

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ สร้างโรงคลุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่โรงพยาบาลกองบิน ที่ บน.7 จำนวน 1 งาน
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ บน.7
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,520,000 บาท
4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) สร้างโรงคลุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่โรงพยาบาลกองบิน ที่ บน.7 จำนวน 1 งาน
ประกอบด้วย
 - 4.1 งานรื้อถอน
 - 4.2 งานโครงสร้าง
 - 4.3 งานระบบไฟฟ้า
 - 4.4 งานวางระบายน้ำ ค.ส.ล.
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 17 มิ.ย.67 เป็นเงิน 1,520,000 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร (แบบ ปร.6) จำนวน 1 แผ่น
 - 6.2 แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.5 (ก)) จำนวน 1 แผ่น
 - 6.3 แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.4) จำนวน 6 แผ่น
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 น.อ.จักริน ภูเดชาพงศ์ เป็นประธานกรรมการ
 - 7.2 น.ท.พงษ์ศักดิ์ ดอนไพรเล่า เป็นกรรมการ
 - 7.3 ร.อ.อัมฤทธิ์ คำเจริญ เป็นกรรมการและเลขานุการ

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน / งาน อาคาร

ชื่อโครงการ / งาน สร้างโรงคลุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่โรงพยาบาลกองบิน ที่ บ.7 จำนวน 1 งาน

สถานที่ก่อสร้าง กองบิน 7

แบบเลขที่ 67-21

เจ้าของโครงการ / งานก่อสร้าง กองบิน 7

แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 6 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อ วันที่ 14 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | ค่างานต้นทุน | Factor F | ค่าก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|----------|--------------------------------|--------------|----------|--------------|--|
| 1 | งานรื้อถอน | 18,715.00 | 1.3064 | 24,449.28 | *หลังทศนิยม 2 ตำแหน่ง ตัดทิ้งทุก รายการ |
| 2 | งานโครงสร้าง | 228,641.99 | 1.3064 | 298,697.90 | |
| 3 | งานสถาปัตยกรรม | 261,063.00 | 1.3064 | 341,052.70 | |
| 4 | งานระบบไฟฟ้า | 530,081.00 | 1.3064 | 692,497.82 | |
| 5 | งานวางระบายน้ำ ค.ส.ล. | 125,016.20 | 1.3064 | 163,321.16 | |
| | รวมค่างานต้นทุน | 1,163,517.19 | 1.3064 | 1,520,018.86 | |
| | เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F | | | | |
| | เงินล่วงหน้า.....0.....% | | | | |
| | เงินประกันผลงานหัก.....0.....% | | | | |
| | ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....% | | | | |
| | ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....% | | | | |

รวมค่าก่อสร้าง

1,520,018.86

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง น.อ.

(จักริน ภูเวชาพงศ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง น.ท.

(พงษ์ศักดิ์ ตอนไพรเล่า)

กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง ร.อ.

(อัมฤทธิ์ คำเจริญ)

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

สร้างโรงคลุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่โรงพยาบาลกองบิน ที่ บ.7 จำนวน 1 งาน

แบบ ป.ร.4 แผ่นที่ 1/6

กลุ่มงาน / งานอาคาร

ชื่อโครงการ / สร้างโรงคลุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่โรงพยาบาลกองบิน ที่ บ.7 จำนวน 1 งาน

สถานที่ก่อสร้าง กองบิน 7

แบบเลขที่ 67-21

เจ้าของโครงการ / งานก่อสร้าง กองบิน 7 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

