



รายละเอียดประมาณราคา

โครงการซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและกำหนดราคากลางฯ

ตามคำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ 326/2562 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2562

ประธานกรรมการ

(นายวีรวัฒน์ ยิ่งยง)

กรรมการ

(นายครรชิต ควรวินบูลย์)

กรรมการ

(น.ส.พริตา ตั้งกิจวนิชกุล)

เงินล่วงหน้าจ่าย
เงินประกันผลงานหัก

0 %
0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้
ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

6%
7%

| ค่างาน (ทุน) ล้านบาท | ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%) | | | | รวมในรูป Factor | ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT) | Factor F |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------------|-------------------|--------------------|------------------------------|----------|
| | ค่า อำนาจการ | ค่า ดอกเบี้ย | ค่า กำไร | รวม ค่าใช้จ่าย | | | |
| < 0.5 | 15.6878 | 1.0000 | 5.5000 | 22.1878 | 1.2219 | 1.0700 | 1.3074 |
| 1 | 15.4672 | 1.0000 | 5.5000 | 21.9672 | 1.2197 | 1.0700 | 1.3050 |
| 2 | 15.3236 | 1.0000 | 5.5000 | 21.8236 | 1.2182 | 1.0700 | 1.3035 |
| 5 | 15.0257 | 1.0000 | 5.5000 | 21.5257 | 1.2153 | 1.0700 | 1.3003 |
| 10 | 14.9669 | 1.0000 | 5.0000 | 20.9669 | 1.2097 | 1.0700 | 1.2913 |
| 15 | 11.7015 | 1.0000 | 5.0000 | 17.7015 | 1.1770 | 1.0700 | 1.2594 |
| 20 | 10.9900 | 1.0000 | 5.0000 | 16.9900 | 1.1699 | 1.0700 | 1.2518 |
| 25 | 8.9691 | 1.0000 | 4.5000 | 14.4691 | 1.1447 | 1.0700 | 1.2248 |
| 30 | 8.1867 | 1.0000 | 4.5000 | 13.6867 | 1.1369 | 1.0700 | 1.2164 |
| 40 | 8.1502 | 1.0000 | 4.5000 | 13.6502 | 1.1365 | 1.0700 | 1.2161 |
| 50 | 8.1389 | 1.0000 | 4.5000 | 13.6389 | 1.1364 | 1.0700 | 1.2159 |
| 60 | 7.7222 | 1.0000 | 4.0000 | 12.7222 | 1.1272 | 1.0700 | 1.2061 |
| 70 | 7.6191 | 1.0000 | 4.0000 | 12.6191 | 1.1262 | 1.0700 | 1.2050 |
| 80 | 7.6191 | 1.0000 | 4.0000 | 12.6191 | 1.1262 | 1.0700 | 1.2050 |
| 90 | 7.6108 | 1.0000 | 4.0000 | 12.6108 | 1.1261 | 1.0700 | 1.2049 |
| 100 | 7.6108 | 1.0000 | 4.0000 | 12.6108 | 1.1261 | 1.0700 | 1.2049 |
| 150 | 7.3615 | 1.0000 | 4.0000 | 12.3615 | 1.1236 | 1.0700 | 1.2023 |
| 200 | 7.3632 | 1.0000 | 4.0000 | 12.3632 | 1.1236 | 1.0700 | 1.2023 |
| 250 | 7.2751 | 1.0000 | 4.0000 | 12.2751 | 1.1228 | 1.0700 | 1.2013 |
| 300 | 7.1959 | 1.0000 | 3.5000 | 11.6959 | 1.1170 | 1.0700 | 1.1951 |
| 350 | 6.3974 | 1.0000 | 3.5000 | 10.8974 | 1.1090 | 1.0700 | 1.1866 |
| 400 | 6.3220 | 1.0000 | 3.5000 | 10.8220 | 1.1082 | 1.0700 | 1.1858 |
| 500 | 6.2743 | 1.0000 | 3.5000 | 10.7743 | 1.1077 | 1.0700 | 1.1853 |
| > 500 | 5.6692 | 1.0000 | 3.5000 | 10.1692 | 1.1017 | 1.0700 | 1.1788 |

- หมายเหตุ 1 กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่ารอบคำนวณที่กำหนด ให้เขียนอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F หรือใช้ค่าตามนี้
- 2 ค่าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในชื่อ "รวมในรูป Factor"

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

| | | | |
|--------------------|-------|--------------------------|-------|
| เงินล่วงหน้าจ่าย | 0.00% | ดอกเบี้ยเงินกู้ | 6.00% |
| เงินประกันผลงานหัก | 0.00% | ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) | 7.00% |

โครงการซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ค่าเงินทุนของวงเงินงบประมาณ

บาท

| ค่าเงิน (ทุน) ล้านบาท | ค่า Factor F | ค่า Factor F ที่คำนวณได้ | ค่า Factor F ใช้จริง |
|-----------------------|--------------|--------------------------|----------------------|
| ไม่เกิน 500,000 | 1.3074 | | |
| 1,000,000 | 1.3050 | | |
| 2,000,000 | 1.3035 | | |
| 5,000,000 | 1.3003 | | |
| 10,000,000 | 1.2913 | | |
| 15,000,000 | 1.2594 | | |
| 20,000,000 | 1.2518 | | |
| 25,000,000 | 1.2248 | | |
| 30,000,000 | 1.2164 | | |
| 40,000,000 | 1.2161 | | |
| 50,000,000 | 1.2159 | | |
| 60,000,000 | 1.2061 | | |
| 70,000,000 | 1.2050 | | |
| 80,000,000 | 1.2050 | | |
| 90,000,000 | 1.2049 | | |
| 100,000,000 | 1.2049 | | |

คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะ

(นายวีรวัฒน์ ยิ่งยง)

(นายครรชิต ควรวินบูลย์)

(น.ส.พริดา ตั้งกิจวนิชกุล)

ตามคำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ 326/2562

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

| | | | |
|--------------------|-------|--------------------------|-------|
| เงินล่วงหน้าจ่าย | 0.00% | ดอกเบี้ยเงินกู้ | 6.00% |
| เงินประกันผลงานหัก | 0.00% | ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) | 7.00% |

โครงการซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ค่า Factor F ของค่างานต้นทุน A = $D - \frac{(D-E) \times (A-B)}{(C-B)}$

- โดย ค่างานต้นทุน A หมายถึง ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F
- B หมายถึง ค่างานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F (ค่างานต้นทุน A) อยู่
- C หมายถึง ค่างานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F (ค่างานต้นทุน A) อยู่
- D หมายถึง ค่า Factor F ของค่างานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F (ค่างานต้นทุน A) อยู่
- E หมายถึง ค่า Factor F ของค่างานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F (ค่างานต้นทุน A) อยู่

| | | |
|------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| A= | 1,539,411.95 | ค่างานต้นทุนที่ต้องการหา F |
| B= | | เงินต้นทุนขั้นต่ำของช่วงงานต้นทุน |
| C= | | เงินต้นทุนขั้นสูงของช่วงงานต้นทุน |
| D= | | ค่า F ของเงินทุนในช่วงที่ต่ำ |
| E= | | ค่า F ของเงินทุนในช่วงที่สูง |
| ค่า Factor ที่ได้ | | |
| ค่า Factor ที่ใช้จริง | | |

คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะ (นายวีรวัฒน์ ยิ่งยง)

(นายครรชิต ควรรพิบูลย์)

(น.ส.พริดา ตั้งกิจวนิชกุล)

ตามคำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ 326/2562

กลุ่มงาน/งาน : ส่วนแผนงาน สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 7 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 31 เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2562

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|---|----------|
| 1 | งานซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| สรุป | รวมเป็นเงินประมาณการค่าปรับปรุงซ่อมแซมทั้งสิ้น | | |
| | ราคากลาง | | |
| | ตัวอักษร | | |

คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและกำหนดราคากลางฯ

ตามคำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ 326/2562 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2562

ประธานกรรมการ

(นายวีรวัฒน์ ยิ่งยง)

กรรมการ

(นายครรชิต ควรพิบูลย์)

กรรมการ

(น.ส.พริดา ตั้งกิจวนิชกุล)

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน : สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบเลขที่ -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบ ปร.4 ที่แบบ มีจำนวน 6 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 31 เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2562

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท) | Factor F | ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|---|----------|---|----------|
| | โครงการซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) | | | | |
| 1 | ชั้นที่ 1 | | | | |
| 2 | ชั้นที่ 2 | | | | |
| 3 | ชั้นที่ 3 | | | | |
| 4 | ชั้นที่ 4 | | | | |
| 5 | ชั้นที่ 5 | | | | |
| 6 | ชั้นตาดฟ้า | | | | |
| 7 | งานสีขัดแต่ง ซ่อมแซมผนัง และงานเบ็ดเตล็ด | | | | |
| 8 | ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 7.5 แรงม้า พร้อมอุปกรณ์ | | | | |
| | | | | | |
| | | เป็นเงินทั้งสิ้น | | | |
| | | | | | |
| | เงื่อนไข | | | | |
| | เงินจ่ายล่วงหน้า : 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ : 6 % | | | | |
| | เงินประกันผลงานหัก : 0 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม : 7 % | | | | |
| สรุป | รวมค่างานต้นทุน ต่อแห่ง รวมราคากลางงาน ต่อแห่ง ตัวอักษร (ศูนย์บาทถ้วน) | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 1 | โครงการซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) | | | | | | | | |
| | ขั้นที่ 1 | | | | | | | | |
| | งานรื้อกระเบื้องยางเดิม 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 8719 | แผ่น | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานเบสิลีนประตู่ | 24 | บาน | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 24 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 32 | ชุด | | | | | | |
| | งานไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | รื้อถอนอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า | 10 | ชุด | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. | 4 | ม้วน | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. | 2 | ม้วน | | | | | | |
| | ตู้โหลดเซ็นเตอร์12ช่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | 1 | ชุด | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 250A (เมน) | 1 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 30A | 8 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด15A | 1 | อัน | | | | | | |
| | หลอดไฟLED 1x18 วัตต์ | 10 | ดวง | | | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุตั้งของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 2 | ชั้นที่ 2 | | | | | | | | |
| | งานรื้อกระเบื้องยางเดิม 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 8719 | แผ่น | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนประตู | 24 | บาน | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 24 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 32 | ชุด | | | | | | |
| | งานไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | รื้อถอนอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า | 10 | ชุด | | | | | | |
| | สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. | 4 | ม้วน | | | | | | |
| | สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. | 2 | ม้วน | | | | | | |
| | ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 12 ช่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | 1 | ชุด | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 250A (เมน) | 1 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 30A | 8 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 15A | 1 | อัน | | | | | | |
| | หลอดไฟ LED 1x18 วัตต์ | 10.00 | ดวง | | | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่อาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุสิ่งของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 3 | ชั้นที่ 3 | | | | | | | | |
| | งานรื้อกระเบื้องยางของเดิม 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 8719 | แผ่น | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนประตูดู | 24 | บาน | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 24 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 32 | ชุด | | | | | | |
| | งานไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | รื้อถอนอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า | 10 | ชุด | | | | | | |
| | สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. | 4 | ม้วน | | | | | | |
| | สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. | 2 | ม้วน | | | | | | |
| | ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 12 ช่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | 1 | ชุด | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 250A (เมน) | 1 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 30A | 8 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 15A | 1 | อัน | | | | | | |
| | หลอดไฟ LED 1x18 วัตต์ | 10 | ดวง | | | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่พักอาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุสิ่งของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| | | | | | | | | | |
| 4 | ชั้นที่ 4 | | | | | | | | |
| | งานรื้อกระเบื้องยางเดิม 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 8719 | แผ่น | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนประตู | 24 | บาน | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 24 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 32 | ชุด | | | | | | |
| | งานไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | รื้อถอนอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า | 10 | ชุด | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. | 4 | ม้วน | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. | 2 | ม้วน | | | | | | |
| | ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 12 ช่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | 1 | ชุด | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 250A (เมน) | 1 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 30A | 8 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด15A | 1 | อัน | | | | | | |
| | หลอดไฟLED 1x18 วัตต์ | 10 | ดวง | | | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่อาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 5 | ขั้วที่ 5 | | | | | | | | |
| | งานร้อยกระเบื้องยางของเดิม 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 8719 | แผ่น | | | | | | |
| | งานปูกระเบื้องใหม่ กระเบื้องเคลือบปูพื้น สีเรียบ 8x8 นิ้ว ปูชิด 8 ห้อง | 360 | ตร.ม. | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนประตู | 24 | บาน | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 24 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 32 | ชุด | | | | | | |
| | งานไฟฟ้า | | | | | | | | |
| | ร้อยลวดอนุกรมระบบไฟฟ้า | 10 | ชุด | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. | 4 | ม้วน | | | | | | |
| | สายเคเบิลTHW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. | 2 | ม้วน | | | | | | |
| | ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 12 ช่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | 1 | ชุด | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 250A (เมน) | 1 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด 30A | 8 | อัน | | | | | | |
| | เบรกเกอร์ ขนาด15A | 1 | อัน | | | | | | |
| | หลอดไฟLED 1x18 วัตต์ | 10 | ดวง | | | | | | |

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมอาคารที่อาศัยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน)

สถานที่ก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประเมินราคา :

เมื่อวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุสิ่งของ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---|-------|-------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | ราคาหน่วยละ (บาท) | จำนวนเงิน (บาท) | | |
| 6 | ขันควดฟ้า | | | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนประตู | 2 | บาน | | | | | | |
| | งานเปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ด | 4 | ชุด | | | | | | |
| | ประตู พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด | 2 | บาน | | | | | | |
| 7 | งานสีขัดแต่ง ซ่อมแซมผนัง และงานเบ็ดเตล็ด | | | | | | | | |
| | งานสีขัดแต่ง และซ่อมแซมผนัง | 1250 | ตร.ม. | | | | | | |
| | ท่อ BS-M ขนาด 1 1/2" สำหรับใช้ในงานประปา | 5 | ฟอน | | | | | | |
| | สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 25 ตร.มม. | 7 | ม้วน | | | | | | |
| | ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดงานไฟฟ้า | 1 | งาน | | | | | | |
| 8 | ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 7.5 แรงม้า พร้อมอุปกรณ์ | | | | | | | | |
| | ปรับปรุงระบบตู้กลอยเดิมเป็นระบบตู้กลอยไฟฟ้าพร้อมติดตั้ง | 3 | ชุด | | | | | | |
| | ติดตั้งปั้มน้ำพร้อมระบบไฟฟ้าควบคุมการทำงานของตู้กลอยไฟฟ้า | 2 | ชุด | | | | | | |