

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

ตามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เลขที่ 429/2566 ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

โครงการ ซ่อมแซมผิวจราจร ถนน คสล. รหัสทางหลวงท้องถิ่น อบ.ถ.77-035 สายทางหลังวัดท่าหลวง หมู่ที่ 6

สถานที่ บ้านท่าหลวง หมู่ที่ 6 ตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเทศที่ (ตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบเลขที่ อบต.คต.ถ.002)

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบรายการประมาณการ จำนวน 2.00 แผ่น

คำนวณราคากลาง กองช่าง อบต.คูเมือง อ.วารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี (หน่วย:บาท)

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างาน	หมายเหตุ
1	กลุ่มงาน ก่อสร้างทาง	29,091.810	Factor F
2	กลุ่มงาน ก่อสร้างอาคาร	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
3	กลุ่มงานก่อสร้าง สะพานและท่อเหลี่ยม	-	- ภาษี 7%
4	กลุ่มงานก่อสร้าง ซดประทาน	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	29,091.810	- เงินประกันผลงานหัก 0%
	ราคากลาง	29,000.000	- พื้นที่ปกติ
	ตัวอักษร	สองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายมนัส อนุสนธิ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นางสาวเพ็ญศรี โสทธิยะ)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการฯ

เห็นชอบ ว่าที่ร้อยตรี.....

(สุวโรจน์ บุคตาวงศ์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง

(.....) อนุมัติ.....

(.....) ไม่ อนุมัติ เพราะ.....

(นายสกุล โสณะเกษตริน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ช่อมแซมผิวจราจร ถนน คสล. รหัสทางหลวงท้องถิ่น อบ.ถ. 77-035 สายทางหลังวัดท่าหลวง หมู่ที่ 6
 ประเภทงาน โดยทำการซ่อมแซมผิวจราจร ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 5 เมตร ทน 0.15 เมตร
 หรือมีพื้นที่ซ่อมแซมรวมเกินไม่น้อยกว่า 15.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าหลวง หมู่ที่ 6 ตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเลขที่ (ตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบเลขที่ อบต.ค.ม.ถ.002)

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 18-Mar-67

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคา:หน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม	ตร.ม.						
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	มร.	1.00	1,000.00	1,000.00	1.3642	1,364.200	1,364.200
2	1.2 งานรื้อถนน คสล.เดิม และซุดรื้อท่อ คสล.เดิม (รื้อชนป่า)	มร.						
	งานดิน	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.1 งานวางป่าและซุดท่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						
	2.2 งานดินถมคืนทาง พร้อมปรับเกลียเรียบ	ลบ.ม.	25.00	73.98	1,849.60	1.3642	100.929	2,523.224
3	2.3 งานทรายถมคืนทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุผสมรองพื้นทาง (ดินลูกรัง) พร้อมการบดทับ	ลบ.ม.						
	งานรองพื้นทางและพื้นทาง	ตร.ม.						
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.						
	หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.						
	หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม	ลบ.ม.						
4	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวมดินลูกรัง	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	0.75	334.80	251.10	1.3642	456.729	342.547
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมใหม่ที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานหล่อทางวัสดุผสมรวมดินลูกรัง	ลบ.ม.						
	3.8 งานหล่อทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง	ตร.ม.						
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนดีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	15.00	392.02	5,880.34	1.3642	534.797	8,021.962
	หนา 0.15 เมตร ตามแบบฯ	ม.						
	4.2 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.						
	4.3 รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.						
4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.							
4.5 รอยต่อกับถนน คสล.เดิม ให้หยอดยางมะตอย	ด้าน	3.00	100.00	300.00	1.3642	136.420	409.260	

5	งานโครงสร้าง						
	5.1 งานก่อสร้างบ่อพัก คสล. สำหรับบ่อ 0.40 เมตร	บ่อ					
	5.2 งานก่อสร้างบ่อพัก คสล. สำหรับบ่อ 0.60 เมตร	บ่อ					
	5.3 งานวางท่อกลม คสล.ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ท่อน					
	5.4 งานวางท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ท่อน	7.00	1,720.59	12,044.14	1,3642	2,347.231
	5.5 งานก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.พร้อมฝาดะแกรงเหล็ก	เมตร					
6	งานเบ็ดเตล็ด						
	6.1 งานตัดาคอนกรีตปาก่อ ตามแบบฯ	ค้ำาน					
	6.2 งาน.....	ชุด					
	6.3 งานตีเส้นจากร THERMOPLASTIC PANT. (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.					
7	งานลงยงมระทยถ่อถ่อรูป Premix. ขนาด 20 กก./ถุง	ถุง					
					21,325.18		
						TOTAL	29,091.81

ผลรวมค่างานต้นทงนก่อสร้งทง
 =
 29,091.810



ผลรวมค่างานต้นทงนก่อสร้งสพะนและท่อเหลยม
 =
 -

ผลรวมค่างใช้จ่ยพิเศษตงมข้อถ่ำทงมดและค่างใช้จ่ยอ่นฯ
 =
 -

ค้ำ FACTOR F งงนก่อสร้งทง
 =
 1.3642

ค้ำ FACTOR F งงนก่อสร้งสพะนและท่อเหลยม
 =
 -

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน	29,000.00
--------------------------	------------------------	-----------

(ลงชื่อ)  ผู้ประมาณราคา (นายอภิสราน วิวัฒน์ สารวิจัยการย์) (ลงชื่อ)  ผู้ตรวจสอบ (นายมนัส อุ่นสนธิ์)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาฯ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง