

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านโนนผาแดง หมู่ 9 ต.นางัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลนางัว อำเภอ น้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
3. วงเงินงบประมาณในการจัดสรร : 494,200.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน)
4. ลักษณะงานโดยสังเขป : ปรับปรุงถนนลูกรังบ้านโนนผาแดง หมู่ 9 ต.นางัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี

จำนวน 3 เส้น

เส้นที่ ๑ เส้นทางแยกผาน้อยไปไร่ นายเพ็ง กว้างเฉลี่ย ๔ เมตร ระยะทางรวม ๒,๕๐๐ เมตร ปริมาณหินคลุก ๗๕๐ ตัน จำนวนเงิน ๑๘๔,๔๐๐ บาท

เส้นที่ ๒ สายทางแยกไร่ นายตั้งไปไร่ นายใจ กว้างเฉลี่ย ๔ เมตร ระยะทางรวม ๒,๖๐๐ เมตร ปริมาณหินคลุก ๗๘๐ ตัน จำนวนเงิน ๑๘๑,๘๐๐ บาท

เส้นที่ ๓ สายทางแยกฟาร์มวิวัฒน์ชัยไปไร่ กำนันวิชัย กว้างเฉลี่ย ๔ เมตร ระยะทางรวม ๑,๖๐๐ เมตร ปริมาณหินคลุก ๔๘๐ ตัน จำนวนเงิน ๑๑๘,๐๐๐ บาท

5. ราคากลางคำนวณ ณ : วันที่ 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567
จำนวนเงิน 494,200.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณการราคากลาง :

6.1 แบบ พร.4

6.2 แบบ พร.5

7. ราชชื่อเจ้าหน้าที่ ผู้กำหนดราคากลาง :

7.1 นายเมธา วันทา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

7.2 นางเตือนใจ เต็มใจ ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษา

7.3 นางกมลปัทม์ โคตะมี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

หมายเหตุ

1. วงเงินงบประมาณ หมายถึง เงินที่หน่วยงานของรัฐได้รับและหรือมีเพื่อใช้ในการจัดซื้อจัดจ้าง
2. บัญชีประมาณการราคากลางงานก่อสร้าง (ตามข้อ 6) ให้เลือกใช้ ดังนี้
 - 2.1 หมายถึง แบบ พร.4,แบบ พร.5 และแบบ พร.6
 - 2.2 แบบรายงานก่อสร้างชลประทาน หมายถึง แบบสรุปราคากลางก่อสร้างชลประทาน
 - 2.3 แบบรายการก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม หมายถึง แบบประเมินราคากลางงานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม
 - 2.4 แบบกรณีอื่นๆ (หมายถึง แบบประมาณการราคากลางอื่นๆ ที่ไม่ใช่ ข้อ 6.1 หรือ 6.2)

ลงชื่อ

๑

(นายวิชัย บัวใหญ่)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว

ราคากลางค่าก่อสร้างของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू อำเภอป่าโมก จังหวัดอุดรธานี
 โครงการ ปรับปรุงถนนลูกรังบ้านโนนผาแดง (ลงหินคลุกตลอดสายทางที่กำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง ถนนลูกรังบ้านโนนผาแดง หมู่ที่ ๕ ตำบลนาजू อำเภอป่าโมก จังหวัด อุดรธานี
 กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ ๒๕๖๗ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू อำเภอป่าโมก จังหวัดอุดรธานี

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ค่างานต้นทุน (งานทาง)	๓๖๒,๓๖๒.๘๐	- เงินจ่ายล่วงหน้า.....๐. %
	ค่าอำนาจการ+ค่ากำไร+ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %	๑.๓๖๔๒	- ดอกเบี้ยเงินกู้.....๗. %
	รวมค่าก่อสร้าง		- หักเงินประกันผลงาน ๐. %
๒	งานท่อ		- ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... ๗ %
	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง	๔๙๔,๓๓๕.๓๓	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างตามงบประมาณ	๔๙๔,๒๐๐.๐๐	
	ตัวอักษร :		สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลนาजू

-ตามคำสั่งอบต.นาजूเลขที่ ๙๓/๒๕๖๖ คณะกรรมการฯ ได้พิจารณา

กำหนดราคากลางในการจัดจ้าง โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง

๔๙๔,๒๐๐.๐๐ บาท

จำนวนทั้งสิ้น ๓ เส้นทาง

เป็นจำนวนเงิน

สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน

(ลงชื่อ)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



ประธานกรรมการ

(นายเมธา วันทา)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.นาजू

(ลงชื่อ)



(นางกัญญา โคตมี)

ผู้อำนวยการกองคลัง อบต.นาजू

(ลงชื่อ)



(นางเตือนใจ เต็มใจ)

นักวิชาการศึกษา

เห็นชอบให้ใช้เป็นราคากลาง.....

(นายวิโรจน์ จตุเทน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลรักษาราชการ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาजू

อนุมัติให้ใช้ราคากลางนี้

(นายวิชัย บัวใหญ่)


นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาजू


สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง


แบบ ปร.๕


ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๙ บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกผาน้อยไปไร่นายเพ็ง) ต.นาจัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ ม. ระยะทางรวมประมาณ ๒๕๐๐ ม. ปริมาณหินคลุก ๗๕๐.๐๐ ตัน
 เจ้าของงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว
 ประมาณการตามแบบ ปร. ๔ จำนวน ๑ แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๑๓๕,๒๑๐.๐๐	๑.๓๖๔๒	๑๘๔,๔๕๓.๔๘	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗%
					- เงินประกันผลงานหัก ๐%
					- ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) ๗%
					พื้นที่ ปกติ
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			๑๘๔,๔๕๓.๔๘	* ใช้ระยะเวลาดำเนินการ ๓๐ วัน
สรุป	คิดเป็นราคาประเมินเพียง (หนึ่งแสนแปดหมื่นสี่พันสี่ร้อยบาทถ้วน)			๑๘๔,๔๐๐.๐๐	

(ลงชื่อ)..........ประมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

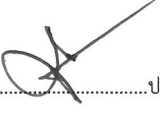
(ลงชื่อ)..........เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทิน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว

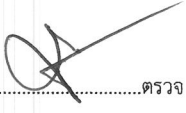
(ลงชื่อ)..........อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว

**ใบประมาณราคาค่าก่อสร้างงานปรับปรุงถนนลูกรัง
องค์การบริหารส่วนตำบลนางัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
งบประมาณปี 2566(จ่ายขาดเงินสะสม)**


สายทาง หมู่ที่ 9 บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกผาน้อยไปไร่นายเพ็ง) ต.นางัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย 4.00 ม. ระยะทางรวมประมาณ 2500 ม. ปริมาณหินคลุก 750.00 ตัน(ลงตลอดเส้นทาง)
 ประมาณราคาโดย นายเมธา วันทา ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6-ธ.ค.-66

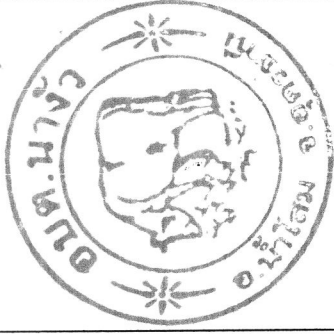
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
1	งานลงหินคลุกพร้อม ไถล้มเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทาง (หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร)	ตัน	750.00	180.28	135,210.00
2	งานเกรดปรับแต่งรูปคันทาง (ราคาจากอัตราค่าเครื่องจักรกล2558)	ตร.ม.		1.78	-
รวมค่างานต้นทุน (A)					135,210.00

(ลงชื่อ)..........ประมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว

(ลงชื่อ)..........อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนางัว



โครงการ :
ปรับปรุงถนนถนนลูกรัง

เขียนแบบ
(นายเมธา วันทา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นายวิโรจน์ จตุเทนม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
ศึกษาธิการจังหวัดจันทบุรี

อนุมัติ

(นายวิรัช บัวใหญ่)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

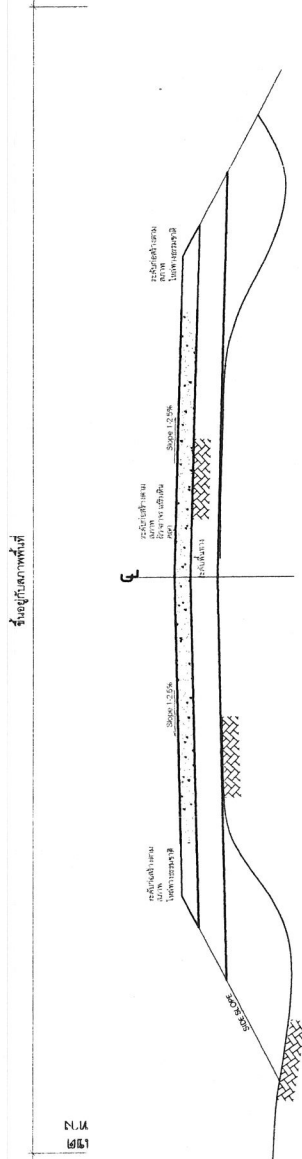
แบบแสดง
แปลน รูปตัด

แผ่นที่

1

มาตรฐาน

แบบเลขที่



รูปตัดโครงการ

บ้านโนนผาแดง ม.9

ปรับปรุงถนนลูกรัง ทางแยกผาแดงไปไร่นายเพ็ง



- ค้นหา Google Maps
- รับอาหาร
- โรงแรม
- กิจกรรมน่าสนใจ
- พิพิธภัณฑ์
- ขนส่งสาธารณะ
- ร้านอาหาร
- ตู้เอทีเอ็ม

สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.๕

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๙ บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกไร่นายตั้งไปไร่ นายใจ) ต.นาजू อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ ม. ระยะทางรวมประมาณ ๒๖๐๐ ม. ปริมาณหินคลุก ๗๘๐.๐๐ ตัน
 เจ้าของงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू
 ประมาณการตามแบบ ปร. ๔ จำนวน ๑ แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๑๔๐,๖๑๘.๔๐	๑.๓๖๔๒	๑๙๑,๘๓๑.๖๒	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗%
					- เงินประกันผลงานหัก ๐%
					- ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) ๗%
					พื้นที่ ปกติ
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			๑๙๑,๘๓๑.๖๒	* ใช้ระยะเวลาดำเนินการ ๓๐ วัน
สรุป	คิดเป็นราคาประเมินเพียง (หนึ่งแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)			๑๙๑,๘๐๐.๐๐	

(ลงชื่อ).....ประมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาजू

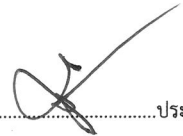
(ลงชื่อ).....ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


(ลงชื่อ).....อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนาजू


**ใบประมาณราคาค่าก่อสร้างงานปรับปรุงถนนลูกรัง
องค์การบริหารส่วนตำบลนาจ้ว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
งบประมาณปี 2566(จ่ายขาดเงินสะสม)**


สายทาง หมู่ที่ 9 บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกไร่ไผ่ไปยังไร่ไผ่ใจ) ต.นาจ้ว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย 4.00 ม. ระยะทางรวมประมาณ 2600 ม. ปริมาณหินคลุก 780.00 ตัน(ลงตลอดเส้นทาง)
 ประมาณราคาโดย นายเมธา วันทา ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6-ธ.ค.-66

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
1	งานลงหินคลุกพร้อม ไถล้มเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทาง (หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร)	ตัน	780.00	180.28	140,618.40
2	งานเกรดปรับแต่งรูปคันทาง (ราคาจากอัตราค่าเครื่องจักรกล2558)	ตร.ม.		1.78	-
รวมค่างานต้นทุน (A)					140,618.40

(ลงชื่อ)..........ประมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทิน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาจ้ว

(ลงชื่อ)..........อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกองดีการบริหารส่วนตำบลนาจ้ว

บ้านโนนผาแดง ม.9

ปรับปรุงถนนลูกรัง แยกสายยตั้งไปไร่ผายใจ

ค้นหา โอนถ่าย ลวดลาย - Google

google.com/maps/search/ถนนหัก+บ.ไร่ผายใจ+จ.อุดรธานี/@17.742596



เลเซอร์

Google

© 2024 CNES / Airbus/Maxar Technologies/Planet Labs © 2024 โหม อีเอสเอช - อีเอสเอช - อีเอสเอช - อีเอสเอช - อีเอสเอช - 200 ม.

ค้นหา





















































































































































































































































































































































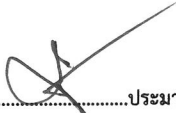




สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง


แบบ ปร.๕


ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू อำเภอ น้ำโสม จังหวัดอุตรธานี
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๙ บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกฟาร์มวัวธัญชัยไปไร่ก้านวิชัย) ต.นาजू อ.น้ำโสม จ.อุตรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ ม. ระยะทางรวมประมาณ ๑๖๐๐ ม. ปริมาณหินคลุก ๔๘๐.๐๐ ตัน
 เจ้าของงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาजू
 ปรมาณการตามแบบ ปร. ๔ จำนวน ๑ แผ่น
 ปรมาณราคา เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๘๖,๕๓๔.๔๐	๑.๓๖๔๒	๑๑๘,๐๕๐.๒๓	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗%
					- เงินประกันผลงานหัก ๐%
					- ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) ๗%
					พื้นที่ ปกติ
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			๑๑๘,๐๕๐.๒๓	* ใช้ระยะเวลาดำเนินการ ๓๐ วัน
สรุป	คิดเป็นราคาประเมินเพียง (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)			๑๑๘,๐๐๐.๐๐	

(ลงชื่อ)..........ปรมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


(ลงชื่อ)..........เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาजू

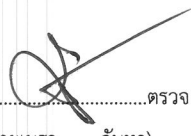
(ลงชื่อ)..........อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนาजू


**ใบประมาณราคาค่าก่อสร้างงานปรับปรุงถนนลูกรัง
องค์การบริหารส่วนตำบลนางัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
งบประมาณปี 2566(จ่ายขาดเงินสะสม)**


สายทาง หมู่ที่ 9 บ.โนนผาแดง (สายทางจากแยกฟาร์มวิวัฒน์ชัยไปไร่ก้านวิชัย) ต.นางัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี
 ปริมาณงาน กว้างเฉลี่ย 4.00 ม. ระยะทางรวมประมาณ 1600 ม. ปริมาณหินคลุก 480.00 ตัน (ลงตลอดเส้นทาง)
 ประมาณราคาโดย นายเมธา วันทา ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6-ธ.ค.-66

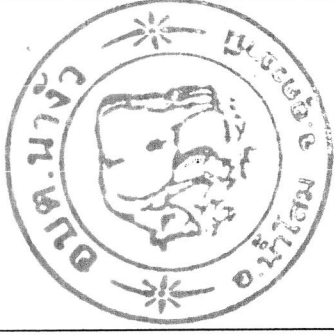
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
1	งานลงหินคลุกพร้อม ไกล้มเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทาง (หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร)	ตัน	480.00	180.28	86,534.40
2	งานเกรดปรับแต่งรูปคันทาง (ราคาจากอัตราค่าเครื่องจักรกล2558)	ตร.ม.		1.78	-
รวมค่างานต้นทุน (A)					86,534.40

(ลงชื่อ)..........ประมาณการ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........ตรวจ
 (นายเมธา วันทา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........เห็นชอบ
 (นายวิโรจน์ จตุเทน)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว

(ลงชื่อ)..........อนุมัติ
 (นายวิชัย บัวใหญ่)
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนางัว



โครงการ :
ปรับปรุงถนนถนนลูกรัง

เขียนแบบ
(นายเมธา วันทา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นายวิโรจน์ จตุเทม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
รักษาการปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

(นายวิชัย บัวใหญ่)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

แบบแสดง

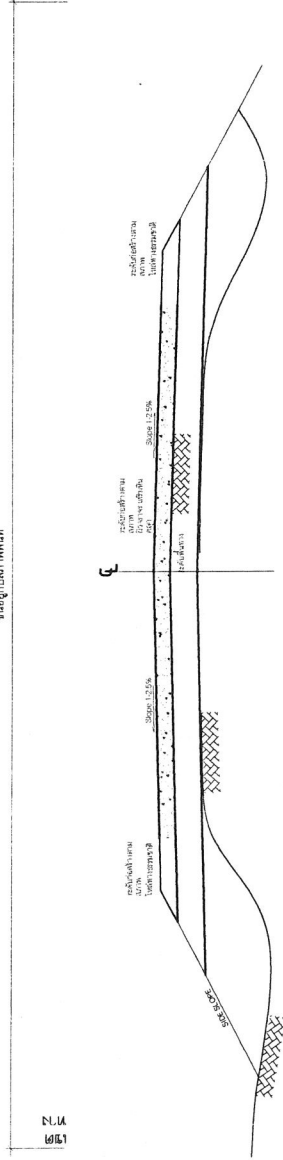
แปลน รูปตัด

แผ่นที่ 1

มาตรฐาน

แบบเลขที่

รูปตัดโดยภาพตัด



ดำเนินการปรับปรุงถนนลูกรังโดยเสริม ชั้นลูกรัง หนาเฉลี่ย 5-10 ซม.

รูปตัดโดยภาพตัด



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยยเงินกู้ 7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่า อำนวยความสะดวก	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
5	29.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40	5.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50	4.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60	4.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70	4.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80	4.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90	3.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100	3.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110	2.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120	2.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130	2.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140	2.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150	2.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160	2.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170	2.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180	1.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190	1.8661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200	1.8219	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210	1.7793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2020
220	1.6683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230	1.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240	1.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250	1.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260	1.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270	1.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280	1.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290	1.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300	1.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350	1.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400	1.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450	1.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500	1.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
> 700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง 'รวมในรูป Factor'

ราคาน้ำมันย้อนหลัง

ค้นหาราคาน้ำมัน

2566

วันที่	บาท/ลิตร							
	ไฮบริด E85	ไฮบริด E20	ไฮบริด E85	ไฮบริด B20	ไฮบริด 97	ไฮบริด E85	ไฮบริด E20	ไฮบริด 97
29/12/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	47.24	33.29	33.14	33.48
22/12/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	47.24	33.59	33.44	33.78
19/12/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	46.84	33.19	33.04	33.38
09/12/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	46.44	32.79	32.64	32.98
07/12/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	46.84	33.19	33.04	33.38
05/12/2566	43.64	<u>29.94</u>	<u>29.94</u>	<u>29.94</u>	47.34	33.69	33.54	33.88
22/11/2566	43.64	<u>29.94</u>	<u>29.94</u>	<u>29.94</u>	47.74	34.09	33.94	34.28
18/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	47.74	34.49	34.34	34.68
16/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	48.34	35.09	34.94	35.28
15/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	47.94	34.69	34.54	34.88
10/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	47.94	34.29	34.14	34.48
09/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	48.34	34.69	34.54	34.88
07/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	48.94	35.29	35.14	35.48
01/11/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	49.84	36.09	35.94	37.98
31/10/2566	43.64	29.94	29.94	29.94	49.84	36.39	36.24	38.28
21/10/2566	43.34	29.94	29.94	29.94	49.24	36.09	35.94	37.98
17/10/2566	42.94	29.94	29.94	29.94	48.84	35.69	35.54	37.58

เราใช้คุกกี้ที่มีความจำเป็นอย่างยิ่งต่อการทำงานของเว็บไซต์ของเรา และเรามีความประสงค์จะใช้คุกกี้ทางเลือกเพื่อช่วยให้เราสามารถปรับปรุงเว็บไซต์ของเรา โดยเราจะไม่ใช้คุกกี้ทางเลือกจนกว่าท่านจะอนุญาตให้เราเปิดใช้งานคุกกี้ดังกล่าว

ท่านสามารถศึกษารายละเอียดของการใช้คุกกี้ได้จาก นโยบายการใช้คุกกี้ของเรา ทั้งนี้ หากท่านกดยอมรับคุกกี้ทั้งหมด จะหมายความว่าท่านยินยอมให้เรารับทึกลงและใช้คุกกี้ทั้งหมดจากอุปกรณ์ที่ท่านใช้ในการเข้าเว็บไซต์ของเรา เพื่อทำให้การเลื่อนสำรวจหน้าเว็บและการวิเคราะห์การใช้เว็บไซต์มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น รวมถึงเพื่อสนับสนุนการทำกิจกรรมทางการตลาดของเรา

ตั้งค่าคุกกี้

ยอมรับคุกกี้ทั้งหมด

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รอบบรรทุก 10 ตัน(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ศิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.10	11.35	41	102.03	142.84	81	200.38	280.54
2	9.90	13.86	42	104.49	146.28	82	202.74	283.84
3	11.70	16.38	43	106.93	149.71	83	205.23	287.32
4	13.49	18.89	44	109.40	153.16	84	207.72	290.81
5	15.29	21.41	45	111.85	156.59	85	210.23	294.32
6	17.09	23.92	46	114.31	160.04	86	212.62	297.67
7	18.88	26.44	47	116.76	163.47	87	215.03	301.04
8	20.92	29.28	48	119.23	166.92	88	217.57	304.59
9	23.38	32.73	49	121.67	170.33	89	219.98	307.98
10	25.83	36.17	50	124.12	173.77	90	222.41	311.38
11	28.29	39.61	51	126.59	177.23	91	224.99	314.98
12	30.75	43.04	52	129.04	180.65	92	227.44	318.41
13	33.20	46.49	53	131.50	184.10	93	229.89	321.85
14	35.66	49.93	54	133.97	187.56	94	232.36	325.30
15	38.12	53.37	55	136.41	190.98	95	234.68	328.55
16	40.58	56.81	56	138.86	194.41	96	237.16	332.03
17	43.03	60.25	57	141.33	197.87	97	239.65	335.51
18	45.49	63.68	58	143.82	201.35	98	242.16	339.02
19	47.95	67.13	59	146.26	204.76	99	244.67	342.54
20	50.41	70.57	60	148.71	208.20	100	247.02	345.83
21	52.86	74.01	61	151.18	211.65	101	249.55	349.38
22	55.33	77.46	62	153.66	215.13	102	251.92	352.69
23	57.78	80.89	63	156.09	218.53	103	254.47	356.26
24	60.24	84.33	64	158.53	221.94	104	256.85	359.60
25	62.70	87.78	65	160.98	225.38	105	259.43	363.20
26	65.15	91.22	66	163.45	228.83	106	261.82	366.55
27	67.61	94.66	67	165.93	232.30	107	264.22	369.91
28	70.07	98.10	68	168.34	235.68	108	266.63	373.28
29	72.52	101.52	69	170.85	239.19	109	269.25	376.94
30	74.99	104.98	70	173.29	242.60	110	271.67	380.34
31	77.43	108.40	71	175.74	246.03	111	274.10	383.74
32	79.90	111.86	72	178.20	249.48	112	276.54	387.15
33	82.36	115.30	73	180.67	252.94	113	278.98	390.57
34	84.82	118.75	74	183.15	256.42	114	281.43	394.00
35	87.26	122.17	75	185.56	259.78	115	283.89	397.45
36	89.73	125.62	76	188.07	263.29	116	286.36	400.90
37	92.19	129.07	77	190.49	266.68	117	288.83	404.17
38	94.65	132.52	78	192.92	270.08	118	291.31	407.84
39	97.11	135.95	79	195.47	273.65	119	293.79	411.33
40	99.56	139.38	80	197.92	277.09	120	296.28	414.53

