

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนวัสดุคัดเลือก สายหนองควายเดือน หมู่ที่ 4 ตำบลนาเจ้า อำเภอเมือง
จังหวัดเพชรบูรณ์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนนวัสดุคัดเลือก สายหนองควายเดือน
หมู่ที่ 4 ตำบลนาเจ้า อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,970,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทาง.....

5. ราคากลางคำนวน ณ วันที่ ๕ ๓ มี.ค ๒๕๖๖ เป็นเงิน 1,956,896.58 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุประมาณการราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุรพล จำปาวงศ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

7.2 เพาพงษ์ เมมีอนเพา กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

7.3 สิริพัฒน์ จตุพจน์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สิริพัฒน์ จตุพจน์

27 กุมภาพันธ์ 2566 16:21:48

แบบฟอร์มรายการทรัพรุปราคาคลาสงานก่อสร้างทาง สีพาน และหอเหลี่ยม

ชื่อผู้ร้องการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโดยรวมของส่วนที่ต้องเลือก สายหนอนครัวเยื่อ่อน หมู่ที่ 4 ตำบลนงน้ำ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ รายวิธีประกวดราคากล่องท้องน้ำส์ (e-bidding)

หมายเหตุ “ ” หมายความว่า “ ” องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์/องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้าง	ราคาก่อสร้างทั้งหมด	ราคาก่อสร้าง
				FN	X FN	ราคาก่อสร้าง
1	1. งานดิน (EARTHWORK) 1.1. งานถางป่าและขุดตื้อ 1.1.1. งานถางป่าและขุดตื้อ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING) 1.2. งานตัดดินทาง (ROADWAY EXCAVATION) 1.2.1. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ตร.ม.	16,000,000/-	1.78	28,480.00	1.3624/-
2	1.3. งานดินกันทาง (EMBANKMENT) 1.3.1. งานดินกันทาง (จ้างนั่นดินตื้อ) 1.3.2. งานดินกันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	5,600,000/-	32.12	179,872.00	1.3624
3	1.4. งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)	ลบ.ม.	4,400,000/-	.4774	210,056.00	1.3624
4	1.4.1. งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	1,520,000/-	133.56	203,011.20	1.3624
5	1.5. งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ลบ.ม.	3,450,000/-	196.49	677,890.50	1.3624
						267.69

สิริพัฒน์ จตุพล

27 กุมภาพันธ์ 2566 16:22:34

หน้า 1 จาก

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาคล่างานก่อสร้างทาง สภาพน และหอเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลผลราคางานก่อสร้างทั่วไปของสถาบันวิศวกรรม civil สถาบันของราษฎรเดิมๆ สายหนอนของราษฎรเดิมๆ 4 ตำบลน้ำเงิน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์/องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

ลำดับที่ ตามรัฐบัญญາ	รายงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้าง	ราคาก่อสร้างทั่วไป	ราคาก่อสร้าง	ราคาก่อสร้าง X FN	ราคาก่อสร้าง X FN
6	1.5.1 งานทอกคอมอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C PIPE CULVERTS) ขนาด 0.60 ม. 1.6 งานเบ็ตเตลีด (MISCELLANEOUS)	ม.	100.0009	971.82	97,182.00	1.3624	1,324.00	
	1.6.1 งานโครงสร้างเบ็ตเตลีด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
	1.6.1.1 กำแพงปากหอยอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับบ่อบอก มคอนกรีตเหล็กเสริม (กำแพงบิก) (R.C HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (WING WALL))	EACH	8.000	4,979.50	39,836.00	1.3624	6,784.07	
7	1.6.1.1.1 กำแพงปากหอยสำหรับหอกมคอนกรีต 1- 0.60 ม. (CONCRETE HEADWALL FOR R.C.P 1 - 0.60 M.) (1-HDWL) S = 2 : 1(DWG.NO.DS104)	ลบ.ม.	1.000					
8	2. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	32.12		32.12	1.3624	43.76	
								รวมราคาก่อสร้าง
								1

สิริพัฒนา จตุพจน์

27 กุมภาพันธ์ 2566 16:22:34

หน้า 2 จาก

แบบฟอร์มรายงานทรัพย์สินประจำคลังงานก่อสร้างทาง สภาพน า และทอยเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการตระหนักจาริญก่อสร้างบ้านครองภูมินทร์สุดคุ้มเดือด หมายเหตุของราษฎรเมื่อ ห้ามที่ 4 ทำบนถนน จังหวัดเพชรบูรณ์ วิธีปั้นกระดาษอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์/องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์



ผู้รับผิดชอบ

27 กุมภาพันธ์ 2566 16:22:34

หน้า 3 จาก

แบบฟอร์มรายงานทรัพย์สินรัฐบาลงานก่อสร้างทาง สภาพนau และท้องเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการตราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างน้ำสูดดูดเสือออก สายหอนองค์ความดัน หมู่ที่ 4 ตำบลน้ำร้า อ่างทอง จังหวัดพะเยา ตามวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานที่ขอใช้ประโยชน์/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา บูรณาการปรึกษาองค์การบริหารส่วนทั่วไปพะเยา

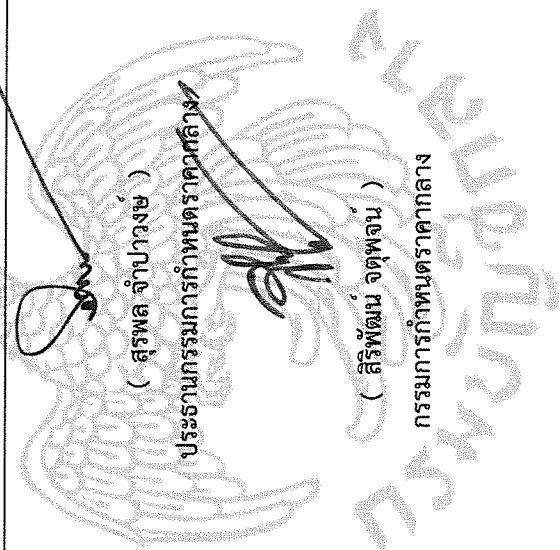
หน่วยงานที่ขอใช้ประโยชน์/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา บูรณาการปรึกษาองค์การบริหารส่วนทั่วไปพะเยา

หน่วยงานที่ขอใช้ประโยชน์/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา บูรณาการปรึกษาองค์การบริหารส่วนทั่วไปพะเยา

๑๗๘๖๑๔๙๘
(พ่วงษ์ เหลืองมาก)
กรรมการกำกับมาตรฐานกลาง

(สุรพล จำปารังษ์)
ประธานกรรมการกำกับมาตรฐานกลาง

(ลิริพัฒน์ จตุจอน)
กรรมการกำกับมาตรฐานกลาง



รายละเอียดงวดงานและการเบิกจ่าย

โครงการ ก่อสร้างถนนวัสดุคัดเลือก สายหนองควายถี่อน
สถานที่ หมู่ที่ 4 ตำบลนาร้าว อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์

ขนาด พิภาราจกว้าง 8.00 เมตร ยาว 2,000.00 เมตร หนา 0.20 เมตร
หรือมีพื้นที่ผิวราจรวัสดุคัดเลือกไม่น้อยกว่า 16,000 ตารางเมตร
รายละเอียดตามแบบแปลนของ อบจ.พช. กำหนด

ระยะเวลาดำเนินการ กำหนดแล้วเสร็จภายใน 120 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง
การจ่ายเงินค่างาน ผู้ว่าจังหวัดคงจ่ายและผู้รับจ้างคงลงรับค่าจ้างเป็นงวด ๆ ตามรายละเอียดดังนี้
จำนวนงวดงาน รวม 2 งวด
งวดที่ 1 เป็นจำนวนเงินร้อยละ 40 ของค่าจ้างเหมาตามที่คงลงทำสัญญาจ้าง
จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานติดตั้งป้ายเตือนระวังก่อสร้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภทงานดิน

- งานปรับเตรียมพื้นที่ ทั้งหมดแล้วเสร็จ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,000 ตร.ม.
- งานดินตัด ทั้งหมดแล้วเสร็จ มีปริมาตรไม่น้อยกว่า 5,600 ลบ.ม.
- งานดินผสม ทั้งหมดแล้วเสร็จ มีปริมาตรไม่น้อยกว่า 4,400 ลบ.ม.
- งานดินผสม จากการขันส่ง ทั้งหมดแล้วเสร็จ มีปริมาตรไม่น้อยกว่า 1,520 ลบ.ม.

งานที่ปรับราคาได้ประเภทงานห่อคอนกรีตเสริมเหล็ก

- งานวางห่ออดกลม คลส. พร้อมกำแพงปากท่อ คลส. ทั้งหมดแล้วเสร็จ
กำหนดแล้วเสร็จภายใน 75 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

งวดที่ 2 (งวดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงินร้อยละ 60 ของค่าจ้างเหมาตามที่คงลงทำสัญญาจ้าง

จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานติดตั้งป้ายเตือนระวังก่อสร้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภทงานดิน

- งานพื้นทางวัสดุคัดเลือก บดอัดแน่น ทั้งหมดแล้วเสร็จ มีปริมาตรไม่น้อยกว่า 3,450 ตร.ม.
- งานทางเขื่อนวัสดุคัดเลือก ทั้งหมดแล้วเสร็จ

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานอื่นๆ ทั้งหมดแล้วเสร็จ ตามรูปแบบและรายการ รวมทั้งทำความสะอาดสถานที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย

กำหนดแล้วเสร็จภายใน 120 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

หมายเหตุ ทั้งนี้ ผู้รับจ้างสามารถทำงานงวดใดก่อนก็ได้ หากไม่กระทบต่อโครงสร้างและความมั่นคง
แข็งแรงหรือขั้นตอนการดำเนินการทางวิชาช่าง และผู้รับจ้างสามารถส่งมอบงานงวดใดก่อนหรือหลังได้ หรือจะส่งพร้อมกันทีละหลายงวดก็ได้ เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการก่อสร้างงานนั้นเสร็จเรียบร้อยครบถ้วนตามรายละเอียดที่ระบุไว้ในแต่ละงวด

สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุน และหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้
2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อต้นนี้ราคาซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้น หรือลดลงจากเดิมขั้นตอนเมื่อวันเปิดของประการตราค่า สำหรับกรณีที่จัดจ้างโดยวิธีอื่นให้ใช้วันเปิดของราคางาน
3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในประกาศประกวตราค่า และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้างเหมือนนั้น จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประเภทของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน
4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้าย หากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้าง ได้ออกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารับเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไป หรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี
5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากองค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์และให้ถือการพิจารณาวินิจฉัยขององค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์เป็นที่สิ้นสุด

ข. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคากำกับส่วนจังหวัดที่คำนวณตามสูตร ดังนี้

$$P = (Po) \times (K)$$

กำหนด P = ราคากำกับที่หักด้วยหรือราคากำกับเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

Po = ราคากำกับที่หักด้วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคากำกับเป็นงวด ซึ่งระบุไว้ในสัญญา

แล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4 % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือลดลงเพิ่ม 4 % เมื่อต้องเรียกค่างงานคืน

ESCALATION FACTOR K หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ยบด อัดดิน การขุดตามบดอัดแน่นเขื่อน คลอง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกล ปฏิบัติงาน

สำหรับการณ์ดินให้หมายความถึง การณ์ดินหรือรายหรือสัดดุลน้ำที่มีการควบคุมคุณสมบัติของ สัดดุลน้ำ ๆ และมีข้อกำหนดวิธีการณ์ รวมทั้งมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐาน ตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อนชลประทาน

ทั้งนี้ ให้รวมถึงงานประเกท EMBANKMENT , EXCAVATION , SUBBASE , SELECTED MATERIAL , UNTREATED BASE และ SHOULDER

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

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวนตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดย กระทรวงพาณิชย์

K = ESCALATION FACTOR

lt = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

lo = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Ct = ดัชนีราคายีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Co = ดัชนีราคายีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Mt = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Mo = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

St = ดัชนีราคายาหลัก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

So = ดัชนีราคายาหลัก ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Gt = ดัชนีราคายาหลักแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Go = ดัชนีราคายาหลักแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

At = ดัชนีราคายาสฟัลท์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Ao = ดัชนีราคายาสฟัลท์ ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Et = ดัชนีราคายาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Eo = ดัชนีราคายาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Ft = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Fo = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

ACT = ดัชนีราคายาห่อซีเมนต์ไยหิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

ACO = ดัชนีราคายาห่อซีเมนต์ไยหิน ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

PVCt = ดัชนีราคายา PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

PVCo = ดัชนีราคายา PVC ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

GIPt = ดัชนีราคายาเหล็กอาบสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

GIPo = ดัชนีราคายาเหล็กอาบสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

PEt = ดัชนีราคายา HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

PEo = ดัชนีราคายา HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

Wt = ดัชนีราคายาไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Wo = ดัชนีราคายาไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตร ตามลักษณะงานนั้นๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกันจะต้องแยกค่างงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
3. การคำนวณหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขหนึ่ง 3 ตำแหน่งทุกขั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษและกำหนดให้ทำเลขสัมพันธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็จก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าเลขสัมพันธ์ นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่ม หรือลดราคาก่อสร้างจากราคาที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ว่าจ้างเมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้นๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดของราคามากกว่า 4 % ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4 % มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่างานแล้วแต่กรณี (โดยไม่คิด 4 % แรกให้)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญาโดยเป็นความฝิดของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่างๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างงานให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
6. การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างานเพิ่มหรือค่างานลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาคำนวณหาค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้นๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