



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลคุณทอง
เรื่อง การกำหนดสูตรการคำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลคุณทอง ที่ ๒๑๐ /๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคา
กลาง โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางเคลปซีล แบบ Over Lay รหัสทางหลวงท้องถิ่น นศ.๓.๗๐-๐๐๗
สายสามแยกคึกฤทธิ์ (คอขาด)-เขาวังทอง หมู่ที่ ๑,๔,๗ ตำบลคุณทอง อำเภอขอนอම จังหวัดนครศรีธรรมราช
ราคากลาง๕,๓๘๘,๗๐๗.๒๔ บาท (ห้าล้านสามแสนแปดหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยเจ็ดบาทยี่สิบสี่สตางค์) สูตรการ
คำนวณการปรับราคา (สูตรค่าK) แบบปรับราคาได้ในกรณีที่ค่างานก่อสร้างลงลดหรือเพิ่มขึ้น (รายละเอียดตาม
เอกสารแนบท้าย) รายละเอียดประมาณการตามแบบแปลนที่กำหนด

เพื่อให้ประชาชนมีโอกาสในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่างๆ ของรัฐตาม
พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐ มาตรา ๙

จึงปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคุณทอง

การคำนวณค่าซัลฟัตอสูตร (ค่า K โครงการ) รากฐานของค่า Over Lay ที่ยกฐานไปแล้ว Over Lay สำหรับมูลค่าคงที่คงต่อไป

สัญญาดัง

สูตรการคำนวณค่า K = $0.30 + 0.10 \text{Mu/Mo} + 0.40 \text{Au/Ao} + 0.10 \text{Et/Eo} + 0.1 \text{Fv/Fo}$

และให้หักค่ารวมนาโนดอล 4% (0.96 - 1.04)

สูตรการคำนวณค่าทางเพิ่ม - ลด (ราคาค่างงานเป็นเงินค่าที่ใช้ต่อจำนวนที่ได้รับเงิน) $P = (P_0) \times (K)$

$t = \text{transfer} \quad o = \text{open}$

ค่างานที่หักค่านาโนที่ไม่ได้รับเพื่อขาย $\text{ค่างาน} = \text{ค่างาน} \times (1 - 0.04)$

งานขาย

(* หักค่าเดือนเดือนแรก ให้หักค่าเดือนที่สองของเดือนแรก)

ค่างานนาโนที่ 1 (P_0) นาโน

ค่านาโนค่า K

ค่า	Mt	Mo	Ai	Ao	Et	Eo	Ft	Fo	นาโน/ดอล 4 %	Po
เดือน										
ค่าคงที่										

It/lo , Mt, St = เดือนสัมภาระงานชั้ง ()	Io , Co, So = เดือนสัมภาระงานชั้ง ()
M/Mo	
Au/Ao	
Et/Eo	
Fv/Fo	

$K = 0.30 + 0.10 \text{Mu/Mo} + 0.40 \text{Au/Ao} + 0.10 \text{Et/Eo} + 0.1 \text{Fv/Fo}$

=

=

=

=

$K =$

งานเพิ่ม - ลด $P = (P_0 \times K)$

=

มา

_____	ลดคงงาน

ค่าที่คำนวณได้เทียบกับ 0.96 ให้นำ 0.96 ตัดลบด้วยค่าที่คำนวณได้

ค่าที่คำนวณได้มากกว่า 1.04 ให้นำค่าที่ได้ลงลบด้วย 1.04

ผู้ผลิตต่อง