

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานปรับปรุงคลองส่งน้ำสายท่าล้อ-อุ้มทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ กม.๑๑ + ๗๖๐ -  
 กม.๑๕+๘๔๘ ตำบลหนองขาว อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี  
 ของหน่วยงาน โครงการชลประทานกาญจนบุรี สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๘,๔๖๖,๔๓๖.๙๕..... บาท

๓. ลักษณะงาน - งานพื้นทาง  
 - งาน Paverment In-Place Recycling Prime Coat และ Asphaltic Concrete  
 - งานตีเส้นแบ่งที่ศจรจร  
 - งานติดตั้งราวกันอันตราย ( W-BEAM W-BEAM GUARDRAIL )

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒ กรกฎาคม ๒๕๕๘.....  
 เป็นเงิน.....๘,๔๖๖,๔๓๖.๙๕.....บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ราคาวัสดุมาจากพาณิชย์จังหวัด

๕.๒ ราคาสิบลูกจากร้านค้า ๓ ร้าน (งานติดตั้งราวกันตก)

๕.๓ .....

๕.๔ .....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายประศาสน์ สุขอินทร์

๖.๒ นายนเรศร์ นรพัลลภ

๖.๓ นายพรหมพร เชื้ออุลา

รายงานประเมินโครงการถนนสายท่าเรือ อุโมงค์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ กม.11+760-กม.15+848 จังหวัดกาญจนบุรี  
โครงการชลประทานกาญจนบุรี อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี


ข้อ 2	ข้อ 3	ข้อ 4	ข้อ 5	ข้อ 6	ข้อ 7	Factor F	ข้อ 8		หมายเหตุ
							ราคากลาง	ราคากลาง	
ค่าตัดที่	รายการ	ค่า k สูตรที่	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ค่าหน่วย(บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคาทาง ราคากลาง	
1	งานพื้นทาง								
	1.1 รองพื้นทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)	2.1	2,583.00	ลบ.ม.	115.63	298,672.29	1.3210	152.75	394,553.25
	1.2 พื้นทางหินคลุก	2.1	2,189.00	ลบ.ม.	184.05	402,885.45	1.3210	243.13	532,211.57
2	งาน Pavement In-Place Recycling , Prime Coat และ Asphaltic Concrete								
	2.1 งาน Pavement In-Place Recycling	2.1	6,400.00	ตร.ม.	83.25	532,800.00	1.3210	109.97	703,808.00
	ขุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม.								
	2.2 Prime Coat	3.1	9,952.00	ตร.ม.	48.53	482,970.56	1.3210	64.11	638,022.72
	2.3 Asphaltic Concrete	3.3	9,952.00	ตร.ม.	258.90	2,576,572.80	1.3210	342.01	3,403,683.52
3	งานตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร								
	3.1 งานตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร	-	953.87	ตร.ม.	218.00	207,943.66	1.3210	287.98	274,695.48
4	งานติดตั้งราวกันอันตราย W-BEAM (W-BEAM GUARDRAIL)								
	4.1 แผ่นการ์ดเรล ทน 2.5 มม. ยาว 4 ม.	-	367.00	แผ่น	2,875.00	1,055,125.00	1.3210	3,797.88	1,393,821.96
	4.2 แผ่นปลายการ์ดเรล	-	10.00	แผ่น	1,265.00	12,650.00	1.3210	1,671.07	16,710.70
	4.3 ราวการ์ดเรลชนิดปักดิน	-	371.00	ต้น	1,380.00	511,980.00	1.3210	1,822.98	676,325.58
	4.4 ราวอุดตกรวดยาว	-	371.00	ตัว	63.25	23,466.00	1.3210	83.55	30,997.05
	4.5 ราวเหล็กยึดติดสกรู	-	371.00	ตัว	46.00	17,066.00	1.3210	60.77	22,545.67
	4.6 สกรูยึดตกรวดเส้น	-	2,976.00	ตัว	57.50	171,120.00	1.3210	75.96	226,056.96
	4.7 แป้นยึดตกรวด	-	371.00	ตัว	161.00	59,731.00	1.3210	212.68	78,904.28
	4.8 แผ่นปะกับ	-	10.00	แผ่น	2,070.00	20,700.00	1.3210	2,734.47	27,344.70
	4.9 ดินชุดช่วยระบาย	-	19.00	ลบ.ม.	150.00	2,850.00	1.3210	198.15	3,764.85

ช่อง 1	ช่อง 2	ช่อง 3	ช่อง 4	ช่อง 5	ช่อง 6	ช่อง 7	ช่อง 8	หมายเหตุ	
ลำดับที่	รายการ	ค่า K สูตรที่	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ราคากลาง ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง ราคาต่อหน่วย
	4.10คอนกรีตพยายาม	-	18.00	ลบ.ม.	1,808.00	32,544.00	1.3210	2,388.37	42,990.66
รวมค่างานต้นแบบทั้งสิ้น						6,409,076.76	รวมราคากลางทั้งสิ้น		8,466,436.95

รายงานตัดส่งราคาให้แก่กรมอวกาศสืบราคา 3 ฐาน

ผู้พิมพ์สื่อ (แปลสำเนาที่ส่งมอบให้แก่ผู้รับสื่อสามารถสืบราคาได้ (เสตงค์))

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
ตำแหน่ง (นายประศาสน์ สุขอินทร์)  
นายช่างชลประทานอาวุโส

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายเนรสรณ์ นรพิลลภ)  
ตำแหน่ง นายช่างชลประทานชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ  
ตำแหน่ง (นายพรหมพร เรือกุลลา)  
วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