



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะกรรมการตรวจสอบราคากลาง

วันที่ 14 มิถุนายน 2564

ที่ -

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบราคากลาง งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐาน ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้

① เรียน ผส.ทล.18

ตามคำสั่งสำนักงานทงหลวงที่ 18.1/406/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบราคากลาง ในการจัดซื้อ/จัดจ้าง วงเงินในอำนาจของผู้อำนวยการสำนักงานทงหลวงที่ 18 ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2563 คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ ขอรายงานผลการตรวจสอบราคากลางของ ขท.ปัตตานี ตามหนังสือที่ สทล.18 ขท.ปัตตานี.1/(ง.3)/755 ลงวันที่ 9 มิถุนายน 2564 สรุปได้ดังนี้

1. รายละเอียดงาน

กิจกรรม	งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐาน ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้
รหัสงาน	27200 งานฟื้นฟูทงหลวงเพื่อคืนสู่สภาพอย่างยั่งยืน
ทงหลวงหมายเลข	410 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปัตตานี - ยะลา ตอน 1
กม.ดำเนินการ	ระหว่าง กม.2+750 - กม.4+106
ปริมาณงาน	1.356 กิโลเมตร
วงเงินงบประมาณ	34,406,000.00 บาท
ราคากลางที่เสนอ	34,405,958.30 บาท

2. ข้อมูลที่นำมาใช้ในการคำนวณตามรายละเอียดราคาวัสดุและระยะขนส่งของ ขท.ปัตตานี

3. เปรียบเทียบราคากลางที่เสนออนุมัติกับราคากลางที่คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ คำนวณได้ตามหลักเกณฑ์

(1) คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอขออนุมัติ	34,405,958.30 บาท
(2) คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ คำนวณได้	34,620,204.97 บาท
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอขออนุมัติ	น้อยกว่า 214,246.67 บาท

รายละเอียดตามเอกสารแนบ

4. คณะกรรมการตรวจสอบราคากลางฯ ได้พิจารณาตรวจสอบรายละเอียดราคากลาง ตามที่ ขท.ปัตตานี เสนอแล้ว

มีความเห็นร่วมกันว่า ถูกต้อง เหมาะสม ตามหลักเกณฑ์ เพื่อประโยชน์แก่ทางราชการ เห็นควรพิจารณาเห็นชอบให้

ใช้ราคากลาง ตามที่ คณะกรรมการกำหนดราคากลางของ ขท.ปัตตานี เสนอ วงเงิน 34,405,958.30 บาท

(สามสิบสี่ล้านสี่แสนห้าพันเก้าร้อยห้าสิบบาทสามสิบสตางค์)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายเชิดชัย สวนแก้ว)
ผ.ทล.18

ประธานกรรมการ

(นายยุทธศิลป์ ปูมมา)
ว.ทล.18

รองประธานกรรมการ

(นายโอภาส สมใจนึก)
ว.ทล.18

กรรมการ

(นายกัมปนาท พรหมเทพ)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

กรรมการ

(นางพรพิมล พรหมบริรักษ์)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯและเลขานุการ

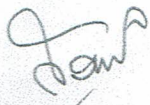
แขวงทางหลวงปัตตานี
 เลขรับ 5224
 วันที่ 14 มิ.ย. 2564
 เวลา 14.52

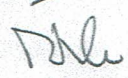
ที่ สทล.18.2/ 4635 14 มิถุนายน 2564

- ② เรียน ผอ.ขท.ปัตตานี, ทพ.ทล.
- เห็นชอบให้ใช้ราคากลาง ตามที่เสนอ
 - วงเงิน 34,405,958.30 บาท
 - (สามสิบสี่ล้านสี่แสนห้าพันเก้าร้อยห้าสิบบแปดบาทสามสิบสตางค์)
 - ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามระเบียบต่อไป

งานพัสดุและสัญญา
 เลขรับ 2180
 วันที่ 15 มิ.ย. 64 (นายธีระวัฒน์ ทรัพย์เสนาช)
 เวลา 15.08 น. ผส.ทล.18

- ③ เดว.งท.; ๕๗.งท.
- เพื่อทราบ ดำเนินการต่อไป


 (นายรุ่งรินทร์ แก้วคีรี)
 รักษาราชการแทน ผอ.ขท.ปัตตานี
 ๑๕ มิ.ย ๒๕๖๔

- 4) คุณศิริ
- ดำเนินการต่อไป
- 
 (นางณัฐริดา สะแหม)
 ทพ.ขท.ปัตตานี
 ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๔

สรุปผลการตรวจสอบราคากลาง งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้

รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวงเพื่อคืนสู่สภาพอย่างยั่งยืน

ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควนคูม 0100 ตอน ปัตตานี - ยะลา ตอน 1

ระหว่าง กม.2+750 - กม.4+106 ระยะทาง 1.356 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor	ราคาประเมิน				แนวทางหลวงปี๖๓ปรี	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	เป็นเงิน (บาท)	หน่วยละ	เป็นเงิน (บาท)	
1	งานตัดขอบผิวทาง (EDGE CUT 10 CM. THICK)	ม.	2,712.00	20.00	54,240.00	1.2004	24.01	25.21	68,369.52	25.00	67,800.00	
2	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	2,034.00	30.46	61,955.64	1.2004	36.56	38.39	78,085.26	37.75	76,783.50	
3	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	11,174.40	3.60	40,227.84	1.2004	4.32	4.54	50,731.78	4.50	50,284.80	
	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,448.00	45.35	65,666.80	1.2004	54.44	57.16	82,767.68	57.00	82,536.00	
	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	55.00	200.16	11,008.80	1.2004	240.27	252.28	13,875.40	252.00	13,860.00	
6	2.3(5.1) งานดินถมบริเวณทางเท้า (EARTH FILL UNDER SIDEWALK)	ลบ.ม.	2,499.00	192.23	480,382.77	1.2004	230.75	242.29	605,482.71	242.00	604,758.00	
7	2.4(2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	895.00	264.02	236,297.90	1.2004	316.93	332.78	297,838.10	332.00	297,140.00	
8	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุถมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	1,017.00	268.82	273,389.94	1.2004	322.69	338.82	344,579.94	338.00	343,746.00	
9	3.2(1) งานพื้นทางหินแตก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	1,181.00	914.30	1,079,788.30	1.2004	1,097.53	1,152.41	1,360,996.21	1,152.00	1,360,512.00	
10	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก ใช้ยาง CSS-1)	ตร.ม.	5,424.00	32.24	174,869.76	1.2004	38.70	40.64	220,431.36	40.50	219,672.00	
11	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แมทโคท (TACK COAT)	ตร.ม.	5,444.00	14.33	78,012.52	1.2004	17.20	18.06	98,318.64	18.00	97,992.00	
12	4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK)	ตร.ม.	5,424.00	261.16	1,416,531.84	1.2004	313.50	329.18	1,785,472.32	320.00	1,735,680.00	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคาประเมิน				แนวทางกลางขอมติ	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาขุม (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	เป็นเงิน (บาท)	หน่วยละ	เป็นเงิน (บาท)	
13	4.4(4) งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK)	ตร.ม.	5,444.00	257.86	1,403,789.84	1.2004	309.54	325.02	1,769,408.88	316.00	1,720,304.00	
14	5.3(1.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.30 ม. ชั้น 3 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 0.30 M. CLASS 3)	ม.	40.00	530.06	21,202.33	1.2004	636.28	668.09	26,723.60	668.00	26,720.00	
15	5.3(6.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. ชั้น 3 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 3)	ม.	2,586.00	3,898.77	10,082,215.99	1.2004	4,680.08	4,914.08	12,707,810.88	4,914.00	12,707,604.00	
16	6.3(1.3.2) อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด C สำหรับท่อขนาด Ø 1.20 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต (R.C. MANHOLE TYPE "C" FOR R.C.P. Ø 1.20 M. WITH R.C. COVER)	แห่ง	163.00	24,486.80	3,991,348.40	1.2004	29,393.95	30,863.65	5,030,774.95	30,531.00	4,976,553.00	
	อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด I สำหรับท่อขนาด Ø 1.20 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต (R.C. MANHOLE TYPE "I" FOR R.C.P. Ø 1.20 M. WITH R.C. COVER)	แห่ง	7.00	42,914.33	300,400.31	1.2004	51,514.36	54,090.08	378,630.56	52,986.00	370,902.00	
18	6.3(4) ท่อรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กทรงเหลี่ยมจากขอบคันหิน (R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET)	ม.	170	1,642.22	279,177.40	1.2004	1,971.32	2,069.89	351,881.30	2,068.00	351,560.00	
19	6.3(14.1) กำแพงกั้นดินแบบที่ 1B (RETAINING WALL TYPE 1B)	ม.	2,372.00	1,164.24	2,761,577.28	1.2004	1,397.55	1,467.43	3,480,743.96	1,451.00	3,441,772.00	
20	6.4(1) ขอบคันหินรางต้น (BARRIER CURB AND GUTTER)	ม.	2,372.00	670.50	1,590,426.00	1.2004	804.87	845.11	2,004,600.92	845.00	2,004,340.00	
21	งานพื้นทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็กชะร่อง ขนาด 40 x 40 ซม. ทน 7 ซม. (7 CM. THICK REINFORCE CONCRETE SLAB 40X40 CM. GROOVING)	ตร.ม.	6,523	267.41	1,744,315.43	1.2004	321.00	337.05	2,198,577.15	336.00	2,191,728.00	
22	6.12(3.1) งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิมแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. (RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET)	ต้น	64.00	17,799.10	1,139,142.40	1.2004	21,366.04	22,434.34	1,435,797.76	22,434.00	1,435,776.00	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคาประเมิน			แมชชีนทางหลวงปี๓๓นี้	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		คณะกรรมการตรวจสอบ ฯ	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	เป็นเงิน (บาท)	หน่วยละ	เป็นเงิน (บาท)
23	6.15(2) เ็นจรงจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE))	ตร.ม.	509.00	329.70	167,817.30	1.2004	ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	415.56	211,520.04	415.00	211,235.00
24	7. งานจัดการเรื่องหมายงรจรงระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	เหมาจ่าย	1.00	13,317.82	13,317.82	1.2004	15,986.71	16,786.05	16,786.05	16,700.00	16,700.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					27,467,102.61				34,620,204.97		34,405,958.30

หมายเหตุ

1. วันที่ทำการประเมิน 2 มิถุนายน 2564 น้ำมันเซล 28.00 - 28.99 บาท/ลิตร
2. ราคาพื้นฐานวัสดุ เดือน พฤษภาคม 2564
3. ที่ตั้งโครงการฯ อยู่ในท้องที่จังหวัด ปี๓๓นี้ เขตฝนตก ปกติ
มติ ครม. ที่ นร.0504/1558 ตว. 27 ม.ค. 2548 เรื่อง การช่วยเหลือผู้ประกอบการรับเหมาก่อสร้างในพื้นที่ 3 จชต. (ปี๓๓นี้ ยะลา นราธิวาส) บวกเพิ่มค่าตอบแทนพิเศษ 5% ของราคากลางที่คำนวณได้