

แบบสรุปราคากลางงานปรับปรุงระบบประปาหอดึงสูง ขนาด 20.00 ลบ.ม.

โครงการปรับปรุงระบบประปาหอดึงสูง ขนาด 20.00 ลบ.ม.พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 2 บ้านรางข่อย ตำบลหนองกบ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี
 ปริมาณงาน ระบบประปาหอดึงสูงขนาด 20.00 ลบ.ม.พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด Ø 6 นิ้ว. ความลึกพัฒนาไม่น้อยกว่า 80.00 เมตร
 วันที่: 10 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2563 แบบปร 4 แบบเลขที่: ๓ / ๕

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา / หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา / หน่วย	จำนวนเงิน		
3	ยกยอดมา งานเครื่องสูบน้ำดิบ	3.1 เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ SUB MERSIBLE ขนาด 3 Hp 1 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์	1.00	เครื่อง	29,148.50	29,148.50	-	29,148.50	(จ.จากการสืบ)
		3.2 ค่าแรงติดตั้งเครื่องสูบน้ำ	1.00	เครื่อง	-	-	-	-	(ร.จากการสืบ)
		3.3 ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 Hp 1 เฟส (2.2 kW) พร้อมอุปกรณ์ตามแบบรายการที่กำหนดไว้ (ตู้ควบคุมพร้อมอุปกรณ์ตามแบบเลขที่ 103)	1.00	ตู้	10,000.00	10,000.00	-	10,000.00	(ร.จากการสืบ)
	รวม			39,148.50	39,148.50		39,148.50		

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายรัฐพล นิสสา)

(นายตราวุธ อ่อนตุ้ม)

(นายพนม ชันทอง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชนปฏิบัติงาน

เจ้าพนักงานธุรการ

สำเนาถูกต้อง

แบบสรุปราคากลางงานปรับปรุงระบบประปาหอดึงสูง ขนาด 20.00 ลบ.ม.

โครงการปรับปรุงระบบประปาหอดึงสูง ขนาด 20.00 ลบ.ม.พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 2 บ้านรางข่อย ตำบลหนองกบ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี
 ปริมาณงาน ระบบประปาหอดึงสูงขนาด 20.00 ลบ.ม.พร้อมชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด Ø 6 นิ้ว ความลึกพัฒนาไม่น้อยกว่า 80.00 เมตร

วันที่ 10 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2563 แบบ ปร.4 แบบเลขที่ 1/7 แผ่นที่ 15

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
4	ขนาดความลึกพัฒนาไม่น้อยกว่า 80.00 เมตร งานเจาะบ่อบาดาล ยกยอดที่								
	4.1 งานชุดเจาะบ่อบาดาล เนื้อผิวความลึกตั้งแต่ 80.00 เมตร ใช้ท่อกร PVC ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5 มอก 17-2532 และท่ออุดน้ำสแตนเลสขนาด Ø 2 นิ้ว พร้อมข้อต่อ จำนวน 10.00 ท่อนๆละ 6.00 ม. รายละเอียดตาม แบบภาพตัดบ่อน้ำบาดาล	1.00	LS	158,400.00	158,400.00	-	-	158,400.00 (ราคาต่อหน่วย)	
	รายละเอียดประกอบเจาะบ่อบาดาลตามแบบรูปรายการ								
	- งานท่อกร พีวีซี ขนาด Ø 6 นิ้ว x 4.00 . ชั้น 13.5มอก 17-2532								
	- งานท่อสแตนเลส ขนาด Ø 2 นิ้ว x 6.00 . GRADE 316								
	- งานท่อเซรามิก พีวีซี ขนาด Ø 6 นิ้ว x 6.00 . ชั้น 13.5								
	- งานท่อรับทราย พีวีซี ขนาด Ø 6 นิ้ว x 3.00 . ชั้น 13.5								
								158,400.00	

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายรัฐพล นิสกา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายสุราษฎร์ อ่อนสุคติ)
เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชนปฏิบัติงาน

(นายพนม ชื่นทอง)
เจ้าพนักงานธุรการ

ผู้ซื้อ 158,400.00 บาท กองช่าง
นายรัฐพล นิสกา
สำนักงานถูกต้อง