



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงตากที่ ๑
เลขที่ ๑๒๐๖๖
วันที่ ๒๑ ต.ค. ๒๕๖๘
เวลา ๑๓.๑๕ น.

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน

สำนักงานทางหลวงที่ 4

โทร. ๐ - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วท)/ 164

วันที่ 17

ตุลาคม 2568

เรื่อง ราคากลาง การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ที่ สทล.4/ 5๑๖๖ . วันที่ 17 ต.ค. 2568

เรียน คณะกรรมการฯ ผอ.ขท.ตากที่ 1 ,ผบ.ทล.4

- อนุมัติ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิโชค สีมั่งสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 4

เขียน รอ.ขท. (ช, ม, อ.), นายวิวัฒน์
 - ดำเนิน ครรชตตามระเบียบต่อไป

(นางเนตรนภา บุคตา)

รอ.ขท.(ป)

รักษาการในตำแหน่ง ผอ.ขท.ตากที่ ๑

๒๑ ต.ค. ๒๕๖๘

๑๗

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ: การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์
กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
ทางหลวงหมายเลข 1327 ตอนควบคุม 0101 ตอน บ้านค่านลานหอย - หุ่งเสลี่ยม
ระหว่าง กม.25+500 - กม.28+200
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : แขวงทางหลวงตากที่ 1 กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 29,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป : ทำการก่อสร้างขยายไหล่ทาง ขยายความกว้างสะพานเดิม พร้อมปรับปรุงระบบระบายน้ำ
และติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความปลอดภัย
5. ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ 17 ต.ค. 2560 เป็นเงิน 28,868,757.59 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 -
 - 6.2 -
 - 6.3 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง
 - 6.4 -
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 นายอภิชา กิตติเกษมธนวัน วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ
 - 7.2 นายนเรศ อินประสิทธิ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.3 นายไตรภพ คนชม วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.4 นายกิตติคุณ ศรีธิพันธ์ นายช่างสำรวจอาวุโส
 - 7.5 นายวีรภัทร ไกรสอน วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน

สำนักงานทางหลวงที่ 4

โทร. 0 - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทส.4(วพ)/ ๑๒๑

วันที่ ๑๖ ตุลาคม 2568

เรื่อง ราคากลาง การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

เรียน ผศ.ทล.4 ผ่าน ผบ.ทล.4

ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 4 ที่ สทส.4/492 / 2567 ลงวันที่ 9 ตุลาคม 2568 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 ผลผลิต : การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1327 คอนคววม 0101 ตอน บ้านด่านลานหอย - ทุ่งเสลี่ยม ระหว่าง กม.25+500 - กม.28+200 วงเงินงบประมาณตามแผน 29,000,000.- บาท คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคากลาง ดังนี้

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย (บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
1	งานวางป่าและจุดคอ ขนาดกลาง	ตร.ม.	21,600	4.59	99,144.00
2	งานตัดดิน	ลบ.ม.	7,900	61.70	487,430.00
3	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	600	67.86	40,716.00
4	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานจุด)	ลบ.ม.	125	67.86	8,482.50
5	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	8,100	214.44	1,736,964.00
6	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	3,685	437.66	1,612,777.10
7	งานรองพื้นทางวัสดุรวม	ลบ.ม.	3,225	467.47	1,507,590.75
8	งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	2,875	836.72	2,405,570.00
9	งานลาดแอสฟัลต์ไพรึมไค้ค	ตร.ม.	13,265	39.25	520,651.25
10	งานลาดแอสฟัลต์แทคไค้ค	ตร.ม.	35,310	16.01	565,313.10
11	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	30	2,630.74	78,922.20
12	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	13,000	315.84	4,105,920.00
13	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม	ตร.ม.	35,045	315.68	11,063,005.60
14	งานเสาเข็มคอกขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ม.	96	2,071.00	198,816.00
15	งานขยายความกว้างสะพานเดิม ที่ กม.27+980 จาก 11.00 ม. ไปยัง 14.00 ม.	ม.	24	30,338.90	728,133.60
16	งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาดบริเวณคอสะพาน	ตร.ม.	250	798.53	199,632.50
17	งานต่อกรวมยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ กม.27+456 ขนาด 4-2.40 x 2.40 ม	ม.	4	128,168.09	512,672.36
18	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 2	ม.	8	1,530.93	12,247.44
19	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 2	ม.	55	3,053.12	167,921.60
20	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2	ม.	35	3,992.03	139,721.05
21	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตฉนวน	ลบ.ม.	7.55	2,678.02	20,219.05
22	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	27	3,191.68	86,175.36
23	งานไฟฟ้าแสงสว่าง เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT,CUT-OFF	ต้น	36	40,293.78	1,450,576.08

