



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๑๔ รายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า ได้มีโครงการ ซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๑๔ รายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

ซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๑๔ รายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า จำนวน ๑ โครงการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ร้านนำเจริญไลท์ติ้ง โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๗๕,๗๗๐.๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นห้าพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗



ชัยณฤทธิ สิงห์ทอง

(นายชัยณฤทธิ สิงห์ทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า

รายละเอียดแนบท้ายประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา
ซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๑๔ รายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบุงคล้า โดยวิธีเฉพาะเจาะจง
ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๗

ลำดับ	รายการ	จำนวน หน่วยนับ	หมายเหตุ
๑	หลอดไฟฟ้า LED T๘ - ขนาด ๑๘ วัตต์ - ความยาว ๑๒๐ เซนติเมตร - แบบแสงขาว Daylight	๒๐๐ หลอด	
๒	ขั้วหลอด T๘ - ขั้วเล็กขาสูงใช้กับโคมถนน - ใช้กับหลอดนีออน T๘ - ขั้วแบบ G๑๓ ขั้วแบบปิดล็อก	๑๐๐ ตัว	
๓	สายไฟฟ้า THW ๑x๑.๕ ตารางมิลลิเมตร - มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เมตร - ทนแรงดันไฟฟ้าได้สูงสุด ๔๕๐-๗๕๐V - ฉนวนทนความร้อนได้ที่อุณหภูมิสูงสุด ๗๐ องศาเซลเซียส	๑ ม้วน	
๔	สายไฟ VFF ๒x๑.๕ sq.mm. - สายไฟมี มอก. TIS ๑๑-๒๕๓๑ - สามารถทนอุณหภูมิได้สูงสุดที่ ๗๐ องศา ๓๐๐ โวลท์ - มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เมตร	๒ ม้วน	
๕	ลูกฟิวส์กระเบื้อง ๖ แอมป์ - ผลิตจากกระเบื้องที่ผ่านกระบวนการที่ได้มาตรฐาน ใช้คู่กับคัทฟิวส์กระเบื้อง E ๒๗ - ลูกฟิวส์มีความแข็งแรงทนทาน สามารถทนความร้อนได้ดี - มีจุดหลอมเหลวที่ต่ำ - สำหรับติดตั้งป้องกันการใช้กระแสเกินในวงจรไฟฟ้า	๕๐ ตัว	
๖	ปลั๊กตัวผู้ - ปลั๊กตัวผู้ ๒ ขาแบน - มีขั้วล็อกหนีบสาย ทำให้แน่นไม่หลุดง่าย	๓๐ ตัว	

ลำดับ	รายการ	จำนวน หน่วยนับ	หมายเหตุ
๗	โคมไฟถนน ๑x๓๖ วัตต์ พร้อมขา - โคมไฟเคีลือบพอสเฟต พ่นสีฝุ่น Epoxy-Polyester - ฝาครอบโคมผลิตจากพลาสติกอะคริลิค ทนรังสี UV ไม่เหลืองไม่ขึ้นฝ้า - ขั้วหลอดผลิตจากโพลีคาร์บอเนต ปลอดภัย - ใช้ติดตั้งภายนอกอาคารติดบนกิ่งโคม	๑๐ ชุด	
๘	เบรกเกอร์ ๓ Pol ๖๓ แอมป์ เซอร์กิตเบรกเกอร์ ๓P ๖๓A - เบรกเกอร์ที่ช่วยป้องกันกระแสไฟเกินและไฟฟ้าลัดวงจร - สำหรับระบบไฟ ๓ เฟส จำนวนขา ๓ Pole - รองรับกระแสไฟ ๖๓A แรงดัน ๓๘๐V - ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐาน IEC ๖๐๙๔๗	๑ ตัว	
๙	สาย THW ๑x๑๖ sq.mm. - สายไฟแกนเดี่ยว ขนาดของแกนทองแดง ๑๖ sq.mm. - ผลิตจากทองแดงที่ได้มาตรฐาน มอก TIS ๑๑ PART ๓-๒๕๕๓ - ทนแรงดันไฟฟ้าได้สูงสุด ๗๕๐ โวลท์ - ฉนวนทนความร้อนได้ที่อุณหภูมิสูงสุด ๗๐ องศาเซลเซียส	๓๐ เมตร	
๑๐	สาย THW ๑x๑๐ sq.mm. - สายไฟแกนเดี่ยว ขนาดของแกนทองแดง ๑๐ sq.mm. - ผลิตจากทองแดงที่ได้มาตรฐาน มอก TIS ๑๑ PART ๓-๒๕๕๓ - ทนแรงดันไฟฟ้าได้สูงสุด ๗๕๐ โวลท์ - ฉนวนทนความร้อนได้ที่อุณหภูมิสูงสุด ๗๐ องศาเซลเซียส	๓๐ เมตร	
๑๑	ชุดเซ็ทหลอดไฟนีออนพร้อมรางขาสปริง ๑๘ วัตต์ - ชุดหลอดไฟ led T๘ รางขาสปริงพร้อมหลอดไฟ led ๑๘ วัตต์ - แบบแสงขาว Daylight	๒๕ ชุด	
๑๒	สปอร์ตไลท์ ๕๐ วัตต์ - โคมฟลัดไลท์ Switch ขนาด ๕๐ วัตต์ - กันน้ำกันฝุ่นใช้งานภายนอกอาคารได้ IP๖๕ - ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมหล่อขึ้นรูป ช่วยระบายความร้อนสู่ด้านหลัง	๔ ตัว	
๑๓	สายไฟห้อยระย้าพร้อมขั้ว E๒๗ กันน้ำ - สายไฟ PVC อย่างดี พร้อมขั้วกันน้ำ E๒๗ - ติดตั้งได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร - สายไฟ ๑ ชุดมีขั้ว E๒๗ ไม่น้อยกว่า ๓๐ ขั้ว	๔ ชุด	

ลำดับ	รายการ	จำนวน หน่วยนับ	หมายเหตุ
๑๔	หลอดป้องกัน LED ขั้วE๒๗ - หลอดสีวอร์มไวท์ - หลอดป้องกัน LED ขั้วE๒๗ - ใช้งานกับระบบไฟ ๒๒๐-๒๔๐ โวลท์	๑๕๐ หลอด	



(นายชัยณฤทธิ สิงห์ทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบึงคล้า