

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านแม่แก้วเหนือ หมู่ที่ ๑๐ เชื่อมถนนขึ้นพระธาตูกู่แก้ว ตำบลแม่ฮ้อ อำเภอกพาน จังหวัดเชียงราย
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อ
๓. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๘๖๘,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน ปริมาณงาน ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๖๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๒๔๐ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (ปร.๕) จำนวน ๑ แผ่น
 - ๖.๒ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (ปร.๔) จำนวน ๒ แผ่น
 - ๖.๓ แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ และเอกสารอื่น ๆ จำนวน ๔๗ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายประธาน เทพสาร	ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายธีระ นิลมณี	ตำแหน่ง วิศวกรโยธา อบต.ห้วยม	กรรมการ
๗.๓ นายสมพร ทรินทร์	ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	กรรมการ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านแม่แก้ว หมู่ที่ 10 เชื่อม ถนนชั้น พระธาตุคู่แก้ว ตำบลแม่ฮ้อ อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย

๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อ

๓.วงเงินที่ได้รับการจัดสรร งบประมาณ 1,868,000.-บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

๔.ลักษณะงานโดยสังเขป

ปริมาณงานขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 560.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีต ไม่น้อยกว่า 2,240 ตารางเมตร จุดที่ตั้งโครงการพิกัด UTM 586418 E 2174898 N จุดสิ้นสุดโครงการพิกัด UTM 585943 E 2174891 N งบประมาณ 1,868,000.-บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

๕.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นเงิน 1,612,332.50 บาท (หนึ่งล้านหกแสนหนึ่งหมื่นสองพันสามร้อยสามสิบสองบาทห้าสิบบาทห้าสิบบาทสตางค์)

๖.บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ ปร.๕	จำนวน	๑๙	แผ่น
๖.๒ แบบก่อสร้าง	จำนวน	๑๓	แผ่น

๗.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายประธาน เทพสาร) ประธานกรรมการ
ปลัด อบต.แม่ฮ้อ

(ลงชื่อ)

(นายธีระ นิลมณี)
วิศวกรโยธา อบต.หัวงัม

(ลงชื่อ)

(นายสมพร ทรินทร์)
นักวิชาการเกษตรชำนาญการ


กรรมการและเลขานุการ


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่แก้วเหนือ หมู่ที่ ๑๐ เชื่อมถนนขึ้นพระธาตุดู่แก้วตำบลแม่ฮ้อย
สถานที่ก่อสร้าง บ้านแม่แก้วเหนือ หมู่ที่ ๑๐ เชื่อมถนนขึ้นพระธาตุดู่แก้ว ตำบลแม่ฮ้อย อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อย
คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
คำนวณราคากลางวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๓


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ค่างานต้นทุนงานทางรวมค่าก่อสร้างโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่แก้วเหนือ หมู่ที่ ๑๐ เชื่อมถนนขึ้นพระธาตุดู่แก้วตำบลแม่ฮ้อย ปริมาณงาน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๒๕๐ ตารางเมตร	๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๐	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - เงินประกันผลงานหัก ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% - พื้นที่ ฝนซุก ๑
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้าง	๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๐	
	คิดเป็นราคากลางทั้งสิ้นเพียง (หนึ่งล้านหกแสนหนึ่งหมื่นสองพันสามร้อยสามสิบสองบาทห้าสิบสตางค์)	๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๐	

ระยะทางเนิการทั้งหมด ๐.๕๖๐ กม.
เฉลี่ยราคา กม.ละ ๒,๘๖๕,๑๖๕.๘๘ บาท
- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๘๖๖ / ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๓ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


..... ประธานกรรมการ
(นายประธาน เทพสาร)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อย


..... กรรมการ
(นายธีระ นิลมณี)
วิศวกรโยธา


..... กรรมการ
(นายสมพร ทรินทร์)
นักวิชาการเกษตร


..... อนุมัติ
(นายสมคิด ศรีมูล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อย

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่แก้วเหนือ หมู่ที่ ๑๐ เชื่อมถนนขึ้นพระธาตุแก้วตำบลแม่ฮ้อย

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
๑	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	๑๑ งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	๑๒ งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	๑๓ งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
๒	งานดิน							
	๒๑ งานถมบ่อบำบัดและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	๒,๒๕๐.๐๐	๑.๖๖	๓,๗๒๕.๕๐	๑.๓๗๒๒	๒,๒๕๗	๕,๑๓๙.๕๗
	๒๒ งานขุดรื้อพื้นทางลูกรังเดิม หนา ๑๐ ซม. แล้วบดทับ	ตร.ม.	๒,๘๐๐.๐๐	๑๐.๘๖	๓๐,๕๐๘.๐๐	๑.๓๗๒๒	๑๕,๐๑๓	๔๕,๕๒๑.๙๔
	๒๓ งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-					
	๒๔ งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	๑๕๖.๘๐	๒๑๐.๒๑	๓๒,๙๖๐.๙๓	๑.๓๗๒๒	๒๙๖.๕๕	๔๕,๕๕๘.๖๐
	๒๕ งานวัสดุคัดเลือก บดอัดแน่น หนา (varies) ซม.	ลบ.ม.	๓๐๓.๕๒	๒๔๘.๙๗	๗๕,๘๓๐.๘๘	๑.๓๗๒๒	๓๔๕.๕๓	๑๐๔,๘๖๘.๗๕
๓	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	๓๑ งานรองพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม.	๒๒๔.๐๐	๓๒๐.๓๗	๗๑,๗๖๒.๘๘	๑.๓๗๒๒	๔๕๒.๘๒	๙๖,๑๙๖.๖๕
	๓๒ งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา ๕ ซม. (ลบ.แน่น)	ลบ.ม.	๑๑๒.๐๐	๕๓๖.๒๔	๖๐,๐๕๘.๘๘	๑.๓๗๒๒	๗๕๑.๑๙	๘๓,๐๑๓.๓๘
๔	งานผิวทาง							
	๔๑ งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา ๑๕ ซม.	ตร.ม.	๒,๒๕๐.๐๐	๓๕๙.๖๗	๘๐๕,๖๖๐.๘๐	๑.๓๗๒๒	๔๕๗.๑๔	๑,๑๓๓,๕๘๘.๙๖
	๔๒ งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	๗๒.๐๐	๑๕๒.๕๕	๑๐,๙๘๓.๖๐	๑.๓๗๒๒	๒๑๐.๘๕	๑๕,๑๙๓.๕๓
	๔๓ งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	๑๕๒.๐๐	๗๓.๕๐	๑๑,๑๕๖.๘๐	๑.๓๗๒๒	๑๐๑.๕๕	๑๕,๕๒๐.๙๓
	๔๔ งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	๕๖๐.๐๐	๖๗.๕๒	๓๗,๗๕๕.๒๐	๑.๓๗๒๒	๙๓.๑๙	๕๒,๑๘๕.๒๔
๕	งานไหล่ทาง							
	๕๑ งานไหล่ทางดินถมปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	๑๑๒.๐๐	๒๑๗.๕๓	๒๔,๓๕๖.๖๖	๑.๓๗๒๒	๓๐๐.๕๓	๓๓,๖๕๙.๕๖
๖	งานตีเส้นจราจร							
	๖๑ งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	๖๒ งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
๗	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๗๑ ขนาด ๑ ๐๓๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๗๒ ขนาด ๑ ๐๔๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๗๓ ขนาด ๑ ๐๖๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๗๔ ขนาด ๑ ๐๘๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๗๕ ขนาด ๑ ๑๐๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
๘	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๘๑ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๖๐ ม. ๑ แถว	แห่ง						
	๘๒ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๖๐ ม. ๒ แถว	แห่ง						
	๘๓ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๖๐ ม. ๓ แถว	แห่ง						
	๘๔ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๘๐ ม. ๑ แถว	แห่ง						
	๘๕ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๘๐ ม. ๒ แถว	แห่ง						
	๘๖ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๘๐ ม. ๓ แถว	แห่ง						
	๘๗ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑๐๐ ม. ๑ แถว	แห่ง						
	๘๘ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑๐๐ ม. ๒ แถว	แห่ง						
	๘๙ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑๐๐ ม. ๓ แถว	แห่ง						
๙	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๙๑ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๓๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	๙๒ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๔๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	๙๓ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐๖๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
๑๐	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๑๐.๑ งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.		๐+๐๐๐.๐๐					
	ขนาด		๓-๑.๘๐X๑.๘๐					
	ยาว		๐.๐๐ ม.					
๑๑	งานอื่นๆ				๑,๑๖๔,๖๘๘.๕๕๔			
	๑๑.๑ ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	๑	๒,๕๐๐.๐๐	๒,๕๐๐.๐๐	๑.๐๐	๒,๕๐๐.๐๐	๒,๕๐๐.๐๐

รวมค่าก่อสร้าง

๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๕๐

ราคากลาง

๑,๖๑๒,๓๓๒.๕๕๐

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

๑,๑๖๔,๖๘๘.๕๕๐๐

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๐.๐๐

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง


๑.๓๘๒๒

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๑.๒๗๘๒

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งที่ 190 / 2563 ลงวันที่ 30 มีนาคม 2563


.....

 (นายประธาน เทพสาร)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแม่่ออ

ประธานกรรมการ


.....

 (นายธีระ นิลมณี)
 วิศวกรโยธา

กรรมการ

.....

 (นายสมพร ทรินทร์)
 นักวิชาการเกษตร

กรรมการ

.....

 (นายสมคิด ศรีมูล)
 นายยกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่่ออ

อนุมัติ