



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง  
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณปรับราคางานก่อสร้าง (ค่า K)

\*\*\*\*\*

องค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง ที่ ๒๒๖/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนด  
ราคากลางโครงการไฟกระพริบโซล่าเซลล์ บ้านเขาวังทอง หมู่ที่ ๗ ตำบลควนทอง ราคากลาง ๑๒๓,๒๒๙.-  
บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสามพันสองร้อยยี่สิบเก้าบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่า K) แบบ  
ปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียด  
ประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตาม  
พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายไตรรงค์ ใจสบาย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง (ค่า K โครงการติดตั้งไฟฟ้ากริด Solar Cell 1.10 ต. ความทอง อ. ชนอม จ. นครศรีธรรมราช)

แหล่งงบประมาณ : งบประมาณ ประจำปี 2566

งวดที่ 1 ตั้งมกราคมวันที่

(\* ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งมอบงานจ้างงวดสุดท้าย)

สัญญาจ้าง

จัดจ้างโดยวิธี

(\*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดของเสนอราคา)

สูตรการคำนวณค่า K = 0.35 + 0.20 I/Io + 0.20 C/Co + 0.10 S/So + 0.15 F/Fo

งานระบบสาธารณูปโภค

ค่างานงวดที่ 1 (Po) บาท

และให้หักอัตราบวก/ลบ 4% (0.96 - 1.04)

ค่างานที่หักค่างานที่ไม่อยู่ในข่ายออก และรวม factor f แล้ว

สูตรการคำนวณค่าจ้างเพิ่ม - ลด (ราคาทำงานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P = (Po) x (K)

คำนวณค่า K

t = transfer 0 = open

| ค่า      | Ii | Io | Ci | Co | Si | So | Fi | Fo | บวก/ลบ 4 % | Po |
|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|------------|----|
| เดือน    |    |    |    |    |    |    |    |    |            |    |
| ค่าดัชนี |    |    |    |    |    |    |    |    |            |    |

= I/Io, Mi, Si = เดือนส่งมอบงานจ้าง ( ) = Io, Co, So = เดือนเปิดของเสนอราคา ( )

|      |  |
|------|--|
| I/Io |  |
| C/Co |  |
| S/So |  |
| F/Fo |  |

|        |      |
|--------|------|
| 0.20 X | I/Io |
| 0.20 X | C/Co |
| 0.10 X | S/So |
| 0.15 X | F/Fo |

หมวดที่ 1 งานทาง

K = 0.35 + 0.20 I/Io + 0.20 C/Co + 0.10 S/So + 0.15 F/Fo

=  
=  
=  
=  
=

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 คงลบด้วยค่าที่คำนวณได้  
 ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

**สำเนาถูกต้อง**

งานเพิ่ม - ลด P = (Po x K)

= บาท

ลดค่างาน

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 คงลบด้วยค่าที่คำนวณได้

เพิ่มค่าแรงงาน

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96 - 1.04

*gpry*

**ทางตามมติ (ฉบับ)**

เจ้าพนักงานพัสดุ (ลงนาม)