

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

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

Số: /SNN&PTNT-KHTC

Thanh Hóa, ngày tháng năm 2024

V/v tham gia ý kiến vào hồ sơ đề xuất dự án Cơ sở hạ tầng nguồn nước có khả năng chống chịu khí hậu và toàn diện cho các hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa (lần 4).

Kính gửi: Sở Kế hoạch và Đầu tư Thanh Hóa.

Nhận được Văn bản số 441/SKHĐT-KTNN ngày 19/01/2024 của Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc tham gia ý kiến vào hồ sơ đề xuất dự án Cơ sở hạ tầng nguồn nước có khả năng chống chịu khí hậu và toàn diện cho các hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa; sau khi nghiên cứu hồ sơ; trên cơ sở ý kiến tham gia của Chi cục Thủy lợi tại Văn bản số 85/CCTL-QLCT ngày 22/01/2024; theo chức năng, nhiệm vụ được giao, Sở Nông nghiệp và PTNT tham gia ý kiến như sau:

1. Về sự cần thiết đầu tư

Theo hồ sơ đề xuất dự án; hiện nay, trạm bơm Cống Phủ I tuy vẫn hoạt động nhưng không đảm bảo được năng lực tiêu; hệ thống các trạm bơm tưới trên địa bàn huyện Hà Trung (Hà Phú, Cống Đá, Tứ Quý, Ché Thôn, Thanh Nội, ...), một số đoạn kênh chính, kênh nhánh của các trạm bơm, các công trình trên các kênh đã bị hư hỏng nghiêm trọng hoặc chưa được xây dựng kiên cố; một số tuyến đê của sông Hoạt, sông Cù có cao trình thấp, mặt cắt nhỏ chưa đảm bảo yêu cầu chống lũ; vì vậy, đã ảnh hưởng đến việc sinh hoạt và sản xuất nông nghiệp của người dân trong khu vực. Với hiện trạng các công trình như trên, việc Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT đề xuất dự án Cơ sở hạ tầng nước thích ứng với biến đổi khí hậu cho các nông hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa là cần thiết.

2. Về sự phù hợp với các quy hoạch, kế hoạch có liên quan

Theo Quy hoạch tỉnh Thanh Hóa thời kỳ 2021-2030 tầm nhìn đến năm 2045 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 153/QĐ-TTg ngày 27/02/2023, dự án do Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT đề xuất không thuộc danh mục ưu tiên đầu tư theo Quy hoạch tỉnh Thanh Hóa. Theo Phương án quản lý rủi ro thiên tai, thích ứng biến đổi khí hậu tại Quy hoạch tỉnh Thanh Hóa thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045 có nêu “Giải pháp kết cấu hạ tầng: Đầu tư, nâng cao năng lực, khả năng chống chịu của cơ sở hạ tầng, củng cố, nâng cấp hệ thống đê sông, đê biển, hồ chứa nước, khu neo đậu tàu thuyền tránh trú bão; kịp thời sửa chữa, khắc phục sự cố đê điều, hồ đập, các công trình phòng chống thiên tai; nâng cao khả năng tiêu thoát nước, ...”. Như vậy, đề xuất dự án nêu trên cơ bản phù hợp với Phương án quản lý rủi ro thiên tai, thích ứng biến đổi khí hậu thuộc Quy hoạch tỉnh.

3. Về nội dung, quy mô đầu tư; tổng mức đầu tư

Ngày 10/01/2024, Sở Nông nghiệp và PTNT đã có Văn bản số 180/SNN&PTNT-KHTC; theo đó, quy mô, nội dung đầu tư dự án Cơ sở hạ tầng nước thích ứng với biến đổi khí hậu cho các nông hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa do Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT đề xuất đang chùng lán với quy mô, nội dung đầu tư một số dự án do Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND huyện Hoằng Hóa đề xuất. Do đó, đề nghị Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT rà soát, nghiên cứu lại quy mô, nội dung đầu tư, tổng mức đầu tư dự án.

Theo ý kiến giải trình của Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT tại Văn bản số 43/BQLDANN-KHTH ngày 15/01/2024; hiện nay, Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình nông nghiệp và PTNT đã điều chỉnh lại quy mô, nội dung đầu tư, tổng mức đầu tư dự án đảm bảo không chùng lán với dự án do Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND huyện Hoằng Hóa đề xuất. Vì vậy, Sở Nông nghiệp và PTNT cơ bản thống nhất với nội dung, quy mô đầu tư; tổng mức đầu tư dự án.

4. Về thứ tự ưu tiên trong việc lựa chọn các dự án sử dụng nguồn vốn ODA

Ngày 14/01/2021, Sở Nông nghiệp và PTNT có Văn bản số 140/SNN&PTNT-KHTC; trong đó, sắp xếp thứ tự ưu tiên các dự án dự kiến sử dụng vốn ODA trong giai đoạn 2021 – 2025 thuộc lĩnh vực nông nghiệp và PTNT theo thứ tự như sau:

- (1) Dự án Phát triển thủy sản bền vững.
- (2) Dự án Phát triển bền vững chuỗi giá trị Nông nghiệp.
- (3) Dự án Thực phẩm nông nghiệp an toàn tỉnh Thanh Hóa (AFSP).
- (4) Dự án Nước sạch và vệ sinh nông thôn bền vững và chống chịu với biến đổi khí hậu tỉnh Thanh Hóa.
- (5) Dự án Quản lý tổng hợp rủi ro lũ lụt thích ứng biến đổi khí hậu tỉnh Thanh Hóa.
- (6) Dự án Cải tạo, nâng cấp hệ thống tưới, tiêu thủy lợi phục vụ phát triển kinh tế xã hội, phòng chống lụt bão và ứng phó với biến đổi khí hậu tại huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa.
- (7) Dự án Hệ thống tiêu thoát lũ sông Hoạt.

Đến nay, có 02 dự án đang được tiếp tục thực hiện, gồm: (1) Dự án Phát triển thủy sản bền vững (*được HĐND tỉnh quyết định chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 460/NQ-HĐND ngày 14/12/2023*); (2) Dự án Nước sạch và

vệ sinh nông thôn bền vững và chống chịu với biến đổi khí hậu tỉnh Thanh Hóa (được UBND tỉnh báo cáo Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính để tổng hợp, trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định); 04 dự án còn lại không được xem xét, thực hiện hoặc dừng thực hiện (dự án Phát triển bền vững chuỗi giá trị Nông nghiệp được UBND tỉnh thống nhất chưa xem xét thực hiện tại Văn bản số 2174/UBND-THKH ngày 19/02/2021; dự án Thực phẩm nông nghiệp an toàn tỉnh Thanh Hóa (AFSP), dự án Hệ thống tiêu thoát lũ sông Hoạt được UBND tỉnh thống nhất dừng vận động, thu hút đầu tư từ nguồn vốn ODA, vốn vay ưu đãi tại Văn bản số 11474/UBND-THKH ngày 05/8/2022; dự án Quản lý tổng hợp rủi ro lũ lụt thích ứng biến đổi khí hậu tỉnh Thanh Hóa được tích hợp, thực hiện chung trong dự án Quản lý tổng hợp rủi ro lũ lụt thích ứng biến đổi khí hậu do Bộ Nông nghiệp và PTNT làm cơ quan chủ quản).

Riêng đối với dự án Cải tạo, nâng cấp hệ thống tưới, tiêu thủy lợi phục vụ phát triển kinh tế xã hội, phòng chống lụt bão và ứng phó với biến đổi khí hậu tại huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa đã được UBND tỉnh báo cáo Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính để tổng hợp, trình Thủ tướng Chính phủ xem xét tại Văn bản số 15185/UBND-THKH ngày 29/10/2020. Tuy nhiên, sau khi rà soát nội dung đề xuất dự án, trên cơ sở Biên bản ghi nhớ ngày 22/12/2022, UBND tỉnh đã có Văn bản số 12786/UBND-THKH ngày 30/8/2023 báo cáo Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính; theo đó, đề xuất dự án Cơ sở hạ tầng nguồn nước có khả năng chống chịu khí hậu và toàn diện cho các hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa sử dụng nguồn vốn vay từ Quỹ IFAD.

Trên cơ sở tình hình thực tế thực hiện các dự án; Sở Nông nghiệp và PTNT thống nhất bổ sung dự án Cơ sở hạ tầng nguồn nước có khả năng chống chịu khí hậu và toàn diện cho các hộ sản xuất nhỏ ở nông thôn tỉnh Thanh Hóa vào danh mục ưu tiên, tập trung vận động, kêu gọi đầu tư từ nguồn vốn ODA trong giai đoạn 2021 – 2025, thay thế cho các dự đã được Sở Nông nghiệp và PTNT đề xuất tại Văn bản số 140/SNN&PTNT-KHTC ngày 14/01/2021 nhưng không được xem xét, thực hiện hoặc dừng thực hiện.

5. Về tính khả thi và hiệu quả của việc triển khai thực hiện dự án trên địa bàn huyện Hà Trung và Hoàng Hóa

- Về tính khả thi: Dự án có số vốn đối ứng ngân sách địa phương rất lớn (khoảng 230 tỷ đồng); do đó, đề nghị Sở Kế hoạch và Đầu tư căn cứ ý kiến của Sở Tài chính và các đơn vị có liên quan về khả năng trả nợ vay của tỉnh, khả năng bố trí vốn cho dự án trong kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 – 2025 để xác định tính khả thi của dự án.

- Về hiệu quả dự án: Trên cơ sở hiện trạng công trình và khu vực dự

kiến đầu tư dự án; dự án sau khi hoàn thành sẽ góp phần đảm bảo nguồn cấp nước tưới có chất lượng tốt về thời gian và lưu lượng cho diện tích đất sản xuất nông nghiệp của huyện Hà Trung và huyện Hoàng Hoá; qua đó, tạo điều kiện thuận lợi trong sản xuất, chuyển đổi cơ cấu cây trồng, thâm canh tăng năng xuất, phát triển nông nghiệp theo hướng bền vững, cải thiện hệ thống quản lý tưới, cải tạo và hoàn thiện các công trình hạ tầng tưới tiêu thích ứng với phòng chống thiên tai và biến đổi khí hậu.

Đề nghị Sở Kế hoạch và Đầu tư tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Lưu: VT, KHTC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hoài Nam