

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

๑. **ชื่อโครงการ** ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สาย นน ๒๐๒๒ บ้านสบยาว หมู่ที่ ๗ ตำบลเมืองจั่ง อำเภอกู่เพียง จังหวัดน่าน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองจั่ง อำเภอกู่เพียง จังหวัดน่าน

๒. **วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** ๘,๒๐๐,๐๐๐.- บาท (แปดล้านสองแสนบาทถ้วน)

๓. **ลักษณะงานโดยสังเขป**

ปริมาณงาน จำนวน ๓ ช่วง ยาวรวม ๒,๔๕๐ เมตร รื้อ Searity ขึ้นรูปคันทางใหม่ เสริมหินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๑๘,๖๐๐ ตารางเมตร

๔. **ราคากลางคำนวณ ณ วันที่** ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘

๕. **บัญชีประมาณการราคากลาง**

๕.๑ แบบ พร.๔

๕.๒ แบบ พร.๕

๖. **รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

๖.๑ นายธีระยุทธ วรรณงาม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เมืองจั่ง

๖.๒ นายประสิทธิ์ จันทร์ดี ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร อบต.เมืองจั่ง

๖.๓ นายวรยุทธ วุฒิ ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน อบต.เมืองจั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านสบยาว หมู่ที่ 7
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านสบยาว นน.2022
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองจัง
 แบบเลขที่ แบบเลขที่
 คำนำเนรราคากลางโดย นายสมบัติ ตีกล้า นายช่างโยธา เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2559

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	19,600.00	13.77	269,892.00	1.3515	18.61	364,759.04
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานขุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.						
	1.5 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.						
	1.6	ตร.ม.						
	1.7 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.8 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.9 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.10 หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.11 งานพื้นที่ทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	1,984.50	795.08	1,577,836.26	1.3515	1,074.55	2,132,445.71
	1.12	ตร.ม.						
2	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	2.1 งานไพร้มัด (Prime Coat)	ตร.ม.	19,600.00	26.15	512,540.00	1.3515	35.34	692,697.81
	2.2 งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 4 ซม.	ตร.ม.	19,600.00	164.78	3,229,688.00	1.3515	222.70	4,364,923.33
3	งานตีเส้นจราจร							
	3.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	98.00	260.00	25,480.00	1.3515	351.39	34,436.22
	3.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	490.00	260.00	127,400.00	1.3515	351.39	172,181.10
4	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
5	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	5.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	5.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	งานป่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
7	งานต่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 งานต่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								7,761,443.21

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

5,742,836.26

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและต่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3515

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและต่อเหลี่ยม

0.0000

