

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ	จัดซื้อวัสดุเข้างานติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับ บริษัท อัลฟาเวท จำกัด		
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพานทอง		
๓.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๑๖,๗๙๘.๐๐ บาท		
๔.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗		
	เป็นเงิน	๑๖,๗๙๘.๐๐ บาท		
	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	- บาท		
๕.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
๕.๑	รางสายเวีย จำนวน ๑๖ ราคา/หน่วย ๒๒๙.๙๑	เป็นเงิน	๓,๖๗๘.๕๖	บาท
๕.๒	ท่อ IMC จำนวน ๑๐ ราคา/หน่วย ๒๓๔.๕๘	เป็นเงิน	๒,๓๔๕.๘๐	บาท
๕.๓	ท่ออ่อนกันน้ำ จำนวน ๒๓ ราคา/หน่วย ๒๖.๑๗	เป็นเงิน	๖๐๑.๙๑	บาท
๕.๔	ช่องอวกด้านนอก จำนวน ๒ ราคา/หน่วย ๑๑๔.๙๕	เป็นเงิน	๒๒๙.๙๐	บาท
๕.๕	ช่องอวกด้านบน จำนวน ๒ ราคา/หน่วย ๑๑๔.๙๕	เป็นเงิน	๒๒๙.๙๐	บาท
๕.๖	สายไฟเดี่ยว จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๕,๓๗๔.๗๖	เป็นเงิน	๕,๓๗๔.๗๖	บาท
๕.๗	ฉาก ABS HEAVY DUTY จำนวน ๑ราคา/หน่วย ๒๑๙.๖๒	เป็นเงิน	๒๑๙.๖๒	บาท
๕.๘	เทปวัดที่ใยแก้ว จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๕๐๐.๐๐	เป็นเงิน	๕๐๐.๐๐	บาท
๕.๙	คุปป์ IMC จำนวน ๑๐ ราคา/หน่วย ๒๒.๔๓	เป็นเงิน	๒๒๔.๓๐	บาท
๕.๑๐	คอนกรีตเตอร์ท่ออ่อนกันน้ำ จำนวน ๘ ราคา/หน่วย ๔๔.๘๖	เป็นเงิน	๓๕๘.๘๘	บาท
๕.๑๑	รางตัวซีไฟฟ้า จำนวน ๓ ราคา/หน่วย ๕๙.๘๑	เป็นเงิน	๑๗๙.๔๓	บาท
๕.๑๒	ก๊ิบจับท่อ จำนวน ๒ ราคา/หน่วย ๒๓.๓๖	เป็นเงิน	๔๖.๗๒	บาท
๕.๑๓	แคลมป์ประกบ จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๕๕.๑๔	เป็นเงิน	๕๕.๑๔	บาท
๕.๑๔	แคลมป์ประกบ จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๕๕.๑๔	เป็นเงิน	๕๕.๑๔	บาท
๕.๑๕	แปรงลวดสแตนเลส จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๑๐๓.๗๓	เป็นเงิน	๑๐๓.๗๓	บาท
๕.๑๖	ตลับเมตร จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๑๗๐.๐๙	เป็นเงิน	๑๗๐.๐๙	บาท
๕.๑๗	สกรูปลายสว่านหัวบัททอน 1/2 จำนวน ๓ ราคา/หน่วย ๒๕.๒๓	เป็นเงิน	๗๕.๖๙	บาท
๕.๑๘	สกรูปลายสว่านหัวบัททอน 3/4 จำนวน ๓ ราคา/หน่วย ๓๐.๘๔	เป็นเงิน	๙๒.๕๒	บาท
๕.๑๙	ดอกสว่านเจาะ จำนวน ๑ ราคา/หน่วย ๖๑.๖๘	เป็นเงิน	๖๑.๖๘	บาท
๕.๒๐	ฟุกแอมเมอร์ไตร์ส จำนวน ๒ ราคา/หน่วย ๔๒๙.๙๐	เป็นเงิน	๘๕๙.๘๐	บาท
๕.๒๑	สีสเปรย์ จำนวน ๖ ราคา/หน่วย ๓๙.๒๕	เป็นเงิน	๒๓๕.๕๐	บาท
	รวมเป็นเงิน		๑๕,๖๙๙.๐๗	บาท
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%		๑,๐๙๘.๙๓	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		๑๖,๗๙๘.๐๐	บาท
๖.	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน			
	สืบราคาจากผู้ขายในตลาดของท้องถิ่น			