



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์
เรื่อง กำหนดราคากลาง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์ จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑ หมู่ที่ ๕ ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๑๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ (รายละเอียดตามรูปแบบรายการที่ อบต.ลำสิงห์) งบประมาณอนุมัติ ๗๓๖,๐๐๐.-บาท (เจ็ดแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันถอดแบบประมาณราคากลางก่อสร้างโครงการดังกล่าว เป็นเงิน ๗๔๕,๙๑๘.๕๗ บาท (เจ็ดแสนสี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยสิบแปดบาทห้าสิบบเจ็ดสตางค์)

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๖



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๑ หมู่ที่ ๕....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการองค์การบริหารส่วนตำบลถ้าสิ่ง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๗๓๖,๐๐๐.๐๐..... บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๑๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ (รายละเอียดตามรูปแบบรายการที่ ๑ บด.ถ้าสิ่งกำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓ ก.ค. ๒๕๖๖ เป็นเงิน๗๔๕,๙๑๘.๕๗..... บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ...แบบ สรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ แผ่น.....
 - ๖.๒ ...แบบ สรุปราคากลางงานก่อสร้าง พร.๕ จำนวน ๑ แผ่น.....
 - ๖.๓ ...แบบ ปริมาณงาน จำนวน ๓ แผ่น.....
 - ๖.๔ ...ราคาค่างานต้นทุนต่อหน่วย จำนวน ๔ แผ่น.....
 - ๖.๕ ...ข้อมูลวัสดุ จำนวน ๒ แผ่น.....
 - ๖.๖ ...ระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ จำนวน ๑ แผ่น.....
 - ๖.๗ ...ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา จำนวน ๔ แผ่น.....
 - ๖.๘ ...ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง จำนวน ๔ แผ่น.....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ ...นายภัชชโชค ชุ่มชื่น	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลขุนกระหิง	ประธานกรรมการ
๗.๒ ...นายชาติรี ทัดนา	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	กรรมการ.....
๗.๓ ...นางสาวอมรรรัตน์ โสมสุวรรณ	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	กรรมการ/เลขานุการ.....

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้าง

ประเภทงาน งานทาง

ชื่อโครงการ โครงการ ก่อสร้างถนน คสล.ซอย 1 หมู่ที่ 5

ปริมาณงาน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 182.00 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 910.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ตำบลลำสิงห์ อำเภอมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

แบบเลขที่ 39/2566

เอกสารแนบ แบบ ปร.4, ปริมาณงาน, ค่าวัสดุและค่าดำเนินการ, การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ, ข้อมูลงานคอนกรีต, ราคาต่อหน่วย,

ตารางค่าขนส่งวัสดุ, ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2566

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	FACTOR F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	539,660.37	1.3822	745,918.57	
2	ป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ				
					ระยะเวลา
					ดำเนินการ 75 วัน
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%				
	- เงินประกันผลงานหัก 0%				
	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%				
	- ภาษี 7%				
			รวมค่าก่อสร้าง	745,918.57	
	(ตัวอักษร)	เจ็ดแสนสี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยสิบแปดบาทห้าสิบเจ็ดสตางค์		745,918.57	

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายทวีเกียรติ ชมอินทร์)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายภักชโชติ ชุ่มชื่น)

ผู้อำนวยการกองช่าง ท.ต.ขุนกระหัง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

(นายสานิตย์ จาตุรัตน์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายชาติ ทัศนาศ)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นายกำพล เรืองราย)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์ ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลำสิงห์

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง/เลขา

(นางสาวอมรรรัตน์ โสมสุวรรณ)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง 1 / 1 ปร.4

โครงการ ก่อสร้างถนน คสล.ซอย 1 หมู่ที่ 5

ปริมาณงาน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 182.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 910.00 ตารางเมตร

พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ และป้ายโครงการ (รายละเอียดตามรูปแบบรายการที่ อบต.ถ้าสิ่วห์ กำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ตำบลถ้าสิ่วห์ อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลถ้าสิ่วห์

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2566

แบบเลขที่ 39/2566

เอกสารแนบ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง,ปริมาณงาน,ค่าวัสดุและค่าดำเนินการ,การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุ,ข้อมูลงานคอนกรีต,

ราคาต่อหน่วย,ตารางค่าขนส่งวัสดุ,ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานพื้นทาง							
	1.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	910.00	15.38	13,993.07	1.3822	21.25	19,341.22
	1.1.2 งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ (หินคลุก 10 ซม.)	ตร.ม.	1,092.00	15.12	16,511.04	1.3822	20.90	22,821.56
	1.2 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม(Soil Aggregate Subbase)							
	1.2.1 รองพื้นทางวัสดุมวลรวมแล้วบดทับ	ลบ.ม.	163.80	192.98	31,610.12	1.3822	266.74	43,691.51
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
	2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 m.	ลบ.ม.	45.50	945.49	43,019.80	1.3822	1,306.86	59,461.96
3	งานผิวทาง							
	3.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 m. (ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประลัยของแท่งคอนกรีตตัวอย่าง รูปลูกบาศก์ 15x15x15 ตร.ม. อายุ 28 วัน ไม่น้อยกว่า 325 กก./ตร.ซม.)	ตร.ม.	910.00	441.98	402,201.80	1.3822	610.90	555,923.33
	3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	10.00	225.50	2,255.00	1.3822	311.69	3,116.86
	3.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	85.00	171.83	14,605.55	1.3822	237.50	20,187.79
	3.4 รอยต่อตามยาว(Longitudinal Joint)	ม.	182.00	49.84	9,070.88	1.3822	68.89	12,537.77
4	งานไหล่ทาง							
	4.1 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	36.40	560.06	20,386.18	1.3822	774.11	28,177.78
5	ป้ายโครงการ							
	5.1 ป้ายประชาสัมพันธ์	ป้าย	1.00	-	-	-	-	-
	5.2 ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	-	-	-	-	-
					รวมค่างานต้นทุน	539,660.37	รวมค่าก่อสร้าง	745,918.57

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	539,660.37	
2	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3822	
3	ผลรวมค่างานก่อสร้าง	=	745,918.57	
4	ราคากลาง งานก่อสร้างทาง	ตัวอักษร (-เจ็ดแสนสี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยสิบแปดบาทห้าสิบเจ็ดสตางค์-)	=	745,918.57

ขนาดหรือเนื้อที่ถนน	910.00	ตร.ม.
เฉลี่ยราคาประมาณ	819.69	บาท/ตร.ม.