



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลควนทองที่ ๑๒๕ /๒๕๖๔ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. ตอน ๒ (ซอยจ่าธรรม) หมู่ที่ ๔ ตำบลควนทอง อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช ราคากลาง ๕๐๓,๖๘๓.-บาท (ห้าแสนสามพันหกร้อยแปดสิบสามบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายไตรรงค์ ใจสบาย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง(ค่า K โครงการก่อสร้างถนน คสล. ตอนที่ 2 (ขอยชำระ) ม.4 ต.ควนทอง อ.ขนอม จ.นครศรีธรรมราช)

แหล่งงบประมาณ:เงินงบประมาณ ประจำปี 256

งวดที่ 1 สัมทบงานวันที่

(*ให้ใช้เดือนที่สัมทบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งมอบงานจ้างงวดสุดท้าย)

สัญญาจ้าง จัดจ้างโดยวิธี

(*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเสนอราคา)

สูตรการคำนวณค่า K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.35 Cu/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 Sv/So

ค่าจ้างงวดที่ 1 (Po) บาท

และให้หักอัตราบวก/ลบ 4% (0.96 - 1.04) ค่างานที่หักค่างานที่ไม่อยู่ในข่ายออก และรวม factor f แล้ว

สูตรการคำนวณค่างานเพิ่ม - ลด (ราคาต่างเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P = (Po) x (K)

คำนวณค่า K

t = transfer o = open

ค่า	It	Io	Ct	Co	Mt	Mo	St	So	บวก/ลบ 4 %	Po
เดือน										
ค่าดัชนี										

= It/Io, Mt, St = เดือนสัมทบงานจ้าง () = Io, Co, So = เดือนเปิดซองเสนอราคา ()

It/Io				0.10 X						
Cu/Co				0.35 X						
Mt/Mo				0.10 X						
Sv/So				0.15 X						

หมวดที่ 1 งานอาคาร

$$K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.35 Cu/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 Sv/So$$

=

=

= ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้

= ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

K =

$$\text{งานเพิ่ม - ลด } P = (Po \times K)$$

=

บาท

ลดค่างาน

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้

=

บาท

เพิ่มค่าแรงงาน

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

=

บาท

ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96 - 1.04