



ประกาศเทศบาลตำบลยางโฮง

เรื่อง ใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองกุ้ง หมู่ที่ ๓

ตำบลยางโฮง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

ด้วยเทศบาลตำบลยางโฮง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร มีความประสงค์จะดำเนินการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองกุ้ง หมู่ที่ ๓ ตำบลยางโฮง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร ราคากลาง ๑๓๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งแสนสามหมื่นบาทถ้วน)

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ และแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางประกอบมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๗ และการคำนวณราคากลาง (ฉบับปรับปรุงแก้ไข) ของคณะกรรมการปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ปปช.) เพื่อเป็นราคากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)

( นายลม แสนเขียว )

นายกเทศมนตรีตำบลยางโฮง

**แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก								
สถานที่ตั้งโครงการ บ้านหนองงูเห่าหมู่ที่ ๓ ตำบลยางโงง อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร								
ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๖ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๒๘ ตารางเมตร และลงลูกรังไหล่ทางกว้างตามสภาพเขตทางแต่เฉลี่ยไม่เกินข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย								
หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลยางโงง อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						แบบเลขที่ กรมการปกครอง ท.๑-๐๑		
ประมาณการโดย กองช่างเทศบาลตำบลยางโงง ประมาณการเมื่อ วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔								
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคา/หน่วย x FF	ราคากลาง
๑	งานดิน							
	๑.๑ งานขุดต่อ-ปรับแต่งคันทางเดิม	๑	เหมา	๔,๗๕๐.๐๐	๔,๗๕๐.๐๐	๑.๓๗๙๕	๖,๕๕๒.๖๓	๖,๕๕๒.๖๓
๒	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต							
	๒.๑ ทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร	๑๑.๔๐	ลิป.ม.	๒๙๔.๓๕	๓,๓๕๕.๕๙	๑.๓๗๙๕	๔๐๖.๐๖	๔,๖๖๑.๖๕
๓	งานผิวทาง							
	๓.๑ งานผิวทางคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร	๒๒๘	ตร.ม.	๓๖๓.๐๖	๘๒,๗๗๗.๖๘	๑.๓๗๙๕	๕๐๐.๘๔	๑๑๔,๑๙๑.๘๑
	๓.๒ งานรอยต่อเพื่อการขยายตัว(expansion joint)	๔.๕๖	ม.	๘๘.๕๕	๔๐๓.๗๙	๑.๓๗๙๕	๑๒๒.๑๕	๕๕๗.๐๓
	๓.๓ งานรอยต่อเพื่อการหดตัว(contraction joint)	๒๒.๘๐	ม.	๕๘.๕๓	๑,๓๓๓.๔๘	๑.๓๗๙๕	๘๐.๗๔	๑,๘๔๐.๙๒
	๓.๓ งานรอยต่อตามยาว (longitudinal joint)	-	ม.	-	-	๑.๓๗๙๕	-	-
๔	งานไหล่ทาง							
	๔.๑ ไหล่ทางลูกรัง+ลูกรังปรับพื้นทางเฉลี่ยแต่ง	๔๕.๒๐	ลิป.ม.	๑๒๐.๑๓	๕,๔๒๙.๘๘	๑.๓๗๙๕	๑๖๕.๗๒	๗,๔๙๐.๕๑
๕	งานอื่นๆ							
	๕.๒ ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	๑	ชุด	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>								<b>๑๓๕,๒๖๑.๙๓</b>
<b>ขอปรับราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน</b>								<b>๑๓๐,๐๐๐.๐๐</b>
<b>ราคาค่าก่อสร้าง (ตัวอักษร)</b>						<b>หนึ่งแสนสามหมื่นบาทถ้วน</b>		
<b>เงื่อนไข</b>								
เงื่อนไขล่วงหน้าจ่าย.....๐.....%	๑ ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง						๙๘,๐๕๑.๔๒	
เงินประกันผลงานหัก.....๐.....%	๒ ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม						-	
ดอกเบี้ยเงินกู้.....๕.....%	๓ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง						๑.๓๗๙๕	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....๗.....%	๔ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม						-	