

Số: /QĐ-UBND

Lào Cai, ngày tháng 01 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt 16 nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa,
cải tạo các công trình thủy lợi từ nguồn kinh phí bảo vệ và
phát triển đất trồng lúa năm 2025**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH LÀO CAI

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương số 72/2025/QH15 ngày 16/6/2025;

Căn cứ Luật Thủy lợi số 08/2017/QH14 ngày 19/6/2017;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014 đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Luật số 03/2016/QH14, Luật số 35/2018/QH14, Luật số 40/2019/QH14 và Luật số 62/2020/QH14;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25/6/2025;

Căn cứ Nghị định số 112/2024/NĐ-CP ngày 11/9/2024 của Chính phủ quy định chi tiết về đất trồng lúa;

Căn cứ Nghị định số 175/2024/NĐ-CP ngày 30/12/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành luật xây dựng về quản lý hoạt động xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 98/2025/NĐ-CP ngày 06/5/2025 của Chính phủ quy định việc lập dự toán, quản lý, sử dụng và quyết toán chi thường xuyên ngân sách nhà nước để mua sắm, sửa chữa, cải tạo, nâng cấp tài sản, trang thiết bị; chi thuê hàng hóa, dịch vụ; sửa chữa, cải tạo, nâng cấp, mở rộng, xây dựng mới hạng mục công trình trong các dự án đã đầu tư xây dựng và các nhiệm vụ cần thiết khác;

Căn cứ Nghị quyết số 02/NQ-HĐND ngày 08/7/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh về việc tiếp tục thực hiện, sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số nghị quyết quy định thẩm quyền quyết định trong quản lý, sử dụng tài sản công và mua sắm tài sản, hàng hóa, dịch vụ trong lĩnh vực khoa học công nghệ thuộc thẩm quyền ban hành của Hội đồng nhân dân tỉnh trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Căn cứ Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai về nguyên tắc, phạm vi, định mức hỗ trợ và việc sử dụng kinh phí hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và Môi trường tại Tờ trình số 425/TTr-SNNMT ngày 05/12/2025; đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 19/TTr-STC ngày 14/01/2026.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 16 nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo các công trình thủy lợi từ nguồn kinh phí bảo vệ và phát triển đất trồng lúa năm 2025, với nội dung như sau:

1. Tên cơ quan, đơn vị tổ chức thực hiện 16 nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường.

2. Danh mục 16 nhiệm vụ, gồm:

(1) Sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Ta Cô Liêm Phú - Khánh Yên Hạ, xã Khánh Yên.

(2) Sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Sín Chải - Lử Thân - Pờ Chồ, xã Lùng Phình.

(3) Sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Séo Phìn Chư, xã Y Tý.

(4) Sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Sa Tả Hồ, xã A Mu Sung.

(5) Sửa chữa, cải tạo công trình Thủy lợi xã Xuân Quang.

(6). Sửa chữa, cải tạo Cụm công trình Nông Hội - Khe Quý - Khe Dứa - xã Xuân Ái.

(7) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Phai Hàn xã Quy Mông.

(8) Sửa chữa, cải tạo hệ thống công trình Minh Xuân, xã Lục Yên.

(9) Sửa chữa, cải tạo Cụm công trình thủy lợi xã Cảm Nhân.

(10) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Hờ Bla Chu, xã Phình Hồ.

(11) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Thào A Chú, xã Lao Chải.

(12) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Suối Đồi, xã Liên Sơn.

(13) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Suối Mùa (đập số 2), phường Trung Tâm.

(14) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Trung tâm xã Gia Hội.

(15) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Thác Hoa (bờ phải) xã Văn Chấn.

(16) Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Háng Đé Tú Chua xã Mù Cang Chải.

3. Tổng dự toán kinh phí 16 nhiệm vụ: 58.881.500.000 đồng (Năm mươi tám tỷ, tám trăm tám mươi một triệu, năm trăm nghìn đồng).

4. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

5. Thời gian thực hiện: Năm 2026.

(Chi tiết các nhiệm vụ và dự toán tại các phụ lục kèm theo).

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Sở Nông nghiệp và Môi trường có trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc đảm bảo theo quy định hiện hành; chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật và cơ quan chủ trì thẩm định về tính đúng đắn của hồ sơ, số liệu và tính chính xác của khối lượng, đơn giá dự toán.

2. Cơ quan chủ trì thẩm định (Sở Tài chính) chịu trách nhiệm: Tuân thủ về trình tự, nguồn vốn đầu tư, nội dung thẩm định; hồ sơ, dự toán trên cơ sở hồ sơ do các đơn vị cung cấp; tham mưu quyết định giao dự toán đảm bảo theo quy định.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Đề nghị Ủy ban Kiểm tra Tỉnh ủy, Ban Nội chính Tỉnh ủy, Kiểm toán khu vực VII phối hợp trong quá trình triển khai thực hiện Quyết định này. Thanh tra tỉnh, Công an tỉnh theo chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn được giao tham mưu cho Ủy ban nhân dân tỉnh để việc triển khai thực hiện Quyết định đảm bảo các quy định của pháp luật.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Thủ trưởng các cơ quan: Sở Tài chính, Sở Nông nghiệp và Môi trường, Sở Xây dựng, Kho bạc Nhà nước khu vực IX; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, phường: Khánh Yên, Lùng Phình, Y Tý, A Mù Sung, Xuân Quang, Xuân Ái, Quy Mông, Lục Yên, Cẩm Nhân, Phình Hồ, Lao Chải, Liên Sơn, Trung Tâm, Gia Hội, Văn Chấn, Mù Cang Chải và Thủ trưởng các cơ quan có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy (b/c);
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Ủy ban Kiểm tra Tỉnh ủy (p/h);
- Ban Nội chính Tỉnh ủy (p/h);
- Phó CVP UBND tỉnh (d/c Minh);
- Lưu: VT, TH(Việt, Dũng), XD(Đông)

CHỦ TỊCH

Nguyễn Tuấn Anh

PHỤ LỤC 1

Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Ta Cô Liêm Phú - Khánh Yên Hạ

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Ta Cô Liêm Phú - Khánh Yên Hạ gồm 01 đầu mối và 04 phai tiếp nước trên tuyến, tổng chiều dài tuyến kênh dẫn 25,9km gồm: $L_1 = 6,77$ km kênh bê tông có bề rộng đáy từ 0,5m đến 1m, $L_2 = 14,83$ km kênh bê tông có bề rộng đáy nhỏ hơn 0,5 m, $L_3 = 3,2$ km kênh đất bề rộng đáy trên 2m, $L_4 = 1,09$ km kênh đất bề rộng đáy nhỏ hơn 0,5 m. Công trình được đầu tư từ năm 1991 và được sửa chữa cải tạo, bổ sung vào các năm 1998, 2004; với nhiệm vụ đảm bảo tưới tiêu cho 372,28 ha (diện tích đất trồng lúa 02 vụ: 361,5 ha; diện tích nuôi thủy sản: 10,87).

Qua nhiều năm sử dụng công trình hiện tại xuống cấp, hư hỏng nhiều đoạn kênh, đầu mối không đảm bảo ngăn lũ, các phai chắn nước (phai Ta Cô, phai Con Tàu, phai Ô, phai Khương) hư hỏng tiêu năng, tường cánh lấy nước hạn chế. Việc đầu tư sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Ta Cô Liêm Phú - Khánh Yên Hạ là rất cần thiết, công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, tạo điều kiện phát triển kinh tế nâng cao đời sống vật chất, tinh thần của nhân dân. Đây là công trình trọng điểm của xã Khánh Yên có ý nghĩa quan trọng về mặt kinh tế và chính trị, góp phần quan trọng đảm bảo ổn định đời sống nhân dân vùng hưởng lợi.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Ta Cô Liêm Phú - Khánh Yên Hạ

- Mục tiêu: Sửa chữa hư hỏng các hạng mục công trình, cải tạo kiên cố kênh đất đảm bảo an toàn xói lở khu vực đầu mối; cung cấp nước tưới chủ động cho khoảng 372,28 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã Khánh Yên (diện tích đất trồng lúa 02 vụ: 361,5 ha; diện tích nuôi thủy sản: 10,87).

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Khánh Yên, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ **Đập đầu mối:** Vị trí phai Ta Cô: kiên cố chống xói lở bờ suối Nhù, dẫn chuyển nước bằng hệ thống ống xuống phía phai Con Tàu, cửa cống bố trí chắn rác đảm bảo phòng chống cuội sỏi lòng suối lũ cuốn vào lòng kênh.

Phai Con Tàu: xây dựng kiên cố tường chắn hướng dòng, tường ngực không chế và điều tiết nước về hạ du.

+ **Các phai trên tuyến:** Sửa chữa hư hỏng tường cánh, sân trước, sân tiêu năng, bể tiêu năng các phai Ổ, phai Khương, phai Puộc, phai Lạng Sơn.

+ **Sửa chữa các công trình trên kênh:** Một số tràn bên, bể lắng cát, tràn xả thừa, cống qua đường, cầu máng có nhiều hạng mục bị hư hỏng, sửa chữa lại.

+ **Tuyến kênh:** Sửa chữa, cải tạo các vị trí hư hỏng trên tuyến dài 15km kênh bê tông cũ xuống cấp; kiên cố bằng kênh bê tông đối với 4,2 km kênh đất hiện trạng.

4. Dự toán kinh phí: 9.960 triệu đồng (Chín tỷ, chín trăm sáu mươi triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 2

Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Thuỷ lợi Sín Chải - Lử Thẩn - Pờ Chồ, xã Lùng Phình

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)*

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện:

Cụm công trình Thuỷ lợi Sín Chải - Lử Thẩn - Pờ Chồ, xã Lùng Phình gồm 04 đầu mối bằng bê tông; tổng chiều dài tuyến kênh dẫn 9,50km gồm: tuyến Sín Chải $L_1 = 2,2$ km kênh, tuyến Lử Thẩn nhánh 1 $L_2 = 1,5$ km kênh, tuyến Lử Thẩn nhánh 2 $L_3 = 3,5$ km kênh, tuyến Pờ Chồ $L_4 = 2,3$ km kênh. Công trình được đầu tư từ giai đoạn 2010-2015, thuộc chương trình hỗ trợ hạ tầng nông thôn mới và Chương trình 135 (hỗ trợ vùng đặc biệt khó khăn); với nhiệm vụ đảm bảo tưới tiêu cho 99 ha diện tích đất trồng lúa 01 vụ.

Qua nhiều năm sử dụng công trình hiện tại xuống cấp, do ảnh hưởng của mưa lũ làm hư hỏng nhiều đoạn kênh, cụ thể:

- Thuỷ lợi Sín Chải: lấy nước từ suối có nguồn nước dồi dào, hiện trạng đầu mối còn tốt. Tuyến kênh: dài 2,2km, có 04 đoạn hư hỏng gồm: đoạn 1 trôi 70m ống thép D150; đoạn 2: trôi 15m ống thép D150; đoạn 3 đứt gãy 70m kênh 30x30cm; đoạn 4 đứt gãy 40m kênh bê tông 30x30cm.