วันที่ เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน |
|-------|---|-------|-------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|----------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | |
| 1 | งานรื้อถอน | | | | | | | |
| 1.1 | งานรื้อถอนพร้อมขนย้าย | | | | | | | |
| | - งานรื้อถอนวัสดุผนังสังกะสี (ลอนคู่) | 80 | ตร.ม. | - | - | 25.00 | 2,000.00 | 2,000.00 |
| | - งานรื้อถอนโครงสร้าง คสล. | 5 | ลบ.ม. | - | - | 600.00 | 3,000.00 | 3,000.00 |
| | - งานรื้อถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาครึ่งแผ่น (วัสดุก่อ/ฉาบทุกชนิด) | 100 | ตร.ม. | - | - | 40.00 | 4,000.00 | 4,000.00 |
| | - งานรื้อถอนโครงสร้างหลังคาไม้ (ทุกประเภทของหลังคา) | 80 | ตร.ม. | - | - | 60.00 | 4,800.00 | 4,800.00 |
| | - งานรื้อถอนฝ้าเพดานไม้ | 25 | ตร.ม. | - | - | 20.00 | 500.00 | 500.00 |
| | - งานรื้อถอนพื้นคอนกรีต | 50 | ตร.ม. | - | - | 70.00 | 3,500.00 | 3,500.00 |
| | - งานรื้อถอนประตูพร้อมวงกบ | 3 | ชุด | - | - | 120.00 | 360.00 | 360.00 |
| | - งานรื้อถอนหน้าต่างพร้อมวงกบ | 3 | ชุด | - | - | 150.00 | 450.00 | 450.00 |
| | - งานรื้อถอนดวงโคมพร้อมสายไฟฟ้า (ชุดโคมหลอดฟลูออโรสเซนต์ ชนิดเดี่ยว, คู่, กล่องเหล็กทั้งแบบเดี่ยวหรือชนิดใกล้เคียง) | 3 | ชุด | - | - | 35.00 | 105.00 | 105.00 |
| | รวมเงินงานรื้อถอน | | | | | | | 18,715.00 |
| 2 | งานโครงสร้าง | | | | | | | |
| 2.1 | งานเสาเข็ม | | | | | | | |
| | - เสาเข็ม คอ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18x0.18 ม. ยาว 8.00 ม. | 6 | ต้น | 1,850.00 | 11,100.00 | 1,000.00 | 6,000.00 | 17,100.00 |
| 2.2 | งานชุดค้ำฐานรากและถมดิน | 78 | ลบ.ม. | - | - | 150.00 | 11,700.00 | 11,700.00 |

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท) |
|-------|--|-------|-------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | |
| 2.3 | งานวัสดุรองพื้นฐานราก+พื้น ค.ส.ล. | | | | | | | |
| | - คอนกรีตทราย | 1 | ลบ.ม. | 1,610.00 | 1,610.00 | 498.00 | 498.00 | 2,108.00 |
| | - ทรายหยาบอัดแน่น | 1 | ลบ.ม. | 841.00 | 841.00 | 91.00 | 91.00 | 932.00 |
| 2.4 | งานคอนกรีตโครงสร้าง | | | | | | | |
| | - คอนกรีตโครงสร้าง 240 KSC ที่ทรงลูกบาศก์ | 19 | ลบ.ม. | 2,290.00 | 43,395.50 | 498.00 | 9,437.10 | 52,832.60 |
| 2.5 | งานแบบหล่อคอนกรีตงานเหล็กเสริมคอนกรีต | | | | | | | |
| | - ไม้ซี้ทำแบบหนา 1 นิ้ว พร้อมคร่าไม้และค้ำยันไม้สนหรือไม้ยูคาลิป | 117 | ตร.ม. | 300.00 | 35,016.00 | - | - | 35,016.00 |
| | - ค่าแรงประกอบไม้แบบ | 117 | ตร.ม. | - | - | 99.00 | 11,583.00 | 11,583.00 |
| | - ตะปู | 56 | กก. | 37.00 | 2,072.00 | - | - | 2,072.00 |
| 2.6 | งานเหล็กเสริมคอนกรีต | | | | | | | |
| | - เหล็กเส้นกลม RB6 มม. | 309 | กก. | 28.00 | 8,650.60 | 5.00 | 1,544.75 | 10,195.35 |
| | - เหล็กเส้นกลม RB9 มม. | 479 | กก. | 28.00 | 13,412.00 | 5.00 | 2,395.00 | 15,807.00 |
| | - เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 มม. | 135 | กก. | 28.00 | 3,779.16 | 5.00 | 674.85 | 4,454.01 |
| | - เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 มม. | 630 | กก. | 28.00 | 17,637.48 | 5.00 | 3,149.55 | 20,787.03 |
| | - ลวดผูกเหล็ก | 54 | กก. | 27.00 | 1,458.00 | - | - | 1,458.00 |
| | - เหล็ก Wire mesh คก. 4 มม. @0.20 x 0.20 ม.# | 32 | ตร.ม. | 40.00 | 1,280.00 | 7.00 | 224.00 | 1,504.00 |
| 2.7 | งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ | | | | | | | |
| | - เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม. | 18 | ท่อน | 573.00 | 10,314.00 | 214.00 | 3,852.00 | 14,166.00 |
| | - เหล็กกล่อง ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" หนา 2.0 มม. | 20 | ท่อน | 341.00 | 6,820.00 | 108.00 | 2,160.00 | 8,980.00 |
| | - เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม. | 17 | ท่อน | 596.00 | 10,132.00 | 195.00 | 3,315.00 | 13,447.00 |
| | - อุปกรณ์อื่นๆ Plate, Bolt ฯลฯ | 1 | L/S | 4,500.00 | 4,500.00 | - | - | 4,500.00 |
| | รวมเงินงานโครงสร้าง | | | | | | | 228,641.99 |

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) |
|-------|--|-------|-------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | |
| 3 | งานสถาปัตยกรรม | | | | | | | |
| 3.1 | งานหลังคา | | | | | | | |
| | - หลังคาเหล็กคัลลอนเคลือบสี G550 รวมอุปกรณ์ระบบ BOLT (สีระบุภายหลัง) | 98 | ตร.ม. | 460.00 | 45,080.00 | 70.00 | 6,860.00 | 51,940.00 |
| | - ผนวมน้ำความร้อน ชนิดพ่นโพลียูรีเทน ทน 25 มม. | 98 | ตร.ม. | 280.00 | 27,440.00 | 25.00 | 2,450.00 | 29,890.00 |
| | - FLASHING สั้นหลังคาเหล็กคัลลอน | 40 | ม. | 250.00 | 10,000.00 | 50.00 | 2,000.00 | 12,000.00 |
| | - FLASHING หน้าจั่วเหล็กคัลลอน | 10 | ม. | 250.00 | 2,500.00 | 50.00 | 500.00 | 3,000.00 |
| 3.2 | งานพื้น | | | | | | | |
| | - ผิวพื้นซีเมนต์ทำระบบสีอีพ็อกซีเคลือบผิวสีโพลียูรีเทน | 48 | ตร.ม. | 450.00 | 21,600.00 | 150.00 | 7,200.00 | 28,800.00 |
| | - ผิวพื้นซีตเรียบ | 26 | ตร.ม. | 40.00 | 1,040.00 | 40.00 | 1,040.00 | 2,080.00 |
| 3.3 | งานผนัง | | | | | | | |
| | - ผนังก่ออิฐมวลเบา ขนาด 20x60 ซม. ทน 7.5 ซม. G2 (ไม่รวมฉนวน) | 52 | ตร.ม. | 140.00 | 7,280.00 | 56.00 | 2,912.00 | 10,192.00 |
| | - ผนังแผ่นเหล็กคัลลอนเคลือบสี G550 รวมอุปกรณ์ระบบ BOLT (สีระบุภายหลัง) | 20 | ตร.ม. | 370.00 | 7,400.00 | 70.00 | 1,400.00 | 8,800.00 |
| 3.4 | งานตกแต่งผิวผนัง | | | | | | | |
| | - ผิวผนังฉาบปูนเรียบ | 104 | ตร.ม. | 75.00 | 7,800.00 | 82.00 | 8,528.00 | 16,328.00 |
| 3.5 | งานทาสี(ทาทับหน้า 2 เที่ยว รวมรองพื้น 1 เที่ยว) | | | | | | | |
| | - สีทนสภาวะอากาศ กึ่งเงา (ภายนอก ภายใน) | 132 | ตร.ม. | 60.00 | 7,920.00 | 34.00 | 4,488.00 | 12,408.00 |
| | - สีกันสนิม Epoxy 1 เที่ยว และสีทับหน้า Polyurethane 2 เที่ยว | 83 | ตร.ม. | 140.00 | 11,620.00 | 35.00 | 2,905.00 | 14,525.00 |
| 3.6 | งานประชุ-หน้าต่างพร้อมอุปกรณ์ | | | | | | | |
| | - ป1 | 1 | ชุด | 17,600.00 | 17,600.00 | (ค่าของ+ค่าแรง) | | 17,600.00 |
| | - น1 | 5 | ชุด | 10,000.00 | 50,000.00 | (ค่าของ+ค่าแรง) | | 50,000.00 |
| 3.7 | งานอื่นๆ | | | | | | | |
| | - งานติดตั้งแผ่นป้ายประวัติอาคาร | 1 | แผ่น | 3,500.00 | 3,500.00 | - | - | 3,500.00 |

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | วัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท) | |
|-------|---|--|-------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|---|-----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 4 | รวมงานสถาปัตยกรรม | | | | | | | | |
| | งานระบบไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | | - MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER 3P 125AT/250 AF.IC/>36A | 1 | ชุด | 11,250.00 | 11,250.00 | 250.00 | 250.00 | 11,500.00 |
| | | - Consumer Unit 10 ช่อง | 1 | ชุด | 2,475.00 | 2,475.00 | 700.00 | 700.00 | 3,175.00 |
| | | - CIRCUIT BREAKER 1P 6KA 10-32A | 6 | ตัว | 161.00 | 966.00 | - | - | 966.00 |
| | | - SAFETY BREAKER 2P 32A 6KA พร้อมกล่อง | 1 | ชุด | 1,190.00 | 1,190.00 | 250.00 | 250.00 | 1,440.00 |
| | | - กราวด์รีดอต ชนิดแท่งเหล็กที่ขั้วทองแดง ศก. 5/8 นิ้ว ยาว 2.4 ม. พร้อมอุปกรณ์ระบงสายดิน | 1 | แท่ง | 950.00 | 950.00 | 300.00 | 300.00 | 1,250.00 |
| | | - ชุดโคมไฟฟลูออเรสเซนต์ 0.6x1.2 ม. มีแผ่นสะท้อนแสง และตะแกรงอลูมิเนียม ชัดงา 87% ใส่หลอดขนาด 2x28W | 4 | ชุด | 2,760.00 | 11,040.00 | 135.00 | 540.00 | 11,580.00 |
| | | - โคมไฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 1x36W แบบติดลอย ตาม มอก.902-2532 | 6 | ชุด | 226.00 | 1,356.00 | 115.00 | 690.00 | 2,046.00 |
| | | - สวิตช์ทางเดียว พร้อมกล่องและฝา | 6 | ชุด | 116.00 | 696.00 | 90.00 | 540.00 | 1,236.00 |
| | | - เต้ารับไฟฟ้า ชนิดคู่ 3 ขา พร้อมกล่องและฝา | 6 | ชุด | 186.00 | 1,116.00 | 90.00 | 540.00 | 1,656.00 |
| | | - ฟอย EMT ศก. 1/2 นิ้ว ยาวฟอยละ 3ม. | 20 | ฟอย | 78.00 | 1,560.00 | 70.00 | 1,400.00 | 2,960.00 |
| | - สายไฟฟ้าทองแดง ชนิด THW ขนาด 1.5 ตร.มม. | 4 | ม้วน | 578.00 | 2,312.00 | 500.00 | 2,000.00 | 4,312.00 | |
| | - สายไฟฟ้าทองแดง ชนิด THW ขนาด 4 ตร.มม. | 4 | ม้วน | 1,290.00 | 5,160.00 | 1,000.00 | 4,000.00 | 9,160.00 | |
| | - สายไฟฟ้าทองแดง ชนิด THW ขนาด 95 ตร.มม. | 400 | เมตร | 338.00 | 135,200.00 | 52.00 | 20,800.00 | 156,000.00 | |
| | - แร็ค 7 ช่อง พร้อมลูกถ้วย | 4 | ชุด | 524.00 | 2,096.00 | 50.00 | 200.00 | 2,296.00 | |
| | - ฟิวส์ 95 ตร.มม. | 16 | อัน | 90.00 | 1,440.00 | 50.00 | 800.00 | 2,240.00 | |
| | - แฉกพิมพ์ทองเหลือง ศก. 95-120 ตร.มม. | 8 | ตัว | 95.00 | 760.00 | 50.00 | 400.00 | 1,160.00 | |
| | - เสาไฟฟ้าคอนกรีตอัดแรง ขนาด 9 ม. | 2 | ต้น | 5,000.00 | 10,000.00 | 1,000.00 | 2,000.00 | 12,000.00 | |
| | - อุปกรณ์ประกอบอาคารเดินสายติดตั้งสายไฟฟ้าภายในอาคาร (กล่องเหล็ก 2x4, กล่องเหล็ก 4x4, หัวคอนนัคเตอร์) | 1 | L/S | 13,000.00 | 13,000.00 | - | - | 13,000.00 | |

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | ค่าวัสดุและค่าแรงงานรวมเป็นเงิน (บาท) |
|-------|--|-------|---------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|---------------------------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | |
| | - ย้ายเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเดิม พร้อมติดตั้ง | 1 | L/S | 21,500.00 | 21,500.00 | - | - | 21,500.00 |
| | - สายไฟ 1x120 sqmm. | 80 | ม. | 450.00 | 36,000.00 | - | - | 36,000.00 |
| | - ทางปลา 120-12 มม. ทนทาน TLUG | 20 | ตัว | 55.00 | 1,100.00 | - | - | 1,100.00 |
| | - ปลอกหุ้มทางปลา V100 น้ำตาล/ดำ/เทา | 5 | อย่างละ | 15.00 | 75.00 | - | - | 75.00 |
| | - ATS 400 A | 1 | ชุด | 101,200.00 | 101,200.00 | - | - | 101,200.00 |
| | - AUTO UA 220V/240V | 1 | ชุด | 40,185.00 | 40,185.00 | - | - | 40,185.00 |
| | - DIGITAL Power meter RS485 | 2 | ชุด | 5,980.00 | 11,960.00 | - | - | 11,960.00 |
| | - PILOT LAMP 22 MM. | 8 | ชุด | 149.00 | 1,192.00 | - | - | 1,192.00 |
| | - BREAKER SH203C16A 3P | 8 | ตัว | 149.00 | 1,192.00 | - | - | 1,192.00 |
| | - BUSBAR | 1 | ชุด | 7,000.00 | 7,000.00 | - | - | 7,000.00 |
| | - ตู้ 800x1800x800 มม. | 1 | ชุด | 20,700.00 | 20,700.00 | - | - | 20,700.00 |
| | - Accessories + ค่าแรงติดตั้ง | 1 | L/S | 50,000.00 | 50,000.00 | - | - | 50,000.00 |
| | รวมงานระบบไฟฟ้า | | | | | | | |
| 5 | งานวางระบบน้ำ ค.ส.ล. | | | | | | | 550,081.00 |
| | - ดินซุต/ดินถม | 20 | ลบ.ม. | - | - | 150.00 | 3,000.00 | 3,000.00 |
| | - คอนกรีตหยาบ | 1 | ลบ.ม. | 1,610.00 | 1,610.00 | 498.00 | 498.00 | 2,108.00 |
| | - ทรายหยาบชนิดอัดแน่น | 1 | ลบ.ม. | 841.00 | 841.00 | 91.00 | 91.00 | 932.00 |
| | - คอนกรีตโครงสร้าง 240 ksc ที่ทรงลูกบาศก์ | 4 | ลบ.ม. | 2,290.00 | 8,931.00 | 498.00 | 1,942.20 | 10,873.20 |
| | - ไม้ใช้ทำแบบหนา 1 นิ้ว พร้อมคร่าไม้และค้ำยันไม้สนหรือไม้ยูคาลิป | 60 | ตร.ม. | 300.00 | 18,000.00 | - | - | 18,000.00 |
| | - ค่าแรงประกอบไม้แบบ | 60 | ตร.ม. | - | - | 99.00 | 5,940.00 | 5,940.00 |
| | - เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม. | 18 | ท่อน | 394.00 | 7,092.00 | 147.00 | 2,646.00 | 9,738.00 |
| | - เหล็กเส้นแบบ ขนาด 50 x 4 มม. | 145 | ท่อน | 320.00 | 46,400.00 | 110.00 | 15,950.00 | 62,350.00 |

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) |
|-------|--|-------|-------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | |
| | - เหล็กเส้นกลม RB6 มม. | 5 | กก. | 19.00 | 95.00 | 4.00 | 20.00 | 115.00 |
| | - ตะปู | 25 | กก. | 37.00 | 925.00 | - | - | 925.00 |
| | - ลวดผูกเหล็ก | 5 | กก. | 27.00 | 135.00 | - | - | 135.00 |
| | - ทาสีกันสนิม รวมสีเคลือบเงา ทับหน้า 2 เที่ยว | 30 | ตร.ม. | 75.00 | 2,250.00 | 35.00 | 1,050.00 | 3,300.00 |
| | - ท่อ PVC ชั้น 8.5 dia. 150 มม. ยาว 4.00 ม./ท่อ น.อก. 17 - 2532 | 1 | L/S | 6,000.00 | 6,000.00 | - | - | 6,000.00 |
| | - ปอพันน้ำสำเร็จรูป ค.ล.ล. ขนาด 0.50x0.60 ม. พร้อมเปิด ค.ล.ล. หนาไม่น้อยกว่า 5 ซม. | 1 | ใบ | 1,250.00 | 1,250.00 | 350.00 | 350.00 | 1,600.00 |
| | รวมงานวางระบบน้ำ ค.ล.ล. | | | | | | | 125,016.20 |

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง น.อ.



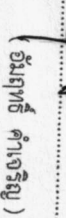
(จักริน ภูวดชาพงศ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง น.ท.



(พงษ์ศักดิ์ ดอนไพรรักษา)

กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง ร.อ.


(อัมฤทธิ คำเจริญ)