

แบบเสนอราคา

1. อาคาร ป.1ข (ห้องชั้นบน)/ห้องมุข

ที่	รายการที่ขอติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง/งบประมาณ				
		จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	งบประมาณ
1	หลอดไฟ 1 x 36 วัตต์ ขนาด30x120 ซม	12	ชุด			
2	เต้ารับไฟฟ้าแบบเดี่ยว ขากลม-แบบ 16A. 250V.มีกราวด์	32	ชุด			
3	คอนซูเมอร์ยูนิต 1 เฟส 2 สาย 63 A 6 ช่อง	2	ชุด			
4	สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16 A 250 V	12	ชุด			
5	หลอดไฟ 1 x 36 วัตต์ ขนาด30x120 ซม	11	ชุด			
6	เต้ารับไฟฟ้าแบบเดี่ยว ขากลม-แบบ 16A. 250V.มีกราวด์	24	ชุด			
7	คอนซูเมอร์ยูนิต 1 เฟส 2 สาย 63 A 6 ช่อง	2	ชุด			
8	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 100 A. 24 ช่อง	1	ชุด			
9	สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16 A 250 V	11	ชุด			
10	สายไฟ THW 25 ทองแดง	1	ชุด			
11	สายไฟ 2.6 / 4	1	ชุด			
12	สายไฟ VAF 2 x 1.5	2	ชุด			
13	สายไฟ VAF 2 x 2.5 / 1.5	2	ชุด			
14	รางสายไฟฟ้า 1.5 นิ้ว	150	ท่อน			
15	รางสายไฟฟ้า 2.5 นิ้ว	4	ท่อน			
16	หม้อไฟฟ้า 3 เฟส	1	หม้อ			
รวมค่าวัสดุและค่าแรงทั้งหมด						

ค่าวัสดุ + ค่าแรง บาท
 ค่า FACTOR - F1.2726 บาท
 รวมงบประมาณทั้งสิ้น บาท
 (.....)

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา
 (.....)

บัญชีรายละเอียดประกอบเงินประจำงวด ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ ปีงบประมาณ 2557
 รายการค่าปรับปรุงซ่อมแซมและติดตั้งระบบไฟฟ้า
 ภายในโรงเรียนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากระบี่ เขต 2

เจ้าหน้าที่

รับรองถูกต้อง

ที่	โรงเรียน	อำเภอ	รายการ	อาคารที่ขอติดตั้ง			รายการที่ติดตั้งไฟฟ้า
				แบบ	หลัง	งบประมาณ	
1	ชุมชนวัดตะเคียนงาม สาขาสम्मติเทพ ฐานาราม	แก่ง	-เดินสายไฟฟ้าใหม่ -ติดตั้งหลอดไฟฟ้าใหม่ -ติดตั้งคอนซูมเมอร์ -ติดตั้งโหนดไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย	อาคาร ป.1 ข ชั้นบน/ ห้องมุข	1	185,000	หลอดไฟ 1 x 36 วัตต์ ขนาด30x120 ซม
							เต้ารับไฟฟ้าแบบเดี่ยว ขนาด-แบบ 16A. 250V.มีกราวด์
							คอนซูมเมอร์ยูนิต 1 เฟส 2 สาย 63 A 6 ช่อง
							ตู้โหนดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 100 A. 24 ช่อง
							สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 16 A 250 V
							สายไฟ THW 25 ทองแดง
							สายไฟ 2.6 / 4
							สายไฟ VAF 2 x 1.5
							สายไฟ VAF 2 x 2.5 / 1.5
							รางสายไฟฟ้า 1.5 นิ้ว
							รางสายไฟฟ้า 2.5 นิ้ว
หม้อแปลงไฟฟ้า 3 เฟส							
				รวมงบประมาณทั้งหมด	185,000		

(นายประพนธ์ ถนนศักดิ์)(นางอัญชลี สารสุวรรณ)
 โทร.081-399-4205

ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนวัดตะเคียนงาม