



ประกาศเทศบาลตำบลพะว้า

เรื่อง การเปิดเผยรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลาง เกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มาตรา 63 บัญญัติว่า “ภายใต้บังคับมาตรา 62 ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด” และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0433.2/ว 206 ลงวันที่ 1 พฤษภาคม 2562 เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง เทศบาลตำบลพะว้า ที่ 175/2565 ลงวันที่ 27 เมษายน 2565 ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางงานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางกง ฝูงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ฝูงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8 ตำบลพะว้า อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยกำหนดราคากลาง รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 197,000.00 บาท (-หนึ่งแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน-) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 2 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565



(นายณัฐพงศ์ ไตรโยธี)
นายกเทศมนตรีตำบลพะว้า

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินการก่อสร้างและราคากลางในงานจ้าง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวรภรณ์ ผุงพิลา)

บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8 ตำบลชะหล้า อำเภอบึงสามพัน จังหวัดบึงสามพัน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลชะหล้า อำเภอบึงสามพัน จังหวัดบึงสามพัน

1. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 184,000.00 บาท (-หนึ่งแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน-)

2. ลักษณะงาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางง ผุงพิลา ถึงบ้าน นางวรภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8 งานก่อสร้างผิวจราจรขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 103.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 309.00 ตารางเมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ก่อนดำเนินงาน จำนวน 1 ป้าย และติดตั้งป้ายเหล็กโครงการ ขนาด 1.20x2.40 เมตร จำนวน 1 ป้าย ก่อสร้างตามแบบเทศบาลตำบลชะหล้ากำหนด แบบเลขที่ 75/2565 กำหนดแล้วเสร็จ 60 วัน

3. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 28 เมษายน 2565

เป็นเงินจำนวน 197,000.00 บาท (- หนึ่งแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน -)

4. บัญชีประมาณการราคากลาง

4.1 แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง (ปร.5)	จำนวน 1	แผ่น
4.2 แบบสรุปรายละเอียดรายการประมาณราคา (ปร.4)	จำนวน 2	แผ่น
4.3 เอกสารประกอบ (บัญชีค่าแรง/ดำเนินการ)	จำนวน 1	ชุด

5. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

5.1 นายพงศ์สรร คำกองแพ่ง ตำแหน่ง นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน	ประธานกรรมการ
5.2 นายสุทิวส์ นิเทียน ตำแหน่ง เจ้าพนักงานประปาปฏิบัติงาน	กรรมการ
5.3 นายทรงยศ วะเกิดเป็ง ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	กรรมการและเลขานุการ

รายละเอียดโครงการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ ๘ ตำบลชะหลัว อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์ งบประมาณตั้งไว้ ๑๘๔,๐๐๐.๐๐ บาท (-หนึ่งแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน-)

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ ๘ ตำบลชะหลัวอำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์ งานก่อสร้างผิวจราจรขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๐๙.๐๐ ตารางเมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ก่อนดำเนินงาน จำนวน ๑ ป้าย และติดตั้งป้ายเหล็กโครงการ ขนาด ๑.๒๐x๒.๔๐ เมตร จำนวน ๑ ป้าย ก่อสร้างตามแบบเทศบาลตำบลชะหลัวกำหนด แบบเลขที่ ๗๕/๒๕๖๔ กำหนดแล้วเสร็จ ๖๐ วัน

ลงชื่อ.....

(นายพงศธร มุงธิสาร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง


(นางสาวสมพร บุญราช)
นักจัดการงานทั่วไป

รายการก่อสร้างงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
(บริเวณซอยบ้านนางกง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8
ตำบลบะหว้า อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร

1. **วัตถุประสงค์** เทศบาลตำบลบะหว้ามีความประสงค์จะทำการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยบ้านนางกง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8 ตำบลบะหว้า อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร
2. **สถานที่ก่อสร้าง** (บริเวณซอยบ้านนางกง ผุงพิลา ถึงบ้านนางวารภรณ์ ผุงพิลา) บ้านวังม่วง หมู่ที่ 8 ตำบลบะหว้า อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร
3. **ปริมาณงาน**
 - 3.1 ขนาดผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ยาว 103.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 309.00 ตารางเมตร
 - 3.2 งานลงลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร พร้อมปรับเกลี่ยเรียบตลอดแนวความยาวถนน
4. **ข้อกำหนดเฉพาะงาน**
 - 4.1 **แนวระดับ** ผู้ควบคุมงานของผู้ว่าจ้างจะเป็นผู้กำหนดหมุดแนวและหมุดระดับให้ผู้รับจ้างก่อนดำเนินการก่อสร้าง
 - 4.2 **รูปแบบ** แนวระดับอาจจะเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมกับการใช้งานในสภาพปัจจุบัน และต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานก่อน ทั้งนี้เนื้องานจะต้องได้ตามแบบและรายการที่กำหนด
 - 4.3 **หากมีอุปสรรคทำให้ไม่สามารถดำเนินการให้เป็นไปตามรูปแบบได้** ให้ผู้รับจ้างดำเนินการตามคำแนะนำของผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจการจ้าง เป็นข้อยุติ
 - 4.4 **ในกรณีที่แบบรูปและรายการก่อสร้าง มีส่วนขัดแย้งกันให้ถือปฏิบัติตามรายการก่อสร้าง** หากมีข้อขัดข้องต้องวินิจฉัย ให้ถือปฏิบัติ ตามคำวินิจฉัยของผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจการจ้าง
 - 4.5 **สิ่งสาธารณูปโภคต่างๆ** ที่กีดขวางการก่อสร้าง และมีความจำเป็นต้องเคลื่อนย้ายให้พ้นออกไปให้ผู้รับจ้างรีบแจ้งผู้ว่าจ้างทราบเป็นลายลักษณ์อักษร เพื่อผู้ว่าจ้างจะได้พิจารณาช่วยเหลือติดต่อหรือขอความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดการย้ายให้
 - 4.6 **ผู้รับจ้างต้องหาทางป้องกันมิให้ดิน ทราย หินหรือ วัสดุก่อสร้างอื่นๆ ตกลงในบ่อพักหรือท่อระบายน้ำเป็นอันตรายและถ้ามีกรณีเช่นนี้เกิดขึ้นไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ** ผู้รับจ้างต้องรีบจัดการตักวัสดุดังกล่าวขึ้นจากบ่อพักหรือท่อระบายน้ำให้หมดสิ้นโดยไม่ชักช้า
 - 4.7 **งานบกพร่องใดๆ** ไม่ว่าจะเกิดจากฝีมือไม่ดี ใช้วัสดุที่ด้อยคุณภาพ ความเสียหายจากความไม่ระมัดระวังหรือเหตุอื่นใดที่พบว่ามียุ่ก่อนสิ้นสุดการรับประกันตามระยะเวลาในสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องแก้ไขทันทีและวัสดุที่ใช้ให้เป็นไปตามข้อกำหนด และรายการก่อสร้างหรืออาจแก้ไขโดยวิธีอื่นในลักษณะที่ผู้ควบคุมงานอนุญาตให้ทำได้ ข้อกำหนดดังกล่าวนี้ให้มีผลบังคับอย่างสมบูรณ์โดยไม่ต้องคำนึงถึงว่างานบกพร่องดังกล่าวข้างต้นนั้นได้ทำโดยที่ผู้ควบคุมงานได้รู้แล้วและข้อเท็จจริงที่ว่าผู้ควบคุมงานที่รับผิดชอบอาจมองข้ามความบกพร่องดังกล่าวไปก่อนหน้านั้นหาเป็นการยอมรับส่วนหนึ่งส่วนใดของงานนั้นไม่

4.8 ในการก่อสร้าง หากมีเส้นทางอื่นที่ประชาชนใช้เป็นทางสัญจรได้ชั่วคราว ให้ผู้รับจ้าง ประชาสัมพันธ์และติดป้ายแจ้งให้ประชาชนทราบรวมถึงป้ายเตือนและอำนวยความสะดวก

4.9 คอนกรีตมีกำลังต้านทานแรงอัดประลัยไม่น้อยกว่า 240 กก/ซม² ที่อายุ 28 วัน โดยทดสอบจากแท่ง ตัวอย่างรูปลูกบาศก์เมตร ขนาด 15x15x15 ซม.

