

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...จัดซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๒๕ รายการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... กองช่าง..... เทศบาลตำบลเมืองแกลง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๓๐๔,๑๓๑.๔๕..... บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)..... ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙.....  
เป็นเงิน..... ๓๐๔,๑๓๑.๔๕..... บาท      ราคา / หน่วย (ถ้ามี)..... บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๕.๑. ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอทีเอส ซัพพลาย
  - ๕.๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัด กล้ามงคล
  - ๕.๓. ร้าน แสงทวี การไฟฟ้า
  - ๕.๔. ร้าน ธนไพศาล
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่กำหนดราคากลาง
  - ๕.๑. นายวัฒน์ธนพงษ์ มั่งคั่ง..... นายช่างไฟฟ้า ๖ว..... กรรมการกำหนดราคากลาง

เอกสารแนบท้าย

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ	
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
๑	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ แสงเดย์ไลท์ใช้ร่วมกับบัลลาสต์ และสตาร์ทเตอร์ใช้กับระบบไฟฟ้า ๒๒๐ VAC/ ๕๐ HZ เป็นหลอดคอมชนิด T๘/D ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.๒๓๖-๒๕๔๘ ,มอก.๙๕๖-๒๕๕๗, มอก. ๒๓๖-๒๕๓๓, มอก. ๒๓๐๙-๒๕๕๖ และ มอก.๙๕๖-๒๕๓๓ ประสิทธิภาพค่าความส่องสว่างไม่น้อยกว่า ๗๕ ลูเมน /วัตต์มาตรฐานฉลากเขียว (GREEN LABEL THAILAND) เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๖๐๐	หลอด	๓๐	๑๘,๐๐๐
๒	บัลลาสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด ๔๐ W(๓๖) ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม มอก. ๒๓-๒๕๒๑ , มอก. ๒๓๓๗-๒๕๕๗ และ มอก. ๑๙๕๕-๒๕๕๑ ชนิดแกนเหล็กขั้วต่อแบบลูกเต๋า SCREW เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๓๐๐	ตัว	๖๐	๑๘,๐๐๐
๓	สตาร์ทเตอร์ ชนิด Switch Start ขนาด 5๐๐/๔-๖๕ W ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.๑๘๓-๒๕๔๗ เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๖๐๐	ตัว	๙	๕,๔๐๐
๔	สายไฟฟ้า VAF ๒*๑.๕ ตร.มม. ๓๐๐ V ๗๐ °C ฉนวน PVC มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๑๑ เล่ม ๑๐๑-๒๕๕๓ และ มอก ๑๑-๒๕๓๑ ความ ยาว ๑๐๐ เมตร/ชุด เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๑๕	ชุด	๙๐๐	๑๓,๕๐๐
๕	เทปพันสายไฟฟ้าขนาด ๓/๔" *๒๐ M * ๐.๑๗๕ MM (กว้าง* ยาว*หนา) มีเครื่องหมายมาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรม(มอก. ๓๘๖-๒๕๒๔) , มอก. ๓๘๖-๒๕๓๑	๖๐	ม้วน	๓๕	๒,๑๐๐
๖	สวิตซ์แสงแดด ขนาด ๖A ๒๒๐V ผลิตในประเทศไทยได้ มาตรฐานทางไฟฟ้าในระดับสากล	๓๐	ตัว	๒๔๐	๗,๒๐๐
๗	แมคเนติกคอนแทรกเตอร์ขนาด ๖๐A ๑๑(๑๕)KW๒๒๐V ผลิตในประเทศไทยได้มาตรฐานทางไฟฟ้าในระดับสากล	๒๐	ตัว	๑,๕๐๐	๓๐,๐๐๐
๘	โคมไฟฉายใช้หลอด LED ขนาดไม่น้อย ๑๐๐ วัตต์ชนิดใช้ภายนอกอาคาร มอก. ๑๙๕๕-๒๕๕๑ ค่า IP๖๕	๕	โคม	๒,๔๐๐	๑๒,๐๐๐
๙	แผ่นทองโคมถนน ขนาด ๒*๓๖ วัตต์พื้นสีขาว	๑๐๐	แผง	๑๘๐	๑๘,๐๐๐
๑๐	หลอดแสงจันทร์ขนาด ๒๕๐ วัตต์ รูปทรงโบริวลิ้งซ์หัวหลอด E๔๐ ชนิดใช้ต่อร่วมกับบัลลาสต์ภายนอก มีเครื่องหมายมาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรมหรือได้รับอนุมัติการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	๑๐	หลอด	๑๕๐	๑,๕๐๐
๑๑	หลอดโซเดียมแรงดันสูง ขนาด ๒๕๐ วัตต์ ทรงกระบอกหัวหลอด E๔๐ ชนิดใช้ต่อร่วมกับบัลลาสต์ภายนอก มีเครื่องหมายมาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรมหรือได้รับอนุมัติการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	๔๐	หลอด	๖๐๐	๒๔,๐๐๐

๑๒	โคมไฟถนนชนิดใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด ๒X๓๖ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด/ขาตั้งโคม/ขาจับโคม /น๊อตเกลียว ๕/๘” มอก.๙๐๔-๒๕๓๒ มอก.๓๔๔-๒๕๓๐	๑๐	โคม	๕๐๐	๕,๐๐๐
๑๓	หลอดประหยัดพลังงาน Compact Fluorescent Lamp ๘๕ วัตต์ ตามมาตรฐานสินค้า อุตสาหกรรม TIS ๙๕๖-๒๕๓๓ , มอก.๑๙๕๕-๒๕๕๑ , มอก.๒๒๓๓-๒๕๔๘ , มอก.๒๓๑๐-๒๕๕๖	๒๐	หลอด	๓๕๐	๗,๐๐๐
๑๔	หลอดประหยัดพลังงาน Compact Fluorescent Lamp ๒๔ วัตต์ ตามมาตรฐานสินค้า อุตสาหกรรม TIS ๙๕๖-๒๕๓๓ , มอก.๑๙๕๕-๒๕๕๑ , มอก. ๒๒๓๓-๒๕๔๘ , มอก. ๒๓๑๐-๒๕๕๖	๘๐	หลอด	๑๑๕	๙,๒๐๐
๑๕	บัลลาสต์สำหรับหลอดไฮเพอร์โซเดียม ขนาด ๒๕๐ วัตต์ ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๑๙๕๕-๒๕๕๑ ชนิด แกนเหล็กขั้วต่อแบบลูกเต๋า SCREW เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๑๐	ตัว	๔๕๐	๔,๕๐๐
๑๖	อีกนิตเตอร์สำหรับหลอดไฮเพอร์โซเดียม ๗๐-๔๐๐วัตต์ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๑๙๕๕-๒๕๕๑ เป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย	๑๐	ตัว	๑๕๐	๑,๕๐๐
๑๗	ขั้วรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ ประกอบสำเร็จ มอก. ๓๔๔-๒๕๔๙ ประกอบด้วยขั้วหลอดขั้วสตาร์ทเตอร์ และสายไฟฟ้าวงจร	๓๐๐	ชุด	๕๐	๑๕,๐๐๐
๑๘	มิลติมิเตอร์แบบแคลมป์มิเตอร์	๒	ตัว	๑,๕๐๐	๓,๐๐๐
๑๙	ไขควงแบบหัวแบน และ หัวแฉกความยาว ขนาด ๔ “ พร้อม ด้วยยางฉนวนไฟฟ้า อย่างดี	๖ (แบน ๓) (แฉก ๓)	ตัว	๙๐	๕๔๐
๒๐	คีมพิด ๘” แบบใช้ตัด-ปอก สายเคเบิล ดำมายางหรือวัสดุ ฉนวนไฟฟ้าอย่างดี	๓	ตัว	๓๐๐	๙๐๐
๒๑	ไขควงทดสอบกระแสไฟฟ้าชนิดแสดงผลด้วยหลอดไฟส่องสว่าง	๓	ตัว	๖๕	๑๙๕
๒๒	สายไฟฟ้า ชนิด VFF(สายอ่อน) ขนาด ๒X๒.๕ ตร.มม. มอก. ๑๑-๒๕๓๑ , มอก ๑๑ เล่ม ๑๐๑-๒๕๓๓ ความยาวม้วนละ ๑๐๐ เมตร	๕	ม้วน	๑,๖๐๐	๘,๐๐๐
๒๓	เบรกเกอร์ขนาด ๑๐๐ A ๒P ผลิตในประเทศไทย และได้ มาตรฐานทางด้านไฟฟ้าในระดับสากล	๕	ตัว	๑,๓๕๐	๖,๗๕๐
๒๔	ตู้เหล็กกันฝน เบอร์ ๑ ผลิตในประเทศไทย	๕	ใบ	๕๙๐	๒,๙๕๐
๒๕	โคมไฮเพอร์โซเดียม(ขนาด ๒๕๐ วัตต์+ขาจับขาโคมแบบปรับได้)	๒๘	ชุด	๒,๕๐๐	๗๐,๐๐๐
			รวม ๒๕ รายการ เป็นเงิน		๒๘๔,๒๓๕.๐๐
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ % เป็นเงิน		๑๙,๘๙๖.๔๕
			รวมเป็นเงิน		๓๐๔,๑๓๑.๔๕
-สามแสนสี่พันหนึ่งร้อยสามสิบเอ็ดบาทสี่สิบบห้าสตางค์-					