

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการขยายไหล่ทางดินถม บ้านดอนตะหนิน หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง  
จากทางหลวงชนบท ถึง บ้านดอนตะหนิน
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง  
จังหวัดนครราชสีมา
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 148,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) ก่อสร้างขยายไหล่ทางดินถม บ้านดอนตะหนิน หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง  
ที่ตั้ง จากทางหลวงชนบท ถึง บ้านดอนตะหนิน หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง งบประมาณ  
148,000 บาท ปริมาณงานไหล่ทางดินถมกว้างเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 1,070.00 เมตร หนาเฉลี่ย 1.00  
เมตร ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 1,070.00 ลูกบาศก์เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ  
จำนวน 1 ชุด รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.โนนแดง กำหนด
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 11 มิ.ย. 2566 เป็นเงิน 82,400.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคา
  - 6.1 บัญชีข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
  - 6.2 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 นางสาวประยูร สร้อยเพชร ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.2 ส.อ.วรวิณี แก้วจันทร์ กรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.3 นายขจรศักดิ์ เจริญราช กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา

โครงการ โครงการขยายไหล่ทางดินถม บ้านคอนตะหนัก หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง

สายทาง จากทางหลวงชนบท ถึง บ้านคอนตะหนัก หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง

ขนาด ไหล่ทางดินถม กว้างเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 1,070.00 เมตร หนาเฉลี่ย 1.00 เมตร ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 1,0700.00 ลูกบาศก์เมตร  
พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด(รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด)

แบบแปลน -

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

คำนวณราคาเมื่อ

23 กุมภาพันธ์ 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วยxFn	ราคา
1	<b>งานรื้อถอนโครงสร้างเดิม</b>							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อสะพานคอนกรีตเดิม	เหมาจ่าย						
	1.4 งานรื้อท่อเหลี่ยมเดิม	เหมาจ่าย						
2	<b>งานดิน (EARTHWORK)</b>							
	2.1 งานฉาบปูนตัดต่อ							
	<input checked="" type="checkbox"/> ขนาดเบา	ตร.ม.	1,070.00	1.78	1,904.60	1.3624	2.43	2,600.10
	<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	<b>งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>							
	3.1 งานรองพื้นทาง(SUBBASE)							
	- งานรองพื้นลูกรัง	ลบ.ม.						
	- งานรองพื้นดินซีเมนต์	ลบ.ม.						
	3.2 งานพื้นทาง(BASE COURSES)							
	- งานพื้นทางหินคลุก หนา 10 ซม.	ลบ.ม.						
	- งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ (Pavement In-Place Recycling)	ลบ.ม.						

4	3.3 งานวัสดุได้ผิวทางคอนกรีต							
	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.						
	3.4 งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่	ตร.ม.						
	หนา 5 ซม.							
	3.5 งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	- งานดินถมไหล่ทาง หนา 0.10 เมตร	ลบ.ม.	1,070.00	54.77	58,603.90	1.3624	74.62	79,843.40
	งานผิวทาง(SURFACE COURSES)							
	4.1 งานโพรมิโค้ดและแทคโค้ด							
	- งานลาดยางแอสฟัลต์โพรมิโค้ด	ตร.ม.						
	- งานลาดยางแอสฟัลต์แทคโค้ด	ตร.ม.						
	4.2 ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.						
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต							
	- งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน						
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	หนา 4 ซม.							
	4.4 งานผิวทางแบบพาราสเลอวีซีล ประเภท 3	ตร.ม.						
	4.5 PARA CAPE SEAL							
	- งานSINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.						
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.						
- ผิวทางพาราสเลอวีซีล ประเภท 3	ตร.ม.							
4.6 CAPE SEAL								
- งาน CHIP SEAL	ตร.ม.							
- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.							
- ผิวทางเคพซีล	ตร.ม.							
4.7 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต								
- ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.							
หนา 15 ซม.								
- รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง	ม.							
(EXPANSION JOINT)								
- รอยต่อเนื้อหดตามขวาง	ม.							
(CONTRACTION JOINT)								
- รอยต่อตามยาว	ม.							
(LONGITUDINAL JOIN)								
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	แห่ง					
	- สำหรับท่อกลม ขนาด Ø 0.60 ม						
	จำนวน 1.00 แถว						
	- สำหรับท่อกลม ขนาด Ø 0.80 ม	แห่ง					
	จำนวน 1.00 แถว						
	- สำหรับท่อกลม ขนาด Ø 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 THERMOPLADRTIC	ตร.ม.					
	PAINT ระดับ 1 (สีเหลือง & สีขาว						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	ป้าย					
					60,508.50		82,443.50

เงื่อนไขการใช้ตาราง FACTOR F

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

ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน

รวมค่าก่อสร้าง 82,443.50  
คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง 82,400.00

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ ฯ  
(นางสาวประยูร สร้อยเพชร)  
หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ สอ. .... กรรมการ ฯ  
(วรฤดี แก้วจันทร์)  
นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ตัวอักษร (- แปลงเป็นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน -)

ลงชื่อ ..... กรรมการ ฯ  
(นายชจรศักดิ์ เจริญราช)  
นายช่างโยธาอาวุโส