



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง  
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลควนทองที่ ๑๖๘/๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง โครงการปรับปรุงต่อเติมท่อเมนส่งน้ำประปาหมู่บ้านซอยเขาปน หมู่ที่ ๕ ตำบลควนทอง อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช ราคากลาง ๓๐๐,๖๕๐.-บาท (สามแสนหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสรวิทย์ แผลื้อ)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง (ค่า K โครงการปรับปรุงต่อเติมท่อเมนส่งน้ำประปาหมู่บ้าน ช.เขป่น ม.5 ต.ควนทอง อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช) แหล่งงบประมาณ : เงินงบประมาณ ประจำปี 2564  
 งวดที่ 1 ส่งมอบงานวันที่ (\*ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งมอบงานจ้างงวดสุดท้าย)  
 สัญญาจ้าง จัดจ้างโดยวิธี (\*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเสนอราคา)

สูตรการคำนวณค่า K = 0.50 + 0.10 Iu/Io + 0.10 Mu/Mo + 0.30 PEu/PEo งานระบบสาธารณูปโภค  
 และให้หักอัตราบวก/ลบ 4% (0.96 - 1.04) ค่างานที่หักค่างานที่ไม่อยู่ในจ่ายออก และรวม factor f แล้ว

สูตรการคำนวณค่างานเพิ่ม - ลด (ราคาค่างานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P = (Po) x (K) จำนวนค่า K

t = transfer o = open

ค่า	It	Io	Mt	Mo	PEt	PEo	บวก/ลบ 4 %	Po
เดือน								
ค่าดัชนี								

= Iu/Io, Mt, St = เดือนส่งมอบงานจ้าง ( ) = Io, Co, So = เดือนเปิดซองเสนอราคา ( )

Iu/Io				0.10 X	Iu/Io			
Mu/Mo				0.10 X	Mu/Mo			
PEu/PEo				0.30 X	PEu/PEo			

หมวดที่ 1 งานทาง  
 $K = 0.50 + 0.10 Iu/Io + 0.10 Mu/Mo + 0.30 PEu/PEo$   
 =  
 =  
 = ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลยด้วยค่าที่คำนวณได้  
 = ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ดังลยด้วย 1.04  
 K =

งานเพิ่ม - ลด P = (Po x K)  
 =  
 =  
 = ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลยด้วยค่าที่คำนวณได้  
 = ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ดังลยด้วย 1.04  
 ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96 - 1.04

ลดค่างาน   
 เพิ่มค่าแรงงาน   
 ไม่เพิ่มลดค่างาน