

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเนินสามัคคี หมู่ที่ 1 (ซอย 4 ทางเข้าป่าสุสาน)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่างทอง อำเภอเชียงคำ จังหวัดพะเยา

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 611,200- บาท (-หกแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยบาทถ้วน-)

4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเนินสามัคคี หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างทอง อำเภอเชียงคำ จังหวัดพะเยา (ซอย 4 ถึงป่าสุสาน) ขนาดกว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 276.00 เมตร

พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 1104 ตารางเมตร มีไหล่ทางดินถมเฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร

จุดเริ่มต้น พิกัด E 632928 N 2159840 จุดสิ้นสุด พิกัด E 632981 N 2060107

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 9 มกราคม 2563 เป็นเงิน 614,328.19 บาท

หกแสนหนึ่งหมื่นสี่พันสามร้อยยี่สิบแปดบาทสิบเก้าสตางค์

6. บัญชีประมาณราคากลาง

6.1. แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1. นายบัณฑิตรณาท ไชยสงคราม

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

7.2. นายยุทธพงษ์ คັນธิยะรัตน์

กรรมการกำหนดราคากลาง

7.3. นายสิทธิเมธี เวียงลอ

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

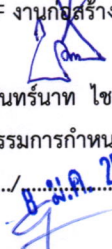
ชื่อโครงการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเนินสามัคคี หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างทอง อำเภอเชียงคำ จังหวัดพะเยา
 (ซอย 4 ถึงป่าสุสาน) ขนาดกว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 276.00 เมตร
 พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 1104 ตารางเมตร มีไหล่ทางดินถมเฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร
 จุดเริ่มต้น พิกัด E 632928 N 2159840 จุดสิ้นสุด พิกัด E 632981 N 2060107

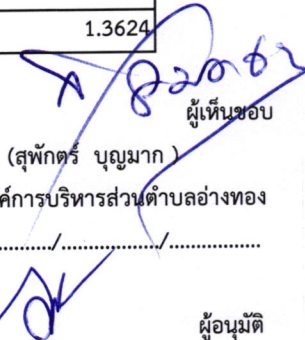
แบบแปลนเลขที่...-..... แบบมาตรฐาน ท.1-01 กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านเนินสามัคคี หมู่ที่ 1 ตำบลอ่างทอง อำเภอเชียงคำ จังหวัดพะเยา
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่างทอง อำเภอเชียงคำ จังหวัดพะเยา

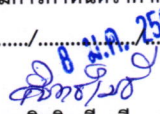
ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อ หน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING)							
1.1	งานถางป่าและขุดต่อขนาดเบา	ตร.ม.	1,104.00	1.70	1,876.80	1.3624	2.32	2,556.95
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	55.20	715.24	39,480.97	1.3624	974.44	53,788.88
3	งานผิวทาง							
	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม. (เหล็กเสริม Wire Mesh ϕ 4 มม. @ 0.10m.#0.30 m.)	ตร.ม.	1,104.00	350.34	386,778.71	1.3624	477.31	526,947.32
	รูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม.							
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	133.18	1,065.44	1.3624	181.44	1,451.56
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	100.00	51.31	5,131.00	1.3624	69.90	6,990.47
3.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	276.00	53.89	14,873.64	1.3624	73.42	20,263.85
4	งานไหล่ทาง							
4.1.	งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (Soil Aggregate Shoulder)	ลบ.ม.	25.00	68.38	1,709.61	1.3624	93.17	2,329.17
TOTAL								614,328.19

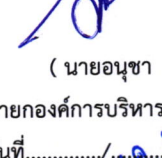
ตัวหนังสือ
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

หกแสนหนึ่งหมื่นสี่พันสามร้อยยี่สิบแปดบาทสิบเก้าสตางค์
 = 450,916.17
 = -
 = 1.3624

(นายดินทรนัท ไชยสงคราม)
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 วันที่...../...../.....


ส.ต.อ. ผู้เห็นชอบ
 (สุพัตร์ บุญมาก)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอ่างทอง
 วันที่...../...../.....


(นายยุทธพงษ์ คณิธิรัตน์)
 กรรมการกำหนดราคากลาง
 วันที่...../...../.....


ผู้อนุมัติ
 (นายอนุชา กาศับ)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอ่างทอง
 วันที่...../...../.....


(นายสิทธิเมธี เวียงล่อ)
 กรรมการกำหนดราคากลาง
 วันที่...../...../.....
