

รายการซ่อมทำ ระบบขับเคลื่อน และเครื่องจักรช่วย เรือ รฐท.สส.23

- งานซ่อมทำระบบขับเคลื่อนและเครื่องจักรช่วย เรือ รฐท.สส.23 โดยมีหัวข้อดำเนินการและเงื่อนไข ดังนี้
 1. ระบบขับเคลื่อน
 - 1.1 เครื่องจักรใหญ่ ขวา-ซ้าย (วัสดุเป็นของผู้รับจ้าง)
 - 1.1.1 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อนถึงพักน้ำจืด/พร้อมเปลี่ยนสังกะสีกันกร่อน
ขวา - ซ้าย
 - 1.1.2 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อนน้ำมันหล่อ ขวา - ซ้าย
 - 1.1.3 เปลี่ยนท่อยางน้ำทะเลเข้า - ออก พัดน้ำทะเล คจญ.
 - 1.1.4 ล้างทำความสะอาดเปลี่ยนกรองดักน้ำ น้ำมันเชื้อเพลิง ขวา - ซ้าย
 - 1.2 ชุดเกียร์ MCD. (วัสดุเป็นของผู้รับจ้าง)
 - 1.2.1 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อนน้ำมันหล่อชุด MCD.
 - 1.3 ชุดเกียร์คลัทช์ AQUAMASTER เพล่าไบจักร ขวา - ซ้าย (วัสดุเป็นของผู้รับจ้าง)
 - 1.3.1 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อน AQM.
 - 1.3.2 ล้างทำความสะอาดชุดลิ้นวาล์วปิด-เปิดน้ำมัน ทุกตัว
 - 1.3.3 เปลี่ยนถ่ายน้ำมันไฮดรอลิกส์ เบอร์ 100 พร้อมทั้งกรอง ขวา- ซ้าย (น้ำมันไฮดรอลิกส์ และกรองเป็น
ของ บอท.)
 2. เครื่องจักรช่วย
 - 2.1 เครื่องไฟฟ้า ขวา - ซ้าย (วัสดุเป็นของผู้รับจ้าง)
 - 2.1.1 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อนถึงพักน้ำจืด/พร้อมเปลี่ยนสังกะสีกันกร่อน
ขวา - ซ้าย
 - 2.1.2 ล้างทำความสะอาดคูลเลอร์ระบายความร้อนน้ำมันหล่อ ขวา - ซ้าย
 - 2.1.3 ล้างทำความสะอาดเปลี่ยนกรองดักน้ำ น้ำมันเชื้อเพลิง ขวา - ซ้าย
 - 2.1.4 เปลี่ยนท่อทางน้ำมันหล่อข้างเครื่อง ขวา - ซ้าย
 - 2.1.5 เปลี่ยนสายพานขับไดชาร์จ ขวา - ซ้าย
 - 2.1.6 เปลี่ยนท่อยางน้ำทะเลหล่อถึงพักน้ำจืด ขวา - ซ้าย
 3. ระยะเวลาดำเนินงาน 30 วัน นับตั้งแต่ได้รับการตกลงจ้าง
 4. รับประกันผลงาน 180 วัน