

THÔNG BÁO TRAO HỢP ĐỒNG

Tên gói thầu SH03-2017/MS: Làm mới nước sinh hoạt bản Nà Ót (cụm trung tâm xã), xã Nà Ót, tỉnh Sơn La.

STT	Tên của các nhà thầu nộp HSDT	Địa chỉ	Giá dự thầu công bố tại buổi mở thầu (VNĐ)	Các nhà thầu được đưa vào đánh giá chi tiết	Các nhà thầu bị loại và lý do loại	Giá đánh giá của các hồ sơ được đánh giá (VNĐ)
1	Doanh nghiệp tư nhân xây dựng Hưng Sơn	Địa chỉ: Tiểu khu 20, thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	958.587.503	Có	Không	958.587.503
2	Công ty TNHH một thành viên xây dựng Việt Hoàn	Địa chỉ: Tiểu khu 8, thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	979.446.874	Có	Không	979.446.874
3	Công ty TNHH Trường Hưng Phú	Địa chỉ: Tiểu khu 6, thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	978.759.000	Có	Không	978.759.000
4	Công ty TNHH Bảo Linh	Địa chỉ: Tiểu khu 4, thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	967.238.305	Có	Không	967.238.305

1. Nhà thầu trúng thầu: Doanh nghiệp tư nhân xây dựng Hưng Sơn; **Địa chỉ:** Tiểu khu 20, thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La.

- Giá dự thầu công bố tại buổi mở thầu: **958.587.503 VNĐ.**
- Giá đánh giá: **958.587.503 VNĐ.**
- Giá trúng thầu: **958.587.503 VNĐ.**
- Tiến độ thực hiện: **180 ngày.**

2. Quy mô hợp đồng

Nâng cấp công trình Nước sinh hoạt Bản Nà Ót, xã Nà Ót phục vụ cấp nước cho 48 hộ dân và Ủy ban nhân dân xã, 01 nhà văn hóa, 02 nhà lớp học gồm các hạng mục: Thiết kế 01 đập đầu mối có dạng đập dâng nước; 01 bể lọc kết hợp điều hòa 30m³; 04 bể chứa 3m³; 01 hồ van; 48 trụ vòi; tuyến ống có chiều dài L =2.867,3m.

Thông số kỹ thuật chủ yếu.

- Đầu mối: Thiết kế dạng đập dâng kết hợp hào thu nước bên, hai bên có tường cánh; Chiều rộng đỉnh tràn 0,7 m, chiều rộng đáy thân tràn 2,2m, chiều cao đập 1,2 m; Hào thu nước được chia làm 2 ngăn tổng chiều dài 5,25m; Chiều rộng 0,7m, sân tiêu năng rộng 5,0

m dài 3,4m cuối sân có bờ chắn nước rộng 0,3m, cao 0,2m, trên mặt sân thiết kế các lỗ giảm áp. Kết cấu: Móng, thân đập, tường cánh, sân tiêu năng, hào thu nước bằng bê tông xi măng mác 150, nắp hào thu nước bằng bê tông cốt thép mác 200, dày 8cm.

Bể lọc kết hợp điều hòa 30m³: Thiết kế xây dựng 01 bể lọc tại cọc C26: Bể lọc gồm 05 ngăn: Ngăn thu nước đầu vào, ngăn lọc ngược, ngăn lọc thuận và 02 ngăn chứa nước sau khi đã lọc. Kích thước bể (lxbxh) = (8,25x2,9x1,5)m (kể cả móng). Kết cấu: Lót móng bằng cát đen đầm chặt, dày 3cm; Móng bê tông cốt thép mác 200, dày 20cm, tường bê tông cốt thép mác 200, dày 15cm, trát tường trong bằng vữa xi măng mác 75 có đánh màu; Trát tường ngoài bằng vữa xi măng mác 75; Tấm nắp bằng bê tông cốt thép mác 200, dày 8cm; Sân đổ bê tông mác 150, dày 10cm.

Bể chứa 3m³ (04 bể): Thiết kế 04 bể chứa 3m³ tại vị trí các cọc B1, B2, B3 và B4. Kích thước bể: (lxbxh) = (2,24x1,74x1,6) m (kể cả móng). Kết cấu: Lót móng bằng cát đen đầm chặt, dày 3cm; Móng bê tông cốt thép mác 200, dày 15cm, tường bê tông cốt thép mác 200, dày 12cm trát tường trong bằng vữa xi măng mác 75 có đánh màu; Trát tường ngoài bằng vữa xi măng mác 75; Tấm nắp bằng bê tông cốt thép mác 200, dày 10cm.

Hố van phân nhánh: Xây dựng 01 hố van phân nhánh tại vị trí cọc T54; Kích thước (0,7x0,7x0,7)m. Kết cấu: Lót móng bằng cát đen đầm chặt, dày 3cm, móng, tường đổ bê tông xi măng mác 150. Tấm nắp bê tông cốt thép mác 200, dày 8cm.

Trụ vòi: Lắp đặt 48 trụ vòi cho 48 hộ gia đình kích thước sân: (lxbxh) = (1,1x1,0x0,1) m. Kết cấu: Hộp đồng hồ và sân rửa bằng bê tông mác 150. Đồng hồ đo nước sử dụng loại đồng hồ đo nước lạnh 01 được sản xuất tại Việt Nam.

Tuyến ống: Tổng chiều dài toàn tuyến là 2.867,3m bao gồm; Ống nhựa HDPE f 63 PN10: 983,3m; Ống nhựa HDPE f 50 PN10: 414,9m; Ống nhựa HDPE f 40 PN10: 120,0m; Ống nhựa HDPE f 32 PN10: 158,6m; Ống nhựa HDPE f 25 PN10: 188,6m; Ống nhựa HDPE f 20 PN16: 1.010,9m.

KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hải