

แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3(เวียงสระ) กรมทางหลวง

กระทรวงคมนาคม

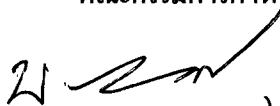

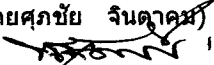

ราคาประเมินราคากลาง

โครงข่ายทางหลวงได้รับการพัฒนา

รหัสงาน 11400 กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ

งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ท่าชี - ถ้ำพรรณรา ที่ กม.216+275 (NB)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

()	ประธานกรรมการฯ
(นายขจร เพิ่มเดช)	ร.ช.ท.(จ) สุราษฎร์ธานีที่ 3(เวียงสระ)
()	กรรมการ
(นายศุภชัย จินดาคุณ)	ช.ผ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เวียงสระ)
()	กรรมการ
(นายพรเทพ พรหมสุวรรณ)	ช.อ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เวียงสระ)
(ว่าที่ร้อยตรี )	เห็นชอบ
(วรินทร์ พึ่งเฟื่อง)	ผ.อ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เวียงสระ)

คิดราคากลางวันที่
๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

เขียน ผ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ)

คณะกรรมการพิจารณาราคาประเมินหรือราคากลาง ที่จําแนกแล้วเห็นควรกำหนดราคากลาง โครงการพัฒนา 11400 กิจกรรมพัฒนาและระบบระบายน้ำ
งานพัฒนาและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ท่าชี - กำพรวนที่ กม.216+275 (NB) ปริมาณงาน 1 แห่ง รายละเอียดดังนี้

แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ) กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
รายละเอียดราคาประเมิน

โครงการพัฒนาหลวงได้รับการพัฒนา

รหัสงาน 11400 กิจกรรมพัฒนาและระบบระบายน้ำ

งานพัฒนาและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ท่าชี - กำพรวนที่ กม.216+275 (NB)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ		ราคาค่าต้นทุน		Factor		ราคาประเมิน		ราคากลาง	
			หน่วย	เป็นเงิน	หน่วย	เป็นเงิน	หน่วย	FN	หน่วย	เป็นเงิน	หน่วย	เป็นเงิน
1	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	2,100.00	95,235.00	45.35	1.3589	61.62	129,402.00	61.50	129,150.00		
2	งานถมหินใหญ่เพื่อปรับฐาน Gabion wall	ลบ.ม.	150.00	110,980.50	739.87	1.3589	1,005.40	150,810.00	1,005.00	150,750.00		
3	งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	820.00	83,312.00	101.60	1.3589	138.06	113,209.20	138.00	113,160.00		
4	งานก่อสร้างกำแพงรับหินใหญ่(GABION) ขนาด 2 x 1 x 1(ม.ข.ม.) (Galvanized)	ลบ.ม.	174.00	232,874.64	1,338.36	1.3589	1,818.69	316,452.06	1,818.00	316,332.00		
5	งานก่อสร้างกำแพงรับหินใหญ่(GABION) ขนาด 1.5 x 1 x 1(ม.ข.ม.) (Galvanized)	ลบ.ม.	435.00	580,825.05	1,335.23	1.3589	1,814.44	789,281.40	1,814.00	789,090.00		
6	งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS(RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION) ขนาด 2 x 6 x 0.3(ม.ข.ม.)	ลบ.ม.	81.00	143,913.51	1,776.71	1.3589	2,414.37	195,563.97	2,414.00	195,534.00		
7	งานก่อสร้างกำแพงรับหินใหญ่ (Gabion) ขนาด 2x1x0.5 (ม.ข.ม.) (Galvanized)	ลบ.ม.	116.00	205,970.76	1,775.61	1.3589	2,412.87	279,892.92	2,412.00	279,792.00		
8	เหล็ก Anchor DB 12 ยาว 0.70 ม.	ทอน	270.00	5,019.30	18.59	1.3589	25.26	6,820.20	25.00	6,750.00		
9	งานจัดการเรื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) ชุดที่ 4-2	ชุด	1.00	4,975.88	4,975.88	1.3589	6,761.72	6,761.72	6,761.00	6,761.00		
รวมราคาทั้งโครงการ				1,463,106.64			1,988,193.47			1,987,319.00		

1.) ผลรวมราคาค่าต้นทุนงานก่อสร้างทาง.

2.) ผลรวมราคาค่าต้นทุนก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม.

3.) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ.

4.) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง.

5.) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม.

6.) ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ. $= 1 + \frac{[(3) \{ (1) \times (4) \} + (2) \times (5) \{ \}]}{100}$

7.) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ.

8.) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ.

(.....) ประธานกรรมการ

(นายจรูญ คุ้มเดช) ร.ช.ท.(จ) สุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ)

(.....) กรรมการ

(นายศุภชัย จันทาคม) ผ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ)

คอลลีเยนจ์

ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)

เงินล่วงหน้า

เงินประกันผลงาน

5.00 %

7.00 %

15.00 %

10.00 %

(.....) กรรมการ

(นายพรเทพ พรหมสุวรรณ) ผ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ)

(.....) ฟื้นฟูขอบ

(วันพร พึ่งเพ็ญ) ผ.ช.ท.สุราษฎร์ธานีที่ 3(เรียงสระ)