

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยตามีเชื่อมห้วยพระเหลา
 สถานที่ก่อสร้าง ซอยตามีเชื่อมห้วยพระเหลา หมู่ที่ 1 ต.พระเหลา อ.พนา จ.อำนาจเจริญ
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 379.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลพนา
 แบบเลขที่ ท1 - 01 (กรมการปกครอง)
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 8-พ.ค.-67

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	683,657.03	Factor F
2	ป้ายโครงการ		- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	683,657.03	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หกแสนแปดหมื่นสามพันหกร้อยห้าสิบบาทสามสตางค์)	683,657.03	

ระยะทางดำเนินการ 0.379 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,803,844.41 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลพนาที่ 124 / 2567 ลงวันที่ 2 พฤษภาคม 2567 ประกอบด้วย

ประธานกรรมการ

(นายสันติ มีพิษ)

กรรมการ

(นายภัทรพล ศรีภักดี)

กรรมการ

(นายสุรชาติ ขาวแก้ว)

กรรมการ

(นางนิภาพรณ ไกลสิทธิ์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยตามีเชื่อมห้วยพระเหลา
 สถานที่ก่อสร้าง ซอยตามีเชื่อมห้วยพระเหลา หมู่ที่ 1 ต.พระเหลา อ.พนา จ.อำนาจเจริญ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลพนา
 แบบเลขที่ ท1 - 01 (กรมการปกครอง)
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 8-พ.ค.-67

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3642	2.44	-
	1.2	ตร.ม.						
	1.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๗ม.	ลบ.ม.						
2	งานรองพื้นทางและทรายรองใต้ผิวคอนกรีต							
	2.1 บดอัดแน่น หนา 0.3 ซม.	ลบ.ม.						
	2.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	56.85	525.70	29,886.05	1.3642	717.16	40,770.55
3	งานผิวทาง							-
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,137.00	398.04	452,571.48	1.3642	543.01	617,398.01
	3.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	36.00	173.16	6,233.76	1.3642	236.22	8,504.10
	3.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	75.00	91.42	6,856.50	1.3642	124.72	9,353.64
	3.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-			1.3642		
	3.5 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (เสริม)	ตร.ม.						-
4	งานไหล่ทาง							-
	4.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกียแต่ง	ลบ.ม.	-			1.3642		
5	งานตีเส้นจราจร							
	5.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) (ตีเฉพาะเส้นแบ่งทิศทาง CenterLine)	ตร.ม.						
6	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	12.00	466.13	5,593.56	1.3642	635.89	7,630.73
	6.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
7	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
9	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด ไม่มี							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								683,657.03

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

501,141.35

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลพนาที่ 124 / 2567 ลงวันที่ 2 พฤษภาคม 2567 ประกอบด้วย

ประธานกรรมการ

(นายสันติ มีพิษ)

กรรมการ

(นายภัทรพล ศรีภักดี)

กรรมการ

(นายสุรชาติ ขาวแก้ว)

กรรมการ

(นางนิภาพรณ ไกยสิทธิ์)