



บันทึกข้อความ

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

ที่ สทล.4(วค)/ 032

วันที่ 25 มีนาคม 2567

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 11700 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

กรรมการ

(นายยุทธภูมิ สัตตาสถิต)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายวีรภัทร ไกรสอน)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ที่ สทล.4/ ๑๒๗๑ วันที่ ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๗

เรียน คณะกรรมการฯ, ผอ.ขท.สุโขทัย, ผบ.ทล.4

- อนุมัติ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิโชค ถิ่นมิ่งสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 4

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ: โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567
รหัสงาน 11700 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร ทางหลวงหมายเลข 1054 ตอนควบคุม 0101
ตอน บ้านสวน - ตาลเดี่ยว ระหว่าง กม.3+650 - กม.4+770
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 35,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป : ทำการก่อสร้างขยายช่องจราจร, พร้อมก่อสร้างระบบระบายน้ำ 2 ข้างทาง
และติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความปลอดภัย

5. ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ 25 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 34,999,704.34 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

- | | |
|-----|-------------------------------|
| 6.1 | - |
| 6.2 | - |
| 6.3 | แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง |
| 6.4 | - |

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | |
|--------------------------------|-------------------------|
| 7.1 นายทวิศักดิ์ เจียมรัตโนภาส | รท.วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ |
| 7.2 นายนเรศ อินประสิทธิ์ | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.3 นายไตรภพ คนชม | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.4 นายยุทธภูมิ สัตถาผล | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.5 นายวีรภัทร ไกรสอน | วิศวกรโยธาปฏิบัติการ |



บันทึกข้อความ

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

ที่ สทล.4(วผ)/ 032

วันที่ 25 มีนาคม 2567

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 11700 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

เรียน ผส.ทล.4 ผ่าน ผบ.ทล.4

ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 4 ที่ สทล.4/270/2564 ลงวันที่ 19 มีนาคม 2567 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง แผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง รหัสงาน 11710 งานก่อสร้างเพิ่มช่องจราจร ทางหลวงหมายเลข 1054 ตอนควบคุม 0101 ตอน บ้านสวน - ศาลเตี้ย ระหว่าง กม.3+650 - กม.4+770 วงเงินงบประมาณตามแผน 35,000,000.- บาท คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคากลาง ดังนี้

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย (บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
1	งานถางป่าและขุดคอ ขนาดกลาง	ตร.ม.	20,500	4.44	91,020.00
2	งานตัดดิน	ลบ.ม.	9,300	59.72	555,396.00
3	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	1,500	65.69	98,535.00
4	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด)	ลบ.ม.	225	65.69	14,780.25
5	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	5,200	198.11	1,030,172.00
6	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	4,925	501.27	2,468,754.75
7	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	4,880	530.36	2,588,156.80
8	งานปรับระดับพื้นที่ทางด้วยหินคลุก(หลวม)	ลบ.ม.	100	388.12	38,812.00
9	งานพื้นที่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	15	688.04	10,320.60
10	งานพื้นที่ทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	4,660	940.79	4,384,081.40
11	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ลึก 0.20 ม. (Pavement In Place Recycling)	ตร.ม.	6,260	94.60	592,196.00
12	งานลาดแอสฟัลต์ไทรมีโค้ด	ตร.ม.	22,540	34.27	772,445.80
13	งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด	ตร.ม.	22,750	14.43	328,282.50
14	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	25	2,219.45	55,486.25
15	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	22,330	267.34	5,969,702.20
16	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	22,740	266.32	6,056,116.80
17	งานเสาเข็มคอก ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ม.	240	1,971.51	473,162.40
18	งานขยายความกว้างสะพานเดิม ที่ กม.3+484 จาก 10.00 ม. ไปยัง 24.00 ม.	ม.	21	132,003.31	2,772,069.51
19	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 2	ม.	75	1,138.57	85,392.75
20	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 2	ม.	245	3,851.65	943,654.25
21	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2	ม.	14	5,369.40	75,171.60
22	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	270	1,013.09	273,534.30
23	งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาด	ตร.ม.	150	571.44	85,716.00
24	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตล้วน	ลบ.ม.	3.75	2,616.05	9,810.18
25	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	4.35	3,106.57	13,513.57



บันทึกข้อความ

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

ที่ สทล.4(วค)/ 032

วันที่ 25 มีนาคม 2567

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 11700 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

26	งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝารอบคอนกรีตเสริมเหล็ก	แห่ง	32	10,937.60	350,003.20
27	งานขบค้นหินรังคัน	ม.	1,815	640.50	1,162,507.50
28	งานขบค้นหิน	ม.	75	233.33	17,499.75
29	งานแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อในที่หนา 0.06 ม. (ผิวขัดหยาบ)	ตร.ม.	2,260	341.79	772,445.40
30	งานราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม ชนิดที่ 2	ม.	48	1,733.35	83,200.80
31	งานติดตั้งเสาเสริมเสาขนาด Dia.0.10 x 2.00 ม. หนา 4 มม.	ต้น	8	1,699.63	13,597.04
32	งานป้ายจราจร แผ่นป้ายจราจร	ตร.ม.	7	3,701.49	25,910.43
33	งานเสาป้ายจราจรเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 7.50 x 7.50 x 0.32 ซม.	ม.	47	562.98	26,460.06
34	งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาป้ายจราจรชนิดแขวนสูงเดิม	แห่ง	1	35,097.85	35,097.85
35	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT , CUT - OFF	ต้น	6	36,923.08	221,538.48
36	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT , CUT - OFF	ต้น	28	47,388.39	1,326,874.92
37	งานไฟฟ้าแสงสว่างกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับไฟฟ้าเดิม (กิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.)	ต้น	3	23,308.51	69,925.53
38	งานสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์)	ชุด	5	28,490.50	142,452.50
39	งานตีเส้นจราจรชนิด Thermoplastic Paint (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	1,005	325.55	327,177.75
40	งานทาสีขบค้นหิน	ตร.ม.	210	58.88	12,364.80
41	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	P.S.	1	403,565.42	403,565.42
42	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1	222,800.00	222,800.00
(สามสิบสี่ล้านเก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยสี่บาทสามสิบสี่สตางค์)				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	34,999,704.34

1) ห้องที่ จังหวัดสุโขทัย 2) น้ำมันราคาเฉลี่ย 30.39 บาท/ลิตร ณ วันที่ 25 มีนาคม 2567

3) อัตราดอกเบี้ยเงินกู้(MLR) 7 % เงินประกันผลงานหัก 10 % เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายวิทวิศักดิ์ เจียมรัตโนภาส)

รท.วิศวกร โยธาเชี่ยวชาญ

ประธานกรรมการ

(นายนเรศ อินประสิทธิ์)

วิศวกร โยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายไตรภพ คนชม)

วิศวกร โยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

แผนรวมประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการก่อสร้างโครงการจ่ายทางหลวงแผ่นดิน

กิจกรรมก่อสร้างที่เพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

งานก่อสร้างที่เพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1054 ตอนควนชุม 0101 ตอน บ้านสวน - ตาเคี้ย

ระหว่าง กม.3+650 - กม.4+770

ห้องที่ จังหวัดสุโขทัย อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7 % เงินประกันผลงานหัก 10 % เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่าจ้างต้นทูล(บาท)		Factor F	ค่าจ้างต่อหน่วย(บาท)	ราคากำหนด(บาท)	
				ค่าจ้างต้นทูล	ต้นทุนรวม			ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน
1	งานวางบ่อและชุดคอ ขนาดกลาง	ตร.ม.	20,500	3.63	74,415.00	1.2242	4.44	4.44	91,020.00
2	งานตัดดิน	ลบ.ม.	9,300	48.79	453,747.00	1.2242	59.72	59.72	555,396.00
3	งานชุดวัดจุด ไม่นาฬิกา	ลบ.ม.	1,500	53.66	80,490.00	1.2242	65.69	65.69	98,535.00
4	งานชุดบริเวณคืนอ่อน (เฉพาะงานชุด)	ลบ.ม.	225	53.66	12,073.50	1.2242	65.69	65.69	14,780.25
5	งานดินถมกันทาง	ลบ.ม.	5,200	161.83	841,516.00	1.2242	198.11	198.11	1,030,172.00
6	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	4,925	409.47	2,016,639.75	1.2242	501.27	501.27	2,468,754.75
7	งานรองพื้นทางวัดมุมรวม	ลบ.ม.	4,880	433.23	2,114,162.40	1.2242	530.36	530.36	2,588,156.80
8	งานปรับระดับพื้นที่ทางด้วยหินคลุก(หลวม)	ลบ.ม.	100	317.04	31,704.00	1.2242	388.12	388.12	38,812.00
9	งานพื้นที่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	15	562.04	8,430.60	1.2242	688.04	688.04	10,320.60
10	งานพื้นที่ทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	4,660	768.50	3,581,210.00	1.2242	940.79	940.79	4,384,081.40
11	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ลึก 0.20 ม. (Pavement In Place Recycling)	ตร.ม.	6,260	77.28	483,772.80	1.2242	94.60	94.60	592,196.00
12	งานลาดแอสฟัลต์ผิวที่ตัด	ตร.ม.	22,540	28.00	631,120.00	1.2242	34.27	34.27	772,445.80
13	งานลาดแอสฟัลต์แตกได้	ตร.ม.	22,750	11.79	268,222.50	1.2242	14.43	14.43	328,282.50
14	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	25	1,812.98	45,324.50	1.2242	2,219.45	2,219.45	55,486.25
15	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	22,330	218.38	4,876,425.40	1.2242	267.34	267.34	5,969,702.20
16	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	22,740	217.55	4,947,087.00	1.2242	266.32	266.32	6,056,116.80
17	งานเสาเข็มตอก ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ม.	240	1,627.20	390,528.00	1.2116	1,971.51	1,971.51	473,162.40
18	งานขนถ่ายความกว้างสะพานเดิม ที่ กม.3+484 จาก 10.00 ม. ไปยัง 24.00 ม.	ม.	21	108,949.58	2,287,941.18	1.2116	132,003.31	132,003.31	2,772,069.51

แผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการก่อสร้างโครงสร้างทางหลวงแผ่นดิน

กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1054 ตอนควนคูม 0101 ตอนบ้านสวน - ตายเดี่ยว

ระหว่าง กม.3+650 - กม.4+770

ห้องที่ อังหรัญสุโขทัย อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (PLR) 7% เงินประกันผลงานหัก 10% เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่าจ้างต้นทูล (บาท)		Factor F	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย		รวมเป็นเงิน
				ค่าจ้างต้นทูล	ต้นทุนรวม			ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	
19	งานหล่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 2	ม.	75	930.06	69,754.50	1.2242	1,138.57	1,138.57	85,392.75	
20	งานหล่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 2	ม.	245	3,146.26	770,833.70	1.2242	3,851.65	3,851.65	943,654.25	
21	งานหล่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2	ม.	14	4,386.05	61,404.70	1.2242	5,369.40	5,369.40	75,171.60	
22	งานหล่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	270	827.56	223,441.20	1.2242	1,013.09	1,013.09	273,534.30	
23	งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาด	ตร.ม.	150	466.79	70,018.50	1.2242	571.44	571.44	85,716.00	
24	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตผิว	ลบ.ม.	3.75	2,136.95	8,013.56	1.2242	2,616.05	2,616.05	9,810.18	
25	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	4.35	2,537.64	11,038.73	1.2242	3,106.57	3,106.57	13,513.57	
26	งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาครอบคอนกรีตเสริมเหล็ก	แห่ง	32	8,934.49	285,903.68	1.2242	10,937.60	10,937.60	350,003.20	
27	งานขอมบ้นหินรางคั้น	ม.	1,815	523.20	949,608.00	1.2242	640.50	640.50	1,162,507.50	
28	งานขอมบ้นหิน	ม.	75	190.60	14,295.00	1.2242	233.33	233.33	17,499.75	
29	งานแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กต่อเนื่องในทีหนา 0.06 ม. (ผิวขัดหยาบ)	ตร.ม.	2,260	279.20	630,992.00	1.2242	341.79	341.79	772,445.40	
30	งานราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม ชนิดที่ 2	ม.	48	1,415.91	67,963.68	1.2242	1,733.35	1,733.35	83,200.80	
31	งานติดตั้งเสาเสริมเสามาขนาด Dia.0.10 x 2.00 ม. หนา 4 มม.	ต้น	8	1,388.36	11,106.88	1.2242	1,699.63	1,699.63	13,597.04	
32	งานป้ายจราจร แผ่นป้ายจราจร	ตร.ม.	7	3,023.60	21,165.20	1.2242	3,701.49	3,701.49	25,910.43	
33	งานเสาป้ายจราจรเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 7.50 x 7.50 x 0.32 ซม.	ม.	47	459.88	21,614.36	1.2242	562.98	562.98	26,460.06	
34	งานกั้นหนาคิดติดตั้งใหม่สำหรับเสาป้ายจราจรชนิดแขวนสูงเดิม	แห่ง	1	28,670.03	28,670.03	1.2242	35,097.85	35,097.85	35,097.85	
35	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT . CUT - OFF	ต้น	6	30,160.99	180,965.94	1.2242	36,923.08	36,923.08	221,538.48	

แผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการก่อสร้างโครงการจ่ายทางหลวงแผ่นดิน

กิจกรรมก่อสร้างที่ปรึกษาสภาพทางหลวง

งานก่อสร้างที่ปรึกษาสภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1054 ตอนควนดุม 0101 ตอน บ้านสวน - ตาลเดี่ยว

ระหว่าง กม.3+650 - กม.4+770

ท้องที่ จังหวัดสุโขทัย อัตราดอกเบี้ยเงินกู้(VL.R) 7% เงินประกันผลงานหัก 10% เงินล่วงหน้า 15% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่าจ้างต้นทุน(บาท)		Factor F	ค่าจ้างต่อหน่วย(บาท)	ราคากำหนด(บาท)		
				ค่าจ้างต้นทุน	ต้นทุนรวม			ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน	
36	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT. CUT - OFF	ต้น	28	38,709.68	1,083,871.04	1.2242	47,388.39	47,388.39	1,326,874.92	
37	งานไฟฟ้าแสงสว่างกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับ ไฟฟ้าเดิม (กิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.)	ต้น	3	19,039.79	57,119.37	1.2242	23,308.51	23,308.51	69,925.53	
38	งานสัญญาณไฟกระพริบ (หลังงานแสงอาทิตย์)	ชุด	5	23,272.75	116,363.75	1.2242	28,490.50	28,490.50	142,452.50	
39	งานติดตั้งรางชนิด Thermoplastic Paint (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	1,005	265.93	267,259.65	1.2242	325.55	325.55	327,177.75	
40	งานทาสีขอบคันหิน	ตร.ม.	210	48.10	10,101.00	1.2242	58.88	58.88	12,364.80	
41	งานจัดการเครื่องหมายจราจรทางก่อสร้าง	P.S.	1	329,656.45	329,656.45	1.2242	403,565.42	403,565.42	403,565.42	
42	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1	222,800.00	222,800.00	1.0000	222,800.00	222,800.00	222,800.00	
								รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		34,999,704.34

ค่าจ้างต้นทุน(ไม่รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ) 28,435,970.55

เป็นเงินทั้งสิ้น (สาม億สี่ล้านสามพันเก้าร้อยเก้าสิบลบาทสามสิบสี่สตางค์)

FACTOR F งานก่อสร้างทาง

ต้นทุน FACTOR F 20.00 ล้าน = 1.2521

ต้นทุน FACTOR F 30.00 ล้าน = 1.2191

FACTOR F งานก่อสร้างสะพาน

ต้นทุน FACTOR F 25.00 ล้าน = 1.2127

ต้นทุน FACTOR F 30.00 ล้าน = 1.2111

ma

(นายวิศักดิ์ วัฒนรัตน์)

ร.ก.วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ

ประธานกรรมการ

(นายเนเรศ อินประสิทธิ์)

วิศวกรโยชานาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายไฉรภพ คนชม)

วิศวกรโยชานาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายอุษณภูมิ สัตถานต์)

วิศวกรโยชานาญการพิเศษ

กรรมการ

(นายวีรภัทร ไกรทอง)

วิศวกรโยชานาญการ

กรรมการ