

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสวนป่า

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๖๓๐,๙๐๐.๐๐บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ สายเลียบบคลองลำสระเกษ ช่วงบ้านนายวินัย ฐิตยานุวัฒน์ ม.๑ ต.สวนป่า เข้มเขต ต.สระเกษเทียม กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๗.๕๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ ตารางเมตร ตามแบบแปลนของ อบต.สวนป่า

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๑๕ มกราคม ๒๕๖๒.... เป็นเงิน ๖๑๔,๒๐๐.๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ (ลงชื่อ) นายกำพล สงฆ์ปริดา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

๗.๒ (ลงชื่อ) นายนิรุต นิลสอน ตำแหน่ง นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

๗.๓ (ลงชื่อ) นายไพฑูรย์ มหาโชติ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 237.50 เมตร หน้า 0.15 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง สายเลียบคลองลำสะเกษ ช่วง บ้านนายวินัย วิทยาลัยวชิรณี เข้มเขต สระเกษีเยม หมู่ที่ 1 ต.สวนป่า อ.เมือง จ.นครปฐม
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 237.50 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

แบบเลขที่ / 2562 ลงวันที่ มกราคม 2562

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	614,298.88	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	614,298.88	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หกแสนหนึ่งหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน)	614,200.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.2375 กม.
 เดลิยราคา กม.ละ 2,586,105.26 บาท

ประมาณราคา

(นายไพฑูรย์ มหาโชติ)
 นายช่างโยธา

ตรวจ

(นายกำพล สงฆ์ปริดา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นางสาวโยษิตา จันทวงษ์)
 ปลัด อบต.สวนป่า

อนุมัติ

(นางสาวโยษิตา จันทวงษ์)
 ปลัด อบต.สวนป่า ปฏิบัติหน้าที่
 นายก อบต.สวนป่า

..... ประธานกรรมการ

..... กรรมการ

..... กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 237.50 เมตร หนา 0.15 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง สายเลียบคลองลำสะแกข ช่วง บ้านนายวินัย รุติยานุวัฒน์ เข้มเขต สระกะเทียม หมู่ที่ 1 ต.สวนป่า อ.เมือง จ.นครปฐม
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ
 แบบเลขที่ / 2562 ลงวันที่ มกราคม 2562
 คำนวณราคากลางโดย นายไพฑูรย์ มหาโชติ นายช่างโยธา เมื่อวันที่ มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	237.50	1.67	396.63	1.3624	2.28	540.37
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับดินพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	950.00	10.43	9,908.50	1.3624	14.21	13,499.34
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 15 ซม.	ลบ.ม.	155.86	561.45	87,507.60	1.3624	764.92	119,220.35
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	47.50	387.18	18,391.05	1.3624	527.49	25,055.97
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	950.00	318.66	302,727.00	1.3624	434.14	412,435.26
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	28.00	158.91	4,449.48	1.3624	216.50	6,061.97
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	160.00	79.34	12,694.40	1.3624	108.09	17,294.85
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับปรับเกี่ยแต่ง	ลบ.ม.	-					
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	9.50	260.00	2,470.00	1.3624	354.22	3,365.13
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	47.50	260.00	12,350.00	1.3624	354.22	16,825.64
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

..... ประธานกรรมการ
 กรรมการ
 กรรมการ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								614,298.88

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

450,894.66
0.00
1.3624
1.2491

..... ประธานกรรมการ

..... กรรมการ

..... กรรมการ