



ประกาศเทศบาลตำบลชุมพล  
เรื่อง รายละเอียดราคากลาง

ตามที่ เทศบาลตำบลชุมพล จะดำเนินการ ประกวดราคาจ้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพารา  
แอสฟัลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ.๑๕๐๑๓ สายหนองหัว - ไส่ม่วง หมู่ที่ ๙,๑๓ ตำบลชุมพล กว้าง ๕ เมตร  
ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง ตาม  
แบบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด โดยจัดจ้างในวงเงินงบประมาณจำนวน ๔,๕๕๔,๐๐๐.-บาท  
และได้กำหนดราคากลางเป็นเงินจำนวน ๔,๕๒๔,๐๐๐.-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 ๔ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ).....

(นายวิภาส นวลพุด)

นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

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

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพลีท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๓ สายหนองหว้า-ไสม่วง หมู่ที่ ๕,๑๓ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล

อ้างถึง คำสั่งเทศบาลตำบลชุมพลที่ ๓๕๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑

สิ่งที่แนบ ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง จะดำเนินการจัดจ้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพลีท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๓ สายหนองหว้า-ไสม่วง หมู่ที่ ๕,๑๓ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๒๐๐.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร ตามแบบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด งบประมาณจำนวน ๔,๕๕๔,๐๐๐.-บาท(-สี่ล้านห้าแสนห้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน-) นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลชุมพลที่อ้างถึง ได้พิจารณากำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพลีท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ. ๑๕๐๑๓ สายหนองหว้า-ไสม่วง หมู่ที่ ๕,๑๓ ตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น ๔,๕๒๔,๐๐๐.๐๐.-บาท (-สี่ล้านห้าแสนสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน-) ตามตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้างที่ได้แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายศิริทัศน์ อุบล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นิรันดร์ ทองพูน)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายสมชาย หวัดแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ ดำเนินการ

ไม่อนุมัติ เพราะ.....

(ลงชื่อ)

(นายวิภาส นวลพูน)

ผู้อนุมัติ

นายกเทศมนตรีตำบลชุมพล

17, ก.ย. 2561

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการ.....ปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราแอสฟัลท์คอนกรีต...รหัสทางหลวงท้องถิ่น พท.ถ.๑๕๐๑๓ สายหนองหว้า - ไสม่วง หมู่ที่ ๙,๑๓ ตำบลชุมพล กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลชุมพล อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔,๕๕๔,๐๐๐.-บาท(สี่ล้านห้าแสนห้าพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร ช่วง กม.ที่ ๑+๐๐๐.- กม.ที่ ๑+๒๐๐.....ตามแนบแปลนและรายละเอียดที่เทศบาลตำบลชุมพลกำหนด
๔. วันที่กำหนดราคากลาง ณ วันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔,๕๕๔,๐๐๐.-บาท(สี่ล้านห้าแสนสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
  - ๕.๑ แนบสรุปรวคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง มีดังนี้
  ๑. นายศิริทัศน์ อุบล ประธานกรรมการ
  ๒. ว่าที่ ร.ท.นิรันดร์ ทองพุด กรรมการ
  ๓. นายสมชาย หวัดแก้ว กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายหนองหัว - โสม่วง

หมู่ที่ 9, 13 ตำบลชุมพล อำเภอสรินภินทร์ จังหวัดพัทลุง

ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร เมตร ยาว 1,200.00 เมตร ช่วงกม.ที่ 0+000 - กม.ที่ 1+200

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลชุมพล อำเภอสรินภินทร์ จังหวัดพัทลุง

วันที่ 14 กันยายน 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.2 งานหรือชั้นหินทางเดิม	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	1.3 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าขุดคอ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานค้ำคั่นทาง (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานถมคั่นทาง (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	2.4 งานวัสดุค้ำคั่น (.....)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง.....(วัสดุรวม)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานพื้นทาง..... (หินคลุก)	ลบ.ม	937.00	733.42	687,209.86	1.3822	1,013.73	949,861.46
	3.3 งานไหล่ทาง..... (วัสดุรวม)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	3.4 งานขุดหรือถมทางเดิมบดทับ(หินคลุก) หน้า 10 ซม	ตร.ม.	6,000.00	15.00	90,000.00	1.3822	20.73	124,398.00
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานลาดยางไทรมโค้ด	ตร.ม.	6,000.00	31.61	189,685.50	1.3822	43.70	262,183.30
	4.2 งานลาดยางแตกโค้ด	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานชั้นผิวทางเซอร์เฟซทริคเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.4 งานชั้นผิวทางเซอร์เฟซทริคเมนต์สองชั้น	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.5 งานชั้นผิวทางพาราเมตสฟัลท์คอนกรีต หน้า 5 ซม.	ตร.ม.	6,000.00	315.40	1,892,383.58	1.3822	435.94	2,615,652.58
	4.6 งานไหล่ทางผิวพาราเมตสฟัลท์คอนกรีต หน้า 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.7 งานผิวทางแบบสเตอร์ชีล ประเภท.....	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.8 งานผิวทาง CAPE SEAL ประเภท.....	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.1 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.2 รอยต่อเนื้อหดตามขวาง(กันแตกร้าว)	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.9.3 รอยต่อตามยาว	ม.	-	-	-	-	-	-
	4.10 งานซ่อมผิวทางคอนกรีต (.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานโครงสร้าง							

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $F_N$	ราคากลาง
5.1	งานสะพานคอนกรีต							
5.1.1	สะพานคอนกรีตสร้างใหม่ (.....)	ม.						
5.1.2	งานขยายความกว้างสะพานเดิม (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
5.2	งานต่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
5.2.1	งานต่อเหลี่ยมก่อสร้างใหม่ (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
5.2.2	งานต่อความยาวต่อเหลี่ยม (.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
5.3	งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
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.	8.00	1,492.90	11,943.21	1.3822	2,063.49	16,507.91
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 คสล.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
6.2	งานหินทิ้งป้องกันลาดคันทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
6.3	กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลม (คสล.)	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
6.4	งานแวงกันคอนกรีต (ชนิดที่.....)	ม.	-	-	-	-	-	-
6.5	งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (แบบ.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
6.6	งานปลูกหญ้า (แบบ.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
6.7	งานแวงกันจราจร (GUARDRAIL)	ม.	100.00	2,985.00	298,500.00	1.3822	4,125.87	412,586.70
6.8	เครื่องหมายและหลักนำทาง							
6.8.1	หลักนำโค้ง	หลัก	60.00	507.76	30,465.74	1.3822	701.83	42,109.75
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.	1.88	3,632.00	6,828.16	1.3822	5,020.15	9,437.88
6.9.2	เสาป้าย (เสาเหล็ก ๗ 90 มม.)	ม.	8.00	674.50	5,396.00	1.3822	932.29	7,458.35
6.10	งานไฟฟ้าแสงสว่าง							
6.10.1	เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวหรือกิ่งคู่ (สูง...ม.)	ค้ำ	-	-	-	-	-	-
6.11	งานสัญญาณไฟกระพริบ(แสงอาทิตย์)	ชุด	-	-	-	-	-	-
6.12	งานติดตั้งจราจร (สีเหลือง & สีขาว)	ตร.ม.	42.00	300.16	12,606.72	1.3822	414.88	17,425.01
6.13	ราวไม้ดวารกันรถบริเวณทางแยก	ม.	-	-	-	-	-	-
6.14	งานภูมิทัศน์							
6.14.1	ต้นไม้สูง ขนาด (.....)	ค้ำ	-	-	-	-	-	-
6.14.2	ต้นไม้พุ่ม ระยะห่าง.....ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.14.3 ต้นไม้คลุมดิน	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.4 งานปลูกหญ้า (หญ้า.....)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.5 ดินถมสำหรับปรับภูมิทัศน์	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.14.6 งานหาสีน้ำปูนผสมสารยึดเกาะโพลีเมอร์	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	6.15 ป้ายโครงการก่อสร้าง (1.20 $\times$ 2.40 ม.)	ป้าย	1.00	4,130.87	4,130.87	1.3822	5,709.69	5,709.69
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง (ชุดงานก่อสร้าง 1 ช่องจราจร ชุดที่ 4)	L.S.	1.00	57,065.00	57,065.00	1.0700	61,059.55	61,059.55
<b>รวม (TOTAL)</b>								<b>4,524,390.18</b>

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	3,229,149.64
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	61,059.55
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3822
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + [3 / (1 \times 4 + 2 \times 5)]$	=	-
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = $4 \times 6$	=	4,463,330.63
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = $5 \times 6$	=	-
	<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>		<b>4,524,390.18</b>
	<b>คิดเป็นเงินทั้งสิ้น</b>		<b>4,524,000.00</b>

## คณะกรรมการค่ากลาง

(ลงชื่อ)



(นายศิริทัศน์ อุบล)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

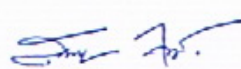


(นิรันดร์ พองทุม)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการ

(ลงชื่อ)



(นายสมชาย หวัดแก้ว)

นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

กรรมการ