

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. หมวดงานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE							
1	1.1 งาน TACK COAT	ตร.ม.	2,320.000	10.63	24,661.60	1.3607	14.46	33,557.03
2	1.2 งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE	ตร.ม.	2,320.000	246.73	572,413.60	1.3607	335.72	778,883.18
	2. หมวดงานก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง 0.25 เมตร ความยาว 145 เมตร							
3	2.1 งานขุดดิน	ลบ.ม.	113.100	99.00	11,196.90	1.3607	134.70	15,235.62
4	2.2 ทราฮายบรองพื้น	ลบ.ม.	3.625	514.02	1,863.32	1.3607	699.42	2,535.41
5	2.3 ทราฮายบรองพื้น	ลบ.ม.	3.625	99.00	358.87	1.3607	134.70	488.31
6	2.4 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	3.625	1,747.66	6,335.26	1.3607	2,378.04	8,620.38
7	2.5 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	3.625	306.00	1,109.25	1.3607	416.37	1,509.35
8	2.6 คอนกรีตผสมเสร็จ 240 KSC (ค2)	ลบ.ม.	39.150	1,892.53	74,092.54	1.3607	2,575.16	100,817.71
9	2.7 คอนกรีตผสมเสร็จ 240 KSC (ค2)	ลบ.ม.	39.150	306.00	11,979.90	1.3607	416.37	16,301.04
10	2.8 ทราฮายบถมข้างราง	ลบ.ม.	17.110	514.02	8,794.88	1.3607	699.42	11,967.19

กิติกร โตคณิตชาติ

13 มกราคม 2564 15:23:15

หน้า 1 จาก 8

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	2.9 ทราฮายาบถมขางราง	ลบ.ม.	17.110	99.00	1,693.89	1.3607	134.70	2,304.87
12	2.10 ไม้แบบ - ค้ำยัน	ตร.ม.	342.200	133.00	45,512.60	1.3607	180.97	61,928.99
13	2.11 ไม้แบบ	ลบ.พ.	107.300	467.29	50,140.21	1.3607	635.84	68,225.78
14	2.12 ไม้เคร่า+ค้ำยัน	ลบ.พ.	.222	448.60	99.58	1.3607	610.41	135.49
15	2.13 ตะปู	กก.	133.400	32.39	4,320.82	1.3607	44.07	5,879.33
16	2.14 ค่าแรงเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	1,558.750	4.10	6,390.87	1.3607	5.57	8,696.05
17	2.15 เหล็ก RB Ø 6 มม. (SR 24)	เส้น	609.000	34.48	20,998.32	1.3607	46.91	28,572.41
18	2.16 เหล็ก RB Ø 9 มม. (SR 24)	เส้น	355.250	80.37	28,551.44	1.3607	109.35	38,849.94
19	2.17 ลวดผูกเหล็ก	กก.	42.050	32.24	1,355.69	1.3607	43.86	1,844.68
20	2.18 ท่อ PVC Ø 2" Class 8.5	ชม.	145.000	0.39	56.55	1.3607	0.53	76.94
21	2.19 แผ่นไม้อัด ทหนา 4 มม.	แผ่น	13.050	196.26	2,561.19	1.3607	267.05	3,485.01
22	3. หมวดงานฝารางระบายน้ำ 3.1 ฝารางระบายน้ำเหล็กหล่อ ขนาด 0.35x0.50 ม.	ชุด	24.000	4,000.00	96,000.00	1.3607	5,442.80	130,627.20

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	4. หมวดงานท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 ม. ความยาว 304 เมตร							
23	4.1 ดินซุด	ลบ.ม.	304.000	99.00	30,096.00	1.3607	134.70	40,951.62
24	4.2 ทราหยาบถมอัดแน่น	ลบ.ม.	91.200	514.02	46,878.62	1.3607	699.42	63,787.73
25	4.3 ทราหยาบถมอัดแน่น	ลบ.ม.	91.200	99.00	9,028.80	1.3607	134.70	12,285.48
26	4.4 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	13.680	1,747.66	23,907.98	1.3607	2,378.04	32,531.58
27	4.5 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	13.680	306.00	4,186.08	1.3607	416.37	5,695.99
28	4.6 ทราหยาบ	ลบ.ม.	13.680	514.02	7,031.79	1.3607	699.42	9,568.15
29	4.7 ทราหยาบ	ลบ.ม.	13.680	99.00	1,354.32	1.3607	134.70	1,842.82
30	4.8 ท่อ คสล.ขนาด Ø 0.60 ม. (ชั้น.3)	ท่อน	304.000	625.26	190,079.04	1.3607	850.79	258,640.54
31	4.9 ท่อ คสล.ขนาด Ø 0.60 ม. (ชั้น.3)	ท่อน	304.000	345.00	104,880.00	1.3607	469.44	142,710.21
32	4.10 งานปั้นปูนรอยต่อท่อ	จุด	304.000	30.00	9,120.00	1.3607	40.82	12,409.58
	5. หมวดงานบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 ม. จำนวน 30 ชุด							
33	5.1 ดินซุด	ลบ.ม.	69.750	99.00	6,905.25	1.3607	134.70	9,395.97

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
34	5.2 ดินถม	ลบ.ม.	16.120	99.00	1,595.88	1.3607	134.70	2,171.51
35	5.3 ทรายหายาบ	ลบ.ม.	4.340	514.02	2,230.84	1.3607	699.42	3,035.50
36	5.4 ทรายหายาบ	ลบ.ม.	4.340	99.00	429.66	1.3607	134.70	584.63
37	5.5 คอนกรีตหายาบ	ลบ.ม.	2.170	1,718.23	3,728.55	1.3607	2,337.99	5,073.43
38	5.6 คอนกรีตหายาบ	ลบ.ม.	2.170	306.00	664.02	1.3607	416.37	903.53
39	5.7 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	24.180	1,892.53	45,761.37	1.3607	2,575.16	62,267.49
40	5.8 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	24.180	306.00	7,399.08	1.3607	416.37	10,067.92
41	5.9 ไม้แบบ - ค้ำยัน	ตร.ม.	217.000	133.00	28,861.00	1.3607	180.97	39,271.16
42	5.10 ไม้แบบ (คิด 25%)	ลบ.ฟ.	54.250	133.00	7,215.25	1.3607	180.97	9,817.79
43	5.11 ไม้เคร่า+ค้ำยัน	ลบ.ฟ.	16.275	448.60	7,300.96	1.3607	610.41	9,934.41
44	5.12 ตะปู	กก.	54.250	32.39	1,757.15	1.3607	44.07	2,390.95
45	5.13 ค่าแรงเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	2,583.323	4.10	10,591.62	1.3607	5.57	14,412.01
46	5.14 เหล็ก RB Ø 9 มม. (SR 24)	เส้น	517.700	80.37	41,607.54	1.3607	109.35	56,615.37
47	5.15 ลวดผูกเหล็ก	กก.	77.500	32.24	2,498.60	1.3607	43.86	3,399.84

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	6. หมวดงานฝาบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. จำนวน 31 ชุด							
48	6.1 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	7.440	1,892.53	14,080.42	1.3607	2,575.16	19,159.22
49	6.2 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	7.440	306.00	2,276.64	1.3607	416.37	3,097.82
50	6.3 ไม้แบบ - ค้ำยัน	ตร.ม.	29.760	133.00	3,958.08	1.3607	180.97	5,385.75
51	6.4 ไม้แบบ	ลบ.ฟ.	5.952	467.29	2,781.31	1.3607	635.84	3,784.52
52	6.5 ไม้คร่า+ค้ำยัน	ลบ.ฟ.	1.785	448.60	800.75	1.3607	610.41	1,089.58
53	6.6 ตะปู	กก.	7.440	32.24	239.86	1.3607	43.86	326.37
54	6.7 ค่าแรงเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	9.281	4.10	38.05	1.3607	5.57	51.77
55	6.8 ค่าแรงเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	1,558.080	3.30	5,141.66	1.3607	4.49	6,996.25
56	6.9 เหล็ก RB Ø 9 มม.	เส้น	1.860	80.37	149.48	1.3607	109.35	203.39
57	6.10 เหล็ก DB Ø 12 มม.	เส้น	175.460	154.28	27,069.96	1.3607	209.92	36,834.09
58	6.11 ลวดผูกเหล็ก	กก.	47.020	30.37	1,427.99	1.3607	41.32	1,943.06
59	6.12 ฝาบ่อพักเหล็กหล่อ	ชุด	31.000	9,000.00	279,000.00	1.3607	12,246.30	379,635.30

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	7. หมวดงานวางรับน้ำฝน ค.ส.ล. ความยาว 280 เมตร							
60	7.1 งานขุดดิน	ลบ.ม.	1.680	99.00	166.32	1.3607	134.70	226.31
61	7.2 ทราयरองพื้น	ลบ.ม.	5.600	514.02	2,878.51	1.3607	699.42	3,916.78
62	7.3 ทราयरองพื้น	ลบ.ม.	5.600	91.00	509.60	1.3607	123.82	693.41
63	7.4 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	5.600	1,718.23	9,622.08	1.3607	2,337.99	13,092.76
64	7.5 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	5.600	306.00	1,713.60	1.3607	416.37	2,331.69
65	7.6 คอนกรีตโครงสร้าง 240 Ksc. (ค2)	ลบ.ม.	12.600	1,892.53	23,845.87	1.3607	2,575.16	32,447.07
66	7.7 คอนกรีตโครงสร้าง 240 Ksc. (ค2)	ลบ.ม.	12.600	306.00	3,855.60	1.3607	416.37	5,246.31
67	7.8 ไม้แบบ - ค้ำยัน	ตร.ม.	268.800	133.00	35,750.40	1.3607	180.97	48,645.56
68	7.9 ไม้แบบ	ลบ.ฟ.	16.800	467.29	7,850.47	1.3607	635.84	10,682.13
69	7.10 ไม้เคร่า+ค้ำยัน	ลบ.ฟ.	5.040	448.60	2,260.94	1.3607	610.41	3,076.46
70	7.11 ตะปู	กก.	56.000	32.24	1,805.44	1.3607	43.86	2,456.66
71	7.12 ค่าแรงเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	596.736	4.10	2,446.61	1.3607	5.57	3,329.10
72	7.13 เหล็ก RB Ø 6 มม.	เส้น	268.800	80.37	21,603.45	1.3607	109.35	29,395.81

กิติกร โตคณิตชาติ

13 มกราคม 2564 15:23:15

หน้า 6 จาก 8

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
73	7.14 ลวดผูกเหล็ก 8. หมวดงานท่อระบายน้ำ Cross เชื่อมบ่อพัก	กก.	56.000	30.37	1,700.72	1.3607	41.32	2,314.16
74	8.1 ท่อ PVC Ø 6" class 13.5 (ยาว 4 ม.)	ท่อน	6.200	1,130.00	7,006.00	1.3607	1,537.59	9,533.06
75	8.2 ท่อ PVC Ø 6" class 13.5 (ยาว 4 ม.)	ท่อน	6.200	200.00	1,240.00	1.3607	272.14	1,687.26
76	9.1 งานบ่อรับน้ำฝน 9.2 งานบ่อรับน้ำฝน	บ่อ	31.000	1,150.00	35,650.00	1.3607	1,564.80	48,508.95
77	9.2 งานบ่อรับน้ำฝน	บ่อ	31.000	150.00	4,650.00	1.3607	204.10	6,327.25
78	10. ไหล่ทาง ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย 0.10 ม. 10.1 ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป Ø 4 มม. @ 0.20 m.#	ตร.ม.	90.000	24.61	2,214.90	1.3607	33.48	3,013.81
79	10.2 ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป Ø 4 มม. @ 0.20 m.#	ตร.ม.	90.000	5.00	450.00	1.3607	6.80	612.31
80	10.3 คอนกรีตผสมเสร็จ 240 ksc. (ทรงลูกบาศก์)	ลบ.ม.	9.000	1,892.53	17,032.77	1.3607	2,575.16	23,176.49

กิติกร โตคณิตชาติ

13 มกราคม 2564 15:23:15

หน้า 7 จาก 8

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
81	10.4 คอนกรีตผสมเสร็จ 240 ksc. (ทรงลูกบาศก์)	ลบ.ม.	9.000	306.00	2,754.00	1.3607	416.37	3,747.36
							รวมราคากลาง	2,843,274.94

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำค.ส.ล.ถนนราษฎร์อุทิศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครเชียงใหม่/เทศบาลนครเชียงใหม่

กิติกร ไตคณิตชาติ
(กิติกร ไตคณิตชาติ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

อนันตพงษ์ วัชรปรีดาพล
(อนันตพงษ์ วัชรปรีดาพล)
กรรมการกำหนดราคากลาง

รจนา ระวิงภัย
(รจนา ระวิงภัย)

กรรมการกำหนดราคากลาง