

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายก้อบงพอ หมู่ที่ 6 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 397.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.176.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร โดยวิธีคัดเลือก						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา/องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา						

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน							
	1.2 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	1.2.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา.....ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE)(ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม)	ตร.ม.	3,573.000	11.77	42,054.21	1.3848	16.29	58,236.67
2	2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	2.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
	2.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	714.600	199.27	142,398.34	1.3848	275.94	197,193.22
	2.2 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายก้อบงพอ หมู่ที่ 6 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 397.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.176.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา/องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
3	2.2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	158.800	619.55	98,384.54	1.3848	857.95	136,242.91
4	2.3 งานไหล่ทาง (SHOULDER)  2.3.1 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)	ลบ.ม.	79.400	230.56	18,306.46	1.3848	319.27	25,350.78
	3. งานผิวทาง  3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)  3.1.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
5	3.1.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	3,176.000	405.90	1,289,138.40	1.3848	562.09	1,785,198.85

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายก้อบงพอ หมู่ที่ 6 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 397.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.176.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร โดยวิธีคัดเลือก							
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา/องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา							

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	3.1.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	24.000	240.00	5,760.00	1.3848	332.35	7,976.44
7	3.1.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	288.000	168.32	48,476.16	1.3848	233.08	67,129.78
8	3.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	397.000	68.97	27,381.09	1.3848	95.50	37,917.33
รวมราคากลาง								2,315,245.98
บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)								2,431,008.27

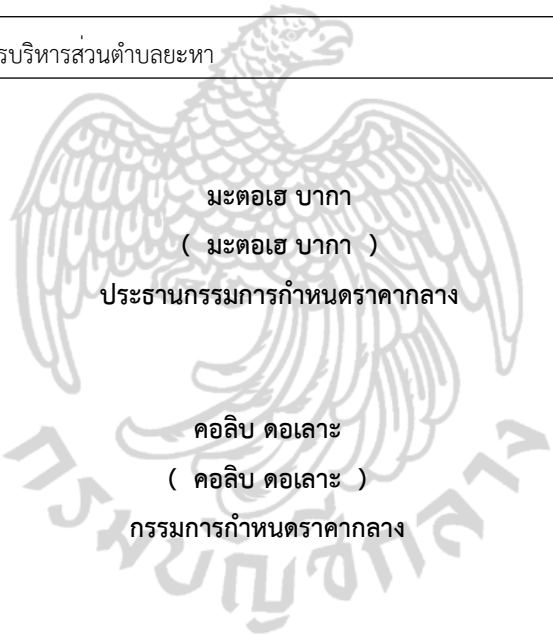
หมายเหตุ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0408.5/158 ลงวันที่ 5 มกราคม 2548 เรื่องการช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพรับเหมาก่อสร้างในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ข้อ 3.5 กำหนดให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ปกติ และบวกเพิ่มเป็นค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน จำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางที่คำนวณได้

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายก้อบงพอ หมู่ที่ 6 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 397.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.176.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร โดยวิธีคัดเลือก
-------------------------	--

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา/องค์การบริหารส่วนตำบลยะหา
------------------------------------	---

รังสิมันต์ ดีแม่  
( รังสิมันต์ ดีแม่ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง



มะตอเฮ บากา  
( มะตอเฮ บากา )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
คอليب ตอเลาะ  
( คอลิป ตอเลาะ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง