

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ	งานบำรุงรักษาสะพาน แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 2			
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,700,000.00 บาท			
3. ลักษณะงานโดยสังเขป	งานบำรุงรักษาสะพาน ทางหลวงหมายเลข 205 ตอนควนคูม 0500 ตอน แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 สามแยกสุรนารายณ์ ระหว่าง กม.232+895 กม.232+939 ปริมาณงาน 1 แห่ง			
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	9 ธันวาคม 2563	เป็นเงิน	1,684,396.00	บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง	ตามเอกสาร แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ตามแนบ จำนวน 1 แผ่น			
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง				
1. นายวรรณพงษ์ คล่องแคล่ว				ประธานกรรมการ
รอง.จท.(ว)นครราชสีมาที่ 2				
2. นายปิยะพงษ์ ปล้องพุดซา				กรรมการ
ชม.จท.นครราชสีมาที่ 2				
3. นายทินกร มุคครบุรี				กรรมการ
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน				

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 29100 งานบำรุงรักษาสะพาน

ทางหลวงหมายเลข 205 ตอนควบคุม 0500 ตอน แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 - สามแยกสุรนารายณ์

ระหว่าง กม.232+895 - กม.232+939

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 1,700,000.00 บาท

เรียน ผอ.ขท.นครราชสีมาที่ 2

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ขอเสนอราคา ดังนี้

1	งานซ่อมสะพาน ที่ กม.232+925					
	ปริมาณ	1.00 LS.	ราคาหน่วยละ	357,956.00 บาท	เป็นเงิน	357,956.00 บาท
2	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE					
	ปริมาณ	298.00 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	19.00 บาท	เป็นเงิน	5,662.00 บาท
3	EARTH EXCAVATION					
	ปริมาณ	350.00 CU.M.	ราคาหน่วยละ	63.00 บาท	เป็นเงิน	22,050.00 บาท
4	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE					
	ปริมาณ	10.00 TON	ราคาหน่วยละ	2,692.00 บาท	เป็นเงิน	26,920.00 บาท
5	BRIDGE APPROACH SLAB					
	ปริมาณ	277.00 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	2,877.00 บาท	เป็นเงิน	796,929.00 บาท
6	CONCRETE SLOPE PROTECTION					
	ปริมาณ	163.00 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	435.00 บาท	เป็นเงิน	70,905.00 บาท
7	GABIONS 50 CM. THICK					
	ปริมาณ	22.00 CU.M.	ราคาหน่วยละ	2,469.00 บาท	เป็นเงิน	54,318.00 บาท
8	GABIONS 100 CM. THICK					
	ปริมาณ	124.00 CU.M.	ราคาหน่วยละ	2,027.00 บาท	เป็นเงิน	251,348.00 บาท
9	งาน W BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS "I" TYPE I					
	ปริมาณ	32.00 M.	ราคาหน่วยละ	1,994.00 บาท	เป็นเงิน	63,808.00 บาท
10	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)					
	ปริมาณ	15.00 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	380.00 บาท	เป็นเงิน	5,700.00 บาท
11	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)					
	ปริมาณ	14.00 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	380.00 บาท	เป็นเงิน	5,320.00 บาท
12	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION					
	ปริมาณ	1.00 L.S.	ราคาหน่วยละ	23,480.00 บาท	เป็นเงิน	23,480.00 บาท
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	1,684,396.00 บาท

(หนึ่งล้านหกแสนแปดหมื่นสี่พันสามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)




ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 29100 งานบำรุงรักษาสะพาน

ทางหลวงหมายเลข 205 ตอนควบคุม 0500 ตอน แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 - สามแยกสุรนารายณ์

ระหว่าง กม.232+895 - กม.232+939

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 1,700,000.00 บาท

ลงนาม		ประธานกรรมการ
	(นายอรณพงษ์ คล่องแคล่ว)	จว.ชท.(ว)นครราชสีมาที่ 2
ลงนาม		กรรมการ
	(นายปิยะพงษ์ ปล้องพุดซา)	ชม.ชท.นครราชสีมาที่ 2
ลงนาม		กรรมการ
	(นายทินกร มุตรบุรจิ)	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน



ผอ.ชท.นครราชสีมาที่ 2 เห็นชอบตามที่ คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ ตามข้อ 1 - 12

รวมเป็นเงิน 1,184,396.00 บาท

ลงนาม 

(นายชิตพล เหล่าอัน)

รักษาราชการแทน ผอ.ชท.นครราชสีมาที่ 2

ราคาประมาณการ

1. งานจ้างเหมาทำการ บำรุงรักษาสะพาน

แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 2

ทางหลวงหมายเลข 205 ตอนครบคุน 0500 ตอน แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 - สามแยกสุรนารายณ์ ระหว่าง กม.232+805 - กม.232+939

ระยะทาง 0.044 กม.

ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

2. งบประมาณตามแผนรายประมาณการ

1,700,000.00 บาท

3. รายละเอียดของราคาประมาณงานจ้างเหมา

ตามเอกสาร " ก "

4. ราคาประมาณนำเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

สรุปค่างาน					
ที่	ลักษณะงาน	ปริมาณงาน		ราคา / หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		จำนวน	หน่วย		
1	งานซ่อมสะพาน ที่ กม.232+925	1.00	LS	357,956.00	357,956.00
2	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	298.00	SQ.M	19.00	5,662.00
3	EARTH EXCAVATION	350.00	CU.M	63.00	22,050.00
4	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	10.00	TON	2,692.00	26,920.00
5	BRIDGE APPROACH SLAB	277.00	SQ.M	2,877.00	796,929.00
6	CONCRETE SLOPE PROTECTION	163.00	SQ.M	435.00	70,905.00
7	GABIONS 50 CM. THICK	22.00	CU.M	2,469.00	54,318.00
8	GABIONS 100 CM. THICK	124.00	CU.M	2,027.00	251,348.00
9	งาน W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS " I " TYPE I	32.00	M.	1,994.00	63,808.00
10	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	15.00	SQ.M	380.00	5,700.00
11	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	14.00	SQ.M	380.00	5,320.00
12	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	1.00	L.S.	23,480.00	23,480.00
รวม เป็นเงินทั้งสิ้น					1,684,396.00
รวมเงินงบประมาณ					1,700,000.00

ตรวจราคาประมาณการเมื่อ

9 ธันวาคม 2563

ลงนาม

ลงนาม

ลงนาม

ประธานกรรมการ (รอ.ท.(ว)นครราชสีมาที่ 2)

กรรมการ (จล.ชท.นครราชสีมาที่ 2)

กรรมการ (นายทันทกร มุศตบุษี)

"เอกสาร ก"

รายละเอียดประมาณการ

1. งานจ้างเหมาทำการ บำรุงรักษาสถาปัตยกรรม

ราคากลางประมาณการ 705 ๐๐๐ บาทต่อปี, 0500 ๐๐๐ บาทต่อปี, ๐500 ๐๐๐ บาทต่อปี รวมค่าประมาณการรวมกัน (ทั้ง 3) รวมมูลค่าประมาณการรวมกัน ๒,๖๕๐,๐๐๐ บาท, ๒,๖๕๐,๐๐๐ บาท, ๒,๖๕๐,๐๐๐ บาท

รวมรวม ๐.๐๔๓ ๓.

ปริมาณงาน 1.00 ๐๐๐

ราคาต่อหน่วย ๒๔,๐๐ - ๒๔,๙๙ บาท/๑๐๐ ม. ทั้ง 9 รายการ 25.6% ผลิต ๑๓๓๓๓๓๓๓

ที่	ลักษณะงาน	ปริมาณ	หน่วย	ราคา / หน่วย (บาท)	รวมค่า app (บาท)	Factor F	รวม / รวม x Factor	ค่าที่ (บาท)	มูลค่า (บาท)
1	ขุดดินตามที่มี ม.๒3๒1925	1.00	L5	250,536.29	250,536.29	1.2746	317,956.00	357,956.00	357,956.00
2	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	298.00	SO.M	14.67	4,371.66	1.3589	19.94	19.94	5,662.00
3	EARTH EXCAVATION	350.00	C.U.A	47.89	16,481.50	1.3589	63.99	63.99	22,050.00
4	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	10.00	TOH	1,981.48	19,814.80	1.3589	2,692.63	2,692.63	26,926.00
5	BRIDGE APPROACH SLAB	277.00	SO.M	2,117.20	586,464.96	1.3589	2,877.07	2,877.07	796,929.00
6	CONCRETE SLOPE PROTECTION	163.00	SO.M	320.80	52,295.20	1.3589	425.98	435.00	73,995.00
7	CARPONS 50 CM THICK	22.00	C.U.A	1,817.36	39,981.92	1.3589	2,469.61	2,469.00	54,215.00
8	CARPONS 100 CM THICK	124.00	C.U.A	1,492.36	185,052.64	1.3589	2,027.97	2,027.00	251,345.00
9	TURF BRIDGE ASPHALT THICKNESS 3-2 60A CLASS-1 TYPE 1	32.00	M	1,467.62	46,963.84	1.3589	1,994.35	1,994.00	63,898.00
10	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	15.00	SO.M	295.80	4,437.00	1.3589	401.96	380.00	5,300.00
11	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	14.00	SO.M	295.80	4,141.20	1.3589	401.96	380.00	5,320.00
12	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	1.00	L.S.	17,281.97	17,281.97	1.3589	23,484.47	23,480.00	23,480.00
รวมค่างานทั้งหมดงานทาง								Factor F รวมรวม = 1.3589	
								Factor F รวมรวม = 1.2746	1,690,696.00