

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา
 โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านคอนตะหิน หมู่ที่ 5
 สายทาง แยกบ้านนางสำรวย ถึง บ้านนายประสิทธิ์ บ้านคอนตะหิน หมู่ที่ 5 ตำบลโนนแดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา
 ขนาด ผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 215.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,075.00 ตารางเมตร
 พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.โนนแดง กำหนด)

แบบแปลน -

ราคารับมั้นซีเมนต์ 87 ณ อ.เมืองนครราชสีมา 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

คำนวณราคาเมื่อ

19/05/2565

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 งานกลางป่าขุดต่อ							
	<input checked="" type="checkbox"/> ขนาดเบา	ตร.ม.	1,075.00	1.76	1,892.00	1.3607	2.39	2,569.25
	<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 งานวัลดูใต้ผิวทางคอนกรีต							
	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	53.75	435.00	23,381.25	1.3607	591.90	31,814.63
	3.4 งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่ หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.5 งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	- งานหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 เมตร	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานผิวทาง(SURFACE COURSES)							
	4.1 งานโพรมโค้ดและแตกโค้ด							
	- งานลาดยางแอสฟัลต์โพรมโค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานลาดยางแอสฟัลต์แตกโค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2 ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต							
	- งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	-	-	-	-	-	-
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	หนา 4 ซม.							
	4.4 งานผิวทางแบบพาราสเลอริซัล ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 PARA CAPE SEAL							
	- งานSINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	- ผิวทางพาราสเลอริซัล ประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.6 CAPE SEAL								
- งาน CHIP SEAL	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
- ผิวทางเคปซีล	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
4.7 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต								
- ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,075.00	373.49	401,501.75	1.3607	508.21	546,325.75	
หนา 15 ซม.								
- รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	20.00	166.96	3,339.20	1.3607	227.18	4,543.60	
- รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	85.00	147.28	12,518.80	1.3607	200.40	17,034.00	
- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOIN)	ม.	215.00	59.38	12,766.70	1.3607	80.80	17,372.00	
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 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	-	-	-	-	-	-

455,399.70

619,659.23

เงื่อนไขการใช้ตาราง FACTOR F

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

ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

รวมค่าก่อสร้าง 619,659.23

คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง 619,000.00

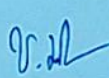
ตัวอักษร

(- หักแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน -)

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ ฯ

(นางอัญวรัตน์ สุปะนมา)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ ฯ

(นางสาวชลธิชา มะโนรัตน์)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ ฯ

(นายกบิน กลางเมือง)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน