



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลควนทองที่ ๕๕๕ /๒๕๖๖ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างรั้วที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง อำเภอชนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช ราคากลาง ๑,๒๐๗,๗๔๔.๐๑.-บาท (หนึ่งล้านสองแสนเจ็ดพันเจ็ดร้อยสี่สิบสี่บาทหนึ่งสตางค์) สูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

การคำนวณค่าชดเชยก่อสร้าง(ค่า K โครงการก่อสร้างรั้วที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลควนทอง

แหล่งงบประมาณ : งบประมาณ ประจำปี 2566

ม.3 ค.ควนทอง อ.ขนอม จ.นครศรีธรรมราช)

งวดที่ 1 ส่งมอบงานวันที่

(*ให้ใช้เดือนที่ส่งมอบงานจ้าง และหากผู้รับจ้างขอรับเงินชดเชยเงินเพิ่มต้องยื่นขอรับเงินไม่เกิน 90 วันนับจากวันส่งงานจ้างงวดสุดท้าย)

สัญญาจ้าง

จัดจ้างโดยวิธี

(*ห้ามใช้เดือนลงนามในสัญญา ให้ใช้เดือนเปิดซองเสนอราคา)

สูตรการคำนวณ ค่า K = 0.25 + 0.15 It/Io + 0.10 Ct/Co + 0.40 Mt/Mo + 0.10 St/So

งานอาคาร

ค่าจ้างงวดที่ 1 (Po)

บาท

และให้หักอัตราบวก/ลบ 4%(0.96-1.04)

ค่างานที่หักค่างานที่ไม่อยู่ในข่ายออก และรวม factor f แล้ว

สูตรการคำนวณค่างาน เพิ่ม-ลด (ราคาค่างานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง) P=(Po)x(K)

คำนวณค่า K

It=transfer o=open

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

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

It/Io				0.15x						
Ct/Co				0.10x						
Mt/Mo				0.40x						
St/So				0.10x						

หมวดที่ 1 งานอาคาร K = 0.40+0.20It/Io+0.10 Ct/Co+0.10 Mt/Mo+0.20 St/So

=
=
=
=
K =

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบด้วยค่าที่คำนวณได้

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

งานเพิ่ม - ลด P=(PoxK)

=

บาท

ลดค่างาน

ค่าที่คำนวณได้น้อยกว่า 0.96 ให้นำ 0.96 ดังลบด้วยค่าที่คำนวณได้

เพิ่มค่าแรงงาน

บาท

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ตั้งลบด้วย 1.04

ไม่เพิ่มลดค่างาน ค่าที่คำนวณได้อยู่ระหว่าง 0.96-1.04