



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลฉะพวย โทร. 044-192120

ที่ บร.55603/

วันที่ 25 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลาง และขออนุมัติใช้ราคากลางงานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 จากบ้านนางสมเศียร อาจเอี่ยม-บ้านนางญานิน หารราชวงศ์ ตำบลฉะพวย อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลฉะพวย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.บันทึกการประชุม

จำนวน 1 ชุด

2.วาระการประชุม

จำนวน 1 ชุด

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลฉะพวย ที่ 507/2566 ลงวันที่ 6 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 จากบ้านนางสมเศียร อาจเอี่ยม-บ้านนางญานิน หารราชวงศ์ ตำบลฉะพวย อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์ ตามนัยแห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ 2560 มาตรา 4 และตามประกาศของคณะกรรมการราคากลางฯ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการฯตามรายนามท้ายนี้ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางงานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 จากบ้านนางสมเศียร อาจเอี่ยม-บ้านนางญานิน หารราชวงศ์ ตำบลฉะพวย อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์ ปริมาณงาน กว้าง 4.00 เมตร ยาว 111 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุก หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 444 ตารางเมตร เป็นเงินงบประมาณ 277,111.42 บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยสี่สิบเอ็ดบาทสี่สิบสองสตางค์) เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยได้ร่วมประชุมพิจารณา ร่วมกัน โดยมีรายละเอียด ขั้นตอนการทำงานตามรายงานการประชุมของคณะกรรมการพร้อมแบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติ

ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการ

(นายณรงค์ พูนสังข์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายภฤตภาส คณวรินทร์)

นักจัดการงานเทศกิจปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางสาวอัมพร จันทิรมย์)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

/ความเห็นผู้อำนวยการ...

ความเห็นผู้อำนวยการกองช่าง

— เสนอขอใบเสร็จรับเงิน

(ลงชื่อ)



(นายณรงค์ พูนสังข์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ความเห็นหัวหน้าเจ้าหน้าที่

เชิดดาอรอนงค์

(ลงชื่อ)



(นางสาวมาลัย ปะนาธรรมา)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ความเห็นปลัดเทศบาลตำบลถาวร

พินิตดาอรอนงค์

(ลงชื่อ)



(นางกนกพร เพิ่มพานิช)

ปลัดเทศบาลตำบลถาวร

ความเห็น/คำสั่งนายกเทศมนตรีตำบลถาวร

(ลงชื่อ)



(นางรุชานิต กัณหาวัฒนานนท์)

นายกเทศมนตรีตำบลถาวร

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 จากบ้านนางสมเคียร อาจเอี่ยม –บ้านนางญานิน ทรราชวงศ์
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลถาวร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 249,000.00 บาท (สองแสนสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
4. ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน กว้าง 4.00 เมตร ยาว 111.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุก/หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 444.00 ตารางเมตร โดยก่อสร้างตามแบบแปลนและแผนผังเทศบาลตำบลถาวรกำหนด/
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 23 มกราคม 2567 เป็นเงิน 277,111.42 บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยสิบเอ็ดบาทสี่สิบสองสตางค์)
6. บัญชีประมาณการราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - 6.1.....
 - 6.2.....
 - 6.3.....
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายณรงค์ พูนสังข์	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง/
7.2 นายกฤตภาส คณะวรรณ	ตำแหน่ง นักจัดการงานเทคนิคปฏิบัติการ/
7.3 นางสาวอัมพร จันพิรมย์	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน/

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 สายบ้านนางสมเคียร อาจเอี่ยม-บ้านนางญานิน พระราชวงศ์
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านบุตาพวง หมู่ที่ 6 ตำบลถาวร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลถาวร
 แบบเลขที่/2566
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. หลัทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.30 ม.
 ระยะทาง ยาว 111.00 ม. อพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 444.00 ตร.ม.
 หน้า 0.15 ม.

จำนวนราคากลางโดย นายวัชรินทร์ อะช่วยรัมย์ นายช่างโยธา

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานหรือวางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.	444.00	1.73	768.12	1.3642	2.36	1,047.87
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า 10 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 งานพื้นทางหินคลุก หน้า 10 ซม.	ลบ.ม.						
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	22.20	688.32	15,280.70	1.3642	939.01	20,845.93
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า 15 ซม.	ตร.ม.	444.00	399.55	177,400.20	1.3642	545.07	242,009.35
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	4.00	161.57	646.28	1.3642	220.41	881.66
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	40.00	87.30	3,492.00	1.3642	119.09	4,763.79
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	10.00	554.38	5,543.78	1.3642	756.28	7,562.82
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.	0+000.00						
	ขนาด	1-1.80x1.80						
	ยาว	0.00 ม.						
รวมค่าก่อสร้าง								277,111.42

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทางคิดประมาณการเพียง

277,111.42

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

หมายเหตุ : Factor F ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ส่วนที่ ๓๓๓/๒/๖ ๔๙๙ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๖
คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้วควรใช้ราคานี้เป็นราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายณรงค์ หุ่นสิงห์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายฤกษ์ภาส คณะวรรณ)
นักจัดการงานเทคนิคปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวอัมพร จันทิมนต์)
เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน