

Số: 1531 /SNN-QLCT

Quảng Trị, ngày 20 tháng 8 năm 2020

Về việc kết quả kiểm tra công tác
nghiệm thu trong quá trình thi công
xây dựng công trình: Đập dâng trên
sông Vĩnh Phước

Kính gửi: Công ty cổ phần Nước sạch Quảng Trị

Căn cứ Báo cáo thông tin công trình xây dựng số 37/BC-NSQT ngày 03/7/2020 của Công ty cổ phần Nước sạch Quảng Trị, ngày 18/8/2020, Sở Nông nghiệp và PTNT đã chủ trì tổ chức buổi kiểm tra tại hiện trường công trình Đập dâng trên sông Vĩnh Phước. Tham dự buổi làm việc có đại diện Ban QLDA, Tư vấn giám sát, Nhà thầu thi công công trình.

Trên cơ sở những nội dung kiểm tra và xác nhận tại hiện trường công trình (có Biên bản kiểm tra trong quá trình thi công xây dựng công trình gửi kèm theo), Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo kết quả kiểm tra trong quá trình thi công xây dựng công trình như sau:

1. Hiện trạng thi công công trình tại thời điểm kiểm tra.

Căn cứ báo cáo của Nhà thầu thi công (Công ty cổ phần Thành An) và Tư vấn giám sát (Công ty cổ phần tư vấn và xây dựng Quảng Thành), công trình triển khai thi công từ ngày 24/6/2020, dự kiến hoàn thành vào ngày 10/9/2020, khối lượng hoàn thành đến ngày 17/8/2020 ước đạt 80,93%, cụ thể như sau:

- Đã thi công phần đập tràn từ cọc 6 đến cọc 11' với chiều dài 44/56m: kết cấu lõi bằng bê tông độn đá hộc M100, phần vỏ đập bằng BTCT M300.

- Đã thi công hoàn thành bể tiêu năng từ cọc 3 đến cọc 11' với chiều dài 56,4/56,4m: kết cấu bằng BTCT M200.

- Đã thi công hoàn thành cống xả rộng 1,5m tại Km0+49,1: kết cấu bằng BTCT M300.

- Đã thi công đốc cọc cừ Larsen 4 gia cố 2 vai đập tràn với chiều dài cọc 1189/1319m.

- Đã thi công xây đá hộc gia cố mái hạ lưu bờ tả với tổng khối lượng 79,0m³/

- Đã thi công đá đổ gia cố hạ lưu từ cọc 8 đến cọc 11' với tổng khối lượng 117m³.

2. Nội dung kiểm tra:

- Kiểm tra hiện trạng các bộ phận công trình bằng trực quan.

- Kiểm tra sự tuân thủ các quy định về công tác quản lý chất lượng công trình xây dựng, an toàn lao động trong thi công, bảo vệ môi trường của Chủ đầu tư và các Nhà thầu tham gia hoạt động xây dựng trong khảo sát, thiết kế, thi công xây dựng công trình theo Nghị định 46/2015/NĐ-CP của Chính phủ và các quy định khác của pháp luật có liên quan.

3. Kết quả kiểm tra:

3.1. Nhận xét về mức độ đáp ứng về quy mô các hạng mục công trình được thi công so với hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt thông qua các nội dung đã kiểm tra:

Công trình thi công cơ bản đáp ứng yêu cầu của hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt. Đối với một số nội dung có sự sai khác, điều chỉnh so với hồ sơ thiết kế được duyệt (vị trí và cao độ đáy cống xả, chiều dài gia cố cọc cừ Larsen đập đất bờ Nam..) chưa được tổ chức thẩm định và phê duyệt điều chỉnh, bổ sung thiết kế theo quy định. Tuy nhiên, do tiến độ công trình gấp rút, Ban QLDA, TVGS và Nhà thầu thi công đã lập Biên bản xử lý tại hiện trường để làm cơ sở triển khai thi công để đáp ứng yêu cầu vượt lũ.

3.2. Nhận xét về sự chấp hành các quy định về an toàn lao động trong quá trình thi công:

Tại hiện trường kiểm tra, mặc dù trên công trình đã có bố trí các biển báo công trình, tuy nhiên tại lán trại, các bãi tập kết còn thiếu các biển cảnh báo, dọc theo bờ sông tại các khu vực bờ sông có mái ta luy sạt lở mạnh, các khu vực hố móng, máy phát điện chưa có biển cảnh báo nguy hiểm, rào chắn.

3.3. Về chất lượng các bộ phận công trình được kiểm tra bằng trực quan và các số liệu quan trắc, đo đạc trong quá trình nghiệm thu so với hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt và các tiêu chuẩn, quy chuẩn hiện hành: đáp ứng yêu cầu.

4. Kết luận, kiến nghị:

Hiện tại, công trình Đập dâng trên sông Vĩnh Phước đang triển khai thi công dở dang trong điều kiện mùa mưa bão 2020 đến gần, để tiếp tục thi công công trình đảm bảo các quy định về quản lý chất lượng công trình, an toàn lao động, đề nghị Chủ đầu tư, Ban QLDA và các đơn vị liên quan thực hiện một số nội dung sau:

- Tổ chức thẩm định, phê duyệt các nội dung điều chỉnh, bổ sung của hồ sơ thiết kế và dự toán xây dựng (theo Điều 17 Thông tư 18/2016/TT-BXD ngày 30/6/2016 của Bộ Xây dựng quy định chi tiết về thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư xây dựng và thiết kế, dự toán xây dựng công trình) để làm cơ sở triển khai thi công, nghiệm thu công trình xây dựng đảm bảo theo quy định hiện hành.

- Chỉ đạo đơn vị Tư vấn thiết kế tăng cường công tác giám sát tác giả, bổ sung các chỉ dẫn kỹ thuật trong quá thi công khi gặp điều kiện địa chất sai khác so với hồ sơ khảo sát, đề xuất biện pháp khắc phục nguy cơ xói lở phân vai đập bờ Nam.

- Chỉ đạo, đôn đốc Nhà thầu thi công và các đơn vị liên quan đẩy nhanh tiến độ thi công, nghiêm túc thực hiện các quy định về quản lý chất lượng công trình trong quá trình thi công, thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết, có kế hoạch ứng phó với tình hình mưa lũ.

- Tổ chức lập, phê duyệt và triển khai thực hiện *Kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động* (quy định tại Thông tư 04/2017/TT-BXD ngày 30/3/2020 của Bộ Xây dựng về quản lý an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình), *phương án ứng phó thiên tai cho công trình, vùng hạ du đập trong quá trình thi*

công (quy định tại Điều 6, 7 Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước) nhằm đảm bảo an toàn cho người và tài sản trong quá trình thi công.

- Thường xuyên kiểm tra, nhắc nhở các tổ chức và cá nhân có mặt tại công trường giữ gìn vệ sinh chung, có biện pháp thu gom và quản lý các nguồn thải nguy hại (dầu máy, rác thải sinh hoạt...) nhằm tránh gây ô nhiễm nguồn nước cấp cho nhà máy nước sinh hoạt thành phố Đông Hà.

Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo kết quả kiểm tra trong quá trình thi công xây dựng công trình Đập dâng trên sông Vĩnh Phước, đề nghị Chủ đầu tư và các đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, QLCT.

GIÁM ĐỐC

Hồ Xuân Hoè