

สรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

โครงการ ก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 18 บริเวณบ้านนางบุญเรือน คงคำศรี

แบบ ปร.5

ปริมาณงาน ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด Dia 6" ลึกไม่น้อยกว่า 70 ม. พร้อมเครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า(ซัมเมอร์ส)

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 18 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

(พิกัด 47p UTM จุดค้ำเนิน โครงการ E 759160 N 1562048)

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

| ลำดับที่ | รายการ | ค่าวัสดุและแรงงาน | FACTOR F | ราคาก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|----------|---|-------------------|----------|-------------------|---|
| | | จำนวนเงิน/บาท | | รวมเป็นเงิน / บาท | |
| 1 | ประเภทงานอาคาร | 95,393.43 | 1.3074 | 124,717.37 | FACTOR F - เงินล่วงหน้าจ่าย..... 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้..... 6 % - หักเงินประกันผลงาน.. 0 % - ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7 % |
| 2 | ประเภทงานไม่พิจารณาปรับราคา | 6,500.00 | 1.07 | 6,955.00 | |
| สรุป | รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น | | | 131,672.37 | |
| | คิดเป็นเงินค่าก่อสร้าง | | | 131,600.00 | |
| ตัวอักษร | (หนึ่งแสนสามหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน) | | | | |

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายประจักษ์ เจริญสุข)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายธีระบุษ เดชะ)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ใบราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

แผ่นที่ 1/1

รายการประมาณราคา ก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 18 บริเวณบ้านนางบุญเรือน คงคำศรี
ปริมาณงาน ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด Dia 6" ลึกไม่น้อยกว่า 70 ม. พร้อมเครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า(ซัมเมอร์)

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 18 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM จุดคานเป็นโครงการ E 759160 N 1562048)

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

ฝ่ายประมาณการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ประมาณการ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

| ลำดับที่ | รายการ | ปริมาณ | หน่วย | ค่าวัสดุของ | | ค่าแรงงาน | | ยอดรวมค่าวัสดุและ แรงงาน / บาท | หมายเหตุ |
|----------|---|--------|--------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|-----------------------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อ หน่วย บาท | จำนวนเงิน บาท | ราคาต่อ หน่วย บาท | จำนวนเงิน บาท | | |
| 1 | งานชุดเจาะ บ่อบาดาล | | | | | | | | |
| 1.1 | เครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า (ซัมเมอร์) ขนาด 1.5 แรง หรืออุปกรณ์ดีควมคุม | 1.00 | ชุด | 16,500.00 | 16,500.00 | - | - | 16,500.00 | |
| 1.2 | ท่อ PVC Dia 6" ยาว 4 เมตร/ท่อน ชั้น 13.5 | 10.00 | ท่อน | 1,537.38 | 15,373.80 | - | - | 15,373.80 | |
| 1.3 | ประตุน้ำ PVC ขนาด 1 1/2" | 1.00 | ตัว | 85.00 | 85.00 | - | - | 85.00 | |
| 1.4 | ท่อ PVC Dia 1 1/2" ยาว 4 เมตร/ท่อน ชั้น 13.5 | 12.50 | ท่อน | 127.10 | 1,588.75 | - | - | 1,588.75 | |
| 1.5 | งานคอนกรีตปากบ่อบาดาล (2.00 x 2.00 x 0.15) | 1.00 | งาน | 1,718.88 | 1,718.88 | - | - | 1,718.88 | |
| 1.6 | ค่าชุดเจาะบ่อบาดาล | 1.00 | ปัด | - | - | 58,777.00 | 58,777.00 | 58,777.00 | |
| 1.7 | Flow Switch ขนาด 1" แรงดัน 10 Bar และอุปกรณ์ | 1.00 | ชุด | 1,350.00 | 1,350.00 | - | - | 1,350.00 | |
| | รวมราคาวัสดุและแรงงาน | | | | 36,616.43 | | 58,777.00 | 95,393.43 | |
| 2 | ค่าติดตั้งเครื่องไฟฟ้า ขนาด 15 แอมป์ พร้อมอุปกรณ์ | 1.00 | รายการ | - | - | 6,500.00 | 6,500.00 | 6,500.00 | |