



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์
เรื่อง กำหนดราคากลาง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์ จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนน คสล. สายซอย ๒ (ช่วงที่ ๓) หมู่ที่ ๖ ตำบลถ้ำสิงห์ อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๕.๐๐ ตารางเมตร พร้อมงานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นราง ชั้น ๓ ยาว ๑ เมตร ศก.๑.๐๐ ม. จำนวน ๙ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ และป้ายโครงการ (ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ถ้ำสิงห์ กำหนด) งบประมาณอนุมัติ ๕๐๐,๐๐๐.-บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันถอดแบบประมาณราคาก่อสร้างโครงการดังกล่าว เป็นเงิน ๕๑๗,๐๗๑.๓๕ บาท(ห้าแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันเจ็ดสิบบเอ็ดบาทสามสิบบห้าสตางค์)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๔



(นายนิคม ศิลปสร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๒ (ช่วงที่ ๓) หมู่ที่ ๖ ตำบลถ้ำสิงห์
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๕๐๐,๐๐๐.....บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๕.๐๐ ตารางเมตร พร้อมงานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นราง ชั้น ๓ ยาว ๑ เมตร ศก. ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๔ เมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ กค. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๕๑๗,๐๗๑.๓๕ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง
 - ๖.๒ ค่าวัสดุและค่าดำเนินการ
 - ๖.๓ แบบฟอร์มบันทึกสีบ
 - ๖.๔ การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ
 - ๖.๕ ข้อมูลงานคอนกรีต
 - ๖.๖ ไม้แบบ
 - ๖.๗ ราคาต่อหน่วย
 - ๖.๘ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง
 - ๖.๙ ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา
 - ๖.๑๐ ตาราง Factor.F
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายสันติย์ จาตุรัตน์ ปลัด อบต.ถ้ำสิงห์ ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นายอรรถพล อรุณ ผู้อำนวยการกองช่าง กรรมการ
 - ๗.๓ นางสาวอมรรัตน์ โสมสุวรรณ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน กรรมการ/เลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย 2 (ช่วงที่ 3) หมู่ที่ 6 ตำบลถ้ำสิงห์
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 133.00 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.50 เมตร พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 665.00 ตารางเมตร
 พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ (ตามรูปแบบรายการที่ อบรม.ถ้ำสิงห์กำหนด)

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 6 ต.ถ้ำสิงห์ อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลถ้ำสิงห์

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 12/7/2564

แบบเลขที่ ถส.4-2564 , ถส.5-2564

เอกสารแนบ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม,ค่าวัสดุและค่าดำเนินการ,การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ,ข้อมูลงานคอนกรีต,ไม้แบบ

ราคาต่อหน่วย,ตารางค่าขนส่งวัสดุ,ตารางค่าดำเนินการและค่าเลือมราคา,บันทึกสลิป,ตาราง Factor F

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย×F _N	ราคากลาง
1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่							
1.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE (ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้)	ตร.ม.	798.00	14.88	11,874.24	1.3795	20.53	16,380.51
2	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. Pipe Culverts)							
2.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. Pipe Culverts) ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	9.00	2,621.42	23,592.78	1.3795	3,616.25	32,546.24
3	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
3.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) หนา 0.05 ซม.	ลบ.ม.	33.25	942.36	31,333.47	1.3795	1,299.99	43,224.52
4	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
4.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	665.00	416.93	277,258.45	1.3795	575.15	382,478.03
4.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	5.00	217.30	1,086.50	1.3795	299.77	1,498.83
4.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	60.00	164.49	9,869.40	1.3795	226.91	13,614.84
4.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	133.00	41.21	5,480.93	1.3795	56.85	7,560.94
5	งานโหล่ทาง							
5.1	งานโหล่ทางวัสดุมวลรวม (หินคลุก)	ลบ.ม.	26.60	538.70	14,329.42	1.3795	743.14	19,767.43
รวมค่าก่อสร้าง								517,071.35

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 374,825.19

2 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3795

3 ผลรวมค่างานก่อสร้าง

= 517,071.35

4 ตั้งเป็นงบประมาณเพียง

ตัวอักษร (-ห้าแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันเจ็ดสิบเอ็ดบาทสามสิบห้าสตางค์-)

= 517,071.35

พื้นที่ผิวจราจร	665.00	ตร.ม.
เฉลี่ยราคาประมาณ	777.55	บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

1. ให้ใช้วัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่า ร้อยละหกสิบของวัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้าง
 2. ให้ใช้เหล็กหรือเหล็กกล้าที่เป็นวัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศก่อนซึ่งต้องไม่น้อยกว่าร้อยละเก้าสิบของมูลค่าหรือปริมาณเหล็กหรือเหล็กกล้าที่ใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมด
- ตาม ราชกิจจานุเบกษา 22 ธันวาคม 2563 กฎกระทรวง กำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 ให้ไว้ ณ วันที่ 8 ธันวาคม พ.ศ. 2563



(นายอรุณ พล อรุณ)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสันติย์ จาตุรัตน์)
ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นางสาวอมรรัตน์ โสมสุวรรณ)
กรรมการกำหนดราคากลาง