

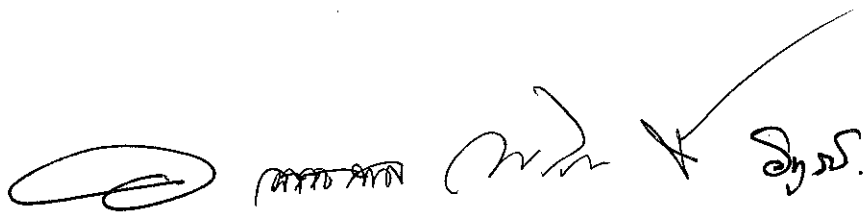
งบประมาณการก่อสร้าง 1,350,000 บาท

ระยะเวลาการก่อสร้าง 90 วัน

- ขอบเขตงาน : - ติดตั้งระบบไฟฟ้าแรงสูง  
 - ซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าแรงต่ำ  
 - ติดตั้งโคมไฟถนนกันน้ำกันฝุ่น  
 - ติดตั้งโคมไฟฟ้าโซล่าเซลล์

พื้นที่ใช้สอย : ภายในคณะเกษตรศาสตร์

งวดที่	รายละเอียดงาน	มูลค่างาน (บาท)	ผลงานที่ต้องดำเนินการแล้วเสร็จ	ระยะเวลาก่อสร้าง (วัน)
1	งวดที่ 1	940,000.00	70.0%	50
1.1	งานติดตั้งระบบไฟฟ้าแรงสูง ทั้งหมดแล้วเสร็จ			
1.2	ติดตั้งฟิวส์แรงสูง สวิตช์ใบมีด (Disconnecting Switch) แล้วเสร็จ			
1.3	ย้ายมิเตอร์แรงสูง AMR พร้อมอุปกรณ์ แล้วเสร็จ			
1.4	ปลตระบบไฟฟ้าแรงสูงแล้วเสร็จ			
1.5	เชื่อมต่อระบบไฟฟ้าแรงสูงแล้วเสร็จ			
2	งวดที่ 2 (งวดสุดท้าย)	410,000.00	30%	40
2.1	งานเก็บสาย/จัดสายไฟฟ้าแรงต่ำและสายสื่อสาร ทั้งหมดแล้วเสร็จ			
2.2	ตรวจเช็คระบบและซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าแรงต่ำและไฟส่องสว่างถนน ทั้งหมดแล้วเสร็จ			
2.3	งานตัดแต่ง ทอนกิ่งไม้ ลำต้น ต้นไม้ ทั้งหมดแล้วเสร็จ			
2.4	ติดตั้งโคมไฟถนนกันน้ำกันฝุ่น 1x18W.-LED-120cm.แล้วเสร็จ			
2.5	ติดตั้งโคมไฟฟ้าโซล่าเซลล์พร้อมขายึด 500W. Daylight.แล้วเสร็จ			
2.6	งานอื่นๆ ในส่วนที่เหลือแล้วเสร็จ เรียบร้อย ถูกต้องครบถ้วน ตามแบบรูปและรายการละเอียดของสัญญา และคำชี้แจง ประกอบแบบทุกประการ			
		1,350,000.00	100%	90

 (Handwritten signatures and stamps)