

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย  
 ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกะทอน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-  
 กม.85+735 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1  
 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกะทอน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-กม.85+735

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ให้เป็นไปตามแบบแปลนก่อสร้างของงานจ้างเหมาทำการงบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น  
 เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข  
 2216 ตอนควบคุม 0202 ตอน โคกมน - กกกระทอน ตอน 2 ระหว่างกม.85+345 - กม.85+735

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ - ๒ กพ. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 19,800,648.99 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 พงศทิพงค์ สิงหติราช ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 6 ตำแหน่งที่ 2

7.2 นายอนุศักดิ์ บัวสา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ (วบ.ทล.6)

7.3 สุรศักดิ์ แก้วดี กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ (วว.ทล.6)

7.4 สล้าง เหล่านภาพร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

สล้าง เหล่านภาพร

02 กุมภาพันธ์ 2565 09:50:26

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกะทอน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-กม.85+735 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	120.000	15.50	1,860.00	1.2739	19.74	2,369.45
2	2. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE AT STA.85+560.000	แห่ง	1.000	227,886.43	227,886.43	1.2739	290,304.52	290,304.52
3	3. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	8,840.000	4.67	41,228.80	1.2739	4.67	41,328.88
4	4. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	3,900.000	58.68	228,885.43	1.2739	58.68	228,885.43
5	5. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	10,200.000	177.60	1,811,592.80	1.2739	177.60	1,811,592.80
6	6. SELECTED MATERIAL "A"	ลบ.ม.	725.000	271.49	196,832.83	1.2739	271.49	196,832.83
7	7. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	700.000	363.02	254,116.29	1.2739	363.02	254,116.29
8	8. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	895.000	1,047.59	937,594.54	1.2739	1,047.59	937,594.54
9	9. PRIME COAT	ตร.ม.	4,080.000	40.80	166,476.30	1.2739	40.80	166,476.30
10	10. TACK COAT	ตร.ม.	4,080.000	15.28	62,370.14	1.2739	15.28	62,370.14
11	11. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	4,080.000	326.34	1,331,498.62	1.2739	326.34	1,331,498.62

สร้าง เหล่านภาพร

02 กุมภาพันธ์ 2565 09:50:31

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ของแนวทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกะทอน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-กม.85+735 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	4,089.000	255.94	1,044,235.20	1.2739	326.04	1,330,251.22
13	13. NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.85+560.000 (PRESTRESS TYPE SIZE (1x15.00)+(1x20.00)+(1x15.00)) M. ROADWAY WIDTH 12.00 M. )	เมตร	50.000	15,757.95	7,587,897.50	1.2323	187,011.32	9,350,566.08
14	14. BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	240.000	2,916.64	519,993.60	1.2323	2,978.02	714,726.11
15	15. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.00 ม. CLASS 2	ม.	20.000	3,101.60	62,036.20	1.2739	3,951.39	79,027.91
16	16. CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	1,700.000	590.35	1,003,595.00	1.2739	752.04	1,278,479.67
17	17. GABIONS,GALVANIZED 10x12 CM. MESH,SIZE 2x1x1 M.	กล่อง	280.000	2,747.97	769,431.60	1.2739	3,500.63	980,178.91
18	18. HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL) : PLAIN CONCRETE	ลบ.ม.	15.000	2,602.21	39,033.15	1.2739	3,314.95	49,724.32
19	19. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	1,350.000	238.36	321,786.00	1.2739	303.64	409,923.18

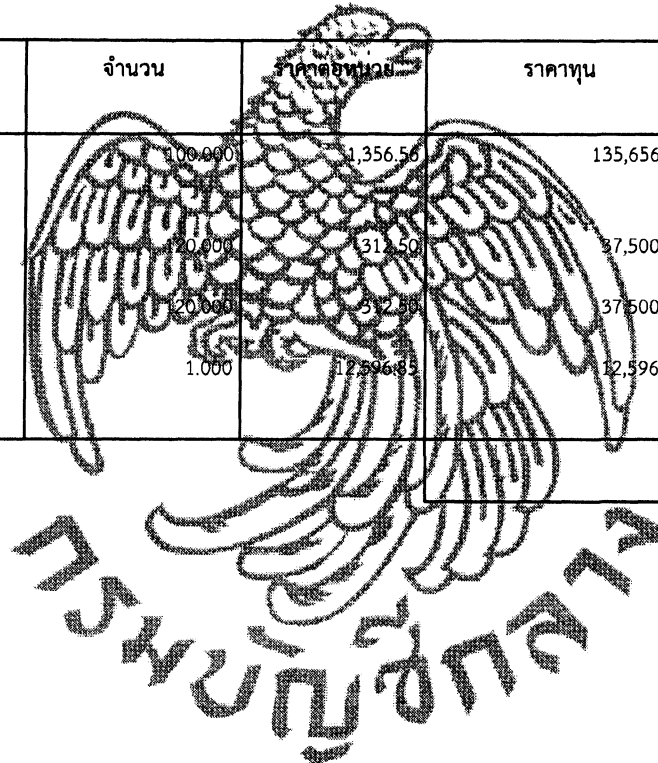
สร้าง เหล่านภาพร

02 กุมภาพันธ์ 2565 09:50:31

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกะทอน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-กม.85+735 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	20. W-BEAM GUARD RIAL THICKNESS 3.2 MM. ; CLASS I TYPE I	ม.	100.000	1,356.56	135,656.00	1.2739	1,728.12	172,812.17
21	21. THERMOPLASTIC PAINT YELLOW	ตร.ม.	20.000	312.50	37,500.00	1.2739	398.09	47,771.25
22	22. THERMOPLASTIC PAINT WHITE	ตร.ม.	20.000	312.50	37,500.00	1.2739	398.09	47,771.25
23	23. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	เหมาจ่าย	1.000	12,596.85	12,596.85	1.2739	16,047.12	16,047.12
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>19,800,648.99</b>



สร้าง เหล่านภาพร

02 กุมภาพันธ์ 2565 09:50:31

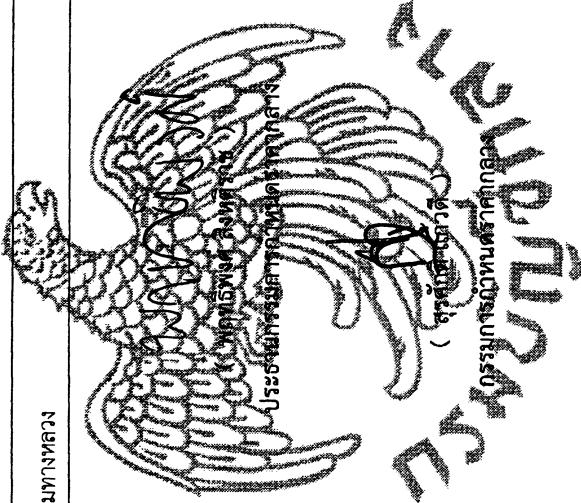
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการที่ผู้โครงสร้างที่ได้รับความเสียหายจากอุบัติเหตุ ของแขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1 ทางหลวงหมายเลข 2216 ตอนโคกมน-กกกสะท้อน ตอน 2 ระหว่าง กม.85+345-กม.85+735 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์)/กรมทางหลวง

  
( นายอรรถศักดิ์ Sawas )


กรรมการกำหนดราคากลาง



  
( สติง เหล่านภาพร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ

  
( นายอภิชิต อภิสิทธิ์ )

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๖

- ๒ กพ ๒๕๕๕