



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ : กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (นครราชสีมา) โทร.044-242871 ต่อ 25 ภายใน 44027
ที่ : สทอ.10.2/ วันที่ : 13 มี.ค. 2568

เรื่อง : ขอความร่วมมือขอรับราคากลาง

เรียน พล.ต.ท.10 ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่ *LS*

ตามที่ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ โดย สทอ.10 ได้มอบหมายให้ผู้รายงานข้างท้ายเป็นคณะกรรมการจัดทำราคากลาง สำหรับก่อสร้างและซ่อมแซมบริเวณทางวิ่งกิจกรรมกีฬาวิ่งศึกษาทางหลวง ประจำปี 2568 รหัสงาน 26500 งานแก้ไขและปรับปรุงภูมิทัศน์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 224 ตอนครบคุบ 0203 ตอนทะเลโคก-หนองสนวน ต.สนม 3 รพท.3 กม.58+895 - กม.60+035 วงเงิน 25,000,000.- บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง พิจารณาคงความเหมาะสมของค่าปรับประเมินราคากลางแล้ว เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็นเงิน 25,038,166.93 บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามเพื่อจะได้อนุมัติในระบบต่อไป

(นายศิริพันธุ์ จิตกanya)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายวุฒิชัย นุชสมจิตร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายศิริพันธุ์ จิตกanya)
กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมศักดิ์ สORNIN)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายศิริพันธุ์ จิตกanya)
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติการแทน อธิบดีกรมทางหลวง



คำสั่ง กรมทางหลวง
ที่ สทล.10.2/ 3 /2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับจ้างประหวัดราคาจ้างจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 224 ตอน พยัคฆนongสนวน ตอน 3 ระหว่าง กม.58+845 - กม.60+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประหวัดราคาจ้างจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 224 ตอน พยัคฆนongสนวน ตอน 3 ระหว่าง กม.58+845 - กม.60+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง จึงขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้-

- | | |
|---|------------------|
| 1. นายพิรพงศ์ ใจหุดีชา
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| 3. นายธีรวัฒน์ พิระพัฒน์พงษ์
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| 4. นายสมศักดิ์ จิมใหม่
นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

อำนาจหน้าที่

1. ให้คณะกรรมการกำหนดราคากลางมีอำนาจหน้าที่และรับผิดชอบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างของกรมบัญชีกลาง
2. กรณีราคากลางที่คณะกรรมการฯ คำนวณไว้แตกต่างกับราคาของผู้เสนอราคา รายที่ส่วนราชการเห็นสมควรจ้าง ตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป ให้คณะกรรมการฯ แจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้สำนักงานทางหลวงเงินแผ่นดินทราบโดยเร็ว

สั่ง ณ วันที่ ๙ เดือน มกราคม พ.ศ. 2568

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	รฟโถงงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง
ที่ฝ่ายงานจ้างของโครงการ	แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3 สำนักแขวงหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	25,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป	งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง: ทางหลวงหมายเลข 224 ตอนควนคูม 0203 ตอนพชโค-หนองสนวน ตอน 3 ระหว่าง กม.58+845 > กม.60+035 ปริมาณงาน 1 แห่ง
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	13 มี.ค. 2568 เป็นเงิน 25,038,166.93 บาท
5. ผู้จัดประมาณการราคากลาง	ด้าน เอกสารประกอบรายการคำนวณแผนภูมิประมาณการ จำนวน 1 ชุด
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
1 นายพิรพงศ์ ใจพิศข	ประธานกรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร	กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
3 นายธีรวัฒน์ พิระพัฒน์พงษ์	กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
4 นายสมศักดิ์ อิมใหม่	กรรมการ
นายช่างโยธาชำนาญงาน	

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและปรับปรุงทาง

ทางหลวงหมายเลข 224 ตอนตำบล 0205 ต.อัมพปอ - อัมพปอ - พนมสนวน ตอน 3

ระหว่าง กม.58+845 - กม.60+035

ปริมาณงาน 11 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นว่า	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
11	TACK COAT เป็นชั้น สังกะสีบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	24,675	16.39	404,923.25
12	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	TON	30	3,380.80	101,424.00
13	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	1,250	410.18	512,725.00
14	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	24,255	456.12	11,063,190.60
15	NEW PC PLANK GROER BRIDGE คานเหล็ก (2 x 8) L 16 ม. พาดสะพาน 22.00 ม. พนมสนวน 0.50 ม. ระยะห่าง 15 ซม. # 51A, 60-004 เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	EACH	1	4,098,317.25	4,098,317.25
16	BRIDGE APPROACH SLAB เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	585	3,355.76	1,963,119.60
17	R.C PIPE CULVERTS: DIA. 1.00 M. CLASS 3 เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	M.	431	3,208.20	1,382,734.20
18	CONCRETE SLOPE PROTECTION เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	300	491.86	147,564.00
19	MORTAR PIPE เป็นชั้น หาดหินเจ็ดสิบบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	SQ.M.	120	1,078.10	129,372.00
20	R.C MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH STEEL COVER เป็นชั้น สังกะสีบนหรือบนผิวลาดที่ ต่อหน่วย	EACH	28	31,597.96	884,742.88

สัญญา
(นายสมศักดิ์ ใจเพชร)
ปริมาณงาน (กม.ท.10)
สัญญา
(นายธีรวัฒน์ ศรีระพีพัฒนพงษ์)

สัญญา
(นายสมศักดิ์ ใจเพชร)
ปริมาณงาน (กม.ท.10)
สัญญา
(นายธีรวัฒน์ ศรีระพีพัฒนพงษ์)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและปัดกวาดถนน

รหัสกลางหมายเลข 224 ต่อควบคุม 0203 คอสะพาน - หนองสนวน ตอน 9

รหัสข้าง กม.58+845 - กม.59+035.

บริเวณงาน 1 ฝั่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	ปริมาณ (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เงินเงิน (บาท)
21	SIDE DITCH LINING (TYPE II) เป็นดิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	SQ.M.	560	367.78	205,956.80
22	BARRIER CURB AND GUTTER เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	M.	200	761.59	152,308.00
23	R.C. SLAB 6 CM THICK เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	SQ.M.	150	246.67	37,000.50
24	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS (SINGLE BRACKET) เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	EACH	11	22,637.60	249,013.60
25	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS (DOUBLE BRACKET) เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	EACH	5	26,844.19	134,220.95
26	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	SQ.M.	260	371.42	96,569.20
27	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW) เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	SQ.M.	984	371.42	365,477.28
28	CURB MARKING เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	SQ.M.	80	117.99	9,439.20
29	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน งานร้อยท่อหินปูนขนาด 15x15 ซม. ติดผนังข้างคูน้ำ	LS.	1	26,484.57	26,484.57
					25,098,166.93

รวมรวมทั้งเงินที่ถูกต้องเขียนเป็นตัวหนังสือ

(เขียนกำกับสามฉบับแปดพันหนึ่งร้อยหกสิบหกบาทเก้าสิบสามสตางค์)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

ลงนาม (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ) (นายวุฒิชัย นุปิตินิจ)

แนวทางการวางโครงการที่ 3

เอกสาร.ภ.

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันความเสียหาย

ทางหลวงหมายเลข 224 ตอนตัวหลัก 0203 ตอนพิเศษ - หลวงสะแก - หลวงสะแก ตอน 3

งบดำเนินงาน งบ.58+845- งบ.60+035

ปริมาณงาน 1 แห่ง

กระทรวงคมนาคม กรุงเทพมหานคร

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างสัญญา (บาท)		FACTOR	ราคา/หน่วย	กำหนดราคาบาท (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เงินต้น			ราคา/หน่วย	เงินต้น
1	REMOVAL OF EXISTING BARRIER CURB AND GUTTER	M.	190	50.88	9,629.20	1.2518	63,441.2	63.44	12,053.60
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	2,000	1.77	3,540.00	1.2518	2,215.7	2.21	4,420.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	800	47.13	37,704.00	1.2518	58,997.3	59.00	47,200.00
4	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	80	51.84	4,147.20	1.2518	64,893.3	64.89	5,191.20
5	SAND EMBANKMENT	CU.M.	2,645	600.36	1,587,952.20	1.2518	751,530.6	751.56	1,987,796.65
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	1,000	167.03	167,030.00	1.2518	209,088.2	209.09	209,090.00
7	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	1290	569.73	162,521.70	1.2518	700,670.0	700.67	203,194.30
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	CU.M.	380	486.16	184,740.80	1.2518	608,575.1	608.57	231,256.60
9	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	305	848.30	258,121.50	1.2518	1,059,398.3	1,059.40	323,117.00
10	PRIME COAT	SQ.M.	1,250	32.44	40,550.00	1.2518	40,608.4	40.61	50,762.50

ลงนาม.....ประธานกรรมการ (ว.ทล.10)

(นายธีรพงศ์ ใจเพชร)

ลงนาม.....กรรมการ (ว.ทล.10)

(นายธีรวัฒน์ พิระทัศน์พงษ์)

ลงนาม.....กรรมการ (ว.ทล.10)

(นายสุวิทย์ วัฒนกิจ)

ลงนาม.....กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)

(นายสมศักดิ์ อิ่มใหม่)

