



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงสกนครที่ ๑ สำนักงานทางหลวงที่ ๓ (สกนคร) โทร.๐๔๒-๗๑๑๐๕๙

ที่ ๖๔๑/พ/๖๘/๖๖

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเสนอราคากลาง

เรียน ผอ.ขท.สกนครที่ ๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่ Le

แผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘  
งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ  
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๕๑๐  
งานรวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน  
ทางหลวงหมายเลข ๒๓๓๐ ตอน สร้างคือ - หัวหวด ระหว่าง กม.๑๗+๕๐๐ - กม.๒๐+๑๕๐ เป็นช่วงๆ  
ผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๙๘๘ เมตร ) วงเงินงบประมาณ ๓,๙๙๓,๐๐๐ บาท นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้จัดทำราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้นแล้ว ขอเสนอ  
ราคากลางเพื่อพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบเอกสารราคากลางมาด้วย จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

( นายสนธิ์ พลเยี่ยม )

ร.อ.ขท.สกนครที่ ๑ (ว)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง , หัวหน้าเจ้าหน้าที่ , พท.ขท.

-เห็นชอบ

-ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

( นายประสิทธิ์ สาขา )

ผอ.ขท.สกนครที่ ๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ  
โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง  
กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน  
ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสกนศรที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,993,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2568 เป็นเงิน 3,992,408.29 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สนธยา พลเยี่ยม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงฝ่ายวิศวกรรม

7.2 ประจักษ์พงศ์ ไตรผล กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานอำนวยความสะดวก

7.3 รุ่งพิบุรย์ จันดี กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้างานวางแผน

สนธยา พลเยี่ยม

25 กรกฎาคม 2568 14:24:01

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุนเศรษฐกิจและสร้างความสะดวกสบายของระบบเศรษฐกิจ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานรื้อถอนอินตราาย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สว่างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงชนบทที่ 1/กรมทางหลวง  
 (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 งานแผงกันจราจร (GUARDRAIL) 1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE 1 1.1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 1 TYPE 2	เมตร	1,988.000	1,452.94	2,888,444.72	1.3822	2,008.25	3,992,408.29
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>3,992,408.29</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประมวลราคากลางก่อสร้างงบกลาง      รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงาน      โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ      เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการขนส่ง  
งานราวกันอันตราย      งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน      ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สว่างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ      ผลผลิต 1 แห่ง  
(ปริมาณงาน 1,988 เมตร)      ดัชนีวิธีประมาณราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสถลนครที่ 1/กรมทางหลวง

  
( ประจักษ์พงษ์ ไตรผล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( สนธยา พลเยี่ยม )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( รุ่งพิบูลย์ จันทิ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สนธยา พลเยี่ยม

25 กรกฎาคม 2568

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการส่ง งานราวกันอันตราย

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

#### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก	
สาย	2330	เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการส่ง งานราวกันอันตราย งานราวกันอันตราย (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง
ตอน	สร้างคอก - ทวยหวัด	งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างคอก - ทวยหวัด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง
อยู่ในท้องที่จังหวัด	สตลนคร	เขตฝนตก ฝนชุก 1 ราคาน้ำมันโซลา บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนจ่าย 15.00%
เงินประกันผลงาน	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์บรรจุ50กก./ถุงตราพีพีโอสีแดง	ตัน	2,672.90	58.00	93.80	50.00	0.00	2,816.70	มิ.ย. 2568	
2	ทรายหยาบทรายหยาบ	ลบ.ม.	327.10	58.00	131.32	0.00	0.00	458.42	มิ.ย. 2568	
3	OLT&WASHERSDIA.16MM.(L=30-180MM).	บาท	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	ก.ค. 2568	สตลนคร
4	เสาขนาดDIA.100x4MM.ยาว2.00M.	ตัน	1,160.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,160.00	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นความแข็งแรงของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยการความปลอดภัย โดยสับสนุนโครงการโดยลิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นความแข็งแรงของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยการความปลอดภัย	
สาย 2330	เพื่อสนับสนุนโครงการโดยลิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย งานอำนวยการความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สรางค้อ - ห้วยหวด	
ตอน สรางค้อ - ห้วยหวด	ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย	
อยู่ในท้องถิ่นทั่ว	เขตฝนตก	ราคาน้ำมันโซลา
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนจ่าย
เงินประกันผลงาน	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
		รวม
		32.56
		บาท/ลิตร

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ตัดหัก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
5	แผ่นGuardrailหนา3.2มม.ยาว4.00ม.(น้ำหนัก55.57กก/แผ่น)ซุบสังกะสีหนา1,100กรัม/ตร.ม.	แผ่น	3,470.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,470.00	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
6	แผ่นปิดหัว-ปิดท้ายหนา3.2มม.(น้ำหนัก11.15กก./แผ่น)ซุบสังกะสีหนา1,100กรัม/ตร.ม.	แผ่น	1,160.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,160.00	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
7	แผ่นSpliceน้ำหนัก9.76กก./แผ่น)ซุบสังกะสีหนา1,100กรัม/ตร.ม.	แผ่น	1,150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,150.00	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบดกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้มและสร้างเสริมแข่งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการขนส่ง งานราวกันอันตราย

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบดกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้มและสร้างเสริมแข่งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการขนส่ง งานราวกันอันตราย				
สาย 2330	เพื่อสนับสนุนโครงการโดยจัดตั้งและดำเนินการขนส่ง งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวก (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง				
ตอน สร้างคอก - ห้วยหวด	งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างคอก - ห้วยหวด ระยะทาง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง				
อยู่ในท้องที่จังหวัด สกลนคร	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	32.56	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนขาย		15.00%	
เงินประกันผลงานทำ	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
8	กำลังอัดประสิทธิ์ที่อยู่ 28 วัน (กก./ตร.ซม.) ระบุปลุกบด 15*15*15 ซม. และรูปทรงกระบอก 15*30 ซม. ทรายซีแพค ระบุปลุกบด 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม.*	ลบ.ม.	1,710.28	0.00	0.00	327.00	0.00	2,037.28	มิ.ย. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวกปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-

กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน

## 1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง

### 1.1 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)

#### 1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE 1

##### 1.1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 1 TYPE 2

#### SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE 1

คิดจากความยาว (ตามจริง)

เสาขนาด DIA. 100 x 4 MM. ยาว 2.00 M. 32.000 ต้น @ 1,160.000 = 37,120.000 บาท

BOLT & WASHERS DIA. 16 MM. (L = 30 - 180 MM.) 64.000 ชุด = 1,920.000 บาท

@ 30.000

BOLT & WASHERS DIA. 16 MM. (L = 30 MM.) 288.000 ชุด @ = 5,760.000 บาท

20.000

STEEL PLATE 4 x 200 x 100 MM. เชื่อมรอบ 64.000 ชุด @ 39.660 = 2,538.240 บาท

BLOCK OUT C - 150 x 75 x 4.5 MM. (L = 0.33 MM.) 32.00@ = 5,638.080 บาท

176.190

แผ่น GUARDRAIL ยาว 4.00 M. 32.00@ = 3,470.000 111,040.000 บาท

แผ่นปลายปิดหัว - ท้าย 2.000 แผ่น @ = 1,160.000 = 2,320.000 บาท

DIA. 5/8 GALVANIZED STEEL BOLT 2.00 @ 30.00 = 0.000 บาท

แผ่น SPLICE 2.000 แผ่น @ = 1,150.000 = 2,300.000 บาท

ชุดหลุมฝังเสาทำระดับ 33.000 ต้น @ 30.000 = 960.000 บาท

เป้าสะท้อนแสงติดที่เสา (High Intensity Grade) 32.000 ต้น @ = 1,184.000 บาท

37.000

คอนกรีตหยาบ 2.475 ลบ.ม. @ = 2,037.280 = 4,889.472 บาท

แท่งคอนกรีต (CONCRETE END ANCHOR) 1.00 อัน @ 514.860 = 514.860 บาท

ค่าประกอบติดตั้ง 128.000 ม. @ 48.000 = 6,144.000 บาท

ค่าขนส่ง 128.000 ม. @ 31.000 = 3,968.000 บาท

ค่างานต้นทุนรวม = 186,296.652 บาท

สนธยา พลเยี่ยม

25 กรกฎาคม 2568 14:24:22

หน้า 1 จาก 2

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-

กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการติดตั้งราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน

สร้างค้อ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง

## 1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

### 1.1 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)

#### 1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE 1

##### 1.1.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 1 TYPE 2

ค่างานรวม = 1,455.442 บาท/ม.

ค่างานต้นทุนคิดให้ = 1,452.942 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 1,452.94 บาท/ม.

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของขอมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุนเศรษฐกิจและสร้างคามเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง  
 หน่วยงาน งานอำนวยการก่อสร้างกองกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุนเศรษฐกิจและสร้างคามเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง  
แผนก/โครงการ/กลุ่มงาน/สายงาน งานอำนวยการก่อสร้างกองกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุนเศรษฐกิจและสร้างคามเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง  
ประเภท/ชนิดของวัสดุ เหล็กเส้น / งานจ้างเหมาช่างก่ออิฐฉาบปูน (e-bidding) / งานจ้างเหมาช่างก่ออิฐฉาบปูนเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน  
 ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างคอ - ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วงๆ ผลผลิต 1 แห่ง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ทองก่อสร้าง	ทองก่อสร้างนอกทอง	ฉนวนกันความร้อน	ฉนวนกันเสียง	ชนิดและขนาด	ขนาดและคุณสมบัติ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	OLT&WASHERSDIA.16MM.(L=30-180MM).	บาท	X						จาก แหล่ง พาณิชย จ.สกลนคร	24 กรกฎาคม 2568	จาก แหล่ง พาณิชย จ.สกลนคร
2	เสาขนาดDIA.100x4MM.ยาว2.00M.	ตัน	X						จาก แหล่ง ทองที่ก่อสร้าง	24 กรกฎาคม 2568	จาก แหล่ง ทองที่ก่อสร้าง
3	แผ่นGuardrailหนา3.2มม.ยาว4.00ม.(น้ำหนัก55.57กก/แผ่น)ชุบสังกะสีหนา1,100กรัม/ตรม.	แผ่น						X	ได้ราคาจากหนังสือแจ้งเวียนราคาคว้สุด ของสำนักงานมาตรฐาน	24 กรกฎาคม 2568	ได้ราคาจากหนังสือแจ้งเวียนราคาคว้สุด ของสำนักงานมาตรฐาน
4	แผ่นปิดหัว-ปิดท้ายหนา3.2มม.(น้ำหนัก11.15กก/แผ่น)ชุบสังกะสีหนา1,100กรัม/ตรม.	แผ่น				X			ราคาจากหนังสือแจ้งเวียนราคาคว้สุด ของสำนักงานมาตรฐาน	24 กรกฎาคม 2568	ราคาจากหนังสือแจ้งเวียนราคาคว้สุด ของสำนักงานมาตรฐาน



รายงานการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
งานราวกันอันตราย  
เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2568  
แขวงทางหลวงสกนครที่ 1 ถนนใสสว่าง อำเภอเมือง จังหวัดสกนคร

ผู้มาประชุม

- |                          |                     |               |
|--------------------------|---------------------|---------------|
| 1. นายสนธยา พลเยี่ยม     | ร.ท.สกนครที่ 1 (ว)  | ประธานกรรมการ |
| 2. นายรุ่งพิบูลย์ จันได  | ช.ท.สกนครที่ 1      | กรรมการ       |
| 3. นายประจักษ์พงศ์ ไตรผล | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ       |

เริ่มประชุมเวลา 11.00 น.

เรื่องที่ประธานเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

ตามคำสั่ง แขวงทางหลวงสกนครที่ 1 ที่ คค 06020/พ.5.1/109/2568 ลงวันที่ 23 กรกฎาคม 2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางของงานจ้างเหมาก่อสร้าง งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2330 ตอน สร้างคือ-ห้วยหวด ระหว่าง กม.17+500-กม.20+150 เป็นช่วง ๆ ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1,988 เมตร) วงเงิน 3,993,000 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ร่วมกันพิจารณาความเหมาะสมของการประเมินราคากลาง แล้ว เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็นเงิน 3,992,408.29 บาท (ตามเอกสารแนบ 1)

เลิกประชุมเวลา 11.15 น.

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นายสนธยา พลเยี่ยม)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายรุ่งพิบูลย์ จันได)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายประจักษ์พงศ์ ไตรผล)