

TỜ TRÌNH

**V/v phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng
Công trình: Điểm tiếp nước chữa cháy rừng**

Kính gửi : Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ về Quản lý dự án đầu tư xây dựng; Nghị định số 42/2017/NĐ-CP ngày 05/4/2017 về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 59/2015/NĐ-CP;

Căn cứ Quyết định số 2526/QĐ-UBND ngày 17/10/2016 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phê duyệt dự án đầu tư Nâng cao năng lực phòng cháy, chữa cháy rừng tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2016-2020;

Căn cứ Quyết định số 1752/QĐ-UBND ngày 01/7/2020 của UBND tỉnh về việc phê duyệt nhiệm vụ khảo sát, lập thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng công trình: Điểm tiếp nước chữa cháy rừng;

Căn cứ Văn bản số 1470/SNN-QLCT ngày 12/8/2020 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc thông báo kết quả thẩm định thiết kế và dự toán xây dựng công trình: Điểm tiếp nước chữa cháy rừng.

Sở Nông nghiệp và PTNT kính trình UBND tỉnh Quảng Trị xem xét, phê duyệt thiết kế và dự toán xây dựng công trình: Điểm tiếp nước chữa cháy rừng với các nội dung sau:

1. Công trình: Điểm tiếp nước chữa cháy rừng.

2. Dự án: Nâng cao năng lực phòng cháy, chữa cháy rừng tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2016-2020.

3. Chủ đầu tư: Chi cục Kiểm lâm Quảng Trị.

4. Mục tiêu đầu tư xây dựng:

Việc đầu tư xây dựng công trình nhằm đảm bảo nguồn cấp nước trong khu vực để phục vụ cho việc phòng cháy, chữa cháy rừng được thuận lợi, nhanh chóng, nâng cao năng lực phòng cháy chữa cháy rừng và công tác bảo vệ, phát triển rừng của Ngành.

5. Nội dung và quy mô đầu tư:

5.1. Quy mô công trình:

- Xây dựng 10 điểm tiếp nước thuộc vùng bờ hồ của các công trình: **(1)** Thủy điện Rào Quán, xã Hướng Linh; **(2)** Hồ số 7, xã Cam Hiếu; **(3)** Hồ Khe Mây, thành phố Đông Hà; **(4)** Hồ Bảo Đài, xã Vĩnh Long; **(5)** Đập Khe Nương, xã Trung Sơn; **(6)** Hồ Ái Tử, xã Triệu Ái; **(7)** Hồ Triệu Thượng 2, xã Triệu Thượng; **(8)** Hồ Hải Lệ, xã Hải Lệ; **(9)** Hồ Khe Chanh, xã Hải Chánh và **(10)** Suối Khe Van, xã Hướng Hiệp.

- Quy mô điểm tiếp nước đảm bảo các xe tiếp nước chữa cháy (*trọng tải thiết kế H13*) hoạt động bình thường trong mùa khô hạn với lưu lượng thiết kế $Q_{tk} = 200m^3/h$.

5.2. Giải pháp thiết kế chủ yếu:

- Đường dẫn vào điểm tiếp nước:

San gạt tuyến dẫn vào vị trí điểm tiếp nước với chiều rộng nền đường $B=5,0\text{m}$ chiều dài trung bình $L=150\text{m}$, độ dốc ngang nền đường $i=3\%$ dốc về 2 phía; độ dốc dọc tuyến đường không chế $i_{\max}<7\%$.

- Điểm tiếp nước:

Bến đỗ xe có diện tích $S=70\text{m}^2$, kích thước $b \times h=(10,0 \times 7,0)\text{m}$, mặt bến lát đá hộc dày 20cm. Kênh dẫn nước kết cấu kênh đất, mặt cắt hình thang có chiều dài trung bình $L=20\text{m}$, chiều rộng kênh dẫn $B=2,0\text{m}$, mái taluy $m=2,0$; riêng đối với mái đào giáp vị trí bến đỗ xe được gia cố bằng rọ đá kích thước $(1,0 \times 1,0 \times 0,5)\text{m}$.

- Bảng chỉ dẫn vị trí tiếp nước được bố trí ở đầu tuyến đường dẫn, kích thước bảng $b \times h=(1,5 \times 1,0)\text{m}$, chân và khung bảng kết cấu bằng thép $V50 \times 50 \times 5,5$, mặt bảng bằng thép tôn dày 0,7ly và dán chữa decal.

6. Nhà thầu vấn khảo sát, lập thiết kế BVTC và dự toán: Công ty cổ phần Tư vấn xây dựng và Môi trường HQT.

7. Địa điểm xây dựng: các huyện Hướng Hóa, Đakrông, Vĩnh Linh, Gio Linh, Hải Lăng, Hướng Hóa và thị xã Quảng Trị, tỉnh Quảng Trị.

8. Loại và cấp công trình: Công trình Nông nghiệp và PTNT, công trình Lâm nghiệp, cấp IV.

9. Giá trị dự toán xây dựng công trình: 1.064.451.000 đồng (Bằng chữ: Một tỷ, sáu mươi bốn triệu, bốn trăm năm mươi một ngàn đồng). Trong đó:

- Chi phí xây dựng:	980.365.000 đồng;
- Chi phí QLDA:	20.855.000 đồng;
- Chi phí tư vấn:	59.340.000 đồng;
- Chi phí khác:	3.891.000 đồng.

10. Nguồn vốn: Vốn ngân sách Trung ương hỗ trợ cấp bách cho các dự án phòng cháy, chữa cháy rừng và bảo vệ rừng năm 2019.

11. Hình thức quản lý dự án: Chủ đầu tư trực tiếp quản lý.

12. Thời gian thực hiện: Năm 2020

13. Đơn vị quản lý, sử dụng: giao Chi cục Kiểm lâm và các chủ rừng (trong ranh giới quản lý) khai thác, quản lý và có trách nhiệm duy tu, bảo trì công trình.

Sở Nông nghiệp và PTNT kính trình UBND tỉnh xem xét, phê duyệt./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chi cục Kiểm lâm;
- Lưu: VT, QLCT.

GIÁM ĐỐC

Hồ Xuân Hòa