



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) ส่วนแผนงาน โทร. ๓๓๐๒๗ โทรสาร ๐-๕๕๓๐-๒๖๒๘

ที่ สทล.๕.๒/ ๕๕๘๙ วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง เห็นชอบราคากลางงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙

เรียน ผอ.ขท.อุตรดิตถ์ที่ ๑

ตามที่แขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑ ได้เสนอราคากลางตามแผนรายประมาณการงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.-บาท นั้น

สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) ตรวจสอบราคากลางแล้วเห็นชอบตามเสนอ ทั้งนี้ให้ดำเนินการตามระเบียบต่อไป ในขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้างและถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการจัดซื้อจัดจ้างโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) ส่วนแผนงาน โทร. ๓๓๐๒๗ โทรสาร ๐-๕๕๓๐-๒๖๒๘  
ที่ สทล.๕.๒/ ๕๕๘๙ วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง เห็นชอบราคากลางงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘

เรียน ผอ.ขท.อุตรดิตถ์ที่ ๑

ตามที่แขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑ ได้เสนอราคากลางตามแผนรายประมาณการ  
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐  
งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.-บาท นั้น

สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) ตรวจสอบราคากลางแล้วเห็นชอบตามเสนอ  
ทั้งนี้ให้ดำเนินการตามระเบียบต่อไป ในขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้างและถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อ  
จัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการจัดซื้อจัดจ้างโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕  
๕

อาทิตยา/ร่าง/พิมพ์

/ทาน  
/ตรวจ



# บันทึกข้อความ

สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก)  
 รับเลขที่ ๑๑๘๗๖  
 ลงวันที่ - ๗ พ.ย. ๒๕๖๘  
 เวลา ๑๕:๐๐ น.  
 ผู้รับ ๑๓

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑ IP Phone ๓๓๕๐๗ โทร. ๐ ๕๕๔๑ ๑ ๑๐๑๕ โทรสาร ๐ ๕๕๔๑ ๖๐๘๖  
 ที่ สทล.๕ ขท.อุดรดิตถ์ที่ ๑.๒/๑๙๖๘ วันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเสนอราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษา ส่วนแผนงาน ๓๐๐๗  
ทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง เลขที่รับ ๓๐๐๗

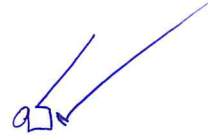
วันที่ - ๗ พ.ย. ๒๕๖๘  
 เวลา 15:00 น.

(๑) เรียน ผส.ทล.๕

ตามบันทึกฯ แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑ ที่ สทล.๕ ขท.อุดรดิตถ์ที่ ๑.๒/๑๙๖๘ ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ แขวงฯ ได้เสนอราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง นั้น

แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑ ขอยกเลิกราคากลางดังกล่าว เนื่องจากรายละเอียดประมาณราคา มีการเปลี่ยนแปลงคลาดเคลื่อน และขอเสนอราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงทางหลวง หมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



(นายไชยสิริ คงพิม)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑

(๒) ๖๕๖๖ ผส.ทล.๕

๘

(นางชนม์ลิตา นันทกุล)

ผส.ทล.๕

- ๗ พ.ย. ๒๕๖๘

(๔) ๖๒๖ ผส.ทล.๕

ตรวจพบใบแจ้งหนี้เงินค้ำประกันรถบรรทุก  
 เงินค้ำประกันรถบรรทุก  
 จอใบแจ้งหนี้เพื่อประกันรถ

๑๑.๑๒๖

(นายบุรุษกร วัชรภาพ)

วิศวกรโยธาชำนาญการ ๗ พ.ย. ๒๕๖๘

(๓) เรียน ผส.ทล.๕

เพื่อทราบ

ลำดับงานในข้อนี้ให้เข้าข้อต่อไป

.....ตรวจสอบและดำเนินการต่อไป

.....



(นายเสกสรรค์ ครุทบึงพร้าว)

ผส.ทล.๕

- ๗ พ.ย. ๒๕๖๘



(นายเสกสรรค์ ครุทบึงพร้าว)

ผส.ทล.๕

- ๗ พ.ย. ๒๕๖๘



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานวางแผน แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑ IP Phone ๓๓๕๐๗ โทร.๐๕๕-๔๑๑๐๐๕

ที่ สทล.๕ ขท.อุดรดิตถ์ที่ ๑.๒/ วันที่ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง การประมาณราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง

① เรียน ผอ.ขท.อุดรดิตถ์ที่ ๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ตามประกาศเรียกประกวดราคา / สอบราคา ที่.....ลงวันที่.....

สังกัด แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑

ทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT.

วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

๑. งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING

ปริมาณงาน ๔๘๐.๐๐๐ ตร.ม. ๆ ละ ๑๘.๗๖ บาท เป็นเงิน ๙,๐๐๗.๗๘ บาท

๒. งาน CLEARING AND GRUBBING

ปริมาณงาน ๙๔๕.๐๐๐ ตร.ม. ๆ ละ ๔.๘๐ บาท เป็นเงิน ๔,๕๔๔.๐๕ บาท

๓. งาน EARTH EXCAVATION

ปริมาณงาน ๔,๐๖๒.๐๐๐ ลบ.ม. ๆ ละ ๖๐.๓๑ บาท เป็นเงิน ๒๔๔,๙๙๗.๒๓ บาท

๔. งาน GABION , GALVANIZED ๘x๑๒ CM. MESH, SIZE ๑.๕๐ x ๑.๐๐ x ๐.๕๐ M.

ปริมาณงาน ๗๔๕.๐๐๐ กล่อง ๆ ละ ๑,๓๑๖.๕๕ บาท เป็นเงิน ๙๘๐,๘๓๗.๐๓ บาท

๕. งาน GABION , GALVANIZED ๘x๑๒ CM. MESH, SIZE ๑.๕๐ x ๑.๐๐ x ๑.๐๐ M.

ปริมาณงาน ๗๔๕.๐๐๐ กล่อง ๆ ละ ๑,๘๘๑.๙๕ บาท เป็นเงิน ๑,๔๐๒,๐๕๓.๓๑ บาท

๖. งาน GABION , GALVANIZED ๘x๑๒ CM. MESH, SIZE ๒.๐๐ x ๑.๐๐ x ๐.๕๐ M.

ปริมาณงาน ๗๔๕.๐๐๐ กล่อง ๆ ละ ๑,๗๕๔.๙๗ บาท เป็นเงิน ๑,๓๐๗,๔๕๙.๙๘ บาท

๗. งาน GABION , GALVANIZED ๘x๑๒ CM. MESH, SIZE ๒.๐๐ x ๑.๐๐ x ๑.๐๐ M.

ปริมาณงาน ๑,๔๙๐.๐๐๐ กล่อง ๆ ละ ๒,๕๒๖.๙๖ บาท เป็นเงิน ๓,๗๕๖,๒๓๖.๔๗ บาท

๘. งาน ROCK SIZE ๑๐ - ๒๕ CM.

ปริมาณงาน ๕,๔๐๑.๐๐๐ ลบ.ม. ๆ ละ ๗๗๒.๔๑ บาท เป็นเงิน ๔,๑๗๑,๘๒๕.๖๒ บาท

๙. งาน SIDE DITCH LINING TYPE I

ปริมาณงาน ๒,๘๖๐.๐๐๐ ตร.ม. ๆ ละ ๒๓๐.๓๘ บาท เป็นเงิน ๖๕๘,๘๘๗.๐๖ บาท

๑๐. งาน CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I

ปริมาณงาน ๗๑๐.๐๐๐ ม. ๆ ละ ๓,๒๓๘.๙๒ บาท เป็นเงิน ๒,๒๙๙,๖๓๘.๙๕ บาท

๑๑. งาน APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A

ปริมาณงาน ๑.๐๐๐ แห่ง ๆ ละ ๕๘,๙๖๗.๘๒ บาท เป็นเงิน ๕๘,๙๖๗.๘๒ บาท

๑๒. งาน END CONCRETE BARRIER TYPE A

ปริมาณงาน ๑.๐๐๐ แห่ง ๆ ละ ๑๙,๖๗๔.๙๓ บาท เป็นเงิน ๑๙,๖๗๔.๙๓ บาท

๑๓. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ปริมาณงาน LS. เป็นเงิน ๕๔,๒๐๓.๓๗ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๔,๙๖๘,๓๓๓.๖๐ บาท

(สิบสี่ล้านเก้าแสนหกหมื่นแปดพันสามร้อยสามสิบสามบาทหกสิบสตางค์)

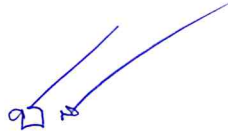
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

.....นายศุภชัย ประเสริฐคุณาสิน นายช่างโยธาอาวุโส ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
.....นายอัศรายุทธ สายสูง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการกำหนดราคากลาง  
.....นายภูริเดช สมบุตร นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการกำหนดราคากลาง

หมายเหตุ การเบิกจ่ายให้เบิกจ่ายเงินเป็นงวดเดียว เงินล่วงหน้าจ่าย ๑๕.๐๐ % ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗.๐๐ %  
เงินประกันผลงาน ๐.๐๐ % ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗.๐๐ %

② เรียน คณะกรรมการฯ, หัวหน้าเจ้าหน้าที่, เจ้าหน้าที่

- เห็นชอบ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายไชยสิริ คงพิม)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ... แขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑ IP Phone ๓๓๕๐๗ โทร. ๐ ๕๕๕๑ ๑ ๑๐๐๕ โทรสาร ๐ ๕๕๕๑ ๖๐๘๖

ที่ สทล.๕ ขท.อุตรดิตถ์ที่ ๑.๒/๑๙๑๒ วันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเสนอราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง

เรียน ผส.ทล.๕

แขวงฯ อุตรดิตถ์ที่ ๑ ขอเสนอราคากลาง งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

( นายไชยสิริ คงพิมพ์ )

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑

วศกร/ร่าง/พิมพ์  
/ทาน/ตรวจ.

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล  
 ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง  
 งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๐ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 14,968,333.60 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ศุภชัย ประเสริฐคุณาสิน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส  
 7.2 อัครายุทธ สายสูง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
 7.3 ภูริเดช สมบุตร กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11

ตอน นอนิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	ตร.ม.	480.000	14.44	6,931.20	1.2996	18.76	9,007.78
2	2. งาน CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	945.000	3.70	3,496.50	1.2996	4.80	4,544.05
3	3. งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	4,062.000	46.41	188,517.42	1.2996	60.31	244,997.23
4	4. งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 0.50 M.	กลอง	745.000	1,013.05	754,722.25	1.2996	1,316.55	980,837.03
5	5. งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 1.00 M.	กลอง	745.000	1,448.10	1,078,834.50	1.2996	1,881.95	1,402,053.31
6	6. งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 0.50 M.	กลอง	745.000	1,350.40	1,006,048.00	1.2996	1,754.97	1,307,459.98
7	7. งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 M.	กลอง	1,490.000	1,939.80	2,890,302.00	1.2996	2,520.96	3,756,236.47
8	8. งาน ROCK SIZE 10 - 25 CM.	ลบ.ม.	5,401.000	594.35	3,210,084.35	1.2996	772.41	4,171,825.62

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11  
 ตอน นานอน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	9 งาน SIDE DITCH LINING TYPE I	ตร.ม.	2,860.000	177.27	506,992.20	1.2996	230.38	658,887.06
10	10. งาน CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I	ม.	710.000	2,492.25	1,769,497.50	1.2996	3,238.92	2,299,638.95
11	11. งาน APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A	แห่ง	1.000	45,373.83	45,373.83	1.2996	58,967.82	58,967.82
12	12. งาน END CONCRETE BARRIER TYPE A	แห่ง	1.000	15,139.22	15,139.22	1.2996	19,674.93	19,674.93
13	13. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	LS	1.000	41,707.74	41,707.74	1.2996	54,203.37	54,203.37
	14. รายการ							
							รวมราคากลาง	14,968,333.60

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน  
นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1/กรมทางหลวง

( อัครายุทธ สายสูง )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( ศุภชัย ประเสริฐคุณาลิน )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( ภูริเดช สมบุตร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ภูริเดช สมบุตร

06 พฤศจิกายน 2568

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง  
งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT.

ปริมาณงาน ๑ แห่ง      หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1 / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub>	ราคากลาง
0.1	1	งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	ตร.ม.	480.000	14.44	6,931.20	1.2996	18.76	9,007.78
0.2	2	งาน CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	945.000	3.70	3,496.50	1.2996	4.80	4,544.05
0.3	3	งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	4,062.000	46.41	188,517.42	1.2996	60.31	244,997.23
0.4	4	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 0.50 M.	กล่อง	745.000	1,013.05	754,722.25	1.2996	1,316.55	980,837.03
0.5	5	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 1.00 M.	กล่อง	745.000	1,448.10	1,078,834.50	1.2996	1,881.95	1,402,053.31
0.6	6	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 0.50 M.	กล่อง	745.000	1,350.40	1,006,048.00	1.2996	1,754.97	1,307,459.98
0.7	7	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 M.	กล่อง	1,490.000	1,939.80	2,890,302.00	1.2996	2,520.96	3,756,236.47
0.8	8	งาน ROCK SIZE 10 - 25 CM.	ลบ.ม.	5,401.000	594.35	3,210,084.35	1.2996	772.41	4,171,825.62
0.9	9	งาน SIDE DITCH LINING TYPE I	ตร.ม.	2,860.000	177.27	506,992.20	1.2996	230.38	658,887.06
0.10	10	งาน CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I	ม.	710.000	2,492.25	1,769,497.50	1.2996	3,238.92	2,299,638.95
0.11	11	งาน APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A	แห่ง	1.000	45,373.83	45,373.83	1.2996	58,967.82	58,967.82
0.12	12	งาน END CONCRETE BARRIER TYPE A	แห่ง	1.000	15,139.22	15,139.22	1.2996	19,674.93	19,674.93
0.13	13	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	41,707.74	41,707.74	1.2996	54,203.37	54,203.37
	14	รายการ							
								TOTAL	14,968,333.60

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

## 1 งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING

คิดจากความหนาของ DITCH LINING หนา 5.000 ซม.

ปริมาตรคอนกรีต	=	0.050 ลบ.ม./ตร.ม.
ค่าหุบกอนกรีต = 0.050 ลบ.ม. @ 200.00 บาท	=	10.000 บาท/ตร.ม.
ส่วนขยายตัว = 0.050 X 1.70	=	0.085 ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม ( - ดันและตัก ) = 40.810 X 0.085	=	3.468 บาท/ตร.ม.
ค่าขนทิ้ง 1.000 กม. = 11.450 X 0.085	=	0.973 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน = 10.00 + 3.46 + 0.97	=	14.44 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

## 2 งาน CLEARING AND GRUBBING

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร ( ขนาดกลาง ) = 3.700 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 3.70 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

### 3 งาน EARTH EXCAVATION

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (- ตัก)	=	8.360 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง 1.000 กม.	=	11.450 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	19.810 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว : 1.250 X 19.810	=	24.762 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ดิน - ขุดตัด)	=	21.650 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	46.41 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

4 งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 0.50 M.

1) ค่ากล่อง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8X12 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	961.000 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง.....กม. (น้ำหนักกล่อง.....กก./กล่อง)	=	0.000 บาท/กล่อง
3) ค่าถักกล่อง ประกอบ ติดตั้ง	=	52.050 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,013.05 บาท/กล่อง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

5 งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.50 x 1.00 x 1.00 M. ✓

1) ค่ากล่อง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x12 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	1,344.000 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง.....กม. (น้ำหนักกล่อง.....กก./กล่อง)	=	0.000 บาท/กล่อง
3) ค่าถักกล่อง ประกอบ ติดตั้ง	=	104.100 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,448.10 บาท/กล่อง ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

6 งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 0.50 M.

1) ค่ากล่อง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x12 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	1,281.000 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง.....กม. (น้ำหนักกล่อง.....กก./กล่อง)	=	0.000 บาท/กล่อง
3) ค่าตีกล่อง ประกอบ ติดตั้ง	=	69.400 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,350.40 บาท/กล่อง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๓๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

7 งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 M.

- |   |   |                      |
|---|---|----------------------|
| 1) ค่ากล่อง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8X12 cm. Dia. 2.7 mm.) | = | 1,801.000 บาท/กล่อง  |
| 2) ค่าขนส่ง.....กม. (น้ำหนักกล่อง.....กก./กล่อง)                                  | = | 0.000 บาท/กล่อง      |
| 3) ค่าตีกล่อง ประกอบ ติดตั้ง  | = | 138.800 บาท/กล่อง    |
| ค่างานต้นทุน  | = | 1,939.80 บาท/กล่อง ✓ |

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

8 งาน ROCK SIZE 10 - 25 CM.

1) ค่าหิน (ขนาด 10 - 25 ซม.)	=	325.000 บาท/ลบ.ม.
2) ค่าขนส่ง ระยะทาง 24 กม.	=	49.560 บาท/ลบ.ม.
3) ค่าแรงบรรจุหินลงในกล่อง Gabions	=	219.790 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	594.35 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๓๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

#### 9 งาน SIDE DITCH LINING TYPE I

คิดจากความยาว 3.00 ม. (พ.ท.)	= 6.251 ตร.ม.)
คอนกรีต 18 MPa 0.312 ลบ.ม. @ 2,000.690	= 624.215 บาท
ไม้แบบ (2) 0.404 ตร.ม. @ 260.400	= 105.201 บาท
GEOTEXTILE WEIGHT 200 G./Sq.M. @ 58.000	= 138.446 บาท
P.V.C. PIPE Ø 75MM. @ 0.10 M. @ 171.150	= 133.497 บาท
PVC CAP 2 อัน @ 5.000	= 10.000 บาท
หินค้ำขนาด 0.117 ลบ.ม. @ 439.560	= 51.428 บาท
SAND ASPHALT ยานแนว 1 ลิตร @ 45.000	= 45.000 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 1,107.787 บาท
ค่างานต้นทุน = 1,107.78 / 6.249	= 177.27 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

## 10 งาน CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I

คิดจากความยาว 1,000.000 ม.

