



เล่มที่ 833 เลขที่ 1006511-002

ใบแจ้งซ่อม

โครงการ 100 CENON
 รหัสทรัพย์สิน 60.90.01.09.01.013
 อ้างอิงใบเสนอราคา ไม่มีใบเสนอราคา
 มีใบเสนอราคา เลขที่.....

วันที่ 29-11-65
 หมายเลขเครื่อง (Serial number) 20170081
 ใบขอซื้อเลขที่.....

ลำดับ	รายการ/อาการ	หน่วย	จำนวน	ราคาโดยประมาณ		หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ/บาท	ค่าแรง/บาท	
1.	Tower Crane TC.26	ตัว	1.			
	* วัสดุราคา					
ราคารวม						

ส่วนโครงการ (ผู้แจ้งซ่อม)	
<p><u>ผู้ส่งซ่อม/เจ้าหน้าที่ไซต์</u></p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>(.....)</p> <p>วันที่ 29-11-65</p>	<p><u>ผู้อนุมัติ (ผู้จัดการโครงการ/วิศวกรโครงการ)</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ/ส่งคืน</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>(.....)</p> <p>วันที่ 29-11-65</p>

ส่วนสโตร์กลางภาษี (ผู้รับแจ้งการซ่อม)	
<p><u>แผนกซ่อมบำรุง</u></p> <p><input type="checkbox"/> ซ่อมได้ แล้วเสร็จ ใช้งานได้ตามปกติ</p> <p><input type="checkbox"/> ซ่อมได้ จะแล้วเสร็จ ภายใน.....</p> <p><input type="checkbox"/> โปรดเรียกช่างเฉพาะทาง โดยแจ้งผ่านฝ่ายจัดซื้อจัดจ้าง</p> <p><input type="checkbox"/> โปรดเรียกช่างเฉพาะทาง โดยแจ้งผ่านฝ่ายสโตร์กลาง</p> <p><input type="checkbox"/> กรณีส่งซ่อมภายนอก โปรดระบุเลขที่ใบนำออก.....</p> <p><input type="checkbox"/> ข้อเสนอแนะ.....</p> <p>.....</p> <p>หน.ช่าง/ช่างซ่อมบำรุง..... วันที่.....</p>	<p><u>พิจารณาแล้วเห็นสมควร</u></p> <p><input type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ</p> <p><input type="checkbox"/> อื่นๆ.....</p> <p>.....</p> <p>(.....)</p> <p>หัวหน้าแผนกเครื่องจักรหนัก/ผู้จัดการสโตร์กลางภาษี</p> <p>วันที่.....</p>



บริษัท ชัน จูปีเตอร์ จำกัด

55 ถนนจตุโชติ แขวงอโงง เขตสายไหม กรุงเทพฯ 10220

โทร. 063-202-0501-504 แฟกซ์ 02-998-3466

E-Mail.info@sunjupiter.co.th

เล่มที่ T 650

ยี่ห้อ.....รุ่น..... S/N..... 78.5

No. 32466

SERVICE SHEET

CUSTOMER NAME ชื่อลูกค้า..... SMC	CALLER NAME ชื่อผู้เรียก.....
PROJECT NAME หน่วยงาน..... วิศวกร	TELEPHONE โทรศัพท์.....
<input type="checkbox"/> รับประกัน <input type="checkbox"/> คิดค่าบริการ	

บริการติดตั้ง Tower Crane - ร้อยถอน Tower Crane

ทำการติดตั้ง Tower Crane รุ่น..... ความสูง ใช้งานครั้งแรก..... เมตร

Static Climbing ขนาดแมส..... เมตร จำนวน..... ท่อน คอล่า..... ชุด

ทำการทดสอบน้ำหนัก ภายหลังจากติดตั้ง ระยะทดสอบ..... เมตร น้ำหนักทดสอบ..... ตัน ผ่าน ไม่ผ่าน

ทำการติดตั้ง Placing Boom รุ่น..... ความสูง ใช้งานครั้งแรก..... เมตร

ทำการติดตั้ง Derrick Crane รุ่น.....

ทำการร้อย Tower Crane รุ่น..... Static Clibing

จำนวน แมส..... ท่อน จำนวน คอล่า..... ชุด

ร้อยถอนด้วยวิธีการ ลดตัวลง ใช้เคอสิคเครนช่วยร้อย ใช้โมบายเครน..... ตัน ช่วยร้อย

ทำการร้อยถอน Placing Boom รุ่น..... ใช้ Tower Crane ช่วย ใช้ Derrick Crane ช่วย

ทำการร้อยถอน Derrick Crane รุ่น..... รุ่น 360 องศา รุ่นขาทราย

บริการเพิ่มความสูง Tower Crane

ทำการเพิ่มความสูงทาวเวอร์เครน รุ่น..... ครั้งที่..... จากชั้น..... ถึงชั้น.....

Static สอดบีม + ลีคคอลล่า จำนวน..... ชุด เพิ่มความสูง จำนวน..... ท่อน

Climbing สอดบีม + ลีคคอลล่า จำนวน..... ชุด เพิ่มความสูง จำนวน..... เมตร

ทำการเพิ่มความสูง Placing Boom รุ่น..... ครั้งที่.....

เพิ่มเติม.....

บริการซ่อมบำรุงและตรวจเช็คระบบทาวเวอร์เครน ดังรายการต่อไปนี้

<input type="radio"/> ตรวจสอบระบบเบรก	<input type="radio"/> ตรวจสอบระบบหล่อลื่น	<input type="radio"/> ตรวจสอบตั้งลิมิต
<input type="radio"/> ตรวจสอบสลิงตั้งบูม+นอนบูม	<input type="radio"/> ตรวจสอบเช็คระบบห้องเกียร์	<input type="radio"/> ตรวจสอบเช็คระบบเซฟตี้
<input type="radio"/> ตรวจสอบงานรอกเกลียงสลิง	<input type="radio"/> ตรวจสอบระบบไฟ	<input type="radio"/> ตรวจสอบขันน็อตแมส อื่นๆ

ทำการซ่อมทาวเวอร์เครน ดังรายการต่อไปนี้

1..... 7/11/65 วิศวกร 5 220/68/107

2..... 7/11/65 วิศวกร 5 220/68/107

รายการอะไหล่ที่เปลี่ยน.....

ปัจจุบันทาวเวอร์เครนสามารถใช้งานได้ปกติ ปัจจุบันควรแก้ไข.....

เพิ่มเติม.....

บริการโดย.....	ค่าแรง..... บาท	ค่าอะไหล่..... บาท
รับทราบโดย.....	รวมค่าบริการทั้งหมด..... บาท	
วันที่..... 22/11/65	ตรวจสอบโดย.....	วันที่.....