- Thuỷ lợi Lử Thẩn nhánh 1: đập đầu mối kiên cố còn tốt; tuyến kênh dài 1,5km có 01 đoạn bị sạt lở làm đứt gãy kênh bê tông dài 70m.

- Thuỷ lợi Lử Thẩn nhánh 2: đập đầu mối kiên cố còn tốt; tuyến kênh dài 3.500m, có 02 đoạn sạt lở đứt gãy kênh bê tông gồm: đoạn 1 dài 55m kênh, đoạn 2 dài 30m; có 02 đoạn sạt taluy dương gây vùi lấp kênh gồm: đoạn 1 dài 50m, đoạn 2 dài 30m; đoạn kênh dài khoảng 2 km tích nước kênh 40x50cm đầu tuyến đáy kênh xuống cấp thủng đáy.

- Thuỷ lợi Pờ Chồ: đầu mối kiên cố còn tốt; tuyến kênh dài 2.300m, có 4 đoạn hư hỏng gồm: đoạn 01 bị lún toàn bộ đoạn ống PVC D300 dài khoảng 120m, đoạn 02 sạt khoảng 60m kênh bê tông, đoạn 03 sạt khoảng 55m kênh bê tông, đoạn 04 sạt khoảng 40m kênh bê tông.

Theo rà soát, tuyến kênh hư hỏng hiện tại không dẫn chuyển nước được đến khu tưới; việc đầu tư sửa chữa, cải tạo công trình Thuỷ lợi Sín Chải - Lử Thẩn - Pờ Chồ, xã Lùng Phình là rất cần thiết, công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần ổn định đời sống của đồng bào dân tộc thiểu số trên địa bàn xã.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo cụm công trình Thuỷ lợi Sín Chải - Lử Thẩn - Pờ Chồ, xã Lùng Phình.

- Mục tiêu: Sửa chữa các hư hỏng công trình đảm bảo cung cấp nước tưới chủ động cho khoảng 99 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Lùng Phình, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc: nạo vét bùn đất trong lòng kênh toàn tuyến; sửa chữa hư hỏng tại các vị trí kênh bị đứt gãy, sửa chữa cải tạo tuyến kênh xuống cấp thủng đáy.

4. Dự toán kinh phí: 4.000 triệu đồng (Bốn tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 3:

Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Thuỷ lợi Séo Phìn Chur, xã Y Tý
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thuỷ lợi Séo Phìn Chur xã Y Tý được xây dựng từ lâu với nhiệm vụ tưới cho 22 ha diện tích trồng lúa 01 vụ có sẵn. Công trình gồm đập đầu mối đã được xây dựng bằng bê tông, hiện tại vẫn còn tốt; cống lấy nước đầu kênh do ảnh hưởng của mưa lũ bị lũ cuốn trôi hoàn toàn; tuyến kênh bê tông dài $L = 1.534\text{m}$, kích thước kênh $30 \times 40(\text{cm})$, các đoạn kênh dốc bằng ống thép có đường kính D200, do ảnh hưởng của mưa lũ tuyến kênh đã bị sạt lở, vùi lấp, sập gãy hư hỏng nhiều đoạn.

Theo rà soát, tuyến kênh hư hỏng hiện tại không dẫn chuyển nước được đến khu tưới; việc đầu tư sửa chữa, cải tạo công trình Séo Phìn Chur xã Y Tý là rất cần thiết, công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần ổn định đời sống của đồng bào dân tộc thiểu số trên địa bàn xã.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo thuỷ lợi Séo Phìn Chur xã Y Tý.
- Mục tiêu: Sửa chữa các hư hỏng công trình đảm bảo cung cấp nước tưới chủ động cho khoảng 22 ha diện tích trồng lúa 01 vụ trên địa bàn xã.
- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã Y Tý, tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc: sửa chữa lại hạng mục cống lấy nước, bê lắng cát kết hợp tràn đầu kênh; làm lại tuyến kênh nắn chỉnh tuyến đảm bảo an toàn tổng chiều dài 1.534m.

4. Dự toán kinh phí: 2.500 triệu đồng (Hai tỷ, năm trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 4:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Thủy lợi Sa Tả Hồ,
xã A Mu Sung**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)*

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Cụm công trình Thủy lợi Sa Tả Hồ, xã A Mú Sung được đầu tư xây dựng từ lâu. Đập đầu mối kiên cố còn tốt, tuyến kênh gồm: kênh chuyển tiếp chiều dài 113m, kích thước (b_{xh}=0,8x0,8)m; kênh chính dài 8.080m kích thước thay đổi từ (80x80)cm đến (40x40)cm; kênh nhánh 5.049m kích thước thay đổi từ (30x40)cm đến (30x30)cm. Do ảnh hưởng của mưa lũ, hiện trạng tuyến kênh hư hỏng đứt gãy nhiều đoạn kênh. Công trình đang được đầu tư một phần bằng nguồn ngân sách (UBND xã A Mú Sung làm chủ đầu tư) tổng mức đầu tư 3,6 tỷ đồng; quy mô sửa chữa từ đập đầu mối dọc theo tuyến kênh chính dài 2.723m; các đoạn kênh còn lại chưa được đầu tư sửa chữa; khu vực bãi tưới chủ yếu nằm ở cuối tuyến kênh chính, nếu không đầu tư sửa chữa toàn bộ tuyến kênh thì không dẫn nước được đến khu tưới có diện tích 80ha ruộng lúa.

