

โครงการปรับปรุงอาคารสถานศึกษาโรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน นาทray
สถานที่โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน นาทray ตำบลนาทราย อำเภอสี จังหวัดลำพูน

1. ราคากลาง

จำนวน 4,265,267.- บาท (-สี่ล้านสองแสนหกหมื่นห้าพันสองร้อยหกสิบเจ็ดบาทถ้วน-)

2. ระยะเวลาการส่งมอบงาน

จำนวนในการส่งมอบงาน 3 จุด

งวดที่ 1 เป็นเงินทั้งสิ้น 20% ของค่างานจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานแล้วเสร็จดังนี้

(ระยะเวลาดำเนินการ 80 วันนับจากวันลงนามในสัญญาจ้าง)

- ส่งแผนการดำเนินงานก่อสร้างลงนามโดยวิศวกรโยธา, หัวหน้าผู้จัดการ/กรรมการผู้จัดการ
- ส่งเอกสารขออนุมัติวัสดุที่เกี่ยวข้อง ทั้งหมดที่ใช้ในโครงการ
- งานซ่อมแซมหลังคา, ฝ้าเพดาน, ระบบไฟฟ้า ระแนงกันสาด รายละเอียดตามแบบตามคู่สัญญาแล้วเสร็จ
- งานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง จุดที่ 1 (อาคารเรียน 4 ชั้นสีชมพู) พร้อมส่งภาพถ่ายก่อนการดำเนินงาน, ขณะดำเนินงาน และงานแล้วเสร็จ ตลอดจนทำความสะอาดบริเวณสถานที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย

งวดที่ 2 เป็นเงินทั้งสิ้น 40% ของค่างานจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานแล้วเสร็จดังนี้

(ระยะเวลาดำเนินการ 150 วันนับจากวันลงนามในสัญญาจ้าง)

- งานระแนงกันสาด งานรื้อถอนและงานก่อสร้างป้อมยาม รายละเอียดตามแบบตามคู่สัญญาแล้วเสร็จจุดที่ 2 (อาคารเรียน 4 ชั้นสีเขียว) และ จุดที่ 3 (รื้อถอนและก่อสร้างป้อมยาม) และ ทำความสะอาดบริเวณสถานที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย บริเวณปรับปรุงซ่อมแซม จุดที่ 2 (อาคารเรียน 4 ชั้นสีเขียว) และ จุดที่ 3 (รื้อถอนและก่อสร้างป้อมยาม) แล้วเสร็จ ตามรายละเอียดแบบแปลนและสัญญาและทำความสะอาดบริเวณโดยรอบ ทั้งหมด พร้อมส่งภาพถ่ายก่อนการดำเนินงาน, ขณะดำเนินงาน และงานแล้วเสร็จ

งวดที่ 3 เป็นเงินทั้งสิ้น 40% ของค่างานจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานแล้วเสร็จดังนี้

(ระยะเวลาดำเนินการ 180 วันนับจากวันลงนามในสัญญาจ้าง)

- งานซ่อมแซมหลังคา , งานทาสีภายในและภายนอก , งานติดตั้งระบบไฟฟ้ากำลังและแสงสว่างรายละเอียดตามแบบตามคู่สัญญาแล้วเสร็จ จุดที่ 4 (อาคารหอประชุม) และทำความสะอาดบริเวณโดยรอบทั้งหมด พร้อมส่งภาพถ่ายก่อนการดำเนินงาน , ขณะดำเนินงาน และงานแล้วเสร็จ

3. สูตรค่า K

(งานอาคาร)

$$K = 0.25 + 0.15 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Ct/Co} + 0.40 \text{ Mt/Mo} + 0.10 \text{ St/So}$$

(งานวางท่อ PVC กรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหรืออุปกรณ์)

$$K = 0.40 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.40 \text{ PVCT/PVCo}$$

4. ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง

180 วันนับถึวันลงนามสัญญา

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

(นายกฤษณพงษ์ เกียรติอนันต์) วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจรัสวัฒน์ จงรักษ์) สถาปนิกปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวมัลลิกา เชื้อนแก้ว) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน