



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด

เรื่อง การเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลาง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด ได้ดำเนินการจัดหาพัสดุ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองโสน - กระทุ่มโพรง หมู่ที่ ๕ บ้านหนองโสน ตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๑๘๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า ๘,๗๔๔.๐๐ ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง (กรณีไม่มีไหล่ทางให้แต่งดินปรับ SIDE SLOPE จากระดับผิวจราจรถึงดินเดิม) วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ชั้น ๓ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑ จุด ๆ ละ ๕ ท่อน, รวม ๕ ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุดและวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กชั้น ๓ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๔ จุด ๆ ละ ๕ ท่อน รวม ๒๐ ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุด รายละเอียดตามแบบกำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการ อย่างละ ๑ ป้าย ราคากลางในครั้งนี้อยู่ที่ ๖,๖๘๕,๘๓๕.๑๒ บาท (หกล้านหกแสนแปดหมื่นห้าพันแปดร้อยสามสิบห้าบาทสิบสองสตางค์)

เพื่อให้เป็นไปตามแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลางของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ จึงประกาศการเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลาง ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงขอประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายวัฒนา พุขุนทด)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด
เรื่อง ประกาศวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองโสน-กระทุ่มโพรง หมู่ที่ ๕ บ้านหนองโสน ตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๖,๔๗๗,๑๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงาน กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๑๘๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า ๘,๗๔๔.๐๐ ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง (กรณีไม่มีไหล่ทางให้แต่งดินปรับ SIDE SLOPE จากระดับผิวจราจรถึงดินเดิม) วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ชั้น ๓ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑ จุด ๆ ละ ๕ ท่อน รวม ๕ ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุดและวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กชั้น ๓ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๔ จุด ๆ ละ ๕ ท่อน รวม ๒๐ ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุด รายละเอียดตามแบบกำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการ อย่างละ ๑ ป้าย
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖
เป็นเงิน ๖,๖๘๕,๘๓๕.๑๒ บาท (หกล้านหกแสนแปดหมื่นห้าพันแปดร้อยสามสิบห้าบาทสิบสองสตางค์)
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๕.๑ پر. ๔
 - ๕.๒ پر. ๕
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑	นายวรรณะวิทย์	ศักดิ์สิทธิสกุล	ผู้อำนวยการกองช่าง
๖.๒	นางโสภา	ปราณีตพลกรัง	รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
๖.๓	นางสุอัญญา	ภูมิวิเศษ	นายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองโสน - กระทบุมโพธิ์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านหนองโสน ตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา
 แบบเลขที่ 25/2565
 ประมาณการเมื่อ วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2566


ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาค่าก่อสร้าง
1	งานก่อสร้างประเภทงานทาง	งาน	1.00	4,905,234.89	4,905,234.89	1.3630	6,685,835.12
2	งานก่อสร้างประเภทสะพานและท่อเหลี่ยม	งาน					


TOTAL	6,685,835.12
ตัวอักษร ทกสแนแปดหมื่นห้าพันแปดร้อยสามสิบห้าบาทสิบสอง คิดเป็นเงินงบประมาณ	6,685,835.12

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	4,905,234.89
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	-
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	-
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	1.3630
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	1.3630

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว
 เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

ลงชื่อ 
 นายวรรณวิทย์ ศักตาสีหิสิกกุล
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ 
 นางโสภา ปราณีตพลกรัง
 กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ 
 นางสุอัญณี ภูมิวิเศษ
 กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองโสน - กระทู้มโพรง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านหนองโสน ตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา
 รายละเอียดโครงการ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 2,186.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า 8,744.00 ตารางเมตร
 ไม่มีไหล่ทาง (กรณีไม่มีไหล่ทางให้แต่งดินปรับ SIDE SLOPE จากระดับผิวจราจรถึงดินเดิม)
 วางท่อ คสล. ชั้น 3 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร จำนวน 1 จุด ๆ ละ 5 ท่อน รวม 5 ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุด
 ดาดหน้าท่อคสล.ทั้งสองข้าง และวางท่อ คสล. ชั้น 3 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร จำนวน 4 จุด ๆ ละ 5 ท่อน
 รวม 20 ท่อน พร้อมยาแนวท่อทุกจุด ดาดหน้าท่อคสล.ทั้งสองข้าง รายละเอียดตามแบบกำหนด
 พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการอย่างละ 1 ป้าย
 ประมาณการเมื่อ วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคา/หน่วยxFF	ราคากลาง
1	งานรื้อปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	8,744.00	11.24	98,282.56	1.3630	15.32	133,959.12
2	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	195.40	-	1.3630	266.33	-
3	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	534.19	-	1.3630	728.10	-
4	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	437.20	1,260.17	550,946.32	1.3630	1,717.61	750,939.83
5	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา0.15 ม.	ตร.ม.	8,744.00	476.25	4,164,330.00	1.3630	649.12	5,675,981.79
6	Expansion Joint	เมตร	172.00	153.81	26,455.32	1.3630	209.64	36,058.60
7	Contraction Joint	เมตร	696.00	58.59	40,778.64	1.3630	79.85	55,581.28
8	Longitudinal Joint	เมตร	-	50.85	-	1.3630	69.31	-
9	งานไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	195.40	-	1.3630	266.33	-
10	งานไหล่ทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	534.19	-	1.3630	728.10	-
11	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	11.1 ขนาด dia 0.30 ม.	เมตร	-	470.19	-	1.3630	640.87	-
	11.2 ขนาด dia 0.40 ม.	เมตร	5.00	604.77	3,023.85	1.3630	824.30	4,121.50
	11.3 ขนาด dia 0.60 ม.	เมตร	20.00	1,070.91	21,418.20	1.3630	1,459.65	29,193.00
	11.4 ขนาด dia 0.80 ม.	เมตร	-	1,671.51	-	1.3630	2,278.27	-
	11.5 ขนาด dia 1.00 ม.	เมตร	-	2,427.06	-	1.3630	3,308.08	-
TOTAL								6,685,835.12
ตัวอักษร ทกสแนแปดหมื่นห้าพันแปดร้อยสามสิบห้าบาทสิบสอง คิดเป็นเงินงบประมาณ								6,685,835.12

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

4,905,234.89
-
-

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3630
1.3630

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม