



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและวิธีการคำนวณราคากลาง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง จะดำเนินการจัดหาพัสดุ จำนวน ๖ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายหน้าบ้านกำนันชาดา บ้านคำครั่ง หมู่ที่ ๑

ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน กว้างไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๒๒.๓๐ เมตร หนาไม่น้อยกว่า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๑๑๑.๕๐ ตารางเมตร ลงลูกรังไหล่ทางทั้งสองข้างๆละ ๐.๑๕ เมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท) งบประมาณ ๗๒,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นสองพันบาทถ้วน) ราคากลาง ๖๗,๐๐๐ บาท (หกหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

๒. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายข้างร้านรุ่งเสน่ห์ - บ้านพ่อสอนวงศ์ไตร บ้านคำครั่ง

หมู่ที่ ๑ ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน กว้างไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๙๒.๐๐ เมตร หนาไม่น้อยกว่า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๓๖๘ ตารางเมตร ลงลูกรังไหล่ทางทั้งสองข้างๆละ ๐.๓๐ เมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท) งบประมาณ ๒๒๘,๐๐๐ บาท (สองแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ราคากลาง ๒๑๕,๐๐๐ บาท (สองแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๓. โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต แบบ OverLay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

เดิมสายข้างโรงเรียนบ้านนาवल บ้านนาवल หมู่ที่ ๔ ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน หนา ๔ เซนติเมตร กว้างไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๕๕.๐๐ เมตร และมีทางเชื่อมมีปริมาณพื้นที่ ๖๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๖๘๐.๐๐ ตารางเมตร -งานตีเส้น ThemoPlastc Paint (สีเหลือง) มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖.๒๐ ตารางเมตร -งานตีเส้น ThemoPlastc Paint (สีขาว) มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๑.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท) งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) ราคากลาง ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน)

๔. โครงการซ่อมแซมถนนซอยชัยณรงค์ บ้านนาสมบุรณ์ หมู่ที่ ๕ ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน

ลงหินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๖ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๒,๓๗๕.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด) งบประมาณ ๙๓,๗๗๐ บาท (เก้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) ราคากลาง ๙๓,๗๗๐ บาท (เก้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)

๕. โครงการซ่อมแซมถนนซอยพุดศักดิ์ บ้านนาสมบุรณ์ หมู่ที่ ๕ ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน

ลงหินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๖ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๒,๓๗๕.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด) งบประมาณ ๙๔,๖๐๐ บาท (เก้าหมื่นสี่พันหกร้อยบาทถ้วน) ราคากลาง ๙๔,๖๐๐ บาท (เก้าหมื่นสี่พันหกร้อยบาทถ้วน)

๖. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าบ้านผู้ใหญ่บ้าน บ้านนาवल หมู่ที่ ๔ ตำบลคำครั่ง ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๓.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย ๓๓๒.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท) งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) ราคากลาง ๑๙๔,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

เพื่อให้การประชาสัมพันธ์ เรื่อง การเปิดเผยราคากลาง และวิธีการคำนวณราคากลาง ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง มีความประสงค์จะดำเนินการตามเงินกังบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ เรื่องแนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ข้อ ๑๐๗ ให้มีคณะกรรมการกำหนดราคากลางเป็นผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างภายใต้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและมาตรา ๑๐๓/๗ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ ๒)พ.ศ.๒๕๕๔ ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง จึงประชาสัมพันธ์การคำนวณราคากลางโครงการในเว็บไซต์องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (www.khamkhrang.go.th)

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)

(นายสมบัติ เสตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านกำนันชาดา บ้านคำครั่ง หมู่ที่ ๑ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๒,๐๐๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๖๐ วัน

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

๓.๑ ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๒.๓๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๑๕ ม.หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๑๑.๕๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดยกรมทางหลวงชนบท กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๖๗,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง

๕.๒ ราคาต่อหน่วย

๕.๓ แบบมาตรฐานงานทางฯ

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม	ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	กรรมการ
๖.๓ นายพนม สาธุจรัญ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขานุการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สาธุจรัญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าบ้านก้านันชาดา บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคำครั่ง อำเภอดงหลวง จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

จำนวนราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 22.30 ม. ทนเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.15 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 111.50 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	66,040.74	Factor F
2	ค่างานตามเงื่อนไขพิเศษ (การทดสอบวัสดุ) Compression ของคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง ที่อายุ 28 วัน จำนวน 3 ชุด ทดสอบ ๆ ละ 60 บาท เป็นเงิน Tensile Test ของเหล็กเสริมคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง จำนวน 3 ชุดทดสอบ ๆ ละ 150 บาท เป็นเงิน	540.00 450.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	67,030.74	
	คิดเป็นราคากลาง (หกหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)	67,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.022 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,004,484.30 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ
(นายวิระชาติ บุญประชม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

เห็นชอบ
(นายวิระชาติ บุญประชม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ
(นางสาวกัญญาภรณ์ สัจจธรรม)
หัวหน้าสำนักปลัด

รักษาราชการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง
อนุมัติ
(นายสมบัติ เสตรา)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ
(นายพนม สาธุจรรย์)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าบ้านก้านชาดา บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563) (กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดต่อ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3607	-	-
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	5.58	528.79	2,950.65	1.3607	719.52	4,014.95
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	111.50	386.04	43,043.46	1.3607	525.28	58,569.24
	4.2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (ทางเชื่อม)	ตร.ม.		386.04	-	1.3607	525.28	-
	4.3 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.4 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	10.00	98.61	986.10	1.3607	134.18	1,341.79
	4.5 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	22.30	64.68	1,442.36	1.3607	88.01	1,962.62
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	1.34	83.44	111.81	1.3607	113.54	152.14
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อกักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 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.							
11	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					
	ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								66,040.74

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

48,534.38

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างร้านรุ่งเสน่ห์ - บ้านพ่อสอน วงศ์ไทร
 บ้านคำครั่ง หมู่ที่ ๑ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๒๘,๐๐๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๖๐ วัน

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

๓.๑ ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๒.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๓๐ ม.หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๖๘.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดยกรมทางหลวงชนบท กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๒๑๕,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง

๕.๒ ราคาต่อหน่วย

๕.๓ แบบมาตรฐานงานทางฯ

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม	ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวภิมชญาภรณ์ สัจจธรรม	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	กรรมการ
๖.๓ นายพนม สารุจรัญ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขานุการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิมชญาภรณ์ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สารุจรัญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างร้านรุ่งแสงห์ - บ้านพ่อสอน วงศ์ไทร (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคำครั่ง อำเภอกะชวยุม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์กรการบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 92.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.30 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 368.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	214,220.23	Factor F
2	ค่างานตามเงื่อนไขพิเศษ (การทดสอบวัสดุ)		
	Compression ของคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง ที่อายุ 28 วัน จำนวน 3 ชุด ทดสอบ ๑ ละ 60 บาท เป็นเงิน	540.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0%
	Tensile Test ของเหล็กเสริมคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง จำนวน 3 ชุดทดสอบ ๑ ละ 150 บาท เป็นเงิน	450.00	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	215,210.23	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)	215,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.092 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,336,956.52 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ
(นางสาวกนิษฐาณณ สังข์ธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

..... กรรมการ
(นายพนม สาธุจรัญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง

..... เห็นชอบ
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

รักษาราชการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... อนุมัติ
(นายสมบัติ เสตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างร้านรุ่งเส้นที่ - บ้านพ้อสอน วงศ์โคตร (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์กรการบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563) (กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3607	-	-
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	18.40	528.79	9,729.74	1.3607	719.52	13,239.26
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	368.00	373.05	137,282.40	1.3607	507.61	186,800.16
	4.2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (ทางเชื่อม)	ตร.ม.		373.05	-	1.3607	507.61	-
	4.3 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.4 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	36.00	98.61	3,549.96	1.3607	134.18	4,830.43
	4.5 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	92.00	64.68	5,950.56	1.3607	88.01	8,096.93
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	11.04	83.44	921.18	1.3607	113.54	1,253.45
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แฉก	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แฉก	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แฉก	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แฉก	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 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.							
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00					
	ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								214,220.23

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

157,433.84

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต แบบ Over Lay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เดิมสายข้างโรงเรียนบ้านนาवल บ้านนาवल หมู่ที่ ๔ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๖๐ วัน

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

๓.๑ ปูแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) แบบ Over Lay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม หนา ๔ ซม. กว้างไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๕๕.๐๐ เมตร และมีทางเชื่อมมีปริมาณ พื้นที่ ๖๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๘๐.๐๐ ตร.ม. งานตีเส้นจราจร ประชาสัมพันธ์ โครงการและป้ายโครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำ โดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๖ กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง

๕.๒ ราคาต่อหน่วย

๕.๓ แบบมาตรฐานงานทางฯ

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม	ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	กรรมการ
๖.๓ นายพนม สาธุจริญ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขานุการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สาธุจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต แบบ Over Lay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กเดิมสายข้างโรงเรียนบ้านนาหวาด บ้านนาหวาด หมู่ที่ 4 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาหวาด หมู่ที่ 4 ตำบลคำครั่ง อำเภอดงหลวง จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

- 1.ปูแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) แบบ Over Lay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม หนา 4 ซม. กว้างไม่น้อยกว่า 4.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 155.00 เมตร และมีทางเชื่อมมีปริมาณพื้นที่ 60.00 ตร.ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 680.00 ตร.ม.
- 2.งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6.20 ตร.ม.
- 3.งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว) มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 31.00 ตร.ม.
- 4.ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด) จำนวน 2 ป้าย
- 5.ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด) จำนวน 1 ป้าย

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง Mix Design (Marshall Method)	198,395.51 3,000.00	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	201,395.51	
	คิดเป็นราคากลาง (ปรับให้ตรงตามข้อบัญญัติงบประมาณ) (สองแสนบาทถ้วน)	200,000.00	หมายเหตุ เนื่องจากราคาน้ำมันเดิม 24.74 บาท วันที่คำนวณราคาใหม่ที่ราคา 25.84 บาท

ระยะทางดำเนินการ 0.155 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,290,322.58 บาท

..... ประธานกรรมการ
(นายวิระชาติ บุญประชม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

เห็นชอบ

.....
(นายวิระชาติ บุญประชม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ
(นางสาวกนิษฐาณณ สัจธรรม)

อนุมัติ

.....
รักษาราชการแทนปลัด อบต.
(นายสมบัติ เสตรา)

หัวหน้าสำนักปลัด

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ
(นายพนม สาธุจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต แบบ Over Lay ทับบนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กเดิมสายข้างโรงเรียนบ้านนาหวล บ้านนาหวล หมู่ที่ 4 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาหวล หมู่ที่ 4 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานขุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	-					
	1.4 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3607	-	-
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.3	ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานไพรม์โค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	4.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	620.00	13.10	8,122.00	1.3607	17.83	11,051.61
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 4 ซม.)	ตร.ม.	-					
	4.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 4 ซม.)	ตร.ม.	620.00	188.25	116,715.00	1.3607	256.15	158,814.10
	4.5 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 4 ซม.) (ทางเชื่อม)	ตร.ม.	60.00	188.25	11,295.00	1.3607	256.15	15,369.11
5	งานผิวไหล่ทาง							
	5.1 งานไพรม์โค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	5.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	5.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 4 ซม.)	ตร.ม.	-					
	5.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 4 ซม.)	ตร.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	6.20	260.00	1,612.00	1.3607	353.78	2,193.45
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	31.00	260.00	8,060.00	1.3607	353.78	10,967.24
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 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.							
11	งานป้าย							
	11.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00					
	11.2 ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					

รวมค่าก่อสร้าง

198,395.51

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

145,804.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
 ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมถนนซอยชัยณรงค์ บ้านนาสมบุญ
 หมู่ที่ ๕ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
- /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๓,๗๗๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๖๐ วัน
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป
- ๓.๑ ลงหินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๖ เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๓๗๕.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๙๓,๗๗๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง
- ๕.๒ ราคาต่อหน่วย
- ๕.๓ แบบ อบต.คำครั่ง
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-------------------|
| ๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม | ตำแหน่ง รองปลัด อบต. | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นางสาวภิมชฎามณ สัจจธรรม | ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด | กรรมการ |
| ๖.๓ นายพนม สาธุจรัญ | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง | กรรมการ/เลขานุการ |

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิมชฎามณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สาธุจรัญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการซ่อมแซมถนน ขยายชั้นรองค์ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 5 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

ลงหินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า 2.50 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 950.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.06 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,375.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	96,420.02	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	96,420.02	เนื่องจากคิดราคาน้ำมันเดิมที่ 24.74 บาท ปัจจุบันราคาที่ 25.84 บาท
	คิดเป็นราคากลาง (ปรับราคาให้ตรงตามข้อบัญญัติเดิม) (เก้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)	93,770.00	

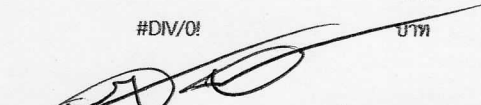
ระยะทางดำเนินการ

กม.


เฉลี่ยราคา กม.ละ

#DIV/0!

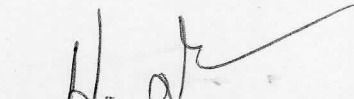
บาท


.....
ประธานกรรมการ
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง


.....
กรรมการ
(นางสาวกนิษฐาณม สัจธรรม)


หัวหน้าสำนักปลัด


.....
กรรมการ
(นายพนม สาธุจรรย์)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง


เห็นชอบ


.....
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

รักษาราชการแทนปลัด อบต.คำครั่ง

อนุมัติ


.....
(นายสมบัติ เสตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการซ่อมแซมถนน ขอยชัยณรงค์ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบุรณ์ หมู่ที่ 5 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)
 แบบเลขที่ ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 18/1/2021 10:40

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานขุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	-					
	1.4 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-					
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	2,546.00	1.67	4,251.82	1.3607	2.27	5,785.45
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานพื้นทางหินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 6 ซม.	ลบ.ม.	142.50	467.43	66,608.78	1.3607	636.03	90,634.57
	3.3	ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	4.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
	4.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
5	งานผิวไหล่ทาง							
	5.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	5.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	5.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
	5.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 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.							
11	งานป้าย							
	11.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00					
	11.2 ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								96,420.02

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

70,860.60

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมถนนซอยพลศักดิ์ บ้านนาสมบุรณ์ หมู่ที่ ๕ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
- /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๔,๖๐๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๖๐ วัน
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป
- ๓.๑ ลงหินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๖ เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๓๗๕.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๙๔,๖๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง
- ๕.๒ ราคาต่อหน่วย
- ๕.๓ แบบ อบต.คำครั่ง
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|----------------------------|----------------------------|-------------------|
| ๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม | ตำแหน่ง รองปลัด อบต. | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นางสาวภิญญามณ สัจจธรรม | ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด | กรรมการ |
| ๖.๓ นายพนม สาธุจรรย์ | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง | กรรมการ/เลขานุการ |

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิญญามณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สาธุจรรย์)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการซ่อมแซมถนน ขอยพุลคีคี หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 5 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ตามข้อบัญญัติประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)

แบบเลขที่ ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

หินคลุกปรับระดับ กว้างไม่น้อยกว่า 2.50 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 950.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.06 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,375.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	96,420.02	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	96,420.02	เนื่องจากคิดราคาน้ำมันเดิมที่ 24.74 บาท ปัจจุบันราคาที่ 25.84 บาท
	คิดเป็นราคากลาง (ปรับราคาให้ตรงตามข้อบัญญัติเดิม) (เก้าหมื่นสี่พันหกร้อยบาทถ้วน)	94,600.00	

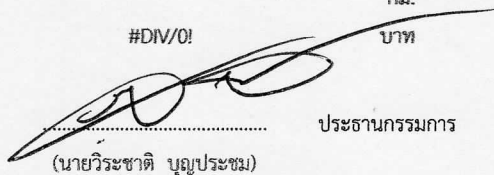
ระยะทางดำเนินการ

เฉลี่ยราคา กม.ละ

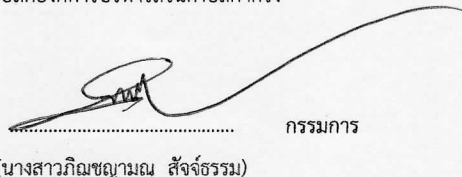
กม.

บาท

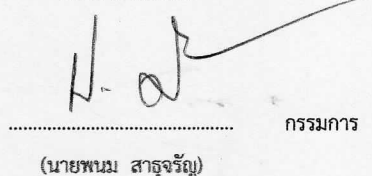
#DIV/0!


..... ประธานกรรมการ
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง


..... กรรมการ
(นางสาวภิญญามณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด


..... กรรมการ
(นายพนม สาธจรัญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง

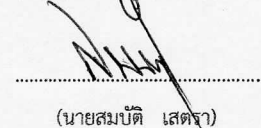
เห็นชอบ


.....
(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

รักษาราชการแทนปลัด อบต.

อนุมัติ


.....
(นายสมบัติ เสตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการซ่อมแซมถนน ขอยพุลศักดิ์ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 5 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ตามข้อบัญญัติประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563)
 แบบเลขที่ ตามแบบ อบต.คำครั่ง กำหนด
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานขุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	-					
	1.4 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-					
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	2,546.00	1.67	4,251.82	1.3607	2.27	5,785.45
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานพื้นทางหินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 6 ซม.	ลบ.ม.	142.50	467.43	66,608.78	1.3607	636.03	90,634.57
	3.3	ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	4.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
	4.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
5	งานผิวไหล่ทาง							
	5.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	5.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	5.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
	5.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 0 ซม.)	ตร.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง	
8	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.							
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.							
	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							
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.						
11	งานป้าย								
	11.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00						
	11.2 ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00						
							รวมค่าก่อสร้าง	96,420.02	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

70,860.60

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
 ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านผู้ใหญ่บ้าน บ้านนาवल หมู่ที่ ๔ ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ระยะดำเนินงาน ๕๕ วัน

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

๓.๑ ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๓.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ ม.หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๓๒.๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดยกรมทางหลวงชนบท กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑๙๔,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง

๕.๒ ราคาต่อหน่วย

๕.๓ แบบมาตรฐานงานทางฯ

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายวิระชาติ บุญประชม	ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	กรรมการ
๖.๓ นายพนม สาธุจริญ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขานุการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวภิมชญาภณ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายพนม สาธุจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.สมสะอาด

ช่วยราชการองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าบ้านผู้ใหญ่บ้าน (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาवल หมู่ที่ 4 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 83.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 332.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	193,953.60	Factor F
2	ค่างานตามเงื่อนไขพิเศษ (การทดสอบวัสดุ) Compression ของคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง ที่อายุ 28 วัน จำนวน 3 ชุด ทดสอบ ๆ ละ 60 บาท เป็นเงิน	540.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0%
	Tensile Test ของเหล็กเสริมคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง จำนวน 3 ชุดทดสอบ ๆ ละ 150 บาท เป็นเงิน	450.00	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	194,943.60	
	คิดเป็นราคากลาง (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)	194,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.083 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,337,349.40 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

..... กรรมการ

(นางสาวกนิษฐาภรณ์ สัจจธรรม)

หัวหน้าสำนักปลัด

..... กรรมการ

(นายพนม สาจรรย์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ช่วยราชการ อบต.คำครั่ง

เห็นชอบ
.....

(นายวิระชาติ บุญประชม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

รักษาราชการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

อนุมัติ
.....

(นายสมบัติ เสดตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าบ้านผู้ใหญ่บ้าน (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาหวด หมู่ที่ 4 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์กรบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562) (กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและขุดต่อ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3607	-	-
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	16.60	528.79	8,777.91	1.3607	719.52	11,944.10
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	332.00	373.05	123,852.60	1.3607	507.61	168,526.23
	4.2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (ทางเชื่อม)	ตร.ม.		373.05	-	1.3607	507.61	-
	4.3 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.4 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	32.00	98.61	3,155.52	1.3607	134.18	4,293.72
	4.5 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	83.00	64.68	5,368.44	1.3607	88.01	7,304.84
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	16.60	83.44	1,385.10	1.3607	113.54	1,884.71
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 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.							
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00					
	ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								193,953.60

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

142,539.57

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764