คอนกรีต 35 Mpa Class D 525.000 ลบ.ม. @ 2,466.850 บาท	=	1,295,096.250 บาท
ทรายหยาบ 50.000 ลบ.ม. @ 683.450 บาท	=	34,172.500 บาท
LEAN CONCRETE 1:3:6 25.000 ลบ.ม. @ 1,768.890 บาท	=	44,222.250 บาท
เหล็กเสริม DB12 37,297.150 กก. @ 25.280 บาท	=	942,871.952 บาท
เหล็กเสริม DB20 248.570 กก. @ 24.580 บาท	=	6,109.850 บาท
เหล็กเสริม RB25 73.970 กก. @ 24.230 บาท	=	1,792.293 บาท
ลวดผูกเหล็ก 1,118.910 กก. @ 25.570 บาท	=	28,610.528 บาท
PVC CAP 32.000 อัน @ 5.000 บาท	=	160.000 บาท
JOINT FILLER 6.400 ตร.ม. @ 14.770 บาท	=	94.528 บาท
แบบเหล็กงานทั่วไป 600.000 ตร.ม. @ 231.880 บาท	=	139,128.000 บาท
ค่างานต้นทุนรวม	=	2,492,258.151 บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย 2,492,258.15 / 1,000.00	=	2,492.25 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

#### 11 งาน APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A

คิดจากความยาว 24.000 ม.

คอนกรีต 35 Mpa Class D 7.270 ลบ.ม. @ 2,466.850 บาท	=	17,933.999 บาท
เหล็กเสริม DB 12 667.270 กก. @ 25.280 บาท	=	16,868.585 บาท
ลวดผูกเหล็ก 20.018 กก. @ 25.560 บาท	=	511.660 บาท
ไม้แบบ (1) 28.800 ตร.ม. @ 295.260 บาท	=	8,503.488 บาท
ทาสี(ขาว - ดำ) 34.200 ตร.ม. @ 45.500 บาท	=	1,556.100 บาท
ค่างานต้นทุนรวม( x 1 )	=	45,373.832 บาท
ค่างานต้นทุนรวม	=	45,373.83 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

## 12 งาน END CONCRETE BARRIER TYPE A

คิดจากความยาว 8.000 ม.

คอนกรีต 35 Mpa Class D 2.420 ลบ.ม. @ 2,466.850 บาท	= 5,969.777 บาท
เหล็กเสริม DB 12 223.300 กก. @ 25.280 บาท	= 5,645.024 บาท
ลวดผูกเหล็ก 6.699 กก. @ 25.560 บาท	= 171.226 บาท
ไม้แบบ (1) 9.600 ตร.ม. @ 295.260 บาท	= 2,834.496 บาท
ทาสี (ขาว-ดำ) 11.400 ตร.ม. @ 45.500 บาท	= 518.700 บาท
ค่างานต้นทุนรวม	= 15,139.22 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

### 13 งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/บูรณะ สำหรับทางหลวง 4 ช่องจราจร		
ตามคู่มือเครื่องหมายควบคุมการจราจรในงานก่อสร้างฯ มีนาคม 2561		
1	ป้ายเตือนงานก่อสร้าง (ตค.4) จำนวน 1.000 แผ่นละ 7,992.000	= 7,992.000 บาท
2	ป้ายเตือนคนทำงาน (ตค.3) จำนวน 1.000 แผ่นละ 2,997.000	= 2,997.000 บาท
3	ป้ายเตือนลดความเร็ว (ตค.7) จำนวน 1.000 แผ่นละ 3,996.000	= 3,996.000 บาท
4	ป้ายเตือนทางแคบ จำนวน 1.000 แผ่นละ 2,997.000	= 2,997.000 บาท
5	ป้ายบอกระยะทาง (ตค.10) จำนวน 2.000 แผ่นละ 2,497.500	= 4,995.000 บาท
6	ป้ายใช้ทางเบี่ยง (ตค.23) จำนวน 1.000 แผ่นละ 3,552.000	= 3,552.000 บาท
7	ป้ายเตือนแนวทางไปทางซ้าย (ตค.25) จำนวน 1.000 แผ่นละ	= 2,664.000 บาท
	2,664.000	
8	ป้ายเตือนแนวทางไปทางขวา (ตค.26) จำนวน 1.000 แผ่นละ	= 2,664.000 บาท
	2,664.000	
9	ป้ายสิ้นสุดเขตก่อสร้าง (ตค.26) จำนวน 1.000 แผ่นละ 5,994.000	= 5,994.000 บาท
10	ป้ายเตือนงานก่อสร้าง (ตค.2) จำนวน 2.000 แผ่นละ 2,997.000	= 5,994.000 บาท
11	ป้ายเตือนเบี่ยงการจราจร (ตค.7) จำนวน 0.000 แผ่นละ 2,997.000	= 0.000 บาท
12	ป้ายเตือนเบี่ยงการจราจร (ตค.8) จำนวน 0.000 แผ่นละ 2,997.000	= 0.000 บาท
13	ป้ายกำหนดความเร็ว จำนวน 1.000 แผ่นละ 2,353.200	= 2,353.200 บาท
14	ป้ายห้ามแซง (บ.4) จำนวน 0.000 แผ่นละ 2,353.200	= 0.000 บาท
15	ป้ายให้รถสวนทางมาก่อน (บ.3) จำนวน 0.000 แผ่นละ 2,353.200	= 0.000 บาท
16	ป้ายเตือนช่องจราจรปิด จำนวน 0.000 แผ่นละ 2,997.000	= 0.000 บาท
17	เสาป้าย จำนวน 32.000 เมตรละ 10.330	= 330.560 บาท
	รวม	= 46,528.760 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 รายละเอียดการคำนวณค่างานถนนทนหน่วย  
 กม.๒๘๕+๕๕๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

### 13 งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

#### อุปกรณ์อำนวยความสะดวกภัย

- แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น จำนวน 5.000 ชุด @ 1,115.000	=	5,575.000 บาท
- ไฟกระพริบ จำนวน 4.000 ดวง @ 1,538.000	=	6,152.000 บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า จำนวน 0.000 ชุด @ 230.000	=	0.000 บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า จำนวน 0.000 ชุด @ 460.000	=	0.000 บาท
- สัญญาณธง จำนวน 0.000 ชุด @ 100.000	=	0.000 บาท
- Concrete Barrier จำนวน 150.000 เมตร @ 1,500.000	=	225,000.000 บาท
- กรวยสูง ขนาด 0.70 ม. จำนวน 40.000 ชิ้น @ 350.000	=	14,000.000 บาท
- ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36W จำนวน 8.000 ชุด @ 380.000	=	3,040.000 บาท
รวม	=	253,767.000 บาท

ราคาอุปกรณ์อำนวยความสะดวกภัยที่คำนวณได้ใช้สำหรับติดตั้งในระยะเว  
 เวลา 3 ปี (1080 วัน)

ระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา 150.000 วัน = ( 46,528.760 +  
 253,767.000 ) x 150.000 / 1,080.000 = 41,707.744 บาท

- ค่าเช่ารถสำหรับงานอำนวยความสะดวกภัย (คิด 50 % ของระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา) - วัน@ 920.000	=	0.000 บาท
- ค่าเจ้าหน้าที่ดูแลงานอำนวยความสะดวกภัย (คิด 75 % ของระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา) - วัน@ 1,250.000	=	0.000 บาท

รวม = 41,707.744 บาท

รวมทั้งสิ้น = 41,707.74 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

**Factor F งานก่อสร้างทาง**  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนาจการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	0.8166	5.5000	27.1504	1.2715	1.0700	1.3605	1.3811	1.4017
10.00	16.0808	0.7291	5.5000	22.3099	1.2230	1.0700	1.3086	1.3298	1.3510
20.00	10.6384	0.6854	5.5000	16.8238	1.1682	1.0700	1.2499	1.2691	1.2882
30.00	7.5559	0.6854	5.5000	13.7413	1.1374	1.0700	1.2170	1.2343	1.2516
40.00	7.4310	0.5541	5.0000	12.9851	1.1298	1.0700	1.2088	1.2277	1.2465
50.00	6.9412	0.5104	5.0000	12.4516	1.1245	1.0700	1.2032	1.2221	1.2410
60.00	6.3772	0.4666	5.0000	11.8438	1.1184	1.0700	1.1966	1.2155	1.2344
70.00	6.3435	0.4229	4.5000	11.2664	1.1126	1.0700	1.1904	1.2097	1.2290

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

**Factor F งานก่อสร้างทาง**  
เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
80.00	6.0233	0.3791	4.5000	10.9024	1.1090	1.0700	1.1866	1.2059	1.2253
90.00	5.4722	0.3791	4.5000	10.3513	1.1035	1.0700	1.1807	1.1994	1.2182
100.00	5.1693	0.3791	4.5000	10.0484	1.1004	1.0700	1.1774	1.1958	1.2142
110.00	4.7961	0.3791	4.0000	9.1752	1.0917	1.0700	1.1681	1.1861	1.2040
120.00	4.7235	0.3354	4.0000	9.0589	1.0905	1.0700	1.1668	1.1850	1.2032
130.00	4.4428	0.3354	4.0000	8.7782	1.0877	1.0700	1.1638	1.1817	1.1996
140.00	4.3285	0.2916	4.0000	8.6201	1.0862	1.0700	1.1622	1.1802	1.1983
150.00	4.1865	0.2916	4.0000	8.4781	1.0847	1.0700	1.1606	1.1784	1.1963

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นพูทางหลวง งานพื้นพูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นพูทางหลวง งานพื้นพูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

**Factor F งานก่อสร้างทาง**  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
160.00	4.0853	0.2479	4.0000	8.3332	1.0833	1.0700	1.1591	1.1771	1.1951
170.00	4.0051	0.2479	4.0000	8.2530	1.0825	1.0700	1.1582	1.1761	1.1940
180.00	3.9481	0.2479	4.0000	8.1960	1.0819	1.0700	1.1576	1.1754	1.1932
190.00	4.2661	0.1604	3.5000	7.9265	1.0792	1.0700	1.1547	1.1735	1.1923
200.00	4.2419	0.1604	3.5000	7.9023	1.0790	1.0700	1.1545	1.1733	1.1920
210.00	4.1793	0.1166	3.5000	7.7959	1.0779	1.0700	1.1533	1.1723	1.1912
220.00	4.0683	0.1166	3.5000	7.6849	1.0768	1.0700	1.1521	1.1709	1.1897
230.00	3.9805	0.1166	3.5000	7.5971	1.0759	1.0700	1.1512	1.1698	1.1884



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

**Factor F งานก่อสร้างทาง**  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
400.00	3.1484	0.0291	3.5000	6.6775	1.0667	1.0700	1.1413	1.1590	1.1768
450.00	3.1265	0.0291	3.5000	6.6556	1.0665	1.0700	1.1411	1.1588	1.1765
500.00	3.0167	-0.0145	3.5000	6.5022	1.0650	1.0700	1.1395	1.1572	1.1749
700.00	2.7734	-0.0145	3.5000	6.2589	1.0625	1.0700	1.1368	1.1541	1.1713
≥700.00	2.7734	-0.0145	3.5000	6.2589	1.0625	1.0700	1.1368	1.1541	1.1713

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นานิน  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	11,517,646.71 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	11,517,646.71 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	15,000,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %	ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %	

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
20,000,000.00	1.2499
11,517,646.71	1.2996
10,000,000.00	1.3086

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /					
สาย 11	งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง					
ตอน	กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	อุดรดิตถ์	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	31.45	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย			15.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	น้ำ	ลบ.ม.	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
2	หินคละขนาด10-25ซม.	ลบ.ม.	325.00	22.00	49.56	0.00	0.00	374.56	ต.ค. 2568	บันทึกสืบ
3	ขนส่งวัสดุไปทิ้ง	ลบ.ม.	0.00	1.00	11.45	0.00	0.00	11.45	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
4	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	385.00	35.00	78.33	0.00	0.00	463.33	ต.ค. 2568	บันทึกสืบ
5	หิน1"	ลบ.ม.	390.00	22.00	49.56	0.00	0.00	439.56	ต.ค. 2568	บันทึกสืบ
6	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	410.00	22.00	49.56	0.00	0.00	459.56	ต.ค. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง					
สาย 11	งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง					
ตอน	นาอิน - ชัยมงคล	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	31.45	บาท/ลิตร
อยู่ในท้องที่จังหวัด	อุดรดิตถ์			เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%
เงินประกันผลงานหัก		0.00%				

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
7	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกปูนถุงบรรจุ50กก./ถุงตราบัวแดงไฮเทคเอ็กซ์ตรา	ตัน	2,825.00	40.00	63.86	50.00	0.00	2,938.86	ก.ย. 2568	
8	หมวดทางหลวงพิชัย	ลบ.ม.	0.00	1.00	11.45	0.00	0.00	11.45	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
9	ขนส่งวัสดุคอนกรีตผสมเสร็จ	ตัน	0.00	40.00	102.47	0.00	0.00	102.47	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
10	เหล็กเสริมทั่วไป25มม.	ตัน	20,350.00	442.00	701.69	80.00	3,100.00	24,231.69	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง					
	งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /					
สาย 11	งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นานิน - ชัยมงคล ระหว่าง					
ตอน	นานิน - ชัยมงคล กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	อุดรดิตถ์	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	31.45	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก		0.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
11	เหล็กเสริมDB12มม.	ตัน	20,900.00	442.00	701.69	80.00	3,600.00	25,281.69	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
12	เหล็กเสริมDB20มม.	ตัน	20,700.00	442.00	701.69	80.00	3,100.00	24,581.69	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
13	เหล็กเสริมDB25มม.	ตัน	20,700.00	442.00	701.69	80.00	3,100.00	24,581.69	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
14	ลวดผูกเหล็ก	ตัน	24,784.00	442.00	701.69	80.00	0.00	25,565.69	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ



# แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

## รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

หน่วยงาน แขวงทางหลวงอุดรธานีที่ 1 / กรมทางหลวง  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๖๖๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ท้องที่ก่อสร้าง	ท้องที่ก่อสร้างจังหวัดใกล้เคียง	แหล่งผลิต	หน่วยงานภาครัฐ	สัณฐานงบประมาณ	อื่นๆ ระบุ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
8	ขนส่งวัสดุคอนกรีตผสมเสร็จ	ตัน			X				ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี	03 พฤศจิกายน 2568	จังหวัดอุดรธานี
9	เหล็กเสริมทั่วไป25มม.	ตัน				X			จ.กรุงเทพฯ ฯ	03 พฤศจิกายน 2568	จ.กรุงเทพฯ ฯ
10	เหล็กเสริมDB12มม.	ตัน				X			จ.กรุงเทพฯ ฯ	03 พฤศจิกายน 2568	จ.กรุงเทพฯ ฯ
11	เหล็กเสริมDB20มม.	ตัน				X			จ.กรุงเทพฯ ฯ	03 พฤศจิกายน 2568	จ.กรุงเทพฯ ฯ
12	เหล็กเสริมDB25มม.	ตัน				X			จ.กรุงเทพฯ ฯ	03 พฤศจิกายน 2568	จ.กรุงเทพฯ ฯ
13	ลวดผูกเหล็ก	ตัน				X			จ.กรุงเทพฯ ฯ	03 พฤศจิกายน 2568	จ.กรุงเทพฯ ฯ
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			3	-	5	5	-	-			

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.

ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 ตารางคานาสงวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน)  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และกั้วจราจรปกติ  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร  
 เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.72	19.21
2	15.54	21.75
3	17.36	24.30
4	19.17	26.84
5	20.99	29.39
6	22.81	31.93
7	25.30	35.42
8	28.57	40.00
9	31.84	44.58
10	35.12	49.17
11	38.39	53.75
12	41.67	58.33
13	44.94	62.92
14	48.21	67.50
15	51.49	72.08
16	54.76	76.67
17	58.04	81.25
18	61.31	85.83

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	64.58	90.42
20	67.86	95.00
21	71.13	99.58
22	74.40	104.17
23	77.68	108.75
24	80.95	113.33
25	84.23	117.92
26	87.50	122.50
27	90.77	127.08
28	94.05	131.67
29	97.32	136.25
30	100.59	140.83
31	103.87	145.42
32	107.14	150.00
33	110.42	154.59
34	113.69	159.17
35	116.97	163.75
36	120.24	168.34
37	123.51	172.92
38	126.79	177.50
39	130.06	182.08
40	133.34	186.67
41	136.61	191.26

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	139.88	195.84
43	143.16	200.42
44	146.43	205.00
45	149.70	209.58
46	152.98	214.17
47	156.26	218.76
48	159.53	223.34
49	162.80	227.92
50	166.08	232.51
51	169.35	237.09
52	172.62	241.67
53	175.89	246.25
54	179.17	250.84
55	182.45	255.42
56	185.72	260.01
57	188.99	264.59
58	192.26	269.16
59	195.53	273.75
60	198.81	278.34
61	202.09	282.93
62	205.37	287.51
63	208.64	292.09
64	211.91	296.67

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง 295+40 ถึง 386+286 RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๕๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	215.19	301.27
66	218.46	305.84
67	221.73	310.43
68	225.00	315.01
69	228.28	319.60
70	231.56	324.18
71	234.84	328.77
72	238.11	333.35
73	241.38	337.93
74	244.64	342.50
75	247.93	347.10
76	251.19	351.67
77	254.47	356.25
78	257.74	360.83
79	261.01	365.42
80	264.29	370.00
81	267.56	374.59
82	270.84	379.17
83	274.11	383.75
84	277.40	388.36
85	280.67	392.93
86	283.93	397.50
87	287.21	402.09

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	290.48	406.67
89	293.75	411.25
90	297.04	415.85
91	300.32	420.44
92	303.58	425.02
93	306.84	429.58
94	310.12	434.17
95	313.42	438.79
96	316.67	443.34
97	319.94	447.92
98	323.23	452.53
99	326.51	457.11
100	329.76	461.67
101	333.04	466.26
102	336.34	470.87
103	339.61	475.46
104	342.87	480.01
105	346.14	484.59
106	349.43	489.20
107	352.70	493.77
108	355.98	498.37
109	359.24	502.94
110	362.52	507.52

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	365.81	512.14
112	369.08	516.71
113	372.36	521.31
114	375.61	525.86
115	378.88	530.44
116	382.17	535.04
117	385.42	539.59
118	388.69	544.17
119	391.97	548.76
120	395.27	553.38
121	398.54	557.95
122	401.82	562.55
123	405.06	567.08
124	408.37	571.72
125	411.64	576.30
126	414.93	580.90
127	418.17	585.44
128	421.43	590.00
129	424.70	594.58
130	427.98	599.18
131	431.29	603.80
132	434.54	608.36
133	437.81	612.93

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทางรวม 285.40 กิโลเมตร ที่ กม. 285+286 RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	441.09	617.53
135	444.39	622.14
136	447.63	626.68
137	450.89	631.24
138	454.23	635.92
139	457.44	640.42
140	460.74	645.04
141	463.98	649.58
142	467.31	654.24
143	470.58	658.81
144	473.86	663.40
145	477.08	667.91
146	480.39	672.54
147	483.63	677.08
148	486.97	681.75
149	490.23	686.33
150	493.52	690.92
151	496.73	695.42
152	500.04	700.05
153	503.27	704.58
154	506.60	709.25
155	509.86	713.81
156	513.14	718.39

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	516.42	722.99
158	519.72	727.61
159	522.94	732.11
160	526.26	736.76
161	529.50	741.30
162	532.75	745.85
163	536.02	750.42
164	539.29	755.01
165	542.58	759.61
166	545.88	764.23
167	549.19	768.87
168	552.41	773.38
169	555.75	778.05
170	558.99	782.59
171	562.24	787.14
172	565.51	791.71
173	568.78	796.30
174	572.07	800.90
175	575.37	805.52
176	578.57	810.00
177	581.89	814.64
178	585.22	819.31
179	588.45	823.83

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	591.69	828.36
181	594.94	832.91
182	598.32	837.64
183	601.59	842.22
184	604.87	846.81
185	608.03	851.25
186	611.33	855.87
187	614.65	860.51
188	617.97	865.16
189	621.17	869.64
190	624.52	874.33
191	627.74	878.84
192	630.98	883.37
193	634.35	888.09
194	637.61	892.65
195	640.87	897.22
196	644.14	901.80
197	647.42	906.39
198	650.72	911.00
199	653.87	915.42
200	657.19	920.06
201.0 - 1000.0	3.29	4.60

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง 28.5 กิโลเมตร ที่ กม. 286+286 RT  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.29 บาท/ตัน  
4.60 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.

ปริมาณงาน 1 แห่ง, ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 ตารางคานขมูสูงวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐, งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ มีผิวทางลาดยาง และกั้วจราจรปกติ

กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร,  
 เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	8.18	11.45
2	10.04	14.06
3	11.92	16.68
4	13.78	19.30
5	15.66	21.92
6	17.52	24.53
7	19.39	27.15
8	21.50	30.10
9	24.03	33.64
10	26.56	37.19
11	29.09	40.73
12	31.62	44.27
13	34.15	47.81
14	36.68	51.35
15	39.21	54.89
16	41.74	58.44
17	44.27	61.98
18	46.80	65.52

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	49.33	69.07
20	51.86	72.61
21	54.39	76.15
22	56.93	79.70
23	59.45	83.23
24	61.98	86.78
25	64.52	90.33
26	67.05	93.87
27	69.58	97.41
28	72.11	100.96
29	74.63	104.48
30	77.17	108.04
31	79.69	111.56
32	82.23	115.12
33	84.76	118.67
34	87.30	122.22
35	89.81	125.74
36	92.35	129.29
37	94.89	132.84
38	97.42	136.39
39	99.95	139.93
40	102.47	143.46
41	105.01	147.02

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	107.54	150.56
43	110.06	154.09
44	112.60	157.64
45	115.12	161.17
46	117.66	164.73
47	120.18	168.26
48	122.72	171.81
49	125.23	175.33
50	127.76	178.87
51	130.31	182.43
52	132.82	185.95
53	135.36	189.50
54	137.90	193.06
55	140.42	196.58
56	142.94	200.12
57	145.48	203.68
58	148.04	207.26
59	150.55	210.77
60	153.08	214.31
61	155.62	217.87
62	158.18	221.45
63	160.68	224.95
64	163.19	228.47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคลระหว่าง กม. 285+40 ถึง กม. 286+256 RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	165.72	232.00
66	168.26	235.56
67	170.81	239.13
68	173.29	242.61
69	175.87	246.22
70	178.38	249.74
71	180.91	253.27
72	183.44	256.81
73	185.98	260.38
74	188.54	263.96
75	191.02	267.42
76	193.60	271.04
77	196.09	274.53
78	198.60	278.03
79	201.22	281.70
80	203.74	285.24
81	206.28	288.79
82	208.71	292.20
83	211.27	295.78
84	213.84	299.37
85	216.42	302.99
86	218.89	306.44
87	221.36	309.90

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	223.97	313.56
89	226.46	317.05
90	228.96	320.55
91	231.61	324.26
92	234.13	327.79
93	236.66	331.33
94	239.20	334.88
95	241.60	338.23
96	244.15	341.81
97	246.71	345.40
98	249.29	349.01
99	251.88	352.63
100	254.30	356.02
101	256.91	359.67
102	259.35	363.09
103	261.97	366.76
104	264.43	370.20
105	267.07	373.90
106	269.54	377.35
107	272.01	380.82
108	274.49	384.29
109	277.18	388.05
110	279.68	391.55

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	282.18	395.05
112	284.69	398.57
113	287.21	402.09
114	289.73	405.62
115	292.26	409.17
116	294.80	412.72
117	297.35	416.29
118	299.91	419.87
119	302.47	423.46
120	305.04	427.06
121	307.38	430.33
122	309.96	433.94
123	312.55	437.58
124	315.16	441.22
125	317.51	444.51
126	320.13	448.18
127	322.76	451.86
128	325.12	455.17
129	327.76	458.87
130	330.42	462.58
131	332.79	465.91
132	335.46	469.65
133	337.85	472.99

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นปูทางหลวง งานพื้นปูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง 285.40 กิโลเมตร ที่ กม. 286+286 RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นปูทางหลวง งานพื้นปูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	340.54	476.75
135	342.93	480.11
136	345.33	483.46
137	348.04	487.26
138	350.45	490.63
139	353.18	494.45
140	355.60	497.84
141	358.02	501.23
142	360.78	505.09
143	363.21	508.49
144	365.64	511.90
145	368.43	515.81
146	370.88	519.23
147	373.33	522.66
148	375.78	526.09
149	378.24	529.53
150	381.07	533.50
151	383.54	536.96
152	386.02	540.42
153	388.50	543.89
154	390.98	547.37
155	393.47	550.85
156	395.96	554.34

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	398.45	557.83
158	401.37	561.92
159	403.88	565.44
160	406.40	568.96
161	408.92	572.49
162	411.45	576.02
163	413.98	579.57
164	416.51	583.12
165	419.06	586.68
166	421.60	590.25
167	424.16	593.82
168	426.72	597.41
169	428.81	600.33
170	431.37	603.92
171	433.94	607.52
172	436.52	611.13
173	439.11	614.75
174	441.70	618.38
175	444.29	622.01
176	446.90	625.66
177	449.51	629.31
178	451.60	632.24
179	454.21	635.90

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	456.84	639.57
181	459.47	643.26
182	462.11	646.95
183	464.75	650.65
184	466.84	653.58
185	469.50	657.30
186	472.16	661.02
187	474.83	664.76
188	476.92	667.68
189	479.59	671.43
190	482.28	675.19
191	484.97	678.96
192	487.06	681.89
193	489.77	685.67
194	492.48	689.47
195	495.20	693.28
196	497.29	696.21
197	500.02	700.03
198	502.76	703.86
199	504.85	706.79
200	507.60	710.64
201.0 - 1000.0	2.54	3.55

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง ๒๙๕+๔๐ ถึง ๒๙๖+๒๖ RT  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

- ระยะเวลาส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.54 บาท/ตัน  
3.55 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.

ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 ตารางคำนวณวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และกักรจราจรปกติ  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซลา ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร  
 เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.53	6.34
2	5.94	8.31
3	7.35	10.29
4	8.76	12.26
5	10.17	14.24
6	11.58	16.21
7	12.99	18.19
8	14.40	20.16
9	15.81	22.14
10	17.22	24.11
11	18.63	26.09
12	20.04	28.06
13	21.46	30.04
14	22.87	32.01
15	24.33	34.07
16	25.91	36.28
17	27.50	38.49
18	29.08	40.71

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	30.66	42.92
20	32.24	45.13
21	33.82	47.35
22	35.40	49.56
23	36.98	51.78
24	38.56	53.99
25	40.14	56.20
26	41.72	58.41
27	43.30	60.62
28	44.89	62.84
29	46.46	65.05
30	48.05	67.27
31	49.63	69.48
32	51.21	71.69
33	52.79	73.90
34	54.37	76.12
35	55.95	78.33
36	57.53	80.55
37	59.11	82.75
38	60.69	84.97
39	62.28	87.19
40	63.86	89.40
41	65.44	91.61

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	67.02	93.83
43	68.59	96.03
44	70.18	98.25
45	71.76	100.47
46	73.35	102.69
47	74.93	104.90
48	76.50	107.10
49	78.09	109.32
50	79.67	111.53
51	81.25	113.75
52	82.82	115.95
53	84.40	118.16
54	85.99	120.38
55	87.57	122.60
56	89.15	124.81
57	90.73	127.02
58	92.31	129.23
59	93.89	131.45
60	95.48	133.68
61	97.06	135.88
62	98.64	138.09
63	100.22	140.31
64	101.80	142.53

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง 235.40 กิโลเมตร ที่ กม. 286+256 RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	103.37	144.72
66	104.96	146.95
67	106.54	149.15
68	108.12	151.36
69	109.70	153.58
70	111.28	155.79
71	112.87	158.01
72	114.46	160.24
73	116.03	162.44
74	117.62	164.67
75	119.19	166.87
76	120.77	169.08
77	122.35	171.29
78	123.93	173.50
79	125.51	175.72
80	127.10	177.94
81	128.69	180.17
82	130.25	182.35
83	131.85	184.59
84	133.41	186.78
85	135.02	189.02
86	136.59	191.22
87	138.16	193.42

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	139.73	195.63
89	141.31	197.83
90	142.93	200.10
91	144.51	202.31
92	146.05	204.47
93	147.64	206.70
94	149.23	208.92
95	150.82	211.15
96	152.41	213.38
97	153.97	215.55
98	155.57	217.79
99	157.12	219.97
100	158.73	222.22
101	160.29	224.40
102	161.90	226.66
103	163.46	228.85
104	165.03	231.04
105	166.64	233.30
106	168.21	235.50
107	169.79	237.70
108	171.36	239.90
109	172.93	242.11
110	174.51	244.31

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	176.09	246.52
112	177.67	248.74
113	179.25	250.95
114	180.83	253.17
115	182.42	255.39
116	184.01	257.61
117	185.60	259.84
118	187.19	262.07
119	188.79	264.30
120	190.32	266.45
121	191.92	268.69
122	193.52	270.93
123	195.05	273.08
124	196.66	275.32
125	198.27	277.57
126	199.81	279.73
127	201.42	281.98
128	203.03	284.24
129	204.57	286.40
130	206.19	288.67
131	207.74	290.83
132	209.28	292.99
133	210.91	295.27

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทาง 235.40 กม. ๒๓๕+๒๓๖ RT  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	212.45	297.43
135	214.08	299.72
136	215.63	301.89
137	217.27	304.17
138	218.82	306.35
139	220.37	308.52
140	221.93	310.70
141	223.57	313.00
142	225.13	315.18
143	226.69	317.36
144	228.34	319.67
145	229.90	321.86
146	231.46	324.04
147	233.02	326.23
148	234.59	328.42
149	236.25	330.75
150	237.82	332.95
151	239.39	335.14
152	240.96	337.34
153	242.53	339.54
154	244.10	341.74
155	245.67	343.94
156	247.25	346.15

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	248.82	348.35
158	250.40	350.56
159	251.98	352.77
160	253.56	354.98
161	255.14	357.20
162	256.72	359.41
163	258.31	361.63
164	259.89	363.85
165	261.48	366.07
166	263.07	368.30
167	264.66	370.52
168	266.25	372.75
169	267.84	374.98
170	269.44	377.21
171	271.03	379.45
172	272.63	381.68
173	274.10	383.74
174	275.70	385.98
175	277.30	388.22
176	278.90	390.46
177	280.51	392.71
178	282.12	394.96
179	283.58	397.02

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	285.19	399.27
181	286.80	401.52
182	288.41	403.78
183	290.03	406.04
184	291.50	408.10
185	293.11	410.36
186	294.73	412.63
187	296.35	414.89
188	297.82	416.95
189	299.44	419.22
190	301.07	421.50
191	302.70	423.78
192	304.16	425.83
193	305.79	428.11
194	307.43	430.40
195	308.89	432.45
196	310.53	434.74
197	312.17	437.03
198	313.63	439.09
199	315.27	441.38
200	316.91	443.68
201.0 - 1000.0	1.59	2.22

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระยะทางประมาณ 28.5 กิโลเมตร ที่ กม. 286+286 RT  
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.59 บาท/ตัน  
2.22 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
**รายงาน คำดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร**  
 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง  
 กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง  
 เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าชูดตอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.52	0.22	0.28	1.74	1.80
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.78	0.78	0.98	5.56	5.76
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.15	0.55	0.69	3.70	3.84
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.47	3.51	4.39	21.98	22.86
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.59	10.80	13.50	46.39	49.09
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.59	3.06	3.83	21.65	22.42
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	58.64	19.00	23.75	77.64	82.39
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	63.34	4.66	5.83	68.00	69.17
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.63	5.18	6.48	40.81	42.11
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.72	3.34	4.18	33.06	33.90
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.66	1.70	2.13	8.36	8.79
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.86	6.52	8.15	32.38	34.01
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.70	12.96	16.20	55.66	58.90
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.38	1.46	1.83	9.84	10.21

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
5	งานไหลทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	15.77	2.75	3.44	18.52	19.21
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.86	20.90	26.13	71.76	76.99
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	20.65	4.20	5.25	24.85	25.90
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	62.39	25.71	32.14	88.10	94.53
7	งานตัดแต่งชั้นบนไค้	ลบ.ม. แน่น	6.50	1.66	2.08	8.16	8.58
8	งานชุดรีดคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.93	2.11	2.64	11.04	11.57
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.71	1.75	2.19	11.46	11.90
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.89	3.38	4.23	14.27	15.12
9	งานลาดยางไพรม์โค้ด	ตร.ม.	6.79	0.62	0.78	7.41	7.57
10	งานลาดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.29	0.88	1.10	7.17	7.39
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	14.68	2.21	2.76	16.89	17.44
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	44.17	6.64	8.30	50.18	52.47
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	30.16	4.54	5.68	34.70	35.84
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	20.28	3.05	3.81	23.33	24.09
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	1.83	0.49	0.61	2.32	2.44
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	5.49	1.47	1.84	6.96	7.33
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	3.75	1.00	1.25	4.75	5.00
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.52	0.68	0.85	3.20	3.37
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	377.22	16.77	20.96	393.99	398.18

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแอสฟัลต์	ตร.ม.	9.57	2.28	2.85	11.85	12.42
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวโพรมิธอไซด์	ตร.ม.	12.36	2.82	3.53	15.18	15.89
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง100-300 กม. ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.35	1.06	1.33	9.41	9.68
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.38	2.39	2.99	14.77	15.37
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	21.10	2.53	3.16	23.63	24.26
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.25	1.92	2.40	12.17	12.65
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	13.16	1.74	2.18	14.90	15.34
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	163.64	35.15	43.94	198.79	207.58
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	33.13	11.03	13.79	44.16	46.92
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	36.44	11.03	13.79	47.47	50.23
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	23.03	5.92	7.40	28.95	30.43
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	46.06	11.83	14.79	57.89	60.85
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.38	9.86	12.33	48.24	50.71
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.79	7.39	9.24	36.18	38.03

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.45	2.07	2.59	12.52	13.04
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.40	0.39	0.49	2.79	2.89
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.71	5.86	7.33	50.57	52.04
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	89.50	9.00	11.25	98.50	100.75
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.82	8.11	10.14	81.93	83.96
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.94	7.39	9.24	68.33	70.18
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.83	1.97	2.46	12.80	13.29
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.64	2.30	2.88	14.94	15.52
21	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ						
	ค่าเกลี่ยผสม	ลบ.ม.แน่น	19.96	2.44	3.05	22.40	23.01

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง

งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล

ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.

สังกัด แขวงทางหลวงอุดรธานี 1

สำนักงานทางหลวงที่ 5 (พิษณุโลก)

งบประมาณ 15,000,000.00 บาท

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าจ้างต้นทุน		FACTOR F <sub>n</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>n</sub> (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน (บาท)			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	480.00	ตร.ม.	14.43	6,926.40	1.2996	18.75	18.70	8,976.00
2	งาน CLEARING AND GRUBBING	945.00	ตร.ม.	3.70	3,496.50	1.2996	4.80	4.80	4,536.00
3	งาน EARTH EXCAVATION	4,062.00	ลบ.ม.	46.41	188,517.42	1.2996	60.31	60.30	244,938.60
4	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.5 x 1 x 0.5 M.	745.00	กล่อง	1,013.05	754,722.25	1.2996	1,316.55	1,316.50	980,792.50
5	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 1.5 x 1 x 1 M.	745.00	กล่อง	1,448.10	1,078,834.50	1.2996	1,881.95	1,881.90	1,402,015.50
6	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2 x 1 x 0.5 M.	745.00	กล่อง	1,350.40	1,006,048.00	1.2996	1,754.97	1,754.90	1,307,400.50
7	งาน GABION , GALVANIZED 8x12 CM. MESH, SIZE 2 x 1 x 1 M.	1,490.00	กล่อง	1,939.80	2,890,302.00	1.2996	2,520.96	2,520.90	3,756,141.00
8	งาน ROCK SIZE 10 - 25 CM.	5,401.00	ลบ.ม.	594.35	3,210,084.35	1.2996	772.41	772.40	4,171,732.40
9	งาน SIDE DITCH LINING TYPE I	2,860.00	ตร.ม.	177.26	506,963.60	1.2996	230.36	230.30	658,658.00
10	งาน CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I	710.00	ม.	2,492.26	1,769,504.72	1.2996	3,238.94	3,238.90	2,299,619.00
11	งาน APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A	1.00	แห่ง	45,373.81	45,373.81	1.2996	58,967.80	58,967.80	58,967.80
12	งาน END CONCRETE BARRIER TYPE A	1.00	แห่ง	15,139.20	15,139.20	1.2996	19,674.90	19,674.90	19,674.90
13	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	1.00	L.S.	41,707.74	41,707.74	1.2996	54,203.38	54,203.30	54,203.30
รวมค่าจ้างต้นทุน				11,517,620.50				รวมเป็นเงิน	14,967,655.50
เงินล่วงหน้าจ่าย				15 %				ปรับยอด	+ 32344.50
เงินปรับกันผลงาน				0 %				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	15,000,000.00

=	11,517,620.4966
=	-
=	-

=	1.2996
=	1.2391
=	1.0000
=	1.2996
=	1.2391

งานสะพาน	10,000,000.00	1.2416	1.2391
	15,000,000.00	1.2336	

การคำนวณค่า Factor F

งานทาง	10,000,000.00	1.3086	1.2996
	20,000,000.00	1.2499	

(ลงนาม) ..... ผู้คำนวณ  
( นายอัคราพร สายสูง )

วิศวกรโยธาปฏิบัติกร



ตรวจสอบ

( นายสุภชัย ประเสริฐคุณสิน )

รอง.ท.อุตรดิตถ์ที่ 1(ง)

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง  
 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง  
 งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล  
 ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT.

สังกัด แขวงทางหลวงอุดรธานีที่ 1

ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ย

31.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธี ขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ ขนส่ง	Factor ค่า ขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง - ลง พื้นที่	ราคาวัสดุที่ พนักงาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง			ทางลูกรัง								
					รวม	เนิน	เขา	รวม	เนิน	เขา						
1	ทรายผสมคอนกรีต	385.00	ลบ.ม.	2	35.00	-	-	-	-	-	35.00	78.33	-	463.33	ท่าทรายเมืองเจริญ	
2	หินคัด 1"	390.00	ลบ.ม.	2	22.00	-	-	-	-	-	22.00	49.56	-	439.56	โรงไม่หินบ่อทองศิลา	
3	หินผสมคอนกรีต	410.00	ลบ.ม.	2	22.00	-	-	-	-	-	22.00	49.56	-	459.56	โรงไม่หินบ่อทองศิลา	
4	หินละขนาด 10 - 25 ซม.	325.00	ลบ.ม.	2	22.00	-	-	-	-	-	22.00	49.56	-	374.56	โรงไม่หินบ่อทองศิลา	
5	เหล็กเสริมท่อน้ำ 25 มม.	20,350.00	ตัน	2	442.00	-	-	-	-	-	442.00	701.69	80.00	24,231.69	จ.กรุงเทพฯ ๗	
6	เหล็กเสริม DB 12 มม.	20,900.00	ตัน	2	442.00	-	-	-	-	-	442.00	701.69	80.00	25,281.69	จ.กรุงเทพฯ ๗	
7	เหล็กเสริม DB 20 มม.	20,700.00	ตัน	2	442.00	-	-	-	-	-	442.00	701.69	80.00	24,581.69	จ.กรุงเทพฯ ๗	
8	เหล็กเสริม DB 25 มม.	20,700.00	ตัน	2	442.00	-	-	-	-	-	442.00	701.69	80.00	24,581.69	จ.กรุงเทพฯ ๗	
9	ลวดผูกเหล็ก	24,784.00	ตัน	2	442.00	-	-	-	-	-	442.00	701.69	80.00	25,565.69	จ.กรุงเทพฯ ๗	
10	น้ำ	10.00	ลบ.ม.	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	10.00	บริเวณใกล้เขียง	
11	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	2,825.00	ตัน	2	40.00	-	-	-	-	-	40.00	63.86	50.00	2,938.86	ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี	
12	ขนส่งวัสดุไปตั้ง	-	ลบ.ม.	1	1.00	-	-	-	-	-	1.00	11.45	-	11.45	บริเวณใกล้เขียง	
13	หมวดค่าแรงพิชชี	-	ลบ.ม.	1	1.00	-	-	-	-	-	1.00	11.45	-	11.45	หมวดค่าแรงพิชชี	
14	ขนส่งวัสดุคอนกรีตผสมเสร็จ	-	ตัน	1	40.00	-	-	-	-	-	40.00	102.47	-	102.47	ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี	

วิธีขนส่ง 1.รถ 10 ล้อ 2.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 3.เฉลี่ยระหว่างรถ 10 ล้อ และ รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 4.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง(ทพม./ศรีราชา-จังหวัด) และ รถ 10 ล้อ(จาก จังหวัด-พนักงาน)

Factor ระยะทาง 10 ล้อ	สิบล้อลาดยาง		สิบล้อลูกรัง	
	ที่รวม	ลูกเนิน	ที่รวม	ลูกเนิน
1.00	2.52	1.23	2.18	2.75
1.00+ลากพ่วง	1.00	2.13	1.20	2.33

หมายเหตุ

1 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING

คิดจากความหนาของ DITCH LINING หนา	5.00	ซม.		
ปริมาตรคอนกรีต	=	0.05	ลบ.ม./ตร.ม.	
ส่วนขยาย	=	0.05	x 1.70	= 0.085
ค่าหุบกอนกรีตเดิม	=	200	บาท/ลบ.ม.	
ค่าหุบกอนกรีต	=	0.05	x 200	= 10
ค่าดำเนินการ + ค่าเชื่อมตั้นและตัก(หินผุ)	=	40.81	x 0.085	= 3.46
ขนหึ่ง 1.00 กม.	=	11.45	x 0.085	= 0.97
			รวม	= 14.43
ค่างานต้นทุน	10	+	3.46	+
			0.97	=
				= 14.43

2 CLEARING AND GRUBBING

พิจารณาตามสภาพพื้นที่	กลาง			
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร				= 3.70
ค่างานต้นทุน				= 3.70
<b>หมายเหตุ</b>				
งานฉางป่าขุดตอขนาดเบา			มีเฉพาะการฉางกลางวัชพืชเท่านั้น	
งานฉางป่าขุดตอขนาดกลาง			มีการฉางกลางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย	
งานฉางป่าขุดตอขนาดหนัก			มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดตอ ฉางกลางวัชพืช และ	
			ปาดหน้าดินเดิมออกด้วย	

3 EARTH EXCAVATION

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( ตัก )				= 8.36
ค่าขนหึ่ง 1.00 กม.				= 11.45
รวม				= 19.81
ส่วนขยายตัว	19.81	x	1.25	= 24.76
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( ขุดตัด )				= 21.65
ค่างานต้นทุน				= 46.41
<b>หมายเหตุ</b>				
ส่วนขยายตัวของทราย		=	1.15	
ส่วนขยายตัวของดิน , ดินปนทราย		=	1.25	

4 GABION SIZE 1.50 x 1.00 x 0.50 m. (DWG.NO.SP-607)

1) ค่ากล่อง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x10 cm. Dia. 2.7 mm.)				= 961.00
2) ค่าขนส่ง กม. (น้ำหนักกล่อง) กก./กล่อง				= -
3) ค่าตักกล่อง ประกอบ ติดตั้ง				= 52.05
ค่างานต้นทุน				= 1,013.05

**หมายเหตุ**

1. ค่าตักกล่อง ประกอบ ติดตั้ง (Gabions ขนาด 1.50x1.00x0.50 ม. , ปริมาณงานที่ทำได้	10	กล่อง/วัน)		
คิดจากแรงงาน 4 คน ๆ ละ 34 บาท				= 1,388.00
				= 69.40
				= 52.05

5 GABION SIZE 1.50 x 1.00 x 1.00 m. (DWG.NO.SP-607)

1) ค่าก่อสร้าง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x10 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	1,344.00 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง กม. (น้ำหนักกล่อง) กก./กล่อง	=	- บาท/กล่อง
3) ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง	=	104.10 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,448.10 บาท/กล่อง

หมายเหตุ

1. ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง (Gabions ขนาด 1.50x1.00x1.00 ม. , ปริมาณงานที่ทำได้	10	กล่อง/วัน
คิดจากแรงงาน 4 คน ๆ ละ 347 บาท	=	1,388.00 บาท/20 ลบ.ม.
	=	69.40 บาท/ลบ.ม.
	=	104.10 บาท/กล่อง

6 GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 0.50 m. (DWG.NO.SP-607)

1) ค่าก่อสร้าง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x10 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	1,281.00 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง กม. (น้ำหนักกล่อง) กก./กล่อง	=	- บาท/กล่อง
3) ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง	=	69.40 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,350.40 บาท/กล่อง

หมายเหตุ

1. ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง (Gabions ขนาด 2.00x1.00x0.50 ม. , ปริมาณงานที่ทำได้	10	กล่อง/วัน
คิดจากแรงงาน 4 คน ๆ ละ 347 บาท	=	1,388.00 บาท/20 ลบ.ม.
	=	69.40 บาท/ลบ.ม.
	=	69.40 บาท/กล่อง

7 GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m. (DWG.NO.SP-607)

1) ค่าก่อสร้าง Gabions พร้อมลวดพันกล่อง (Galvanized Mesh Size 8x10 cm. Dia. 2.7 mm.)	=	1,801.00 บาท/กล่อง
2) ค่าขนส่ง กม. (น้ำหนักกล่อง) กก./กล่อง	=	- บาท/กล่อง
3) ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง	=	138.80 บาท/กล่อง
ค่างานต้นทุน	=	1,939.80 บาท/กล่อง

หมายเหตุ

1. ค่าติดตั้ง ประกอบ ติดตั้ง (Gabions ขนาด 2.00x1.00x1.00 ม. , ปริมาณงานที่ทำได้	10	กล่อง/วัน
คิดจากแรงงาน 4 คน ๆ ละ 347 บาท	=	1,388.00 บาท/20 ลบ.ม.
	=	69.40 บาท/ลบ.ม.
	=	138.80 บาท/กล่อง

8 ROCK SIZE 10 - 25 CM.

1) ค่าหิน (ขนาด 10 - 25 ซม.)	=	325.00 บาท/ลบ.ม.
2) ค่าขนส่ง ระยะทาง 22 กม.	=	49.56 บาท/ลบ.ม.
3) ค่าแรงบรรจุหินลงในกล่อง Gabions	=	219.79 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	594.35 บาท/ลบ.ม.

หมายเหตุ

1. การเรียงหินลงในกล่อง Gabions ห้ามใช้รถ Back hoe ตักหินแล้วเท ต้องใช้แรงงานเรียงหินลงในกล่อง Gabions		
2. ค่าแรงบรรจุหินลงในกล่อง Gabions (ปริมาณงานที่ทำได้ 30 ลบ.ม./วัน)		
ค่าเช่ารถ Back hoe 7 ชม. ๆ ละ 743.71 บาท	=	5,205.97 บาท/30 ลบ.ม.
(ราคาน้ำมันดีเซล 31.50 บาท/ลิตร)		
ค่าแรงงานเรียงหิน 4 คน ๆ ละ 347 บาท	=	1,388.00 บาท/30 ลบ.ม.
รวมค่าบรรจุหินลงในกล่อง Gabions	=	6,593.97 บาท/30 ลบ.ม.
	=	219.79 บาท/ลบ.ม.

9 SIDE DITCH LINING TYPE I ( DWG. NO. DS - 201 )

คิดจากความยาว	3.00	ม.	=	6.249	ตร.ม.			
ชุดแต่งแบบดิน	-	ลบ.ม.	@	112.00		=	-	บาท
คอนกรีต STRENGTH 18 MPa.(184 KSC)	0.312	ลบ.ม.	@	2,000.69		=	624.21	บาท
ไม้แบบ (2) คิด 1 ด้าน	0.404	ตร.ม.	@	260.40		=	105.20	บาท
GEOTEXTILE WEIGHT 200 G/Sq.M.	2.387	ตร.ม.	@	58.00		=	138.44	บาท
P.V.C. PIPE Ø 75 MM. @ 0.10 M.	0.780	ม.	@	171.15		=	133.49	บาท
PVC CAP	2.000	อัน	@	5.00		=	10.00	บาท
หินค้ำขนาด	0.117	ลบ.ม.	@	439.56		=	51.42	บาท
SAND ASPHALT ยานแวน	1.000	ลิตร	@	45.00		=	45.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	1,107.76	บาท
ค่างานต้นทุน			=	1,107.76	/	6.249		
หมายเหตุ ปริมาณวัสดุเพื่อส่วนสูญเสียแล้ว						=	177.26	บาท / ตร. ม.

10 CONCRETE BARRIER SINGLE SLOPE BARRIER TYPE I ( RS-608-1)

คิดจากความยาว	1,000.00	ม.						
คอนกรีต 35 Mpa Class D	525.00	ลบ.ม.	@	2,466.85		=	1,295,096.25	บาท
ทรายหยาบ	50.00	ลบ.ม.	@	683.45		=	34,172.50	บาท
LEAN CONCRETE 1:3:6	25.00	ลบ.ม.	@	1,768.89		=	44,222.25	บาท
เหล็กเสริม DB12	37,297.15	กก.	@	25.28		=	942,872.06	บาท
เหล็กเสริม DB20	248.57	กก.	@	24.58		=	6,109.85	บาท
เหล็กเสริม RB25	73.97	กก.	@	24.23		=	1,792.29	บาท
ลวดผูกเหล็ก	1,118.91	กก.	@	25.57		=	28,610.65	บาท
PVC CAP	32.00	อัน	@	5.00		=	160.00	บาท
JOINT FILLER	6.40	ตร.ม.	@	14.77		=	94.53	บาท
แบบเหล็กงานทั่วไป	600.00	ตร.ม.	@	231.88		=	139,129.79	บาท
ค่างานต้นทุนรวม						=	2,492,260.17	บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย			=	2,492,260.17	/	1000.00		
						=	2,492.26	บาท/ม.

11 APPROACH CONCRETE BARRIER TYPE A ( RS-608-1)

คิดจากความยาว	24.00	ม.						
คอนกรีต 35 Mpa Class D	7.270	ลบ.ม.	@	2,466.85		=	17,933.99	บาท
เหล็กเสริม DB 12	667.270	กก.	@	25.28		=	16,868.58	บาท
ลวดผูกเหล็ก	20.018	กก.	@	25.56		=	511.66	บาท
ไม้แบบ (1)	28.800	ตร.ม.	@	295.26		=	8,503.48	บาท
ทาสี (ขาว-ดำ)	34.200	ตร.ม.	@	45.50		=	1,556.10	บาท
ค่างานต้นทุนรวม						=	45,373.81	บาท/แห่ง

12 END CONCRETE BARRIER TYPE A ( RS-608-1)

คิดจากความยาว	8.00	ม.						
คอนกรีต 35 Mpa Class D	2.420	ลบ.ม.	@	2,466.85		=	5,969.77	บาท
เหล็กเสริม DB 12	223.300	กก.	@	25.28		=	5,645.02	บาท
ลวดผูกเหล็ก	6.699	กก.	@	25.56		=	171.22	บาท
ไม้แบบ (1)	9.600	ตร.ม.	@	295.26		=	2,834.49	บาท
ทาสี (ขาว-ดำ)	11.400	ตร.ม.	@	45.50		=	518.70	บาท
ค่างานต้นทุนรวม						=	15,139.20	บาท/แห่ง

13 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/บูรณะ สำหรับทางหลวง

4 ช่องจราจร ตามคู่มือเครื่องหมายควบคุมการจราจรในงานก่อสร้างฯ มีนาคม 2561

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	เสาป้าย	ขนาด(ม.)		พื้นที่ (ตร.ม.)	ราคา / ตร.ม. (บาท)	ราคา / แผ่น (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
					ก.	ย.					
1	ป้ายเตือนงานก่อสร้าง (ตค.4)	แผ่น	1.00	8.00	0.9	2.4	2.160	3,700.00	7,992.00	7,992.00	
2	ป้ายเตือนคนทำงาน (ตค.3)	แผ่น	1.00	4.00	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	2,997.00	
3	ป้ายเตือนลดความเร็ว (ตค.7)	แผ่น	1.00	-	0.6	1.8	1.080	3,700.00	3,996.00	3,996.00	
4	ป้ายเตือนทางแคบ	แผ่น	1.00	4.00	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	2,997.00	
5	ป้ายบอกระยะทาง (ตค.10)	แผ่น	2.00	-	0.8	0.9	0.675	3,700.00	2,497.50	4,995.00	
6	ป้ายใช้ทางเบี่ยง (ตค.23)	แผ่น	1.00	-	0.8	1.2	0.960	3,700.00	3,552.00	3,552.00	
7	ป้ายเตือนแนวทางไปทางขวา (ตค.25)	แผ่น	1.00	-	0.6	1.2	0.720	3,700.00	2,664.00	2,664.00	
8	ป้ายเตือนแนวทางไปทางขวา (ตค.26)	แผ่น	1.00	-	0.6	1.2	0.720	3,700.00	2,664.00	2,664.00	
9	ป้ายสิ้นสุดเขตก่อสร้าง (ตค.26)	แผ่น	1.00	4.00	0.9	1.8	1.620	3,700.00	5,994.00	5,994.00	
10	ป้ายเตือนงานก่อสร้าง (ตค.2)	แผ่น	2.00	8.00	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	5,994.00	
11	ป้ายเตือนเบี่ยงการจราจร (ตค.7)	แผ่น	-	-	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	-	
12	ป้ายเตือนเบี่ยงการจราจร (ตค.8)	แผ่น	-	-	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	-	
13	ป้ายกำหนดความเร็ว	แผ่น	1.00	4.00	∅	0.9	0.636	3,700.00	2,353.20	2,353.20	
14	ป้ายห้ามแซง (บ.4)	แผ่น	-	-	∅	0.9	0.636	3,700.00	2,353.20	-	
15	ป้ายให้รถสวนทางมาก่อน (บ.3)	แผ่น	-	-	∅	0.9	0.636	3,700.00	2,353.20	-	
16	ป้ายเตือนช่องจราจรปิด	แผ่น	-	-	0.9	0.9	0.810	3,700.00	2,997.00	-	
17	เสาป้าย	ม	32.00	-	-	-	-	-	10.33	330.56	
<b>รวม</b>										<b>46,528.76</b>	<b>บาท</b>

อุปกรณ์อำนวยความสะดวก

- แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	5	ชุด	@	1,115.00	=	5,575.00	บาท
- ไฟกระพริบ	4	ดวง	@	1,538.00	=	6,152.00	บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า	0	ชุด	@	230.00	=	-	บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า	0	ชุด	@	460.00	=	-	บาท
- สัญญาณธง	0	ชุด	@	100.00	=	-	บาท
- Concrete Barrier	150	เมตร	@	1,500.00	=	225,000.00	บาท
- กรวยสูง ขนาด 0.70 ม.	40	ชิ้น	@	350.00	=	14,000.00	บาท
- ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36W	8	ชุด	@	380.00	=	3,040.00	บาท
						<b>รวม</b>	<b>253,767.00</b> บาท

ราคาอุปกรณ์อำนวยความสะดวกที่คำนวณได้ใช้สำหรับติดตั้งในระยะเวลา 3 ปี (1080 วัน)

ระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา 150.00 วัน = ( 46,528.76 + 253,767.00 ) x 150.00 / 1080 = 41,707.74 บาท

- ค่าเช่ารถสำหรับงานอำนวยความสะดวก - วัน @ 920.00 = - บาท  
(คิด 50 % ของระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา)

- ค่าเจ้าหน้าที่ดูแลงานอำนวยความสะดวก - วัน @ 1,250.00 = - บาท  
(คิด 75 % ของระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา)

รวม

**รวมทั้งสิ้น** 41,707.74 + - = **41,707.74** บาท

ข้อมูลงานคอนกรีตแต่ละ Class และไม้แบบ  
ข้อมูลงานคอนกรีตแต่ละ Class งานโครงสร้างอื่นๆ

Class of Concrete กำลังอัด (Cube)	A	B	C	D	E
	>50 MPa	45-50 Mpa	41-45 Mpa	30 - 40 Mpa	<30 Mpa
ส่วนผสมคอนกรีต	500:366:662	450:391:662	400:416:662	350:441:662	300:466:662
1. ซีเมนต์ 1.05 x 2,938.86	1,542.90	1,388.61	1,234.32	1,080.03	925.74
2. ทราย 1.20 x 463.33	203.49	217.39	231.29	245.19	259.09
3. หิน 1.15 x 459.56	349.86	349.86	349.86	349.86	349.86
4. ค่าแรงผสม - เท	466.00	579.00	579.00	466.00	466.00
รวม	2,562.25	2,534.86	2,394.47	2,141.08	2,000.69

ข้อมูลงานคอนกรีตทั่วไป

Class of Concrete ส่วนผสมคอนกรีต	Lean 1:3:6	Lean 1:3:5	Mortar 1:3	Mortar 1:4	1:2:2 vol
	220:393:843	240:429:767	500:749	400:799	440:630:630
1. ซีเมนต์ 1.05 x 2,938.86	678.87	740.59	1,542.90	1,234.32	1,234.32
2. ทราย 1.20 x 463.33	218.50	238.52	416.44	444.24	444.24
3. หิน 1.15 x 459.56	445.52	405.35	-	-	-
4. ค่าแรงผสม - เท	426.00	426.00	114.00	114.00	327.00
รวม	1,768.89	1,810.46	2,073.34	1,792.56	2,005.56

Class of Concrete กำลังอัด (Cube)	Special A	A & B สะพาน	A & B โครงสร้าง	180 ksc	357 ksc	Lean 1:3:6
	>50 MPa	45-50 Mpa	41-45 Mpa			<30 Mpa
ส่วนผสมคอนกรีต	500:366:662	450:391:662	400:416:662			300:466:662
1 คอนกรีตผสมเสร็จ			2,149.53	1,831.78	2,037.38	1,943.93
2 ค่าขนส่งวัสดุ			102.47	102.47	102.47	102.47
3 ค่าแรงเท			327.00	327.00	327.00	426.00
รวม			2,579.00	2,261.25	2,466.85	2,472.40

<u>ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป</u>		= ไม้แบบ (1) พื้นที่ 1 ตารางเมตร			
ไม้กระบอกหรือไม้อย่าง	1	ลบ.ฟ.	@ 514.02	=	514.02 บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30	ลบ.ฟ.	@ 514.02	=	154.21 บาท/ตร.ม.
ไม้ค้ำยันไม้แบบ (ขนาด $\varnothing$ 4" x 4.00 ม.)	0.30	ตัน	@ 65.00	=	19.50 บาท/ตร.ม.
ตะปู	0.25	กก.	@ 37.17	=	9.29 บาท/ตร.ม.
			รวม	=	<u>697.02</u> บาท/ตร.ม.

เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 4 ครั้ง คิด 25 % ของ 1	=	174.26	บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	121.00	บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	1	ตร.ม. @ -	= - บาท/ตร.ม.
		รวม	= <u>295.26</u> บาท/ตร.ม.

<u>ไม้แบบสำหรับงานอย่างง่าย</u>		= ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร			
รายละเอียดเหมือนไม้แบบ (1)					
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 5 ครั้ง คิด 20 % ของ (1)	=	139.40	บาท/ตร.ม.		
ค่าแรง	=	121.00	บาท/ตร.ม.		
น้ำมันทาผิวไม้	1	ตร.ม. @ -	= - บาท/ตร.ม.		
		รวม	= <u>260.40</u> บาท/ตร.ม.		

<u>ไม้แบบสำหรับงานสะพานและท่อเหลี่ยม</u>		= ไม้แบบ (3) พื้นที่ 1 ตารางเมตร			
ไม้กระบอกหรือไม้อย่าง	1	ลบ.ฟ.	@ 514.02	=	514.02 บาท/ตร.ม.
ไม้อัดยงหนา 4 มม.	1	ตร.ม.	@ 92.00	=	92.00 บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30	ลบ.ฟ.	@ 514.02	=	154.21 บาท/ตร.ม.
ตะปู	0.25	กก.	@ 37.17	=	9.29 บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	1	ตร.ม.	@ -	=	- บาท/ตร.ม.
			รวม	=	<u>769.52</u> บาท/ตร.ม.
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 3 ครั้ง คิด 33 %	=	253.94	บาท/ตร.ม.		
ค่าแรง	=	162.00	บาท/ตร.ม.		
		รวม	= <u>415.94</u> บาท/ตร.ม.		

<u>ทรายหยาบดอัดแน่น</u>					
ค่าวัสดุจากแหล่งรวมค่าตัด			=	385.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	35.00	กม.	=	78.33	บาท/ลบ.ม.
		รวม	=	<u>463.33</u>	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	=	1.40 x 463.33	=	648.66	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมบดอัด 75 %			=	34.79	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	<u>683.45</u>	บาท/ลบ.ม.

<u>แบบเหล็กสำหรับงานทั่วไป</u>		= ไม้แบบ (1) พื้นที่ 1 ตารางเมตร			
เหล็กแผ่นหนา 3 มม. 1 ตร.ม.	23.55	กก.	@ 35.50	=	836.03 บาท/ตร.ม.
เหล็ก FLAT BAR 2" หนา 4.5 มม.	3.53	กก.	@ 38.02	=	134.21 บาท/ตร.ม.
เหล็ก ANGLE 2" หนา 4 มม.	12.26	กก.	@ 27.28	=	334.48 บาท/ตร.ม.
STUD ROD	2.00	ชุด	@ 80.00	=	160.00 บาท/ตร.ม.
ไม้ค้ำยันไม้แบบ	2.00	ท่อน	@ 25.00	=	50.00 บาท/ตร.ม.
รวม				=	1,514.72
ค่าเชื่อมตัดประกอบ	20.00	%	@ 1,514.72	=	302.94 บาท/ตร.ม.
			รวม	=	<u>1,817.66</u> บาท/ตร.ม.

เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 20 ครั้ง คิด 5 % ของ 1	=	90.88	บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	121.00	บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	1 ตร.ม. @ 20.00	=	20.00 บาท/ตร.ม.
	รวม	=	<b>231.88</b> บาท/ตร.ม.

ค่าสีน้ำมัน	392.9	บาท/แกลลอน
ค่าแรงทาสีน้ำมัน	35	บาท/ตร.ม.
ค่าสีน้ำมัน	11.23	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 1 เที่ยว	46.23	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 2 เที่ยว	57.45	บาท/ตร.ม.

ค่าสีน้ำพลาสติก	507.67	บาท/แกลลอน
ค่าแรงทาสีน้ำ	31	บาท/ตร.ม.
ค่าสีน้ำ	14.50	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 1 เที่ยว	45.50	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 2 เที่ยว	60.01	บาท/ตร.ม.

ค่าสีกันสนิม	223.7103	บาท/แกลลอน
ค่าแรงทาสีน้ำมัน	30	บาท/ตร.ม.
ค่าสีน้ำมัน	6.39	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 1 เที่ยว	36.39	บาท/ตร.ม.
รวมทาสี 2 เที่ยว	42.78	บาท/ตร.ม.

ค้นหาข้อมูลโครงการจัดซื้อจัดจ้าง

สำนักงาน   
 ชื่อโครงการ

ค้นหา  ล้างตัวเลือก  ค้นหาขั้นสูง

โครงการพิจารณาราคากลางงานก่อสร้าง

เลขที่โครงการ	ชื่อโครงการ	จำนวนเงินงบประมาณ	ข้อมูลโครงการ	สถานะโครงการ	ขั้นตอนการทำงาน
68109451431	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.285+540 - กม.286+286 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	15,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109451155	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 22350 งานปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (IN - PLANT) งานบำรุงตามกำหนดเวลา ทางหลวงหมายเลข 1166 ตอน วังโป่ง - ดารา ตอน 2 ระหว่าง กม.16+128 - กม.18+461 ปริมาณงาน 1 แห่ง (24,681.00 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	15,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109450785	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 22350 งานปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (IN - PLANT) งานบำรุงตามกำหนดเวลา ทางหลวงหมายเลข 117 ตอน ป่าขุ่น - วังผาชั้น ตอน 2 ระหว่าง กม.275+849 - กม.278+275 ปริมาณงาน 1 แห่ง (21,834.00 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	15,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109449980	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค งานบูรณะโครงข่าย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน มิ่งหลัก - นอนงน้ำเขียว ตอน 1 ระหว่าง กม.320+997 - กม.321+608 LT. และ กม.320+997 - กม.321+658 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.272 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	16,500,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109448720	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค งานบูรณะโครงข่าย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชัยมงคล - มิ่งหลัก ระหว่าง กม.303+855 - กม.306+083 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง (2.228 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	25,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109446991	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค งานบูรณะโครงข่าย ทางหลวงหมายเลข 11 ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.288+740 - กม.291+274 RT. ปริมาณงาน 1 แห่ง (2.534 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	25,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
68109444171	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 11 ตอน ชัยมงคล - มิ่งหลัก ระหว่าง กม.300+979 - กม.302+222 LT. ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,488.00 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	15,000,000.00	รายละเอียด/แก้ไข	แต่งตั้งคณะกรรมการและกำหนดราคากลาง	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

รวมหน้านี้

126,500,000.00

ลำดับที่ 1 - 7 จากทั้งหมด มากกว่า 35 รายการ  
 หมายเหตุ :การยกเลิกประกาศเชิญชวน ระบบจะยกเลิกโครงการให้อัตโนมัติ

ย้อนกลับ 1 2 3 4 5 กดไป

กดที่ขั้นตอนการทำงานเพื่อบันทึกข้อมูลในขั้นตอนถัดไป  
 กดเพื่อดูขั้นตอนการทำงานทั้งหมด

:เลขที่โครงการ สีชมพู หมายถึง โครงการรวมชื่อรวมจ้าง  
 :เลขที่โครงการ สีฟ้า หมายถึง โครงการมาตรา 7



คำสั่ง สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก)

ที่ สทล.๕.๑/๔๑๖/๒๕๖๘

เรื่อง การแต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนราย  
ประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัส  
งาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.  
๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วย สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผน  
รายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัส  
งาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.  
๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบ  
กระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ นั้น จึงขอแต่งตั้ง คณะ  
กรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่าย  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานพื้นฟูทางหลวง งาน  
พื้นฟูทางหลวงหมายเลข ๑๑ ตอน นาอิน - ชัยมงคล ระหว่าง กม.๒๘๕+๕๔๐ - กม.๒๘๖+๒๘๖ RT. ปริมาณ  
งาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ดังรายชื่อต่อไปนี้

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |   |                |
|---|----------------|
| ๑. นายศุภชัย ประเสริฐคุณาสิน  | ประธานกรรมการฯ |
| นายช่างโยธาอาวุโส<br>(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์)     |                |
| ๒. นายอัศรายุทธ สายสูง  | กรรมการ        |
| วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  |                |
| ๓. นายภูริเดช สมบุตร  | กรรมการ        |
| นายช่างโยธาปฏิบัติงาน<br>(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์) |                |

โดยให้มีอำนาจหน้าที่และรับผิดชอบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างครั้งนี้ ให้ถูกต้องตาม

หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕

งานวางแผน  
 เลขที่รับ... ๑๒๓  
 วันที่ ๑๗.๗.๒๕๖๖ เวลา ๑๐.๐๖  
**MACCAFERRI**

แขวงทางหลวงอุดรคดีที่ ๑  
 เลขที่รับ... ๕๕๐๑  
 วันที่ ๒๒.๗.๒๕๖๖ เวลา ๑๕.๒๕ น.

