



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณปรับราคางานก่อสร้าง (ค่า K)

องค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง ที่ ๕๕๑/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนด
ราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล.ขอยดอนอ้อ หมู่ที่ ๑๒ - ๔ ตำบลควนทอง ราคางบประมาณ
๘๒,๖๐๐.-บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นเจ็ดพันหกร้อยบาทถ้วน) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่า K) แบบ
ปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียด
ประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตาม
พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายวิรัช สุขศิริ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง(ค่า K โครงการก่อสร้างถนน คสล. ขอบคอนกรีตเสริมเหล็ก 1.2-4 ต. ความสูง 0.7 เมตร จ. นครศรีธรรมราช)

แหล่งงบประมาณ:เงินงบประมาณ ประจำปี 2564

งวดที่ 1 ส่งมอบงานวันที่

(*ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินชดเชยเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งมอบงานจ้างงวดสุดท้าย)

สัญญาจ้าง

จัดจ้างโดยวิธี

(*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเอกสาร)

สูตรการคำนวณค่า K = 0.30 + 0.10 I/Io + 0.35 C/Co + 0.10 M/Mo + 0.15 S/So

งานทาง

ค่าจ้างงวดที่ 1 (Po) บาท

และให้หักอัตราบาง/ลบ 4% (0.96 - 1.04)

ค่าจ้างที่หักค่างานที่ไม่อยู่ในข่ายออก และรวม factor f แล้ว

สูตรการคำนวณค่าจ้างเพิ่ม - ลด (ราคาจ้างเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P = (Po) x (K)

คำนวณค่า K

I = transfer 0 = open

ค่า	Ii	Io	Ci	Co	Mi	Mo	Si	So	บาง/ลบ 4%	Po
เดือน										
ค่าดัชนี										

= I/Io, Mi, Si = เดือนส่งมอบงานจ้าง () = Io, Co, So = เดือนเปิดซองเอกสาร ()

I/Io		
C/Co		
M/Mo		
S/So		

0.10 X	I/Io
0.35 X	C/Co
0.10 X	M/Mo
0.15 X	S/So

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

=

=

=

=

K =

งานเพิ่ม - ลด P = (Po x K)

=

=

=

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบด้วยค่าที่คำนวณได้

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบด้วยค่าที่คำนวณได้

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96 - 1.04