเบรค

๙.๓.๑ สภาพเพลา ข้อต่อเพลา เฟือง โซ่ สายพาน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๓.๒ ระบบคลัทช์

☐ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๙.๓.๓ ระบบเบรค

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๐. ครอบปิดหรือกัน(Guard)ส่วนที่หมุน ส่วนที่เคลื่อนไหวยได้ หรือส่วนที่อาจเป็นอันตราย

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย


.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

บริษัท โพรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

ปจ.๑

- ๔ -

๑๑. ระบบควบคุมการทำงานปั่นขึ้น^๕

- ๑๑.๑ สภาพแผงควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๑.๒ สภาพกลไกที่ใช้ควบคุม ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๒. ระบบไฮดรอลิก และระบบลม (Pneumatic)

- ๑๒.๑ สภาพของท่อน้ำมันและข้อต่อ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๒.๒ สภาพของท่อลมและข้อต่อ ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๓. Limit Switches^๖

- ๑๓.๑ การทำงานของชุดตะขอยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๓.๒ การทำงานของชุดรางล้อเลื่อน ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๓.๓ มุมแขนปั่นขึ้น(เฉพาะ Derricks) ☐ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๔. การเคลื่อนที่บนรางหรือแขนของปั่นขึ้น ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย๑๕. การทำงานของชุดควบคุมพิคติน้ำหนักยก ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๖. ม้วนลวดสลิง รอกและตะขอ

๑๖.๑ สภาพม้วนสลิง ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๖.๒ มีลวดสลิงเหลืออยู่ในม้วนลวดสลิง ตลอดเวลาที่ปั่นขึ้นทำงานอย่างน้อย ๒ รอบ
☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๖.๓ อัตราส่วนระหว่างเส้นผ่านศูนย์กลางของรอกกับเส้นผ่านศูนย์กลางของลวดสลิง

- ๑๖.๓.๑ รอกปลายแขนปั่นขึ้น ไม่น้อยกว่า ๑๘:๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๓.๒ รอกของตะขอ ไม่น้อยกว่า ๑๖:๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๓.๓ รอกหลังแขนปั่นขึ้น ไม่น้อยกว่า ๑๕:๑ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย

๑๖.๔ สภาพตะขอ

- ๑๖.๔.๑ การบิดตัวของตะขอ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๔.๒ การถ่างออกของปากตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๕ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๔.๓ การสึกหรอที่ท้องตะขอต้องน้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๔.๔ ต้องไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดของตะขอแตกหรือร้าว ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๔.๕ ไม่มีการเสีรูปทรงหรือสึกหรอของห่วงตะขอ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย
๑๖.๔.๖ มีชุดล็อกป้องกันลวดสลิงหลุดจากตะขอ ☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย


.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

- ๕ -

ปจ.๑

๑๗. สภาพของลวดสลิงเคลื่อนที่ (Running Chain)

๑๗.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 14.0, 14.1 ค่าความปลอดภัย(Safety Factor)เท่ากับ 3.21

อายุการใช้งาน - ปี

๑๗.๒ เส้นลวดในหนึ่งช่วงเกลียวขาดไม่เกิน ๓ เส้นในเกลียวเดียวกัน หรือขาดไม่เกิน ๖ เส้นใน

หลายเกลียวรวมกัน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๘. สภาพลวดสลิงยึดโยง (Standing Ropes)

๑๘.๑ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง - ค่าความปลอดภัย(Safety Factor)เท่ากับ -

อายุการใช้งาน - ปี

๑๘.๒ เส้นลวดขาดตรงข้อต่อไม่เกินสองเส้นในหนึ่งช่วงเกลียว

☒ เรียบร้อย

☒ ไม่เรียบร้อย

๑๙. สภาพลวดสลิง

๑๙.๑ ลวดเส้นนอกสึกหรุน้อยกว่าหนึ่งในสามของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๙.๒ ไม่มีการขมวด ถูกระแทก แตกเกลียวหรือชำรุด

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๙.๓ เส้นผ่านศูนย์กลางเล็กลงไม่เกินร้อยละ ๕ ของเส้นผ่านศูนย์กลางเดิม

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๙.๔ ไม่ถูกความร้อนทำลายหรือเป็นสนิมมากจนเห็นได้ชัด

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๑๙.๕ ไม่ถูกกัดกร่อนชำรุดมากจนเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๐. อุปกรณ์ป้องกันไม่ให้ล้อเลื่อนตกจากรางด้านข้าง

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๑. บันจันที่มีความสูงเกินสามเมตร ต้องมีบันไดพร้อมราวจับและโครงโลหะกันตก


☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๒. การจัดทำพื้นชนิดกันลื่น ราวกันตก และแผงกันดกระดืบพื้น(ชนิดที่ต้องจัดทำพื้นและทางเดิน)

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย


.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

- ๖ -

ปจ.๑

๒๓. บันจันทสูงมีอุปกรณ์ป้องกันมิให้แนวแกนต่อเคลื่อนคกจากแนวเดิมเกิน ๕ องศา

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๔. สัญญาณเสียงและแสงไฟเตือนตลอดเวลาที่บันจันททำงาน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๕. ป้ายบอกพิกัดน้ำหนักยกไว้ที่บันจันท และรอกของตะขอ

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๖. ตารางยกสิ่งของติดไว้ในบริเวณที่ผู้บังคับบันจันทเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๗. รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสารระหว่างผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับบันจันทติดไว้ที่จุดหรือตำแหน่งที่
ลูกจ้างผู้ปฏิบัติงานเห็นได้ชัดเจน

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๘. เครื่องดับเพลิงพร้อมใช้งานได้ที่ห้องบังคับบันจันท

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย

๒๙. อุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบ^๗

น้ำหนักที่ใช้ทดสอบการยก ถ่วงน้ำหนัก น้ำหนัก 2.2 ตัน.

เครื่องมือวัด คลื่นเมตร, เวอร์เนียคาลิเปอร์

การตรวจสอบแนวเชือก ตรวจสอบโดยสายตา

อื่น ๆ -

๓๐. การทดสอบการรับน้ำหนักบันจันทในครั้งนี้ เป็นการทดสอบในกรณี

๓๐.๑ บันจันทใหม่

ผลการทดสอบการรับน้ำหนัก ของพิกัดยกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load) ที่

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า (ขนาดไม่เกิน ๒๐ ตัน)

☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

☐ ๑ - ๑.๒๕ เท่า ทดสอบรับน้ำหนักเพิ่มอีก ๕ ตัน (ขนาดมากกว่า ๒๐ - ๕๐ ตัน)

☐ ผ่าน ☐ ไม่ผ่าน

๓๐.๒ บันจันทใช้งานแล้ว

ผลการทดสอบการรับน้ำหนักที่ใช้งานสูงสุด^๘ โดยไม่เกินพิกัดยกอย่างปลอดภัยที่ผู้ผลิต
ออกแบบไว้หรือที่วิศวกรกำหนด

☒ ตามวาระทุก 3 เดือน

☒ ผ่าน

☐ ไม่ผ่าน

☐ หลังการติดตั้งเสร็จ (กรณีย้ายที่ตั้งใหม่)

☐ ผ่าน

☐ ไม่ผ่าน

☐ หยุดการใช้งานตั้งแต่ 6 เดือนขึ้นไป

☐ ผ่าน


☐ ไม่ผ่าน

☐ หลังการซ่อมแซมที่มีผลต่อความปลอดภัย

☐ ผ่าน

☐ ไม่ผ่าน

๓๑. น้ำหนักยกที่อนุญาตให้ใช้งาน ตามตารางการยก (Load Chart) (ไม่เกินพิกัดยกอย่างปลอดภัย)


.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

รายการแนะนำ

1. เนื่องจาก Tower crane ใช้ สลิง 2 part line จึงคำนวณค่า SF. ได้ที่ 3.21 (ตามกฎกระทรวงเครื่องปั้นจั่น ปี 2564 ข้อที่ 87(1) ค่า S.F. ต้องไม่น้อยกว่า 5) ซึ่งต่ำกว่าที่กฎหมายกำหนด ทางวิศวกรตรวจสอบอนุญาตให้ใช้งาน Tower Crane ไม่เกิน 5 Tons.
2. ควรทำการตรวจสอบรอยร้าว (NDT) บริเวณแนวเชื่อมของโครงสร้าง และจุดรับน้ำหนักต่างๆ เพื่อความปลอดภัย (แนะนำ)
3. ตรวจสอบโครงกั้นคกบริเวณทางขึ้น Tower crane ไม่มั่นคงแข็งแรง ควรแก้ไขให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อความปลอดภัย
4. ตรวจสอบชุดเฟลา Sheave Block ชำรุดทำให้ Sheave หลวม ควรแก้ไขเพื่อความปลอดภัย
5. ตรวจสอบ ลวด Sling hoist ควรเพิ่มสารหล่อลื่น เพื่อยืดอายุการใช้งาน

การตรวจสอบรถปั้นจั่น/เครน เป็นไปตามข้อกำหนดที่กฎหมายระบุไว้ และตามมาตรฐานของบริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด ซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานสากล ถึงผิดปกติ และหรือข้อบกพร่องที่ตรวจพบและเกิดหลังการตรวจ จะไม่อยู่ในความรับผิดชอบของบริษัท และเป็นหน้าที่ของผู้จัดการหรือเจ้าของที่ต้องดำเนินการแก้ไขถึงผิดปกติ ให้รถ/เครนอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์



.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

บริษัท โปรพอยท์ โกลบอล คอนซัลแทนต์ จำกัด
PRO POINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

ปจ.๑

- ๘ -

คำชี้แจงรายการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์สำหรับปั้นจั่น (ชนิดอยู่กับที่)

- ① วิศวกรต้องคำนวณหาขนาดพิกัดยกอย่างปลอดภัยของปั้นจั่นแต่ละชนิด
- ② วิศวกรต้องคำนวณทางวิศวกรรมพร้อมกับการทดสอบ กรณีมีการดัดแปลงส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงสร้างหลัก ที่มีผลต่อการรับน้ำหนักหรือรับแรงของปั้นจั่นขณะยก
- ③ โครงสร้างหลักหมายถึง ชิ้นส่วนที่รับน้ำหนัก หรือรับแรงของปั้นจั่นขณะยก เช่น คาน เสา เพลาล้อ รางเลื่อน แขนต่อ ข้อต่อทุกจุด สลักเกลียวยึด และแนวเชื่อม เป็นต้น
- ④ ต้องมีเอกสารการรับรองการติดตั้งปั้นจั่นบนฐานที่มั่นคง โดยผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาโยธา ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒
- ⑤ ให้มีการทดสอบความแม่นยำที่เกี่ยวข้องกับสิ่งต่อไปนี้ ทิศทาง ระยะ ความเร็ว รัศมี มุมยก
- ⑥ Limit Switch ที่ใช้ทำการยกขึ้นสูงสุด - ลดลงต่ำสุด, หูตรงเลื่อนซ้ายสุด - ขวาสุด, หูตรงเลื่อน หน้าสุด - หลังสุด กรณีปั้นจั่นหอยางเลื่อนไกลสุด - ใกล้สุด, มุมกวาดซ้ายสุด - ขวาสุด
- ⑦ น้ำหนักที่ใช้ทดสอบการยกอาจใช้การทดสอบด้วยน้ำหนักจริง หรือทดสอบด้วยน้ำหนักจำลอง เช่น Load Cell หรือ Dynamometer เป็นต้น

เครื่องมือที่ใช้วัดขนาดและเดินผ่านศูนย์กลางลวดสลัก สลักเกลียว ตะขอและอื่นๆ เช่น เวอร์เนียส คาลิเปอร์ หรือเครื่องมืออื่นที่มีความละเอียดในการวัดไม่น้อยกว่า ๐.๑ มิลลิเมตร

การตรวจสอบแนวเชื่อมโดยใช้คุณสมบัติของวิศวกรผู้ทดสอบ เช่น การตรวจสอบด้วยสายตาการใช้สารแทรกซึม ผงแม่เหล็ก (Magnetic Particle Inspection) คลื่นเสียง รังสี เป็นต้น ตามสภาพและความจำเป็นของชิ้นงานอื่น ๆ ระบุให้วิศวกรผู้ทดสอบ ระบุอุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบนอกเหนือจากที่กล่าวมาแล้ว

⑧ กรณีปั้นจั่นที่ใช้งานแล้วให้ทดสอบการรับน้ำหนักที่ ๑.๒๕ เท่าของน้ำหนักที่ใช้งานจริงสูงสุดโดยไม่เกินพิกัดยกอย่างปลอดภัยที่ผู้ผลิตออกแบบไว้ เช่น

ตัวอย่างที่ ๑ ปั้นจั่นที่ผู้ผลิตออกแบบไว้ ๑๐ ตัน ใช้งานจริงสูงสุด ๖ ตัน จะต้องทดสอบที่ ๖ X ๑.๒๕ จะเท่ากับ ๗.๕ ตัน ดังนั้น ต้องทดสอบการรับน้ำหนักที่ ๗.๕ ตัน

ตัวอย่างที่ ๒ ปั้นจั่นที่ผู้ผลิตออกแบบไว้ ๑๐ ตัน ใช้งานจริงสูงสุด ๘ ตัน จะต้องทดสอบที่ ๘ X ๑.๒๕ จะเท่ากับ ๑๐.๒๕ ตัน แต่เนื่องจากเกินกว่าน้ำหนักที่ผู้ผลิตออกแบบไว้ ดังนั้น ต้องทดสอบการรับน้ำหนักที่ ๑๐ ตัน

เรียบร้อย หมายถึง ถูกต้อง ครบถ้วน ใช้งานได้จริง

ไม่เรียบร้อย หมายถึง ไม่มี ไม่ถูกต้อง ไม่ครบถ้วน ใช้งานไม่ได้ หรือมีสภาพไม่พร้อมใช้งาน

หมายเหตุ วิศวกรผู้ลงนามจะต้องกรอกข้อมูล ให้รายละเอียดไว้ในแบบให้เรียบร้อยและครบถ้วนที่สุด ด้วยความถูกต้องเที่ยงตรง โดยความรับผิดชอบในความปลอดภัยของส่วนรวมตามจรรยาบรรณและมาตรฐานอันดีในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม



PROPOINT GLOBAL CONSULTANT CO., LTD.

LOAD TEST

- Test Load at 2.2 Tons.




.....วิศวกรผู้ตรวจสอบ

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
Thai Professional Engineering License
 เลขประจำตัวประชาชน (ID) 3-8602-00076-68-7

ชื่อตัวและชื่อสกุล **นาย นพดล ภูนิคม**
 Title/Name Surname **Mr. Nopphadon Phunikom**

เลขทะเบียน **สก.3790** เลขที่สมาชิกสามัญ **76246**
 License No. Member No.

ระดับ **สามัญวิศวกร** สาขา **เครื่องกล**
 Level Professional Eng. Discipline Mechanical Eng.

วันอนุญาต **2 พ.ย. 2565** วันบัตรหมดอายุ **1 พ.ย. 2570**
 Date of Issue 2 Nov 2022 Date of Expiry 1 Nov 2027


 (นาย) นพดล ภูนิคม (Signature)
 (นาย) โสภณ ราชพงษ์ใหญ่
 นายกสภาวิศวกร President

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด

สภาวิศวกร
วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
000058256
สภาวิศวกร
COUNCIL OF ENGINEERS
www.coe.or.th



สำหรับประกอบรายงานการตรวจสอบปั้นจั่น

CRANE NO: TC-14
 MODEL : D120
 SER. NO. : 201400325
 CAP. : 8 TONS.

ภาคผนวก ค5

ใบเสร็จจ่ายเงินค่าเก็บขยะมูลฝอย





เลขที่ No. 236

สำนักงานใหญ่ : 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 โทร. 02-7403604-8
สาขาที่ 00004 : 1319 ถนนพัฒนาการ แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 โทร. 02-0291555

4/10/2565

ใบสำคัญจ่ายเงินสดย่อย
Petty Cash Voucher

วันที่ Date

จ่ายผู้รับเงิน

นายเชาวลิต กอบเกื้อ

Payee.....เข้าบัญชี

82LIR4A

หน่วยงาน

ค่า

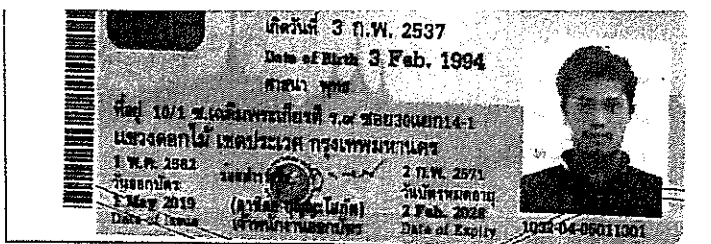
Agencies.....For.....ค่าขยะแถมปีคนงานพระราม 4

- ☐ Job No.
- ☐ ทรัพย์สิน
- ☐ อื่นๆ

ที่	A/C Code	รายการ	จำนวนเงิน
	1)	ค่าขยะแถมปีคนงานพระราม 4	2,000.00
		VAT	60.00
		ยอดเงิน ตัวอักษรหนึ่งพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน..... ยอดรวม	1,940.00

จัดทำโดย เชาวลิต	ตรวจและรับรองถูกต้อง	อนุมัติโดย	ผู้บันทึกบัญชี	ผู้จ่ายเงิน เชาวลิต	ผู้รับเงิน เชาวลิต
หมายเหตุ					

FM-ACC-06 Rev.01



ลงชื่อ

เชาวลิต กอบเกื้อ
นายเชาวลิต กอบเกื้อ

หมายเหตุ :

FM-ACC-10 Rev.03



บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105554148289
204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10260
โทร : 02-029-1555

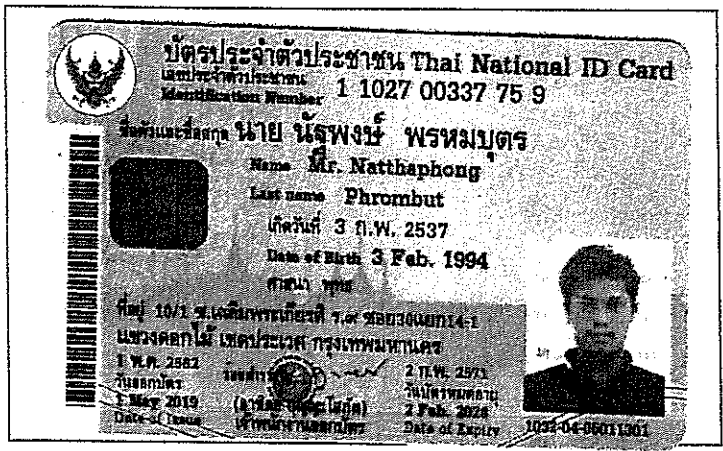
ใบรับเงิน

วันที่ 21/10/65

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว นัฏพงษ์ พรหมบุตร
อยู่บ้านเลขที่ 10/1 หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองไผ่
อำเภอ/เขต ประเวศ จังหวัด กรุงเทพฯ
เลขบัตรประจำตัวประชาชน 1102700337759
เบอร์โทรศัพท์ 0954049619
ได้รับเงิน จาก บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด
เป็นค่า เก็บขยะและทำความสะอาดบริเวณ ก่อสร้าง 2565

เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ยอดเงินก่อนหักภาษี ณ ที่จ่าย 2000 บาท
หักภาษี ณ ที่จ่าย 60 บาท
จ่ายสุทธิ 1,940 บาท



ลงชื่อ นัฏพงษ์ พรหมบุตร ผู้รับเงิน
นัฏพงษ์ พรหมบุตร

หมายเหตุ :



รายการสำเร็จ

04 ต.ค. 65, 13:23

จำนวนเงิน

1,940.00 THB

จาก



นาย เชวลิต

135-4-xxx837

ธนาคารกรุงเทพ

ไปที่



นายณัฐพงษ์ พรหมบุตร

699-0-xxx599

ธนาคารกรุงไทย

ค่าธรรมเนียม 0.00 THB

หมายเลขอ้างอิง
307315



095-7049619

เล่มที่

BOOK NO. _____

เลขที่

BILL NO. _____

CASH SALE

บิลเงินสด

現 兌 單

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด (สำนักงานใหญ่)

นาม 寶號

NAME 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช1) ถนนสุขุมวิท วันที่ 日期

4-10-65

ที่อยู่ 住址

ADDRESS แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 ทะเบียนการค้า 商標編號

Commercial License

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 銀額
-	ค่าเช่าที่ดิน		1,000 -
		VAT	60 -
บาท BAHT 錄	รวมเงิน TOTAL 共銀		1,060 -

ผู้รับเงิน 收銀人

COLLECTOR

เลขที่ No. ๒๗สำนักงานใหญ่ : 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 โทร. 02-7403604-8
สาขาที่ 00004 : 1319 ถนนพัฒนาการ แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 โทร. 02-0291555

4/10/2565

ใบสำคัญจ่ายเงินสดย่อย
Petty Cash Voucher

วันที่ Date

จ่ายผู้รับเงิน

นายเชาวลิต กอบเกื้อ

82LIR4A

Payee..... เข้าบัญชี

หน่วยงาน

ค่า

ค่าขยะ ไร่ร้างาน

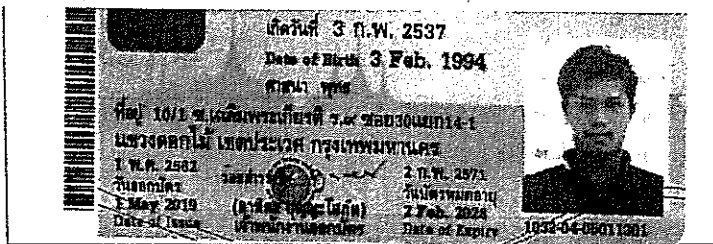
Agencies..... For.....

- ☐ Job No.- ☐ ทรัพย์สิน- ☐ อื่น ๆ

ที่	A/C Code	รายการ	จำนวนเงิน
	1)	ค่าขยะ ไร่ร้างาน	1,500.00
		VAT	45.00
		ยอดเงิน ตัวอักษร หนึ่งพันสี่ร้อยห้าสิบบาทถ้วน ยอดรวม	1,455.00

จัดทำโดย เชาวลิต	ตรวจและรับรองถูกต้อง	อนุมัติโดย	ผู้บันทึกบัญชี	ผู้จ่ายเงิน เชาวลิต	ผู้รับเงิน เชาวลิต
หมายเหตุ					

FM-ACC-06 Rev.01



ลงชื่อ

เชาวลิต กอบเกื้อ ผู้รับเงิน
เชาวลิต กอบเกื้อ

หมายเหตุ :

FM-ACC-10 Rev.03



บริษัท สยาม มัตติ คอน จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105554148289
204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (ถนนสุขุมวิท 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260
โทร : 02-029-1555

ใบรับเงิน

วันที่ 4 / 10 / 65

ข้าพเจ้า นาย / นาง / นางสาว

จุฬารัตน์ พรหมบุตร

อยู่บ้านเลขที่

10/1

หมู่ที่

-

ตำบล / แขวง

คลองเตย

อำเภอ/เขต

ปทุมธานี

จังหวัด

กรุงเทพฯ

เลขบัตรประจำตัวประชาชน

1102700337 759

เบอร์โทรศัพท์

095704 9619

ได้รับเงิน จาก บริษัท สยาม มัตติ คอน จำกัด

เป็นค่า

ค่าบริการช่างซ่อมรถจักรยาน 82184A ประจำเดือน กันยายน 2565

เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ยอดเงินก่อนหักภาษี ณ ที่จ่าย

1,500 บาท

หักภาษี ณ ที่จ่าย

45 บาท

จ่ายสุทธิ

1,455 บาท

[Signature]



