

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบล เขาชะงุ้ม

แบบ ปร. 5

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายบ้านนางยอด แผลงเคชา

ปริมาณงาน ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.5 เมตร ระยะทาง ยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 700.00 ตารางเมตร

พร้อมวางท่อ คสล. Ø 0.80 ม.จำนวน 6 ท่อน และติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย ดำเนินการ หมู่ที่ 12 ต. เขาชะงุ้ม อ.โพธาราม จ.ราชบุรี

วันที่ประมาณราคา 25 มี.ค. 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงานรวม เป็นเงิน(บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	70,252.00	1.3624	95,711.32	เงื่อนไข
2	ประเภทงานชลประทาน	10,026.00	1.3375	13,409.77	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%
3	ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ				เงินประกันผลงานหัก.....0.....%
					ดอกเบี้ยเงินกู้.....6....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			109,121.09	
	ขอใช้เพียง			109,121.00	
ตัวอักษร	(-หนึ่งแสนเก้าพันหนึ่งร้อยยี่สิบเอ็ดบาทถ้วน-)				

ขนาดหรือเนื้อที่ผิวจราจร 700.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 155.89 บาทต่อตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเทิดศักดิ์ เกิดสมจิตร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายธีรภัทร หอมแก้ว)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(จสต.สมหวัง ชินเวช)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ ลงชื่อ.....

(นายปัญญา วัฒนาพร)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

อนุมัติ ลงชื่อ.....

(นายสมพงษ์ สุธาพงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม 26 มี.ค. 2567

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายสายบ้านนางยอด แผลงเดชา

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.5 เมตร ระยะทาง ยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 700.00 ตารางเมตร 25 ส.ก. 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
งานวางท่อระบายน้ำ								
1	ท่อระบายน้ำคสล. ชั้น3 ปากล้นรางขนาด ศก.0.80 เมตร	ท่อน	6.00	1,671.00	10,026.00	1.3375	2,234.96	13,409.78
2	ท่อระบายน้ำคสล. ชั้น3 ปากล้นรางขนาด ศก.1.00 เมตร	ท่อน		2,317.44	-	1.3375	3,099.58	-
3	ท่อระบายน้ำคสล. ชั้น3 ปากล้นรางขนาด ศก.1.20 เมตร	ท่อน		3,047.44	-	1.3375	4,075.95	-
					10,026.00		รวม	13,409.78
							ปรับยอด	13,000.00

ตัวอักษร (-หนึ่งหมื่นสามพันบาทถ้วน-)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+[(x)] =
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(F_N) =

10,026.00
-
1.3266
1.0000
1.3266

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายสายบ้านนางยอด แผลงเคซา

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.5 เมตร ระยะทางยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 700.00 ตารางเมตร 2 5 ส.ก. 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานชั้นพื้นทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	700.00	1.34	938.00	1.3624	1.83	1,277.93
	1.2.งานบดอัดชั้นทางเดิม	ตร.ม.	700.00	9.02	6,314.00	1.3624	12.29	8,602.19
	1.3งาน วัสดุพื้นทาง ลูกรีงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	105.00	200.00	21,000.00	1.3624	272.48	28,610.40
	1.4งาน วัสดุพื้นทางหินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	105.00	400.00	42,000.00	1.3624	544.96	57,220.80
					70,252.00		รวม	95,711.32

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	70,252.00
② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+[(②)/(①x③)]	=	1.0000
⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor F _N) =	x	1.3624