

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการบุกเบิกถนนสายสี่เจ็ดจ้าว – หนองไ้โต้ง หมู่ที่ 3 ตำบลนาโ้ะหมิง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาโ้ะหมิง

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 670,500.-บาท (- หกแสนเจ็ดหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน-)

3.ลักษณะงานโดยสังเขป

- โดยทำการบุกเบิกถนนสายสี่เจ็ดจ้าว – หนองไ้โต้ง ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๐๐๐.- เมตร หรือผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐.- ตารางเมตร โดยทำการถมหินผุหนาเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร พร้อมเกรดบดอัดพร้อมติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน ๑ ชุด รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.นาโ้ะหมิงกำหนด

4.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 627,500-บาท (- หกแสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน-)

5.บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.4)

5.2 แบบสรุปราคาค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.5)

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายสมโชค คงแป้น

6.2 นายมานิต กิ่งเลียน

6.3 นายสมพงษ์ ทองมาก



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง

ที่ -

วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การกำหนดราคากลาง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง ที่ ๒๗๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการบุกเบิกถนนสายไสเจ็ดเจ้า - หนองไ้ไ้ตรง หมู่ที่ ๓ ตำบลนาโตะหมิง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง งบประมาณตั้งไว้ ๖๗๐,๕๐๐.- บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานดังกล่าว ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยให้เป็นไปตามความเหมาะสม เป็นปัจจุบัน เป็นงบประมาณ ๖๒๗,๕๐๐.- บาท (หกแสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน) รายละเอียดตามเอกสารที่เสนอมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายสมโชค คงแป้น)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายมานิช กิ่งเลียน)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสมพงศ์ ทองมาก)

ความเห็นนายองค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง

อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

(ลงชื่อ).....

(นายประสพ ทองย่อย)

นายองค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง

สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง
 กรมกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
 ประเภทงาน หินผุ บดอัดแน่น
 สถานที่ก่อสร้าง สายทาง นुकเบิกถนนสายใสเจ็ดเจ้า - นองไฮโดรง หมู่ที่ 3
 อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง
 ประมาณการตามแบบ ปร. 4 จำนวน 3 แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor FN	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง (A)	451,831.50	1.3822	624,521.50	Factor F
2	ป้ายโครง	3,000.00	-	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - เงินประกันผลงานหัก 0.00% ผันซุก1
					Factor FN งานทาง 1.3822 Factor FN งานสะพานฯ 0
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง.....(3) = (1)+(2)			627,521.50	
	คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้างประมาณ			627,500.00	
ตัวอักษร	หกแสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน				

ความยาวถนน 1.000 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 627,500.00 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างนี้ และยึดถือประมาณราคานี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายสมโชค คงแป้น)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายมานิช กิ่งเลียน)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายสมพงศ์ ทองมาก)

**ใบประมาณราคาค่าก่อสร้างงานถนนลาดยาง
กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาโตะหมิง
งบประมาณปี 2560**

สายทาง บุกเบิกถนนสายไล่เจ็ดเจ้า - นองไธตรง หมู่ที่ 3
ตำบลนาโตะหมิง
อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง

ลักษณะโครงการ


1. ก่อสร้างถนนลาดยาง ความยาวรวมทั้งสิ้น 1.000 กิโลเมตร ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
 ผิวจราจร หินผุ บดอัดแน่น กว้าง 4.00 เมตร
 ไหล่ทาง หินผุ บดอัดแน่น กว้างข้างละ - เมตร
 ช่วงที่ 1 จาก กม.ที่ 0+000.000 ถึง กม.ที่ 1+000.000 ระยะทาง 1.000 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
1	งานกรวยทางวางปากชุตตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	6,000	1.27	7,620.00	
2	งานบดอัดผิวทางเดิม	ตร.ม.	6,000	8.30	49,800.00	
3	งาน Benching	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
4	งานดินตัด	ลบ.ม. (รวมชาติ)	-	-	-	
5	งานดินถม(จากดินขนลง)	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
6	งานดินถม(จากดินตัด)	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
7	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
8	งานชั้นรองพื้นทาง					
	8.1 ชนิด หินคลุก หนา 0.10 ม.	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
9	งานชั้นพื้นทาง					
	9.1 ชนิด หินคลุก	ลบ.ม (แน่น)	-	-	-	
10	งานลาดยาง Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
11	งานผิวทาง					
	11.1 ชนิด หินผุ บดอัดแน่น	ตร.ม.	1,290	224.35	289,411.50	
	11.2 ชนิด แอสฟัลติกคอนกรีต หนา 1 ซม.					
	10.2.1 บนผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
12	งานไหล่ทาง					
	12.1 ชนิด หินผุ บดอัดแน่น	ตร.ม.	-	-	-	
	12.2 ชนิด แอสฟัลติกคอนกรีต หนา 1 ซม.					
	11.2.1 บนผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
13	งานระบายน้ำ					
	13.1 งานท่อลอดกลม คสล.					
	13.1.1 ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-	-	-	
	13.1.2 ขนาด ϕ 0.60 ม.	ม.	16.00	1,750.00	28,000.00	
	13.1.3 ขนาด ϕ 0.80 ม.	ม.	-	-	-	
	13.1.4 ขนาด ϕ 1.00 ม.	ม.	20.00	3,700.00	74,000.00	
	13.1.4 ขนาด ϕ 1.20 ม.	ม.	-	-	-	
	13.2 งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)					
	13.2.1 ขนาด 1- ϕ 0.60 ม (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.2 ขนาด 1- ϕ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.3 ขนาด 1- ϕ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.4 ขนาด 1- ϕ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.5 ขนาด 2- ϕ 0.60 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.6 ขนาด 2- ϕ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	

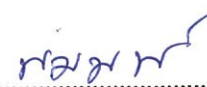
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
	13.2.7 ขนาด 2- φ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.8 ขนาด 2- φ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.9 ขนาด 3- φ 0.60 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.10 ขนาด 3- φ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.11 ขนาด 3- φ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	13.2.12 ขนาด 3- φ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
14	งานป้องกันกีดขวาง					
	14.1 งานปลูกหญ้า แบบ บักแถว	ตร.ม.	-	-	-	
	14.2 งานปลูกหญ้า แบบ	ตร.ม.	-	-	-	
	14.3 งาน Concrete slope protection	ตร.ม.	-	-	-	
	14.4 งานป้องกันกีดขวางแบบ...	ตร.ม.	-	-	-	
15	งานเครื่องหมายจราจร					
	15.1 บ้ายจราจรแบบ บ-1	จุด	-	-	-	
	15.2 บ้ายจราจรแบบ บ (บ2)	จุด	-	-	-	
	15.3 บ้ายจราจรแบบ บ (บ3-บ36)	จุด	-	-	-	
	15.4 บ้ายจราจรแบบ ค (ค1-ค60,ค62,ค75)	จุด	-	-	-	
	15.5 บ้ายจราจรแบบ ค (ค61)	จุด	-	-	-	
	15.6 บ้ายจราจรแบบ ค (ค63+ค66)	จุด	-	-	-	
	15.7 บ้ายจราจรแบบ ค (ค64,ค67)	จุด	-	-	-	
	15.8 บ้ายจราจรแบบ ค (ค65,ค68,ค70)	จุด	-	-	-	
	15.9 บ้ายจราจรแบบ ค (ค69)	จุด	-	-	-	
	15.10 บ้ายจราจรแบบ ค (ค71-ค73)	จุด	-	-	-	
	15.11 บ้ายจราจรแบบ ค (ค74)	จุด	-	-	-	
	15.12 บ้ายจราจรแบบ ค (ค76)	จุด	-	-	-	
	15.13 บ้ายจราจรแบบ ค (ค77)	จุด	-	-	-	
	15.14 บ้ายจราจรแบบ ค (ค78)	จุด	-	-	-	
	15.15 บ้ายจราจรแบบ ค (ค1-ค10)+ค (ค76)	จุด	-	-	-	
	15.16 บ้ายจราจรแบบ น-1	จุด	-	-	-	
	15.17 บ้ายจราจรแบบ น-2(1 แผ่นบ้าย)	จุด	-	-	-	
	15.18 บ้ายจราจรแบบ น-2(2 แผ่นบ้าย)	จุด	-	-	-	
	15.19 บ้ายจราจรแบบ น-2(3 แผ่นบ้าย)	จุด	-	-	-	
	15.20 บ้ายจราจรแบบ น-3(1 แผ่นบ้าย)	จุด	-	-	-	
	15.21 บ้ายจราจรแบบ น-4	จุด	-	-	-	
	15.22 บ้ายจราจรแบบ น-5	จุด	-	-	-	
	15.23 GUARD RAIL					
	15.23.1 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนคอสะพาน)	ม.	-	-	-	
	15.24 บ้ายจราจรแบบ บ-ค	จุด	-	-	-	
	15.25 บ้ายแสดงรายละเอียดการก่อสร้าง (บ้ายชั่วคราว)	จุด	1	3,000.00	3,000.00	
	15.26 TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	-	
	15.27 งานหลักกันโค้ง คสล.	หลัก	-	-	-	
	15.28 งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	
	15.29 งานทาสีเครื่องหมายบนผิวทาง					
	15.29.1 ชนิดสีขาว กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	-	-	-	
	15.29.2 ชนิดสีเหลือง กว้าง 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	
16	งานอำนวยความสะดวกอื่น ๆ					
	16.1 RUMBLE STRIP (3 จุด = 1 แห่ง = 7.8 ตร.ม.)	ตร.ม.	-	-	-	
	16.2 ทางม้าลาย (1 แห่ง = 3.0 ตร.ม.)	แห่ง	-	-	-	
	16.3 ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ปุ่ม	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
17	16.4 งานเสาไฟฟ้าแสงสว่าง สูง 9.00 ม. กิ่งเดียว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด(รวมค่าวัสดุและค่าแรงติดตั้ง)	ชุด	-	-	-	-
	16.5 งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ ศก. 0.30 ม. งานทางเท้า คสล.	ชุด ม.	- -	- -	- -	- -
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (A)				451,831.50	
18	งานท่อลอดเหลี่ยม คสล.					
19	16.1 กม.ที่ 4952 ขนาด 2-2.10x2.10 x 15.00 ม. (หมายเหตุ : รายละเอียดการประมาณราคาแสดงใน รายการประมาณราคาต่อหน่วยงานท่อลอดเหลี่ยม คสล.)	แห่ง	0	-	-	-
	16.2 กม.	แห่ง				
	16.3 กม.	แห่ง				
	งานก่อสร้างสะพาน คสล.					
	17.1..... (หมายเหตุ: รายละเอียดการประมาณราคาแสดงใน รายการประมาณราคาต่อหน่วยงานสะพาน คสล. และใช้ เสาเข็ม คสล.ขนาด <input type="checkbox"/> 0.40 x 0.40 ม.ยาว 8.00 ม. ในการประมาณราคา)	แห่ง	0	-	-	-
รวมค่างานต้นทุนสะพานและท่อเหลี่ยม (B)					-	

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างนี้
และยึดถือประมาณราคานี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายสมโชค คงแป้น)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายมานิช กิ่งเลียน)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายสมพงศ์ ทองมาก)