Sửa chữa công trình Thủy lợi Sa Tả Hồ - xã A Mú Sung là rất cần thiết, công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, tạo điều kiện phát triển kinh tế nâng cao đời sống vật chất, tinh thần của nhân dân. Đây là công trình trọng điểm của xã A Mú Sung có ý nghĩa quan trọng về mặt kinh tế và chính trị, góp phần đảm bảo ổn định đời sống đồng bào dân tộc thiểu số trên địa bàn xã.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Thủy lợi Sa Tả Hồ - xã A Mú Sung.
- Mục tiêu: Sửa chữa hư hỏng các hạng mục công trình, cải tạo kiên cố kênh đất đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 80ha ruộng lúa có sẵn.
- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã A Mú Sung, tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc:
 - + Hót sạt các đoạn kênh bị vùi lấp trên tuyến với chiều dài khoảng L=2.300m.
 - + Sửa chữa lại các đoạn kênh dẫn hư hỏng tổng chiều dài khoảng L=330m; đập nắp tám đan các vị trí sung yếu trên tuyến chiều dài khoảng L=1.100m.

+ Sửa chữa công trình trên kênh: kiên cố bằng cầu máng chiều dài khoảng L=40m; sửa các đoạn kênh bị đứt gãy bằng ống có chiều dài khoảng L=340m; làm 02 đoạn cáp treo ống có tổng chiều dài khoảng L=130m vượt qua cung sạt.

+ Kiên cố bằng bê tông đối với các đoạn kênh đất hiện trạng.

4. Dự toán kinh phí: 5.800 triệu đồng (Năm tỷ, tám trăm triệu đồng)

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 5:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình Thủy lợi xã Xuân Quang**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi xã Xuân Quang chưa được đầu tư xây dựng kiên cố, hiện trạng toàn tuyến là kênh đất dẫn chuyên nước từ khe suối nhỏ với nhiệm vụ cung cấp nước tưới cho 6ha diện tích trồng lúa 02 vụ; kênh đất xói lở, thấm thấu, cao độ đáy kênh nhiều đoạn thấp hơn mặt ruộng, nhân dân lấy nước sản xuất gặp rất nhiều khó khăn, thiếu nước vào mùa khô.

Sửa chữa công trình thủy lợi xã Xuân Quang là rất cần thiết, công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, đảm bảo khắc phục hạn hán thiếu nước vào mùa khô đối với 6ha diện tích trồng lúa.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi xã Xuân Quang.
- Mục tiêu: Gia cố công trình đầu mối và tuyến kênh đất đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 6ha ruộng lúa có sẵn.
- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã Xuân Quang, tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc: Kiên cố công trình đầu mối bằng bê tông cốt thép; kiên cố tuyến kênh bằng bê tông với tổng chiều dài 1,3km.

4. Dự toán kinh phí: 2.000 triệu đồng (Hai tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 6:

Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Cụm công trình Nông Hội - Khe Quỳ - Khe Dứa - xã Xuân Ái

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Cụm công trình Nông Hội - Khe Quỳ - Khe Dứa đã được đầu tư xây dựng từ lâu. Sau nhiều năm sử dụng qua nhiều đợt mưa bão đặc biệt là cơn bão số 10 năm 2025 đã ảnh hưởng làm hư hỏng các công trình cụ thể như sau:

- Công trình thủy lợi Nông Hội phần đập tràn đầu mối bị hỏng hoàn toàn, cống lấy nước xuống cấp, kênh một số đoạn bị đổ thành, thủng đáy kênh; có khoảng 600m là kênh đất rò rỉ thấm thấu mất nước.

- Công trình thủy lợi Khe Quỳ đầu mối là đập, hồ chứa thủy lợi: cống lấy nước bằng van thép vẫn còn tốt; tràn xả lũ bằng đất chưa được kiên cố, kênh dẫn đã xuống cấp, thành kênh bị đổ, đáy kênh bị rò rỉ chiều dài khoảng 700m.

- Công trình thủy lợi Khe Dứa: đầu mối là đập, hồ chứa được đầu tư sửa chữa năm 2019 còn tốt; tràn xả lũ do ảnh hưởng của cơn bão số 10 năm 2025 một đoạn đường quản lý vận hành bị sạt lở tiềm ẩn nguy cơ gây mất an toàn công trình tràn; Kênh chính đã được kiên cố hiện nay còn tốt, kênh nhánh nhiều đoạn kênh xuống cấp thủng đáy kênh.

Công trình được đầu tư xây dựng sẽ đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, tạo điều kiện phát triển kinh tế nâng cao đời sống vật chất, tinh thần của nhân dân. Đây là công trình có ý nghĩa quan trọng về mặt kinh tế và chính trị, tạo điều kiện ổn định đời sống nhân dân vùng hưởng lợi.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo Cụm công trình Nông Hội - Khe Quỳ - Khe Dứa - xã Xuân Ái.

- Mục tiêu: Sửa chữa hư hỏng các hạng mục công trình, cải tạo kiên cố kênh đất đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 82,87ha diện tích trồng lúa. (trong đó: Thủy lợi Nông Hội 19,92ha; Thủy lợi Khe Quỳ 10,37ha; Thủy lợi Khe Dứa 52,58ha).

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Xuân Ái, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ Thủy lợi Nông Hội: Sửa chữa cụm công trình đầu mối và sửa chữa, kiên cố kênh dẫn và công trình trên kênh với tổng chiều dài khoảng 1.500m.

+ Thủy lợi Khe Quý: Kiên cố tràn xả lũ; Sửa chữa, kiên cố lại kênh dẫn và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 700m.

+ Thủy lợi Khe Dứa: Sửa chữa tràn xả lũ; Kiên cố lại một số đoạn kênh và công trình trên kênh bị hư hỏng với tổng chiều dài khoảng 660m.

4. Dự toán kinh phí: 4.100 triệu đồng (Bốn tỷ, một trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 7:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình
thủy lợi Phai Hàn xã Quy Mông**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)*

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Phai Hàn được đầu tư xây dựng từ trước năm 2006 với quy mô: Đập tràn kiên cố bê tông, kích thước: LxBxH = 10x0,8x1,2 m; kênh dẫn có chiều dài: 2.400 m, mặt cắt B x H = 0,3 x 0,3 m (trong đó kênh bê tông là 2.200m, kênh đất là 200m). Diện tích tưới: 10,4 ha (diện tích đất trồng lúa: 9,88 ha; diện tích nuôi thủy sản: 0,52).

Sau nhiều năm sử dụng qua nhiều đợt mưa bão công trình hiện trạng hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

- Đập đầu mối: theo nhu cầu sử dụng nước phía hạ lưu, cần nâng cao trình đáy kênh dẫn đến cao trình tràn hiện tại không đảm bảo dâng nước vào cống lấy nước đầu kênh.

- Tuyến kênh bê tông, mặt cắt b x h = 0,3x0,3 (m), đã xuống cấp hư hỏng, đứt gãy thành kênh tại 5 vị trí; đoạn kênh từ đầu mối về phía khu tưới dọc theo đường giao thông nông thôn với chiều dài khoảng 1.000m nhiều đoạn bị vùi lấp, không thấy thành kênh, một số điểm đo được đỉnh thành kênh thấp hơn so với mặt đất tự nhiên (*nên đường giao thông nông thôn*) từ 0,5m đến 1m.

- Dọc tuyến kênh nhiều đoạn kênh bị bồi lắng lòng kênh, dẫn đến rất khó khăn trong vận hành cung cấp nước tưới cho 10,4 ha sản xuất nông nghiệp.

- Kênh được đầu tư từ lâu đã xuống cấp, thủng đáy kênh.

Việc đầu tư xây dựng công trình là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Phai Hàn xã Quy Mông.

- Mục tiêu: Sửa chữa hạng mục đập đầu mối, các hư hỏng tuyến kênh, kiên cố kênh đất đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 21,9 ha diện tích sản xuất nông nghiệp.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Quy Mông, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc: Sửa chữa đập đầu mối, làm lại cống lấy nước, bể lắng đầu kênh; sửa chữa kiên cố kênh hư hỏng đảm bảo thông nước toàn tuyến chiều dài khoảng 1.950m.

4. Dự toán kinh phí: 2.500 triệu đồng (Hai tỷ, năm trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 8:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo hệ thống công trình Minh Xuân, xã Lục Yên**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Hệ thống công trình Minh Xuân, xã Lục Yên được đầu tư xây dựng từ trước năm 2009 với quy mô: Đập tràn kiên cố bê tông; tuyến kênh dẫn có tổng chiều dài khoảng 12.000m, trong đó: kênh bê tông có chiều dài khoảng 10.000m mặt cắt kênh BxH thay đổi theo chiều dài tuyến gồm (0,6x0,6)m; (0,5x0,5)m; (0,3x0,3)m, kênh đất dài khoảng 2.000m; diện tích tưới: 52,3 ha lúa và thủy sản của xã Lục Yên, tỉnh Lào Cai.

Sau nhiều năm sử dụng qua nhiều đợt mưa bão công trình hiện trạng hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

- Đập đầu mối: Tràn xả lũ bị xói chân tường bên phải vị trí phía hạ lưu sau bề tiêu năng, chiều dài khoảng 15m. Tiêu năng bị xói lở, nứt gãy bê tông.

- Tuyến kênh: Do ảnh hưởng bởi mưa, lũ gây sạt lở, vùi lấp, đứt gãy một số vị trí kênh chính đi theo sườn đồi. Các tuyến kênh bê tông cũ đã được xây dựng từ lâu thường xuyên bị thấm thấu, mất nước, nhiều vị trí đã bị đổ vỡ, nứt gãy gây khó khăn cho công tác vận hành, lấy nước phục vụ tưới của công trình.

Việc đầu tư xây dựng công trình là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo Hệ thống công trình Minh Xuân, xã Lục Yên.

- Mục tiêu: Sửa chữa hạng mục đập đầu mối, các hư hỏng tuyến kênh đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 52,3 ha lúa và thủy sản của xã Lục Yên.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Lục Yên tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc: Sửa chữa hạng mục đầu mối; sửa chữa, kiên cố kênh dẫn và công trình trên kênh với tổng chiều dài khoảng 2.700m.

4. Dự toán kinh phí: 5.000 triệu đồng (Năm tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 9:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo Cụm công trình thủy lợi xã Cẩm Nhân**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Cụm công trình thủy lợi xã Cẩm Nhân được đầu tư xây dựng từ lâu, quy mô, hiện trạng như sau:

- **Công trình thủy lợi Ngòi Sừu:** Đập tràn kết cấu đá xây, chiều dài đỉnh đập 6m, rộng đỉnh đập 1,0m, chiều cao đập 1,5m. Kênh dẫn kết cấu bê tông, chiều dài $L = 670\text{m}$, mặt cắt: $(B \times H) = (0,25 \times 0,25)\text{m}$. Diện tích tưới: 4,26 ha.

Hiện trạng công trình: Đầu mối bị mưa lũ cuốn trôi. Kênh dẫn bị hư hỏng xuống cấp, nhiều vị trí bị gãy thành, thủng đáy, nứt vỡ, tổng chiều dài 660m.

- **Công trình Tâm Phường 2:** Đầu mối bằng đá xây. Tổng chiều dài kênh dẫn $L = 550\text{m}$, trong đó kênh bê tông mặt cắt $(B \times H) = (0,30 \times 0,30)\text{m}$ dài $L = 265\text{m}$; Kênh đất dài $L = 285\text{m}$. Diện tích tưới: 6,98 ha.

Hiện trạng công trình: Đầu mối do ảnh hưởng của mưa lũ hư hỏng hoàn toàn. Kênh bê tông bị hư hỏng xuống cấp, một số đoạn bị nghiêng, vỡ thành, hỏng đáy với chiều dài khoảng $L=265\text{m}$, kênh đất chưa được kiên cố là 285m.

- **Công trình Lò Gạch 2:** Đập tràn kết cấu đá xây, chiều dài đập 5m, chiều rộng đỉnh đập 0,8m, chiều cao đập 1,3m. Công lấy nước kết cấu bê tông. Kênh dẫn kết cấu bê tông, tổng chiều dài kênh dẫn $L = 1.116\text{m}$, mặt cắt: $(B \times H) = (0,25 \div 0,30 \times 0,25 \div 0,30)\text{m}$. Diện tích tưới: 11,6 ha.

Hiện trạng công trình: Do ảnh hưởng của mưa lũ đập đầu mối bị vỡ, hỏng. Kênh dẫn có một số vị trí bị hư hỏng, xuống cấp như nứt gãy, đổ vỡ gây rò rỉ, mất nước khó khăn cho công tác lấy nước phục vụ tưới, kênh được đầu tư từ lâu, mặt cắt kênh nhỏ $(B \times H = 0,25 \times 0,25\text{m})$ đã xuống cấp. Tổng chiều dài kênh hư hỏng khoảng 800m.

Việc đầu tư xây dựng Cụm công trình thủy lợi xã Cẩm Nhân là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo Cụm công trình thủy lợi xã Cẩm Nhân.

- Mục tiêu: Sửa chữa hạng mục đập đầu mối bị hư hỏng, gia cố các tuyến kênh bị hư hỏng đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 22,84 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã Cẩm Nhân tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc:
 - + Công trình thủy lợi Ngòi Sừu: Sửa chữa hạng mục đầu mối; Sửa chữa, kiên cố kênh dẫn và công trình trên kênh với tổng chiều dài khoảng 660m.
 - + Công trình thủy lợi Tâm Phường 2: Sửa chữa, kiên cố kênh dẫn và công trình trên kênh với tổng chiều dài khoảng 550m.
 - + Công trình thủy lợi Lò Gạch 2: Sửa chữa hạng mục đầu mối; Sửa chữa, kiên cố kênh dẫn và công trình trên kênh với tổng chiều dài khoảng 800m.

4. Dự toán kinh phí: 3.100 triệu đồng (Ba tỷ, một trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 10:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Hồ Bla Chu, xã Phình Hồ**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Hồ Bla Chu, xã Phình Hồ được đầu tư xây dựng từ trước năm 2017, quy mô, hiện trạng như sau:

Đầu mối là đập bê tông chiều rộng 7m. Tổng chiều dài kênh bê tông đã kiên cố là 2.000m, mặt cắt (BxH) = (0,3x0,3)m. Diện tích tưới 6,5 ha diện tích sản xuất nông nghiệp.

Hiện trạng công trình:

- Đập đầu mối: mưa lũ vùi lấp, vỡ hỏng cửa lấy nước.
- Trên tuyến kênh chiều dài 2.000m có 04 đoạn bị sạt lở trôi gãy mất kênh (mỗi đoạn sạt lở dài từ 50-60m); kênh dẫn chuyên nước từ đầu mối đến bãi tưới (dọc tuyến không có diện tích tưới, ko có tiêu cầu) nhiều đoạn bị rò rỉ mất nước vào mùa khô không đảm bảo dẫn nước đến bãi tưới; hiện tại người dân cùng Công ty TNHH Tân Phú lắp đặt ống HDPE đường kính ống D90÷63 dọc theo tuyến chiều dài 2.000m để tạm thời cung cấp nước tưới phục vụ sản xuất.

Việc đầu tư xây dựng công trình thủy lợi Hồ Bla Chu, xã Phình Hồ là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo Công trình thủy lợi Hồ Bla Chu, xã Phình Hồ.

- Mục tiêu: Sửa chữa hạng mục đập đầu mối bị hư hỏng, gia cố các tuyến kênh bị hư hỏng đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 6,5 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Phình Hồ, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ Sửa chữa cải tạo lại đập đầu mối, cống lấy nước, bể lắng đầu kênh.

+ Sửa chữa kênh với tổng chiều dài khoảng 2.050m.

4. Dự toán kinh phí: 2.200 triệu đồng (Hai tỷ, hai trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 11:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi****Thào A Chú, xã Lao Chải***(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)*

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Thào A Chú, xã Lao Chải lấy nước tưới cho 17ha lúa có sẵn của người dân bản Đào Xa; công trình chưa được đầu tư kiên cố, cụ thể: hạng mục đầu mối làm tạm bằng cuội sỏi lòng suối. Tuyến kênh dẫn có tổng chiều dài khoảng $L=1836m$ hoàn toàn là kênh đất, có mặt cắt kênh nhỏ, độ dốc đáy kênh lớn, độ dốc không đều, bờ kênh hẹp, những vị trí kênh cắt qua khe chưa được thiết kế tràn qua, cầu máng nên rất khó khăn cho việc lấy nước liên tục về phía cuối kênh, dọc tuyến kênh bị thấm mất nước lớn.

Việc đầu tư xây dựng công trình thủy lợi Thào A Chú, xã Lao Chải là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Thào A Chú, xã Lao Chải.
- Mục tiêu: Kiên cố hạng mục đầu mối bằng bê tông cốt thép, gia cố tuyến kênh đất bằng kênh bê tông với tổng chiều dài khoảng 1.800m đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 17 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.
- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã Lao Chải, tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc:
 - + Kiên cố đập đầu mối, công lấy nước, bể lắng đầu kênh.
 - + Kiên cố kênh bê tông với tổng chiều dài khoảng 1.800m.

4. Dự toán kinh phí: 2.800 triệu đồng (Hai tỷ, tám trăm triệu đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 12:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Suối Đồi, xã Liên Sơn**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Suối Đồi, xã Liên Sơn được xây dựng và đưa vào sử dụng từ năm 1996, với quy mô: đập bê tông có chiều rộng khoảng 40m, tổng chiều dài kênh dẫn nước khoảng 20,13km. Trong đó: Chiều dài kênh bê tông khoảng 11,24km; chiều dài kênh đất khoảng 8,89km. Nhiệm vụ công trình cung cấp nước tưới cho 72,43 ha diện tích đất trồng lúa của xã Liên Sơn.

Do ảnh hưởng của mưa lũ, công trình hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

- Thượng lưu đập đầu mối bị bồi lấp với khối lượng đất đá lớn ảnh hưởng đến khả năng lấy nước phục vụ tưới của công trình.

- Đập đầu mối hiện bị vỡ hỏng một phần sân tiêu năng, vị trí phía trái tường cánh hạ lưu hạ lưu đập.

- Đoạn kênh chính sau cống lấy nước hiện là kênh đất có chiều dài khoảng 320m, thường xuyên bị bồi đất bồi lấp do mưa lũ.

- Các đoạn kênh nhánh hiện tại là kênh bê tông cũ đã được xây dựng từ lâu và kênh đất thường xuyên bị thấm thâu, mất nước gây khó khăn cho công tác vận hành, lấy nước phục vụ tưới của công trình.

Việc đầu tư xây dựng Công trình thủy lợi Suối Đồi, xã Liên Sơn là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo Công trình thủy lợi Suối Đồi, xã Liên Sơn

- Mục tiêu: Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước; nâng cấp, sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 800m đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 72,43 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Liên Sơn, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước.

+ Sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 800m.

4. Dự toán kinh phí: 4.921,5 triệu đồng (Bốn tỷ, chín trăm hai mươi một triệu, năm trăm nghìn đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 13:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Suối Mùa (đập số 2), phường Trung Tâm**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Suối Mùa (đập số 2), phường Trung Tâm được xây dựng từ năm 2000, đầu mối là tường hướng dòng bằng bê tông có chiều dài khoảng 11m; tổng chiều dài kênh dẫn nước khoảng 2.820m (gồm: kênh bê tông khoảng 420m; kênh đất khoảng 2.400m). Diện tích tưới 11,20ha diện tích đất trồng lúa.

Do ảnh hưởng của mưa lũ, công trình hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

- Tường hướng dòng đầu mối đã bị hư hỏng, xuống cấp. Một số vị trí tường hiện bị vỡ hỏng, thân tường, đáy tường hiện đang bị thủng làm giảm khả năng ngăn nước đưa vào tuyến kênh.

- Tuyến kênh dẫn nước hiện tại là kênh bê tông cũ đã được xây dựng từ lâu và kênh đất thường xuyên bị thấm thấu, mất nước gây khó khăn cho công tác vận hành, lấy nước phục vụ tưới của công trình.

Việc đầu tư xây dựng Công trình thủy lợi Suối Mùa (đập số 2), phường Trung Tâm là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Suối Mùa (đập số 2), phường Trung Tâm.

- Mục tiêu: Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước; nâng cấp, sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 800m đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 50ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: phường Trung tâm, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước.

+ Sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 800m.

4. Dự toán kinh phí: 2.000 triệu đồng (Hai tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 14:

**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi
Trung tâm xã Gia Hội**
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Trung tâm xã Gia Hội được xây dựng từ năm 2000, đầu mối kiên cố có chiều dài 32m, tổng chiều dài kênh dẫn 5.200m (gồm 3.700m kênh bê tông, mặt cắt (BxH)=(0,5x0,5)m và 1.500m kênh bê tông, mặt cắt (BxH)=(0,3x0,3)m). Diện tích tưới 24,26 ha lúa và rau màu.

Do ảnh hưởng của mưa lũ, công trình hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

- Đầu mối, cống lấy nước bị vùi lấp bởi đất đá.
- Tuyến kênh sau cống lấy nước mặt cắt (BxH)=(0,5x0,5)m một số vị trí bị hư hỏng do ảnh hưởng của cơn bão số 10 có 01 đoạn kênh bị sạt một bên đầu ống HDPE D400. Nhiều vị trí kênh xuống cấp, rò rỉ, mất nước.