- กรณีผสมที่หน้างาน ให้ใช้อัตราส่วนผสม ดังนี้

ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภท 1	279	กิโลกรัม
ทราย	0.67	ลบ.ม.
หิน	1.072	ลบ.ม.
น้ำ	195	ลิตร

4.10 งานก่อสร้างโครงสร้างคอนกรีต เช่น ถนน รางระบายน้ำ บ่อพัก ท่อระบายน้ำ เป็นต้น ให้ถือวันแล้วเสร็จสมบูรณ์ เมื่อได้มีการบ่มคอนกรีตครบ 7 วัน นับตั้งแต่วันเทคอนกรีตเสร็จเรียบร้อย กำลังอัดคอนกรีตต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 75 ของกำลังอัดคอนกรีตที่ 28 วัน หรือการบ่มคอนกรีตในงานผิวทาง หลังจากกวาดและแต่งผิวคอนกรีตเสร็จให้รีบบ่มคอนกรีตด้วยสายเหลวบ่มคอนกรีต ให้ใช้สารประกอบเคมี (CURING COMPOUND) มีคุณภาพ มาตรฐาน มอก.841 วิธีใช้ตามคำแนะนำของผู้ผลิต

4.11 เหล็กเสริมคอนกรีต

- เหล็กตะแกรง (WIRE MESH) ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่แสดงเครื่องหมายมาตรฐาน มอก.737

- เหล็กกลม (ROUND BAR) ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่แสดงเครื่องหมายมาตรฐาน มอก.20 GRADE SR 24

- เหล็กข้ออ้อย (DEFORME BAR) ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่แสดงเครื่องหมายมาตรฐาน มอก.24 GRADE SD 30

4.12 วัสดุอุดรอยต่อ (JOINT SEALER) ต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมวัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่น

4.13 งานปรับเปลี่ยนแต่งไหล่ทางใช้แรงงานคนหรือคุณภาพมากกว่าแรงงานคน

4.14 การเก็บตัวอย่างและการนำส่งวัสดุ เพื่อตรวจสอบคุณภาพวัสดุก่อสร้าง ให้ยึดปริมาณคอนกรีต 50 ลบ.ม. / แท่งตัวอย่างรูปลูกบาศก์เมตร ขนาด 15x15x15 ซม. จำนวน 3 แท่ง

4.15 กำหนดระยะเวลาทำงานแล้วเสร็จภายใน 60 วัน

.....
ลงชื่อ.....ผู้กำหนดรายการ

(นายทรงยศ ระเบิดเป้ง)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา



เทศบาลตำบลปะทิว

โครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ดำเนินการ

บริษัทเอกชนบางกรวย จำกัด
บ้านบางกรวย หมู่ 6
ตำบลปะทิว อำเภอปะทิว
จังหวัดชุมพร

เขียนแบบ, คัดลอก

นายพงษ์ วัฒนกิจ
ผู้ควบคุมงาน

ตรวจสอบ

นายสุจินดา ศรีสุทัศน์
ผู้ควบคุมงาน

เห็นชอบ

นางสาวรุ่งโรจน์ หนูดี
ผู้อำนวยการกอง วิศวกรรม
ป้องกันภัยจากธรรมชาติ
เมืองชุมพร

อนุมัติ

นายอัมพรศักดิ์ ไชวโรจน์
นายกเทศมนตรีตำบลปะทิว

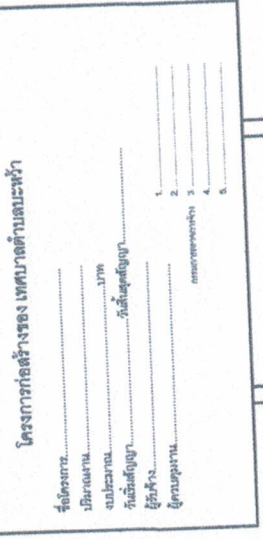
แบบแปลน

เลขที่แบบ 75/2564
วันเดือนปี 10/08/2564
แผ่นที่ 6/6



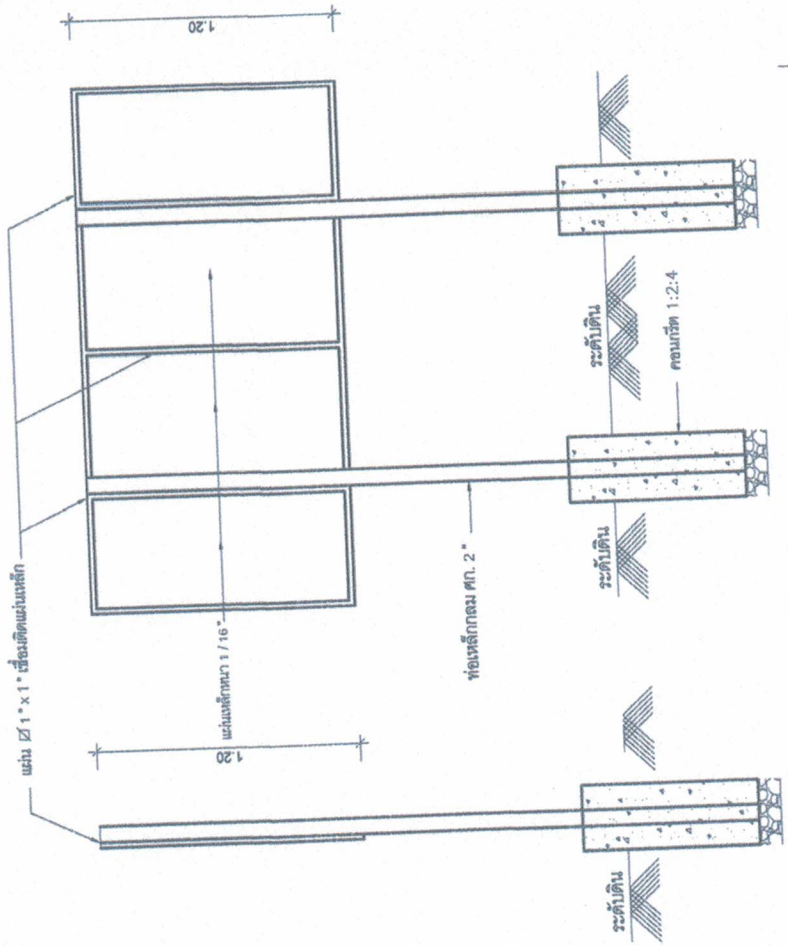
รูปแปลน

ขนาดส่วน 1:25



โครงการก่อสร้างถนน เทศบาลตำบลปะทิว

ผู้จัดทำ
ปริมาณ
งบประมาณ
วันเริ่มสัญญา
ผู้รับจ้าง
ผู้ควบคุมงาน
ถนนยาวทั้งหมด
.....
.....
.....
.....



รูปด้านหลัง

ขนาดส่วน 1:25

สำเนาถูกต้อง

รูปด้านข้าง

ขนาดส่วน 1:25

นางสาวรุ่งโรจน์ หนูดี
เจ้าพนักงาน

รายการประกอบแบบ

1. เสา ที่ไม้ทาสีซีเมนต์ทั้ง 2 ด้าน ใช้สีน้ำมัน ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
2. ตัวหนังสือสีเทา
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนดข้างบน
4. แผ่นเหล็กขนาด กว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.
5. จุดก่อสร้างป้ายกำหนดความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นได้ชัด

แบบป้ายโครงการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยบ้านนางกง ฝูงปลา ถึง บ้านนางวรารกรณ์ ฝูงปลา บ.วังม่วง ม.8 ต.ปะหว้า อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลปะหว้า พิกัดจุดก่อสร้าง 17°28'02.2"N 103°54'31.1"E
 แบบเลขที่ 75 / 2564
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 28 เมษายน 2565
 ปริมาณงาน
 ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 103.00 ม. ทน 0.15 ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 309.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	197,091.77	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	197,091.77	
	คิดเป็นราคากลาง (หนึ่งแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)	197,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.103 กม. พื้นที่ใช้ทั้งหมด 309.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,912,621.36 บาท ราคาเฉลี่ย 637.54 บาท / ตร.ม.

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 175/2565 ลงวันที่ 27 เมษายน 2565 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ
 (นายพงศ์สรร คำทองแดง)
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

เห็นชอบ

.....
 (นางสาวนงคัลลักษณ์ ทุนดิราช)
 ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาการแทน
 ปลัดเทศบาลตำบลปะหว้า

..... กรรมการ
 (นายสุทิวส์ นิเทียน)
 เจ้าพนักงานประปาปฏิบัติงาน

อนุมัติ

.....
 (นายณัฐพงศ์ ไตรโยธี)
 นายกเทศมนตรีตำบลปะหว้า

..... กรรมการ
 (นายทรงยศ วะเกิดเป็ง)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยบ้านนางง ผุงพลา ถึง บ้านนางวารวรณ์ ผุงพลา บ.วังม่วง ม.8 ต.ปะหว้า อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลปะหว้า พิกัดจุดก่อสร้าง 17°28'02.2"N 103°54'31.1"E
 แบบเลขที่ 76 / 2564
 ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2565

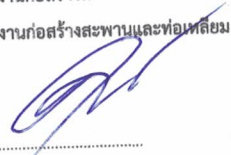
ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดตอ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3795	-	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับแก้ไขแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	350.20	1.79	626.86	1.3795	2.47	864.75
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	33.13	-	1.3795	45.70	-
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	129.94	-	1.3795	179.25	-
	1.7 งานวัสดุค้ำเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา ซม.	ลบ.ม.	-					
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	15.45	722.98	11,170.04	1.3795	997.35	15,409.07
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	309.00	398.18	123,037.62	1.3795	549.29	169,730.40
	2.2 งานรอยต่อเอนเอียงตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	9.00	156.96	1,412.64	1.3795	216.53	1,948.74
	2.3 งานรอยต่อเอนเอียงตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	21.00	167.79	3,523.59	1.3795	231.47	4,860.79
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-					
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	8.24	80.83	666.04	1.3795	111.50	918.80
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม.	ม.	5.00	487.02	2,435.10	1.3795	671.84	3,359.22
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 2-2.10x2.10							
	ยาว 0.00 ม.							
9	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการระหว่างดำเนินการ(ป้ายชั่วคราว)	แห่ง	1.00					
10	งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด 1.20x2.40 ม.(ถาวร)	แห่ง	1.00		142,871.89			
รวมค่าก่อสร้าง								197,091.77
ปรับเป็นเงินรวมทั้งสิ้น								197,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม


142,871.89
0.00

1.3795
1.2764

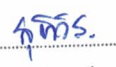


 (นายพงศธร คำกองแพง)
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ประธานกรรมกร เห็นชอบ

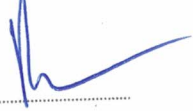


 (นางสาววงค์ลักษณ์ ทุนตราข)
 ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาการแทน
 ปลัดเทศบาลตำบลชะอำ



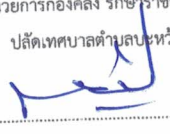
 (นายสุวิทย์ นีเทียน)
 เจ้าหน้าที่งานประปาปฏิบัติงาน

กรรมกร อนุมัติ



 (นายทรงยศ วะเกิดเป็ง)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมกร



 (นายณัฐพงศ์ ไตรโยธี)
 นายกเทศมนตรีตำบลชะอำ