

เทศบาลตำบลนาเยีย อำเภอนาเยีย จังหวัดอุบลราชธานี
 ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
 ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ จำนวน ๙ รายการ
 ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลนาเยีย (กองช่าง)
 ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร
 - ตามเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวนเงิน..... ๔๗,๓๕๐.๐๐...บาท
 (สี่หมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบบาทถ้วน)
 ๔. วันที่กำหนดคุณลักษณะ ราคาากลาง (อ้างอิง).....
 เป็นเงิน..... ๔๗,๓๕๐.๐๐.....บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี).....บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	ราคารวม
๑.	แมกเนติก คอนแทคเตอร์	๖	ตัว	๒,๘๐๐.๐๐	๑๖,๘๐๐.๐๐
๒.	หลอดไฟ LED ๑๕ w. สีขาว (หลอดเกลียว)	๑๐๐	หลอด	๑๒๘.๐๐	๑๒,๘๐๐.๐๐
๓.	สายไฟอ่อน VFF ๒x๑ SQ.mm ๑๐๐ เมตร	๓	ม้วน	๑,๑๕๐.๐๐	๓,๔๕๐.๐๐
๔.	เบรกเกอร์ ๑๐๐ A	๑	ตัว	๑,๖๐๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐
๕.	ลูกย่อยเบรกเกอร์ ๓๒ A	๕	ตัว	๑๓๕.๐๐	๖๗๕.๐๐
๖.	ลูกย่อยเบรกเกอร์ ๑๖ A	๕	ตัว	๑๓๕.๐๐	๖๗๕.๐๐
๗.	ตู้คอนซูมเมอร์ สแควร์ตี ๑๐ ช่อง	๑	ตู้	๒,๕๐๐.๐๐	๒,๕๐๐.๐๐
๘.	สปอร์ไลต์ LED ๑๕๐ w.	๓	ตัว	๒,๕๐๐.๐๐	๗,๕๐๐.๐๐
๙.	สายไฟอ่อน VAF ๒x๑.๕ SQ.mm ๑๐๐ เมตร	๑	ม้วน	๑,๓๕๐.๐๐	๑,๓๕๐.๐๐
(สี่หมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบบาทถ้วน)		รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			๔๗,๓๕๐.๐๐

๕. แหล่งที่มาของราคาากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ สืบราคาจากท้องตลาด จำนวน ๓ ร้าน ดังนี้

- ร้านพรทิพย์
- ร้าน ๓ ก วัสดุ
- ร้านพุทธพร อุดมทรัพย์

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคาากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นางสาวอรัญญา จำปาทอง ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุชำนาญการ



(นางสาวอรัญญา จำปาทอง)
 นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

เรียน ปลัดเทศบาลตำบลนาเยีย
-1๓๐/๒๓๓๗๑๑๖๓๗

(ลงชื่อ).....

(นางรัตนพร จีรดิษฐ์)
ผู้อำนวยการกองคลัง

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลนาเยีย

.....

ว่าที่ร้อยตรี.....

(ชายแดน สุนนท์ชัย)
ปลัดเทศบาลตำบลนาเยีย

ความเห็นนายกเทศมนตรี

.....
.....

(ลงชื่อ).....

(นายวิระ สุดใจ)
นายกเทศมนตรีตำบลนาเยีย

กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ/ขอบเขตงาน

1. รายการ จัดซื้อวัสดุไฟฟ้าและวิทยุ กองช่าง จำนวน 9 รายการ
2. วัตถุประสงค์ เพื่อใช้ในการซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ ในเขตเทศบาลตำบลนาเยี่ยและงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
3. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ/ขอบเขตงาน รายละเอียดดังนี้

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คุณลักษณะ
1	แมกเนติก คอนแทคเตอร์	6	ตัว	แมกเนติก คอนแทคเตอร์ S-N65 มีขนาด 220-240 V และ ขนาด 380-440 V กระแสที่ใช้งาน 220 V 80 แอมป์ 50/60Hz ขนาดมอเตอร์สูงสุด 30KW 40HP ใช้ควบคุมมอเตอร์ สตาร์ทมอเตอร์ และควบคุม อุปกรณ์ไฟฟ้า
2	หลอดไฟ LED 15 w. (หลอดเกลียว)	100	หลอด	หลอดไฟ LED แบบเกลียว ขนาดกำลังไฟ 15 วัตต์ โทนสีขาว
3	สายไฟอ่อน VFF 2x1 SQ.mm 100 เมตร	3	ม้วน	สายไฟอ่อน VFF 2x1 Sq.mm เหมาะสำหรับไฟ AC/DC ทนความร้อนและแรงดันสูงสายไฟทน อุณหภูมิสูงสุด 70C 300V ความยาวม้วนละ 100 เมตร
4	เบรกเกอร์ 100A	1	ตัว	เบรกเกอร์ 100A เป็นเบรกเกอร์ชนิด 2 สาย ผลิตด้วย พลาสติกคุณภาพดี มีคุณสมบัติในการทนความร้อนได้ สูง สามารถใช้ติดตั้งกับตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต
5	ลูกย่อยเบรกเกอร์ 32A	5	ตัว	ลูกย่อยเบรกเกอร์ 32A 6kA ใช้ติดตั้งกับตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้า ลัดวงจร และไฟเกิน
6	ลูกย่อยเบรกเกอร์ 16A	5	ตัว	ลูกย่อยเบรกเกอร์ 16A 6kA ใช้ติดตั้งกับตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้า ลัดวงจร และไฟเกิน
7	ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต สแควร์ดี 10 ช่อง	1	ตู้	ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต สแควร์ดี 10 ช่อง ทนทาน แข็งแรง ปลอดภัย เหมาะกับการติดตั้งสำหรับบ้านพักอาศัย ห้องชุด คอนโด หรืออาคารพาณิชย์
8	สปอร์ตไลท์ LED 150 w.	3	ตัว	สปอร์ตไลท์ LED 150 w. ความสว่าง 15000lm ประสิทธิภาพการส่องแสง 100lm/W ระบายความร้อนได้ มุมกระจายแสง 120° กระแสไฟเข้า 220-240V อุณหภูมิใช้งาน -10°C ถึง 40°C ระบบป้องกัน ไฟกระชาก กันน้ำและฝุ่น
9	สายไฟ VAF 2x1.5 SQ.mm 100 เมตร	1	ม้วน	สายไฟ VAF 2x1.5 SQ.mm สำหรับใช้เดินสายไฟ ภายในอาคาร ตัวนำไฟฟ้าผลิตจากวัสดุคุณภาพดี หุ้ม ด้วยพีวีซีคุณภาพสูง ทนความร้อนอุณหภูมิสูงได้ตาม มาตรฐาน ใช้งานทนทาน ความยาวม้วนละ 100 เมตร

4. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ ใช้เกณฑ์ราคา
5. รายชื่อผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ/ขอบเขตงาน และหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

(ลงชื่อ).....
(นายปณวัฒน์ ประจันทร์)
นายช่างโยธา

- ควรเห็นชอบและอนุมัติ

(ลงชื่อ).....
(นายสุริยา ปลัดอิมพะเนาวิ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

- ควรเห็นชอบและอนุมัติ

ว่าที่ร้อยตรี

(ชายแดน สุนนท์ชัย)
ปลัดเทศบาลตำบลนาเยีย

- เห็นชอบและอนุมัติ

(นายวิระ สุดใจ)
นายกเทศมนตรีตำบลนาเยีย