

Sóc Trăng, ngày.....tháng.....năm 2024

BIÊN BẢN
NGHIỆM THU HOÀN THÀNH HẠNG MỤC CÔNG TRÌNH
ĐỂ ĐƯA VÀO SỬ DỤNG

CÔNG TRÌNH: HỆ THỐNG CẤP NƯỚC THÀNH PHỐ SÓC TRĂNG
HẠNG MỤC: LẮP ĐẶT TUYẾN ỐNG CẤP NƯỚC CHỜ ĐƯỜNG SỐ 16
(ĐOẠN QUA CẦU TRỤC SỐ 16) KHU ĐÔ THỊ 5A, TP. SÓC TRĂNG.

1. Thành phần tham gia nghiệm thu:

a. Đại diện Bên giao thầu: **CÔNG TY CỔ PHẦN ĐT & PT ĐT DẦU KHÍ CỬU LONG**

Ông: **Dương Thế Nghiêm** Chức vụ: **Giám đốc**

b. Đại diện Bên nhận thầu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG**

Ông: **Đặng Văn Ngộ** Chức vụ: **Tổng giám đốc**

Ông: **Lê Hoàng An Thái** Chức vụ: **Trưởng Phòng KH-VT**

c. Đại diện giám sát – Phòng Kỹ Thuật: **C.TY CP CẤP NƯỚC SÓC TRĂNG**

Ông: **Cao Vũ Phúc** Chức vụ: **Phó trưởng phòng kỹ thuật**

Ông: **Ong Hải Nguyên** Chức vụ: **Cán bộ kỹ thuật**

d. Đại diện đơn vị quản lý: **XÍ NGHIỆP CẤP NƯỚC NGUYỄN CHÍ THANH**

Ông: **Nguyễn Trung Kiên** Chức vụ: **Giám đốc**

2. Thời gian tiến hành nghiệm thu :

Bắt đầu : 08 giờ, ngày....tháng....năm 2024

Kết thúc : 10 giờ, ngày....tháng....năm 2024

Tại công trình:

3. Đánh giá hạng mục công trình:

a) Tài liệu làm căn cứ nghiệm thu:

- Dự toán và bản vẽ thiết kế, bản vẽ hoàn công, hồ sơ thanh toán, nghiệm thu giai đoạn, hợp đồng thi công.

Đại diện các bên đã tiến hành kiểm tra đo đạc lại toàn bộ hạng mục công trình.

b) Chất lượng hạng mục công trình:

Trên cơ sở xem xét các hồ sơ, tài liệu hoàn thành hạng mục công trình và kiểm tra hạng mục công trình tại hiện trường, hội đồng nghiệm thu xác nhận những điểm sau:

- Thời hạn thi công hạng mục công trình:

+ Khởi công: ngày tháng năm 20.....

+ Hoàn thành: ngày tháng năm 20....

* Quy mô đưa vào sử dụng của hạng mục công trình:

+ Đường ống cấp nước PVC D168x7,3mm(L=4m) bằng phương pháp nối măng song theo hợp đồng: 34m;

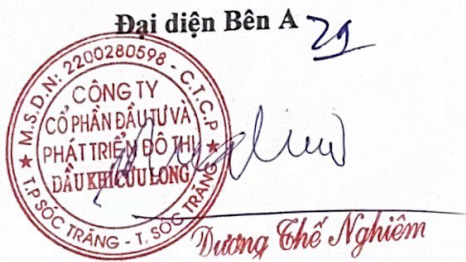
+ Đường ống cấp nước PVC D168x7,3mm(L=4m) bằng phương pháp nối măng song theo thực tế: 35m.

- Hạng mục công trình đạt yêu cầu.

4. Kết luận:

- Chấp nhận nghiệm thu hoàn thành các hạng mục công trình để đưa vào sử dụng.

Các bên trực tiếp nghiệm thu chịu trách nhiệm trước pháp luật về quyết định nghiệm thu này.



Đại diện Giám sát – Phòng Kỹ thuật



XNCN Nguyễn Chí Thanh

Nguyễn Chí Thanh