ลงชื่อ

[Signature] บริษัท สยาม มัตติ คอน จำกัด

หมายเหตุ :



รายการสำเร็จ

04 ต.ค. 65, 13:24

จำนวนเงิน

1,455.00 THB

จาก



นาย เซวลิท

135-4-xxx837

ธนาคารกรุงเทพ

ไปที่



นายณัฐพงษ์ พรหมบุตร

699-0-xxx599

ธนาคารกรุงไทย

ค่าธรรมเนียม 0.00 THB

หมายเลขอ้างอิง
656565



095-7049619

เล่มที่
BOOK NO. _____
เลขที่
BILL NO. _____

CASH SALE มัลลิก คอน ซิลิค (จีนีสถาใหญ่)

現 兌 單

นาม 寶號 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช1) ถนนสุขุมวิท วันที่ 日期
NAME แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 Date
ที่อยู่ 住址
ADDRESS เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0105554148289 ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 銀額
	ผ้าขาว 100%		1,900 -
		VAT	45 -
บาท BAHT 鉢	รวมเงิน TOTAL 共銀		1,945 -

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR



เลขที่ No. 280

สำนักงานใหญ่ : 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 โทร. 02-7403604-8
สาขาที่ 00004 : 1319 ถนนพัฒนาการ แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 โทร. 02-0291555

2/11/2565

ใบสำคัญจ่ายเงินสดย่อย
Petty Cash Voucher

วันที่ Date

จ่ายผู้รับเงิน

นายเชาวลิต กอบเกื้อ

Payee..... เข้าบัญชี

- ☐ Job No. 82LIR4A- ☐ ทรัพย์สิน

หน่วยงาน

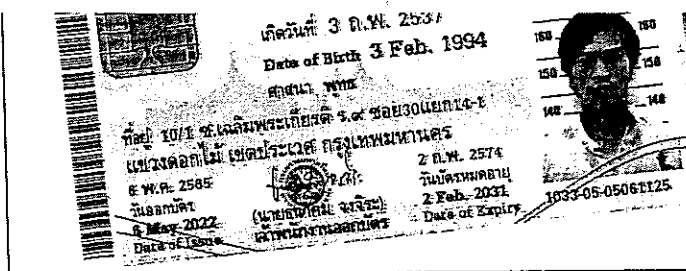
ค่า

Agencies..... For..... ค่าขยะแถมปีคนงาน

- ☐ อื่นๆ

ที่	A/C Code	รายการ	จำนวนเงิน
	1)	ค่าขยะแถมปีคนงาน	2,000.00
		VAT	60.00
		ยอดเงิน ตัวอักษรหนึ่งพันเก้าร้อยสี่บาทถ้วน..... ยอดรวม	1,940.00
จัดทำโดย แสงสุริย์	ตรวจและรับรองถูกต้อง	อนุมัติโดย	ผู้บันทึกบัญชี
			ผู้จ่ายเงิน
			เชาวลิต
			ผู้รับเงิน
			ณัฐพงษ์
หมายเหตุ			

FM-ACC-06 Rev.01



ลงชื่อ

นางสาว พิชญ์ งามนาค (นางสาว พิชญ์ งามนาค) ผู้รับเงิน

หมายเหตุ :

FM-ACC-10 Rev.03



บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105554148289
204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (ต่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260
โทร : 02-029-1555

ใบรับเงิน

วันที่ 2 พฤศจิกายน 2565

ข้าพเจ้า นาย / นาง / นางสาว

นันทพงษ์ พรหมบุตร

อยู่บ้านเลขที่

10/1

หมู่ที่

ตำบล / แขวง

จตุจักร

อำเภอ/เขต

เขตจตุจักร

จังหวัด

กรุงเทพมหานคร

เลขบัตรประจำตัวประชาชน

11027 00337 759

เบอร์โทรศัพท์

0957049619

ได้รับเงิน จาก บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด

เป็นค่า

เก็บค่าเช่าบ้าน มีลักษณะบ้าน หนึ่งห้องนอน ๑๕๖๕

เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ยอดเงินก่อนหักภาษี ณ ที่จ่าย

2000

บาท

หักภาษี ณ ที่จ่าย

60

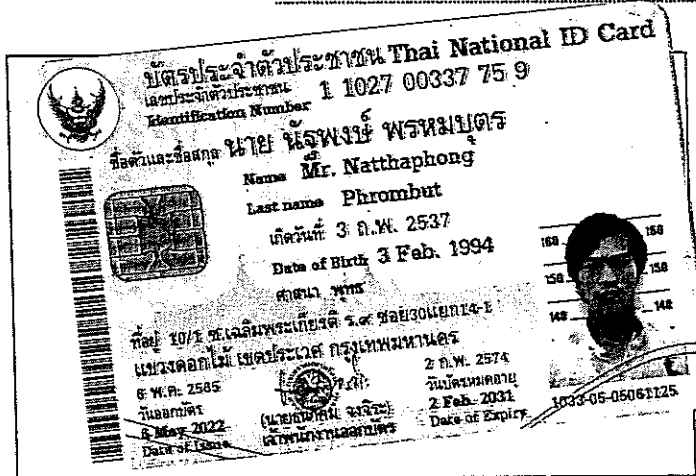
บาท

จ่ายสุทธิ

1940

บาท

Golden



ลงชื่อ

นันทพงษ์ พรหมบุตร ผู้รับเงิน
(นันทพงษ์ พรหมบุตร)

หมายเหตุ :



รายการสำเร็จ

03 พ.ย. 65, 08:00

จำนวนเงิน

1,940.00 THB

จาก



นาย เชาวลิต

135-4-xxx837

ธนาคารกรุงเทพ

Signature

ไปที่



นายณัฐพงษ์ พรหมบุตร

699-0-xxx599

ธนาคารกรุงไทย

ค่าธรรมเนียม 0.00 THB

บันทึก

ค่าเก็บขยะใน Camp เดือน ต.ค.65

เล่มที่

BOOK NO. _____

เลขที่

BILL NO. _____

บิลเงินสด

現兌單

บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ตาม 寶號

NAME 204/13-15 ขอบสนามวิท 77 (อ้อมนนท์) ถนนสนามวิท

日期

ที่อยู่ 住址

ADDRESS บริษัท ประจักษ์ เทคโนโลยี จำกัด กรุงเทพมหานคร 10260

ทะเบียนการค้า 商標編號

ที่อยู่
ADDRESS แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260

អ្នកទទួល 收銀人

COLLECTOR.....



เลขที่ No. 287

สำนักงานใหญ่ : 204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260 โทร. 02-7403604-8
สาขาที่ 00004 : 1319 ถนนพัฒนาการ แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 โทร. 02-0291555

2/11/2565

ใบสำคัญจ่ายเงินสดย่อย
Petty Cash Voucher

วันที่ Date

จ่ายผู้รับเงิน
Payee.....

นายเชาวลิต กอบเกื้อ

เข้าบัญชี

- ☐ Job No. 82LIR4Aหน่วยงาน
Agencies.....

ค่า

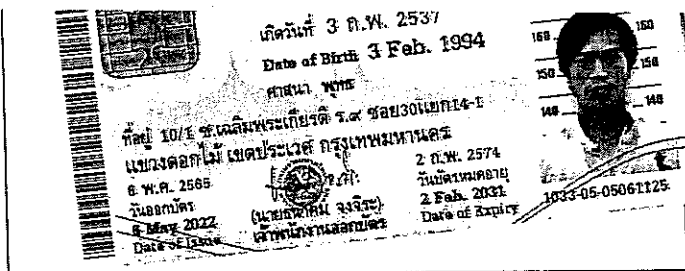
ค่าขยะ ไซร้งาน

- ☐ ทรัพย์สิน- ☐ อื่นๆ

ที่	A/C Code	รายการ	จำนวนเงิน
	1)	ค่าขยะ ไซร้งาน	1,500.00
		VAT	45.00
		ขอเงิน ตัวอักษรหนึ่งพันสี่ร้อยห้าสิบล้านบาทถ้วน.....	1,455.00
		ขอรวม	

จัดทำโดย แสงสุริย์	ตรวจและรับรองถูกต้อง	อนุมัติโดย	ผู้บันทึกบัญชี	ผู้จ่ายเงิน เชาวลิต	ผู้รับเงิน ณัฐพงษ์
หมายเหตุ					

FM-ACC-06 Rev.01



ลงชื่อ

ผู้รับเงิน
(มีชื่อจริง นามสกุล)

หมายเหตุ :

FM-ACC-10 Rev.03



บริษัท สยาม มัลติ คอม จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105554148289
204/13-15 ซอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช 1) ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260
โทร : 02-029-1555

ใบรับเงิน

วันที่ 2 พฤศจิกายน 2565

ข้าพเจ้า นาย / นาง / นางสาว

ศิริกร นพพรพิศาล

อยู่บ้านเลขที่

1011

หมู่ที่

ตำบล / แขวง

ดอกลำไย

อำเภอ/เขต

ระยอง

จังหวัด

กรุงเทพมหานคร

เลขบัตรประจำตัวประชาชน

1102700337 759

เบอร์โทรศัพท์

095 7049619

ได้รับเงิน จาก บริษัท สยาม มัลติ คอม จำกัด

เป็นค่า

เก็บภาษีเงินได้ส่วนบุคคล LIRA ประเมินเดือน ตุลาคม 2565

เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ยอดเงินก่อนหักภาษี ณ ที่จ่าย

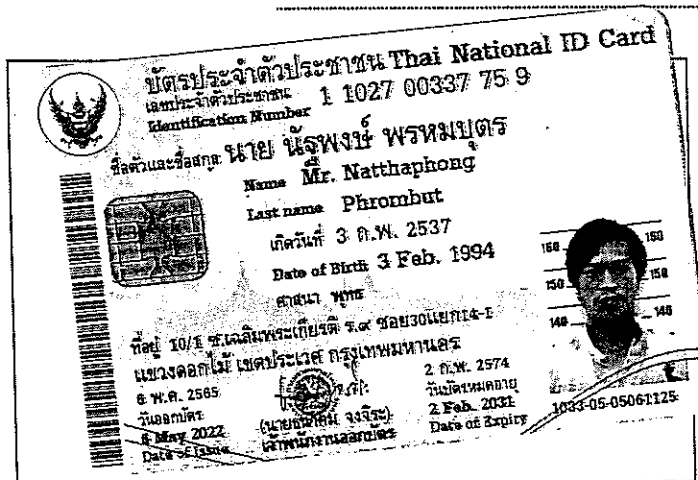
1,500 บาท

หักภาษี ณ ที่จ่าย

45 บาท

จ่ายสุทธิ

1,455 บาท



ลงชื่อ

ศิริกร นพพรพิศาล ผู้รับเงิน
(ศิริกร นพพรพิศาล)

หมายเหตุ :



รายการสำเร็จ

03 พ.ย. 65, 08:01

จำนวนเงิน

1,455.00 THB

จาก



นาย เชวสิทธิ์

135-4-xxx837

ธนาคารกรุงเทพ

ไปที่



นายณัฐพงษ์ พรหมบุตร

699-0-xxx599

ธนาคารกรุงไทย

ค่าธรรมเนียม 0.00 THB

บันทึก

ค่าเก็บขยะที่โครงการเดือน ต.ค. 65

เล่มที่
BOOK NO. _____

เลขที่
BILL NO. _____

CASH SALE

ប្រតិទិន

現兌單

นาม 204/13-15 ขอยสุขุมวิท 77 (อ่อนนุช) ถนนสุขุมวิท
NAME

วันที่ 日期
Date

ที่อยู่ **บ้านพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260**
ADDRESS **บ้านพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10260**

ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0105554148289

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 金額
-	ผ้าขาวโพลน		1,500 -
	VAT		45 -
รวม BAHT 鉢	รวมทั้งสิ้น	รวมเงิน TOTAL 共銀	1,545 -

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR.....

ภาคผนวก ค6

เลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ในการทำงาน



ที่ รง 0513/2565



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

กรุงเทพมหานครพื้นที่ 3

สำนักงานเขตประเวศ ชั้น 6 ถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.9

แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกรุงเทพมหานครพื้นที่ 3 ได้ตรวจสอบเอกสารหลักฐานต่างๆ แล้ว
จึงขอแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้
บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด (โครงการ LIFE RAMA 4 - ASOKE)

(01297610)

ที่	เลขทะเบียน จป.	ชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	หมายเหตุ
	ระดับหัวหน้างาน (จป.ง)		
1	กสร.จป.ง 108-024405	นายณพพร ก้อนคำมา	
	ระดับบริหาร (จป.บ)		
1	กสร.จป.บ 108-011227	นายเชาวลิต กอบเกื้อ	
	ระดับวิชาชีพ (จป.ว)		
1	กสร.จป.ว 108-002098	นางสาวกนิษฐา อนุสา	

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมควร สุกุลเทวัญพัทธ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกรุงเทพมหานครพื้นที่ 3

ก่อนยื่นเอกสารการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทุกครั้ง กรุณาตรวจสอบข้อมูลดังต่อไปนี้

1. เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนต้องมีความเรียบร้อย ครบถ้วน ชัดเจน

ต้องระบุ ชื่อ - นามสกุล เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน ของเจ้าหน้าที่ จป. ในแบบการแจ้งการขอขึ้นทะเบียน ทุกคน ทุกระดับ

2. หากมีเลขทะเบียน จป. ติดค้างอยู่ที่สถานประกอบกิจการเดิม โครงการเดิม ระดับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเดิม

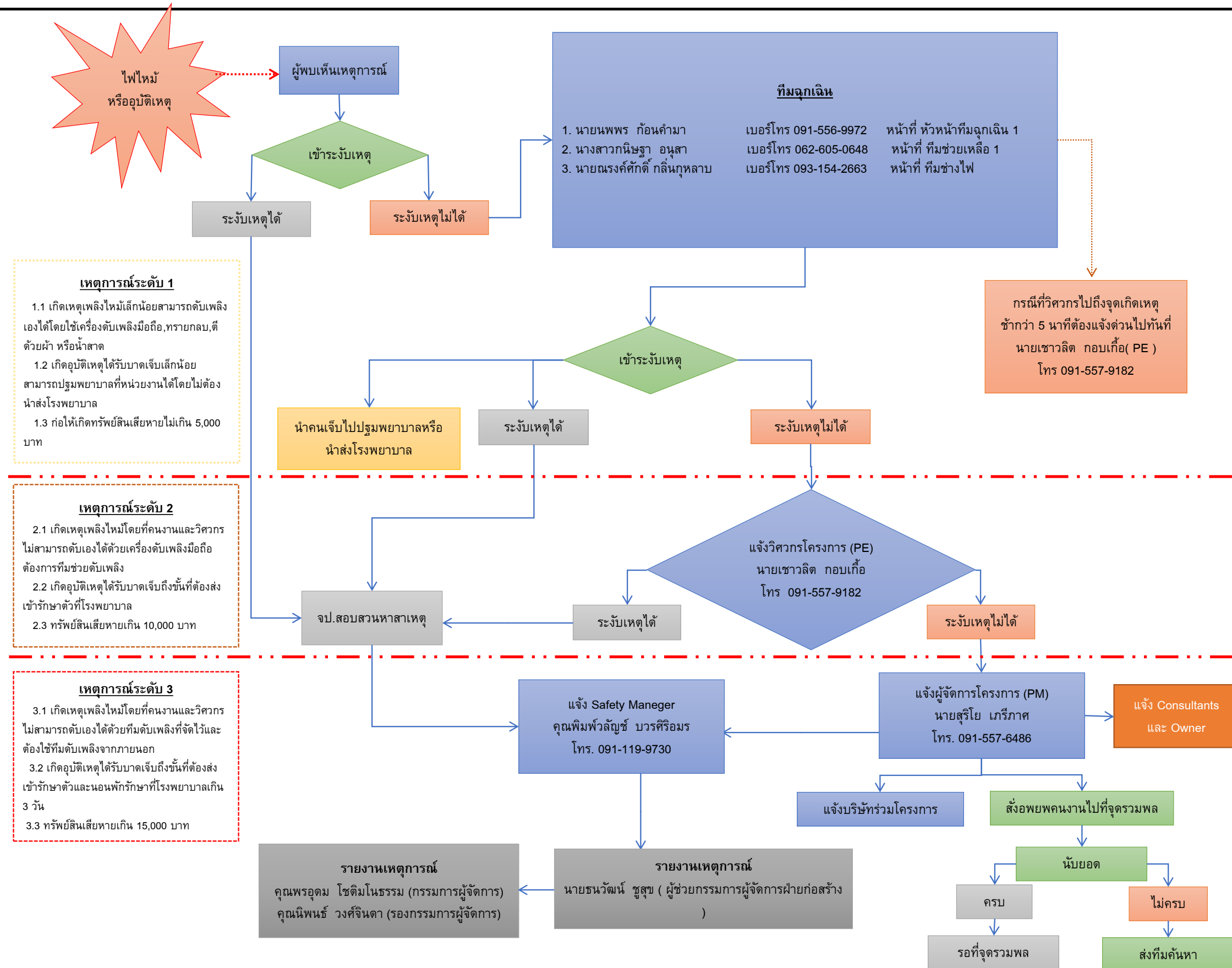
จะไม่สามารถขึ้นทะเบียน จป. ได้ ต้องทำการยกเลิกให้เรียบร้อยก่อนขึ้นทะเบียน จป. ใหม่

3. การขอคัดข้อมูลประวัติการขึ้นทะเบียน จป. ทุกระดับในสถานประกอบกิจการ จะต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรต่อ สรพ.3

ภาคผนวก ค7

แผนเตรียมความพร้อมกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน





ภาคผนวก ค8

SAFETY ACTIVITY REPORT : Training



ภาพประกอบ : กิจกรรม MORNING TALK

หน่วยงาน 82LIR4A



ชื่อกิจกรรม : MORNING TALK

วันที่ 11 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565 เวลา : 07.40 - 08.00 น.

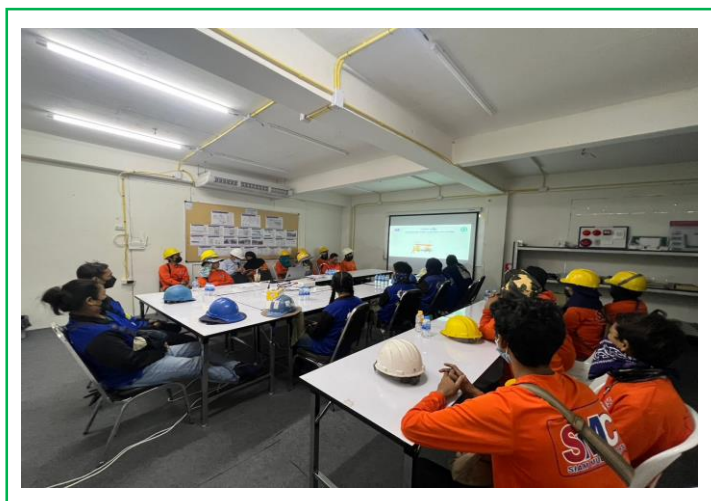
จำนวน STAFF - SMC ผู้เข้าร่วม 7 คน

จำนวนแรงงานผู้เข้าร่วม 112 คน

รายละเอียด

1. สายไฟ/อุปกรณ์ไฟ ระวางแช่น้ำ, เปียกน้ำ
2. การจัดการขยะบนอาคาร
3. ระวางการทำงานที่สูง

ภาพประกอบ : การปฐมพยาบาลโครงการ 82LIR4A



วันที่	15	เดือน	ตุลาคม	พ.ศ.	2565	เวลา	09:00-12:00 น. / 13:00-15:00 น.
ผู้เข้าร่วมอบรม :	พนักงาน SMC	จำนวน	1	คน	ผู้รับเหมา ชุต	ไทยโซเคน	จำนวน 7 คน
	คนงาน SMC	จำนวน		คน	ผู้รับเหมา ชุต		จำนวน คน
					ผู้รับเหมา ชุต		จำนวน คน

รายละเอียด : หัวข้อ

รายละเอียด

- | | |
|--|--------------|
| 1.ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน | 1.30 ชั่วโมง |
| 2.กฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน | 1.30 ชั่วโมง |
| 3.ข้อบังคับว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน | 3.00 ชั่วโมง |

ภาคผนวก ค9
ประวัติคนงานก่อสร้าง





ส่วนที่ 1 - สำหรับแสดงเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกันตน หรือทำประกันสุขภาพ

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

เลขรับที่ : WP-CV-65-108634 วันที่ : 26 สิงหาคม 2565
เลขที่อ้างอิงคนต่างด้าว : 2022304000175 เลขประจำตัวคนต่างด้าว : 6651060108634
ชื่อคนต่างด้าว : MISS. TIN MAR WIN เพศ : หญิง
ตำแหน่งงาน : กรรมกร สัญชาติ : MYANMAR
ชื่อนายจ้าง : นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร วันที่เกิด : 7 มกราคม 2545
/สถานประกอบการ
สถานที่ทำงาน : 101/2159 หมู่ 7 ซอย - แขวง ลำผักชี เขต หนองจอก
จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10530



คำเตือน 1. การขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกันตน หรือทำประกันสุขภาพ

ให้คนต่างด้าวหรือนายจ้างใช้ใบรับคำขออนุญาตทำงานแทนคนต่างด้าวพร้อมกับใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมแสดงต่อเจ้าหน้าที่ เพื่อขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกันตนกับสำนักงานประกันสังคม หรือทำประกันสุขภาพกับกระทรวงสาธารณสุขตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ว่าด้วยการตรวจสุขภาพและประกันสุขภาพแรงงานต่างด้าว แล้วแต่กรณี

ทั้งนี้ เมื่อคนต่างด้าวหรือนายจ้างได้ดำเนินการดังกล่าวตามแต่ละกรณีแล้วให้นายจ้างยื่นหลักฐานประกันสุขภาพกับกระทรวงสาธารณสุข หรือหลักฐานการขึ้นทะเบียนประกันสังคม พร้อม ด้วยประกันสุขภาพฯ ของคนต่างด้าวต่อนายทะเบียน ผ่านระบบอนุญาตทำงานคนต่างด้าว 4 สัญชาติ ทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อพิจารณาอนุญาตให้คนต่างด้าวทำงานและออกใบอนุญาตทำงานให้คนต่างด้าวมีสิทธิทำงานได้ไม่เกิน วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

2. การจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคล

- 1) ให้นายจ้างนำคนต่างด้าวไปดำเนินการจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคล กับสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง ภายในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566
- 2) เมื่อจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคลตามข้อ 1) แล้ว ให้นายจ้างยื่นหลักฐานการจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคลของคนต่างด้าว ผ่านระบบอนุญาตทำงานคนต่างด้าว 4 สัญชาติ ทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566



ส่วนที่ 2 - สำหรับใช้ในการจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคล

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง



ชื่อนายจ้าง : นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร ประเภทกิจการ : กิจการก่อสร้าง
/สถานประกอบการ
สถานที่ทำงาน : 101/2159 หมู่ 7 ซอย - แขวง ลำผักชี เขต หนองจอก จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10530



เลขที่อ้างอิงคนต่างด้าว : 2022304000175 เลขรับที่ : WP-CV-65-108634
เลขประจำตัวคนต่างด้าว : 6651060108634
ชื่อลูกจ้าง : MISS. TIN MAR WIN สำหรับเจ้าหน้าที่ สดม.
เพศ : หญิง
สัญชาติ : MYANMAR
วันเกิด : 7 มกราคม 2545



คำเตือน 1. การขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกันตน หรือทำประกันสุขภาพ

ให้คนต่างด้าวหรือนายจ้างใช้ใบรับคำขออนุญาตทำงานแทนคนต่างด้าวพร้อมกับใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมแสดงต่อเจ้าหน้าที่ เพื่อขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกันตนกับสำนักงานประกันสังคม หรือทำประกันสุขภาพกับกระทรวงสาธารณสุขตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ว่าด้วยการตรวจสุขภาพและประกันสุขภาพแรงงานต่างด้าว แล้วแต่กรณี





ทั้งนี้ เมื่อคนต่างด้าวหรือนายจ้างได้ดำเนินการดังกล่าวตามแต่ละกรณีแล้วให้นายจ้างยื่นหลักฐานประกันสุขภาพกับกระทรวงสาธารณสุข หรือหลักฐานการขึ้นทะเบียนประกันสังคม พร้อม ด้วยประกันสุขภาพฯ ของคนต่างด้าวต่อนายทะเบียน ผ่านระบบอนุญาตทำงานคนต่างด้าว 4 สัญชาติ ทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อพิจารณาอนุญาตให้คนต่างด้าวทำงานและออกใบอนุญาตทำงานให้คนต่างด้าวมีสิทธิทำงานได้ไม่เกินวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

2. การจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคล

- 1) ให้นายจ้างนำคนต่างด้าวไปดำเนินการจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคล กับสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง ภายในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566
- 2) เมื่อจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคลตามข้อ 1) แล้ว ให้นายจ้างยื่นหลักฐานการจัดเก็บข้อมูลอัตลักษณ์บุคคลของคนต่างด้าว ผ่านระบบอนุญาตทำงานคนต่างด้าว 4 สัญชาติ ทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-154690
 ก่อตั้ง 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 ภูมิปัญญา 4 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022304000036 MR. KYIN LWIN (MYANMAR)	ชาย	2000-08-18	22	กรรมกร	
2	2022304000175 MISS. TIN MAR WIN (MYANMAR)	หญิง	2002-01-07	20	กรรมกร	
3	2022304000267 MR. MIN AUNG (MYANMAR)	ชาย	2004-08-23	18	กรรมกร	
4	2022304000358 MR. MYINT SOE (MYANMAR)	ชาย	2004-10-21	18	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ตั้งแต่วันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไซโรจน์ โชติภักดิ์)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-24

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต

ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล

ชาญกิจ บุญเงิน





วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

24 สิงหาคม 2565



แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-154690 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 เมียนมา 4 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022304000036 MR. KYIN LWIN (MYANMAR)	ชาย	2000-08-18	22	กสรมน	
2	2022304000175 MISS. TIN MAR WIN (MYANMAR)	หญิง	2002-01-07	20	กสรมน	
3	2022304000267 MR. MIN AUNG (MYANMAR)	ชาย	2004-08-23	18	กสรมน	
4	2022304000358 MR. MYINT SOE (MYANMAR)	ชาย	2004-10-21	18	กสรมน	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565



(ไพโรจน์ โชติกเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-24

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล






ชาญกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

24 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง ห้วยหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 มีคนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022303367927 MR. MYO ZAW (MYANMAR)	ชาย	1988-12-02	34	กสิกรรม	
2	2022303368857 MRS. TINTIN HTWE (MYANMAR)	หญิง	1985-04-11	37	กสิกรรม	
3	2022303370123 MISS. MAY PEARL (MYANMAR)	หญิง	2000-08-11	22	กสิกรรม	
4	2022303370585 MR. WANNA HTUN (MYANMAR)	ชาย	1998-06-18	24	กสิกรรม	
5	2022303372090 MRS. SU HLAING HTWE (MYANMAR)	หญิง	0000-00-00	0	กสิกรรม	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565


 (ไพโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
 วันที่อนุญาต
 หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
 2022-08-29
 กรมการจัดหางาน








ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ขาญกิง บุญเงิน
 วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย งามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com

เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
6	2022303372550 MR. AUNG ZAW HTWE (MYANMAR)	ชาย	1993-06-24	29	กรรมกร	
7	2022303373892 MR. MAUNG PHYU (MYANMAR)	ชาย	1985-05-03	37	กรรมกร	
8	2022303374168 MR. THAUNG MYINT (MYANMAR)	ชาย	1987-04-04	35	กรรมกร	
9	2022303374516 MRS. MYINT MYIN KHING (MYANMAR)	หญิง	1993-06-03	29	กรรมกร	
10	2022303374824 MR. KYSW MIN NAING (MYANMAR)	ชาย	1993-01-16	29	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไซโรจน์ โชติกเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-29

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล






ชาญกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
11	2022303375357 MRS. LE LE WIN (MYANMAR)	หญิง	1989-06-21	33	กรรมกร	
12	2022303375791 MISS. THAN DAR NIN (MYANMAR)	หญิง	1995-06-21	27	กรรมกร	
13	2022313376127 MR. THAIN MAUNG (MYANMAR)	ชาย	1974-06-21	48	กรรมกร	
14	2022303376488 MR. MAUNG THANT ZIN (MYANMAR)	ชาย	1985-06-21	37	กรรมกร	
15	2022303376866 MISS. WIN WIN HTAY (MYANMAR)	หญิง	1991-06-21	31	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565



(ไพโรจน์ ไซติกเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-29

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล

ชาญกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
16	2022303377209 MR. NYI MAUNG (MYANMAR)	ชาย	1988-12-09	34	กสิกรรม	
17	2022303377462 MR. NAY ZAW HATY (MYANMAR)	ชาย	2001-07-12	21	กสิกรรม	
18	2022303377783 MR. MIN MIN SOE (MYANMAR)	ชาย	1996-02-03	26	กสิกรรม	
19	2022313378233 MISS. YUYU MAW (MYANMAR)	หญิง	1995-12-02	27	กสิกรรม	
20	2022303378835 MISS. KYI KYI WYUNT (MYANMAR)	หญิง	1987-05-05	35	กสิกรรม	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไซโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต


อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-29
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ขาญกิง บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อัมสมบัติรส เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
21	2022303379148 MR. HTAY AUNG (MYANMAR)	ชาย	1983-04-08	39	กสรมร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565


 (ไพโรจน์ ไซติกเสถียร)

ตำแหน่ง
 วันที่อนุญาต
 หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
 2022-08-29
 กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ขาญกิจ บุญเงิน
 วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-111512 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240 เมียนมา 1 คน
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022300159136 MRS. KHIN SEIN (MYANMAR)	หญิง	1975-12-20	47	กสรมร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไพโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต






อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-24
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ช่างกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 24 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-010073 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง ห้วยหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240 เมียนมา 18 คน
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ท่า	รูปถ่าย
1	2022303126458 MR. - MYO ZAW - (MYANMAR)	ชาย	1988-12-02	33	กรรมกร	
2	2022303127958 MRS. - TINTIN HTWE - (MYANMAR)	หญิง	1985-04-11	37	กรรมกร	
3	2022303127758 MRS. - MAY PEARL - (MYANMAR)	หญิง	2000-08-11	22	กรรมกร	
4	2022303126853 MR. - WANNA HTUN - (MYANMAR)	ชาย	1998-06-18	24	กรรมกร	
5	2022303126250 MRS. - SU HLAIN HTWE - (MYANMAR)	หญิง	1992-01-21	30	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไขโรจน์ ไซติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต





อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-23
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ขาญกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 23 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-010073
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง ห้วยหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 18 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
6	2022303127857 MR. - AUNG ZAW HTWE - (MYANMAR)	ชาย	1993-06-24	29	กสิกรรม	
7	2022303127153 MR. - MAUNG PHYU - (MYANMAR)	ชาย	1985-05-03	37	กสิกรรม	
8	2022303126654 MR. - THAUNG MYINT - (MYANMAR)	ชาย	1987-04-04	35	กสิกรรม	
9	2022303126357 MRS. - MYINTMYINT KHING - (MYANMAR)	หญิง	1993-06-03	29	กสิกรรม	
10	2022303126554 MR. - KYSW MIN NAING - (MYANMAR)	ชาย	1993-01-16	29	กสิกรรม	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ตั้งแต่วันที่ 15 ตุลาคม 2565


 (ไพโรจน์ ชาติเสถียร)

ตำแหน่ง
 วันที่อนุญาต
 หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
 2022-08-23
 กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล
 วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล
 23 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-010073 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240 เมียนมา 18 คน
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ท่า	รูปถ่าย
11	2022303127255 MRS. - LE LE WIN - (MYANMAR)	หญิง	1989-06-21	33	กสรมก	
12	2022303127557 MRS. - THAN DAR NIN - (MYANMAR)	หญิง	1995-06-21	27	กสรมก	
13	2022303126757 MR. - THAIN MAUNG - (MYANMAR)	ชาย	1974-06-21	48	กสรมก	
14	2022303127652 MR. - MAUNGTHANT ZIN - (MYANMAR)	ชาย	1985-06-02	37	กสรมก	
15	2022303126952 MISS. - WIN WIN HTAY - (MYANMAR)	หญิง	1991-05-16	31	กสรมก	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไพโรจน์ โชติเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-23
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ช่างกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 23 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ เลขประจำตัวประชาชน / ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276

เลขที่คำขอ NL-65-010073 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว

ที่อยู่ 14



หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -

ตำบล/แขวง แขวง ห้วยหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240

โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com

เบียนมา 18 คน
ลาว 0 คน
กัมพูชา 0 คน
เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ท่า	รูปถ่าย
16	2022303127051 MR. - NYI MAUNG - (MYANMAR)	ชาย	1988-12-09	33	กรรมกร	
17	2022303127355 MR. - NAY ZAW HATY - (MYANMAR)	ชาย	2001-07-12	21	กรรมกร	
18	2022303127458 MR. - MIN MIN SOE - (MYANMAR)	ชาย	1996-02-03	26	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไพโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-23
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ช่างกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 23 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติตร เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-111512 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240 เมียนมา 1 คน
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022300159136 MRS. KHIN SEIN (MYANMAR)	หญิง	1975-12-20	47	nssnrs	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565


 (ไพโรจน์ ไซติกเสถียร)

ตำแหน่ง
 วันที่อนุญาต
 หน่วยงานที่อนุญาต






อธิบดีกรมการจัดหางาน
 2022-08-24
 กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ช่างกิจ บุญเงิน
 วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 24 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวคิตดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
1	2022303367927 MR. MYO ZAW (MYANMAR)	ชาย	1988-12-02	34	กสิกรรม	
2	2022303368857 MRS. TINTIN HTWE (MYANMAR)	หญิง	1985-04-11	37	กสิกรรม	
3	2022303370123 MISS. MAY PEARL (MYANMAR)	หญิง	2000-08-11	22	กสิกรรม	
4	2022303370585 MR. WANINA HTUN (MYANMAR)	ชาย	1998-06-18	24	กสิกรรม	
5	2022303372090 MRS. SU HLAING HTWE (MYANMAR)	หญิง	0000-00-00	0	กสิกรรม	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ตั้งแต่วันที่ 15 ตุลาคม 2565



(ไพโรจน์ โชติสเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-29

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต

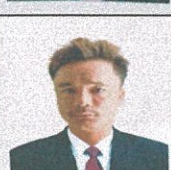


ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ช่างกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย งามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
6	2022303372550 MR. AUNG ZAW HTWE (MYANMAR)	ชาย	1993-06-24	29	นรสนร	
7	2022303373892 MR. MAUNG PHYU (MYANMAR)	ชาย	1985-05-03	37	นรสนร	
8	2022303374168 MR. THAUNG MYINT (MYANMAR)	ชาย	1987-04-04	35	นรสนร	
9	2022303374516 MRS. MYINT MYIN KHING (MYANMAR)	หญิง	1993-06-03	29	นรสนร	
10	2022303374824 MR. KYSW MIN NAING (MYANMAR)	ชาย	1993-01-16	29	นรสนร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไซโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต






อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-29
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ชานุกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ซอย รามคำแหง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
11	2022303375357 MRS. LE LE WIN (MYANMAR)	หญิง	1989-06-21	33	กสิกรรม	
12	2022303375791 MISS. THAN DAR NIN (MYANMAR)	หญิง	1995-06-21	27	กสิกรรม	
13	2022313376127 MR. THAIN MAUNG (MYANMAR)	ชาย	1974-06-21	48	กสิกรรม	
14	2022303376488 MR. MAUNG THANT ZIN (MYANMAR)	ชาย	1985-06-21	37	กสิกรรม	
15	2022303376866 MISS. WIN WIN HTAY (MYANMAR)	หญิง	1991-06-21	31	กสิกรรม	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ตั้งแต่วันที่ 15 ตุลาคม 2565



(ไพโรจน์ โชติสเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-29

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล






ชาญกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ชอย งามคำแขวง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
16	2022303377209 MR. NYI MAUNG (MYANMAR)	ชาย	1988-12-09	34	กรรมกร	
17	2022303377462 MR. NAY ZAW HATY (MYANMAR)	ชาย	2001-07-12	21	กรรมกร	
18	2022303377783 MR. MIN MIN SOE (MYANMAR)	ชาย	1996-02-03	26	กรรมกร	
19	2022313378233 MISS. YUYU MAW (MYANMAR)	หญิง	1995-12-02	27	กรรมกร	
20	2022303378835 MISS. KYI KYI WYUNT (MYANMAR)	หญิง	1987-05-05	35	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไซโรจน์ โชติกเสถียร)

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต

อธิบดีกรมการจัดหางาน
2022-08-29
กรมการจัดหางาน



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล ชานุกิจ บุญเงิน
วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 29 สิงหาคม 2565

แบบบัญชีรายชื่อความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ชื่อนายจ้าง นางสาวลัดดาวัลย์ อิ่มสมบัติ
 เลขประจำตัวประชาชน /ทะเบียนนิติบุคคล 1650400103276
 เลขที่คำขอ NL-65-134078
 ที่อยู่ 14
 หมู่ที่/อาคาร ชอย งามคำแขวง24แยก18 ถนน -
 ตำบล/แขวง แขวง หัวหมาก อำเภอ/เขต เขต บางกะปิ
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10240
 โทรศัพท์ 0831638161 e-Mail laddawan19888@gmail.com
 สถานะ อนุมัติรายชื่อแล้ว
 มีความต้องการจ้างแรงงานต่างด้าว
 เมียนมา 21 คน
 ลาว 0 คน
 กัมพูชา 0 คน
 เวียดนาม 0 คน

ลำดับ	เลขอ้างอิงต่างด้าว/ชื่อ-นามสกุล(ภาษาอังกฤษ)	เพศ	วัน เดือน ปีเกิด	อายุ	ตำแหน่งงานที่ทำ	รูปถ่าย
21	2022303379148 MR. HTAY AUNG (MYANMAR)	ชาย	1983-04-08	39	กรรมกร	

คนต่างด้าวตามบัญชีรายชื่อนี้สามารถอยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษและทำงานกับนายจ้างไปพลางก่อนได้ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2565

(ไพโรจน์ โชติกเสถียร)

อธิบดีกรมการจัดหางาน

2022-08-29

กรมการจัดหางาน

ตำแหน่ง
วันที่อนุญาต
หน่วยงานที่อนุญาต



ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล

ชาญกิจ บุญเงิน

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล

29 สิงหาคม 2565

ทะเบียนคนงาน (ผู้รับเหมาช่วง SMC)

รหัสประจำตัว(ID)	ผู้รับเหมา	ชื่อ-สกุล (อังกฤษ)	ตำแหน่ง	ส่วนงาน	บุคคลรับเหมาช่วง	โครงการ/แผนก	เพศ	สัญชาติ	เลขที่บัตรประชาชน	วันหมดอายุ	เลขที่Work Permit	วันหมดอายุ	ชื่อทางเข้า/หลังบ้าน	เลขที่Passport	วันหมดอายุ	วันเริ่มหมดอายุ	วันออกบัตร	หมายเหตุ	วันเกิด	ประจำที่/ติดต่อ	สถานะ	สถานะเดิม	ห้องพัก	สถานะที่พัก
60230080	023	นายเบ ทวย	MR. YE THWAY	ช่างเหล็ก		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000455	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC7006454	7/3/2022	31/3/2021								
60230081	023		MISS MON CHAY	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า	6016202278866	0012881000151	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC688491	5/1/2022	31/3/2021								
60230083	023		MR. MON LAI	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016202278866	0012881000169	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC688494	5/1/2020	31/3/2021								
60230085	023	นายเทียน ทุน	MR. THEIN TUN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000983	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978812	28/1/2023	31/3/2021								
60230088	023		MR. WIN SOE	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000924	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978805	28/1/2023	31/3/2021								
60230093	023	นายชอ วิน เค้น	MR. KYAW WIN THEIN	ช่างเหล็ก		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000932	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978813	28/1/2023	31/3/2021								
60230094	023	นางสุภา มน	MRS. HLA MON	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000894	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978819	28/1/2023	31/3/2021								
60230095	023	นายเมอง ติ่น	MR. MAUNG THEIN	ช่างเหล็ก		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000975	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978824	28/1/2023	31/3/2021								
60230098	023	นางสาวภาภา ทุน	MISS.PAKAR SOON	กรรมกร		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881002463	31/3/2022	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MC978799	28/1/2023	31/3/2021								
60230101	023	นายชาน มอน	MRS. SAN MON	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000274	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978829	28/1/2023	31/3/2021								
60230105	023	นายมอน ชาน	MR. MON CHAN	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000410	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978825	28/1/2023	31/3/2021								
60230114	023		MR. CHAN MON	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016202482191	120620007095	24/4/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB969550	30/1/2022	24/4/2021								
60230115	023		MR. NYUNT WIN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016000852532	120620007108	24/4/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB969508	30/1/2022	24/4/2021								
60230116	023		MR. ZAW KHIN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		1200590042459	28/1/2020	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MB829055	24/10/2021	24/11/2020								
60230117	023		MR. SOE LIN OO	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		1200590042460	28/1/2020	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MB829050	24/10/2021	24/11/2020								
60230120	023		MRS. MA CHATE	กรรมกร		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0013021187471	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC6422355	28/9/2021	31/3/2021								
60230123	023	นางคินเฮม	MRS. KHIN AYE	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012041433370	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102232	8/3/2021	31/3/2021								
60230127	023		MR. ZAW LIN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016202277741	1200620007097	24/4/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB989005	30/1/2022	24/4/2021								
60230129	023		MR. ZAW AUNG	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200539	1200620007104	24/4/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB969542	30/1/2022	24/4/2021								
60230131	023	นายมนันยา ชาน	MR. BAHYAR CHAN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200059	0012041433337	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102248	8/3/2021	8/3/2021								
60230132	023	นายชาน อย	MR. CHAN AYE	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200270	0012041433451	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102332	7/3/2021	7/3/2021								
60230134	023	นายโซ่ นาม	MR. SOE NAING	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200300	0012041433361	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102248	8/3/2021	8/3/2021								
60230135	023	นายมอน โซ	MR. MON CHOR	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200474	0012011583632	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC3103873	8/3/2021	8/3/2021								
60230139	023		MR. AUNG HTOO	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000487	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC551911	17/9/2022	31/3/2021								
60230140	023		MRS. CHAN SAW	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000438	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC551910	17/9/2022	31/3/2021								
60230144	023		MISS MA MINT	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า	6016202277863	1200600020565	24/4/2019	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MB969541	30/1/2022	24/4/2019								
60230145	023		MR. MAUNG CHIT	ช่างไม้		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000479	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC304401	25/6/2022	31/3/2021								
60230151	023	นายเมียง โซ	MR. PAING SOE	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000380	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC551901	17/9/2022	31/3/2021								
60230152	023		MISS PAKAR SWAN	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		1200590042448	24/11/2020	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MB829054	24/10/2021	24/11/2020								
60230155	023	นายโซ่ มง มง	MR. SEIN MAUNG MAUNG	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016001200415	0012041433167	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102723	7/3/2021	7/3/2021								
60230157	023	นายโท่ หับ	MR. TOO NAING	ช่างไม้		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000312	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MB430777	23/2/2021	31/3/2021								
60230161	023		MR. THAN OO	ช่างไม้		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		N13/1479	27/5/2020	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MC978822	28/1/2023	31/3/2021								
60230163	023	นายเมอง ฤ	MR. MAUNG OO	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012011085594	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MB430442	18/2/2021	18/2/2021								
60230164	023		MISS HLA WIN	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า	6016202277808	1200620007102	24/4/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB969507	30/1/2022	24/4/2019								
60230165	023		MISS MA MEE	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า	6016202277810	1200620011803	21/6/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MB501730	22/2/2021	21/6/2021								
60230167	023		MR. TUN SAN	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000347	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC708297	12/11/2022	31/3/2021								
60230172	023	นางชาน เท	MRS. SAN HTAY	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000878	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC923557	14/1/2023	31/3/2021								
60230174	023		MR. MYO THU YA	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		1200590042458	24/11/2020	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MB829052	24/10/2021	24/11/2020	15/10/2018							
60230175	023	นางโหม่ หัศ	MRS. NGWE HTATE	กรรมกร		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012041433398	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	CC2102225	8/3/2021	31/3/2021								
60230176	023	นายชาน ฮัน	MR. NYAN OUN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000286	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978804	28/1/2023	31/3/2021								
60230178	023	นายโซ่ ออง	MR. SAI AUNG	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000321	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978816	28/1/2023	31/3/2021								
60230179	023	นางชอ ชาน	MRS. YAWT CHAN	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000304	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978817	28/1/2023	31/3/2021								
60230180	023	นายพะ ภา มอน	MR. PA KAR MON	กรรมกร		หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000398	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978838	28/1/2023	31/3/2020								
60230181	023		MR. PAY LAW	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า	6016202278110	1200620011602	21/6/2021	หจก. กุศลนิโยธา	MC171077	7/5/2022	21/6/2021								
60230183	023	นายปลัด เซียน	MR.PAUK SEIN	ช่างเหล็ก	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881002455	31/3/2022	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MC978838	28/1/2023	31/3/2021								
60230184	023	นายเมอง เนียน	MR. MAUNG NYEIN	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000916	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC882957	25/12/2022	31/3/2021								
60230185	023	นางโม ชาน มอน	MRS.MI AYE MON	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881002471	31/3/2022	นางสาวสุภาภา ควบฤทธิ	MC978831	28/1/2023	31/3/2021								
60230186	023	นายมิน ออง ทุน	MR. MIN AUNG SOON	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000886	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978835	28/1/2023	31/3/2021								
60230187	023		MRS. PAKAR PHU	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000843	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978803	28/1/2023	31/3/2021								
60230188	023	นางโซ่ นน	MRS. SHWE NAN	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000991	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978827	28/1/2023	31/3/2021								
60230191	023	นางมา ยี	MRS. MA YEE	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881000959	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC978814	28/1/2023	31/3/2021								
60230195	023	นายทิน ชาน	MR. TIN SHWE	ช่างไม้	350	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	ชาย	พม่า		0012881000291	31/3/2022	หจก. กุศลนิโยธา	MC988524	4/2/2023	31/3/2021								
60230197	023		MRS. WIN TUN	กรรมกร	320	หจก. กุศลนิโยธา (รับวีร อยู่่นา)	57LISTS	หญิง	พม่า		0012881002447	31/3/2022	หจก. ก											

ทะเบียนคนงาน (ผู้รับเหมาช่วง SMC)

