

แบบสรุปผลราคากลางงานก่อสร้างทาง


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ภายในหมู่บ้านห้วยยาง หมู่ที่ 2 (สายที่ 2 จากบ้านนาย เณลิมพร กิตติธรรม ถึง บ้านนายประดิษฐ์ วงศ์สีดา)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยยาง หมู่ที่ 2 ต.ห้วยยาง อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง
 แบบเลขที่ หย. 4/ 2566
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2566
 ปริมาณงาน

ช่วงที่ 1 ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 81.00 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางลูกครึ่งกว้างข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 324.00 ตร.ม.
 รวมระยะทางดำเนินการ 81.00 ม. หรือรวมพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 324.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	212,846.18	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	212,846.18	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนหนึ่งหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน)	212,800.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.081 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,627,160.49 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



กรรมการ

(นายโกเมศ กลยนิษฐ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน



กรรมการ

(นางสาวสิรินทรา ไพคำนาม)

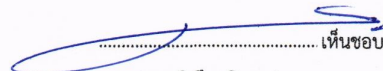
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ



ประธานกรรมการ

(นายวรวิทย์ ศรีเมือง)

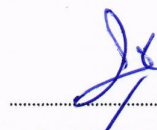
ผู้อำนวยการกองช่าง



เห็นชอบ

(นายราลึก อิงเอน)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง



อนุมัติ

(นายบุญหลาย ผาใต้)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง

ใบรายละเอียดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ภายในหมู่บ้านห้วยยาง หมู่ที่ 2 (สายที่ 2 จากบ้านาย เถลิ้มพร กิตติธรรม ถึง บ้านนายประดิษฐ์ วงศ์สีดา)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยยาง หมู่ที่ 2 ต.ห้วยยาง อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง

แบบเลขที่ ทย. 4/ 2566

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม. 2566

ระยะเวลาในการก่อสร้าง 60 วัน

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและชุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.82	-	1.3822	2.52	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	356.40	1.82	648.65	1.3822	2.52	896.56
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	33.70	-	1.3822	46.58	-
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	113.92	-	1.3822	157.46	-
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	16.20	645.69	10,460.18	1.3822	892.47	14,458.06
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	324.00	391.94	126,988.56	1.3822	541.74	175,523.59
	4.2 งานรอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	181.41	1,451.28	1.3822	250.74	2,005.96
	4.3 งานรอยต่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	24.00	88.30	2,119.20	1.3822	122.05	2,929.16
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	81.00	89.56	7,254.36	1.3822	123.79	10,026.98
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.	6.48	223.29	1,446.92	1.3822	308.63	1,999.93
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	6.00	603.62	3,621.72	1.3822	834.32	5,005.94
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
11	ป้ายโครงการ (ป้ายถาวร)	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								212,846.18

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

153,990.87

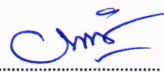
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

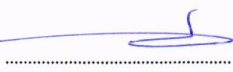
1.3822

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


 กรรมการ

(นายโกเมศ กลยนิษฐ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน


 กรรมการ

(นางสาวสิรินทรยา ไพคำนาม)

นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ


 ประธานกรรมการ


(นายวรวิทย์ ศรีเมือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง


 เห็นชอบ

(นายรำลึก อิงเอน)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง


 อนุมัติ

(นายบุญหลาย ผาใต้)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง