

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านระหันค่าย หมู่ที่ ๗ ตำบลโนนแดง
สายทาง ซอยบ้านนายหลอม
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง
จังหวัดนครราชสีมา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๓,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านระหันค่าย หมู่ที่ ๗ ตำบลโนนแดง สายทาง
ซอยบ้านนายหลอม ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อย
กว่า ๑๗๕.๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.โนนแดง กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 24 พ.ย. 2565 เป็นเงิน ๙๗,๐๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคา
 - ๖.๑ บัญชีข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
 - ๖.๒ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๒ พ.จ.อ.เอกลักษณ์ หมั่นสระเกษ	กรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๓ นายกบิน กลางเมือง	กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา

โครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านระหันค่าย หมู่ที่ 7 ตำบลโนนแดง

สายทาง ขอยบ้านนายหลอม

ขนาด ผิวจราจร กว้าง 3.50 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า 175.00 ตารางเมตร

(รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด)

แบบแปลน -

ราคารับประกัน B7 ณ อ.เมืองนครราชสีมา 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร

คำนวณราคาเมื่อ

7 พฤศจิกายน 2565

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 งานวางป่าขุดต่อ							
	<input checked="" type="checkbox"/> ขนาดเบา	ตร.ม.	175.00	1.79	313.25	1.3624	2.44	427.00
	<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.	-	-	-	-	-	-
	3.3 งานวัสดุผิวทางคอนกรีต							

4	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	8.75	460.00	4,025.00	1.3624	626.70	5,483.63
	3.4 งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่ หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.5 งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	- งานหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 เมตร	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานผิวทาง(SURFACE COURSES)							
	4.1 งานโพรมิไตต์และแทคไคต์							
	- งานลาดค่างแอสฟัลต์โพรมิไตต์	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานลาดค่างแอสฟัลต์แทคไคต์	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2 ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต							
	- งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	-	-	-	-	-	-
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	หนา 4 ซม.							
	4.4 งานผิวทางแบบพาราสเลอร์ซิล ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 PARA CAPE SEAL							
	- งานSINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- ผิวทางพาราสเลอร์ซิล 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.	175.00	372.59	65,203.25	1.3624	507.62	88,833.50	
หนา 15 ซม.								
- รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	-	-	-	-	-	-	
- รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	14.00	128.04	1,792.56	1.3624	174.44	2,442.16	
- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOIN)	ม.	-	-	-	-	-	-	
5	งานโครงสร้าง(STRUCTURES)							
5.1 งานขยายท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	-	-	-	-	-	-	
5.2 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก								
- ขนาด Ø 0.30 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
- ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	

6	งานเปิดเตล็ด							
	6.1 งานโครงสร้างเปิดเตล็ด							
	- ก้าวแขงปากทอคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- สําหรับทอกลม ขนาด Ø 0.60 ม	แหง	-	-	-	-	-	-
	จํานวน 1.00 แถว							
	- สําหรับทอกลม ขนาด Ø 0.80 ม	แหง	-	-	-	-	-	-
	จํานวน 1.00 แถว							
	- สําหรับทอกลม ขนาด Ø 1.00 ม	แหง	-	-	-	-	-	-
	จํานวน 1.00 แถว							
	6.2 เครื่องหมายและหลักนําทาง							
	- หลักนําคง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานปายจรรยา							
	- แผ่นปายจรรยา							
	แบบ บ1. (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.4 งานตีเส้นจรรยา							
	- เส้นจรรยาชนิด THERMOPLADRTIC	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	PAINT ระดับ 1 (สีเหลือง & สีขาว							
7	งานจัดการเครื่องหมายจรรยาระหว่างการก่อสร้าง	ปาย	-	-	-	-	-	-

71,334.06

97,186.29

เงื่อนไขการใช้ตาราง FACTOR F

เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % พื้นที่ ปกติ

ระยะเวลาดำเนินการ 50 วัน

รวมค่างก่อสร้าง 97,186.29

คิดเป็นค่างก่อสร้างเพียง 97,000.00

(- เก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน -)

ลงชื่อ ประธานกรรมการ

(นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

ลงชื่อ พ.จ.อ. กรรมการ

(เอกลักษณ์ วัฒนสระเกษ)

จพง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

ลงชื่อ กรรมการ

(นายกบิน กลางเมือง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตัวอักษร