

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานช่างก่อสร้าง

- ชื่อโครงการ กิจกรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566
- หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเพชรบุรีที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบุรี)
- วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 34,999,000.00 บาท
- ลักษณะงานโดยสังเขป ให้เป็นไปตามแบบแปลนก่อสร้างของงานช่างเหมาทำการ งานบูรณะผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกริติมของแขวงทางหลวงเพชรบุรีที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 21 ตอนควบคุม 0502 คอน บ้านโลก - หัวนาคอน 2ระหว่างกม.229+500 - กม.231+125 RT. และกม.231+775 - กม.233+200 RT.
- ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 กันยายน 2565 เป็นเงิน 33,959,798.40 บาท
- บัญชีประมาณการราคากลาง

แบบสรุปราคากลาง

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 23300 งานปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกริติม นำกลับมาใช้ใหม่

หลวงหมายเลข 234 ตอนควบคุม 0100 ซี่งคอน ทางเล็งเมืองเพชรบุรี คอน 1 ระหว่าง กม.0+500 - กม.5+150 LT. และกม.6+170 - กม.8+600 LT.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	วงเงินต้นขุม (บาท)		Factor F ₁	Factor F ₂	ราคาต่อหน่วย (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นขุมรวม			ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน
1	TACK COAT	ตร.ม.	7,085	12.95	90,714.75	1.2238	15.84	15.80	110,679.00
2	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 4 CM. THICK	ตร.ม.	1,065	224.04	1,569,400.20	1.2238	274.18	274.10	1,920,070.50
3	ASPHALT HOT MIX IN - PLACE RECYCLING - RE-PAVING METHOD 7 CM. (RECYCLING 3 CM. + HMA. 4 CM.)	ตร.ม.	81,170	309.69	25,137,537.30	1.2238	378.99	378.90	30,755,313.00
4	THERMOPLASTIC PAINT YELLOW	ตร.ม.	1,195	322.67	385,590.65	1.2238	394.88	394.88	471,881.60
5	THERMOPLASTIC PAINT WHITE	ตร.ม.	1,760	322.67	567,899.20	1.2238	394.88	394.88	694,988.80
6	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (L.S.)	เหมาจ่าย		5,610.00	5,610.00	1.2238	6,865.51	6,865.50	6,865.50

วงเงินราคากลาง (ตามอัตราส่วนกันสนท้าวินด้านพื้นที่หรือถ้าเกินแบบที่อื่นเฉพาะ)

งานก่อสร้างทาง 25 ล้านบาท F= 1.2329
 งานก่อสร้างทาง 30 ล้านบาท F= 1.2165

- ผลรวมค่างานต้นขุมงานก่อสร้างทาง = 27,756,752.10
- ผลรวมค่างานต้นขุมงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
- ผลรวมค่าใช้จ่ายที่ตามมาซื้อค่าหอนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
- ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 1.2238
- ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
- ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายที่ตามมาซื้อค่าหอนฯ = 1+((3)/((1)x(4)+(2)x(5))) = -
- ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายที่ตามมาซื้อค่าหอนฯ (Factor FN)=(4)x(6) = -
- ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายที่ตามมาซื้อค่าหอนฯ (Factor FN)=(5) = -

- ท้องที่ จังหวัด เพชรบุรี
- น้ำมัน 35.00 - 35.99 บาท/กิโล
- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %
- เงินล่วงหน้าจ่าย 15 %
- เงินประกันผลงาน 10 %

7. ชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายชุตัคค์ มุกดี)

ว.ทอ.6 กรรมการ-


 (นายกีวฑ์ ไพโรพาสอม)

วิศวกรโอร่าชำนาญการ
 กรรมการ


 (นายชั่ง เหล่านภาพร)

วิศวกรโอร่าปฏิบัติการ
 กรรมการ

เรียน คณะกรรมการ, ผ.ม.ทอ.๖, นท.๑๓.๖

- อหัง
 - อัญพัชการหม่อม



(นายอภิชาติ อูปลิทธิ)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๖

๑๙ ก.ย. ๒๕๖๕