

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 19,000 บาท (-หนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-)
4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 จำนวน 3 จุด
 1. โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขี้ตุน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร โดยซ่อมแซมผิวจราจรหินคลุกไม่น้อยกว่า 7 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของ อบต.นาคำ กำหนด งบประมาณ 7,000 บาท (-เจ็ดพันบาทถ้วน-)
 2. โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยาง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร โดยซ่อมแซมผิวจราจรหินคลุกไม่น้อยกว่า 3 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของ อบต.นาคำ กำหนด งบประมาณ 2,900 บาท (-สองพันเก้าร้อยบาทถ้วน-)
 3. โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนชะยอม บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร โดยซ่อมแซมผิวจราจรหินคลุกไม่น้อยกว่า 9 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของ อบต.นาคำ กำหนด งบประมาณ 9,000 บาท (-เก้าพันบาทถ้วน-)
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 3 พฤศจิกายน 2566 เป็นเงิน 18,900 บาท (-หนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน-)
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง
 - 6.2 แบบสรุปราคากลาง
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นางอรทัย กลมเกลียว	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ
7.2 นางสาวศรีัญญา สุดแสน	ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ	กรรมการ
7.3 นางสาวมัจฉรีพร อดทน	ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ	กรรมการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ โทร. ๐-๔๕๗๕-๖๗๒๒

ที่ ยส ๗๕๘๐๔/๒๐๙๕ วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงาน (ร่าง) ขอบเขตและรายละเอียดของงานจ้าง

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำที่ ๓๑๙/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตและรายละเอียดของงานจ้าง โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำชะอี จังหวัดยโสธร รายละเอียด ดังนี้

ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร จำนวน ๓ จุด ดังนี้

จุดที่ ๑ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขี้ตู่ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๒ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยางลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๓ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนชะยอมลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์เมตร

รวมปริมาณงานลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๘ ลูกบาศก์เมตร นั้น

บัดนี้คณะกรรมการกำหนดขอบเขตและรายละเอียดของงานจ้างฯ ได้ดำเนินการกำหนดร่างขอบเขตของงาน (Terms Of Reference : TOR) ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำชะอี จังหวัดยโสธร เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดแนบท้ายตามบันทึกข้อความฉบับนี้


จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

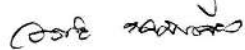
(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

(นางอรทัย กลมเกลียว)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.นาคำ

ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

-  นางอรทัย กลมเกลียว

(ลงชื่อ) 

(นางอรทัย กลมเกลียว)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.นาคำรักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

ความเห็นนายกององค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

- 

(ลงชื่อ)

(นายภาณุมาศ แก้วพิลึก)

นายกององค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

ร่างขอบเขตของงาน (Term Of Reference : TOR)

โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒

ตำบลนาคำ อำเภอนาคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

๑. ความเป็นมา

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ ได้อนุมัติจ่ายขาดเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ อนุมัติเมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอนาคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร

ปริมาณงาน

ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร จำนวน ๓ จุด ดังนี้

จุดที่ ๑ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขี้ตุน ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๒ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยาง ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๓ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขะยอม ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๙ ลูกบาศก์เมตร

รวมปริมาณงานลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๙ ลูกบาศก์เมตร ตั้งงบประมาณไว้ ๑๙,๐๐๐.- บาท (หนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ที่ชำรุดเสียหาย เป็นหลุมเป็นบ่อ มีน้ำขัง มีความยากลำบากในการสัญจรไปมา อาจเกิดอันตรายแก่ผู้ใช้เส้นทางได้

๒.๒ เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก ปลอดภัย มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

๓. คุณสมบัติผู้ประสงค์จะเสนอราคา

๓.๑ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้ประกอบการที่มีคุณสมบัติตรงตามเงื่อนไขที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำกำหนด

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอมือหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจาก เป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการกรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๕ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๖ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างดังกล่าว

๓.๗ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอมอบให้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๙ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

๔. รายละเอียดคุณลักษณะและราคากลาง

โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำชะอี จังหวัดยโสธร โดยซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร จำนวน ๓ จุด ดังนี้

จุดที่ ๑ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขี้ตื้น ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๒ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยาง ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร

จุดที่ ๓ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนขะยอม ลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๙ ลูกบาศก์เมตร

รวมปริมาณงานลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๙ ลูกบาศก์เมตร ตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ กำหนด ราคากลาง เป็นเงิน ๑๘,๙๐๐.- บาท (หนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

หมายเหตุ ให้พิจารณารายการสินค้าที่ผลิตในประเทศเป็นอันดับแรก เว้นจำเป็นหรือต้องนำเข้าจากต่างประเทศตามเงื่อนไข ข้อ ๒.(๒.๑๒(๒))

