

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2564 รหัสงาน 25400 งานปรับปรุงด้านเรขาคณิตของทาง ทางหลวงหมายเลข 1033 ตอน แม่ทา - ท่าจักร ระหวาง
 กม.15+462 - กม.15+722 ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. Removal of Existing R.C. Ditch Type A	ม. ✓	250.000	160.80	40,200.00	1.3589	218.51	54,627.78
2	2. Relocation of Existing 9.00 m. Mounting Height, Single Bracket Roadway Lighting ✓	ต้น ✓	5.000	5,750.00	28,750.00	1.3589	7,813.67	39,068.37
3	3. Clearing And Grubbing ✓	ตร.ม. ✓	1,500.000	1.72	2,580.00	1.3589	2.33	3,505.96
4	4. Earth Excavation ✓	ลบ.ม. ✓	670.000	45.72	30,632.40	1.3589	62.12	41,626.36
5	5. Selected Material "A" ✓	ลบ.ม. ✓	193.000	203.67	39,308.31	1.3589	276.76	53,416.06
6	6. Soil Aggregate Subbase ✓	ลบ.ม. ✓	193.000	267.67	51,660.31	1.3589	363.73	70,201.19
7	7. Crushed Rock Soil Aggregate Type Base	ลบ.ม. ✓	255.000	912.74	232,748.70	1.3589	1,240.32	316,282.20
8	8. Prime Coat ✓	ตร.ม. ✓	1,285.000	31.79	40,850.15	1.3589	43.19	55,511.26
9	9. Tack Coat ✓	ตร.ม. ✓	2,625.000	14.27	37,458.75	1.3589	19.39	50,902.69
10	10. Asphalt Concrete Levelling Course ✓	ต้น ✓	125.000	2,040.07	255,008.75	1.3589	2,772.25	346,531.39
11	11. Asphalt Concrete Binder Course 5 cm.Thick ✓	ตร.ม. ✓	1,285.000	246.68	316,983.80	1.3589	335.21	430,749.28

จรัล แก้วเป้า

12 กรกฎาคม 2564 17:16:02

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: จ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2564 รหัสงาน 25400 งานปรับปรุงด้านเรขาคณิตของทาง ทางหลวงหมายเลข 1033 ตอน แม่ทา - ท่าจักร ระหว่าง กม.15+462 - กม.15+722 ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. Asphalt Concrete Wearing Course 5 cm.Thick ✓	ตร.ม. ✓	2,600.000 ✓	246.45 ✓	640,770.00	1.3589	334.90	870,742.35
13	13. R.C. U-Ditch Type A ✓	ม. ✓	260.000 ✓	4,717.21 ✓	1,226,474.60	1.3589	6,410.21	1,666,656.33
14	14. Pavement Marking (Reflective Thermoplastic Road Marking Materials)							
14	14.1 White ✓	ตร.ม. ✓	75.000 ✓	293.75 ✓	22,031.25	1.3589	399.17	29,938.26
15	14.2 Yellow ✓	ตร.ม. ✓	75.000 ✓	293.75 ✓	22,031.25	1.3589	399.17	29,938.26
16	15. Traffic Management During Construction ✓	เหมาจ่าย ✓	1.000 ✓	11,661.56 ✓	11,661.56	1.3589	15,846.89	15,846.89
รวมราคากลาง								4,075,544.63

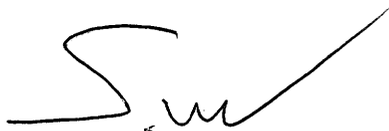
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2564 รหัสงาน 25400 งานปรับปรุงด้านเรขาคณิตของทาง ทางหลวงหมายเลข 1033 ตอน แม่ทา - ท่าจักร ระหว่าง
กม.15+462 - กม.15+722 ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง



(สรวง สุวรรณ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



จรัส แก้วเป่า

12 กรกฎาคม 2564

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ข้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2564 รหัสงาน 25400 งานปรับปรุงด้านเรขาคณิตของทาง ทางหลวงหมายเลข 1033 ตอน แม่ทา - ท่าจักร ระหว่าง กม.15+462 - กม.15+722 ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก / แผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี ๒๕๖๔ รหัสงาน ๒๕๔๐๐ งานปรับปรุงด้านเรขาคณิตของทาง ทางหลวงหมายเลข ๑๐๓๓ ตอน แม่ทา-ท่าจักร ระหว่าง กม.๑๕+๔๖๒-กม.๑๕+๗๒๒ ปริมาณงาน ๑ แห่ง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวง ลำพูน / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
0.1	1	Removal of Existing R.C. Ditch Type A	ม.	250.000	160.80	40,200.00	1.3589	218.51	54,627.78
0.2	2	Relocation of Existing 9.00 m. Mounting Height, Single Bracket Roadway L	ต้น	5.000	5,750.00	28,750.00	1.3589	7,813.67	39,068.37
0.3	3	Clearing And Grubbing	ตร.ม.	1,500.000	1.72	2,580.00	1.3589	2.33	3,505.96
0.4	4	Earth Excavation	ลบ.ม.	670.000	45.72	30,632.40	1.3589	62.12	41,626.36
0.5	5	Selected Material "A"	ลบ.ม.	193.000	203.67	39,308.31	1.3589	276.76	53,416.06
0.6	6	Soil Aggregate Subbase	ลบ.ม.	193.000	267.67	51,660.31	1.3589	363.73	70,201.19
0.7	7	Crushed Rock Soil Aggregate Type Base	ลบ.ม.	255.000	912.74	232,748.70	1.3589	1,240.32	316,282.20
0.8	8	Prime Coat	ตร.ม.	1,285.000	31.79	40,850.15	1.3589	43.19	55,511.26
0.9	9	Tack Coat	ตร.ม.	2,625.000	14.27	37,458.75	1.3589	19.39	50,902.69
0.10	10	Asphalt Concrete Levelling Course	ต้น	125.000	2,040.07	255,008.75	1.3589	2,772.25	346,531.39
0.11	11	Asphalt Concrete Binder Course 5 cm.Thick	ตร.ม.	1,285.000	246.68	316,983.80	1.3589	335.21	430,749.28
0.12	12	Asphalt Concrete Wearing Course 5 cm.Thick	ตร.ม.	2,600.000	246.45	640,770.00	1.3589	334.90	870,742.35
0.13	13	R.C. U-Ditch Type A	ม.	260.000	4,717.21	1,226,474.60	1.3589	6,410.21	1,666,656.33
	14	Pavement Marking (Reflective Thermoplastic Road Marking Materials)							
1.1	14.1	White	ตร.ม.	75.000	293.75	22,031.25	1.3589	399.17	29,938.26
1.2	14.2	Yellow	ตร.ม.	75.000	293.75	22,031.25	1.3589	399.17	29,938.26
1.3	15	Traffic Management During Construction	เหมาจ่าย	1.000	11,661.56	11,661.56	1.3589	15,846.89	15,846.89
TOTAL									4,075,544.63