

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างกิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปี 2568 งานจ้างเหมาทำการงานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด
หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนควบคุม 0201 ตอน นิคมเชียงใหม่ - หนองบัวลำภู ตอน

2. 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400 โดยวิธีคัดเลือก/ งานจ้างเหมาทำการงานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงหนองบัวลำภู/ กรมทางหลวง

หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนควบคุม 0201 ตอน นิคมเชียงใหม่ - หนองบัวลำภู ตอน

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 8,600,000.00 บาท
2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการงานก่อสร้างสะพานลอย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 8,619,849.90 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชูมนุม พันธุ์แก้ว ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)หนองบัวลำภู

7.2 อีระพงษ์ คุณวงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง พนักงานโยธา

7.3 สายเพชร พิมพ์แก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ชูมนุม พันธุ์แก้ว

10 กุมภาพันธ์ 2568 11:13:02

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานกิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปี 2568 งานจ้างเหมาทำกรงานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนนครปฐม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : 0201 ตอน นิคมเชิงพัฒนา - ท้องบ่อกล้วย ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400 โดยวิธีตัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงหนองบัวลำภู/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานจ้างเหมาทำกรงานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนนครปฐม 0201 ตอน นิคมเชิงพัฒนา - ท้องบ่อกล้วย ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400	แห่ง	1.000	3,168,103.80	3,168,103.80	1.2667	4,013,037.08	4,013,037.08
2	1.1 PEDESTRIAN BRIDGE TYPE "B"	ม.	72.000	1,730.66	124,607.52	1.3453	2,328.25	167,634.49
3	1.2 APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A (DWG. RS-608 ปี 2015)	ม.	24.000	1,981.21	47,549.04	1.3453	2,665.32	63,967.72
4	1.3 CONCRETE BARRIER TYPE I	ลบ.ม.	140.000	47.13	6,598.20	1.3453	63.40	8,876.55
5	1.4 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	151.000	143.03	21,597.53	1.3453	192.41	29,055.15
6	1.5 EARTH EMBANKMENT	ตร.ม.	357.000	238.20	85,037.40	1.3453	320.45	114,400.81
7	1.6 CONCRETE SLAB 6 CM. THICK	ม.	174.000	651.51	113,362.74	1.3453	876.47	152,506.89
8	1.7 BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	30.000	475.15	14,254.50	1.3453	639.21	19,176.57

ชุมนุม พันธแก้ว

10 กุมภาพันธ์ 2568 11:13:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานกิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปี 2568 งานจ้างเหมาทำกรงงานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนควนคู่ม
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : 020J ตอน นครเขื่อนขันธ์กาบแก้วบัวบาน ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400 โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงหนองบัวลำภู/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	1.9 R.C.PIPE CULVERTS DIA.1.00 M. CLASS 3	ม.	36.000	2,893.12	104,152.32	1.3453	3,892.11	140,116.11
10	1.10 R.C. MANHOLE TYPE "C" FOR R.C.P, DIA 1.00 M. WITH CONCRETE	แห่ง	3.000	16,336.97	49,010.91	1.3453	21,978.12	65,934.37
11	1.11 BUS STOP SHELTER TYPE "F" (DWG.NO. MD-311)	แห่ง	4.000	68,956.96	275,827.84	1.3453	92,767.79	371,071.19
12	1.12 หนุมदैแก้วสะท้อนแสงชนิด 360 องศา	EACH	2,675.000	370.00	989,750.00	1.3453	497.76	1,331,510.67
13	1.13 เสาจราจรล้มลุก (หลักนำทางชนิดล้มลุก) สีส้ม ขนาด 75 ซม.	EACH	200.000	963.00	192,600.00	1.3453	1,295.52	259,104.78
14	1.14 งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร	แห่ง	1.000	761,785.00	761,785.00	1.3453	1,024,829.36	1,024,829.36
15	1.15 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดียว	ต้น	30.000	16,334.05	490,021.50	1.3453	21,974.19	659,225.92
16	1.16 FLASHING SIGNALS	แห่ง	5.000	26,120.00	130,600.00	1.3453	35,139.23	175,696.18
17	1.17 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (L.S.)	เหมาจ่าย	1.000	17,621.40	17,621.40	1.3453	23,706.06	23,706.06
รวมราคากลาง								8,619,849.90

ชุมนุม พันธแก้ว

10 กุมภาพันธ์ 2568 11:13:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานกิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปี 2568 งานจ้างเหมาทำกานก่อสร้างสะพานลอย ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนทางหลวงหมายเลข 210 ตอนควบคุม 0201 ตอน นครเข็ญพิเณ - หนองบัวลำภู ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400 โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงหนองบัวลำภู/กรมทางหลวง


(ชุมนุญ พันธแก้ว)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สีระพงษ์ คุณวงศ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

(สายเพชร พิมพ์แก้ว)
กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ



(นายสมเด็จ ปุระงเทพ)
ผอ.ขท.หนองบัวลำภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

บคุม 0201 ตอน นิคมเชิงพัฒนา - ทองบัวลำภู ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400 โดยวิธีคัดเลือก / งานจ้างเหมาทำการงานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนม

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย X F _N	ราคากลาง
1		งานจ้างเหมาทำการงานก่อสร้างสะพานลอย/ทางลอด หลังคาและส่วนประกอบสะพานลอย บนมทางหลวงหมายเลข 210 ตอนควนคูม 0201 ตอน นิคมเชิงพัฒนา - ทองบัวลำภู ตอน 2 ระหว่าง กม.16+000 - กม.20+400							
1.1	1.1	PEDESTRIAN BRIDGE TYPE "B"	แห่ง	1.000	3,168,103.80	3,168,103.80	1.2667	4,013,037.08	4,013,037.08
1.2	1.2	APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A (DWG. RS-608 ปี 2015)	ม.	72,000	1,730.66	124,607.52	1.3453	2,328.25	167,634.49
1.3	1.3	CONCRETE BARRIER TYPE I	ม.	24,000	1,981.21	47,549.04	1.3453	2,665.32	63,967.72
1.4	1.4	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	140,000	47.13	6,598.20	1.3453	63.40	8,876.55
1.5	1.5	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	151,000	143.03	21,597.53	1.3453	192.41	29,055.15
1.6	1.6	CONCRETE SLAB 6 CM. THICK	ตร.ม.	357,000	238.20	85,037.40	1.3453	320.45	114,400.81
1.7	1.7	BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	174,000	651.51	113,362.74	1.3453	876.47	152,506.89
1.8	1.8	CONCRETE CURB	ม.	30,000	475.15	14,254.50	1.3453	639.21	19,176.57
1.9	1.9	R.C.PIPE CULVERTS DIA.1.00 M. CLASS 3	ม.	36,000	2,893.12	104,152.32	1.3453	3,892.11	140,116.11
1.10	1.10	R.C. MANHOLE TYPE "C" FOR R.C.P, DIA 1.00 M. WITH CONCRETE COVER	แห่ง	3,000	16,336.97	49,010.91	1.3453	21,978.12	65,934.37
1.11	1.11	BUS STOP SHELTER TYPE "F" (DWG.NO. MD-311)	แห่ง	4,000	68,956.96	275,827.84	1.3453	92,767.79	371,071.19
1.12	1.12	หมุดแก้วสะท้อนแสงชนิด 360 องศา	EACH	2,675,000	370.00	989,750.00	1.3453	497.76	1,331,510.67
1.13	1.13	เสาจราจรล้มลุก (เหล็กน้ำหนักสัมบลูก) สีส้ม ขนาด 75 ซม.	EACH	200,000	963.00	192,600.00	1.3453	1,295.52	259,104.78
1.14	1.14	งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร	แห่ง	1,000	761,785.00	761,785.00	1.3453	1,024,829.36	1,024,829.36
1.15	1.15	งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดียว	ต้น	30,000	16,334.05	490,021.50	1.3453	21,974.19	659,225.92
1.16	1.16	FLASHING SIGNALS	แห่ง	5,000	26,120.00	130,600.00	1.3453	35,139.23	175,696.18
1.17	1.17	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (LS.)	เหม่งจ่าย	1,000	17,621.40	17,621.40	1.3453	23,706.06	23,706.06
								TOTAL	8,619,849.90