



บันทึกข้อความ

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

ที่ ๖๔๑/พ/๖๗/ ๒๐

วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเสนอราคากลาง

เรียน ผอ.ขท.สกนครที่ ๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่ *Lo*

ตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รหัสงาน ๓๑๔๓๔ งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่ หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวง หมายเลข ๒๙๙ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอน สีแยกสมเด็จ - คำพอก ตอน ๑๐ ที่ กม.๖๓+๖๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) เงินงบประมาณ ๑,๔๐๐,๐๐๐ บาท นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้จัดทำราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้นแล้ว ขอเสนอราคากลางเพื่อพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบเอกสารราคากลางมาด้วย จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป


(นายสนธยา พลเยี่ยม)

รอ.ขท. สกนครที่ ๑ (ว)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง , หัวหน้าเจ้าหน้าที่ , หพ.ขท.

-เห็นชอบ

-ดำเนินการตามระเบียบต่อไป


(นายประสิทธิ์ สาขา)

ผอ.ขท.สกนครที่ ๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร
ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สี่แยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10 ที่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน

2. 1 แห่ง) เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุพรรณบุรี 1 / กรมทางหลวง
งานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,400,000.00 บาท
ตอนควบคุม 0200 ตอน สี่แยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10 ที่กม.63+600

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 1,394,602.62 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สนธยา พลเยี่ยม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.สกลนครที่ ๑ (ว)

7.2 นพฤทธิ์ เกตวงษา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 รุ่งพิบุรย์ จันดี กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.สกลนครที่ 1

สนธยา พลเยี่ยม

25 มีนาคม 2567 11:08:09

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศกรวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน
 10 ทุ่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง) เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสกกลนครที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 งานสัญญาณไฟจราจร (TRAFFIC SIGNALS) 1.1.1 งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่ หรือระบบตามสัญญาณจราจร	L.S	1.000	1,024,238.12	1,024,238.12	1.3616	1,394,602.62	1,394,602.62
							รวมราคากลาง	1,394,602.62

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควนคูม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จพระคำพอก ตอน 10 ทกม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง) เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสกลนครที่ 1/กรมทางหลวง

(สนธยา พลเยี่ยม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นพทธี เกตวงษา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(รุ่งพิบุรย จันไต)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สนธยา พลเยี่ยม

25 มีนาคม 2567

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพोक ตอน 10

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10					
สาย 299	ที่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง) เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10					
ตอน	ที่กม.63+600 สีแยกสมเด็จ - คำพอก ตอน 10					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กาฬสินธุ์	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	30.46	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%	
เงินประกันผลงานหัก	10.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	สายส่งกำลังไฟฟ้า NY 4 แกนขนาด 4x1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลต์ ยาว 100 เมตร	ม้วน	4,526.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,526.00	มี.ย. 2563	
2	สายส่งกำลังไฟฟ้า NY 4 แกนคู่ขนาด 4x1.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลต์ ยาว 100 เมตร	ม้วน	4,980.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,980.00	ก.พ. 2567	
3	สายส่งกำลังไฟฟ้า NY 4 แกนคู่ขนาด 2x2.50 ตร.มม. แรงดัน 450/750 โวลต์ ยาว 100 เมตร	ม้วน	4,523.25	0.00	0.00	0.00	0.00	4,523.25	ก.พ. 2567	

สนธยา พลเยี่ยม

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพोक ตอน 10

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10					
	ที่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง) เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /					
สาย 299	งานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10					
ตอน	ที่กม.63+600 สีแยกสมเด็จ - คำพอก ตอน 10					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กาฬสินธุ์	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	30.46	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก		10.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
4	สายส่งกำลังไฟฟ้าNYYแกนคู่ขนาด2x2.5ตร.มม.แรงดัน750โวลท์ยาว100เมตร	ม้วน	4,118.50	0.00	0.00	0.00	0.00	4,118.50	มี.ย. 2563	

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร
 ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10 ที่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง)
 เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร
 ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย ที่กม.63+600

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

1.1 งานสัญญาณไฟจราจร (TRAFFIC SIGNALS)

1.1.1 [6.13(2)]งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่ หรือระบบตามสัญญาณจราจร

1. เปลี่ยนตู้ควบคุม (Controller)ระบบ Vehicle Actuated 1.000 ตู้ @ 250,000.000	=	250,000.000 บาท
2. Controller Shelter 0.000 แห่ง @ 15,000.000	=	0.000 บาท
3. เปลี่ยนเสาไฟแบบธรรมดา (พร้อมฐาน) 1.000 ต้น @ 5,000.000	=	5,000.000 บาท
4. เสาไฟแบบสูง (Mast Arm) (พร้อมฐาน)		
4.1 เปลี่ยนเสา Single Mast Arm (กิ่งเดี่ยว) 5.000 ต้น @ 22,000.000	=	110,000.000 บาท
4.2 Double Mast Arm (กิ่งคู่) 0.000 ต้น @ 25,000.000	=	0.000 บาท
4.3 ชนิดแขนยาว 10.00 ม. 0.000 ต้น @ 30,000.000	=	0.000 บาท
5. เสาไฟสัญญาณแบบแขวนสูง (Overhead) (พร้อมฐาน) 0.000 ต้น @ 0.000	=	0.000 บาท
6. เปลี่ยนหัวไฟสัญญาณแบบ LED 3 ดวงโคม พร้อมแผ่นบังหลัง (Backing Board)		
6.1 ขนาด 3 - Ø 300 มม. 0.000 ชุด @ 12,000.000	=	0.000 บาท
7. เปลี่ยนหัวไฟสัญญาณแบบ LED Split Type 6 ดวงโคม พร้อมแผ่นบังหลัง (Backing Board)		
7.1 ขนาด 6 - Ø 300 มม. [2 x (3 - Ø 300 มม.)] 8.000 ชุด @ 72,000.000	=	576,000.000 บาท
8. หัวไฟสัญญาณแบบ LED Split Type 12 ดวงโคม พร้อมแผ่นบังหลัง (Backing Board)		
8.1 ขนาด 12 - Ø 300 มม. [4 x (3 - Ø 300 มม.)] 0.000 ชุด @ 144,000.000	=	0.000 บาท
9. ท่อ RSC. Ø 2 1/2" พร้อมค้ำดินท่อลอด 0.000 ม. @ 900.000	=	0.000 บาท
10. เปลี่ยนสายไฟฟ้า NYY/CV 4 x 1.5 ตร.มม. 800.000 ม. @	=	36,208.000 บาท

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร
 ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10 ที่กม.63+600 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง)
 เวลาดำเนินการ 60 วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร
 ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ-คำพอก ตอน 10
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ที่กม.63+600

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

1.1 งานสัญญาณไฟจราจร (TRAFFIC SIGNALS)

1.1.1 [6.13(2)]งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่ หรือระบบตามสัญญาณจราจร

4,526.000 /100		36,208.000 บาท
11. เปลี่ยนสายไฟฟ้า NYY/CV 2 x 2.5 ตร.มม. 125.000 ม. @	=	5,148.125 บาท
4,118.500 /100		
12. ค่าชุดวางสายไฟฟ้าพร้อมท่อร้อยสายไฟฟ้า 80.000 ม. @ 85.000	=	6,800.000 บาท
13. ค่า Ground Rod 7.000 ชุด @ 726.000	=	5,082.000 บาท
14. เปลี่ยน Meter และ Safty Switch = 1.000 ชุด @ 10,000.000	=	10,000.000 บาท
15. ค่า Inductive Loop Detector และค่าติดตั้ง (เฉพาะ Detector System) 0.000 ชุด @ 6,000.000	=	0.000 บาท
16. ค่าแรงติดตั้งต่อหัวไฟฟ้า 8.000 จุด @ 2,000.000	=	16,000.000 บาท
17. ค่าป้ายเตือนสัญญาณไฟฟ้า 0.000 ป้าย @ 3,590.000	=	0.000 บาท
18. ค่าขนส่ง 1.000 L.S. @ 4,000.000	=	4,000.000 บาท
19. ค่าหลอดไฟฟ้าสำรอง 0.000 ดวง @ 0.000	=	0.000 บาท
20. ลวดสลิง Ø 3/8" 0.000 ม. @ 85.000	=	0.000 บาท
21. เกลียวแรง Ø 5/8" 0.000 ชุด @ 150.000	=	0.000 บาท
รวม	=	1,024,238.125 บาท/ L.S.
ค่างานต้นทุน	=	1,024,238.12 บาท/ L.S.

รายงานการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง งานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่
หรือระบบตามปริมาณจราจร

เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2567

แขวงทางหลวงสกนครที่ 1 ถนนใสสว่าง อำเภอเมือง จังหวัดสกนคร

ผู้มาประชุม

- | | | |
|-------------------------|----------------------|---------------|
| 1. นายสนธยา พลเยี่ยม | รอ.ขท.สกนครที่ 1 (ว) | ประธานกรรมการ |
| 2. นายรุ่งพิบูลย์ จันใด | ขผ.ขท.สกนครที่ 1 | กรรมการ |
| 3. นายนพฤทธิ์ เกตวงษา | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

เริ่มประชุมเวลา 14.20 น.

เรื่องที่ประธานเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

ตามคำสั่ง กรมทางหลวง ที่ คค 06020/พ.5.1/46/2567 ลงวันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างเหมางบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 299 ตอนควบคุม 0200 ตอน สีแยกสมเด็จ - คำพอก ตอน 10 ที่ กม.63+600 วงเงิน 1,400,000 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ร่วมกันพิจารณาความเหมาะสมของการประเมินราคากลาง แล้ว เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็นเงิน 1,394,602.62 บาท (ตามเอกสารแนบ 1)

เลิกประชุมเวลา 14.30 น.

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสนธยา พลเยี่ยม)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายรุ่งพิบูลย์ จันใด)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายนพฤทธิ์ เกตวงษา)



คำสั่ง แขนงทางหลวงสกจนครที่ ๑

ที่ คค ๐๖๐๒๐/พ.๕.๑/๔๖/๒๕๖๗

เรื่อง การแต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ
งานซ่อมไฟสัณญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข
๒๙๙ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอน สี่แยกสมเด็จ-คำพอก ตอน ๑๐ ที่กม.๖๓+๖๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณ
งาน ๑ แห่ง) เวลาดำเนินการ ๖๐ วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วย แขนงทางหลวงสกจนครที่ ๑ มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมา
ทำการงานซ่อมไฟสัณญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข
๒๙๙ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอน สี่แยกสมเด็จ-คำพอก ตอน ๑๐ ที่กม.๖๓+๖๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณ
งาน ๑ แห่ง) เวลาดำเนินการ ๖๐ วัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อให้เป็นไปตาม
พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่า
ด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ นั้น จึงขอแต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคา
กลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานซ่อมไฟสัณญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่
หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข ๒๙๙ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอน สี่แยกสมเด็จ-คำพอก ตอน
๑๐ ที่กม.๖๓+๖๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) เวลาดำเนินการ ๖๐ วัน ด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ดังรายชื่อต่อไปนี้

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| ๑. นายสนธยา พลเยี่ยม | ประธานกรรมการฯ |
| รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวง ฝ่ายวิศวกรรม
(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์) | |
| ๒. นายรุ่งพิบูลย์ จันไต้ | กรรมการ |
| หัวหน้างานวางแผน
(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์) | |
| ๓. นายนพฤทธิ์ เกตวงษา | กรรมการ |
| นายช่างโยธาชำนาญงาน | |

โดยมีอำนาจและหน้าที่