ใบเสนอราคา

เลขที่ MTN25-76  
 เรื่อง ขอเสนอราคาวัสดุ  
 เรียน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอุดรคดีที่ 1  
 แขวงทางหลวงอุดรคดีที่ 1

วันที่ 20 ตุลาคม 2568

โทรศัพท์:  
 โทรสาร:

ชื่อโครงการ งานแขวงทางหลวงอุดรคดีที่ 1

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา/หน่วย	ราคารวม	ราคารวมVat (บาท)
1	Zinc Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	1,071	1,071	1,145.97
2	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	1,344	1,344	1,438.08
3	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	1,801	1,801	1,926.80
4	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	2,531	2,531	2,707.64
5	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	961	961	1,028.27
6	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	1,281	1,281	1,370.67
7	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	1,806	1,806	1,932.42
8	Zinc Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	1.00	กล่อง	1,010	1,010	1,080.70
9	Zinc Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	1.00	กล่อง	4,650	4,650	4,975.50
10	PVC Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	1,475	1,475	1,578.25
11	PVC Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	1,888	1,888	2,020.16
12	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	2,494	2,494	2,668.58
13	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	3,506	3,506	3,751.42
14	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	1,750	1,750	1,872.50
15	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	2,469	2,469	2,641.83
16	PVC Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	1.00	กล่อง	1,535	1,535	1,642.45
17	PVC Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	1.00	กล่อง	7,135	7,135	7,634.45
18	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	2,133	2,133	2,282.31
19	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	2,498	2,498	2,672.86
20	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	2,795	2,795	2,990.65
21	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	1.00	กล่อง	3,159	3,159	3,380.13
22	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	2,775	2,775	2,969.25
23	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	3,271	3,271	3,499.97
24	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	3,751	3,751	4,013.57
25	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (P8/2.7)	1.00	กล่อง	4,108	4,108	4,395.56
26	Nonwoven Geotextile 150g/sqm : MacTex MXL30	1.00	ตร.ม.	47	47	50.29
27	Nonwoven Geotextile 200g/sqm : MacTex MXL50	1.00	ตร.ม.	58	58	62.06
28	HDPE Geogrid : RE520, Tensile Str. >50 kN/m	1.00	ตร.ม.	330	330	353.10
29	HDPE Geogrid : RE560, Tensile Str.>80 kN/m	1.00	ตร.ม.	395	395	422.65
30	HDPE Geogrid : RE580, Tensile Str. >130 kN/m	1.00	ตร.ม.	530	530	567.10
31	Strip Bonded Geogrid : HF90, Tensile Str. >90 kN/m	1.00	ตร.ม.	300	300	321.00
32	Strip Bonded Geogrid : HF125, Tensile Str. >125 kN/m	1.00	ตร.ม.	340	340	363.80
33	Strip Bonded Geogrid : HF150, Tensile Str. >150 kN/m	1.00	ตร.ม.	375	375	401.25
34	Strip Bonded Geogrid : HF200, Tensile Str. >200 kN/m	1.00	ตร.ม.	460	460	492.20
35	ก้อน Modular Block Concrete ขนาด 400x220x150 mm. ชนิดร่องด้านบน	1.00	ก้อน	265	265	283.55

Maccaferri (Thailand) Company Limited  
 บริษัท แมคคาเฟอร์รี (ไทยแลนด์) จำกัด  
 www.maccaferri.com/th

24<sup>th</sup> Floor, R.S. Tower, 121/75 Ratchadaphisek Road, Dindaeng Subdistrict,  
 Dindaeng District, Bangkok 10400  
 121/75 อาคาร อาร์.เอส.ทาวเวอร์ ชั้น 24 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพฯ 10400  
 Company Registration No. 0105565096323

36	Modular Grid Connector ขนาดความยาว 20 ซม.	1.00	ชิ้น	80	80	85.60
37	Drainage Composite : WI081 น้ำหนักรวม 600 g/m <sup>2</sup>	1.00	ตร.ม.	680	680	727.60
38	Drainage Board : VC20	1.00	ตร.ม.	700	700	749.00
39	Soil Bag ขนาด 0.7 x 1.2 ม.	1.00	ชิ้น	1,780	1,780	1,904.60
40	Erosion Mat โยสังเคราะห์แบบหนาปู (Geomat) : Macmat 005	1.00	ตร.ม.	350	350	374.50
41	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่าย (Reinforced Geomat) : Macmat R1	1.00	ตร.ม.	1,550	1,550	1,658.50
42	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่ายและสลิ้ง (Reinforced Geomat) : Macmat HS	1.00	ตร.ม.	4,300	4,300	4,601.00
43	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ้ง @ 1.00 ม. (Type M4)	1.00	ตร.ม.	1,840	1,840	1,968.80
44	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ้ง @ 0.50 ม. (Type M5)	1.00	ตร.ม.	2,550	2,550	2,728.50
45	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ้ง @ 0.30 ม. (Type M6)	1.00	ตร.ม.	3,260	3,260	3,488.20
46	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ้ง 2 ทิศทาง (Type M7)	1.00	ตร.ม.	4,280	4,280	4,579.60
47	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - LL	1.00	ตร.ม.	200	200	214.00
48	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - LH	1.00	ตร.ม.	275	275	294.25
49	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - HH	1.00	ตร.ม.	370	370	395.90
50	หมอนก้นดิน 12 cm	1.00	ม.	320	320	342.40
51	หมอนก้นดิน 16 cm	1.00	ม.	405	405	433.35

หมายเหตุ

- 1 ราคาที่เสนอไม่รวมค่าขนส่งสินค้า และไม่รวมค่ายก
- 2 ราคาที่เสนอไม่รวมค่าทดสอบสินค้า

กำหนดยื่นราคา ภายใน 30 นับจากวันที่ใบเสนอราคา

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะมีโอกาสร่วมใช้ท่านสำหรับโครงการนี้

*(Signature)*

(นาย กัมปิตล กุลพรหม)

ผู้จัดการฝ่ายขายประจำต่างจังหวัด

Mobile : 089-755-6630

Chiangmai Office Tel./Fax : 053-213-274

เรียน  ร.อ.ชท.(บ)  ร.อ.ชท.(ป)  ร.อ.ชท.(ว)

ศ.อ.ก.ม.ค.ค.ร. ด.อ.อ.ตราชน

- เพื่อทราบและใช้เป็นข้อมูลในการ  
จัดซื้อจัดจ้างต่อไป

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

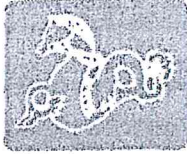
*(Signature)*  
(นายไชยสิทธิ์ คงพิม)

มอ.ชท.อุตรดิตถ์ที่ ๑

๒๒ ต.ค. ๒๕๖๘

งานพัสดุและสัญญา  
รับเลขที่ 8969  
ลงวันที่ 27 ต.ค. 68  
เวลา 11.07 น.

แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ ๑  
เลขที่รับ ๕๑๗๑  
วันที่ ๒๒ ต.ค. ๖๘ เวลา ๑๕.๓๕ น.



**KP Supply & Design Limited Partnership**

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เคพี ซัพพลาย แอนด์ ดีไซน์

(สำนักงานใหญ่) เลขที่ 188/368 หมู่ที่ 5 ตำบลหนองผึ้ง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ 50140

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร : 0503553001173

วันที่ 17/10/2568

เลขที่ KP038

เรื่อง ขอเสนอราคาวัสดุ

เรียน เจ้าหน้าที่พัสดุ แขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1

โครงการ งานแขวงทางหลวงอุดรดิตถ์ที่ 1

ลำดับ	รายการ (หน่วย)	หน่วย	จำนวน/หน่วย	ราคา/หน่วย	ราคารวม(บาท)	ราคารวมV(บาท)
1	Zinc Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,125	1,125	1,203.27
2	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,411	1,411	1,509.98
3	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,891	1,891	2,023.14
4	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	2,657	2,657	2,843.02
5	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,009	1,009	1,079.68
6	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,345	1,345	1,439.20
7	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	1,896	1,896	2,029.04
8	Zinc Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	กล่อง	1.00	1,061	1,061	1,134.74
9	Zinc Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	กล่อง	1.00	4,883	4,883	5,224.28
10	PVC Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	1,549	1,549	1,657.16
11	PVC Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	1,982	1,982	2,121.17
12	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	2,619	2,619	2,802.01
13	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	3,681	3,681	3,938.99
14	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	1,838	1,838	1,966.13
15	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	2,592	2,592	2,773.92
16	PVC Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	กล่อง	1.00	1,612	1,612	1,724.57
17	PVC Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	กล่อง	1.00	7,492	7,492	8,016.17

18	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	2,240	2,240	2,396.43
19	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	2,623	2,623	2,806.50
20	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	2,935	2,935	3,140.18
21	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	กล่อง	1.00	3,317	3,317	3,549.14
22	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	2,914	2,914	3,117.71
23	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	3,435	3,435	3,674.97
24	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	3,939	3,939	4,214.25
25	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (P8/2.7)	กล่อง	1.00	4,313	4,313	4,615.34
26	Nonwoven Geotextile 150g/sqm : MacTex MXL30	ตร.ม.	1.00	49	49	52.80
27	Nonwoven Geotextile 200g/sqm : MacTex MXL50	ตร.ม.	1.00	61	61	65.16
28	HDPE Geogrid : RE520, Tensile Str. >50 kN/m	ตร.ม.	1.00	347	347	370.76
29	HDPE Geogrid : RE560, Tensile Str. >80 kN/m	ตร.ม.	1.00	415	415	443.78
30	HDPE Geogrid : RE580, Tensile Str. >130 kN/m	ตร.ม.	1.00	557	557	595.46
31	Strip Bonded Geogrid : HF90, Tensile Str. >90 kN/m	ตร.ม.	1.00	315	315	337.05
32	Strip Bonded Geogrid : HF125, Tensile Str. >125 kN/m	ตร.ม.	1.00	357	357	381.99
33	Strip Bonded Geogrid : HF150, Tensile Str. >150 kN/m	ตร.ม.	1.00	394	394	421.31
34	Strip Bonded Geogrid : HF200, Tensile Str. >200 kN/m	ตร.ม.	1.00	483	483	516.81
35	ก้อน Modular Block Concrete ขนาด 400x220x150 mm. ชนิดร่องด้านบน	ก้อน	1.00	278	278	297.73
36	Modular Grid Connector ขนาดความยาว 20 ซม.	ชิ้น	1.00	84	84	89.88
37	Drainage Composite : W1081 น้ำหนักกรัม 600 g/m <sup>2</sup>	ตร.ม.	1.00	714	714	763.98
38	Drainage Board : VC20	ตร.ม.	1.00	735	735	786.45
39	Soil Bag ขนาด 0.7 x 1.2 ม.	ชิ้น	1.00	1,869	1,869	1,999.83
40	Erosion Mat ยีสสังเคราะห์แบบหนาฟู (Geomat) : Macmat 005	ตร.ม.	1.00	368	368	393.23
41	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่าย (Reinforced Geomat) : Macmat R1	ตร.ม.	1.00	1,628	1,628	1,741.43

42	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่ายและสลิ่ง (Reinforced Geomat) : Macmat HS	ตร.ม.	1.00	4,515	4,515	4,831.05
43	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ่ง @ 1.00 ม. (Type M4)	ตร.ม.	1.00	1,932	1,932	2,067.24
44	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ่ง @ 0.50 ม. (Type M5)	ตร.ม.	1.00	2,678	2,678	2,864.93
45	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ่ง @ 0.30 ม. (Type M6)	ตร.ม.	1.00	3,423	3,423	3,662.61
46	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิ่ง 2 ทิศทาง (Type M7)	ตร.ม.	1.00	4,494	4,494	4,808.58
47	Erosion Control Blanket ไยธรรมชาติ : PS - LL	ตร.ม.	1.00	210	210	224.70
48	Erosion Control Blanket ไยธรรมชาติ : PS - LH	ตร.ม.	1.00	289	289	308.96
49	Erosion Control Blanket ไยธรรมชาติ : PS - HH	ตร.ม.	1.00	389	389	415.70
50	หมอนกั้นดิน 12 cm	ม.	1.00	336	336	359.52
51	หมอนกั้นดิน 16 cm	ม.	1.00	425	425	455.02

หมายเหตุราคาที่เสนอ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม แต่ไม่รวมค่าขนส่ง  
กำหนดยื่นราคา 60 วัน นับจากวันที่ใบเสนอราคา

ขอแสดงความนับถือ


  
(นายธนศ วิสิทธิ์)  
ผู้จัดทำใบเสนอราคา



เรียน  รอ.ชท.(บ)  รอ.ชท.(ป)  รอ.ชท.(ว)

ผู้อำนวยการศูนย์คุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- เพื่อทราบและใช้เป็นข้อมูลในการจัดซื้อจัดจ้างต่อไป
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายไชยสิริ คงพิมพ์)  
ผอ.ชท.อุดรดิศที่ ๑  
๒๒ ต.ค. ๒๕๖๔

งานวางแผน  
เลขที่รับ 299  
วันที่ 9-1 ต.ค. 66 เวลา 10.07

แขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ ๑  
เลขที่รับ ๕๑๗๐  
วันที่ ๒๒ ต.ค. ๖๖ เวลา ๑๕.๒๓น.

บริษัท เคิร์ฟเอส จำกัด (Curve-S Co., Ltd.)

เลขที่ 10/3 ซอยลาดพร้าว 93 (โชคชัย 3) คลองเจ้าคุณสิงห์ วังทองหลาง กรุงเทพมหานคร 10310

โทร.084-263-5966 อีเมลล์.curves@gmail.com

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0105563167495



ใบเสนอราคา / QUOTATION

เรียน/Attention: ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอุตรดิตถ์ที่ 1	เลขที่/ No. :	2025-127P
โครงการ :	วันที่ Date :	16-ต.ค.-25
	TEL. :	

ขอเสนอราคาและเงื่อนไขสำหรับท่านดังนี้

We are please to submit you the following described here in at price, items and terms stated :

ลำดับที่ ITEM	รายการ DESCRIPTION	ราคา (บาท) Price	จำนวน Quantity	หน่วย Unit	จำนวนเงิน Amount	จำนวนเงินรวมV Amount
1	Zinc Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1,145.97	1.00	กล่อง	1,145.97	1,228.19
2	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1,438.08	1.00	กล่อง	1,438.08	1,538.75
3	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	1,926.80	1.00	กล่อง	1,926.80	2,061.68
4	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (Z8/2.7)	2,707.64	1.00	กล่อง	2,707.64	2,897.17
5	Zinc Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1,028.27	1.00	กล่อง	1,028.27	1,100.25
6	Zinc Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1,370.67	1.00	กล่อง	1,370.67	1,488.62
7	Zinc Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (Z8/2.7)	1,932.42	1.00	กล่อง	1,932.42	2,067.69
8	Zinc Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	1,080.70	1.00	กล่อง	1,080.70	1,156.35
9	Zinc Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (Z6/2.2)	4,975.50	1.00	กล่อง	4,975.50	5,323.79
10	PVC Gabions ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	1,578.25	1.00	กล่อง	1,578.25	1,688.73
11	PVC Gabions ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	2,020.16	1.00	กล่อง	2,020.16	2,161.57
12	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	2,668.58	1.00	กล่อง	2,668.58	2,855.38
13	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 1.00 ม. (P8/2.7)	3,751.42	1.00	กล่อง	3,751.42	4,014.02
14	PVC Gabions ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	1,872.50	1.00	กล่อง	1,872.50	2,003.58
15	PVC Gabions ขนาด 3.00 x 1.00 x 0.50 ม. (P8/2.7)	2,641.83	1.00	กล่อง	2,641.83	2,826.76
16	PVC Mattress ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	1,642.45	1.00	กล่อง	1,642.45	1,757.42
17	PVC Mattress ขนาด 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. (P6/2.2)	7,634.45	1.00	กล่อง	7,634.45	8,168.86
18	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	2,282.31	1.00	กล่อง	2,282.31	2,442.07
19	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	2,672.86	1.00	กล่อง	2,672.86	2,859.96
20	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (Z8/2.7)	2,990.65	1.00	กล่อง	2,990.65	3,200.00
21	Zinc Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (Z8/2.7)	3,380.13	1.00	กล่อง	3,380.13	3,616.74
22	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 2.00 ม. (P8/2.7)	2,969.25	1.00	กล่อง	2,969.25	3,177.10
23	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 0.50 x 3.00 ม. (P8/2.7)	3,499.97	1.00	กล่อง	3,499.97	3,744.97
24	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 2.00 ม. (P8/2.7)	4,013.57	1.00	กล่อง	4,013.57	4,294.52
25	PVC Terramesh ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 x 3.00 ม. (P8/2.7)	4,395.56	1.00	กล่อง	4,395.56	4,703.25

26	Nonwoven Geotextile 150g/sqm : MacTex MXL30	50.29	1.00	ตร.ม.	50.29	53.81
27	Nonwoven Geotextile 200g/sqm : MacTex MXL50	62.06	1.00	ตร.ม.	62.06	66.40
28	HDPE Geogrid : RE520, Tensile Str. >50 kN/m	353.10	1.00	ตร.ม.	353.10	377.82
29	HDPE Geogrid : RE560, Tensile Str.>80 kN/m	422.65	1.00	ตร.ม.	422.65	452.24
30	HDPE Geogrid : RE580, Tensile Str. >130 kN/m	567.10	1.00	ตร.ม.	567.10	606.80
31	Strip Bonded Geogrid : HF90, Tensile Str. >90 kN/m	321.00	1.00	ตร.ม.	321.00	343.47
32	Strip Bonded Geogrid : HF125, Tensile Str. >125 kN/m	363.80	1.00	ตร.ม.	363.80	389.27
33	Strip Bonded Geogrid : HF150, Tensile Str. >150 kN/m	401.25	1.00	ตร.ม.	401.25	429.34
34	Strip Bonded Geogrid : HF200, Tensile Str. >200 kN/m	492.20	1.00	ตร.ม.	492.20	526.65
35	ก้อน Modular Block Concrete ขนาด 400x220x150 mm. ชนิดร่องด้านบน	283.55	1.00	ก้อน	283.55	303.40
36	Modular Grid Connector ขนาดความยาว 20 ซม.	85.60	1.00	ชิ้น	85.60	91.59
37	Drainage Composite : W1081 น้ำหนักกรัม 600 g/m2	727.60	1.00	ตร.ม.	727.60	778.53
38	Drainage Board : VC20	749.00	1.00	ตร.ม.	749.00	801.43
39	Soil Bag ขนาด 0.7 x 1.2 ม.	1,904.60	1.00	ชิ้น	1,904.60	2,037.92
40	Erosion Mat โยสังเคราะห์แบบหนาฟู (Geomat) : Macmat 005	374.50	1.00	ตร.ม.	374.50	400.72
41	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่าย (Reinforced Geomat) : Macmat R1	1,658.50	1.00	ตร.ม.	1,658.50	1,774.60
42	Erosion Mat แบบเสริมแรงด้วยลวดตาข่ายและหัตถ์ (Reinforced Geomat) : Macmat HS	4,601.00	1.00	ตร.ม.	4,601.00	4,923.07
43	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิง @ 1.00 ม. (Type M4)	1,968.80	1.00	ตร.ม.	1,968.80	2,106.62
44	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิง @ 0.50 ม. (Type M5)	2,728.50	1.00	ตร.ม.	2,728.50	2,919.50
45	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิง @ 0.30 ม. (Type M6)	3,488.20	1.00	ตร.ม.	3,488.20	3,732.37
46	Rockfall Protection Netting ชนิดเสริมแรงด้วยเชือกสลิง 2 ทิศทาง (Type M7)	4,579.60	1.00	ตร.ม.	4,579.60	4,900.17
47	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - LL	214.00	1.00	ตร.ม.	214.00	228.98
48	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - LH	294.25	1.00	ตร.ม.	294.25	314.85
49	Erosion Control Blanket โยธรรมชาติ : PS - HH	395.90	1.00	ตร.ม.	395.90	423.61
50	หมอนก้นดิน 12 cm	342.40	1.00	ม.	342.40	366.37
51	หมอนก้นดิน 16 cm	433.35	1.00	ม.	433.35	463.88
รวมเงิน						-
Val7%						-
รวมทั้งสิ้น						-

