



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง  
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณปรับราคางานก่อสร้าง (ค่า K )

\*\*\*\*\*

องค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง ที่ ๑๐/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการซ่อมแซมถนน คสล.หน้าวัดเจติยหลวง หมู่ที่ ๔ ตำบลควนทอง ราคากลาง ๔๑,๒๔๐.-บาท (สี่หมื่นหนึ่งพันสองร้อยสี่สิบบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่า K ) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

( นายไตรรงค์ ใจสบาย )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง



งวดที่ 1 ตั้งมอบงานวันที่ (\*ให้ใช้เดือนที่ตั้งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินงวดเพิ่มเติมต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันตั้งมอบงานจ้างทุกครั้ง)

สัญญาจ้าง จัดจ้างโดยวิธี จำนวนจ้าง ให้ใช้เดือนปีคของเสนอราคา

สูตรการคำนวณค่า K = 0.30 + 0.10 I/Io + 0.35 Cv/Co + 0.10 M/Mo + 0.15 S/So จำนวนจ้าง ค่างานงวดที่ 1 (Po) บาท

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

สูตรการคำนวณค่าจ้าง เพิ่ม - ลด (ราคาทำงานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P = (Po) x (K) จำนวนค่า K

I = transfer 0 = open

ค่า	I	Io	Ct	Co	Mt	Mo	St	So	บวก/ลบ 4%	Po
เคียน										
ค่าตั้งนี้										

= I/Io, Mt, St = เคียนตั้งมอบงานจ้าง ( ) = Io, Co, So = เคียนปีคของเสนอราคา ( )

I/Io				0.10 X	I/Io					
Cv/Co				0.35 X	Cv/Co					
Mt/Mo				0.10 X	Mt/Mo					
St/So				0.15 X	St/So					

หมวดที่ 1 งานทาง K = 0.30 + 0.10 I/Io + 0.35 Cv/Co + 0.10 M/Mo + 0.15 S/So

งานเพิ่ม - ลด P = (Po x K) บาท

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

K =

บาท  
 ลดค่างาน  ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ตั้งลบด้วยค่าที่คำนวณได้  
 เพิ่มค่าแรงงาน  ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04  
 ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96 - 1.04

(นางสาวมาลี ใจน้อย)  
 เจ้าหน้าที่งบประมาณ