Việc đầu tư xây dựng Công trình thủy lợi Trung tâm xã Gia Hội là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Trung tâm xã Gia Hội.
- Mục tiêu: Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước; nâng cấp, sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng 1.030m đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 24,26 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.
- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.
- Địa điểm thực hiện: xã Gia Hội, tỉnh Lào Cai.
- Dự kiến khối lượng công việc:
 - + Cải tạo, sửa chữa đập đầu mối, cống lấy nước.
 - + Sửa chữa, gia cố tuyến kênh dẫn nước và công trình trên kênh với chiều dài khoảng $L = 1.030$ m.

4. Dự toán kinh phí: 2.000 triệu đồng (Hai tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 15:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Thác Hoa (bờ phải) xã Văn Chấn**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Thác Hoa (bờ phải) xã Văn Chấn được xây dựng từ năm 1996, có đập đầu mối bằng bê tông kiên cố; cửa lấy nước bờ phải có van điều tiết; tổng chiều dài tuyến kênh 3.540m; trong đó:

+ Đoạn kênh chuyển tiếp sau cống lấy nước kích thước BxH = (0,4x0,6)m, chiều dài khoảng 1.000m, kết cấu tường và đáy xây đá, trát ngoài.

+ Đoạn kênh dẫn sau kênh chuyển tiếp gồm 02 đoạn: đoạn 1 kích thước (0,35x0,35)m, chiều dài 540m; đoạn 2 kích thước (0,3x0,3)m, chiều dài 1.100m;

+ Đoạn kênh đất: chiều dài 900m.

Do ảnh hưởng của mưa lũ, công trình hư hỏng, xuống cấp, cụ thể:

+ Đoạn kênh xây đá chiều dài 1.000m xuống cấp, nhiều vị trí rò rỉ thấm thấu mất nước; kênh chìm sâu so với mặt đất tự nhiên, bồi lắng lòng kênh, vận hành khó khăn.

+ Đoạn kênh dẫn bằng bê tông chiều dài 1.640m, nhiều đoạn gãy thành kênh, rò rỉ đáy kênh; có 01 điểm sạt lở đứt gãy mất kênh dài 20m.

Việc đầu tư xây dựng Công trình thủy lợi Thác Hoa (bờ phải) là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình Công trình thủy lợi Thác Hoa (bờ phải).

- Mục tiêu: Sửa chữa, cải tạo lại tuyến kênh với tổng chiều dài khoảng 750m, trong đó: kiên cố lại đoạn kênh xây đá bằng bê tông, sửa chữa kênh bê tông các đoạn gãy vỡ, thành và rò đáy kênh, nâng cấp kênh đất thành kênh bê tông kiên cố; bố trí các công trình trên kênh phù hợp với địa hình đảm bảo thuận tiện trong vận hành, khai thác đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 17 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Văn Chấn, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc: Sửa chữa đoạn kênh kết cấu xây đá chiều dài khoảng 750m bị xuống cấp.

4. Dự toán kinh phí: 2.000 triệu đồng (Hai tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 16:**Nhiệm vụ và dự toán kinh phí sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Háng Đé Tú Chua xã Mù Cang Chải**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2026 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

1. Tên cơ quan, đơn vị thực hiện nhiệm vụ: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Lào Cai.

2. Sự cần thiết, lý do thực hiện

Công trình thủy lợi Háng Đé Tú Chua xã Mù Cang Chải được xây dựng từ lâu, có đập đầu mối bằng bê tông kiên cố; tổng chiều dài tuyến kênh 4.500m (gồm: 500m kênh đã được kiên cố, còn lại 4.000m kênh đất chưa được kiên cố). Diện tích tưới 50ha.

Hiện trạng: Đập đầu mối còn tốt, tuyến kênh nhiều đoạn bê tông bị sập gãy rò rỉ, xuống cấp; tuyến kênh đất dọc theo taluy đồi có độ dốc lớn, thấm thấu cao, do đó công trình không đảm bảo dẫn nước tưới khu vực bãi tưới.

Việc đầu tư xây dựng Công trình thủy lợi Háng Đé Tú Chua xã Mù Cang Chải là rất cần thiết, đảm bảo việc tưới cho diện tích lúa đã có của nhân dân, góp phần phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

3. Tên công trình; mục tiêu, quy mô xây dựng; địa điểm xây dựng; dự kiến khối lượng công việc thực hiện

- Tên công trình: Sửa chữa, cải tạo công trình thủy lợi Háng Đé Tú Chua xã Mù Cang Chải.

- Mục tiêu: Sửa chữa, cải tạo lại tuyến kênh với tổng chiều dài khoảng 3.100m; đảm bảo tưới chủ động cho khoảng 50 ha diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã.

- Quy mô xây dựng: công trình nông nghiệp nông thôn cấp IV.

- Địa điểm thực hiện: xã Mù Cang Chải, tỉnh Lào Cai.

- Dự kiến khối lượng công việc:

+ Kiên cố bê lắng, điều tiết đầu kênh.

+ Sửa chữa, gia cố kênh với chiều dài khoảng 3.100m bị xuống cấp.

4. Dự toán kinh phí: 4.000 triệu đồng (Bốn tỷ đồng).

5. Cơ cấu nguồn kinh phí thực hiện: Ngân sách tỉnh hỗ trợ cho các hoạt động bảo vệ đất trồng lúa năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lào Cai theo Nghị quyết số 31/NQ-HĐND ngày 14/11/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai.

6. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: Năm 2026.

7. Tổ chức thực hiện: Căn cứ nhiệm vụ và dự kiến kinh phí thực hiện được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, đơn vị thực hiện nhiệm vụ tổ chức triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo bảo đảm theo đúng các quy định hiện hành.