



ประกาศเทศบาลเมืองชัยนาท
เรื่อง เปลี่ยนแปลงประกาศเชิญชวน สอบราคาซื้อครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ
(โครงการปรับปรุงระบบเสียงตามสาย ระยะที่ ๒ จำนวน ๔๐ จุด)

ตามประกาศเทศบาลเมืองชัยนาท เรื่องสอบราคาซื้อครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ(โครงการปรับปรุงระบบเสียงตามสายระยะที่ ๒ จำนวน ๔๐ จุด) โดยกำหนดวันขอรับเอกสารในวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

เนื่องจาก เปลี่ยนแปลงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แนบท้ายเอกสารสอบราคา (รายการที่ ๑) เทศบาลเมืองชัยนาท ขอเปลี่ยนแปลงประกาศสอบราคาซื้อครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ (โครงการปรับปรุงระบบเสียงตามสายระยะที่ ๒ จำนวน ๔๐จุด) ดังนี้

แก้ไขเพิ่มเติม

เดิม รายละเอียดของพัสดุ

รายละเอียดและอุปกรณ์พร้อมติดตั้ง โครงการปรับปรุงระบบเสียงตามสาย ระยะที่ 2

1. สายสัญญาณ (Drop Wire) ขนาด 2.50 SQMM. ความยาวประมาณ 10,250 เมตร
สายสัญญาณ (Drop Wire) ขนาด 1.50 SQMM. ความยาวประมาณ 5,500 เมตร
2. เครื่องขยายเสียงใช้ส่งสัญญาณเสียง กำลังขยายสูงสุดไม่ต่ำกว่า 2,000 วัตต์ RMS. 1 ชุด
3. Line Voltage Matching ขนาดไม่ต่ำกว่า 4,000 วัตต์ 200 โวลท์ จำนวน 1 ชุด
4. ประกอบติดตั้ง Unit Horn 150 W line Voltage ท้ายลำโพงเดิมของเทศบาล จำนวน 80 ชุด
พร้อม Voice Coil สายไฟ บรรจุนอกกล่องอุปกรณ์ ที่สามารถป้องกันน้ำได้
5. น็อตยึดลำโพงพร้อมแหวนและน็อตตัวเมีย ขนาด 10 นิ้ว จำนวน 60 ตัว
6. น็อตตัวเจ พร้อมแหวนและน็อตตัวเมีย ขนาด 10 นิ้ว จำนวน 350 ตัว
7. ดุกตาดึงสายสัญญาณ (Drop Wire Clamp) จำนวน 400 ตัว
8. อุปกรณ์สายรัดอื่นๆ ที่จำเป็นพร้อมค่าแรง
9. จำนวนจุดติดตั้งลำโพง 40 จุดๆละ 2 ตัว (ใช้ลำโพงเดิมของเทศบาล) ตามแผนผังจุดติดตั้ง
ที่เทศบาลกำหนด
10. การเดินสายและติดตั้งอุปกรณ์บนเสาไฟฟ้าให้เป็นไปตามระเบียบของการไฟฟ้า

แก้ไขเป็น รายละเอียดของพัสดุ

รายละเอียดและอุปกรณ์พร้อมติดตั้ง โครงการปรับปรุงระบบเสียงตามสาย ระยะที่ 2

1. สายสัญญาณ (Drop Wire) ขนาด 2.50 SQMM. ความยาวประมาณ 11,000 เมตร
สายสัญญาณ (Drop Wire) ขนาด 1.50 SQMM. ความยาวประมาณ 1,324 เมตร
2. เครื่องขยายเสียงใช้ส่งสัญญาณเสียง กำลังขยายสูงสุดไม่ต่ำกว่า 2,000 วัตต์ RMS. 1 ชุด
3. Line Voltage Matching ขนาดไม่ต่ำกว่า 4,000 วัตต์ 200 โวลท์ จำนวน 1 ชุด
4. ประกอบติดตั้ง Unit Horn 150 W line Voltage ท้ายลำโพงเดิมของเทศบาล จำนวน 80 ชุด
พร้อม Voice Coil สายไฟ บรรจุในกล่องอุปกรณ์ ที่สามารถป้องกันน้ำได้
5. น็อตยึดลำโพงพร้อมแหวนและน็อตตัวเมีย ขนาด 10 นิ้ว จำนวน 60 ตัว
6. น็อตตัวเจ พร้อมแหวนและน็อตตัวเมีย ขนาด 10 นิ้ว จำนวน 350 ตัว
7. ดูกดาตึงสายสัญญาณ (Drop Wire Clamp) จำนวน 400 ตัว
8. อุปกรณ์สายรัดอื่นๆ ที่จำเป็นพร้อมค่าแรง
9. จำนวนจุดติดตั้งลำโพง 40 จุดๆละ 2 ตัว (ใช้ลำโพงเดิมของเทศบาล) ตามแผนผังจุดติดตั้ง
ที่เทศบาลกำหนด
10. การเดินสายและติดตั้งอุปกรณ์บนเสาไฟฟ้าให้เป็นไปตามระเบียบของการไฟฟ้าฯ

ส่วนข้อความอื่นๆ ให้เป็นไปตามเดิมทุกประการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๗


(นายธรรมศักดิ์ ดีประดิษฐ์)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีเมืองชัยนาท