



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโกล

เรื่อง ประกาศใช้ราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโกล หมู่ที่ 11

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลโกล อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ จะดำเนินการจ้างเหมา โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโกล หมู่ที่ 11 ปริมาณงาน STA 0+000 – STA 0+255 ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 255.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 765.00 ตร.ม. ลงหินคลุกไหลทางทั้งสองข้างกว้างข้างละ 0.30 เมตร (ตามแบบ ธน-205/56) พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน 1 ป้าย สถานที่ก่อสร้าง สายห้วยข่า บ้านโกล หมู่ที่ 11 ตำบลโกล อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ งบประมาณราคา 380,000 บาท (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้น เป็นเงินจำนวน 380,000 บาท (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน) ตามรายละเอียดบันทึกการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโกล หมู่ที่ 11 ลงวันที่ 17 สิงหาคม 2563 จึงขอประกาศใช้ราคากลางโครงการดังกล่าว เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น 380,000 บาท (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

ประกาศ ณ วันที่ 19 ส.ค. 2563

(นายสุภาพ ระวิพันธ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโกล

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประเภทงาน ทาง

ชื่อโครงการ / ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปริมาณงาน STA 0+000 -STA 0+255 ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 255.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 765.00 ตร.ม.

ลงหินคลุกโหล่ทางทั้งสองข้างกว้างข้างละ 0.30 เมตร (ตามแบบ ธน-205/56)

สถานที่ก่อสร้าง สายห้วยข่า บ้านโอด หมู่ที่ 11 ตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ (ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน)

คำนวณราคากลาง วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2563

ราคาน้ำมันดีเซล ปตท.อ.เมือง 22.61 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อ หน่วย	ราคาทุน	F _n	ราคาต่อหน่วย F _n	ราคากลาง	หมายเหตุ
	ก.งานทาง								
1	งานดินคันทาง								
	- งานกรูยทางดางป่า	ตร.ม.							
	- งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.							
	- งาน Benching	ลบ.ม.							
2	งานดินตัด								
	- งานดินตัด	ลบ.ม.							
3	งานดินถม								
	- งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม.							
	- งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.							
4	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร								
	- งานรื้อพื้นทางเดิม (คสล.)	ลบ.ม.							
	- งานชั้นพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.							
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.							
	- งาน Tack Coat	ตร.ม.							
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete(หนา 0.04 ม.)	ตร.ม.							
	- งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete(หนา 0.05 ม.)	ตร.ม.							
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete(หนา 0.05 ม.)	ตร.ม.							
	- งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete(หนา 0.05 ม.)	ตร.ม.							
	- งานไหล่ทางแบบหินคลุก	ลบ.ม.	22.95	600.00	13,770.00	1.3607	816.42	18,736.84	
	- งานทรายรองพื้นทาง	ลบ.ม.	38.25	732.86	28,031.82	1.3607	997.19	38,142.52	
	- งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก(กรณีใช้เหล็กเส้น)	ตร.ม.	765	306.30	234,319.50	1.3607	416.78	318,838.54	หนา 0.15 ม.
	1. Expansion Joint	ม.	3	138.31	414.93	1.3607	188.20	564.60	
	2. Contraction Joint	ม.	66	106.25	7,012.50	1.3607	144.57	9,541.91	
	3. Longitudinal Joint	ม.	-						
5	งานอาคารระบายน้ำ								
5.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.								
	- ขนาด ϕ 0.40 ม.	ท่อน	-						
	- ขนาด ϕ 0.60 ม.	ท่อน							
	- ขนาด ϕ 0.80 ม.	ท่อน							
	- ขนาด ϕ 1.00 ม.	ท่อน							
5.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)								
	- 1 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง							
	- 2 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง							
	- 1 - ϕ 1.00 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง							
	- 2 - ϕ 1.00 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง							

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประเภทงาน ทาง

ชื่อโครงการ / ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปริมาณงาน STA 0+000 -STA 0+255 ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 255.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 765.00 ตร.ม.

ลงหินคลุกให้ห่างทั้งสองข้างกว้างข้างละ 0.30 เมตร (ตามแบบ ถนน-205/56)

สถานที่ก่อสร้าง สายห้วยข่า บ้านโอด หมู่ที่ 11 ตำบลโอด อำเภอกูเชียว จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโอด อำเภอกูเชียว จังหวัดชัยภูมิ (ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน)

คำนวณราคากลาง วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2563

ราคาน้ำมันดีเซล ปตท.เมือง 22.61 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _n	ราคาต่อหน่วย F _n	ราคากลาง	หมายเหตุ
5.3	วางระบายน้ำ								
5.3.1	วางระบายน้ำ คสล. แบบ ข - 30(ฝาปิด คสล.)	เมตร							
5.3.2	วางระบายน้ำ คสล. แบบ อบต.โอด (ฝาปิดตะแกรงเหล็ก)	เมตร							
6	งานติดตั้งเครื่องหมายจราจร								
	-หลักนำโค้ง ค.ส.ล.	หลัก							
	-หลักกิโลเมตร	หลัก							
	-ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ชุด							
	-งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.							(กว้าง 0.10 ม)
	-Timber Barricade	ม.							
	-Guard Rall ติดตั้งที่คอสะพานและทางโค้ง	ม.							
	-Rumble Strips	แห่ง							
	-ทางม้าลาย	แห่ง							
	-งานติดตั้งไฟกระพริบ+บ1	ชุด							
7	งานป้ายจราจร								
	-ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุกขนาด1.20x2.40 ม.	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ บ1	ชุด							
	-ป้ายจราจร บ3 - บ36	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ ค1 - ค27,ค31 -ค60	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ (ค63 + ค66) 2 แผ่นป้ายต่อชุด	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ ค77	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ น1	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ น2	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ 2-น2	ชุด							
	-ป้ายจราจรแบบ น5	ชุด							
8	งานไฟฟ้าส่องสว่าง								
	-งานติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง	ต้น							
	-งานขยายเขตหม้อแปลงไฟฟ้า	แห่ง							
9	งานอื่น ๆ								
	- งานเรือถอน ผิวจราจรคอนกรีตเดิม	เหมาจ่าย							
	- งานขุดรื้อย้ายท่อประปาเดิม ติดตั้งใหม่	เหมาจ่าย							
	ข. งานสะพานและท่อเหลี่ยม								
1	สะพาน.....	แห่ง							
	ค. งานอำนวยความสะดวก								
1	งานบำรุงรักษาและการป้องกันผลกระทบด้านการจราจร	เงินจร							
2	งานสำนักงาน เครื่องใช้และอุปกรณ์อำนวยความสะดวก	เงินจร							
3	การขนส่งสำหรับวิศวกรของผู้ว่าจ้าง	เงินจร							

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประเภทงาน ทาง

ชื่อโครงการ / ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปริมาณงาน STA 0+000 -STA 0+255 ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 255.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 765.00 ตร.ม.

ลงหินคลุกให้สองข้างกว้างข้างละ 0.30 เมตร (ตามแบบ ถนน-205/56)

สถานที่ก่อสร้าง ฝายห้วยข่า บ้านโอด หมู่ที่ 11 ตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ (ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน)

คำนวณราคากลาง วันที่ 17 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2563 ราคาน้ำมันดีเซล ปตท.อ.เมือง 22.61 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _n	ราคาต่อหน่วย F _n	ราคากลาง	หมายเหตุ
4	งานประชาสัมพันธ์โครงการเพื่อการสร้างความเข้าใจและการมีส่วนร่วมภาคประชาชน	เงินจรรยา							
								รวมเป็นเงิน	385,824.41
คิดเป็นราคากลาง (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)									380,000.00

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	283,548.75
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1,3607
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	-
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = 4x6	=	-
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = 5x6	=	-

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโอด

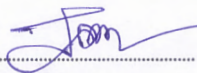
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 876/2563 ลงวันที่ 29 กรกฎาคม 2563 มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2563 กำหนดราคากลางค่าก่อสร้างเป็นจำนวนเงิน 380,000.-บาท (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

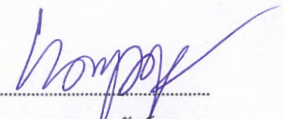


(นางสาวนิพัทธ์ ศรีประสิทธิ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสมเกียรติ คงเมือง)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสมภพ สัตย์ธรรม)

กรรมการกำหนดราคากลาง