



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช  
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง  
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา  
(สายบ้านหัวนา – บ้านนายหล่อ พอสูงเนิน)

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราช จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต  
เสริมเหล็ก หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา (สายบ้านหัวนา – บ้านนายหล่อ พอสูงเนิน) ตำบลโคราช อำเภอสูงเนิน  
จังหวัดนราธิวาส จำนวนเงินบประมาณ ๔๙,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช ที่ ๔๒ / ๒๕๖๐  
ลงวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ได้พิจารณากำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบราคากลาง  
ในวงเงิน ๔๙,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) ตามตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียด  
ค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงขอประกาศเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างดังกล่าว ตามคู่มือแนวทาง  
การเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลางของศูนย์กำกับ  
ดูแลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ สำนักงาน ป.ป.ช.

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

( นายสุชาติ yawasit )  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

- ๑ ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา สายบ้านหัวนา - บ้านนายหล่อ พอสูงเนิน ตำบลโคราช อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราช
- ๒ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๖,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)
- ๓ ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ระยะทางทั้งสิ้น ๓๑ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๗ ตร.ม. รายละเอียดตามแบบที่ อปท.โคราชกำหนด
- ๔ ราคาภาระค่าน้ำณ ณ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๕๖,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)
- ๕ บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)

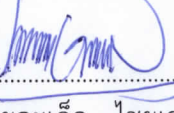
#### ๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                       |                                   |               |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------|
| ๖.๑ นางสาวกัญญา บุญโท | ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นายจะเด็ด ไชยเสน  | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง        | กรรมการ       |
| ๖.๓ นายอรรถพร คลลา    | ตำแหน่ง นายช่างโยธา               | กรรมการ       |

#### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ

นางสาวกัญญา บุญโท  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ..........กรรมการ

นายจะเด็ด ไชยเสน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..........กรรมการ

นายอรรถพร คลลา  
นายช่างโยธา

## แบบสรุปราคาางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านหัวนา - บ้านนายหล่อ พอสูงเนิน  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านหัวนา หมู่ที่ 6 ต.โคราช อ.สูงเนิน จ.นគរាមសីមាបុរិយាយ  
 บริษัทฯ ผู้จัดจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กวัง 3.00 ม. ระยะทาง 31.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

แบบเลขที่

คำนวณราคาางเมื่อวันที่ 21-ก.พ.-60

ลำดับ	รายการ	รวมค่าางงานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าางต้นทุนงานทาง	46,986.69	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)	46,986.69 46,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.031 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,483,870.97 บาท

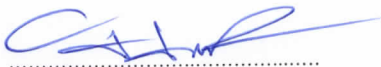
เฉลี่ย ตร.ม. ละ

494.62 บาท

คณะกรรมการกำหนดราางงาน

ประมาณราคา

เห็นชอบให้ประมาณราคนี้เป็นราางงาน



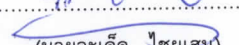
(นายอรรถพร คงลา)

นายช่างโยธา

  
(นางสาวกิญโญ นุญโต)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

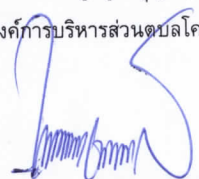
ประชานกรรมการ ฯ

ตรวจสอบ



(นายจัติดิศ ไชยseen)

ผู้อำนวยการกองช่าง

  
(นายจัติดิศ ไชยseen)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ ฯ

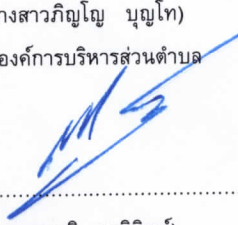
เห็นชอบ



(นางสาวกิญโญ นุญโต)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

  
(นายอรรถพร คงลา)  
นายช่างโยธา

อนุมัติ



(นายสุชาติ yawatichay)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

**แบบสรุปราคาางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก**

ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านหัวนา - บ้านนายหล่อ พอสูงเนิน

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านหัวนา หมู่ที่ 6 ต.โคราช อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลโคราช

แบบเลขที่

-

คำนวณราคาางโดย

นายอรรถพร คงลา

นายช่างโยธา

เมื่อวันที่

21/2/2560

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคាដ้วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานปูทางป่าและชุดตอก (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.68	-	-	-	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับเปลี่ยนแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	93.00	1.68	156.24	1.3624	2.29	212.86
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานฉีดแม่คันทาง บดทับแผ่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัตเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	4.65	577.27	2,684.31	1.3624	786.47	3,657.10
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	93.00	323.53	30,088.29	1.3624	440.78	40,992.29
	2.2 งานรอยต่อเพื่อยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	18.00	86.63	1,559.34	1.3624	118.02	2,124.44
3	งานไอลท์ทาง							
	3.1 งานไอลท์ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	-					
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	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	งานกำแพงป่าก่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แท่ง	แท่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แท่ง	แท่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แท่ง	แท่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แท่ง	แท่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แท่ง	แท่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แท่ง	แท่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แท่ง	แท่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แท่ง	แท่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แท่ง	แท่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคាទ่อหน่วย	ราคากลุ่ม	ราคากลาง X FN
7	งานปอกกรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก 7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.30 ม. เข้า - ออก 7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. เข้า - ออก 7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. เข้า - ออก	แท่ง				
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ 8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ กม. 0+000.00 ขนาด 1-1.80x1.80 ยาว - ม.	แท่ง				
รวมค่าก่อสร้าง						46,986.69

① ผลรวมค่างานตันทุนงานก่อสร้างทาง

34,488.18

② ผลรวมค่างานตันทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782