

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	จ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้อย่างพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา (Natural Rubber Guide Post)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์ กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	4,350,000.- บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป	โครงการส่งเสริมการใช้อย่างพาราในภารกิจของกรมทางหลวง จ้างเหมางานผลิต พร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา (Natural Rubber Guide Post) ทางหลวงหมายเลข 227 ตอนควนคูน 0101 ตอนกาฬสินธุ์ - แยกดงแหลม ระหว่าง กม.13+395 - กม.33+105 (เป็นช่วง ๆ), ทางหลวงหมายเลข 227 ตอนควนคูน 0102 ตอน แยกดงแหลม - ลำพันชาด ระหว่าง กม.49+100 - กม.75+000 (เป็นช่วง ๆ), ทางหลวงหมายเลข 2041 ตอนควนคูน 0100 ตอน สีแยกสมเด็จ - แยกดงแหลม ระหว่าง กม.1+370 - กม.1+550 (เป็นช่วง ๆ), ทางหลวงหมายเลข 2116 ตอนควนคูน 0100 ตอน สีแยกยางตลาด - ร่องคำ ระหว่าง กม.1+730 - กม.45+830 (เป็นช่วง ๆ), ทางหลวงหมายเลข 2009 ตอนควนคูน 0100 ตอน ห้วยเม็ก - ท่าคันโท ระหว่าง กม.0+020 - กม.13+695 (เป็นช่วง ๆ) ทางหลวงหมายเลข 2416 ตอนควนคูน 0100 ตอน ทางเข้าเขื่อนลำปาว ระหว่าง กม.2+890 - กม.23+250 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน 20 แห่ง (1,165 ต้น)
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	31 มกราคม 2562 เป็นเงิน 4,349,028.05 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง	จ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้อย่างพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา
6.1	-
6.2	-
6.3	-
6.4	-
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
7.1 ร.อ.ชท.(ว) กาฬสินธุ์	ประธานกรรมการฯ
7.2 ร.อ.ชท.(ป) กาฬสินธุ์	กรรมการฯ
7.3 ชม.ชท.กาฬสินธุ์	กรรมการฯ

หมายเหตุ 1. วงเงินงบประมาณ หมายถึง เงินที่หน่วยงานของรัฐได้รับและหรือมีเพื่อใช้ในการจัดซื้อจัดจ้าง

2. บัญชีประมาณงานการราคากลางงานก่อสร้าง (ตามข้อ 6) ให้เลือกใช้ ดังนี้

6.1 หมายถึงแบบปร.4 แบบ ปร.5 และ ปร.6

6.2 แบบงานก่อสร้างชลประทาน หมายถึง แบบสรุปราคากลางก่อสร้างชลประทาน

6.3 แบบงานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม หมายถึง แบบประเมินราคางานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม

6.4 แบบกรณีอื่น ๆ (หมายถึง แบบประเมินการราคากลางอื่น ๆ ที่ไม่ใช่ข้อ 6.1 หรือ 6.2 หรือ 6.3)

(นายเกียรติพงษ์ เจียรนัยชนะกิจ)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงกาฬสินธุ์

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้อยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง

งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

2. งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา (Natural Rubber Guide Post)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,350,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ทางหลวงหมายเลข 227,2009,2041,2116 และ 2416

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 31 ม.ค. 2562 เป็นเงิน 4,349,028.05 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ดวงตา พายุพล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) กาฬสินธุ์

7.2 ชัยโรจน์ แก้วแกมแซ กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)

7.3 พิทยา ศรีภาบุญ กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.กาฬสินธุ์

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง
งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา (Natural Rubber Guide Post)

ข้อมูลงานคอนกรีต

ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง

หน่วยงาน : กรมทางหลวง

หน่วย : กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	Special A	A&B สะพาน	A&B ในรูปร่างอื่น ๆ	C	Lean 1:3:6	Motar 1:3
ส่วนผสมคอนกรีต	400 : 432 : 737	350 : 502 : 716	350 : 481 : 706	320 : 510 : 722	220 : 393 : 843	500 : 749
1. ค่าแรงเห	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	398.00
2. ซีเมนต์ 1.05 x 2206.49	926.72	810.88	810.88	741.98	509.69	1,158.40
3. ทราย 1.20 x 365.92	189.69	220.43	211.20	226.94	172.56	328.88
4. หิน 1.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. ค่าแรงผสม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
รวม	1,116.41	1,031.31	1,022.08	968.32	682.25	1,885.28



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้จ่ายยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้จ่ายยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา (Natural Rubber Guide Post)

สาย 227,2009,2041,2116 และ 2416

ตอน -

อยู่ในท้องที่จังหวัด กาฬสินธุ์ เขตฝนตก ฝนแล้ง ร่องน้ำชลประทาน 26.21 บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 6.00% เงินสงเคราะห์ภัย 15.00%

เงินประกันผลงานหัก 10.00% ค่ารวมควดเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	งานเพิ่ม (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์บรรจุ50กก./ถุงตราภูเขา	ตัน	2,149.53	3.00	69.6	50.00	0.00	2,206.49	ธ.ค. 2561	
2	ทราย	ลบ.ม.	350.00	3.00	25.92	0.00	0.00	365.92	ม.ค. 2562	บันทึกสืบ
3	NaturalRubberGuidePost(เสาหลักนำทางยางพารา4เหลี่ยม)	ตัน	2,508.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,508.00	ม.ค. 2562	บันทึกสืบ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. Natural Rubber Guide Post (เสาหลักนำทางยางพารา 4 เหลี่ยม)	ต้น	1,165.000	2,744.30	3,197,109.50	1.3603	3,733.07	4,349,028.05
รวมราคากลาง								4,349,028.05

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาโครงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในภารกิจของกรมทางหลวง งานผลิตพร้อมติดตั้งอุปกรณ์เสาหลักนำทางยางพารา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง



(ดวงตา พายุพล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ชัยโรจน์ แก้วแกมแซ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(พิทยา ศรีภานุญ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายเกียรติพงษ์ เจียรนัยระนกิจ)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงกาฬสินธุ์