



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง  
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณปรับราคางานก่อสร้าง (ค่า K )  
\*\*\*\*\*

คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง ที่ ๓๓๕/๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยเขาวังตง-ห้วยไศก หมู่ที่ ๗ ตำบลควนทอง ราคากลาง ๔๙๖,๑๐๔.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันหนึ่งร้อยสี่บาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่า K ) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕



( นายสรวิทย์ แผลือ )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

งวดที่ 1 ส่งมอบงานวันที่ \_\_\_\_\_ (\*ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินชดเชยเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งงานจ้างงวดสุดท้าย)  
 สัญญาจ้าง \_\_\_\_\_ จัดจ้างโดยวิธี \_\_\_\_\_ (ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเสนอราคา)

สูตรการคำนวณ ค่า K = 0.30 + 0.10 (t/lo+0.35 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 St/So) งานทาง ค่าางงวดที่ 1 (Po) บาท  
 และให้หักอัตราบวก/ลบ 4%(0.96-1.04) ค่าางนที่หักค่าางนที่ม่อยู่ในข่ยออก และรวม factor f แล้ว ค่านวมค่า K

สูตรการคำนวณค่าางน เพิ่ม-ลด (ราคาค่าางนเป็นงวดที่จ้งต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P=(Po)×(K)  
 t=transfer o=open ค่านวมค่า K

ค่า	t	lo	Ct	Co	Mt	Mo	St	So	บวก/ลบ 4%	Po
เดือน										
ค่าดัชนี										

=t/lo,Mt,St=เดือนส่งมอบงานจ้าง( ) = lo,Co,So=เดือนเปิดซองเสนอราคา( )

t/lo				0.10x	t/lo	
Ct/Co				0.35x	Ct/Co	
Mt/Mo				0.10x	Mt/Mo	
St/So				0.15x	St/So	

หมวดที่ 1 งานทาง K = 0.30+0.10Mt/Mo+0.40 At/Ao+0.10 E/Eo+0.10 F/Fo

=  
 =  
 =  
 =  
 =  
 =  
 K =

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้  
 ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

งานเพิ่ม - ลด P=(Po)×K  
 =  บาท ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้

=  บาท เพิ่มค่าางน ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

=  บาท ไม่เพิ่มลดค่าางน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96-1.04