



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
เรื่อง การเปิดเผยราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.๑๑ ต.ต้า อ.ขุนตาล
- ม.๖ ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย มีความประสงค์จะจัดจ้าง โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.๑๑ ต.ต้า อ.ขุนตาล - ม.๖ ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๕.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๓๐.๐๐ ตารางเมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.ชร. กำหนดงบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (-/หนึ่งล้านบาทถ้วน/-) ประมาณราคากลางของงานก่อสร้างทั้งสิ้น ๙๙๙,๐๐๐.-บาท (-/เก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน/-)

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายเทอดเกียรติ สุกใส)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ: ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.๑๑ ต.ต้า อ.ขุนตาล - ม.๖ ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๕.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๓๐.๐๐ ตารางเมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.ชร. กำหนด		
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย		
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (-/หนึ่งล้านบาทถ้วน/-)		
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)		
- งานดิน		
- งานรองพื้นทางและพื้นทาง		
- งานผิวทาง		
- งานโครงสร้าง		
- งานเบ็ดเตล็ด		
- ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)		
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓		
เป็นเงิน ๙๙๙,๐๐๐.-บาท (-/เก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน/-)		
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง		
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม		จำนวน ๓ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง		
๗.๑. นายบุญสม ฤกษ์อุดม	ตำแหน่ง ผอ.ส่วนวิศวกรรมกรรมการก่อสร้าง	ประธานกรรมการ
๗.๒. นายกิตติพงษ์ คำทราย	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
๗.๓. นายชรัญญ สุวรรณทา	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง หมู่ที่ 11 ตำบลต้า อำเภอนาดูน - หมู่ที่ 6 ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
ยอดยกมา								49,884.49
4	(4) งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วก่อสร้างใหม่ หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	13.52	-	1.3822	18.69	-
	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	(1) งานโพรมโค้ด และแทคโค้ด							
	- งานลาดยางแอสฟัลต์โพรมโค้ด	ตร.ม.	-	28.61	-	1.3822	39.54	-
	- งานลาดยางแอสฟัลต์แทคโค้ด	ตร.ม.	-	12.59	-	1.3822	17.40	-
	(2) - ผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	44.56	-	1.3822	61.59	-
	(3) งานแอสฟัลต์คอนกรีต							
	- งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	-	1,861.41	-	1.3822	2,572.84	-
	- งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0 ซม.	ตร.ม.	-	174.54	-	1.3822	241.25	-
	(4) งานผิวทางแบบพาราเซลเลอร์ซิล ประเภท 3	ตร.ม.	-	98.15	-	1.3822	135.66	-
	(5) PARA CAPE SEAL							
	- งาน SINGLE SURFACE TREATMENT	ตร.ม.	-	50.16	-	1.3822	69.33	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	9.48	-	1.3822	13.10	-
	- ผิวทางพาราเซลเลอร์ซิลประเภท 3	ตร.ม.	-	98.15	-	1.3822	135.66	-
	(6) CAPE SEAL							
	- งาน CHIP SEAL	ตร.ม.	-	50.16	-	1.3822	69.33	-
	- งานผิวทาง FOG SPRAY	ตร.ม.	-	9.48	-	1.3822	13.10	-
	- ผิวทางเคพซิล	ตร.ม.	-	49.19	-	1.3822	67.99	-
	(7) งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
	- ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,830.00	343.17	628,001.10	1.3822	474.33	868,023.12
	- รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	30.00	108.21	3,246.30	1.3822	149.57	4,487.04
	- รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	138.00	53.73	7,414.74	1.3822	74.27	10,248.65
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	305.00	55.53	16,936.65	1.3822	76.75	23,409.84
ยอดยกไป								956,053.14

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง หมู่ที่ 11 ตำบลต้า อำเภอบึงสามพัน - หมู่ที่ 6 ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
ยอดยกมา								956,053.14
5	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)				-		-	-
	(1) สะพานคอนกรีตก่อสร้างใหม่							
	ขนาดทางรถกว้าง 6.00 ม.(ชนิดมีทางเดินเท้า)	ม.	-	78,587.80	-	1.2782	100,450.93	-
	(2) งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	9.00	538.77	4,848.93	1.3822	744.69	6,702.19
	- ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	909.08	-	1.3822	1,256.53	-
	- ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	-	1,349.67	-	1.3822	1,865.51	-
6	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)				-		-	-
	(1) งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด							
	- งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)							
	-- กล่องลวดตาข่าย GABION							
	(2) เครื่องหมายและหลักนำทาง							
	- หลักนำโค้ง	หลัก	-	600.00	-	1.3822	829.32	-
	(2) งานป้ายจราจร							
	- แผ่นป้ายจราจร							
	แบบ บ1 (เสาเหล็ก)	ชุด	-	4,850.00	-	1.3074	6,340.89	-
	แบบ บ33 (เสาเหล็ก)	ชุด	1.00	3,410.00	3,410.00	1.3074	4,458.23	4,458.23
	แบบ บ3-บ55 + ต1-ต27 (เสาเหล็ก)	ชุด	-	1,480.00	-	1.3074	1,934.95	-
	(3) งานตีเส้นจราจร							
	- เส้นจราจรชนิด THERMOPLADTIC							
	PAINT ระดับ 1 (สีเหลือง & สีขาว)	ตร.ม.	70.91	290.00	20,563.90	1.3822	400.84	28,423.42
7	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	ป้าย	1.00	2,805.79	2,805.79	1.3074	3,668.29	3,668.28
เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F								
เงินจ่ายล่วงหน้า 0% เงินประกันผลงานหัก 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% ต่อปี ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% พื้นที่ฝนชุก 1								
รวมค่าก่อสร้าง								999,305.26
คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง								999,000.00

ตัวอักษร (เก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายบุญสม ฤกษ์อุดม)

(นายกิตติพงษ์ คำทราย)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายชรัญญ สุวรรณหา)

ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง

วิศวกรโยธาชำนาญการ

นายช่างโยธาชำนาญงาน