

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

วันที่ เมษายน 2569

ปริมาณสำหรับโครงการพิธีจร จ.พิจิตร

โครงการ : การปรับปรุงแนวท่อและระบบสาธารณูปโภค

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
							ราคา/หน่วย	ราคารวม	
1	โครงการการปรับปรุงแนวท่อและระบบสาธารณูปโภค								
	- วางท่อ HDPE ขนาด Ø 160 มม. PN 6 (Class 100)	8,725	ม.	394.00	3,437,650.00	1.2952	510.30	4,452,367.50	
	- วางท่อเหล็ก S ชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 150 มม.	210	ม.	1,265.00	265,650.00	1.2952	1,638.42	344,068.20	
	- วางท่อเหล็ก S ชนิดบนดิน ขนาด Ø 150 มม.	240	ม.	1,660.00	398,400.00	1.2952	2,150.03	516,007.20	
	- วางท่อเหล็กปโลก S ขนาด Ø 200 มม.	353	ม.	1,698.00	599,394.00	1.2952	2,199.24	776,331.72	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดบนดิน ขนาด Ø 100 มม.	41	ชุด	6,050.00	248,050.00	1.2952	7,835.96	321,274.36	
	- ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 150 มม. พร้อมฝาครอบ	39	ชุด	11,240.00	438,360.00	1.2952	14,558.04	567,763.56	
	- แอร์วาล์ว ขนาด Ø 25 มม. แบบยกสูง	11	ชุด	15,920.00	175,120.00	1.2952	20,619.58	226,815.38	
	- ชุดดับเพลิง ขนาด Ø 150 มม. รวมค่าติดตั้ง	47	ชุด	35,700.00	1,677,900.00	1.2952	46,238.64	2,173,216.08	
	- โบลท์ข้อต่อ ตามแบบ SD14A/019(R1)-020(R1) ขนาด Ø 100 มม.	2	ชุด	23,500.00	47,000.00	1.2952	30,437.20	60,874.40	
	- ท่อน้ำเหล็กหล่อหน้างานปลายกระซัง ขนาด Ø 150 มม.	4	ชุด	2,220.00	8,880.00	1.2952	2,875.34	11,501.36	
	- ข้อต่อลดเหล็กหล่อ หน้างาน 2 ด้าน ขนาด Ø 150 x 100 มม.	41	ตัว	2,300.00	94,300.00	1.2952	2,978.96	122,137.36	
	- ท่อโค้งเหล็กหล่อ 45° หน้างาน 2 ด้าน ขนาด Ø 150 มม.	46	ตัว	2,940.00	135,240.00	1.2952	3,807.88	175,162.48	
	- ท่อโค้งเหล็กหล่อ 90° หน้างาน 2 ด้าน ขนาด Ø 150 มม.	82	ตัว	2,590.00	212,380.00	1.2952	3,354.56	275,073.92	
	- ท่อโค้ง HDPE 90° ปลายเรียบ ขนาด 160 มม. PN 6 (Class 100)	3	ตัว	680.00	2,040.00	1.2952	880.73	2,642.19	
	- สามทางเหล็กหล่อ หน้างาน 3 ด้าน ขนาด Ø 150 x 150 มม.	12	ตัว	3,780.00	45,360.00	1.2952	4,895.85	58,750.20	
	- สามทาง HDPE ปลายเรียบ PN 6 ขนาด Ø 160 x 160 มม.	105	ตัว	1,030.00	108,150.00	1.2952	1,334.05	140,075.25	
	- STUB END ชุดข้าง ขนาด Ø 160 มม. (ไม่รวมน็อต, ประเก็น)	179	ชุด	750.00	134,250.00	1.2952	971.40	173,880.60	
	- หน้างานเหล็กเหนียว ขนาด Ø 150 มม.	277.00	แผ่น	1,835.00	508,295.00	1.2952	2,376.69	658,343.13	
	- หน้างานตามอด ขนาด Ø 100 มม.	41.00	แผ่น	392.00	16,072.00	1.2952	507.71	20,816.11	
	- หน้างานตามอด ขนาด Ø 150 มม.	51.00	แผ่น	648.00	33,048.00	1.2952	839.28	42,803.28	
	- น็อตและประเก็นยาง ขนาด Ø 100 มม.	37.00	ชุด	260.00	9,620.00	1.2952	336.75	12,459.75	
	- น็อตและประเก็นยาง ขนาด Ø 150 มม.	395.00	ชุด	690.00	272,550.00	1.2952	893.68	353,003.60	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ : การปรับปรุงแนวเส้นทางและระบบสาธารณูปโภค

มีคยอดส่วนกรรมพัจฉร จ.พัจฉร

วันที่ เมษายน 2569

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ค่า งานต้นท (บาท)	ค่า Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
							ราคา/หน่วย	ราคารวม	
	- ถางป่าและขุดตอ (ขนาดกลาง)	17,440.00	ตร.ม.	3.99	69,585.60	1.2952	5.16	89,990.40	
	- ค่าขุดหรือถอนท่อประปาของเดิม	7,788.00	ม.	86.59	674,362.92	1.2952	112.15	873,424.20	
	- ค่าขุดตัดถนนลาดยาง	180.00	ม.	178.95	32,211.00	1.2952	231.77	41,718.60	
	- ค่าขุดตัดถนนคอนกรีต	176.00	ม.	229.74	40,434.24	1.2952	297.55	52,368.80	
	- ค่าทรายรองและหุ้มท่อประปา Ø 150 มม. ร่องดิน	8,367.00	ม.	309.31	2,587,996.77	1.2952	400.61	3,351,903.87	
	- ค่าทรายรองและหุ้มท่อประปา Ø 150 มม. ผิวลาดยาง	180.00	ม.	309.31	55,675.80	1.2952	400.61	72,109.80	
	- ค่าทรายรองและหุ้มท่อประปา Ø 150 มม. ผิวคอนกรีต	176.00	ม.	442.64	77,904.64	1.2952	573.30	100,900.80	
	- ค่าตัดประสานท่อประปา Ø 150 มม.	5.00	จุด	600.00	3,000.00	1.2952	777.12	3,885.60	
	- ค่าคอนกรีตฝาดครอบประตุน้ำ	38.00	จุด	100.00	3,800.00	1.2952	129.52	4,921.76	
	- ค่าซ่อมถนนลาดยาง	106.00	ตร.ม.	882.70	93,566.20	1.2952	1,143.27	121,186.62	
	- ค่าซ่อมถนนคอนกรีต	106.00	ตร.ม.	616.98	65,399.88	1.2952	799.11	84,705.66	
	- ค่าลอกรินล้างท่อ Ø 150 มม.	8,725.00	ม.	0.15	1,308.75	1.2952	0.19	1,657.75	
	- ค่าทดสอบ-ล้างท่อ Ø 150 มม.	8,725.00	ม.	4.15	36,208.75	1.2952	5.37	46,853.25	
	รวม				12,609,163.55			16,330,994.74	