



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๓ บ้านโบสถ์
(สายเลียบบางรถไฟ จากสนามกีฬา หมู่ ๓ ถึงแยกฉัตรทิพย์รีสอร์ท)

ตามท้องที่การบริหารส่วนตำบลโคราช จะดำเนินการสอบราคาจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๓ บ้านโบสถ์ (สายเลียบบางรถไฟ จากสนามกีฬา หมู่ ๓ ถึงแยกฉัตรทิพย์รีสอร์ท) ตำบลโคราช อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา ในวงเงินงบประมาณ ๕๔๖,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) นั้น คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช ที่ ๑๖๖ / ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ ได้พิจารณากำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบราคากลาง ในวงเงิน ๕๓๗,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ตามตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงขอประกาศเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างดังกล่าว ตามคู่มือแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลางของศูนย์กำกับดูแลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ สำนักงาน ป.ป.ช.

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(นายสุชาติ ยาวิเศษณ์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑ ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หมู่ที่ ๓ บ้านโบสถ์ สายเลียบบทางรถไฟ จากสนามกีฬา หมู่ ๓ ถึง แยกมิตรทิวารีรีสอร์ท ตำบลโคราช อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

๒ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๕๖,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)

๓ ลักษณะงานโดยสังเขป ปรับพื้นทางเดิมแล้วลาดทับ แล้วก่อสร้างถนน ค.ส.ล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๐ ตารางเมตร พร้อมลงไหล่ทางหินคลุกกว้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า ๔๐.๔๐ ลูกบาศก์เมตร ก่อสร้างตามแบบแปลนที่ ๑๖๓.๑๐๐ พร้อมป้ายโครงการ ๑ ป้าย

๔ ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๙

เป็นเงิน ๕๓๗,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

๕ บัญชีประมาณการราคาากลาง

๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

๖.๑ นางสาวภิญโญ บุญโท	ตำแหน่ง	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายจะเด็ด ไชยเสน	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๖.๓ นายอรรถพร คะลา	ตำแหน่ง	นายช่างโยธา	กรรมการ

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

นางสาวภิญโญ บุญโท
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ.....กรรมการ

นายจะเด็ด ไชยเสน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

นายอรรถพร คะลา
นายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบทางรถไฟ จากสนามกีฬา หมู่ที่ 3 ถึง แยกไปวัดตรีทศพรสิริสอร์ท
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโบลี หมู่ที่ 3 ต.โคราซ อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 202.00 ม.
 ไหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ 0.50 ม.
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราซ
 แบบเลขที่ -
 คำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 17-ส.ค.-59

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	537,439.99	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	537,439.99	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (ห้าแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)	537,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.202 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,658,415.84 บาท เฉลี่ย ตร.ม. ละ 531.68 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

เห็นชอบ

(นางสาวกัญญา บุญโท)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโคราซ

ประธานกรรมการ ฯ

ตรวจ

(นายจะเด็ด ไชยเสน)

ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ ฯ

เห็นชอบ

(นายอรรถพร คะลา)

นายช่างโยธา

กรรมการ ฯ

อนุมัติ

(นายสุชาติ ยาริษฐ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคราซ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง, สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบบางรถไฟ จากสนามกีฬา หมู่ที่ 3 ถึง แยกไปวัดศรีโพธิ์ศรีสวรรค์
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโบริสต์ หมู่ที่ 3 ต.โคราษ อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราษ
 แบบเลขที่ -
 คำนวณราคากลางโดย นายอรรถพร คะลา นายช่างโยธา เมื่อวันที่ 240925

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.64	-	1.3347	2.19	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับดินพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	1,212.00	10.23	12,398.76	1.3347	13.65	16,548.62
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	50.50	560.71	28,315.86	1.3347	748.38	37,793.18
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,010.00	317.01	320,180.10	1.3347	423.11	427,344.38
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	20.00	116.46	2,329.20	1.3347	155.44	3,108.78
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	180.00	78.21	14,077.80	1.3347	104.39	18,789.64
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	202.00	51.69	10,441.38	1.3347	68.99	13,936.11
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	40.40	369.41	14,924.16	1.3347	493.05	19,919.28
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								537,439.99

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

402,667.26

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3347

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2491