

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

ตามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เลขที่ 6/2568 ลงวันที่ 14 เดือนกราคม พ.ศ.2568

โครงการ ก่อสร้างถนน คสล.เสริมผิวจราจร สายทางแยก รพ.สต.คูเมือง หมู่ที่ 4

สถานที่ บ้านคูเมืองตก หมู่ที่ 4 ตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเลขที่ (ตามแบบที่ อบต.คูเมือง กำหนด)

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	292,495.089	Factor F
2	กลุ่มงาน ก่อสร้างอาคาร	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
3	กลุ่มงานก่อสร้าง สะพานและท่อเหลี่ยม	-	- ภาษี 7%
4	กลุ่มงานก่อสร้าง ซลปะทาน	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	292,495.089	- เงินประกันผลงานหัก 0%
	ราคากลาง	292,000,000	- พันที่ปกติ
	ตัวอักษร	สองแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายมนต์ อนุสนธิ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายชัยรักษ์ พลพันธ์)

ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธาฯ

เห็นชอบ ว่าที่ร้อยโท.....

(รัชชัย มาลัย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายอิสราวุฒน์ สาระวิจารย์)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาฯ

(.....) อนุมัติ เพราะ.....

(นายสกล โสภะเกษศรีน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนน คลส.เสริมผิวจราจร สายทางแยก รพ.สต.คูเมือง หมู่ที่ 4

ปริมาณงาน โดยทำการก่อสร้างถนน คลส. ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 70 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ คลสรวมกันไม่น้อยกว่า 370 ตร.ม. (รวมข้าง คลส. 20 ตร.ม.)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคูเมืองตก หมู่ที่ 4 ตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเลขที่ (ตามแบบที่ อบต.คูเมือง กำหนด)

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 21-Jan-68

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคา:หน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม 1.2 งานรื้อถนน คลส.เดิม (รื้อชนป่า)	ตร.ม.	80.00	70.00	5,600.00	1.3642	95,494	7,639,520
2	งานดิน 2.1 งานถมป่าและชุดตอ (ขนาดเบา) 2.2 งานดินถมคืนทาง พร้อมปรับถ่อเรียบร้อย 2.3 งานทรายถมคืนทาง 2.4 งานวัสดุผสมรวมรองพื้นทาง (ดินลูกรัง) พร้อมเกรดตบ	ตร.ม. ลบ.ม. ลบ.ม. ลบ.ม.	 20.00	 75.87	 1,517.44	 1.3642	 103,505	 2,070,092
3	งานรองพื้นทางและพื้นที่ทาง 3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดใหม่ 3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม 3.3 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวมลูกรัง 3.4 งานพื้นที่ทางหินคลุก 3.5 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต 3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ชุดลึงเกลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดใหม่ 3.7 งานไหล่ทางวัสดุผสมรวมดินลูกรัง 3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ตร.ม. ตร.ม. ตร.ม. ลบ.ม. ลบ.ม. ตร.ม. ตร.ม. ลบ.ม.	 17.50	 337.06	 5,898.62	 1.3642	 459,823	 8,046,897
4	งานผิวทาง 4.1 ผิวทางบอร์คแมนตีมนบคอนกรีต (รวมค่าบ่มคอนกรีต) หนา 0.15 เมตร ตามแบบฯ รวมข้าง คลส. 20 ตร.ม. 4.2 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint.) 4.3 รอยต่อเนื้อทอดตามขวาง (Contraction Joint.) 4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint.) 4.5 รอยต่อกับถนน คลส.เดิม ให้รอยต่อขมะค่อม	ตร.ม. ม. ม. ม. ม.ร.	370.00 - 21.00 70.00 1.00	396.05 154.69 57.75 55.90 1,000.00	146,537.21 - 1,212.75 3,913.00 1,000.00	1.3642 1.3642 1.3642 1.3642 1.3642	540,287 - 78,783 76,259 1,364,200	199,906,055 - 1,654,434 5,338,115 1,364,200

5	งานโครงสร้าง							
5.1	งานก่อสร้างขอบพัก คสล. สำหรับท่อ 0.40 เมตร	ป่อ	2.00	5,367.82	10,735.64	1.3642	7,322.778	14,645.556
5.2	งานก่อสร้างขอบพัก คสล. สำหรับท่อ 0.60 เมตร	ป่อ						
5.3	งานวางท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ท่อบน	22.00	1,059.91	23,318.03	1.3642	1,445.930	31,810.462
5.4	งานวางท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ท่อบน						
5.5	งานก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.พร้อมฝาตะแกรงเหล็ก	เมตร						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
6.1	งานปรับปรุงซ่อมแซมขอบพัก คสล. เดิม	จุด	3.00	1,000.00	3,000.00	1.3642	1,364.200	4,092.600
6.2	งานปรับปรุงซ่อมแซม รางระบายน้ำ คสล. เดิม	จุด	2.00	1,000.00	2,000.00	1.3642	1,364.200	2,728.400
6.3	งานติดตั้งจรรยา THERMOPLASTIC PANT. (สิ่งเหลือและเสีย)	ตร.ม.						
7	งานซ่อมแซมส่วนที่รื้อถอน (ถนน คสล. เดิม)	ตร.ม.	20.00	396.05	7,920.93	1.3642	540.287	10,805.733
					214,407.776		TOTAL	292,495.089

ผลรวมค่างานต้นทูลงงานก่อสร้างทาง

= 292,495.089

ผลรวมค่างานต้นทูลงงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

= -

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สองแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน	292,000.000
--------------------------	------------------------------	-------------

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา

(นายอิสรานุวัฒน์ สาระวิจารย์)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาฯ

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(นายมนัส อนุสนธิ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง