

สรุปผลการประเมินราคา

ศูนย์สร้างทางลำปาง

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1388

งานจ้างเหมาค่าแรง จำนวน 2 รายการ

ตอน ห้วยน้ำขุ่น - พระตำหนักดอยตุง

เพื่อใช้ในงาน GREEN TERRMASH 1.95 x 0.60 x 3.00 M.

ระหว่าง กม.5+282.500 - กม.5+382.500

รวมระยะทาง 0.100 กม.

วงเงินงบประมาณ 190,560.00 บาท

อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	ค่าแรงเรียงกล่อง GREEN TERRAMASH ขนาด 1.95 x 0.60 x 3.00 M.	164.00	EACH.	460.00	75,440.00
2	ค่าแรงปูแผ่น Strip Bonded Geogrid ไม่น้อยกว่า (150/30 kn/m.2)	2,878.00	SQ.M.	40.00	115,120.00

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 190,560.00

(หนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าร้อยหกสิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ

(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(ลงนาม).....กรรมการ

(นางสาวศุภภัทร เครือสอน)

(ลงนาม).....กรรมการ

(นายชาคร อินดวงศ์)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ

(นายสุพรรณ วรรณแก้ว)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

190,560.00 บาท

(ลงนาม).....

(นายประเสริฐ อติภัทรากุล)

ผศ.สท.ลำปาง
๒๗ พ.ค. ๒๕๖๘

งานจ้างเหมาค่าแรงงาน ปีงบประมาณ 2568
โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1388 ตอน ห้วยน้ำขุ่น - พระตำหนักดอยตุง
ระหว่าง กม.5+282.500 - กม.5+382.500

1.ค่าแรง GREEN TERRAMASH 1.95x0.60x3.00 m.

1 ปริมาณงาน	164.00	EACH.		
2 การคำนวณค่างาน				
กล่อง (GREEN TERRAMASH 1.95x0.60x3.00 m.) พื้นที่		1.170 ตร.ม./กล่อง		
ค่ากล่อง GABIONS พร้อมลวดพันกล่อง			=	4,600.00 บาท/กล่อง
		รวม	=	4,600.00 บาท/กล่อง
		ค่าวัสดุ	=	4,600.00 บาท/กล่อง
ค่าถักกล่องประกอบติดตั้ง (คิดจากราคาวัสดุ 10 %)			=	460.00 บาท/กล่อง
รวมค่างานต้นทุน X Factor =	1.3822	x	460.00	= 635.81 บาท/กล่อง
		ขอตั้งค่าก่อสร้าง	=	<u>460.00 บาท/กล่อง</u>

2.ค่าแรง Strip Bonded Geogrid สูงสุด >= (150/30 kN/m2.)

1 ปริมาณงาน	2,878.00	SQ.M.		
2 การคำนวณค่างาน				
Strip Bonded Geogrid สูงสุด >= (150/30 kN/m2.)			=	400.00 บาท/ตร.ม.
ค่าแรงประกอบติดตั้ง (คิดจากราคาวัสดุ 10 %)			=	40.00 บาท/ตร.ม.
		ค่าวัสดุ	=	440.00 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน X Factor =	1.3822	x	40.00	= 55.29 บาท/ตร.ม.
		ขอตั้งค่าก่อสร้าง	=	<u>40.00 บาท/ตร.ม.</u>

SS
พ. 21/1
D. 21/1