

รายการ / กิจกรรม	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อ	รวม
			(บาท)	(บาท)
ค่าวัสดุฝึก				
1) ดินถมปรับพื้นที่	86	ลบ.ม.	205	17,630
2) คอนกรีตโครงสร้าง 210 CYLINDER	58	ลบ.ม.	1,715	99,470
3) ทราดยาบรองพื้นปรับระดับ	28	ลบ.ม.	364	10,192
4) เหล็กเสริม RB 6 mm	190	กก.	27	5,130
5) เหล็กเสริม RB9 mm	195	กก.	26	5,070
6) ลวดผูกเหล็ก	16	กก.	43	688
7) ไม้แบบ.	58	กก	214	12,412
8) เหล็กเสริม DB 12 mm.	78	กก.	26	2,028
9) ผนังอิฐมวลอุยก่อเติมแผ่น	37	ตร.ม.	407	15,059
10) เหล็กตะแกรง WIRE MESH Dai. 4 mm # 0.20 m.	391	ตร.ม.	39	15,249
11) RPOXY	8	ชุด	118	944
12) บ่อพัก คสล.	1	ชุด	610	610
13) ท่อ คสล. ขนาด Dai.0.30 m ยาว 1.00 m	19	ท่อน	193	3,667
รวมทั้งสิ้น				188,149

การแบ่งงวดงาน

โครงการปรับปรุงพื้นที่ปฏิบัติงานบริเวณอาคารปฏิบัติการวิศวกรรมโยธา

จำนวน 1 งาน

งวดที่ 1 จ่ายเป็นเงิน 30% เมื่อผู้รับจ้างได้ดำเนินการจัดส่งวัสดุดังต่อไปนี้แล้วเสร็จ

- 1) ดำเนินการจัดส่งวัสดุ ทราฮายาบรองพื้นเป็นจำนวน 28 ลบ.ม.
 - 2) ดำเนินการจัดส่ง เหล็กเสริม RB 6 mm เป็นจำนวน 190 กก.
 - 3) ดำเนินการจัดส่ง เหล็กเสริม RB 9 mm เป็นจำนวน 195 กก.
 - 4) ดำเนินการจัดส่ง เหล็กเสริม DB 12 mm เป็นจำนวน 78 กก.
 - 5) ดำเนินการจัดส่งลวดผูกเหล็ก เป็นจำนวน 16 กก.
 - 6) ดำเนินการจัดส่ง ไม้แบบเป็นจำนวน 58 ตร.ม.
 - 7) ดำเนินการจัดส่ง ผนังอิฐมวลผูกก่อเต็มแผ่น จำนวน 37 ตร.ม
 - 8) ดำเนินการจัดส่ง EPOXY จำนวน 8 ชุด
 - 9) ดำเนินการจัดส่ง บ่อพัก คสล. 1 ชุด
 - 10) ดำเนินการจัดส่ง ท่อ คสล.ขนาด Dia. 0.30 ม. ยาว 1.00 ม. เป็นจำนวน 19 ท่อน
- ทั้งหมดให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 45 วัน

งวดที่ 2 จ่ายเป็นเงิน 36 % เมื่อผู้รับจ้างได้ดำเนินการดังต่อไปนี้

- 1) ดำเนินการจัดส่งเหล็กตะแกรง WIRE MESH Dai. 4 มม.# 0.20 ม. เป็นจำนวน 391 ตร.ม.
 - 2) ดำเนินการจัดส่งดินถมปรับพื้น เป็นจำนวน 86 ลบ.ม
 - 3) ดำเนินการจัดส่งคอนกรีตโครงสร้าง 210 CYLINDER เป็นจำนวน 20 ลบ.ม.
- ทั้งหมดให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 90 วัน

งวดที่ 3 (งวดสุดท้าย) จ่ายเป็นเงิน 34 % เมื่อผู้รับจ้างได้ดำเนินการดังต่อไปนี้

- 1) ดำเนินการจัดส่งคอนกรีตโครงสร้าง 210 CYLINDER เป็นจำนวน 38 ลบ.ม.
- ทั้งหมดให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 120 วัน



(นายจรัสศักดิ์ สุธรรมวัน)

ผู้แบ่งงวดงาน