

รายละเอียดประมาณราคา โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตรูปตัวยู บริเวณที่ดิน ร.ต.ท.ประสิทธิ์ พิณพิทย์ ถึงที่

แบบ ปร.๔ แผนที่ ๑

นายโย ณะเสาร์ ช่วงที่ ๑ หมู่ที่ ๔

ปริมาณงาน ก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู ขนาดปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร สูง ๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางยาว ๙๐ เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๔ ตำบลสมอพลือ อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

วันที่ ๑๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา	จำนวน	ราคา	จำนวน		
๑	งานโครงสร้างอาคารระบายน้ำ								
	๑.๑ งานรื้อคลองตาดเดิม	๑๘๐.๐	ตร.ม.	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๔	๒๕๒๐.๐๐	๒๕๒๐.๐๐	ราคาน้ำดิบ
	๑.๒ งานขุดดินพร้อมขนทิ้งระยะ ๑ กม.	๑๐๐.๐๐	ลบ.ม.	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๙.๔๒	๑๙๔๒.๐๐	๑๙๔๒.๐๐	๓๕.๐๙ U/ล.
	๑.๓ ทรายหยาบ	๙.๐๐	ลบ.ม.	๔๖๗.๒๙	๔,๒๐๕.๖๑	๙๙.๐๐	๘๙๑.๐	๕,๐๙๖.๖๑	
	๑.๔ งานคอนกรีตหยาบ	๙.๐๐	ลบ.ม.	๑,๖๒๑.๕	๑๔,๕๙๓.๔	๓๙๘.๐	๓,๕๘๒.๐	๑๘,๑๗๕.๔๑	
	๑.๕ คอนกรีตโครงสร้าง ๑:๒:๔	๔๗.๙๗	ลบ.ม.	๐.๐๐	๐.๐๐	๔๓๖	๒๐๙๑๔.๙๒	๒๐๙๑๔.๙๒	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (๓๕๒ กก.)	๓๒๘.๑๑	ถุง	๑๕๘.๙	๕๒๑๓๗.๔๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๕๒๑๓๗.๔๔	
	- ทรายหยาบ (๐.๕๗ ลบ.ม.)	๘๔.๑๕๘	ลบ.ม.	๔๖๗.๒๙	๓๙๓๒๖.๑๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๙๓๒๖.๑๔	
	- หิน ๑-๒ (๑.๐๙ ลบ.ม.)	๕๒.๒๘๗	ลบ.ม.	๕๑๔.๐๒	๒๖๘๗๖.๗๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๖๘๗๖.๗๒	
	๑.๖ เหล็กเสริม								
	- เหล็กเสริม RB ๖ mm.	๑๓.๓๒	กก.	๓๒.๔๘๗	๔๓๒.๗๓	๔.๑	๕๔.๖๑	๔๘๗.๓๔	
	- เหล็กเสริม RB ๑๒ mm.	๒๖๘๑.๗๖	กก.	๒๘.๓๑	๗๕๙๒๐.๖	๓.๓	๘๘๙๙.๘๑	๘๔๗๗๐.๔๓	
	- ลวดผูกเหล็ก	๕๔	กก.	๕๔.๒	๒๙๒๖.๘๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๙๒๖.๘๐	
	๑.๗ ไม้แบบ								
	- ปริมาณไม้แบบ+ไม้คร่าว ๕๐%	๓๖๐	ลบ.ฟ.	๒๘๐.๓๘	๑๐๐๙๓๖.๘๐	๑๓๓	๔๗๘๘๐.๐	๑๔๘๘๑๖.๘๐	
	- ตะปู	๗๒	กก.	๔๖.๗๓	๓๓๖๔.๕๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๓๖๔.๕๖	
								๔๐๗,๓๕๕.๒	
						Factor F	๑.๓๐๕๖		
							เป็นเงินทั้งสิ้น	๕๓๑,๘๔๒.๙	