



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง

เรื่อง ประกาศราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖ ตำบลโนนแดง

.....  
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง ได้ดำเนินการจัดทำราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖ ตำบลโนนแดง งบประมาณ ๓๖๖,๐๐๐ บาท(สามแสนหกหมื่นหกพันบาทถ้วน) เพื่อใช้ในการดำเนินการจัดหาพัสดุ ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาราคากลางเสร็จเรียบร้อยแล้วดังนี้

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖ ตำบลโนนแดง ปริมาณงาน กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๙.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมขยายผิวจราจรจรจร กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๓๔.๐๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ชุด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด) ราคากลาง ๓๗๑,๖๐๐ บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันหก ร้อยบาทถ้วน)

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดงจึงขอประกาศราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖ ตำบลโนนแดง เพื่อให้ประชาชนและผู้สนใจทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

(นายถวัลย์ ฉัตรแข็งขัน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๖๖,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ ๑๖ ตำบลโนนแดง ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๙.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมขยายผิวทางจราจร กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๓๔.๐๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ชุด รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.โนนแดง กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่           - 8 ส.ค. 2566           เป็นเงิน ๓๗๑,๖๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคา
  - ๖.๑ บัญชีข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
  - ๖.๒ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายขจรศักดิ์ เจริญราช	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๒ นางสาวปฎิมาพร พรหมโชติ	กรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๓ นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์	กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา

โครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าบ้านหนองมน หมู่ที่ 16

สายทาง ทางเข้าบ้านหนองมน

ขนาด ผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ยาว 29.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมขยายผิวการจราจร กว้าง 2.00 เมตร ยาว 230.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า 634.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด)

แบบแปลน -

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง B7 ณ อ.เมืองนครราชสีมา 34.00 - 34.99 บาท/ลิตร

คำนวณราคาเมื่อ

24 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วยxFn	ราคา
1	งานรื้อถอนโครงสร้างเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.3 งานรื้อสะพานคอนกรีตเดิม	เหมาจ่าย	-	-	-	-	-	-
	1.4 งานรื้อท่อเหลี่ยมเดิม	เหมาจ่าย	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน (EARTHWORK)							
	2.1 งานฉาบปูน							
	<input checked="" type="checkbox"/> ขนาดเบา	ตร.ม.	634.00	1.78	1,128.52	1.3624	2.43	1,540.62
	<input type="checkbox"/> ขนาดกลาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	<input type="checkbox"/> ขนาดหนัก	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานตัดคันดิน(ROADWAY EXCAVATION)							
	- งานตัดคันดิน	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานขุดบริเวณดินอ่อน(เฉพาะดินขุด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดอัด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานถมคันทาง(EMBANKMENT)							
	- งานดินถมคันทาง(จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง(SUBBASE)							
	- งานรองพื้นลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานรองพื้นดินซีเมนต์	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานพื้นทาง(BASE COURSES)							
	- งานพื้นทางหินคลุก หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ (Pavement In-Place Recycling)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-

4	3.3 งานวัสดุได้ผิวทางคอนกรีต							
	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	31.70	460.00	14,582.00	1.3624	626.70	19,866.39
	3.4 งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่ หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.5 งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	- งานหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 เมตร	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	<b>งานผิวทาง(SURFACE COURSES)</b>							
	4.1 งานโพรมโค้ดและแทคโค้ด							
	- งานลาดยางแอสฟัลต์โพรมโค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานลาดยางแอสฟัลต์แทคโค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2 ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต							
	- งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	-	-	-	-	-	-
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	หนา 4 ซม.							
	4.4 งานผิวทางแบบพาราสเลอวีซิล ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 PARA CAPE SEAL							
	- งานSINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- ผิวทางพาราสเลอวีซิล ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.6 CAPE SEAL							
- งาน CHIP SEAL	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
- ผิวทางเคพซิล	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
4.7 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต								
- ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	634.00	369.37	234,180.58	1.3624	503.23	319,047.82	
หนา 15 ซม.								
- รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	8.00	143.54	1,148.32	1.3624	195.56	1,564.48	
- รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	48.00	132.83	6,375.84	1.3624	180.97	8,686.56	
- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOIN)	ม.	-	-	-	-	-	-	
		259.00	59.38	15,379.42	1.3624	80.90	20,953.10	
5	<b>งานโครงสร้าง(STRUCTURES)</b>							
5.1 งานขยายท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	-	-	-	-	-	-	
5.2 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก								
- ขนาด Ø 0.30 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
- ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	

6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด							
	- กำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- สำหรับท่อกลม ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	จำนวน 1.00 แถว							
	- สำหรับท่อกลม ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	จำนวน 1.00 แถว							
	- สำหรับท่อกลม ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	จำนวน 1.00 แถว							
	6.2 เครื่องหมายและหลักนำทาง							
	- หลักนำโค้ง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานป้ายจราจร							
	- แผ่นป้ายจราจร							
	แบบ บ1. (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.4 งานตีเส้นจราจร							
	- เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	PAINT ระดับ 1 (สีเหลือง & สีขาว							
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	ป้าย	-	-	-	-	-	-
								272,794.68
								371,658.97

เงื่อนไขการใช้ตาราง FACTOR F

เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % พื้นที่ ปกติ

ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

รวมค่าก่อสร้าง 371,658.97

คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง 371,600.00

ตัวอักษร - สามแฉกเจ็ดหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน -

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ ฯ

(นายขจรศักดิ์ เจริญราช)

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ ..... กรรมการ ฯ

(นางสาวปริญมาพร พรหมโชติ)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ ฯ

(นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