
แบบรับรองเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง

แบบรับรองเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง

DIAPHRAGM WALL GRAB

DOC NO. PL-2023-03-11

MACHINE NO. CR-51

BRAND : SANY MODEL : SCC800HD

S/N : CC0082BJ0003

บริษัท ไพลอน จำกัด (มหาชน)

วันที่ตรวจสอบ	31 มีนาคม 2566	ตรวจสอบครั้งต่อไป	30 มิถุนายน 2566
---------------	----------------	-------------------	------------------

ขณะตรวจสอบเครื่องจักรใช้งานอยู่ที่ สาทรใต้ กรุงเทพฯ

ทำการตรวจสอบโดย

บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด

56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร 10210

โทรศัพท์ 095-994-9698



บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด
56/276 ซอยวัดมเหยงนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11
MACHINE NO. CR-51
SANY : SCC800HD
S/N : CC0082BJ0003

ข้อมูลของผู้ครอบครองเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง

ผู้ครอบครอง / นิติบุคคล	บริษัท ไพลอน จำกัด (มหาชน)	เจ้าของ / ผู้กระทำแทน	นาย สมศักดิ์ วิริยะพิพัฒน์
ที่อยู่เลขที่	22/4 หมู่ 11 ถนน	-	ตำบล / แขวง
อำเภอ / เขต	ลาดหลุมแก้ว จังหวัด	ปทุมธานี	โทรศัพท์ 02-598-3899

ข้อมูลของเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง

เครื่องจักร และอุปกรณ์นี้ มีชื่อเรียกอื่นเป็นที่เข้าใจว่า		DIAPHRAGM WALL GRAB	
เป็นเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างชนิดและประเภท		ฐานราก	
ยี่ห้อ	SANY	รุ่น	SCC800HD
		ปีที่ผลิต	2018
หมายเลขเครื่อง	CC0082BJ0003	หมายเลขทะเบียน	-
สร้างโดย	SANY	ประเทศ	CHINA
		ตามมาตรฐาน(ถ้ามี)	-
<input checked="" type="checkbox"/>	มีคู่มือการใช้งาน หรือรายละเอียดคุณลักษณะของเครื่องจักรและอุปกรณ์ซึ่งผู้ผลิตได้กำหนดขึ้น		
<input type="checkbox"/>	มีคู่มือการใช้งาน ซึ่งวิศวกรเป็นผู้กำหนดขึ้นเป็นหนังสือ		
ผู้นำเข้า/ผู้นำขาย(ถ้ามี)	-	ที่อยู่	-
<input checked="" type="checkbox"/>	เครื่องจักร และอุปกรณ์นี้ ได้รับการตรวจสอบ และบำรุงรักษาส่วนประกอบและอุปกรณ์ตามคู่มือการใช้งานอย่างสม่ำเสมอ		

ข้อมูลการดำเนินการ

ข้าพเจ้า	นาย ธนวิน	เครื่องวัด	อายุ 35 ปี	ที่อยู่เลขที่ 56/276	ซอย	วัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย)
ตำบล / แขวง	ดอนเมือง	อำเภอ / เขต	ดอนเมือง	จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	โทรศัพท์ 095-994-9698
สถานที่ทำงาน	บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด	เลขที่	56/276	ตรอก / ซอย	วัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย)	
ตำบล / แขวง	ดอนเมือง	อำเภอ / เขต	ดอนเมือง	จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	โทรศัพท์ -
<input checked="" type="checkbox"/>	ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขา			เครื่องกล	แขนง	-
ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๖๕ และ ไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตระดับ						สามัญวิศวกร
เลขทะเบียน	สถ. 4315	วันที่หมดอายุ	13 ธันวาคม 2570			
<input checked="" type="checkbox"/>	เครื่องจักร และอุปกรณ์นี้ได้รับการตรวจสอบ และบำรุงรักษาส่วนประกอบและอุปกรณ์ ตามข้อกำหนด และ รอบระยะเวลา					
ดังรายการที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย และได้มีการดำเนินการแก้ไขสภาพบกพร่อง สึกหรอ หรือชำรุดอันอาจจะก่อให้เกิดอันตรายจากการใช้งาน						
ให้สามารถใช้งานเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่อไปได้ดีและปลอดภัย						
<input checked="" type="checkbox"/>	เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ได้ถูกบัญญัติให้มีการตรวจสอบ หรือรับรองว่าเครื่องจักรและอุปกรณ์ดังกล่าวสามารถใช้งานต่อไปได้ดีและปลอดภัย					
ตามกฎหมายอื่น ดังเอกสารรายการที่ระบุไว้ในแนบท้ายนี้						

ขอรับรองว่าเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างนี้ ได้รับการตรวจสอบ และบำรุงรักษาส่วนประกอบและอุปกรณ์ครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว
เป็นไปตามตามข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั้นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔
โดยมีวันครบกำหนดการตรวจรับรองครั้งต่อไปในวันที่ 30 มิถุนายน 2566

ลงชื่อ

(นาย ธนวิน กรอวาลย์)
วิศวกรผู้รับรอง

วันที่รับรอง 31 มีนาคม 2566



(นาย สมศักดิ์ วิริยะพิพัฒน์)
นายจ้าง / เจ้าของ

วันที่รับรอง 31 มีนาคม 2566



บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด

56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงคลองเมือง เขตคลองเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11

MACHINE NO. CR-51

SANY : SCC800HD

S/N : CC0082BJ0003

แนวทางการตรวจรับรองเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชนิดและประเภทเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างที่ต้องตรวจ
รับรองประจำปี ลงวันที่ 12 กรกฎาคม 2554 ได้กำหนดให้นายจ้างต้องจัดให้มีการตรวจรับรองประจำปีตามชนิดและประเภทเครื่องจักรและอุปกรณ์
ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้าง ให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย

เพื่อให้ นายจ้างสามารถปฏิบัติตามกฎหมายดังกล่าว ได้อย่างถูกต้องตามวัตถุประสงค์ สำนักความปลอดภัยแรงงานกรมสวัสดิการ
และคุ้มครองแรงงาน จึงได้จัดทำแนวทางการตรวจรับรองประจำปี ดังนี้

1. เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างตามชนิดและประเภทที่กฎหมายกำหนดให้มีการตรวจรับรองประจำปี จะต้องต้องมีคู่มือ
การใช้งานหรือรายละเอียดคุณลักษณะของเครื่องจักรและอุปกรณ์จากผู้ผลิตได้กำหนดขึ้น เพื่อใช้เป็นแนวทางในการตรวจสอบ บำรุงรักษาส่วนประกอบ
และอุปกรณ์ของเครื่องจักรตามข้อกำหนดและรอบระยะเวลาที่เหมาะสมหากไม่มีคู่มือการใช้งาน นายจ้างต้องจัดให้วิศวกรเป็นผู้กำหนดคู่มือการใช้งาน
ของเครื่องจักร และอุปกรณ์ขึ้นเป็นหนังสือ

2. ผู้ทำการตรวจรับรองประจำปี ขึ้นอยู่กับชนิดและประเภทของเครื่องจักรและอุปกรณ์ ดังนี้

2.1 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างที่เข้าข่ายเป็นเครื่องจักรและอุปกรณ์ ในสาขาวิศวกรรมควบคุม ผู้ตรวจรับรองประจำปี
จะต้องเป็นวิศวกรตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

2.2 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบ หรือรับรองการใช้งาน ได้อย่างปลอดภัยตามกฎหมายอื่น เช่น รถบรรทุก รถยก
ให้ถือว่าเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้นได้ดำเนินการตรวจรับรองประจำปีตามกฎหมายนี้แล้ว

2.3 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ไม่เข้าข่ายตาม ข้อ 2.1 และ ข้อ 2.2 ต้องตรวจรับรองประจำปี โดยผู้มีความรู้เกี่ยวกับเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้นๆ
ซึ่งต้องทำการตรวจสอบ บำรุงรักษาตามรอบระยะเวลาที่คู่มือการใช้งานกำหนดอย่างสม่ำเสมอหากพบสภาพบกพร่อง สึกหรือ หรือชำรุด
อันอาจก่อให้เกิดอันตรายจากการใช้ให้แก้ไขให้อยู่ในสภาพปลอดภัยก่อนการใช้

3. ผู้ตรวจรับรองประจำปีอาจใช้ตัวอย่างแบบรับรองประจำปีๆ หรือรายการตรวจสอบ และบำรุงรักษาเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงาน
ก่อสร้างตามเอกสารแนบท้าย เป็นแนวทางในการตรวจรับรองประจำปีได้ เท่าที่มีความสอดคล้องกับเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้น แต่ควรได้รับความแนะนำ
จากวิศวกร





บริษัท เพ็คกราฟ จำกัด

56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11

MACHINE NO. CR-51

SANY : SCC800HD

S/N : CC0082BJ0003

หมวดโยธา

1. การติดตั้งโครงสร้างหลัก
2. ฐานของเครื่องจักร
3. โครงสร้างส่วนหมุน
4. สภาพส่วนรับน้ำหนัก
5. สภาพรอยเชื่อมต่อ
6. สภาพของแป้นเกลียว สลักเกลียวยึดและหมุดยึด
7. น้ำหนักถ่วง (Counterweight)
8. อื่นๆ

- | | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |

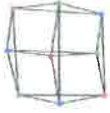
หมวดเครื่องกล

1. ระบบต้นกำลัง
2. สภาพและความพร้อมของเครื่องยนต์
3. ระบบหล่อลื่น
4. ระบบช่วงล่าง
5. ระบบควบคุมการทำงาน
6. ระบบควบคุมการเคลื่อนที่
7. ระบบเชื้อเพลิง
8. ระบบระบายความร้อน
9. ที่ครอบปิดหรือฉนวนหุ้มท่อไอเสีย
10. ระบบส่งกำลัง
11. ระบบขับเคลื่อน (คลัตช์)
12. สภาพของเพลลา ข้อต่อเพลลา เพือง โซ่ สายพาน
13. ระบบควบคุมไฮดรอลิก
14. ระบบลม (Pneumatic)
15. สภาพกลไกที่ใช้ควบคุม
16. สภาพของท่อน้ำมันและข้อต่อ
17. สภาพของท่อลมและข้อต่อ
18. ระบบเบรก
19. สภาพลวดสลิง ม้วนลวดสลิง ขนาด 28.6 x 28.6
20. สภาพรอก และตะขอ
21. อื่นๆ

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |
| <input type="checkbox"/> เรียบร้อย | <input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ |



วิศวกรผู้รับรอง



บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด

56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11

MACHINE NO. CR-51

SANY : SCC800HD

S/N : CC0082BJ0003

หมวดไฟฟ้า

1. ระบบควบคุมการเคลื่อนที่	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
2. ระบบควบคุมการทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
3. ระบบควบคุมนิรภัย	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
4. สภาพของแผงวงจรควบคุม	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
5. อุปกรณ์ประกอบสายไฟฟ้า	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
6. สภาพมอเตอร์ไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
7. สภาพสวิตช์ไฟฟ้า รีเลย์และอุปกรณ์อื่น	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
8. อื่นๆ	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	

หมวดความปลอดภัย

1. สภาพบันไดขึ้นเครื่องจักร	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
2. สภาพพื้นกันลื่น	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
3. ราวจับ	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
4. ราวกั้นตก	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
5. แผงกันวัสดุตกหล่นระดับพื้น	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
6. เครื่องป้องกันอันตรายจากวัสดุตกหล่นของหลังคาห้องบังคับ	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
7. เครื่องป้องกันอันตรายจากส่วนเคลื่อนไหวของเครื่องจักร	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
8. เครื่องป้องกันอันตรายจากการกระเด็นของวัสดุเนื่องจากการทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
9. ระบบควบคุมพิกัดน้ำหนักใช้งาน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
10. ระบบเบรก (ป้องกันการเลื่อนไหลขณะทำงาน)	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
11. อุปกรณ์สำหรับป้องกันการเลื่อนไหลขณะจอด	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
12. แผ่นอุปกรณ์กระจายน้ำหนัก	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
13. สวิตช์หยุดเดินเครื่องฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
14. สัญญาณเสียงเตือนขณะทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
15. สัญญาณแสงวาบเตือนขณะทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
16. รูปภาพการใช้สัญญาณมือในการสื่อสาร	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
17. กลไกจำกัดขอบเขตการทำงาน (Limit Switches)	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
18. เครื่องดับเพลิงพร้อมใช้งานที่ห้องบังคับ	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
19. เครื่องดับเพลิงพร้อมใช้งานสำหรับบริเวณที่มีการใช้งานเครื่องจักร	<input checked="" type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
20. ระบบสายดิน	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
21. ระบบสายล่อฟ้า	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	
22. อื่นๆ	<input type="checkbox"/> เรียบร้อย	<input type="checkbox"/> ไม่เรียบร้อย ระบุ	

คำแนะนำ การตรวจรับรองประจำปีมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์โดยการควบคุม และดูแลให้เครื่องจักรและอุปกรณ์ได้รับการตรวจสอบ และบำรุงรักษาตามข้อกำหนด และรอบระยะเวลาตามคู่มือการใช้งาน หรือตามที่วิศวกร ได้กำหนดขึ้นเป็นหนังสือเพื่อให้เครื่องจักร และอุปกรณ์สามารถใช้งานได้ดีและปลอดภัย การนำแนวทางการตรวจสอบ และบำรุงรักษา ไปใช้ ต้องมีความสอดคล้องกับสภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้น และอาจเพิ่มเติมให้ดีขึ้น ต้องมีความสอดคล้องกับสภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้น และอาจเพิ่มเติมให้ดีขึ้น ควรค่าปรึกษา แนะนำจากพนักงานตรวจความปลอดภัย เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ หรือวิศวกร





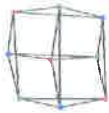
บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด
56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงคอนเมือง เขตคอนเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11
MACHINE NO. CR-51
SANY : SCC800HD
S/N : CC0082BJ0003

รูปการตรวจสอบเครื่องจักร



วิศวกรผู้รับรอง



บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด
56/276 ซอยวัดเวฬุวนาราม 9 (เกตุวรชัย) แขวงคลองเมือง เขตดอนเมือง
กรุงเทพมหานคร 10210 เบอร์โทร 095-994-9698

DOC NO. PL-2023-03-11
MACHINE NO. CR-51
SANY : SCC800HD
S/N : CC0082BJ0003



กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการทดสอบเครื่องจักร
ใบอนุญาตเลขที่ ๑๖๑๑-๑๓-๒๕๖๕-๑๑๑๑

แบบ กก.บญ
นิติบุคคล

รายละเอียดการแนบท้ายใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการทดสอบเครื่องจักร
บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด
ใบอนุญาตเลขที่ ๑๖๑๑-๑๓-๒๕๖๕-๑๑๑๑

๑. นายธนวิน เครือวัลย์
ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๘
ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

อนุญาตให้ บริษัท เพอร์เฟกต์ กราฟ จำกัด
เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๘๐๘๕๖๖๐๗๕๖๖๘๘๘
ตั้งอยู่เลขที่ ๕๖/๒๗๖ ซอยวัดเวฬุวนาราม ๙ (เกตุวรชัย) แขวงคลองเมือง เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ตามกฎกระทรวง
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปืนจู่ และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง การทดสอบเครื่องจักร (สเปค เครื่องจักร
สำหรับยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง และรถ) ทั้งนี้ สามารถดำเนินการได้เฉพาะงานตามประเภทและขนาดตามกฎหมาย
ว่าด้วยวิศวกร ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียน และการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีบุคลากร จำนวน ๑ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๘
ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕



อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



(นายสมพงษ์ กวางแก้ว)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

