

แบบสรุปการประเมินราคางานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น พล.0.99-026

ส่วนราชการ กองช่าง อบ.หนองเขม อบ.หนองเขม
 กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น พล.0.99-026


สถานที่ก่อสร้าง สายวิบูลย์มงคลของขปประทาน อี.4 ทางรถไฟ(สะพานดำ)
 หมู่ที่ 5,6 ตำบลหนองเขม ตำบลพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก ระยะทางสัมบูรณ์ 0.630 กิโลเมตร


ประมาณราคา เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2564


ลำดับที่	รายการ	รวมค่าจ้างต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ปรับระดับถนนทาง	1,362,938.35	1.3607	1,854,550.21	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - เงินประกันผลงาน 0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7% พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			1,854,550.21	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้างเพื่อ			1,761,000.00	
ตัวคูณ	*	(หนึ่งล้านยี่หมื่นสามพันหนึ่งพันบาทถ้วน)			

รวมรวมรวมรวม 0.630 กม. 19 ชื่อราคา กม.ละ 2,795,238.10

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 (นางพรพยอม ดอกไม้งาม)
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองเขม

ลงชื่อ  กรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายสงกรานต์ บินฮอน)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง อบ.ท่าช้าง

ลงชื่อ  กรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายฤทธิเดช สีตศิลป์)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน อบ.หนองเขม

แบบประเมินราคางานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ทล.ถ.99-026

สถานที่: สถานีขนส่งมวลชนชดประพาน ถึง ทางรถไฟ(สะพานดำ) ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 หมู่ที่ 5.6 ตำบลหนองแขม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก

ลักษณะโครงการ

ก่อสร้างถนนลาดยาง ระยะทางรวม 0.630 กิโลเมตร ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
 ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร
 ไหล่ทาง ลูกกรง กว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วงดำเนินการ (1) กม.0+000 - กม.0+630 ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน
 ประมาณราคา วันที่ 12 มกราคม 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคาค่าก่อสร้าง
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง							
	งานหรือย้าย							
	1.1 งานรื้อผิวจราจรลาดยางเดิม (ความหนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานคืนทางเดิม							
	2.1 งานกรูขทางอาจป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานถมคันทาง							
	2.2.1 งานดินถม							
	2.2.1(1) งานดินถม(จากงานดินคัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2.1(2) งานดินถม(จากนอกโครงการ)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง							
	3.1.1 งานรองพื้นทางลูกกรง	ลบ.ม.	567.00	290.00	164,430.00	1.3607	394.60	223,739.90
	3.1.2 งานรองพื้นทางดินซีเมนต์	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.1.3 งานทรายรองพื้นทาง	ลบ.ม.	157.00	292.90	45,985.30	1.3607	398.55	62,572.20
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1 งานผิวทาง + Widening							
	4.1.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1.1(1) งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 15 ซม.	ตร.ม.	3,150.00	333.00	1,048,950.00	1.3607	453.11	1,427,306.27
	4.1.1(2) งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 15 ซม. (ปูข้าง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.1.1(2) Expansion Joint	ม.	30.00	219.00	6,570.00	1.3607	297.99	8,939.80
	4.1.1(3) Contraction Joint	ม.	280.00	150.00	42,000.00	1.3607	204.11	57,149.40
	4.1.1(4) Longitudinal Joint	ม.	630.00	54.00	34,020.00	1.3607	73.48	46,291.01
	4.2 งานไหล่ทาง							
	4.2.1 งานไหล่ทางลูกกรง	ลบ.ม.	108.00	194.29	20,983.05	1.3607	264.37	28,551.64
5	งานเปิดเคสึค							
	5.1 งานระบบระบายน้ำ							
	5.1.1 งานท่อออกกลม กสธ. ชนิดกลม							
	5.1.1(1) ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.1.1(2) ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานเครื่องหมายจราจร							
	5.2.1 งานติดตั้ง							
	5.2.1(1) ป้ายจราจร ใช้แผ่นสะท้อนแสงตาม มาตรฐาน							
	- แบบ [ค1-ค27] , [ค31-ค60] , ค75 , ค31/1 , ค32/1	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้ายโครงการ (1-น2)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.2.2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง							
	- เส้นจราจร กว้าง 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	รวมค่างานประเภทงานทาง				1,362,938.35	1.3607		1,854,550.21
	ประเภทที่ใช้ขี้อิฐตามข้อกำหนดและที่ใช้ขี้อื่นๆ							
	- งานจัดการจราจรระหว่างก่อสร้าง ฝาดัดตั้ง	เทม	-	-	-	-	-	-
	รวมค่างานประเภทที่ใช้ขี้อิฐตามข้อกำหนดและที่ใช้ขี้อื่นๆ				-	1.0000	-	-
	รวมค่างานทั้งสิ้น							1,854,550.21