

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

Số: 4595/SNN&PTNT-QLXDCT
V/v thông báo kết quả kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng thi công xây dựng công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn do UBND huyện Cẩm Thủy làm chủ đầu tư.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thanh Hóa, ngày 22 tháng 11 năm 2019

Kính gửi: Ủy ban nhân dân huyện Cẩm Thủy.

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

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/5/2015 về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 về quản lý dự án đầu tư xây dựng; số 42/2017/NĐ-CP ngày 05/4/2017 về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Xây dựng: số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; số 04/2019/TT-BXD ngày 16/8/2019 về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung của Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 của Bộ Xây dựng quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Thực hiện Thông báo số 85/TB-SNN&PTNT ngày 11/11/2019 của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT về việc thông báo kế hoạch kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng công trình xây dựng chuyên ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn. Ngày 14/11/2019, Sở Nông nghiệp và PTNT tổ chức kiểm tra công tác quản lý đầu tư và chất lượng xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn do UBND huyện Cẩm Thủy làm chủ đầu tư;

Trên cơ sở các nội dung được ghi trong Biên bản kiểm tra ngày 14/11/2019, Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo kết quả kiểm tra như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CÔNG TRÌNH:

1. Công trình: Sửa chữa, nâng cấp hồ Hai Dòng, xã Cẩm Tú, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

- Địa điểm xây dựng: Xã Cẩm Tú, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

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

- Mục tiêu đầu tư: Cải tạo, nâng cấp các hạng mục công trình đầu mối nhằm đảm bảo an toàn cho công trình và cấp nước tưới cho 94 ha đất sản xuất nông nghiệp của xã Cẩm Tú, huyện Cẩm Thủy.

- Nội dung đầu tư: Sửa chữa, nâng cấp đập đất; làm mới tràn xả lũ thay thế tràn cũ đã xuống cấp; nạo vét lòng hồ tăng khả năng trữ nước để tưới.

- Các chủ thể tham gia xây dựng công trình:

- + Chủ đầu tư: UBND huyện Cẩm Thủy;
- + Quản lý dự án: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Cẩm Thủy;
- + Nhà thầu thiết kế: Công ty CPTVXD Thuỷ lợi-Giao thông III Thanh Hoá;
- + Nhà thầu giám sát: Công ty CP đầu tư và tư vấn xây dựng Thanh Hóa;
- + Nhà thầu thi công: Tổng Công ty xây dựng nông nghiệp và phát triển nông thôn Thanh Hóa - Công ty cổ phần.

2. Công trình: Sửa chữa, khắc phục khẩn cấp hồ Khỉn thôn Vinh, xã Cẩm Quý, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

- Địa điểm xây dựng: Xã Cẩm Quý, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.
- Loại, cấp công trình: Công trình Nông nghiệp và PTNT, cấp IV.
- Mục tiêu đầu tư: Sửa chữa, nâng cấp các hạng mục công trình nhằm đảm bảo an toàn cho công trình và cấp nước tưới cho 18 ha đất sản xuất nông nghiệp của xã Cẩm Quý, huyện Cẩm Thủy.
- Nội dung đầu tư: Sửa chữa, nâng cấp đập đát; làm mới tràn xả lũ; làm mới công lấy nước dưới đập; kiên cố tuyến kênh chính; làm đường thi công kết hợp quản lý vận hành.

- Các chủ thể tham gia xây dựng công trình:

- + Chủ đầu tư: UBND huyện Cẩm Thủy;
- + Quản lý dự án: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Cẩm Thủy;
- + Nhà thầu thiết kế: Công ty CP tư vấn và đầu tư phát triển Bắc Sông Mã;
- + Nhà thầu giám sát: Công ty cổ phần tư vấn Đại Thắng;
- + Nhà thầu thi công: Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Bắc Ái.

II. CÔNG TÁC QUẢN LÝ ĐẦU TƯ VÀ CHẤT LƯỢNG THI CÔNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH:

1. Hồ sơ quản lý chất lượng:

1.1. Công trình: Sửa chữa, nâng cấp hồ Hai Dòng, xã Cẩm Tú, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

- Năng lực của các chủ thể tham gia xây dựng công trình gồm: Các nhà thầu tư vấn thiết kế, thi công, tư vấn giám sát đủ điều kiện, năng lực tham gia xây dựng công trình;

- Hồ sơ chuẩn bị đầu tư xây dựng công trình: Cơ bản đầy đủ, đạt yêu cầu theo các quy định hiện hành;

- Hồ sơ quản lý chất lượng: Cơ bản đầy đủ, đáp ứng yêu cầu theo quy định hiện hành. Tuy nhiên, tại thời điểm kiểm tra chủ đầu tư và các đơn vị có liên quan chưa xuất trình: Chứng chỉ xuất xưởng của xi măng, thép các loại, khớp nối PVC đưa vào sử dụng trong công trình.

1.2. Công trình: Sửa chữa, khắc phục khẩn cấp hồ Khỉn thôn Vinh, xã Cẩm Quý, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

- Năng lực của các chủ thể tham gia xây dựng công trình gồm: Các nhà thầu tư vấn thiết kế, thi công, tư vấn giám sát đủ điều kiện, năng lực tham gia xây dựng

công trình;

- Hồ sơ chuẩn bị đầu tư xây dựng công trình: Cơ bản đầy đủ, đạt yêu cầu theo các quy định hiện hành;

- Hồ sơ quản lý chất lượng: Cơ bản đầy đủ, đáp ứng yêu cầu theo quy định hiện hành. Tuy nhiên, tại thời điểm kiểm tra, nhật ký thi công xây dựng công trình ghi chép sơ sài, cụ thể: ghi chưa đầy đủ số lượng máy móc, thiết bị thi công hàng ngày, việc lấy mẫu thí nghiệm hiện trường chưa thể hiện đầy đủ trong nhật ký.

2. Kiểm tra tại hiện trường xây lắp:

2.1. Công trình: Sửa chữa, nâng cấp hồ Hai Dòng, xã Cẩm Tú, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

a) Khối lượng thực hiện: Tại thời điểm kiểm tra, khối lượng thi công ước đạt 95% so với khối lượng theo hợp đồng, cụ thể:

- Nạo vét lòng hồ: Đã thi công hoàn thành;

- Tràn xả lũ: Đã thi công hoàn thành;

- Đập đất: Phần đắp đất đã cơ bản hoàn thành; tấm lát mái thượng lưu đập kích thước (80x80x8)cm đã đúc xong; còn lại 2 hàng tấm lát gia cố mái và khóa đinh tấm lát đang triển khai thi công.

b) Chất lượng thi công công trình: Qua kiểm tra trực quan bằng mắt, đo đạc xác suất bằng thước tại một số vị trí cho thấy: Các hạng mục công trình đã thi công đảm bảo ổn định, không có hiện tượng lún, nứt; hình dáng kiến trúc, kích thước hình học các hạng mục cơ bản đáp ứng hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công được phê duyệt, đảm bảo yêu cầu kỹ, mỹ thuật; các tấm lát có bề mặt tương đối phẳng, nhẵn, vuông cạnh, đảm bảo yêu cầu thiết kế; mái tấm lát thượng lưu đập có bề mặt tương đối phẳng, liên kết giữa các tấm lát đồ bê tông chèn đảm bảo yêu cầu kỹ, mỹ thuật.

2.2. Công trình: Sửa chữa, khắc phục khẩn cấp hồ Khỉn thôn Vinh, xã Cẩm Quý, huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hóa.

a) Khối lượng thực hiện: Tại thời điểm kiểm tra, khối lượng thi công ước đạt 90% khối lượng theo hợp đồng, cụ thể:

- Đập đất: Đã thi công hoàn thành công tác đắp, mái thượng lưu đã lát cấu kiện BTDS đến đỉnh đập, mặt đập đã gia cố bê tông; mái đập hạ lưu đã thi công hoàn thành thiết bị thoát nước hạ lưu, còn lại phần trống cỏ mái đập; đang thi công đắp đất hoàn thiện đầu đập phía tả.

- Tràn xả lũ: Đã thi công xong phần xây đúc; đang hoàn thiện phần đắp hai bên tràn.

- Cống lấy nước: Đã thi công hoàn thành.

- Tuyến kênh: Đã thi công xong phần xây đúc; đang thi công phần đắp hoàn thiện bờ kênh.

- Đường thi công kết hợp quản lý vận hành: Đang triển khai thi công.

b) Chất lượng thi công công trình: Qua kiểm tra trực quan bằng mắt, đo đạc xác suất bằng thước tại một số vị trí cho thấy: Kích thước hình học cơ bản đáp ứng hồ sơ thiết kế được duyệt; tuy nhiên, hiện trạng công trình còn tồn tại một số nội

dung, cụ thể như sau:

- Đập đất:
 - + Tại thời điểm kiểm tra, tấm lát mái thượng lưu đập có một số cầu kiện bê tông bị sứt góc, nứt bề mặt; một số vị trí mái lát bị lồi, lõm (đã thông nhất tại hiện trường công trình);
 - + Gờ chắn tại mép mặt đập thượng lưu thi công chưa đúng vị trí thiết kế.
- Trần xả lũ: Chưa có giải pháp khóa mái giữa tường cánh thượng lưu tràn (gồm phía tả, hữu) và mái đập đất; nội dung này không được thể hiện trong hồ sơ thiết kế được duyệt.
- Tuyến kênh: Một số vị trí cắt khe lún dọc theo tuyến kênh đang chèn bằng gỗ ván khuôn.

