

ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้
ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างใหม่ก่อสร้าง ให้คำนวณตามสูตรดังนี้

P = (PO) X (K)
กำหนดให้ P = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นวงที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
PO = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดือน
ระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
K = ESCALATION FATOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่าจ้างหรือบวก
เพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่าจ้างคืน

ESCALATION FACTOR K หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงาน ดังนี้

งาน พิรภานนค่อนกรีตเสริมเหล็ก

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

งานท่อระบายน้ำค่อนกรีตเสริมเหล็กและงานปูอพัก

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \text{ It/Io} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

งานดิน

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.40 \text{ Et/Eo} + 0.20 \text{ Ft/Fo}$$

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวนตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์

K	= ESCALATION FACTOR
It	= ดัชนีราคាពู้บบริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Io	= ดัชนีราคាពู้บบริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Ct	= ดัชนีราคازีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Co	= ดัชนีราคازีเมนต์ ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Mt	= ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Mo	= ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
St	= ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
So	= ดัชนีราคากลังคน ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Gt	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Go	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
At	= ดัชนีราคากลังคน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Ao	= ดัชนีราคากลังคน ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Et	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Eo	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Ft	= ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Fo	= ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
ACt	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
ACo	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
PV Ct	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PV Co	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
GIPt	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
GIPo	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Pet	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PEo	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
Wt	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Wo	= ดัชนีราคากลังคนที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา