

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ฝั่่งก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาตงใหญ่ หมู่ที่ 1 (เส้นยายอูด) ตำบลนาตงวัฒนา ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,414 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คลส. ไม่น้อยกว่า 9,656 ตารางเมตร
 ใหลู่่างซ้างละ 0.50 เมตร ตามแบบมาตรฐาน ท.1-01 กรมการปกครอง องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา อำเภอโพนนาแก้ว จังหวัดสกลนคร โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา/องค์การบริหารส่วนตำบลนา/องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน-ลูกรัง 1.1 งานปรับเกลี่ยดินเดิม 1.1.1 งานปรับเกลี่ยดินเดิม	ตร.ม.	9,656.000	1.45	14,001.20	1.3795	2.00	19,314.65
2	1.1.3 งานลูกรังโหล่ทาง	ลบ.ม.	362.100	62.81	22,743.50	1.3795	86.64	31,374.65
3	2. งานผิวจราจรคอนกรีต 2.2 คอนกรีต ค2	ลบ.ม.	1,448.400	1,915.89	2,774,975.07	1.3795	2,642.97	3,828,078.10
4	2.4 ค่าแรงเทคอนกรีต	ตร.ม.	9,656.000	12.55	121,182.80	1.3795	17.31	167,171.67
5	2.6 ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	9,656.000	9.41	90,862.96	1.3795	12.98	125,345.45
6	2.8 ค่าแบบข้างคิิตตามยาว 2 ซ้าง	ม.	2,414.000	21.94	52,963.16	1.3795	30.26	73,062.67
7	3. งานเหล็กเสริมคอนกรีต 3.2 เหล็กตะแกรง wire mesh ขนาด 10x30 ม. 4 มม.	ตร.ม.	9,656.000	32.00	308,992.00	1.3795	44.14	426,254.46
8	3.4 ค่าแรง วาง wire mesh 3.5 เหล็ก Dowel bar	ตร.ม.	9,656.000	5.00	48,280.00	1.3795	6.89	66,602.26

ทินกร เมาม่จันทร

24 สิงหาคม 2564 14:15:17

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: **จ้างก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาตงใหญ่ หมู่ที่ 1 (เส้นยายอูด) ตำบลนาตงวัฒนา ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,414 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า 9,656 ตารางเมตร**
 ใหญ่ทางข้างละ 0.50 เมตร ตามแบบมาตรฐาน ท.1-01 กรมการปกครอง องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา อำเภอพนาแก้ว จังหวัดสกลนคร โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: **องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา/องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา**

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	3.5.2 ขนาด RB 15 mm.	ตัน	.862	24,829.91	21,403.38	1.3795	34,252.86	29,525.96
10	3.5.4 ขนาด DB 16 mm.	ตัน	4.195	24,747.73	103,816.72	1.3795	34,139.49	143,215.16
11	3.5.6 ขนาด RB 19 mm.	ตัน	.008	24,664.86	197.31	1.3795	34,025.17	272.18
12	3.5.8 ค่าแรง ตัด ดัด และผูกเหล็ก	ตัน	5.064	3,300.00	16,711.20	1.3795	4,552.35	23,053.10
4. งานรอยต่อคอนกรีต								
13	4.2 โฟม	แผ่น	67.000	50.00	3,350.00	1.3795	68.97	4,621.32
14	4.4 ยางมะตอยหรือแอสฟัลท์	ลิตร	1,864.600	15.00	27,969.00	1.3795	20.69	38,583.23
15	4.6 ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	ม.	2,422.000	10.59	25,648.98	1.3795	14.60	35,382.76
5. งานรองพื้นทาง								
16	5.2 ทราดยาบ	ลบ.ม.	482.800	420.56	203,046.36	1.3795	580.16	280,102.45
17	5.4 ค่าแรงถมทรายปรับระดับ	ลบ.ม.	482.800	99.00	47,797.20	1.3795	136.57	65,936.23
รวมราคากลาง								5,357,896.30

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: จ้างก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาตงใหญ่ หมู่ที่ 1 (เส้นยาวสุด) ตำบลนาตงวัฒนา ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,414 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า 9,656 ตารางเมตร
ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร ตามแบบมาตรฐาน ท.1-01 กรมการปกครอง องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา อำเภอพนาแก้ว จังหวัดสกลนคร โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา/องค์การบริหารส่วนตำบลนา/องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา



(สมชาย นามวิจิต)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(พยิดา ยันตะบุษย์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(พินกร เมามีจันทร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

พินกร เมามีจันทร์
24 สิงหาคม 2564

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ละ 0.50 เมตร ตามแบบมาตรฐาน ท.1-01 กรมการปกครอง องค์การบริหารส่วนตำบลนาตงวัฒนา อำเภอโพธาราม จังหวัดสมุทรสาคร โดยวิธีคัดเลือก / ก

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ค่าต่อหน่วย x	ราคากลาง
	1	งานดิน-ลูกรัง							
	1.1	งานปรับเกลี่ยดินเดิม							
2.1	1.1.1	งานปรับเกลี่ยดินเดิม	ตร.ม.	9,656.000	1.45	14,001.20	1.3795	2.00	19,314.65
2.2	1.1.3	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	362.100	62.81	22,743.50	1.3795	86.64	31,374.65
	2	งานผิวจราจรคอนกรีต							
3.1	2.2	คอนกรีต ค2	ลบ.ม.	1,448.400	1,915.89	2,774,975.07	1.3795	2,642.97	3,828,078.10
3.2	2.4	ค่าแรงเทคอนกรีต	ตร.ม.	9,656.000	12.55	121,182.80	1.3795	17.31	167,171.67
3.3	2.6	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	9,656.000	9.41	90,862.96	1.3795	12.98	125,345.45
3.4	2.8	ค่าแบบข้างคืบตามยาว 2 ข้าง	ม.	2,414.000	21.94	52,963.16	1.3795	30.26	73,062.67
	3	งานเหล็กเสริมคอนกรีต							
4.1	3.2	เหล็กตะแกรง wire mesh ขนาด 10x30 ม. 4 มม.	ตร.ม.	9,656.000	32.00	308,992.00	1.3795	44.14	426,254.46
4.2	3.4	ค่าแรง วาง wire mesh	ตร.ม.	9,656.000	5.00	48,280.00	1.3795	6.89	66,602.26
	3.5	เหล็ก Dowel bar							
5.1	3.5.2	ขนาด RB 15 mm.	ตัน	0.862	24,829.91	21,403.38	1.3795	34,252.86	29,525.96
5.2	3.5.4	ขนาด DB 16 mm.	ตัน	4.195	24,747.73	103,816.72	1.3795	34,139.49	143,215.16
5.3	3.5.6	ขนาด RB 19 mm.	ตัน	0.008	24,664.86	197.31	1.3795	34,025.17	272.18
5.4	3.5.8	ค่าแรง ตัด ดัด และผูกเหล็ก	ตัน	5.064	3,300.00	16,711.20	1.3795	4,552.35	23,053.10
	4	งานรอยต่อคอนกรีต							
6.1	4.2	โฟม	แผ่น	67.000	50.00	3,350.00	1.3795	68.97	4,621.32
6.2	4.4	ยางมะตอยหรือแอสฟัลท์	ลิตร	1,864.600	15.00	27,969.00	1.3795	20.69	38,583.23
6.3	4.6	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	ม.	2,422.000	10.59	25,648.98	1.3795	14.60	35,382.76
	5	งานรองพื้นทาง							
7.1	5.2	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	482.800	420.56	203,046.36	1.3795	580.16	280,102.45
7.2	5.4	ค่าแรงถมทรายปรับระดับ	ลบ.ม.	482.800	99.00	47,797.20	1.3795	136.57	65,936.23
TOTAL									5,357,896.30