III. KẾT LUẬN VÀ ĐỀ NGHỊ:

Căn cứ kết quả kiểm tra, đề nghị chủ đầu tư và các đơn vị liên quan thực hiện các nội dung sau:

1. Các tồn tại về hồ sơ quản lý chất lượng:
 - Đối với công trình hồ Khỉn: Nhật ký thi công công trình phải bổ sung, hoàn thiện, tuân thủ quy định hiện hành;
 - Đối với công trình hồ Hai Dòng: Bổ sung đầy đủ các chứng chỉ xuất xưởng của các loại vật tư đưa vào công trường xây dựng.
2. Các tồn tại hiện trường xây dựng công trình hồ Khỉn phải được sửa chữa, khắc phục đảm bảo yêu cầu của hồ sơ thiết kế được phê duyệt và tuân thủ Quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành; cụ thể:
 - Đối với các tấm lát bị sứt góc, nứt bề mặt phải loại bỏ và lát lại bằng tấm mới đảm bảo yêu cầu thiết kế;
 - Đối với những vị trí mái lát thượng lưu đập bị lồi, lõm phải tháo dỡ và lát lại đảm bảo yêu cầu kỹ thuật;
 - Đối với gờ chắn (bằng bê tông thường) tại mép mặt đập thượng lưu thi công lại đúng theo vị trí thiết kế.
 - Đối với tuyến kênh: Một số vị trí khe lún dọc tuyến kênh đang chèn gỗ ván khuôn; đề nghị tháo dỡ ván khuôn và có biện pháp xử lý khe lún đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, chống thấm, mất nước khi kênh vận hành tưới.
 - Đối với nội dung khóa mái giữa tường cánh thượng lưu tràn (gồm phía tả, hữu) và mái đập đất chưa được đề cập trong hồ sơ thiết kế được phê duyệt; đề nghị chủ đầu tư chỉ đạo nhà thầu tư vấn thiết kế đề xuất giải pháp xử lý để phù hợp với địa hình thực tế, đảm bảo an toàn, ổn định cho công trình.
3. Tuân thủ quy định về an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình theo Thông tư số 04/2017/TT-BXD ngày 30/3/2017.
4. Tư vấn thiết kế: Thực hiện nghiêm công tác giám sát tác giả theo quy định; định kỳ kiểm tra việc thi công của nhà thầu, so sánh, đối chiếu với hồ sơ thiết kế, lưu ý các bước chuyển giai đoạn thi công; kịp thời chỉ dẫn, giải thích, tháo gỡ các vướng mắc của nhà thầu xây lắp trong thời gian thi công.

5. Tư vấn giám sát thi công: Tăng cường công tác giám sát hiện trường; cán bộ giám sát phải thường xuyên, liên tục có mặt tại hiện trường để kịp thời chấn chỉnh những sai sót trong thi công, lưu ý những bộ phận, hạng mục công trình bị che khuất.

6. Nhà thầu thi công: Khẩn trương khắc phục các tồn tại hiện trường công trình nêu trên; huy động tối đa nhân lực, thiết bị để đẩy nhanh tiến độ thi công hoàn thành các hạng mục công trình đảm bảo yêu cầu của hợp đồng.

7. Công tác báo cáo:

- Kiểm tra chất lượng xây dựng công trình trong quá trình thi công: Trong thời gian 15 ngày kể từ ngày khởi công công trình; chủ đầu tư phải báo cáo thông tin về công trình bằng văn bản theo Mẫu số 01 Phụ lục I Thông tư số 04/2019/TT-BXD ngày 16/8/2019 đến Sở Xây dựng chuyên ngành;

- Kiểm tra công tác nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng: Trước khi tổ chức nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng, chủ đầu tư phải báo cáo thông tin về công trình bằng văn bản theo Mẫu số 02 Phụ lục I Thông tư số 04/2019/TT-BXD ngày 16/8/2019 đến Cơ quan có thẩm quyền theo phân cấp tại Quyết định số 484/2017/QĐ-UBND của Chủ tịch UBND tỉnh để tổ chức kiểm tra công tác nghiệm thu theo quy định.

Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo các nội dung nêu trên để Chủ đầu tư và các đơn vị liên quan tổ chức thực hiện./.

Đối tượng:

- Nhu trên;
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện Cẩm Thủy;
- Các nhà thầu: Thi công, thiết kế, giám sát;
- Lưu: VT, QLXDCT, Cường.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đặng Tiến Dũng