

โครงการบูดลอกคลองหัวไฝ่ ตำบลหัวไฝ่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง
อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง
ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดค่า้งานข้างก่อสร้างให้คำนวณตามสูตรดังนี้

$P = (PO) X (K)$

P = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดียวที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

PO = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดียวที่ระบุไว้ในสัญญา แล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTOR 4% เมื่อต้องการเพิ่มค่า้งาน หรือบวกเพิ่ม 4 % เมื่อต้องการเรียกค่า้งานคืน
ESCALATION FACTOR (K) หาได้จากสูตร

งานดิน

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 Lt/lo + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo$

เมื่อ

K = ESCALATION FACTO

lt = ดัชนีราคางวดที่ 1 ของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

lo = ดัชนีราคางวดที่ 1 ของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

Et = ดัชนีราคาก่อสร้างทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Eo = ดัชนีราคาก่อสร้างทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

Ft = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Fo = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

กำหนดระยะเวลา ก่อสร้าง

ระยะเวลาในการดำเนินการ มีกำหนด 60 วัน นับแต่วันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

แบ่งงวดงาน

แบ่งงวดงานก่อสร้างจำนวน 1 งวดงาน

- โดยที่ผู้รับจ้างได้ดำเนินการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โครงการจำนวน 2 ป้าย
- ดำเนินการบูดลอกคลองให้ได้ขนาด ระดับ รูปร่าง รายละเอียดตามแบบแปลน และกองเกลี้ยเรียน ตามสถานที่ที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุกำหนดให้ หรือเห็นชอบ โดยปริมาณดินบูดไม่น้อยกว่า 12,700 ลบ.ม.
- ดำเนินการติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย และอื่นตามแบบแปลนที่กำหนด รวมทั้งเก็บงานทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย