



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลควนทองที่ ๖๒/๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนด ราคากลาง โครงการจ้างซ่อมแซมถนนลูกรัง ในเขตตำบลควนทอง หมู่ที่ ๑-๑๒ ตำบลควนทอง อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช โชน ๓ โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง ในเขตตำบลควนทอง หมู่ที่ ๖,๘,๑๐ และหมู่ที่ ๑๒ จำนวน ๒๒ สาย ตำบลควนทอง ราคากลาง ๖๕๒,๓๘๒.-บาท (หกแสนห้าหมื่นสองพันสามร้อยแปดสิบสองบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติ ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๕๐ มาตรา ๙

จึงปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสรวิทย์ แพลื่อ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง(ค่า K โครงการจ้างซ่อมแซมถนนลูกรังในเขตตำบลความทอง ม.6,8,10 และหมู่ที่ 12 ตำบลความทอง จำนวน 35 แห่งงบประมาณ ประจำปี 2566
 งวดที่ 1 ส่งมอบงานวันที่ (*ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินชดเชยเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งงานจ้างงวดสุดท้าย)
 สัญญาจ้าง จัดจ้างโดยวิธี (*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเสนอราคา)

สูตรการคำนวณ ค่า K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo งานดิน ค่าจ้างงวดที่ 1 (Po) บาท

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

สูตรการคำนวณค่างาน เพิ่ม-ลด (ราคาทำงานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P=(Po)x(K) ค่ามวนค่า K

t=transfer o=open

| ค่า | It | Io | Et | Eo | Ft | Fo | คอดมนี้1 | คอดมนี้2 | บวก/ลบ 4% | Po |
|----------|----|----|----|----|----|----|----------|----------|-----------|----|
| เดือน | | | | | | | | | | |
| ค่าดัชนี | | | | | | | | | | |

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

| | | | |
|-------|--|-------|-------|
| It/Io | | 0.10x | It/Io |
| Et/Eo | | 0.40x | Et/Eo |
| Ft/Fo | | 0.20x | Ft/Fo |
| | | | |

หมวดที่ 2 งานดิน K = 0.30+0.10It/Io+0.40 Et/Eo+0.20 Ft/Fo

=
 =
 =
 =
 K =

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบด้วยค่าที่คำนวณได้
 ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ดังลบบด้วย 1.04

งานเพิ่ม - ลด P=(PoxK)

= บาท บาท ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบบด้วยค่าที่คำนวณได้
 = บาท บาท ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ดังลบบด้วย 1.04
 = บาท บาท ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96-1.04