รหัสประจำตัว ID	รหัสผู้รับเหมา	ชื่อ-สกุล (อังกฤษ)	ตำแหน่ง	ตำแหน่งอื่น	บุคคลผู้รับเหมาฝ่าย	โครงการ/แผนก	เพศ	สัญชาติ	เลขที่บัตรประชาชน	วันหมดอายุ	เลขที่ Work Permit	วันเริ่มหมดอายุ	ชื่อนามจริง/หลังบัตร	เลขที่ Passport	วันเริ่มหมดอายุ	วันหมดอายุ	วันออกบัตร	นายจ้าง	วันเกิด	ประเภคนิสิต	ศาสนา	พิกัดคน	พิกัดพัก	สถานะบัตร
83080053	308		MISS NANG PYONE			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	เมียนมา		2100820014603	23/10/2021	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	ME285558	23/5/2024	23/10/2021	22/1/2020							
83080054	308		MISS HANG SOCK			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	เมียนมา		2100820014627	23/10/2021	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	ME285547	23/5/2024	23/10/2021	22/1/2020							
83080057	308		MISS SAIWE WAR			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	เมียนมา		2000820015181	5/8/2021	ช.เทรนต์ อุตสาหกรรม(กรุงเทพ)	MD909145	23/1/2024	5/8/2021	27/1/2020							
83080058	308		MR.NAHN WIN KYI			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	เมียนมา		2000820015198	5/8/2021	ช.เทรนต์ อุตสาหกรรม(กรุงเทพ)	MD909141	23/1/2024	5/8/2021	27/1/2020							
83080029	308		MR.KYAW SWAR NAING	ช่างปูน	350	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018104832468	1200810052088	31/3/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD221164	10/4/2023	1/10/2020	17/10/2018							
83080030	308		MR.ZIN WINE	ช่างปูน	350	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018104831982	1200810051999	31/3/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD221185	10/4/2023	1/10/2020	17/10/2018							
83080031	308		MR.AUNG SAN WIN	ช่างปูน	350	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018104832849	1200810052085	31/3/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD230958	17/4/2023	1/10/2020	17/10/2018							
83080032	308		MR.WIN HWE OO	ช่างปูน	350	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018104832083	1200810052171	31/3/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD230959	17/4/2023	1/10/2020	17/10/2018							
83080037	308		MR.HTAY AUNG	ช่างปูน	350	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018104832954	1200810052017	31/3/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD290728	18/3/2023	1/10/2020	17/10/2018							
83080043	308	นางสาวจิน ชื่น	MISS.KHIN SEIN	กรรมกร	320	บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	พม่า		1002810035280	15/8/2020	นางสาวลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์	MC839375	19/12/2022	15/8/2020	5/11/2018							
83080045	308		MR.THEIN NAING			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018202084919	8817400721732	20/11/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MC323845	30/8/2020	29/11/2020	12/2/2019							
83080048	308		MISS WIN WIN HTWE			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	พม่า	8018202084854	8817400722945	29/11/2020	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD108230	5/3/2023	29/11/2020	12/2/2019							
83080048	308		MR.HLA MYO NAING			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า	8018202084943	1300810086195	1/1/2021	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD896821	25/10/2023	1/1/2021	18/4/2019							
83080051	308	นายชา คาน ชู	MR.SA KHANT SHU			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	ชาย	พม่า		7000800019911	27/8/2019	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MC458703	14/8/2022	27/8/2019	27/8/2019							
83080052	308		MISS SU HLAING HTWE			บจก. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	พม่า		2000820015145	5/8/2021	ภ. ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD937725	31/1/2024	5/8/2021	8/12/2018							
83080059	308	น.ส.เม เม ชู	MISS.MAY MYAT THU			บจก.ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	เมียนมา		0085041004084	31/3/2022	ภ.ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	MD941289	1/2/2024	31/3/2022	30/3/2021							
83080080	308		MISS.LIN NI NI SOE			บจก.ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 2018 (ลิตดาวัดย์ อิ่มสมบูรณ์)	88APEWA	หญิง	เมียนมา		0083911095279	14/12/2021	ภ.ลิตดาวัดย์ กิจการก่อสร้าง 20	CC8872878	14/12/2021	14/12/2021	30/3/2021							

ภาคผนวก ค10

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานตามมาตรา 29 วรรคหนึ่ง
หรือผู้ควบคุมงานคงงานใหม่ตามมาตรา 30 วรรคสอง





ที่ กท ๐๙๐๗/ ๑.๓๖๖

สำนักการโยธา

๑๑๑ ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เรื่อง การขอเปลี่ยนผู้ควบคุมงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอพี เอ็มอี 12 จำกัด

อ้างถึง ๑. คำร้องบริษัท เอพี เอ็มอี 12 จำกัด ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

๒. ใบรับแจ้งฯ ตามแบบ ยผ.๔ เลขที่ ๘๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ตามคำร้องที่อ้างถึง (๑) ก่อสร้างอาคารตึก ๓๙ ชั้น ชั้นใต้ดิน ๑ ชั้น ชั้นลอย ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็นอาคารชุดอยู่อาศัย (๑,๒๓๗ ห้อง) ชุดพาณิชย์ (๒ ห้อง) จอดรถยนต์ ที่ถนนพระรามที่ ๔ แขวงคลองเตย เขตคลองเตย ตามหนังสือที่อ้างถึง (๒) โดยมีความประสงค์ให้

๑. นายสุพจน์ ชยนิธิวุฒิ ว-สถ ๖๕๐ เป็นสถาปนิกผู้ควบคุมงาน

๒. นายชยุตม์ พันนิทา สย.๑๓๐๑๕ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานโครงสร้าง

๓. นายภคกรณ์ รุจาธนนันท์ สก. ๑๘๓๗ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบปรับอากาศ และระบบระบายอากาศ และระบบป้องกันเพลิงไหม้

๔. นายนิธินันท์ รุ่งเรืองอักรสิน สส. ๔๕๑ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง และระบบประปา

๕. นายสัจจา หุ่นดี สก. ๒๕๘๑ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบลิฟต์

๖. นายณัฐพล รังสิตียากร วฟก.๙๘๕ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบไฟฟ้า

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

บัดนี้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้รับทราบการขอเปลี่ยนผู้ควบคุมงาน ตามมาตรา ๓๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามมาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ พระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ และพระราชบัญญัติสถาปนิก พ.ศ. ๒๕๔๓ แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายคมสัน วิสวาท)

ผู้อำนวยการสำนักงานควบคุมอาคาร
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการโยธา

สำนักงานควบคุมอาคาร

โทร. ๐ ๒๒๐๓ ๒๔๐๐ ต่อ ๒๐๕๒

โทรสาร ๐ ๒๒๐๓ ๒๔๕๙

ภาคผนวก ค11

ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร



ความยาก

โดยไม่ขึ้นคำขอรับใบอนุญาตตามกฎหมายมาตรา ๓๙ ทวิ

แบบ ยผ. ๔

ตามแบบ ยพ. ๑ เลขรับที่ ๘๓
ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔



ใบรับแจ้งการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนอาคาร ตามมาตรา ๓๙ ตร.

លេខទំព័រ ៨៣ / ២៥៦៤

ได้รับแจ้งจาก ..บริษัท เอพี เอ็มอี 12 จำกัด โดย นางสาวกมลทิพย์ นารุงชาติอุดม
 เจ้าของอาคารหรือตัวแทนเจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร อยู่บ้านเลขที่ ๑๓๐/๕๙ อาคารไอเซียนทาวเวอร์ ชั้นที่ ๑๘
 หมู่ที่..... ตรอก/ซอย ถนน รัชดาภิเษกตัดใหม่..... ตำบล/แขวง..... คลองเตย.....
 อำเภอ/เขต คลองเตย..... จังหวัด กรุงเทพมหานคร..... ดังข้อความต่อไปนี้

ข้อ ๕ ทำการ

- ☒ ก่อสร้างอาคาร
☐ ตัดแปลงอาคาร
☐ รื้อถอนอาคาร

ที่บ้านเลขที่.....-..... ตรอก/ซอย-..... ถนน พระรามที่ ๕ หมู่ที่
ตำบล/แขวง คลองเตย อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร
ในที่ดินโฉนดที่ดินเลขที่ ๓๕๕๗ ๔๗๔๑ ๔๗๔๔ ๖๐๕๒ ๒๖๔๔๖ ๒๖๔๔๗ ๔๖๗๔๘ ๑๒๗๗๗๕
๑๒๗๗๗๗ ๑๒๗๗๗๙ ๑๒๗๗๘๑ ๑๒๗๗๘๓ ๑๒๗๗๘๕ ๑๒๗๗๘๗ ๑๒๗๗๘๙ ๑๒๗๗๙๑ ๑๒๗๗๙๓
๑๒๗๗๙๕ ๑๒๗๗๙๖ ๑๒๗๗๙๗ ๑๒๗๗๙๘ ๑๒๗๗๙๙ ๑๒๗๘๐๐ ๑๒๗๘๐๑ ๑๒๗๘๐๒ ๑๒๗๘๐๓
๑๒๗๘๐๔ ๑๒๗๘๐๕ ๑๒๗๘๐๖ ๑๒๗๘๐๗ ๑๒๗๘๐๘ ๑๒๗๘๐๙ ๑๒๗๘๑๐ ๑๒๗๘๑๑ ๑๒๗๘๑๒
๑๒๗๘๑๓ ๑๒๗๘๑๔ ๑๘๓๒ ๑๘๔๐ ๑๘๔๑ ๓๕๕๔ ๓๕๕๕ ๓๕๕๖
เป็นที่ดินของ บริษัท เอพี เอ็มอี 12 จำกัด

ข้อ ๒ เป็นอาคาร

๒.๑ ชนิด ดึก ๓๙ ชั้น ชั้นใต้ดิน ๑ ชั้น ชั้นลอย ๑ ชั้น.....จำนวน.....๑.....หลัง เพื่อใช้เป็น
อาคารชุดอยู่อาศัย (๑,๒๓๗ ห้อง) ชุดพาณิชย์ (๒ ห้อง) และจอดรถยนต์.....
มีพื้นที่รวมกัน ๗๓,๗๕๕.๐๐ ตารางเมตร ที่จอดรถ ที่กัลับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน๔๕๖..... คัน
มีพื้นที่.....๒,๕๗๐.๐๐..... ตารางเมตร

๒.๒ ชนิด รั้วโครงการ จำนวน ๑ แห่ง เพื่อใช้ กั้นแนวเขตโครงการ
ความยาว ๑๖๒.๐๐ เมตร ที่จอดรถ ที่กั๊ลบร็ด และทางเข้าออกของรรถ จำนวน - คัน
มีพื้นที่ - ตารางเมตร

๒.๓ ชนิด ท่อระบายน้ำ.....จำนวน.....๑.....แห่ง เพื่อใช้.....ระบายน้ำโครงการ.....
ความยาว.....๓๗๘.๐๐.....เมตร ที่จุดตรล ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของจรล จำนวน.....-.....คัน
มีพื้นที่.....-.....ตารางเมตร

EIA = โครงการอาคารชุด ไหล่ พระราม 4-อโศก (Life Rama 4-Asoke)

ของใบรับหนังสือแจ้งฯ ยพ. ๔ เลขที่ ๘๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ฉบับแก้ไข

(นายไทวุฒิ ชันแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักการโยธา

ปฏิบัตินโยบายการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่น - ๒ พ.ย. ๒๕๖๔

ข้อ ๓ โดยมี

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> พ.ต.ท.ก้องกาญจน์ ฉันทปรีดา ว-สภ ๕๒๓ | เป็นสถาปนิกผู้ออกแบบ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายวิโรจน์ โรจน์รัชดากร ส-สภ ๒๑๗๒ | เป็นสถาปนิกผู้ควบคุมงาน |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายไพบุลย์ ต้นศิริอนุสรณ์ วย. ๑๕๓๓ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบและคำนวณโครงสร้าง |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายสุธี นาคิน สย. ๑๐๑๒๑ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานโครงสร้าง |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายสุชาติ ศิริทวารจันทร์ วก. ๘๔๘ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายวิรัช จารวงค์วัฒน์ วส. ๗๙ | วิศวกรผู้ออกแบบระบบป้องกันเพลิงไหม้ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายสุชาติ ศิริทวารจันทร์ วก. ๘๔๘ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นางทัศนีย์ ผาติเวทย์ สส. ๑๘๓ | วิศวกรผู้ควบคุมงานระบบป้องกันเพลิงไหม้ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายวิรัช จารวงค์วัฒน์ วส. ๗๙ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง |
| <input checked="" type="checkbox"/> นางทัศนีย์ ผาติเวทย์ สส. ๑๘๓ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายวิรัช จารวงค์วัฒน์ วส. ๗๙ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบประปา |
| <input checked="" type="checkbox"/> นางทัศนีย์ ผาติเวทย์ สส. ๑๘๓ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบประปา |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายขวัญชัย กลสันติธำรงค์ วฟก. ๗๕๗ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบลิฟต์ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายธำรงค์ศักดิ์ จันทรักษ์ สฟก. ๕๔๙๑ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบลิฟต์ |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายขวัญชัย กลสันติธำรงค์ วฟก. ๗๕๗ | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบไฟฟ้า |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายธำรงค์ศักดิ์ จันทรักษ์ สฟก. ๕๔๙๑ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบไฟฟ้า |
| <input checked="" type="checkbox"/> นายภาคภูมิ วานิชกมลนันทน์ วย. ๑๙๒๔ | เป็นวิศวกรผู้รับรองการตรวจสอบงานออกแบบและคำนวณส่วนต่างๆ ของโครงสร้างอาคาร |

ข้อ ๔ กำหนดแล้วเสร็จใน ๗๓๐ วัน โดยจะเริ่มก่อนก่อสร้างอาคาร/ตัดแปลงอาคาร/รื้อถอนอาคาร
วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ และจะแล้วเสร็จวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ข้อ ๕ ค่าธรรมเนียมในการตรวจแบบก่อสร้าง / ตัดแปลง

- | | |
|--|----------------|
| (๑) อาคาร จำนวนเงิน | ๒๙๔,๘๘๖.๐๐ บาท |
| (๒) ท่อระบายน้ำ รื้อ เชื้อน กำแพงหรืออื่นๆ จำนวนเงิน | ๕๔๐.๐๐ บาท |
| (๓) ทางวิ่งหรือที่จอดรถยนต์ภายนอกอาคาร จำนวนเงิน | ๑,๒๘๕.๐๐ บาท |
| (๔) ป้าย จำนวนเงิน | บาท |
| (๕) ค่าธรรมเนียมใบรับแจ้งก่อสร้าง จำนวนเงิน | ๒๐๐.๐๐ บาท |
| รวมทั้งสิ้น จำนวนเงิน | ๒๙๗,๔๕๑.๐๐ บาท |

ข้อ ๖ ผู้แจ้งต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๗ ในกรณีที่ผู้แจ้งไม่ก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารตามที่ได้แจ้งไว้ภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวัน นับแต่วันที่ได้ออกใบรับแจ้ง ให้ถือว่าผู้แจ้งไม่ประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารตามใบรับแจ้ง อีกต่อไป และให้ใบรับแจ้งเป็นอันยกเลิก

ข้อ ๘ ภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันที่ได้ออกใบรับแจ้งตามมาตรา ๓๙ ทวิ หรือนับแต่วันที่เริ่ม การก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคาร แล้วแต่กรณี หากเจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจพบเหตุไม่ถูกต้อง เจ้าพนักงานท้องถิ่นยังคงมีอำนาจสั่งให้ผู้แจ้งดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีที่ผู้แจ้งได้แจ้งข้อมูลหรือยื่นเอกสารและหลักฐานตามมาตรา ๓๙ ทวิ ไว้ไม่ถูกต้อง เจ้าพนักงานท้องถิ่นจะมีหนังสือแจ้งข้อบกพร่องให้ผู้แจ้งดำเนินการแก้ไขข้อมูล เอกสารและหลักฐานให้ถูกต้อง ครบถ้วน ทั้งนี้ ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง ในกรณีที่ผู้แจ้งไม่ดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายใน ระยะเวลาที่กำหนด และมีการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารแล้ว เจ้าพนักงานท้องถิ่นจะดำเนินการ ตามมาตรา ๔๐ (๑) และหากอาคารได้ก่อสร้าง หรือดัดแปลง จนแล้วเสร็จตามที่ได้แจ้งไว้ เจ้าพนักงานท้องถิ่น จะดำเนินการตามมาตรา ๔๐ (๒) จนกว่าจะดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้อง

(๒) กรณีที่แผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน หรือรายการคำนวณ ของอาคารที่ผู้แจ้งได้ยื่นไว้ตามมาตรา ๓๙ ทวิ ไม่ถูกต้องตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวง หรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง เจ้าพนักงานท้องถิ่นจะมี หนังสือแจ้งข้อบกพร่องให้ผู้แจ้งแก้ไขแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน หรือรายการคำนวณ ให้ถูกต้องตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวงหรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ภายในระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนดแต่ต้องไม่น้อยกว่าสามสิบวัน

(๓) กรณีการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารที่ได้แจ้งไว้ไม่ถูกต้องตามบทบัญญัติ แห่งพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวงหรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง เจ้าพนักงานท้องถิ่นจะมีหนังสือแจ้งข้อบกพร่องให้ผู้แจ้งดำเนินการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารดังกล่าว ให้ถูกต้องตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวงหรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องภายในระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนดแต่ต้องไม่น้อยกว่าสามสิบวัน และในระหว่างระยะเวลาที่ผู้แจ้งดำเนินการแก้ไขตามหนังสือแจ้งข้อบกพร่อง ให้ผู้แจ้งระงับการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารในส่วนที่ไม่ถูกต้องนั้นจนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง เว้นแต่เป็นการกระทำ เพื่อแก้ไขให้เป็นไปตามข้อบกพร่องของเจ้าพนักงานท้องถิ่น ในกรณีที่ผู้แจ้งไม่ดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายใน ระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้กำหนดไว้ในหนังสือแจ้งข้อบกพร่อง ให้ถือว่าผู้แจ้งไม่ประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารตามที่ได้แจ้งไว้วันนี้อีกต่อไป และให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีคำสั่งยกเลิกใบรับแจ้ง ที่ได้ออกไว้และมีอำนาจดำเนินการตามมาตรา ๔๐ (๑) และ (๒) และมาตรา ๔๒ แล้วแต่กรณี

(๔) ถ้าเจ้าพนักงานท้องถิ่นมีหนังสือแจ้งข้อทักท้วงให้ผู้แจ้งตามมาตรา ๓๙ ทวิ ทราบภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันที่ได้ออกใบรับแจ้งตามมาตรา ๓๙ ทวิ หรือนับแต่วันที่เริ่มการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนอาคาร แล้วแต่กรณี ให้ถือว่า การก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารดังกล่าว ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว เว้นแต่กรณีดังต่อไปนี้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจแจ้งข้อทักท้วง ได้ตลอดเวลา

(๔.๑) กรณีเกี่ยวกับการรื้อถอนที่สาธารณะ

(๔.๒) กรณีเกี่ยวกับระยะ หรือระดับระหว่างอาคารกับถนน ตรอก ซอย ทางเท้า หรือที่สาธารณะ ที่เป็นการฝ่าฝืนกฎกระทรวง ประกาศ หรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องที่ใช้บังคับอยู่ในขณะที่ผู้แจ้งได้ยื่นแจ้ง หรือ

(๔.๓) กรณีเกี่ยวกับข้อกำหนดในการห้ามก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน ใช้ หรือเปลี่ยนการใช้ อาคารชนิดใดหรือประเภทใดที่เป็นการฝ่าฝืนกฎกระทรวง ประกาศ หรือข้อบัญญัติท้องถิ่นที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องที่ใช้บังคับอยู่ในขณะที่ผู้แจ้งได้ยื่นแจ้ง

ข้อ ๙ ผู้แจ้งยังคงมีหน้าที่ต้องขออนุญาตเกี่ยวกับอาคารนั้น ตามกฎหมายอื่นในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

ข้อ ๑๐ ผู้แจ้งต้องปฏิบัติตามวิธีการและเงื่อนไขในการก่อสร้างตามกฎหมาย ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๒๖) และกฎกระทรวง ฉบับที่ ๖๗ (พ.ศ. ๒๕๖๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และจะต้องไม่กระทำการใด ๆ อันอาจเป็นภัยอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกายหรือทรัพย์สิน โดยผู้ได้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการฉีดพ่นละอองน้ำบนอาคารและบริเวณรอบสถานที่ก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ เพื่อลดปัญหาฝุ่นละอองในอากาศ

ข้อ ๑๑ ห้ามทำการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้ายอาคาร หรือใช้อาคารให้ผิดไปจากที่ได้แจ้งไว้

ข้อ ๑๒ ก่อนเริ่มลงมือก่อสร้างอาคาร ผู้ดำเนินการต้องสำรวจรายละเอียด ตำแหน่ง ความลึก และขนาดของโครงสร้างใต้ดิน ฐานรากอาคารข้างเคียง หรือสิ่งก่อสร้างอื่นๆ เช่น ท่อประปา สายเคเบิล เป็นต้น และวางมาตรการอย่างหนึ่งอย่างใดเพื่อป้องกันมิให้เกิดภัยอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สิน

ข้อ ๑๓ เมื่อมีการขุดดินในบริเวณที่ใกล้หรือชิดอาคาร ถนนหรือกำแพง ลึกจนอาจเป็นอันตรายแก่อาคาร ถนน หรือกำแพงนั้น ผู้ดำเนินการต้องจัดให้มีค้ำยัน เข็มพิค หรือฐานรากเสริมตามความจำเป็น เพื่อความปลอดภัยและต้องตรวจสอบแก้ไขค้ำยัน เข็มพิคและฐานรากดังกล่าวให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ

ข้อ ๑๔ ผู้แจ้งต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบ จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือที่ ทส ๑๐๑๐.๕/๙๖๙๖ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ข้อ ๑๕ ผู้แจ้งต้องปฏิบัติตามการพิจารณาผลกระทบจากการจราจรจากการเปิดทางเข้าออกของรถยนต์ ตามหนังสือที่ กท ๑๖๐๓/๐๖๓ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

ข้อ ๑๖ หากการปฏิบัติตามเงื่อนไข มีผลทำให้แบบแปลนหรือรายละเอียดผิดไปจากที่ได้แจ้งตาม
มาตรา ๓๙ ทวิ และเข้าข่ายเป็นการดัดแปลงอาคาร ผู้แจ้งตามมาตรา ๓๙ ทวิ ยังคงมีหน้าที่ที่ต้องยื่นแจ้งตาม
มาตรา ๓๙ ทวิ ให้ถูกต้องก่อน

ออกให้ ณ วันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๕



(นายไพบูลย์ ชันแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักการโยธา

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน

๑. ถ้าผู้แจ้งจะบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานที่ระบุชื่อไว้ในใบแจ้ง หรือผู้ควบคุมงานจะบอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงาน ให้มีหนังสือให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ทั้งนี้ ไม่เป็นการกระทบถึงสิทธิและหน้าที่ทางแพ่งระหว่างผู้แจ้งกับผู้ควบคุมงานนั้น ในการบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานนี้ผู้แจ้งจะต้องระงับการดำเนินการก่อสร้าง ตัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคารไว้ก่อนจนกว่าจะมีผู้ควบคุมงานคนใหม่และมีหนังสือแจ้งพร้อมส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ให้แก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว

๒. เมื่อผู้แจ้งก่อสร้างหรือตัดแปลงอาคารประเภทควบคุมการใช้ได้ทำการตามที่ได้แจ้งเสร็จแล้ว ต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด เพื่อทำการตรวจสอบการก่อสร้างหรือตัดแปลงอาคารนั้น และห้ามมิให้ใช้อาคารนั้น เพื่อกิจการดังที่ได้แจ้งไว้ ภายในกำหนด ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้รับแจ้ง เว้นแต่จะได้ใบรับรองการก่อสร้างหรือตัดแปลงจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว