

รายการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย (UNIT COST)
งานตัดหญ้าสองข้างทาง, เกาะกลางและร่องกลางพร้อมเก็บขยะ

แขวงทางหลวงจันทบุรี	สำนักงานทางหลวงที่ 14 (จันทบุรี)
ปีงบประมาณ 2567	ผู้คำนวณ นายสรารุณี วงศ์ประทุม วันที่ 26 กรกฎาคม 2567
ปริมาณที่ทำได้ต่อวัน 38,000 ตร.ม.	ลักษณะงาน งานตัดหญ้าสองข้างทางและร่องกลางพร้อมเก็บขยะ

ค่าแรงงานต่อวัน	เชื้อเพลิง				
	จำนวน (คน)	ค่าจ้างวันละ (บาท)	เป็นเงินจำนวน (บาท)	แก๊สโซฮอล์ 91 บาท/ลิตร	น้ำมันดีเซล บาท/ลิตร
แรงงาน ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว	24	377.85	9,068.40	38.11	33.07

วัสดุและอุปกรณ์ต่อวัน	อัตราการใช้วัสดุต่อหน่วย	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
รายการวัสดุและอุปกรณ์					ใช้เฉลี่ยวันละ
1. ไม้กวาด		10	อัน	45.00	500.00บาท
2. คราด		10	อัน	150.00	
3. บั้งที่		10	ใบ	38.00	
รวมค่าวัสดุและอุปกรณ์					500.00

ค่าใช้จ่ายเครื่องจักรและยานพาหนะ	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง			ค่าเช่าเครื่องจักร	
	จำนวน (ลิตร)	ราคาขีดราคา (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	เฉลี่ยวันละ (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1. เครื่องตัดหญ้าสะพายข้าง จำนวน 24 เครื่อง	G = 120 2T = 6	38.11 100.00	4,573.20 600.00	80.96	1,943.04
2. รถยนต์บรรทุก ขนาด 4 ตัน จำนวน 1 คัน	D = 20	33.07	661.40	1,064.00	1,064.00
รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและค่าเช่าเครื่องจักร			5,834.60		3,007.04

สรุปค่าใช้จ่ายต่อวัน	เป็นเงิน (บาท)
1. ค่าแรงงาน	9,068.40
2. ค่าวัสดุ	500.00
3. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	5,834.60
4. ค่าเช่าเครื่องจักรและยานพาหนะ	3,007.04
รวมค่าใช้จ่าย	18,410.04
ราคาต่อหน่วย = ค่าใช้จ่ายต่อวัน / ปริมาณงานต่อวัน	
	0.4845 บาท / ตร.ม.
	0.48 บาท / ตร.ม.

ลงชื่อ.....ผู้คำนวณราคา
(นายสรารุณี วงศ์ประทุม)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ
(นายสวัสดิ์ เทียมมีเขาว์)
ร.ช.ท.จันทบุรี (ป)

เห็นชอบ

ลงชื่อ.....
(นายคมกฤต ดีจึงวิภาค)
ผ.ช.ท.จันทบุรี