

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		hạt nước khiến xung lực của nước lớn hơn, giúp tiết kiệm nước tối đa Được đúc từ đồng nhập khẩu có độ nguyên chất cao, an toàn cho sức khỏe người sử dụng. Được mạ bởi 2 lớp Niken, 1 lớp Crom giúp bề mặt sen vòi luôn sáng bóng và bền bỉ với thời gian.		
5	Hệ thống lắp đặt, phụ kiện	Vật tư phụ trợ lắp đặt: Vật tư để thi công hệ thống o Dây điện o Ống gen o Hệ thống đường ống nhiệt o Số lượng đảm bảo hoàn thiện trọn gói công trình. Thi công hệ thống	HT	1
6	Máy bơm tăng áp	Nguồn điện: 220V Công suất: 150W Lưu lượng (m ³ /h): 2 Độ cao đẩy: 11m Độ sâu hút: 5m Họng hút/xả (mm): 20/20 Bên trong động cơ được tích hợp sẵn rơ le nhiệt khi nhiệt độ động cơ máy bơm cao sẽ tự ngắt không cho máy bơm hoạt động để bảo vệ máy bơm Máy bơm tự động chạy khi người dùng mở vòi, thiết bị . Ngắt khi tắt vòi, thiết bị Trục bơm được làm bằng inox tăng tuổi thọ máy bơm	Cái	1
7	Máy bơm nước công nghiệp	Máy bơm trục ngang Công suất: 11 Kw Lưu lượng: 90 – 180 m ³ /h Cột áp: 27.3 – 16 m Đường kính họng hút/ xả: 80 / 100 mm Điện áp sử dụng: 3 pha / 380V / 50Hz Vật liệu cấu tạo: Thân bơm: Gang G20 Trục bơm: Inox 304 Cánh quạt: Gang Phốt cơ khí: gốm/ graphite	Cái	1