

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำภายในพื้นที่บ้านท่าขอนยางหมู่
ที่ ๔ ช่วงหลังป้อมตำรวจ สภ.กันทรวิชัย - วัดเจริญผล ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๙๒ ตร.ม. พร้อมวางท่อ
ระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงชั้น ๓ ขนาด ๐.๔๐ * ๑.๐๐ ม. จำนวน ๒๖๕ ท่อน และบ่อพัก
คอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ ๐.๔๐ * ๑.๐๐ ม.จำนวน ๑๔ บ่อ รายละเอียดตามแบบแปลนของ
เทศบาลตำบลท่าขอนยาง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการเทศบาลตำบลท่าขอนยาง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๗๔๒,๗๐๐.....บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ.....
.....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๐.....ตุลาคม.....๒๕๖๖.....เป็นเงิน.....๗๕๗,๑๕๓.๒๓.....บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม.....
- ๖.๒
- ๖.๓
- ๖.๔
- ๖.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ ...นายภานุวัตร ภูวนารถ ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง หน.ฝ่ายการโยธา.....
- ๗.๒ ...ว่าที่ร.ต.อภิชาติ สุราช กรรมการกำหนดราคากลาง หน.ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง.....
- ๗.๓ ...นางสาวปฐมา พุทธคยะนาถ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....
- ๗.๔
- ๗.๕

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๑.โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำภายในพื้นที่บ้านท่าขอนยางหมู่ที่ ๔ ช่วงหลังป้อมตำรวจ สภ.กันทรวิชัย - วัดเจริญผล ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง ๔ ม. ยาว ๑๐๐ ม. ทน ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๙๒ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงชั้น ๓ ขนาด ๐.๔๐ * ๑.๐๐ ม. จำนวน ๒๖๕ ท่อน และบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ ๐.๔๐ * ๑.๐๐ ม. จำนวน ๑๔ บ่อ รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลท่าขอนยาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคา/หน่วย X F _N	ราคากลาง
๑	งานดิน							
	- งานฝังปาและชุดต่อขนาดเบา	ตร.ม.	๓๙๒.๓๐	๑.๗๓	๖๗๘.๖๘	๑.๓๖๔๒	๒.๓๖	๙๒๕.๘๕
	- งานดินถมคันทางหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีตถมปรับระดับหนาเฉลี่ย ๐.๒๖ ม.	ลบ.ม.	๑๐๔.๐๐	๕๕๐.๖๔	๕๗,๒๖๖.๕๖	๑.๓๖๔๒	๗๕๑.๑๘	๗๘,๑๒๓.๐๔
	- งานรื้อคอนกรีตพื้นทางเดิม	ตร.ม.	๑๐๐.๐๐	๗๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐	๑.๓๖๔๒	๙๕.๔๙	๙,๕๕๙.๔๐
	- งานดินชุดถมกลับ	ลบ.ม.	๙๘.๐๐	๑๑๒.๐๐	๑๐,๙๗๖.๐๐	๑.๓๖๔๒	๑๕๒.๗๙	๑๔,๙๒๓.๔๖
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	๕๐.๐๐	๕๕๐.๖๔	๒๗,๕๓๒.๐๐	๑.๓๖๔๒	๗๕๑.๑๘	๓๗,๕๕๙.๑๕
๒	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา ๐.๑๕ ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)							
	- งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์หนา ๐.๑๕ เมตร	ตร.ม.	๓๙๒.๓๐	๓๕๑.๕๗	๑๓๗,๙๒๐.๙๑	๑.๓๖๔๒	๔๗๙.๖๑	๑๘๘,๑๕๑.๗๑
๓	งานรอยต่อถนน							
	- รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	๔.๐๐	๗๗.๕๗	๓๑๐.๒๙	๑.๓๖๔๒	๑๐๕.๘๒	๔๒๓.๒๙
	- รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	๖๘.๐๐	๕๒.๑๑	๓,๕๔๓.๒๓	๑.๓๖๔๒	๗๑.๐๘	๔,๘๓๓.๖๗
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	-	-	-	-	-	-
	รวมงานก่อสร้างทาง (ยอดยกไป)				๒๔๕,๒๒๗.๖๖			๓๓๔,๕๓๙.๕๘

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเลขที่ ๖๗๙/๒๕๖๖-ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖

ลงชื่อ
ประธานคณะกรรมการ
(นายภาณุวัตร ภูวนารถ)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ ว่าที่ร.ต.
(อภิชาติ สุราษฎร์)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ ม.ร.ว. อนุชญาภา กรรมการ
(นางสาวปฐมา พุทธิยศชนาถ)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ยอดยกมา													
๔	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากกลิ้งรางชั้น ๓ @ ๐.๔๐ เมตร												
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากกลิ้งรางชั้น ๓ @ ๐.๔๐ เมตร	ก่อน	๒๖๕.๐๐	๘๓๕.๐๘									
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø ๐.๔๐ เมตร	บ่อ	๑๔.๐๐	๕,๔๙๕.๐๗									
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมท่อ	บ่อ		-									
๕	งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค												
	- งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค	งาน	๑.๐๐	๗,๕๐๐.๐๐									
๖	งานป้ายโครงการ												
	- งานป้ายถาวรโครงการ, ป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด	๑.๐๐	๔,๐๗๕.๒๙									
	รวมงานสะพานและท่อเหลี่ยม												
	รวมค่าดำเนินการ												
	รวมค่าดำเนินการ												
๑	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนก่อสร้างทาง												
๒	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง												
๓	ค่าก่อสร้าง												
๑	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนสะพานและท่อเหลี่ยม												
๒	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม												
๓	ค่าก่อสร้าง												
* นำมัน ๓๐.๐๐ - ๓๐.๙๙ บาท													
<p style="text-align: center;">เจ็ดแสนห้าหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทสี่สิบสามสตางค์</p>													
	รวมค่าดำเนินการ												
	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนก่อสร้างทาง												
	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง												
	ค่าก่อสร้าง												
	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนสะพานและท่อเหลี่ยม												
	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม												
	ค่าก่อสร้าง												

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเลขที่ ๖๗๙/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖

ประธานคณะกรรมการ

(นายสุภาวิตรี ภูวนารถ)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ

ตรวจสอบ

(อภิชาติ สุราษฎร์)

ลงชื่อ ว่าที่ร.ต.

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ ผอ.ยุทธยุทธ กรรมการ
(นางสาวปรุมา พุทธิคุณานาด)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

งานป้ายถาวรแสดงรายละเอียดโครงการ
ป้ายโครงการ ขนาด ๑.๒๐ * ๒.๔๐ ม.

งานป้าย	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ/ หน่วย	รวมราคาวัสดุ	ค่าแรงงาน/ หน่วย	รวมค่าแรงงาน	รวมค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
๑ งานป้ายถาวรแสดงโครงการ								
๑.๑ งานแผ่นเหล็กดำ ขนาด ๑.๒๐ * ๒.๔๐ ม.	๑.๐๐	แผ่น	๙๕๐.๐๐	๙๕๐.๐๐	๑๔๒.๕๐	๑๔๒.๕๐	๑,๐๙๒.๕๐	
๑.๒ งานเหล็กกลม ๒ นิ้ว	๑.๐๐	ท่อน	๖๓๘.๐๐	๖๓๘.๐๐	๙๕.๗๐	๙๕.๗๐	๗๓๓.๗๐	
๑.๓ งานเหล็กกล่อง ๑" * ๑"	๙.๖๐	ม.	๓๑.๒๓	๒๙๙.๘๖	๔.๖๘	๔๔.๙๔	๓๔๔.๘๐	
๑.๔ งานคอนกรีต ๑ : ๒ : ๔	๐.๐๔	ลบ.ม.	๒,๐๐๐.๐๐	๘๐.๐๐	๓๐๖.๐๐	๑๒.๒๔	๙๒.๒๔	
๑.๕ งานดินซูด	๐.๐๔	ลบ.ม.	-	-	๑๔๘.๐๐	๕.๙๒	๕.๙๒	
๑.๖ งานสีรองพื้นกันสนิม	๑.๕๕	ตร.ม.	๓๐.๐๐	๔๖.๕๐	๓๕.๐๐	๕๔.๒๕	๑๐๐.๗๕	
๑.๗ งานสีน้ำมัน	๑.๕๕	ตร.ม.	๓๐.๐๐	๔๖.๕๐	๓๘.๐๐	๕๘.๙๐	๑๐๕.๔๐	
๑.๘ งานอักษรติดเคาะข้อความป้ายโครงการ	๑.๐๐	ป้าย	๘๐๐.๐๐	๘๐๐.๐๐	-	-	๘๐๐.๐๐	
รวม ๑ งานป้ายถาวรแสดงโครงการ							๓,๒๗๕.๒๙	
๒ งานป้ายประชาสัมพันธ์								
๒.๑ งานแผ่นโพลีคาร์บอเนตพร้อมโครงไม้โครงขนาด ๑.๒๐ * ๒.๔๐ ม.	๑.๐๐	ป้าย	๘๐๐.๐๐	๘๐๐.๐๐			๘๐๐.๐๐	
รวมงาน ๒ ป้ายประชาสัมพันธ์								
รวมงาน ๑ และ ๒							๔,๐๗๕.๒๙	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางที่ ๖๗๙/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖

ลงชื่อ

ประธานคณะกรรมการ

(นายฐานุวัตร ภูวนารถ)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ ว่าที่ร.ต.

ตรวจสอบ

(อภิชาติ สุราช)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ นางสาว พงษ์พรพรรณ

(นางสาวปฐมา พุทธิคุณานาถ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