

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ วางท่อระบายน้ำพร้อมลงลูกรังหลังท่อ
หมู่ที่ ๙ บ้านซับสมบูรณ์ ต.หนองหว้า อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๒,๒๐๐.๐๐ บาท (สองหมื่นสองพันสองร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน พร้อม
ลงลูกรังหลังท่อ จำนวน ๕๐ ลูกบาศก์เมตร ตามแบบที่ อบต. กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๒๘,๙๐๔.๐๐ บาท
(สองหมื่นแปดพันเก้าร้อยสี่บาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - ๖.๒ รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายจำรุณ เขียวนาค ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นางจุฬาลักษณ์ ผาทอง ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด กรรมการ
 - ๗.๓ นายวิโรธ หงษา ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง วางท่อระบายน้ำพร้อมลงลูกรังหลังท่อ หมู่ที่ 9 บ้านซับสมบูรณ์
 ปริมาณงาน 1.วางท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80x1.00 เมตรจำนวน 8 ท่อน
 และลงลูกรังหลังท่อ ตามแบบที่ อบต.กำหนด
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านซับสมบูรณ์ ต.หนองหว้า อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง อบต.หนองหว้า ต.หนองหว้า อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว
 แบบเลขที่
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 29 เมษายน 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ	ตร.ม.						
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.	0.00	10.53	0.00	1.3607	-	-
	3.3 งานรองพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม.	0.00	199.36	0.00	1.3607	-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	0.00	468.49	0.00	1.3607	-	-
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานลูกรังหลังท่อ	ลบ.ม.	50.00	91.50	4,575.00	1.3607	6,225.20	6,225.20
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (Wire Mesh Ø 4 มม.@0.20 ม.)	ตร.ม.	0.00	326.12	0.00	1.3607	-	-
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	0.00	174.17	0.00	1.3607	-	-
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	0.00	73.88	0.00	1.3607	-	-
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	0.00	69.05	0.00	1.3607	-	-
	4.5 แผ่นพลาสติกรอง (Joint) ความกว้าง 1.20 เมตรหนา 0.07 มม.	ม.	0.00	10.00	0.00	1.3607	-	-

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
5	งานวางท่อระบายน้ำ							
	5.1 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.80 ม. x1.00 ม.	ม.	8.00	2,083.42	16,667.36	1.3607	22,679.27	22,679.27
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม. x1.00 ม.	ม.	0.00	2,815.21	0.00	1.3607	-	-
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.20 ม. x1.00 ม.	ม.	0.00	3,104.36	0.00	1.3607	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว) ขนาดกว้าง 15 ซม.	ตร.ม.	0.00	279.43	0.00	1.3607	-	-
7	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ชุด	0.00	3,000.00	0.00	1.3607	-	-
					21,242.36		TOTAL	28,904.47

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	28,904.47
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สองหมื่นแปดพันเก้าร้อยสี่บาทถ้วน	28,904.00
ขนาดหรือเนื้อที่	8.00 เมตร	
เฉลี่ยราคา	3,613.00 บาท/เมตร	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการฯ
(นายจำรูบ เขียวนาค)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ กรรมการ
(นางจุฬาลักษณ์ ผาทอง)

ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ กรรมการ
(นายวิโรธ หงษา)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