



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงลำพูน
รับที่ ๕ ๑๐๖๓
วันที่ - ๕ ก.พ. ๒๕๖๘
เวลา ๑๓.๕๐ น.

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๑ ส่วนแผนงาน โทร.๐-๕๓๒๗-๗๖๐๘ ต่อ ๑๒๔ โทรสาร ๐-๕๓๒๗-๘๒๓๖
 ที่ สทล.๑.๒/ - วันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๘

เรื่อง ราคาากลางงานก่อสร้าง

๑. เรียบ ผส.ทล.๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

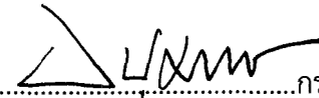
ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ ๑ ที่ สทล.๑.๑/พ.๑/๕๙/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้าง ตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ รหัสงาน ๓๓๕๓๐ งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.๕๐๙+๘๕๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๑๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง ร่วมกันพิจารณาความเหมาะสมของการประเมินราคาากลางแล้ว เห็นสมควรกำหนดราคาากลางเป็นเงิน ๑๒,๙๓๗,๒๕๑.๙๘ บาท (ตามเอกสารแนบ ๑)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

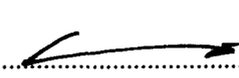

ประธานกรรมการ
 (นายสมเดช โสภณดิเรกรัตน์) รส.ทล.๑.๒

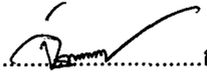

กรรมการ
 (นางจิรกุล วงษ์รอด) วว.ทล.


กรรมการ
 (นายอนุฤทธิ์ อุดมสม) วบ.ทล.


กรรมการ
 (นายพงษ์พันธ์ บูรณะกิติ) วผ.ทล.


กรรมการ
 (นายทงศ์ เอี่ยมสำอางค์) รอ.ขท.ลำพูน (ว)


กรรมการ
 (นายบดีลักษณ์ สุเช็ช) นายช่างโยธาชำนาญงาน

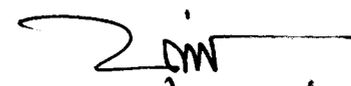

กรรมการ
 (นางสาวจิราวรรณ จุลธง) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

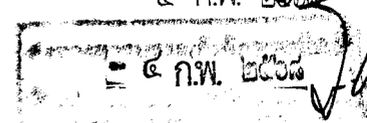
๒. ที่ สทล.๑.๒ / ๕๐ ลงวันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๘
 คณะกรรมการราคาากลาง, ผอ.ขท.ลำพูน, ผบ.ทล.

- เห็นชอบตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป


 (นายวรศักดิ์ วงษ์รอด)
 ผส.ทล.๑

(ก) รช. ขท (ข)
 คุณสุภาวรัตน์
 - ดำเนินการต่อไป


 นายบุญส่ง (วิงประสิทธิ์)
 ผอ.ขท.ลำพูน
 - ๕ ก.พ. ๒๕๖๘


 - ๕ ก.พ. ๒๕๖๘

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11

2. ตอน ชนตม - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงลำพูน / กรมทางหลวง
กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 13,000,000.00

งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชนตม - อุโมงค์ บริเวณ

4. สภ.ร.0๘๖๕0

โดยสังเขป งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 12,937,251.98 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมเดช โสภณดิเรกรัตน์ ~~ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงตราด~~
จริงผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 1 ตำแหน่งที่ 2

7.2 บดีลักษณ์ ชูเซ็น กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 จีรกุล วงษ์รอด กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนตรวจสอบและวิเคราะห์ทางวิศวกรรม

7.4 พงษ์พินันท์ บุรณะกิติ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน

7.5 อนุฤทธิ์ อุดมสม กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนสำรวจและออกแบบ

7.6 ทนงค์ เอี่ยมสำอางค์ กรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลำพูน ฝ่ายวิศวกรรม

7.7 จีราวรรณ จุลธง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

จีราวรรณ จุลธง

30 มกราคม 2568 13:46:16

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด
 หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 7 CM.THICK (AC 60 - 70)	ตร.ม.	545.000	430.35	234,540.75	1.3105	563.97	307,365.65
13	13. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	6,505.000	340.84	2,217,164.20	1.3105	446.67	2,905,593.68
14	14. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2	เมตร	30.000	5,161.85	154,855.50	1.3105	6,764.60	202,938.13
15	15. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3	เมตร	423.000	4,143.91	1,752,873.93	1.3105	5,430.59	2,297,141.28
16	16. R.C. MANHOLES TYPE D FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER	แห่ง	28.000	25,973.60	727,260.80	1.3105	34,038.40	953,075.27
17	17. STEEL GRATING	แห่ง	28.000	350.19	9,805.32	1.3105	458.92	12,849.87
18	18. R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INIET	เมตร	14.000	1,601.00	22,414.00	1.3105	2,098.11	29,373.54
19	19. CONCRETE CURB AND GUTTER	เมตร	413.000	629.10	259,818.30	1.3105	824.43	340,491.88
20	20. R.C. SLAB 5.00 CM. THICK	ตร.ม.	1,489.000	234.84	349,676.76	1.3105	307.75	458,251.39
21	21. APPROACH CONCRETE BARRIERS	แห่ง	6.000	20,735.00	124,410.00	1.3105	27,173.21	163,039.30
22	22. CONCRETE BARRIERS	เมตร	60.000	2,491.00	149,460.00	1.3105	3,264.45	195,867.33

จิรารรรณ จุลธง

30 มกราคม 2568 13:46:21

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	23. CURB MARKINGS	ตร.ม.	145.000	96.52	13,995.40	1.3105	126.48	18,340.97
24	24. RETAINING WALL TYPE 1B	เมตร	353.000	1,089.16	384,473.48	1.3105	1,427.34	503,852.49
25	25. PEDESTRIAN BRIDGES STA. 509+850.000 TYPE C STAIR TYPE 1 SPAN (1x17.00)+(1x21.00)+(1x17.00) = 55.00 M.	แห่ง	1.000	2,439,598.00	2,439,598.00	1.2436	3,033,884.07	3,033,884.07
26	26. STEEL BUS STOP SHELTER TYPE G	แห่ง	2.000	114,734.13	229,468.26	1.3105	150,359.07	300,718.15
27	27. PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)							
27	27.1 WHITE	ตร.ม.	275.000	292.00	80,300.00	1.3105	382.66	105,233.15
28	27.2 YELLOW	ตร.ม.	59.000	292.00	17,228.00	1.3105	382.66	22,577.29
29	28. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	เหมาจ่าย	1.000	25,753.06	25,753.06	1.3105	33,749.38	33,749.38
รวมราคากลาง								12,937,251.98

จิราวรรณ จุลธง

30 มกราคม 2568 13:46:21

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด
หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงลำพูน/กรมทางหลวง

(สมเดช ไสภณดิเรกรัตน์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(บดีลักษณ์ ฮูเซ็น)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(อนุฤทธิ์ อุดมสม)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(จีรกุล วงษ์รอด)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ทนงค์ เอี่ยมสำอางค์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(พงษ์พินันท์ บุระกะกิติ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(จีราวรรณ จุลธง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

จีราวรรณ จุลธง

30 มกราคม 2568

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย
 ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงลำพูน / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
0.1	1	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (9.00 M. MOUNTING HEIGHT, SINGLE BRACKET)	ต้น	10.000	13,466.55	134,665.50	1.3105	17,647.91	176,479.13
0.2	2	CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	2,465.000	3.76	9,268.40	1.3105	4.92	12,146.23
0.3	3	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	155.000	47.13	7,305.15	1.3105	61.76	9,573.39
0.4	4	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	225.000	286.57	64,478.25	1.3105	375.54	84,498.74
0.5	5	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	520.000	278.25	144,690.00	1.3105	364.64	189,616.24
0.6	6	SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	130.000	336.64	43,763.20	1.3105	441.16	57,351.67
0.7	7	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	130.000	447.28	58,146.40	1.3105	586.16	76,200.85
0.8	8	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	125.000	1,020.02	127,502.50	1.3105	1,336.73	167,092.02
0.9	9	PRIME COAT	ตร.ม.	550.000	36.86	20,273.00	1.3105	48.30	26,567.76
0.10	10	TACK COAT	ตร.ม.	6,530.000	16.12	105,263.60	1.3105	21.12	137,947.94
0.11	11	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 60 - 70)	ต้น	35.000	2,516.71	88,084.85	1.3105	3,298.14	115,435.19
0.12	12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 7 CM.THICK (AC 60 - 70)	ตร.ม.	545.000	430.35	234,540.75	1.3105	563.97	307,365.65
0.13	13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	6,505.000	340.84	2,217,164.20	1.3105	446.67	2,905,593.68
0.14	14	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2	เมตร	30.000	5,161.85	154,855.50	1.3105	6,764.60	202,938.13
0.15	15	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3	เมตร	423.000	4,143.91	1,752,873.93	1.3105	5,430.59	2,297,141.28
0.16	16	R.C. MANHOLES TYPE D FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER	แห่ง	28.000	25,973.60	727,260.80	1.3105	34,038.40	953,075.27
0.17	17	STEEL GRATING	แห่ง	28.000	350.19	9,805.32	1.3105	458.92	12,849.87
0.18	18	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INIET	เมตร	14.000	1,601.00	22,414.00	1.3105	2,098.11	29,373.54
0.19	19	CONCRETE CURB AND GUTTER	เมตร	413.000	629.10	259,818.30	1.3105	824.43	340,491.88
0.20	20	R.C. SLAB 5.00 CM. THICK	ตร.ม.	1,489.000	234.84	349,676.76	1.3105	307.75	458,251.39
0.21	21	APPROACH CONCRETE BARRIERS	แห่ง	6.000	20,735.00	124,410.00	1.3105	27,173.21	163,039.30
0.22	22	CONCRETE BARRIERS	เมตร	60.000	2,491.00	149,460.00	1.3105	3,264.45	195,867.33
0.23	23	CURB MARKINGS	ตร.ม.	145.000	96.52	13,995.40	1.3105	126.48	18,340.97
0.24	24	RETAINING WALL TYPE 1B	เมตร	353.000	1,089.16	384,473.48	1.3105	1,427.34	503,852.49
0.25	25	PEDESTRIAN BRIDGES STA. 509+850.000 TYPE C STAIR TYPE 1 SPAN (1x17.00)+(1x21.00)+(1x17.00)	แห่ง	1.000	2,439,598.00	2,439,598.00	1.2436	3,033,884.07	3,033,884.07
0.26	26	STEEL BUS STOP SHELTER TYPE G	แห่ง	2.000	114,734.13	229,468.26	1.3105	150,359.07	300,718.15
	27	PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)							
1.1	27.1	WHITE	ตร.ม.	275.000	292.00	80,300.00	1.3105	382.66	105,233.15
1.2	27.2	YELLOW	ตร.ม.	59.000	292.00	17,228.00	1.3105	382.66	22,577.29
1.3	28	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	เหมาจ่าย	1.000	25,753.06	25,753.06	1.3105	33,749.38	33,749.38
TOTAL									12,937,251.98

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

1 RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (9.00 M. MOUNTING HEIGHT, SINGLE BRACKET)

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 13,466.550 บาท/ต้น

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 13,466.55 บาท/ต้น

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

2 CLEARING AND GRUBBING

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 3.760 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 3.76 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

3 EARTH EXCAVATION

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 47.130 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 47.13 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

4 EARTH EMBANKMENT

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	286.570 บาท/ลบ.ม.
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	286.57 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

5 EARTH FILL UNDER SIDEWALK

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 278.250 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 278.25 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

6 SELECTED MATERIAL A

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 336.640 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 336.64 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

7 SOIL AGGREGATE SUBBASE

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 447.280 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 447.28 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

8 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 1,020.020 บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 1,020.02 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

9 PRIME COAT

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 36.860 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 36.86 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

10 TACK COAT

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 16.120 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 16.12 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

11 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 60 -70)

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 2,516.710 บาท/ตัน

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 2,516.71 บาท/ตัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

12 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 7 CM.THICK (AC 60 - 70)

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 430.350 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 430.35 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

13 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	340.840 บาท/ตร.ม.
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	340.84 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

14 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	5,161.850 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	5,161.85 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

15 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	= 4,143.910 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ	
ค่างานต้นทุน	= 4,143.91 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

16 R.C. MANHOLES TYPE D FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	25,973.600 บาท/แห่ง
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	25,973.60 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

17 STEEL GRATING

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	350.190 บาท/แห่ง
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	350.19 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

18 R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INIET

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	1,601.000 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	1,601.00 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

19 CONCRETE CURB AND GUTTER

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	629.100 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	629.10 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

20 R.C. SLAB 5.00 CM. THICK

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	234.840 บาท/ตร.ม.
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	234.84 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

21 APPROACH CONCRETE BARRIERS

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	20,735.000 บาท/แห่ง
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	20,735.00 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

22 CONCRETE BARRIERS

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	2,491.000 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	2,491.00 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

23 CURB MARKINGS

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้ = 96.520 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ค่างานต้นทุน = 96.52 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ขุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

24 RETAINING WALL TYPE 1B

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	1,089.160 บาท/เมตร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	1,089.16 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

25 PEDESTRIAN BRIDGES STA. 509+850.000 TYPE C STAIR TYPE 1 SPAN

$(1 \times 17.00) + (1 \times 21.00) + (1 \times 17.00) = 55.00 \text{ M.}$

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	2,439,598.000 บาท/แห่ง
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	2,439,598.00 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

26 STEEL BUS STOP SHELTER TYPE G

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	114,734.130 บาท/แห่ง
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	114,734.13 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

27 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

27.1 WHITE

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	292.000 บาท/ตร.ม.
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	292.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์
บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

27 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

27.2 YELLOW

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	292.000 บาท/ตร.ม.
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	292.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 33530 งานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชุนตาน - อุโมงค์ บริเวณ กม.509+850

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

28 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ค่างานต้นทุนที่กำหนดให้	=	25,753.060 บาท/เหมาจ่าย
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ		
ค่างานต้นทุน	=	25,753.06 บาท/เหมาจ่าย