

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบายะดำรงค์ หมู่ที่ ๙ ตำบลอ่าวน้อย
อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดย อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

๓,๖๒๒,๐๐๐.- บาท (สามล้านหกแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน

ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๘๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต
ไม่น้อยกว่า ๕,๓๔๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร

๕. ราคากลาง

คำนวณ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔ จำนวนเงิน ๓,๘๘๒,๐๐๐.-บาท (สามล้านแปดแสนแปด-
หมื่นสองพันบาทถ้วน)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง แบบ พร.๕

๖.๒ รายละเอียดประมาณราคาค่าก่อสร้าง แบบ พร. ๔

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายวิโรจน์ ชูแก้ว ปลัดอำเภอ (จพง.ปค.ชำนาญการ)	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายณัฐวุฒิ จันทร์แก้ว ปลัดอำเภอ (จพง.ปค. ปฏิบัติการ)	กรรมการ
๗.๓ นายบุญยืน เลียบดี นายช่างโยธาชำนาญงาน อบต.อ่าวน้อย	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างถนน คสล. สายปายะดาร์งค์ (งบรองวิชนุ)

โดยก่อสร้างถนน คสล. (กม.ที่ 1+030 - 1+920) ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 890.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เท

คอนกรีตไม่น้อยกว่า 5,340.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.50 เมตร ปริมาณลูกรังที่ใช้ไม่น้อยกว่า 178.00 ลูกบาศก์เมตร

พร้อมงานลูกรังรองพื้นทาง ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 890.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ปริมาณลูกรังที่ใช้ไม่น้อยกว่า 934.50

ลูกบาศก์เมตร ตามแบบรูปรายการ อบต.อ่าวน้อย กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ 9 ต.อ่าวน้อย อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

ที่ว่าการอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์

คำนวณราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 29 เดือน เมษายน พ.ศ. 2564

ราคาน้ำมันดีเซล

26.00 - 26.99 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _{actor F}	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	1.1 งานรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ (หินคลุก 10 ซม.) (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	6,230.00	13.66	85,101.80	1.3607	18.59	115,798.02
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	2.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASE)							
	2.1 (1) งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASES)	ลบ.ม.	934.50	269.10	251,477.69	1.3607	366.17	342,185.69
	2.2 งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	2.2 (1) งานไหล่ทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)	ลบ.ม.	178.00	182.83	32,543.74	1.3607	248.78	44,282.27
	2.3 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
	2.3 (1) งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	267.00	492.38	131,465.86	1.3607	669.98	178,885.60
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
	3.1(1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้เหล็กตะแกรง) รูปลูกบาศก์กำลังอัดคอนกรีต 320 KSC.	ลบ.ม.	801.00	2,180.00	1,746,180.00	1.3607	2,966.33	2,376,027.13
	- ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	5,340.00	11.93	63,706.20	1.3607	16.23	86,685.03
	- ค่าปมผิวคอนกรีต	ตร.ม.	5,340.00	8.73	46,618.20	1.3607	11.88	63,433.38
4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต							
	4.1 (1) เหล็กตะแกรง wire mesh ขนาด 4 มม.@20x20 cm.	ตร.ม.	5,340.00	37.00	197,580.00	1.3607	50.35	268,847.11
	4.1 (2) รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)							
	- เหล็กเสริมตามจุดตัดขาดถนน RB. 19 มม.	กก.	89.20	23.93	2,134.56	1.3607	32.56	2,904.49