

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- 1.- ชื่อโครงการ: โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกำแพงเพชร กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 25,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป : ทำการก่อสร้างขยายช่องจราจรและปรับปรุงช่องจราจรเดิม พร้อมทั้งก่อสร้างระบบระบายน้ำ และติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความปลอดภัย
5. ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ 9 ธันวาคม 2564 เป็นเงิน 24,973,073.16 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 -
 - 6.2 -
 - 6.3 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม
 - 6.4 -
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 นายกฤตภาส อุดรวิระการ วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ
 - 7.2 นายกิตติพล ค้างเจ็ย วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.3 นายนเรศ อินประสิทธิ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.4 นายไครภพ คนชม วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.5 นางสาวสิริกัญญา ไชยสาร วิศวกรโยธาชำนาญการ
 - 7.6 นายกิตติคุณ ศรีธิพันธ์ นายช่างโยธาชำนาญงาน



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 4 โทร. 0 - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วค)/ 0๑๑

วันที่ ๑ ธันวาคม 2564

เรื่อง ราคาากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

เรียน ผส.ทล.4 ผ่าน ผบ.ทล.4

ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 4 ที่ สทล.4/425/2564 ลงวันที่ 7 ธันวาคม 2564 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง แผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1074 ตอนควบคุม 0102 ตอนทุ่งสนุ่น - บึงบัว กม.25+275 - กม.26+125 วงเงินงบประมาณตามแผน 25,000,000.- บาท คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาากลาง ดังนี้

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย(บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
1	งานฉาบปูนและซุกคอก ขนาดกลาง	ตร.ม.	18,050	4.29	77,434.50
2	งานตัดดิน	ลบ.ม.	2,845	57.77	164,355.65
3	งานซุกวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	1,500	63.55	95,325.00
4	งานซุกบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานซุก)	ลบ.ม.	180	63.55	11,439.00
5	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	9,955	192.06	1,911,957.30
6	งานดินถมบริเวณเกาะกลาง	ลบ.ม.	190	178.62	33,937.80
7	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	3,090	276.12	853,210.80
8	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	3,010	300.93	905,799.30
9	งานปรับระดับพื้นทางด้วยหินคลุก (หลวม)	ลบ.ม.	100	379.62	37,962.00
10	งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	2,870	909.44	2,610,092.80
11	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ลึก 0.20 ม. (PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING)	ตร.ม.	6,600	87.46	577,236.00
12	งานลาดแอสฟัลต์โพรมิได้ค้ด	ตร.ม.	20,455	37.49	766,857.95
13	งานลาดแอสฟัลต์แตกได้ค้ด	ตร.ม.	20,360	14.13	287,686.80
14	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	15	2,289.74	34,346.10
15	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.05 ม.	ตร.ม.	20,360	274.91	5,597,167.60
16	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.05 ม.	ตร.ม.	20,265	274.76	5,568,011.40
17	งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ กม.26+105.500 ขนาด 2 - 2.40 x 1.80 ม.	ม.	13	40,282.74	523,675.62
18	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 2	ม.	30	851.14	25,534.20
19	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	60	707.99	42,479.40
20	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 2	ม.	205	2,012.71	412,605.55
21	งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝัครอบคอนกรีตเสริมเหล็ก	แห่ง	7	10,963.33	76,743.31
22	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตล้วน	ลบ.ม.	3.45	2,274.21	7,846.02
23	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	4.20	2,826.80	11,872.56



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 4 โทร. 0 - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วค)/ 099

วันที่ 9 ธันวาคม 2564

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย(บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
24	งานกำแพงกันดินแบบที่ 1B	ม.	25	1,023.42	25,585.50
25	งานกำแพงกันดินแบบที่ 2A	ม.	25	4,032.67	100,816.75
26	งานขอบคันหินรางคั้น	ม.	785	583.75	458,243.75
27	งานแฉ่งกันคอนกรีตที่มีความชันส่วนเดียว แบบสำเร็จรูป	ม.	395	4,348.67	1,717,724.65
28	งานแฉ่งกันคอนกรีตส่วนปิด แบบสำเร็จรูป	แห่ง	1	16,340.57	16,340.57
29	งานแฉ่งกันคอนกรีตส่วนตู้เข้าชนิด C	แห่ง	2	52,050.96	104,101.92
30	งานแผ่นปูพื้นคอนกรีตขนาด 40 x 40 x 4 ซม.	ตร.ม.	540	278.33	150,298.20
31	งานป้ายจราจร แผ่นป้ายจราจร	ตร.ม.	4.00	3,430.41	13,721.64
32	งานเสาป้ายจราจรคอนกรีตขนาด 0.12x0.12 ม.	ม.	23	435.45	10,015.35
33	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS ,CUT - OFF	ต้น	4	35,569.31	142,277.24
34	งานไฟฟ้าแสงสว่าง เสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่ สูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS ,CUT - OFF	ต้น	24	44,082.38	1,057,977.12
35	งานชุดสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์)	ชุด	3	30,323.21	90,969.63
36	งานเสาگیرรถทางเดินข้ามบริเวณเกาะกลาง	ต้น	2	1,000.27	2,000.54
37	งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	795	325.71	258,939.45
38	งานทาสีขอบคันหิน	ตร.ม.	210	47.87	10,052.70
39	งานเครื่องหมายควบคุมการจราจรในงานก่อสร้าง	เหมาจ่าย	1	7,631.49	7,631.49
40	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1	172,800.00	172,800.00
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	24,973,073.16

(ยี่สิบสี่ล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นสามพันเจ็ดสิบสามบาทสิบหกสตางค์)

- 1) ท้องที่ จังหวัดกำแพงเพชร
- 2) นำม้นราคาดีเซลเฉลี่ย 28.22 บาท/ลิตร ณ วันที่ 9 ธันวาคม 2564
- 3) อัตราดอกเบี้ยเงินกู้(MLR) 5 % เงินประกันผลงานหัก 10 % เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ประธานกรรมการ

(นายกฤตภาส อุดรวิระการ)

วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ

กรรมการ

(นายกิตติพล คิวงชัย)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายนเรศ อินประสิทธิ์)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 4 โทร. 0 - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วพ)/ 0๑๑

วันที่ ๑ ธันวาคม 2564

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

(นายไครภพ คันชมน)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายกิตติคุณ ศรีวิพันธ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

กรรมการ

(นางสาวสิริกัญญา ไชยสาร)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

ที่ สทล.4/๕๙๖๙ วันที่ ๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๔

เรียน คณะกรรมการฯ ,ผอ.ขท.กำแพงเพชร ,ผบ.ทล.4 ,หน้.ทล.

- ออนุมัติ

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิโชค สี่มิ่งสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 4

๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๔