



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง  
เรื่อง ประกาศราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘  
บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก - บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก

.....  
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง ได้ดำเนินการจัดทำราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘ บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก-บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก งบประมาณ ๒๗๙,๐๐๐ บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) เพื่อใช้ในการดำเนินการจัดหาพัสดุ ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณา ราคากลางเสร็จเรียบร้อยแล้วดังนี้

โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘ บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก - บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก ปริมาณงาน กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ ๐.๒๐ เมตร จำนวน ๒ ข้าง พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ชุด รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด ราคากลาง ๒๗๙,๒๐๐ บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดงจึงขอประกาศราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘ บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก - บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก เพื่อให้ประชาชนและผู้สนใจทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

(นายถวัลย์ ฉัตรแข็งขัน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘ ตำบลโนนแดง  
สายทาง บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก - บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง  
จังหวัดนครราชสีมา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๗๙,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองบง หมู่ที่ ๘ ตำบลโนนแดง  
สายทาง บ้านนายสุภักดิ์ ด้านลำมะจาก - บ้านนายพันธ์ ด้านลำมะจาก ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร  
ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างข้าง  
ละ ๐.๒๐ เมตร จำนวน ๒ ข้าง พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ชุด รายละเอียดตามแบบ  
แปลนที่ อบต.โนนแดง กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ ส.ค. ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๒๗๙,๒๐๐.๐๐ 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 บ้านหนองบง หมู่ที่ 8

สายทาง บ้านนายสุภัค ตำบลสามะจาก - บ้านนายพันธ์ ตำบลสามะจาก

ขนาด ผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 500.00 ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.20 เมตร จำนวน 2 ข้าง พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด)

แบบแปลน

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

คำนวณราคาเมื่อ

23/02/2566

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 งานถางป่าขุดต่อ							
	<input checked="" type="checkbox"/> ขนาดเบา	ตร.ม.	500.00	1.78	890.00	1.3624	2.43	1,215.00
	<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.	12.50	460.00	5,750.00	1.3624	626.70	7,833.75
	3.4 งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่ หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.5 งานไหล่ทาง (SHOULDER) - งานหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 เมตร	ลบ.ม.	6.00	510.94	3,065.64	1.3624	696.10	4,176.60
	งานผิวทาง(SURFACE COURSES)							
	4.1 งานโพรมิไตต์และแทคโคไตต์ - งานลาดยางแอสฟัลต์โพรมิไตต์	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานลาดยางแอสฟัลต์แทคโคไตต์	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2 ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต - งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	-	-	-	-	-	-
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 4 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.4 งานผิวทางแบบพาราเลลารีซิด ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 PARA CAPE SEAL - งานSINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- ผิวทางพาราเลลารีซิด 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 หนา 15 ซม.	ตร.ม.	500.00	365.07	182,535.00	1.3624	497.37	248,685.00
	- รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	5.00	168.77	843.85	1.3624	229.93	1,149.65
	- รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	40.00	149.09	5,963.60	1.3624	203.12	8,124.80
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOIN)	ม.	100.00	59.38	5,938.00	1.3624	80.90	8,090.00
5 งานโครงสร้าง(STRUCTURES)								
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 Ø 0.60 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-	
	จำนวน 1.00 แฉก								
	- สำหรับท่อกลม ขนาด Ø 0.80 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-	
	จำนวน 1.00 แฉก								
	- สำหรับท่อกลม ขนาด Ø 1.00 ม	แห่ง	-	-	-	-	-	-	
	จำนวน 1.00 แฉก								
	6.2 เครื่องหมายและหลักนำทาง								
	- หลักนำโค้ง	หลัก	-	-	-	-	-	-	
	6.3 งานป้ายจราจร								
	- แผ่นป้ายจราจร								
	แบบ บ1. (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	6.4 งานตีเส้นจราจร								
	- เส้นจราจรชนิด THERMOPLADRTIC	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	PAINT ระดับ 1 (สีเหลือง & สีขาว)								
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	ป้าย	-	-	-	-	-	-	
								204,986.09	279,274.80

เดือนใช้การใช้ตาราง FACTOR F

เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % พื้นที่ ปกติ  
ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

รวมค่าก่อสร้าง 279,274.80

คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง 279,200.00

ตัวอักษร (- สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทถ้วน-)

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ ฯ  
(นายขจรศักดิ์ เจริญราช)  
นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ ..... กรรมการ ฯ  
(นางสาวปัทมาพร พรหมโชติ)  
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ ฯ  
(นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์)  
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