<b>หมายเหตุ</b> - ราคาที่เสนอไม่รวมค่าขนส่งสินค้า - ราคาที่เสนอรวมค่าภาษี - กำหนดยื่นราคา 60 วัน	<b>ข้อกำหนดและเงื่อนไขการเสนอราคา</b> - ชำระ 100% เป็นเงินสด ก่อนจัดส่งสินค้า 2-3 วัน - บัญชีกระแสรายวัน ธ.กรุงเทพ เลขที่ 181-3-118104 " บจ. เคิร์ฟเอส "
---	--

<b>ขอยืนยันการสั่งซื้อตามใบเสนอราคา</b> ลงนามส่งชื่อ ..... หน่วยงาน .....	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> รย.ชท.(บ)   <input type="checkbox"/> รย.ชท.(ม)   <input type="checkbox"/> รย.ชท.(ว) </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> <b>คุณกฤติพร ดุสิตท้ายทอ</b> </div> </div> <p style="text-align: center;">- เพื่อทราบและใช้เป็นข้อมูลในการ จัดซื้อจัดจ้างต่อไป</p> <p style="text-align: right;">(เกริตา คุ่มกัย) กรรมการผู้จัดการ</p>
---	---

(นายไชยสิริ คงทิม)  
มอ.ชท.อุดรติตต์ที่ ๑   ๒๒ ต.ค. ๒๕๖๘

สรุปราคาประเมินที่ดินรายหน่วยที่ดิน รอบบัญชี ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

จังหวัดอุดรดิตถ์

พื้นที่สำนักงานที่ดินจังหวัดอุดรดิตถ์ สาขาพิชัย

อำเภอพิชัย

ลำดับที่	ชื่อหน่วยที่ดิน	ราคาประเมิน (บาท / ตารางวา)
1	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1104 (สายทางเข้าพิชัย)	2,000
2	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1204 (สายอุดรดิตถ์ - พิชัย) ช่วงที่ 1-4	600 - 2,000
3	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1166 (สายวังโป่ง-บ้านดารา) ช่วงที่ 1-3	600 - 1,200
4	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 117 (สายอุดรดิตถ์-พิชัย) ช่วงที่ 1-3	600 - 1,000
5	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1275 (สายพญาแมน-บ้านบุง)	600
6	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 (สายพิชัยโลก - เด่นชัย)	600
7	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1324 (สายบ้านดง-บ้านทุ่งป่ากะถิน)	400
8	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1254 (สายวังสะโม-บ้านคอสะพาน)	350
9	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1255 (สายศรีนคร-คลองกล้วย)	330
10	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1246 (บ้านหนองกวาง-แสนขัน)	200
11	ทางหลวงชนบท อต.5003 (สายพิชัย - บ้านโคก) ช่วงที่ 1-4	250 - 1,000
12	ทางหลวงชนบท อต. 2014 (สายบ้านหนองกวาง-บ้านนายาง-พิชัย) ช่วงที่ 1-5	230 - 1,000
13	ทางหลวงชนบท อต.3116 (สายบ้านวังพะเนียด) ช่วงที่ 1-2	650 - 880
14	ทางหลวงชนบท อต.2005 (สายบ้านเต่าไห) ช่วงที่ 1-2	450 - 800
15	ทางหลวงชนบท อต.4019 (สายบ้านวังฝักรุง-บ้านหน้าพระธาตุ) ช่วงที่ 1-3	300 - 650
16	ทางหลวงชนบท อต.2009 (สายบ้านดง-พญาแมน)	500
17	ทางหลวงชนบท อต.3064 (สายบ้านหม้อ - บ้านโคก) ช่วงที่ 1-2	450 - 500
18	ทางหลวงชนบท อต.4004 (สายคอรัม-บ้านท่ามะเฟือง)	450
19	ทางหลวงชนบท อต.3020 (ถนนสายบ้านปากคลอง)	450
20	ทางหลวงชนบท อต.2037 (สายบ้านวังสะโม - บ้านคอรัม) ช่วงที่ 1-2	300 - 400
21	ทางหลวงชนบท อต.4021 (สายคอรัม - ป่าเต้ว - บ้านน้ำใหม่) ช่วงที่ 1-2	300 - 350
22	ทางหลวงชนบท อต.4018 (สายบ้านเต่าไหเหนือ - บ้านเกาะใต้) ช่วงที่ 1-2	300 - 350
23	ทางหลวงชนบท อต.4012 (สายบ้านคลองกล้วย - คอรัม) ช่วงที่ 1-3	250 - 350
24	ทางหลวงชนบท อต.3098 (ทางเข้าบ้านเต่าไหใต้)	350



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๕ (พิษณุโลก) ส่วนตรวจสอบและวิเคราะห์ทางวิศวกรรม โทร. ๐๕๕๓๐๐๒๔๑๔

ที่ สทล.๕.๔/๗๕๓๔ วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอส่งราคาวัสดุและแหล่งวัสดุ

๑) เรียน ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและประเมินผล

ตามบันทึกสำนักมาตรฐานและประเมินผล ที่ สฐ.๑/๗๒๔ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๐ ขอให้สำนักฯ ส่งข้อมูลราคาวัสดุและแหล่งวัสดุที่ใช้ภายในพื้นที่ของสำนักฯ ส่งให้สำนักมาตรฐานและประเมินผล เป็นประจำภายใน วันที่ ๕ ของทุกเดือน นั้น

สำนักฯ ขอส่งข้อมูลราคาวัสดุและแหล่งวัสดุ ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๘ ตามเอกสารแนบท้ายนี้ จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

(ลงชื่อ) พันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา  
(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕

คห.สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์  
แขวงทางหลวงอุดรดิตต์ที่ ๑  
รับเลขที่ ๑๕๕๕  
วันที่ ๒๐ ต.ค. ๖๘  
เวลา ๑๐.๒๕ น.

๒) สำเนาเรียน ผอ.ขท.ในสังกัด  
ว.ทล.๕

- เพื่อทราบ และใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำแผนรายประมาณการ และกำหนดราคากลางต่อไป

*W. P. Sattayathewa*  
(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕

เรียน  รอ.ขท.(บ)  รอ.ขท.(ป)  รอ.ขท.(อ)  
 คุณ อังคาร พงษ์พานิช  คุณกรรณิณี  
- เพื่อทราบและใช้เป็นข้อมูลในการ  
จัดทำแผนรายประมาณการ และ  
ราคากลางต่อไป

(นายไชยสิทธิ์ คงพิมพ์)  
ผอ.ขท.อุดรดิตต์ที่ ๑  
๒๐ ต.ค. ๒๕๖๘  
ปริญญช/ร่าง  
ปริญญช/พิมพ์  
คห.๖๖๓๓๓๓/ตรวจ

ส่งทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์แล้ว  
๒๐ ต.ค. ๒๕๖๘

ข้อมูลราคาวัสดุและแหล่งวัสดุในพื้นที่สำนักงานทางหลวงที่ 5

ลำดับที่	ชื่อแหล่งวัสดุ	ที่ตั้ง	กำลังการผลิต (ตัน/วัน)	ราคาต่อแ่งวัสดุ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) บาท / ลบ.ม.										ข้อมูลจากแขวงทางหลวง	หมายเหตุ		
				หิน Single Size													
				หิน 3/8"	หิน 1/2"	หิน 3/4"	หิน 1"	หิน 2.2.5"	หินเรียง	หินผสม	หินผสม AC.	หินคลุก	หินปู				
1	โรงเรียนบ่อทองศิลา	สาย 1214 ตอน น้ำอ่าง - รังษวณ กม.24+385 LT. 2.7 กม. คำที่จัดซื้อปึกทางเข้าแหล่ง lat.17.482794 long 100.341179 คำที่จัดซื้อแหล่งวัสดุ lat 17.48479 long 100.34034	3,500 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	300	410	298	187	217	อุตรดิตถ์		
				ราคาสืบ	277	420	420	390	-	345	420	302	187	217			
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-			-
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217			
2	โรงเรียนศิลาขี้	สาย 1214 ตอน น้ำอ่าง - รังษวณ กม.24+385 LT 4.2 กม. คำที่จัดซื้อปึกทางเข้าแหล่ง lat 17.468869 long 100.336934 คำที่จัดซื้อแหล่งวัสดุ lat 17.492938 long 100.335629	2,800 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	300	410	298	187	217	อุตรดิตถ์		
				ราคาสืบ	280	430	430	390	-	-	430	312	200	230			
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-			-
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217			
3	โรงเรียนศิลาขี้	สาย 117 ตอน บำขุน - รังษวณ กม.216+900 LT. 5.0 กม. คำที่จัดซื้อปึกทางเข้าแหล่ง lat 17.585126 long 100.232884 คำที่จัดซื้อแหล่งวัสดุ lat 17.619615 long 100.259336	580 ตัน	ราคาเดิม	277	410	410	390	660	300	410	298	187	217	อุตรดิตถ์		
				ราคาสืบ	280	410	410	390	660	325	410	305	200	230			
				ราคาพาณิชย์	-	-	-	392	-	-	-	-	205	-			-
				ราคา สทล.5	277	410	410	390	660	325	410	298	187	217			

หมายเหตุ : ราคาพาณิชย์อ้างอิงเดือน กันยายน 2568

ลงชื่อ.....  
(นายพันการณ หนมติสุทธิ)  
ว.ทล.5

วันที่ ตุลาคม 2568

ลงชื่อ.....  
(นายพันธุศักดิ์ ลิตยเทวา)  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 5

W. D. Som  
นายพันธุศักดิ์ ลิตยเทวา  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 5

ข้อมูลและราคาแหล่งวัสดุในพื้นที่ สำนักงานทางหลวงที่ 5

ประจำเดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ....2568.....

ลำดับที่	ชื่อแหล่งวัสดุ	ที่ตั้ง	ปริมาณวัสดุ (ลบ.ม.)	ราคาแหล่งวัสดุ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) บาท / ลบ.ม.	ข้อมูลจากแขวงทางหลวง		หมายเหตุ
					รายละเอียด	รวมค่าชุด	
1	บ่อทรายประมวล	สาย 1065 ตอน ทองกุลลา - พิชญ์โลก กม.43+900 RT. 0.2 กม. ค่ากักตักป่าทางเข้าแหล่ง lat 16.683711 long 99.992904 ค่าพิคัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.68166 long 99.99570	50 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	รวมค่าชุด	พิชญ์โลก	
				275	220		
				ราคาเฉลี่ย	รวมค่าชุด		
				275	220		
2	บ่อทรายนิคมบางระกำ	สาย 1303 ตอน ปลายนา - หมองชุม กม.2+000 RT. 2.6 กม. ค่ากักตักป่าทางเข้าแหล่ง lat 16.671794 long 99.935642 ค่าพิคัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.674099 long 99.94253	660 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	รวมค่าชุด	พิชญ์โลก	
				330	270		
				ราคาเฉลี่ย	รวมค่าชุด		
				330	270		
3	บ่อทรายสุชน	สาย 117 ตอน นครสวรรค์ - พิชญ์โลก กม.112+400 LT. 3.0 กม. ค่ากักตักป่าทางเข้าแหล่ง lat 16.717520 long 100.160484 ค่าพิคัดที่แหล่งวัสดุ lat 16.707616 long 100.147727	660 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	ไม่มีข้อมูลราคาซื้อ	พิชญ์โลก	
				275	220		
				ราคาเฉลี่ย	รวมค่าชุด		
				275	220		
4	ท่าทรายเมืองเจริญ	สาย 117 ตอน ไร่ร้อย - อุดรดิตถ์ กม.213+700 RT. 0.9 กม. ค่าพิคัดที่ป่าทางเข้าแหล่ง lat 17.555612 long 100.110061 ค่าพิคัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.54503 long 100.115114	250 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	รวมค่าชุด	อุดรดิตถ์	
				350	200		
				ราคาเฉลี่ย	รวมค่าชุด		
				350	200		
5	ท่าทรายเสียดา	สาย 11 ตอน บึงหลัก - หมองน้ำเขียว กม.322+800 RT. 3.5 กม. ค่ากักตักป่าทางเข้าแหล่ง lat 17.635234 long 100.127597 ค่าพิคัดที่แหล่งวัสดุ lat 17.651301 long 100.131894	100-150 (ลบ.ม./วัน)	ราคาเดิม	รวมค่าชุด	อุดรดิตถ์	
				350	200		
				ราคาเฉลี่ย	รวมค่าชุด		
				350	200		

หมายเหตุ : ราคากำหนดอ้างอิงเดือน กันยายน 2568

ลงชื่อ.....  
(นายพันธุศักดิ์ สัตยททา)

วันที่ ..... ตุลาคม 2568

ลงชื่อ.....  
(นายพันธุศักดิ์ สัตยททา)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 5

ว.ทล.5

(นายพันธุศักดิ์ สัตยททา)  
นายช่างโยธาอาวุโส  
ผู้ควบคุมคณะ

ข้อมูลราคาวัสดุและแหล่งวัสดุในพื้นที่สำนักงานหลวงที่ 5

ประจำเดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ....2568.....

ลำดับ	ชื่อแหล่งวัสดุ	ที่ตั้ง	ปริมาณวัสดุ (ลบ.ม.)	ราคาในแหล่งวัสดุ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) บาท / ลบ.ม.			ข้อมูลจากแขวงหลวง	ประเภทวัสดุ
				ผู้กรอกรับทาง	วัสดุคัดเลือก * ก *	วัสดุคัดเลือก * ข *		
				ไม่รวมค่าชุด	ไม่รวมค่าชุด	ไม่รวมค่าชุด		
1	บ่อลูกรังบ้านท่าแก้ง (โศคนันต์)	สาย 11 ตอน ร้อยโพธิ์ - บานีน กม.245+000 RT. 19.0 กม. ค่าที่กีดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.996574 long 100.326685 ค่าที่กีดที่แหล่งวัสดุ lat 17.048701 long 100.391607	80,000	ราคาเดิม	90	75	ราคาประเมินที่ดิน แต่ไม่เกิน 40 บาท	พิจญ์โลก
				ราคาสืบ	230	200		
				ราคาพาณิชย์	-	-		
				ราคา สทล.5	99	82		
2	บ่อลูกรังบ้านน้ำหัก	สาย 11 ตอน ร้อยโพธิ์ - บานีน กม.245+000 RT. 21.0 กม. ค่าที่กีดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.996574 long 100.326685 ค่าที่กีดที่แหล่งวัสดุ lat 17.071065 long 100.414142	30,000	ราคาเดิม	90	75	ราคาประเมินที่ดิน แต่ไม่เกิน 40 บาท	พิจญ์โลก
				ราคาสืบ	235	220		
				ราคาพาณิชย์	-	-		
				ราคา สทล.5	99	82		
3	บ่อลูกรังบ้านวังแดง (บ้านท่า)	สาย 11 ตอน ชัยมงคล - บึงหลัก กม.306+500 RT. 4.5 กม. ค่าที่กีดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 17.521611 long 100.216865 ค่าที่กีดที่แหล่งวัสดุ lat 17.511511 long 100.175232	50,000	ราคาเดิม	84	72	ราคาประเมินที่ดิน แต่ไม่เกิน 40 บาท	อุตสาหกรรม
				ราคาสืบ	145	135		
				ราคาพาณิชย์	-	-		
				ราคา สทล.5	92	79		
4	บ่อลูกรังบ้านหนองสองห้อง	สาย 1115 ตอน บ่อขุมเข้เหล็ก - บ้านมุง กม.11+760 RT. 3.0 กม. ค่าที่กีดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.485324 long 100.563571 ค่าที่กีดที่แหล่งวัสดุ lat 16.485324 long 100.563571	80,000	ราคาเดิม	84	72	ราคาประเมินที่ดิน แต่ไม่เกิน 40 บาท	พิจิตร
				ราคาสืบ	130	130		
				ราคาพาณิชย์	-	-		
				ราคา สทล.5	92	79		
5	บ่อลูกรังหลัง รพ. เบ็บมะปราง	สาย 1115 ตอน บ่อขุมเข้เหล็ก - บ้านมุง กม.19+000 RT. 1.5 กม. ค่าที่กีดที่ปากทางเข้าแหล่ง lat 16.563396 long 100.623947 ค่าที่กีดที่แหล่งวัสดุ lat 16.563396 long 100.623947	65,000	ราคาเดิม	84	72	ราคาประเมินที่ดิน แต่ไม่เกิน 40 บาท	พิจิตร
				ราคาสืบ	180	180		
				ราคาพาณิชย์	-	-		
				ราคา สทล.5	92	79		

หมายเหตุ : ราคาพาณิชย์อ้างอิงเดือน กันยายน 2568

*W. Doon*

ลงชื่อ.....

วันที่

ลงชื่อ.....

ตุลาคม 2568

(นายพันธุศักดิ์ เหมพิสุทธิ์)

(นายพันธุศักดิ์ สัตยเทวา)

ว.ทล.5

ผู้อำนวยการสำนักงานหลวงที่ 5.

(นายพันธุ วัลลภ)  
ผู้ตรวจการเขต

export

ระยะเวลา กันยายน 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดอุดรดิตถ์ กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดอุดรดิตถ์ (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 30 ตุลาคม 2568 09:30:02น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	กันยายน
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	2,900.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ทีพีไอ ปูนแดง 299	ตัน	2,850.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200600000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา บัวแดง โยเทค เอ็กซ์ตรา	ตัน	2,825.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030100100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	2,860.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100500000	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์	กระป๋อง	420.56

export

ระยะเวลา กันยายน 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาคิดตามราคาและประกาศอย่างค้ำเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุราคาที่เผยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดสุราษฎร์ธานี (ราคาสินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 02 พฤศจิกายน 2568 16:31:04น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	กันยายน
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,831.78
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,887.85
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,925.23
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	1,943.93
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,000.00
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100600000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,037.38
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100700000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,074.77
01	วัสดุเหล็กลับที่	0101010100800000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,149.53

ระยะเวลา ตุลาคม 2568

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาคิดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุราคาที่ยื่นแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างในส่วนกลาง (ราคาค่าเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 03 พฤศจิกายน 2568 17:13:20น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	ตุลาคม
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	21,600.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	20,800.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,360.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	20,250.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 19 มม.	ตัน	20,350.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	20,350.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,900.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	20,700.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	20,700.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	20,700.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 28 มม.	ตัน	20,800.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020200700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 32 มม.	ตัน	20,800.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,300.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,100.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,100.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,100.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,100.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020202800000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,100.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020301600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,050.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020301700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,650.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020301800000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,450.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020301900000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,450.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020302000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,450.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020302100000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,450.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401020302200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,450.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0401030100400000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.2 มม. (เบอร์ 18) น้ำหนักต่อชด 2.3 - 2.5 กก.	ม้วน	61.69
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ฟ่อน	317.25
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010100300000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ฟ่อน	405.76
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010100400000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ฟ่อน	602.87
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010100500000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ฟ่อน	786.08
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010100600000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ฟ่อน	903.93
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402010101000000	เหล็กฉาก หน้า 10 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 100 มม. น้ำหนัก 89.2 กก.	ฟ่อน	1,766.20
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402020100100000	เหล็กทรงน้ำ ขนาด 75 มม. x 40 มม. น้ำหนัก 41.5 กก./ฟ่อน ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	949.74
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402020100200000	เหล็กทรงน้ำ ขนาด 100 มม. x 50 มม. น้ำหนัก 56.2 กก./ฟ่อน ยาว 6 เมตร	ฟ่อน	1,273.60
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040100400000	เหล็กตัวซี (Light Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 มม. นน. 30 - 32 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	560.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040100800000	เหล็กตัวซี (Light Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 มม. นน. 42 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	730.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040200100000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	399.19
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040200300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ฟ่อน	488.51
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040200400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	ฟ่อน	649.89
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040200600000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ฟ่อน	729.63
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402040200800000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	ฟ่อน	800.66
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050100100000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 150x75x5.50x9.50 มม.ยาว 6 เมตร นน.103 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	3,244.50
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050100300000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 200x100x7.00x10.00 มม. ยาว 6 เมตร นน. 156 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	4,914.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050100500000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 250x125x7.50x12.50 มม. ยาว 6 เมตร นน. 230 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	7,245.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050100700000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 300x150x8x13 มม. ยาว 6 เมตร นน.290 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	9,135.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050100800000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 300x150x11.50x22 มม. ยาว 6 เมตร นน.461 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	14,521.50
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050101000000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 400x150x10x18 มม. ยาว 6 เมตร นน.432 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	13,824.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050101300000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 600x190x13x25 มม. ยาว 6 เมตร นน.798 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	25,536.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูป	0402050101400000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 350x150x12.00x24 มม. ยาว 6 เมตร นน. 523 กก/ฟ่อน	ฟ่อน	16,736.00





export

ระยะเวลา กันยายน 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดอุตรดิตถ์ กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดคานราคาและประกาศอย่างค่องเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่ไม่เผยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดอุตรดิตถ์ (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ควานีโหลไฟล์ 30 ตุลาคม 2568 14:12:02น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	กันยายน
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	24,520.25
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	23,532.71
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	22,558.41
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	23,525.70
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 19 มม.	ตัน	23,992.99
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	23,500.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	22,729.28
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	23,239.88
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	23,208.73
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	23,987.54
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	44.86
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100200000	เหล็กฉากหนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	373.83
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100300000	เหล็กฉากหนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	471.31
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100400000	เหล็กฉากหนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	702.11
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100500000	เหล็กฉากหนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	1,039.02
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010100600000	เหล็กฉากหนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	1,114.02
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402010101000000	เหล็กฉากหนา 10 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 100 มม. น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	2,638.32
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200100000	เหล็กค้ำ (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	607.48
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200300000	เหล็กค้ำ (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	650.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200400000	เหล็กค้ำ (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	ท่อน	900.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200500000	เหล็กค้ำ (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	ท่อน	800.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0402040200600000	เหล็กค้ำ (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	1,050.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0405010102900000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สี่เหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2 เมตร ยาว 50 เมตร	ตร.ม.	30.00
04	วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่างๆ	0405010103000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สี่เหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	25.00

ระยะเวลา ตุลาคม 2568

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้หน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เผยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างในส่วนกลาง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 03 พฤศจิกายน 2568 17:13:06น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	ตุลาคม
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	15010101100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 5 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราฉลาม	ตัน	2,673.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501010101200000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ สีนดง*	ตัน	2,900.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501010101500000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(แดง)	ตัน	2,694.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สตรีไฮบริด	ตัน	3,376.64
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200200000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	2,694.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200300000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Easy Flow	ตัน	2,594.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200400000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Quick Cast	ตัน	2,594.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ที่ฟิโอ ปูนแดง 299	ตัน	2,652.57
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200600000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา บัวแดง โยเทค เอ็กซ์ตรา	ตัน	2,646.07
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030200700000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ราสีห์แดง เพาเวอร์แมกซ์	ตัน	2,694.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1501030201100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (ปูนงานโครงสร้าง) บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง เอสซีจี สูตรคาร์บอนต่ำ	ตัน	3,171.91
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502010100100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	3,037.69
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030101800000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(บัวเขียว)	ตัน	2,396.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030102200000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์เขียว*	ตัน	2,358.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030103000000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ สีเขียว รุ่น M197	ตัน	2,319.95
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030103100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ สีเขียว รุ่น M199	ตัน	2,365.92
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1502030103200000	ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุ 40 กก./ถุง ตราเสือ ซูเปอร์ ก่อ ฉาบ เท	ตัน	3,488.01
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1504010100800000	ปูนก่อกมสำเร็จรูป สำหรับงานก่ออิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ รุ่น M319	ตัน	2,560.75
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1504010101000000	ปูนก่อกมสำเร็จรูป ชนิดก่อแห้ง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราที่ฟิโอ รุ่น M300	ตัน	1,420.56
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010101500000	ยางมะตอย ชนิด ACเกรด AC- 60/70 บรรจุ BULK	ตัน	29,000.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010101600000	ยางมะตอย ชนิด ACเกรด AC- 40/50 บรรจุ BULK	ตัน	36,950.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200400000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS - 2 บรรจุ BULK	ตัน	26,300.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200500000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK	ตัน	29,286.67 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200600000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS - 2h บรรจุ BULK	ตัน	27,386.67 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200700000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวช้า เกรด CSS - 1 บรรจุ BULK	ตัน	26,466.67 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200800000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวช้า เกรด CSS - 1h บรรจุ BULK	ตัน	31,050.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010200900000	ยางมะตอย ชนิดเออีแข็งตัวช้า เกรด CSS - 1h (EMA) บรรจุ BULK	ตัน	42,700.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010300400000	ยางมะตอย ชนิดคัทแบ็คแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC - 70 บรรจุ BULK	ตัน	41,750.00
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1505010400400000	ยางมะตอย ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK	ตัน	47,650.00 /
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010100900000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราพ่อน้ำไทย	กระป๋อง	128.04
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010102600000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 100 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	56.07
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010102700000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	121.50
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010103300000	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดเข้มข้น ขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	214.95
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010106400000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นเตอร์	ถุง	107.48
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010106500000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นจระเข้เขียว	ถุง	185.98
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010106600000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นจระเข้ฟ้า	ถุง	154.21
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010106700000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นจระเข้เหลือง	ถุง	118.07
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010106800000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นจระเข้แดง	ถุง	251.40
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107000000	ปูนกาวยซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตรา เสือ เขียว	ถุง	128.97

export

15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107100000	ปูนขาวซีเมนต์ บรรจุ 20 กก./ถุง ตรา เสือ ดงชมพู	ถุง	180.37
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107200000	ยาแนว บรรจุ 1 กก./ถุง ตราจระเข้ รุ่นพรีเมียมพลัส สีขาวไข่มุก	ถุง	56.07
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107300000	ยาแนว บรรจุ 1 กก./ถุง ตราเวเบอร์คัลเลอร์ รุ่นพาวเวอร์ สีสนิม (ขาว)	ถุง	48.60
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107400000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตราจระเข้ รุ่นแอดมิค พรุฟ	แกลลอน	157.01
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107500000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตรา LANKO รุ่น LK 322	แกลลอน	213.08
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107600000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตรา SIKA รุ่น 1017	แกลลอน	184.11
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107700000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตรา BESBOND รุ่น GBP002AM001	แกลลอน	241.12
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107800000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตรา TOA รุ่น 112	แกลลอน	746.73
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010107900000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 5 ลิตร/แกลลอน ตรา TOA รุ่น 211	แกลลอน	205.61
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108000000	น้ำยากันซึมผสมคอนกรีต บรรจุ 20 ลิตร/แกลลอน ตราจระเข้ รุ่นแอดมิค พรุฟ	แกลลอน	614.95
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108100000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา PATTEX รุ่น 1908764 สีใส	หลอด	114.95
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108200000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา TOA รุ่น HP Silicone สีใส	หลอด	121.50
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108300000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา TOA รุ่น HP Silicone สีเทา	หลอด	135.98
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108400000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา จระเข้ สีขาว	หลอด	140.19
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108500000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา จระเข้ สีใส	หลอด	140.19
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108600000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 280 มล. ตรา จระเข้ รุ่น ซิลเอ็น สีใส	หลอด	163.55
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108800000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 300 มล. ตรา SISTA รุ่น F109 สีใส	หลอด	167.29
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010108900000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 300 มล. ตรา SISTA รุ่น F109 สีดำ	หลอด	166.36
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109000000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 300 มล. ตรา SISTA รุ่น 190178 สีเทาเข้ม	หลอด	138.32
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109100000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 300 มล. ตรา SIKA รุ่น Sil-119 สีใส	หลอด	114.95
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109200000	ซิลิโคน ชนิดโร้กรัด ขนาด 300 มล. ตรา 3M สีใส	หลอด	185.98
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109400000	ซิลิโคน ชนิดกรัด ขนาด 280 มล. ตรา TOA รุ่น GP Silicone สีขาว	หลอด	77.57
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109500000	ซิลิโคน ชนิดกรัด ขนาด 280 มล. ตรา GIANT KINGKONG สีขาว	หลอด	77.57
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1506010109600000	ซิลิโคน ชนิดกรัด ขนาด 280 มล. ตรา SISTA รุ่น S16 สีใส	หลอด	110.28
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010100700000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเลียมอร์ตาร์	ตัน	1,600.47
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101000000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูปสำหรับงานอิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอ รุ่น M210	ตัน	1,803.74
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101100000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูปสำหรับงานอิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเลียมอร์ตาร์	ตัน	2,160.66
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101200000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูปสำหรับงานอิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเลียมอร์ตาร์ สูตรแพลทินัม เอ็กซ์เพิร์ท	ตัน	2,355.14
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101300000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอ รุ่น M100	ตัน	1,719.63
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101400000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอ รุ่น M100C	ตัน	3,121.50
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101500000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอ รุ่น M200	ตัน	1,579.44
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101600000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอ รุ่น M209	ตัน	1,551.40
15	วัสดุผลิตภัณฑ์	1507010101700000	ปูนฉาบผสมสำเร็จรูป บรรจุ 40 กก./ถุง ตราอินทรี รุ่นอินทรีทอง ถุงสีทอง	ตัน	3,200.93

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดอุดรธานี กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาคิดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว ราคาวัสดุก่อสร้างจังหวัดอุดรธานี (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ควาน์โหลไฟล์ 03 พฤศจิกายน 2568 18:40:25น.

รหัสหมวด	ชื่อหมวดสินค้า	รหัส	รายการ	หน่วย	กันยายน
05	วัสดุท่อ	0501010100200000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	140.00
05	วัสดุท่อ	0501010100300000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	170.00
05	วัสดุท่อ	0501010100400000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	550.00
05	วัสดุท่อ	0501010100500000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	650.00
05	วัสดุท่อ	0501010100600000	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ท่อน	900.00
05	วัสดุท่อ	0503010100100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	274.77
05	วัสดุท่อ	0503010100200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	342.00
05	วัสดุท่อ	0503010100300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 นิ้ว	ท่อน	621.00
05	วัสดุท่อ	0504010100100000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	16.36
05	วัสดุท่อ	0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	22.43
05	วัสดุท่อ	0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	37.85
05	วัสดุท่อ	0504020100100000	ข้อต่อวงเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	22.90
05	วัสดุท่อ	0504020100200000	ข้อต่อวงเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	33.18
05	วัสดุท่อ	0504020100300000	ข้อต่อวงเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	53.74
05	วัสดุท่อ	0504030100100000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	28.04
05	วัสดุท่อ	0504030100200000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	39.26
05	วัสดุท่อ	0504030100300000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	69.16
05	วัสดุท่อ	0506020100100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	48.13
05	วัสดุท่อ	0506020100200000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	59.82
05	วัสดุท่อ	0506020100300000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	98.08
05	วัสดุท่อ	0506020100400000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	92.69
05	วัสดุท่อ	0506020100500000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	136.92
05	วัสดุท่อ	0506020100600000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	211.69
05	วัสดุท่อ	0506020100700000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	322.43
05	วัสดุท่อ	0506020100800000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	422.90
05	วัสดุท่อ	0506020100900000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	679.91
05	วัสดุท่อ	0506030100100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	59.35
05	วัสดุท่อ	0506030100200000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	77.00
05	วัสดุท่อ	0506030100300000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	102.34
05	วัสดุท่อ	0506030100400000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	113.25
05	วัสดุท่อ	0506030100500000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	195.33
05	วัสดุท่อ	0506030100600000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	307.01
05	วัสดุท่อ	0506030100700000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	485.98
05	วัสดุท่อ	0506030100800000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	684.58
05	วัสดุท่อ	0506030100900000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ทรายท่อน้ำไทย	ท่อน	1,093.46
05	วัสดุท่อ	0507010100100000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	4.21
05	วัสดุท่อ	0507010100200000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	5.61
05	วัสดุท่อ	0507010100300000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	14.02
05	วัสดุท่อ	0507010100400000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	14.49
05	วัสดุท่อ	0507010100500000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	20.56
05	วัสดุท่อ	0507010100600000	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	31.31





## ราคาน้ำมัน

- ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค
- ราคาขายปลีก กทม. และปริมณฑล
- การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหาราคาน้ำมัน:

### ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

\* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วัน - เวลา	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Gasohol 95
21-10-2568 05:00	31.45	28.10	30.15	31.99	32.36	40.65	43.95	40.55
04-10-2568 05:00	31.95	28.40	30.45	32.29	32.66	40.95	43.95	40.85

แผนผังเว็บไซต์ [▼](#)

[นโยบายความเป็นส่วนตัว](#) | [นโยบายการใช้คุกกี้](#) | [Career](#)



ติดตามเราที่

### การใช้คุกกี้

โออาร์ มีการใช้งานคุกกี้บนเว็บไซต์ตามรายละเอียดที่ระบุอยู่ใน ["นโยบายคุกกี้"](#) ในเบื้องต้น บริษัทได้กำหนดให้คุกกี้ที่มีความจำเป็น อย่างยิ่ง (Strictly Necessary Cookies) ซึ่งมีความสำคัญต่อการดำเนินงานของเว็บไซต์สามารถทำงานได้โดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ ท่านสามารถ ยอมรับคุกกี้ประเภทอื่นเพิ่มเติมเพื่อปรับปรุงประสบการณ์การใช้งานเว็บไซต์ของท่าน หรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าคุกกี้ หรือยอมรับคุกกี้ทั้งหมด โปรดทราบว่าหากท่านเลือกไม่ให้มีการติดตามโดยคุกกี้ หรือลบคุกกี้ออกไป บริษัทอาจไม่สามารถให้บริการเว็บไซต์แก่ท่าน หรือการใช้งาน ฟังก์ชันหรือเว็บไซต์บางส่วนของอาจถูกจำกัด และอาจมีผลต่อประสิทธิภาพการใช้งานเว็บไซต์ ได้ ท่านสามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ["ประกาศความเป็นส่วนตัว"](#)