

รายละเอียดแนบท้าย แบบ ก

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ		ราคาวัสดุต่อหน่วย		ค่าแรงงานต่อหน่วย		รวมราคาค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	ซ่อมครั้งสุดท้าย	
		จำนวน	หน่วย	ราคา(บาท)	จำนวนเงิน	ราคา(บาท)	จำนวนเงิน		ราคา/หน่วย	วันที่
	ระบบบิ่มน้ำแรงดัน ชุดใหญ่ ขนาด ๗.๕ แรงม้า									บัดอินฉนิทัง
	ระบบบิ่มน้ำและมอเตอร์ขับกำลังไฟฟ้า									เฮ้าส์ จำกัด
๑	ถอด-ติดตั้ง และทดสอบระบบการทำงานของบิ่มน้ำ	๓	ชุด			๑๐,๑๖๕.๐๐	๓๐,๔๙๕.๐๐	๓๐,๔๙๕.๐๐	๘,๕๐๐	๒๖/๔/๖๔
๒	ทดสอบและตรวจเช็คความเสียหายของส่วนประกอบ	๓	ชุด	๒๔,๖๑๐.๐๐	๗๓,๘๓๐.๐๐			๗๓,๘๓๐.๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	มอเตอร์ และบิ่มน้ำ									
	- เปลี่ยนอะไหล่ที่ชำรุดเสียหาย เช่น แบริงมอเตอร์, ออยซีล,แมคคาณิกัลซีลบิ่มน้ำ ล้าง-อบ ขดลวดเคลือบ									
	น้ํายาวานิชใหม่ ประกอบมอเตอร์และบิ่มน้ำเข้าด้วยกัน									
	ระบบตู้ควบคุมไฟฟ้า									
๓	ทดสอบเงื่อนไขการทำงาน และตรวจเช็คอุปกรณ์	๑	งาน			๒๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	ภายในตู้ควบคุม กวดขันน๊อตให้แน่นทุกตัว									
	พร้อมทำความสะอาดภายในตู้ควบคุม									
๔	เปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าของชุดควบคุมที่ชำรุดให้กลับ	๑	งาน	๒๖,๗๕๐.๐๐	๒๖,๗๕๐.๐๐			๒๖,๗๕๐.๐๐	๑๕,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	มาพร้อมใช้งาน วาล์ว,โซลินอยด์ ของชุดควบคุม									
	ระบบแรงดันน้ำท่อทางดูดและทางส่ง									
๕	สเตรนเนอร์,บล๊อควาล์ว เก็ดวาล์ว ขนาด ๖"	๓	ชุด	๒๕,๒๕๒.๐๐	๗๕,๗๕๖.๐๐			๗๕,๗๕๖.๐๐	๑๘,๙๐๐	๒๖/๔/๖๔
๖	เก็จวัดแรงดัน ขนาด ๖"	๓	ตัว	๒,๘๑๔.๑๐	๘,๔๔๒.๓๐			๘,๔๔๒.๓๐	๑,๓๖๐	๒๖/๔/๖๔
๗	เปลี่ยนไส้ยาง พร้อมกรอง ถึงแรงดัน	๑	ชุด	๒๗,๘๒๐.๐๐	๒๗,๘๒๐.๐๐			๒๗,๘๒๐.๐๐	๒๒,๙๕๐	๒๖/๔/๖๔
๘	เปลี่ยนอุปกรณ์สิ้นเปลือง เช่น ยางประเก็นหน้าแปลน	๑	งาน	๘,๕๖๐.๐๐	๘,๕๖๐.๐๐			๘,๕๖๐.๐๐	๕,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	ระบบบิ่มน้ำแรงดัน ชุดใหญ่ ขนาด ๑.๕ แรงม้า									
	ระบบบิ่มน้ำและมอเตอร์ขับกำลังไฟฟ้า									
๙	ถอด-ติดตั้ง และทดสอบระบบการทำงานของบิ่มน้ำ	๓	ชุด			๖,๙๕๕.๐๐	๒๐,๘๖๕.๐๐	๒๐,๘๖๕.๐๐	๔,๕๐๐	๒๖/๔/๖๔
๑๐	ทดสอบและตรวจเช็คความเสียหายของส่วนประกอบ	๓	ชุด	๑๒,๘๔๐.๐๐	๓๘,๕๒๐.๐๐			๓๘,๕๒๐.๐๐	๑๐,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	มอเตอร์ และบิ่มน้ำ									
	- เปลี่ยนอะไหล่ที่ชำรุดเสียหาย เช่น แบริงมอเตอร์, ออยซีล,แมคคาณิกัลซีลบิ่มน้ำ ล้าง-อบ ขดลวดเคลือบ									
	น้ํายาวานิชใหม่ ประกอบมอเตอร์และบิ่มน้ำเข้าด้วยกัน									
	ระบบตู้ควบคุมไฟฟ้า									
๑๑	ทดสอบเงื่อนไขการทำงาน และตรวจเช็คอุปกรณ์	๑	งาน			๕,๓๕๐.๐๐	๕,๓๕๐.๐๐	๕,๓๕๐.๐๐	๕,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	ภายในตู้ควบคุม กวดขันน๊อตให้แน่นทุกตัว									
	พร้อมทำความสะอาดภายในตู้ควบคุม									
๑๒	เปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าของชุดควบคุมที่ชำรุดให้กลับ	๑	งาน	๑๗,๕๔๘.๐๐	๑๗,๕๔๘.๐๐			๑๗,๕๔๘.๐๐	๑๐,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	มาพร้อมใช้งาน วาล์ว,โซลินอยด์ ของชุดควบคุม									
	ระบบแรงดันน้ำท่อทางดูดและทางส่ง									
๑๓	สเตรนเนอร์,บล๊อควาล์ว เก็ดวาล์ว ขนาด ๖"	๓	ชุด	๙,๕๒๓.๐๐	๒๘,๕๖๙.๐๐			๒๘,๕๖๙.๐๐	๘,๙๐๐	๒๖/๔/๖๔
๑๔	เก็จวัดแรงดัน ขนาด ๖"	๓	ตัว	๑,๔๕๕.๒๐	๔,๓๖๕.๖๐			๔,๓๖๕.๖๐	๑,๓๖๐	๒๖/๔/๖๔
๑๕	เปลี่ยนไส้ยาง พร้อมกรอง ถึงแรงดัน	๑	ชุด	๒๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐			๒๑,๔๐๐.๐๐	๑๘,๙๕๐	๒๖/๔/๖๔
๑๖	เปลี่ยนอุปกรณ์สิ้นเปลือง เช่น ยางประเก็นหน้าแปลน	๑	งาน	๕,๓๕๐.๐๐	๕,๓๕๐.๐๐			๕,๓๕๐.๐๐	๕,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	ปรับปรุงท่อส่งน้ำขึ้นตึก									
๑๗	ติดตั้ง และ ทดสอบการทำงานของลูกลอยไฟฟ้า ๓ ระดับ	๑	งาน	๗๔,๙๐๐.๐๐	๗๔,๙๐๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๙๖,๓๐๐.๐๐	๘๘,๐๐๐	๒๖/๔/๖๔
	- เปลี่ยนสวิทช์ลูกลอย (Float Switch)									
	งานปรับปรุงฝ้าเพดานภายในอาคาร									
	- ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา ๙ มม. ชนิด									
	กันน้ำขึ้น ขนาด ๑.๒๐x๒.๔๐ ม.									
๑๘	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ ม.	๙๒๒	ตร.ม	๔๐๓.๕๕	๓๗๒,๐๗๓.๑๐			๓๗๒,๐๗๓.๑๐		ครั้งแรก
๑๙	งานทาสี สีน้ำอะคริลิก ๑๐๐% ชนิดทาภายใน	๙๒๒	ตร.ม	๙๒.๗๒	๘๕,๔๘๗.๘๔			๘๕,๔๘๗.๘๔		ครั้งแรก
	เกรดที่ ๑ (ประเภทกึ่งเงา)									
	รวมเป็นเงิน				๘๖๙,๓๗๑.๘๔		๙๙,๕๑๐.๐๐	๙๖๘,๘๘๑.๘๔		