

**โครงการขุดลอกคลองบ้านแสวงหา ตำบลแสวงหา องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง
อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง**
ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดค่า้งานขึ้นก่อสร้างให้คำนวนตามสูตรดังนี้

$$P = (PO) X (K)$$

P = ราคาก่อ้งานต่อหน่วยหรือราคาก่อ้งานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

Po = ราคาก่อ้งานต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อ้งานเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญา แล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTOR 4% เมื่อต้องการเพิ่มค่า้งาน หรือหากเพิ่ม 4 % เมื่อต้องการเรียกค่า้งานคืน

ESCALATION FACTOR (K) หาได้จากสูตร

งานดิน

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 \frac{I_t}{I_0} + 0.40 \frac{E_t}{E_0} + 0.20 \frac{F_t}{F_0}$

เมื่อ

K = ESCALATION FACTO

I_t = ดัชนีราคางวดที่ว้าไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

I_0 = ดัชนีราคางวดที่ว้าไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

E_t = ดัชนีราคาก่อ้งงจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

E_0 = ดัชนีราคาก่อ้งงจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

F_t = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

F_0 = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดซองเสนอราคา

กำหนดระยะเวลา ก่อสร้าง

ระยะเวลาในการดำเนินการ มีกำหนด 60 วัน นับแต่วันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

แบ่งงวดงาน

แบ่งงวดงานก่อสร้างจำนวน 1 งวดงาน

- โดยที่ผู้รับจ้างได้ดำเนินการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โครงการจำนวน 2 ป้าย
- ดำเนินการขุดลอกคลองให้ได้ขนาด ระดับ รูปร่าง รายละเอียดตามแบบแปลน และกองเกลี้ยเรียบ ตามสถานที่ที่คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุกำหนดให้ หรือเห็นชอบ โดยปริมาณดินบุ่มไม่น้อยกว่า 12,500 ลบ.ม.
- ดำเนินการติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย และอื่นตามแบบแปลนที่กำหนด รวมทั้งเก็บงานทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย