



ประกาศเทศบาลตำบลชุมพล
เรื่อง รายละเอียดราคากลาง

ตามที่ เทศบาลตำบลชุมพล จะดำเนินการ ประกวดราคาจ้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพารา
แอสฟัลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ.๑๕๐๑๐ สายไสหมี - สวนโหนด หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลชุมพล กว้าง ๕ เมตร
ยาว ๒๐๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง ตาม
แบบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด โดยจัดจ้างในวงเงินงบประมาณจำนวน ๗,๑๗๙,๐๐๐.-บาท
และได้กำหนดราคากลางเป็นเงินจำนวน ๗,๑๐๕,๐๐๐.-บาท นั้น

เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต
พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่๒) พ.ศ.๒๕๕๔ มาตรา ๑๐๓/๗ วรรคหนึ่ง ได้บัญญัติให้หน่วยงานของรัฐต้อง
ดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง โดยเฉพาะราคากลางและการคำนวณราคากลาง
ไว้ในระบบข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้

เทศบาลตำบลชุมพล จึงขอประกาศรายละเอียดราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อให้ทราบ
โดยทั่วกัน รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ) วิภาส นวลพุด
(นายวิภาส นวลพุด)
นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

ที่ พท ๕๔๐๐๓/ วันที่ ๑๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพีลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๐ สายไสหมี-สวนโหนด หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล

อ้างถึง คำสั่งเทศบาลตำบลชุมพลที่ ๓๕๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑

สิ่งที่แนบ ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง จะดำเนินการจัดจ้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพีลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๐ สายไสหมี-สวนโหนด หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ตามแบบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด งบประมาณจำนวน ๗,๑๗๕,๐๐๐.-บาท(-เจ็ดล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-) นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลชุมพลที่อ้างถึง ได้พิจารณาที่กำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพีลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๐ สายไสหมี-สวนโหนด หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น ๗,๑๐๕,๐๐๐.๐๐.-บาท (-เจ็ดล้านหนึ่งแสนห้าพันบาทถ้วน-) ตามตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้างที่ได้แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายศิริทศน์ อุบล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางอุติพร พ่วงแสง)

ลงชื่อ

(นิรันดร์ ทองพุม)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ

(นายสมชาย หวัดแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ ดำเนินการ

ไม่อนุมัติ เพราะ.....

(ลงชื่อ)

ผู้อนุมัติ

(นายวิภาส นวลพุม)

นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล
17, ก.ย. ๒๕๖1

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการ.....ปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราแอสฟัลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ.๑๕๐๑๑ สายไสหยา - สวนโหนด หมู่ที่ ๒,๘ ตำบลชุมพล กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอสรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลชุมพล อำเภอสรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗,๑๗๙,๐๐๐.-บาท(เจ็ดล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ช่วง กม.ที่ ๐+๐๐๐ - กม.ที่ ๒+๐๐๐...ตามแนบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด
๔. วันที่กำหนดราคากลาง ณ วันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๗,๑๐๕,๐๐๐.-บาท(เจ็ดล้านหนึ่งแสนห้าพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
 - ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง มีดังนี้
 ๑. นายศิริทัศน์ อุบล ประธานกรรมการ
 ๒. ว่าที่ ร.ท.นิรันดร์ ทองพุด กรรมการ
 ๓. นายสมชาย หวัดแก้ว กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายไฮที้ - สวนโหนด

หมู่ที่ 2, 8 ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร เมตร ยาว 2,000.00 เมตร ช่วง กม.ที่ 0+00 - กม.ที่ 2+000

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

วันที่ 14 กันยายน 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม)	ตร.ม.	10,000.00	4.45	44,496.00	1.3812	6.15	61,457.37
	1.2 งานรื้อชั้นพื้นทางเดิม	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าขุดคอ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานตัดคันทาง (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานถมคันทาง (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	2.4 งานวัสดุคัดเลือก (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง.....(วัสดุรวม)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานพื้นทาง..... (หินคลุก)	ลบ.ม	1,560.00	733.42	1,144,127.40	1.3812	1,012.98	1,580,255.79
	3.3 งานไหล่ทาง..... (วัสดุรวม)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	3.4 งานซึบหรือคันทางเดิมบดทับ(หินคลุก) หน้า 10 ซม	ตร.ม.	10,000.00	15.00	150,000.00	1.3812	20.72	207,178.30
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานลาดยางโพรมไค้ด	ตร.ม.	10,000.00	31.61	316,142.50	1.3812	43.67	436,652.44
	4.2 งานลาดยางแตกไค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานชั้นผิวทางเซอร์เฟสพริตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.4 งานชั้นผิวทางเซอร์เฟสพริตเมนต์สองชั้น	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 งานชั้นผิวทางหาราแอสฟัลท์คอนกรีต หน้า 5 ซม.	ตร.ม.	10,000.00	315.45	3,154,521.85	1.3812	435.70	4,356,989.80
	4.6 งานไหล่ทางผิวหาราแอสฟัลท์คอนกรีตหน้า 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.7 งานผิวทางแบบสเกลอิซึล ประเภท.....	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.8 งานผิวทาง CAPE SEAL ประเภท.....	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.1 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.2 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(กันแตกร้าว)	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.3 รอยต่อตามยาว	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.10 งานซ่อมผิวทางคอนกรีต (.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานโครงสร้าง							

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วยของ F_N	ราคากลาง
	5.1 งานสะพานคอนกรีต							
	5.1.1 สะพานคอนกรีตสร้างใหม่ (.....)	ม.						
	5.1.2 งานขยายความกว้างสะพานเดิม (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.2.1 งานท่อเหลี่ยมก่อสร้างใหม่ (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2.2 งานต่อความยาวท่อเหลี่ยม (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.3.1 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.3 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	7.00	1,492.90	10,450.31	1.3812	2,061.98	14,433.88
	5.3.4 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.5 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 งานโครงสร้างคอนกรีตจุดทางระบาย น้ำออกสำหรับท่อกลม กสล.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.2 งานหินทิ้งป้องกันลาดคันทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.3 กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลม (กสล.)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.4 งานแวงกั้นคอนกรีต (ชนิดที่.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.5 งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (แบบ.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.6 งานปลูกหญ้า (แบบ.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.7 งานแวงกั้นจราจร (GUARDRAIL)	ม.	70.00	2,985.00	208,950.00	1.3812	4,122.86	288,599.87
	6.8 เครื่องหมายและหลักนำทาง							
	6.8.1 หลักนำโค้ง	หลัก	60.00	507.76	30,465.74	1.3812	701.32	42,079.01
	6.8.2 หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	-	-	-
	6.8.3 หลักเขตทาง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	6.8.4 Rumble Strip	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.9 งานป้ายจราจร							
	6.9.1 แผ่นป้ายจราจร (ขนาด 0.47 ตร.ม./ผ.)	ตร.ม.	2.82	3,632.00	10,242.24	1.3812	5,016.49	14,146.49
	6.9.2 เสาป้าย (เสาเหล็ก Ø 90 มม.)	ม.	12.00	674.50	8,094.00	1.3812	931.61	11,179.36
	6.10 งานไฟฟ้าแสงสว่าง							
	6.10.1 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวหรือกิ่งคู่ (สูง...ม.)	คัน	-	-	-	-	-	-
	6.11 งานตั้งอุปกรณ์ไฟกระพริบ(แสงอาทิตย์)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.12 งานติดตั้งจราจร (สีเหลือง & สีขาว)	ตร.ม.	63.00	300.16	18,910.08	1.3812	414.58	26,118.43
	6.13 ราวไม้ถาวรกันรถบริเวณทางแยก	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14 งานภูมิทัศน์							
	6.14.1 ต้นไม้สูง ขนาด (.....)	คัน	-	-	-	-	-	-
	6.14.2 ต้นไม้พุ่ม ระยะห่าง.....ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย F_N	ราคาทาง
	6.14.3 ต้นไม้คลุมดิน	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.4 งานปลูกหญ้า (หญ้า.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.5 ดินถมสำหรับปรับภูมิทัศน์	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.6 งานทาสีน้ำปูนผสมสารขัดเกาะโพสิเมอร์)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.15 ป้ายโครงการก่อสร้าง (1.20x2.40 ม.)	ป้าย	1.00	4,130.87	4,130.87	1.3812	5,705.52	5,705.52
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (ชุดงานก่อสร้าง 1 ช่องจราจร ชุดที่ 4)	L.S.	1.00	57,065.00	57,065.00	1.0700	61,059.55	61,059.55
รวม (TOTAL)								7,105,535.81

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	5,100,290.90
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	61,059.55
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3812
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + [3 / (1 \times 4 + 2 \times 5)]$	=	-
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = 4×6	=	7,044,476.26
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = 5×6	=	-
รวมค่าก่อสร้าง			7,105,535.81
คิดเป็นเงินทั้งสิ้น			7,105,000.00

คณะกรรมการค่าสินกลาง

(ลงชื่อ)



(นายศิริพันธ์ อุน)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)



(นิรันดร์ ชองทุม)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการ

(ลงชื่อ)



(นายสมชาย หวัดแก้ว)

นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

กรรมการ