๕. เงื่อนไข ข้อกำหนด และวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน

เนื่องจากกฎกระทรวง กำหนดพัสดุและวิธีจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) มุ่งส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐ จัดซื้อจัดจ้าง สินค้าที่ผลิตภายในประเทศ หรือจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางหรือขนาดย่อม(SMEs) จึงขอความเห็นชอบในหลักการ ดังนี้

พัสดุที่จัดซื้อจัดจ้างหรือส่งมอบในการจัดซื้อจัดจ้าง ครั้งนี้ ต้องเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศและหากแม้ผู้รับจ้าง/คู่สัญญาเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางหรือขนาดย่อม (SMEs) ให้ผู้รับจ้างหรือคู่สัญญาแสดงหลักฐานการขึ้นทะเบียนฯ ด้วยหรือหากเป็นสินค้าที่ผลิต หรือนำเข้าจากต่างประเทศ ต้องเป็นกรณีมีราคาในการจัดหาค้างหนึ่งไม่เกิน **สองล้าน** หรือราคาพัสดุนำเข้าจากต่างประเทศ มีราคาต่อหน่วยไม่เกิน **สองล้าน** ตามนัยแห่งหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่กค.(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว.๘๙ ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ แนวทางการปฏิบัติฯ ข้อ ๒.๒.๑๒(๒) เพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบตามหลักการข้างต้น

๖. สถานที่ก่อสร้าง

บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำชะอี จังหวัดยโสธร

๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

กำหนดให้โครงการดังกล่าวแล้วเสร็จภายในระยะเวลา ๓๐ วัน (สามสิบวัน) นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. เงื่อนไขการชำระเงิน

องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ จ่ายชำระเงินให้กับผู้รับจ้างเป็นงวดเดียว เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานจ้างดังกล่าวให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ ครบถ้วน ถูกต้องตามสัญญาจ้างเรียบร้อยแล้ว

๙.วงเงิน...

๙. วงเงินในการจัดซื้อจัดจ้าง

ตามบันทึกอนุมัติจ่ายขาดเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ อนุมัติเมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ โครงการซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร ตั้งงบประมาณไว้ ๑๙,๐๐๐.- บาท (หนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๑๐. การรับประกันความชำรุดและบกพร่อง

ผู้ชนะจะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบมาตรฐาน และจะต้องวางหลักประกันสัญญา รับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างดังกล่าวที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า - ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำได้มอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่อง หรือเสียหายนั้น เกิดจากความชำรุดบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้อง หรือทำไว้มือเรียบริย หรือทำไม่ถูกต้องตามมาตรฐาน ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไขให้เรียบริย ภายใน ๑๕ วัน

๑๑. ค่าปรับ

เนื่องจากงานซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร ซึ่งต้องการผลสำเร็จของงานทั้งหมดพร้อมกัน กำหนดค่าปรับในอัตราร้อยละ ๐.๒๕ ของวงเงินค่าก่อสร้างตามสัญญานั้น

๑๑. หลักเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอ

พิจารณาจากผู้เสนอรายละเอียดถูกต้องตามเงื่อนไข และราคาต่ำสุด

๑๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร

๑๓. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

๑. ติดต่อด้วยตนเองที่

งานพัสดุ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร

๒. ทางโทรศัพท์ ๐ ๔๕๗๕๖ ๗๗๒ หรือทางเว็บไซต์ www.nakhamlocal.go.th

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางอรทัย กลมเกลียว)

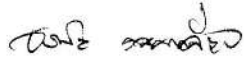
(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวศรีัญญา สุดแสน)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวมัจฉริพร อดทน)

ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

- เห็นชอบในารคดีที่ ๖๓๓๐๖๖๐

(ลงชื่อ)



(นางอรทัย กลมเกลียว)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.นาคำ รักษาราชการแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

- ๕๖๖

(ลงชื่อ)



(นายภาณุมาศ แก้วพิลึก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

ชื่อโครงการ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2
 ปริมาณงาน จุดที่ 1 ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนซี้ดุน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 7 ลบ.ม.
 จุดที่ 2 ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยาง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 3 ลบ.ม.
 จุดที่ 3 ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนชะยอม บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 9 ลบ.ม.
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ต.นาคำ อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร
 ตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ กำหนด วันที่ 3 พฤศจิกายน พ.ศ.2566

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง(ราคาทุน)	18,926.47	Factor F -
2	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	18,926.47	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - ภาษี 7.0% - พื้นที่ ผนตกปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	18,926.47	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง (หนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)	18,900.00	

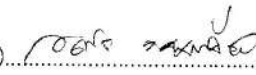
หมายเหตุ ราคาสินค้าวัสดุก่อสร้างจากสำนักงานพาณิชย์ จังหวัดอุบลราชธานี เดือนกันยายน 2566

หมายเหตุ

- Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 6 % , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ผนตกปกติ
- ให้ใช้วัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละหกสิบของพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้าง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ ที่ 319/2566 ลงวันที่ 26 ตุลาคม 2566

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

(นางอรทัย กลมเกลียว)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.นาคำ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางสาวศรียุญา สุตแสน)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางสาวมัจฉวีพร อดทน)

นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลาง

ชื่อโครงการ ช่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนภายในหมู่บ้าน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2
 ปริมาณงาน จุดที่ 1 ช่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนซัน บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 7 ลบ.ม.
 จุดที่ 2 ช่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนยาง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 3 ลบ.ม.
 จุดที่ 3 ช่อมแซมปรับปรุงผิวจราจรถนนสายโนนชะยอม บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ปริมาณงานหินคลุกไม่น้อยกว่า 9 ลบ.ม.
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ต.นาคำ อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร

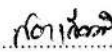
ตามแบบ อบต.นาคำ กำหนด วันที่ 3 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หลวม	ลบ.ม.	19.00	996.13	18,926.47	-	-	18,926.47
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานลูกรังกลบไหล่ทาง ถมช่องระหว่างผิวจราจร คลส.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานดีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานดีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานโคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์	ตัน	-	-	-	-	-	-
17	งานร่องระบายน้ำ รูปตัว V	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					18,926.47		รวม	18,926.47
ตัวอักษร (-หนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	18,900.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 18,926.47
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -

หมายเหตุ

Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 7% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ


 ผู้ประมาณการ
 (นาย ก้องเกียรติ อภิปรัชญาพงศ์)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบประมาณราคาเบื้องต้น ก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร ถนนสายโนนขี้ต้อน
 ปริมาณงาน ซ่อมแซมผิวจราจร หินคลุกไม่น้อยกว่า 7 ลบ.ม.
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ต.นาคำ อ.กันชื่อนแก้ว จ.ยโสธร

ตามแบบ งบต.นาคำ กำหนด

วันที่ 3 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับแก้ไขแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หลวม	ลบ.ม.	7.00	1,003.88	7,027.16	-	-	7,027.16
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานลูกรังกลบไหล่ทาง ถมช่องระหว่างผิวจราจร คส	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานโคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์	ต้น	-	-	-	-	-	-
17	งานร่องระบายน้ำ รูปตัว V	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					7,027.16		รวม	7,027.16
					ตัวอักษร (-เจ็ดพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	7,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 7,027.16
 ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
 ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -

หมายเหตุ

Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 6% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ

(ลงชื่อ).....ทศพร.....ประมาณการ
 (นายทองเกียรติ อภิปรัชญาพงศ์)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบประมาณราคาเบื้องต้น ก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร ถนนสายโนนยาง

ปริมาณงาน ซ่อมแซมผิวจราจร หินคลุกไม่น้อยกว่า 3 ลบ.ม.

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ต.นาคำ อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร

ตามแบบ งบค.นาคำ กำหนด

วันที่

3

เดือน

พฤศจิกายน

พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับแก้ยกแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หลวม	ลบ.ม.	3.00	996.13	2,988.39	-	-	2,988.39
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานลูกรังกลบไหล่ทาง ถมช่องระหว่างผิวจราจร คสส	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
16	งาน โคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์	ต้น	-	-	-	-	-	-
17	งานร่องระบายน้ำ รูปตัว V	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					2,988.39		รวม	2,988.39
ตัวอักษร (-สองพันเก้าร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	2,900.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 2,988.39
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -

หมายเหตุ

Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 7% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ

(ลงชื่อ).....*อภิปรินญาพงศ์*.....ประมาณการ

(นายก้องเกียรติ อภิปรินญาพงศ์)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบประมาณราคานเบื้องต้น ก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการ ซ่อมแซมปรับปรุงผิวจราจร ถนนสายโนนชะยอม

ปริมาณงาน ซ่อมแซมผิวจราจร หินคลุกไม่น้อยกว่า 9 ลบ.ม.

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคำ หมู่ที่ 2 ต.นาคำ อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร

ตามแบบ อบรม.นาคำ กำหนด

วันที่

3

เดือน

พฤศจิกายน

พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับแก้ดินแข็งกันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปกันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมกันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หลวม	ลบ.ม.	9.00	1,003.88	9,034.92	-	-	9,034.92
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์คแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานลูกรังกลบไหล่ทาง ถมช่องระหว่างผิวจราจร คส	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานโคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์	ต้น	-	-	-	-	-	-
17	งานร่องระบายน้ำ รูปตัว V	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					9,034.92		รวม	9,034.92
					ตัวอักษร (-)ค่าพันบาทถ้วน-		ปรับยอด	9,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 9,034.92

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

= -

หมายเหตุ

Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 6% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ

(ลงชื่อ).....*อนุทิน*.....ประมาณการ

(นายก้องเกียรติ อภิปรัชญาพงศ์)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา