

งวดที่ 1 30 %

1. ก่อสร้างงานหอดึงสูง ขนาดความจุ 45 ลบ.ม. (คานรับตัวถัง)
2. ก่อสร้างโรงสูบน้ำ จำนวน 1 หลัง
3. ก่อสร้างรางระบายน้ำ จำนวน 1 หลัง
4. ก่อสร้างระบบท่อจ่ายน้ำประปา ระยะความยาว 1,965 เมตร

งวดที่ 2 30 %

1. ก่อสร้างการประสานท่อระหว่างระบบ
2. ก่อสร้างการประสานท่อที่ปากบ่อบาดาล
3. ก่อสร้างการประสานท่อภายในโรงสูบน้ำดี
4. ก่อสร้างระบบท่อจ่ายน้ำประปา ระยะความยาว 2,016 เมตร
5. ก่อสร้างงานหอดึงสูง ความจุ 45 ลบ.ม. (ถึงตัวถัง)

งวดที่ 3 40%

1. ก่อสร้างระบบท่อจ่ายน้ำประปา ทั้งหมด
2. ก่อสร้างการติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลพร้อมตู้ควบคุม
3. ก่อสร้างการติดตั้งเครื่องสูบน้ำดีพร้อมตู้ควบคุม
4. ก่อสร้างระบบจ่ายสารละลายคลอรีน
5. ก่อสร้างระบบท่อจ่ายน้ำประปา
6. ก่อสร้างการประสานระบบไฟฟ้า
7. ก่อสร้างเครื่องมือประจำการประปา