

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลส. สายบ้านรวมทรัพย์ ช่วงบ้านหินดาด - บ้านรวมทรัพย์ ตำบลภูน้ำหยด อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ก่อสร้างถนน คลส. สายบ้านรวมทรัพย์

2. ช่วงบ้านหินดาด - บ้านรวมทรัพย์ ตำบลภูน้ำหยด อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 7,085,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนน คลส.

.....

.....

.....

.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน 7,053,797.55 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สิริพัฒน์ จตุพจน์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.2 เฉลิมศิลป์ แพงมูล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 เพาพงษ์ เมม่อนเพา กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

สิริพัฒน์ จตุพจน์

25 พฤศจิกายน 2567 17:38:20

โครงการ/งานก่อสร้าง
ชื่อผู้รับเหมา

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทั่วไป โครงการก่อสร้างถนน คลต. สายบ้านรวมหมู่ที่ ๑ ชุมน้ำพันดี - บ้านรวมหมู่ที่ ๔ ตำบลภูเขียวบุรี จังหวัดพะเยา ตามเงื่อนไขด้วย แบบฟอร์มที่ประชุม “รายรับประทานราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ (e-tendering) ของกรมธนารักษ์ ลงวันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมที่ ๑ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพัทลุง จังหวัดพัทลุง

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาโครงการขนาดงานก่อสร้างทาง สีสะพาน และทางอุ่นไอม

หมายเหตุ: รายการราคานอกส่วนที่ต้องห้าม คือ รายการราคาก่อสร้างทั่วไป ยกเว้นรายการที่ต้องห้าม

ลำดับที่ รหัสบัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทั้งหมด	ราคากลาง X FN	ราคากลาง
1.	งานดินคัมภีร์						
1.1.	งานดิน (EARTHWORK)						
1.1.1.	งานกางป่าและขุดตอก	ตร.ม.					
1.1.1.1.	งานกางป่าและขุดตอก	ตร.ม.	3,200,000	1.77	5,664.00	1.3623	7,41
1.1.2.	งานดูบ (CLEARING AND GRUBBING)						
1.1.2.1.	งานร่องฟันทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)	ตร.ม.					
1.2.	งานร่องฟันทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)	ตร.ม.	9,600,000	14.52	139,392.00	1.3623	189,89
1.2.1.	งานร่องฟันทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)	ตร.ม.					
1.2.1.1.	งานร่องฟันทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)	ตร.ม.	9,600,000	14.52	139,392.00	1.3623	189,89
1.2.2.	งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ตร.ม.					
1.2.2.1.	งานพื้นทางที่ผลิต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ตร.ม.	1,184,000	504.80	597,683.20	1.3623	687.68
2.	งานก่อสร้างที่ไม่ต้องก่อสร้างใหม่ ใหม่....ใหม่ (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE)(ที่ร่องฟันทางที่มีคลุก/กรวดคัมภีร์)						
2.1.	งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ตร.ม.					
2.1.1.	งานพื้นทางที่ผลิต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ตร.ม.	1,184,000	504.80	597,683.20	1.3623	687.68
2.1.2.	งานก่อสร้างที่ต้องรื้อถอนและผิวจราจร	ตร.ม.					

ผู้รับ
เจตนา

วันที่จัดทำ
๒๕๖๗ ๐๑ ๐๑ ๒๕๖๗

โครงการ/งานก่อสร้าง
วัสดุงานชุมชนท้องถิ่น

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการอสังหาริมทรัพย์ ชุมชน ครศ. สภากาชาดไทย ช่วงบ้านบินน้ำดัด - บ้านร่วมพัฒนา ตำบลภูเขียวรุ่ง จังหวัดเพชรบูรณ์ รายรับประมูล จำนวนเงินหกหมื่นบาทถ้วน (๖๐,๐๐๐ บาท)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์/องค์การบริหารส่วนท้องที่เทศบาลเมือง

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประ cara คลังงาน กอสราทาง สะพาน และหอเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการอสังหาริมทรัพย์ ชุมชน ครศ. สภากาชาดไทย ช่วงบ้านบินน้ำดัด - บ้านร่วมพัฒนา ตำบลภูเขียวรุ่ง จังหวัดเพชรบูรณ์ รายรับประมูล จำนวนเงินหกหมื่นบาทถ้วน (๖๐,๐๐๐ บาท)

ตัวที่ รหัสบัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หมาย	จำนวน	ราคากลาง	ราคากลาง	ราคากลาง
				X FN	X FN	X FN
4	2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	หกเมตร				
2.1.1	งานผิวทางปูร์เบลนซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	๗๕.๘๘ ม. ๙,๖๐๐.๐๐๐	๓๘๐.๑๑	๓,๖๔๙,๐๕๖.๐๐	๑,๓๖๒.๓	๕๑๗.๘๒
5	2.1.1.1 ผิวทางปูร์เบลนซีเมนต์คอนกรีตหนา ๗๕.๘๘ ม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้แม่แบบเจลิก)	๗๘๔.๐๐๐ ๒๖๕.๐๐		๑๐๑,๗๖๐.๐๐	๑,๓๖๒.๓	๓๖๑.๐๐
2.2	งานที่หล่าง หินคดๆ	๑๒๘.๘๘ ม.				
2.3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.3.1 งานสูตรรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	๔๘๐.๐๐๐ ๕๓๗.๓๘		๔๘๐.๐๐	๑,๓๖๒.๓	๗๓๒.๐๗
6	2.3.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)					

ผู้เสนอเจ้าของ

วันที่ ๒๕๖๗ ๑๗:๓๘:๒๒

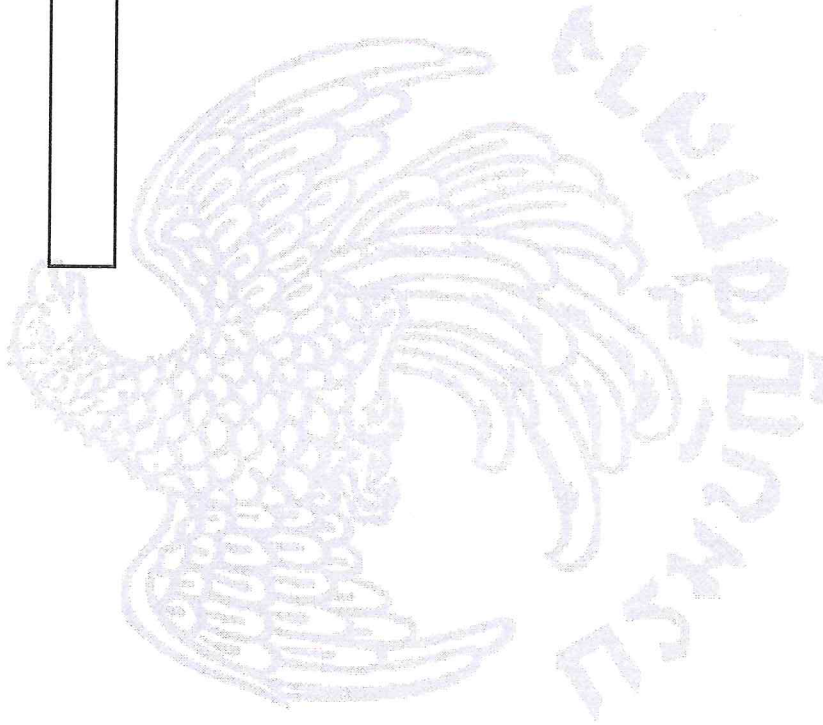
ดับเบิล ล็อกบู๊ก	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาก่อสร้าง
	X FN	X FN	X FN	X FN	X FN
7	2.4 งานทางชั่วคราว ครสศิ.หนา 0.15 ม. 3. งานเป็นเดตเตลส์	ตร.ม.	100,000	480.00	48,000.00
8	3.1 ไม้แบบหกเหลี่ยมก่อกรีต 3.2 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ลบ.ม.	216,000	340.00	73,440.00
9	3.2.1 งานผิวทางปูอิฐ波特แลนด์ซีเมนต์คราโน่รีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)		96,000	119.20	11,443.20
10	3.2.1.1 รอยต่อแผ่นอิฐ波特แลนด์ซีเมนต์ (EXPANSION JOINT)	เมตร	864,000	125.10	108,086.40
11	3.2.1.2 รอยต่อแผ่นอิฐ波特แลนด์ซีเมนต์ (CONTRACTION JOINT)	เมตร	1,600,000	48.37	77,392.00
12	3.2.1.3 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT) 4. งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร 4.1 งานสีเท้อมะลิสไนท์ลิ๊ง + สีขาว	ตร.ม.	400,000	270.00	108,000.00
					1.3623
					147,121
					65,89
					105,43
					147,241
					162.38
					1.3623
					15,581
					463.18
					1.3623
					653.90
					65,391

ମୁଦ୍ରଣ ପରିକଳ୍ପନା

ពេទ្យរដ្ឋបាល 2567 17:38:22

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปรายการล่างงานก่อสร้างทาง สีสะพาน และก่อเหล็ก
โครงการ/งานก่อสร้าง ประจำครั้งที่สองของสถาบันฯ ครั้งที่ ๑ รายงานรวมทั้งหมด - บ้านรวมทั้งหมด ๑๙๖ หลังห้องพัก ๗๘ ห้องน้ำทั้งหมด ๓๔ ห้อง จึงห้องพักรูปแบบเดียวกัน สำหรับบ้านที่อยู่ในส่วนที่ติดต่อกัน ๑๙๖ หลังห้องพัก ๗๘ ห้องน้ำทั้งหมด ๓๔ ห้อง จึงห้องพักรูปแบบเดียวกัน

ว่ายงานจะขอところครัวครัว/งานก่อสร้าง บุคคลที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา/องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา



รวมราคากลาง

7,053,79

ผู้ลง จดที่หน้า

๘๘๖ จ.เชียงราย
๒๕๖๗ ๑๗:๓๘:๒๒

ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
**โครงการก่อสร้างถนน คสส./สายบ้านรวมทรัพย์ ช่วงบ้านหินดาด – บ้านรวมทรัพย์/
ตำบลภูน้ำหยด อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์**

๑. ความเป็นมา/เหตุผลความจำเป็น

ด้วยถนนสายบ้านรวมทรัพย์ ช่วงบ้านหินดาด – บ้านรวมทรัพย์ เป็นเส้นทางที่ประชาชน ตำบลภูน้ำหยด และตำบลพุขาม ใช้ในการคมนาคม และขนส่งพืชผลทางการเกษตรออกสู่ถนนสายหลัก แต่ในปัจจุบันพบว่ามีความชำรุดเสียหายเป็นหลุมเป็นบ่อ เสียงเกิดอุบัติเหตุต่อชีวิตและทรัพย์สิน แก่ประชาชนที่ใช้เส้นทางสัญจรไปมา และในช่วงฤดูแล้งจะทำให้เกิดผุลคล่องเกิดเป็นลัพธทางอากาศ เนื่องจากถนนสายดังกล่าวก่อสร้างมาเป็นเวลานานแล้ว ทำให้ประชาชนที่ใช้เส้นทางคมนาคมได้รับความเดือดร้อน ประกอบกับองค์กรบริหารส่วนตำบลภูน้ำหยด มีข้อจำกัดเรื่องงบประมาณที่จะดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชน จึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากองค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ มีหน้าที่ในการให้ความช่วยเหลือ ส่งเสริม และสนับสนุนในการดูแลการจราจรและการรักษาความสงบเรียบร้อย สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการพัฒนาท้องถิ่น รวมตลอดถึงการสร้างและบำรุงรักษาทางบก อันเป็นการจัดให้บริการสาธารณูปโภคในโครงสร้างพื้นฐานเพื่อประโยชน์ของประชาชนในเขตจังหวัดเพชรบูรณ์ ตามพระราชบัญญัติองค์กรบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ.๒๕๔๐ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๕) พ.ศ.๒๕๖๒ มาตรา ๔๕ และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๔๙ มาตรา ๑๗ องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ได้ tribunals แต่ละเดือนเพื่อให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ดังกล่าว อันเป็นภารกิจที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ขององค์กรบริหารส่วนจังหวัด จึงพิจารณาให้การสนับสนุนงบประมาณ และได้จัดทำโครงการนี้ขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมและการขนส่ง

๓.๒ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นเสนอราคา

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทั่งการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐ
“ไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตาม

ระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่าย
สารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุ๊ปช์ไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน
ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้ง
งานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของ
นิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง
และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้าง~~งาน~~ที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การ
บริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ณ วันประกาศประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการ
อันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมใน การประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อขาย เว้นแต่
รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารธิความคุ้มกันเข่นว่า

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานประเกทเดียวกันกับงานที่จะประมวลราคาจ้าง และเป็น<sup>สัญญาเดียวเท่านั้น ไม่น้อยกว่า ๒,๘๓๐,๐๐๐.๐๐ บาท และเป็นผลงานที่คู่สัญญาทำกับหน่วยงาน
ของรัฐ</sup>

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
(Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

๑๒.๑ กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จด
ทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สิน
สุทธิที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปี
สุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

๑๒.๒ กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งยังไม่มีการรายงาน
งบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน
โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าทุนแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ดังนี้

(๑) มูลค่าการจัดซื้อจ้างเกิน ๕ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน
ไม่ต่ำกว่า ๒ ล้านบาท

๑๒.๓ กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่เพียงพอด้วยตัวผู้ยื่นข้อเสนอสามารถของเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในห้ทรัพโดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับวันถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

๔.ขอบเขตของงานที่จะดำเนินการจัดซื้อ

ก่อสร้างถนน คสล.ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๖๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คสล.ไม่น้อยกว่า ๔,๖๐๐.๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์กำหนด

๕.กำหนดระยะเวลาส่งมอบพัสดุ

กำหนดแล้วเสร็จภายใน ๑๒๓ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อ

๖.หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

พิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์รวมค่า

๗.วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับการจัดสรร

ตามข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัดที่เรื่อง งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบประมาณ งบประมาณ ๗,๐๔๕,๐๐๐ บาท (เจ็ดล้านสี่แปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๘.งวดงานและการจ่ายเงิน

จำนวนงวดงาน ๓ งวดงาน ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๒๐/๙๙ ของค่าจ้างเหมาตามที่ตกลงทำสัญญาซื้อขายให้แก่ผู้รับจ้าง ได้ปฏิบัติงานดังนี้

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานป้ายเดือนระหว่างงานก่อสร้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภททาง

- งานปรับพื้นที่ ทั้งหมดแล้วเสร็จ

- งานขุดรื้อพื้นบดทับ พื้นทางเดิน ทั้งหมดแล้วเสร็จ

- งานดินตัด งานดินผสม ทั้งหมดแล้วเสร็จ

- งานเสริมพื้นทางทินคลุกปรับระดับ บดอัดแน่น ทั้งหมดแล้วเสร็จ

งานที่ปรับราคาได้ประเภทท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กฯ

- งานวางท่ออดกลม คสล. (ยกเว้นกำแพงปากท่อ) ทั้งหมดแล้วเสร็จ

กำหนดแล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๔๐ / ของค่าจ้างเหมาตามที่ตกลงทำสัญญาจ้าง จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานป้ายเดือนระหว่างงานก่อสร้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภททาง

- งานผิวน้ำ คสล. หนา ๐.๑๕ ม. แล้วเสร็จ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๒๐๐ ตร.ม.

กำหนดแล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภทท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กฯ

- งานกำแพงปากท่อ คสล. ทั้งหมดแล้วเสร็จ

- กำหนดแล้วเสร็จภายใน ๙๐/วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๔๐ / ของค่าจ้างเหมาตามที่ตกลงทำสัญญาจ้าง จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานป้ายเดือนระหว่างงานก่อสร้าง

งานที่ปรับราคาได้ประเภททาง

- งานผิวน้ำ คสล. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่รวมงานทางเชื่อม คสล. หนา ๐.๑๕ ม. ที่เหลือทั้งหมดแล้วเสร็จ

งานที่ปรับราคาได้ประเภทท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กฯ

- งานกำแพงปากท่อ คสล. ทั้งหมดแล้วเสร็จ

งานที่ปรับราคาไม่ได้

- งานตีเส้นจราจร งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร และงานอื่นๆ ที่ระบุ ทั้งหมดแล้วเสร็จ ตามรูปแบบและรายการ รวมทั้งทำความสะอาดที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย
- กำหนดแล้วเสร็จภายใน ๑๒๐/วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

หมายเหตุ ทั้งนี้ผู้รับจ้างสามารถทำงานงวดใดก่อนก็ได้ หากไม่กระทบต่อโครงสร้างและความมั่นคงแข็งแรงหรือขั้นตอนการดำเนินการทำวิชาช่าง และผู้รับจ้างสามารถส่งงวดงานได้ก่อนหรือหลัง ก็ได้ หรือจะส่งพร้อมกันทีละหลายงวดก็ได้ เมื่อผู้รับจ้างทำการก่อสร้างงานนั้นเสร็จเรียบร้อยครบถ้วนตามรายละเอียดที่ระบุไว้ในแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะเบิกเงินค่าจ้างได้ต่อเมื่อ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ทำการตรวจรับฯ เป็นการถูกต้องแล้วเท่านั้น

๙. อัตราค่าปรับ

กำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินบาทตัว ในอัตราร้อยละ ๐.๒๕ ของราคางานจ้าง

๑๐. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำสัญญาจ้างก่อสร้างปรับปรุง หรือทำข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒๗ ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้รับมอบงาน โดยต้องรับจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง



(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายสิริพัฒน์ จตุพจน์)



(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายเฉลิมศิลป์ เพงมูล)

(ลงชื่อ) ๑๖๘๒๙๕ ๒๖๙๓๙๗ กรรมการและเลขานุ

(นายเพื่อพงษ์ เหมือนเพ่า)

สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุน และหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้
2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อต้นเริ่ราคากลางจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้น หรือลดลงจากเดิมขณะเมื่อวันเปิดของประมวลราคา สำหรับกรณีที่จัดทำโดยวิธีอื่นให้ใช้วันเปิดของราคาแทน
3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในประมวลประมวลราคา และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้างเหมาแน่นๆ จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประเภทของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน
4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานรวดสุดท้าย หากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้าง ได้อีกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารับเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของวงเดือนที่ไป หรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี
5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาวินิจฉัยของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

ข. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างให้คำนวณตามสูตร ดังนี้

$$P = (P_0) \times (K)$$

กำหนด P = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

P_0 = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดือนที่ระบุไว้ในสัญญา แล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4 % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4 % เมื่อต้องเรียกค่างานคืน

ESCALATION FACTOR K หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ยบดอัดดิน การขุดดูดบดอัดแน่นเขื่อน คลอง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกลปฏิบัติงาน

สำหรับการคอมดินให้หมายความถึง การคอมดินหรือทรายหรือวัสดุอื่นที่มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุนั้น ๆ และมีข้อกำหนดวิธีการคอม รวมทั้งมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อนชลประทาน

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

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10t/I_0 + 0.40E_t/E_0 + 0.20F_t/F_0$$

3.4 งานผิวนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง ผิวนนคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริมซึ่งประกอบด้วย ตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติด (WELDED STEEL WIRE FABRIC) เหล็กเดี่ยว (DOWEOL BAR) เหล็กยืด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่าง ๆ (JOINT) ห้องนี้ให้หมายความรวมถึง แผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณคอกสะพาน (R.C.BRIDGE APPROACH) ด้วย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10l_t/l_o + 0.35C_t/C_o + 0.10M_t/M_o + 0.15S_t/S_o$$

ดัชนีราคานี้ใช้คำนวณตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดย กระทรวงพาณิชย์

K = ESCALATION FACTOR

l_t = ดัชนีราคางบประมาณทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

l_o = ดัชนีราคางบประมาณทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

C_t = ดัชนีราคازีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

C_o = ดัชนีราคازีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

M_t = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

M_o = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

S_t = ดัชนีราคากล่องเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

S_o = ดัชนีราคากล่องเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

G_t = ดัชนีราคากล่องเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

G_o = ดัชนีราคากล่องเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

A_t = ดัชนีราคากล่องเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

A_o = ดัชนีราคากล่องเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

E_t = ดัชนีราคากล่องกระดาษและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

E_o = ดัชนีราคากล่องกระดาษและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

F_t = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

F_o = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

ACT = ดัชนีราคากล่องเหล็กตี้ยกิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

ACO = ดัชนีราคากล่องเหล็กตี้ยกิน ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

$PVCt$ = ดัชนีราคากล่อง PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

$PVCo$ = ดัชนีราคากล่อง PVC ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

$GIPt$ = ดัชนีราคากล่องเหล็กกล่องสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

$GIPo$ = ดัชนีราคากล่องเหล็กกล่องสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

PET = ดัชนีราคากล่อง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

PEo = ดัชนีราคากล่อง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

W_t = ดัชนีราคากล่องไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Wo = ดัชนีราคากล่องไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประกันราคา

วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตร ตามลักษณะงานนั้นๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของ กระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ

2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกันจะต้อง แยกค่างานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้

3. การคำนวนหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่งทุกขั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษและกำหนดให้ทำเลขสัมพันธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็jk่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าเลขสัมพันธ์ นั้น

4. ให้พิจารณาเงินเพิ่ม หรือลดราคาก่อจ้างจากราคาก่อสร้างที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้รับจ้างเมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้นๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดของราคามากกว่า 4 % ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4 % มาคำนวนปรับเพิ่มหรือลดค่าจ้างแล้วแต่กรณี (โดยไม่คิด 4 % แรกให้)

5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญาโดยเป็นความผิดของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่างๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวนค่าจ้างให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า

6. การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างานเพิ่มหรือค่างานลดลงซึ่งจะคำนวนได้ต่อเมื่อทราบด้วยราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาคำนวนหาค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้นๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวนเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