

Số: 130/TTr-UBND

Hương Sơn, ngày 11 tháng 10 năm 2023

TỜ TRÌNH
**Phê duyệt chủ trương đầu tư xây dựng dự án đầu tư công
trên địa bàn huyện Hương Sơn**

Kính gửi: Hội đồng nhân dân huyện Hương Sơn

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25/6/2015;

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13/6/2019;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;

Ủy ban nhân dân huyện kính đề nghị Hội đồng nhân dân huyện phê duyệt chủ trương đầu tư xây dựng các dự án đầu tư công trên địa bàn huyện Hương Sơn, như sau:

- Đường giao thông từ Quốc lộ 8A vào xã Sơn Bình, huyện Hương Sơn;
- Đường giao thông nông thôn xã Quang Diệm, huyện Hương Sơn;
- Đập Cây Thị, xã Sơn Tiến, huyện Hương Sơn;
- Mở rộng mạng nước sạch khu vực thị trấn Phố Châu và vùng phụ cận.

(Chi tiết có các phụ lục từ 01 đến 04 kèm theo)

Ủy ban nhân dân huyện Hương Sơn kính đề nghị Hội đồng nhân dân huyện xem xét phê duyệt nội dung trên, để Ủy ban nhân dân huyện tổ chức triển khai thực hiện các bước tiếp theo đúng quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực Huyện Ủy;
- Các Ban HĐND huyện;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Lưu: VT, TCKH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Trần Bình Thân

PHỤ LỤC 01

Quyết định chủ trương đầu tư dự án

Đường giao thông từ Quốc lộ 8A vào xã Sơn Bình, huyện Hương Sơn
(Kèm theo Tờ trình số 130/TT-UBND ngày 11/10/2023 của UBND huyện)

1. Tên dự án: Đường giao thông từ Quốc lộ 8A vào xã Sơn Bình, huyện Hương Sơn.

2. Nhóm dự án: Nhóm C.

3. Loại, cấp công trình: Công trình giao thông, cấp IV.

4. Cấp quyết định chủ trương đầu tư dự án: Hội đồng nhân dân huyện.

5. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân huyện.

6. Địa điểm thực hiện dự án: Xã Sơn Bình, huyện Hương Sơn.

7. Mục tiêu đầu tư: Từng bước hoàn thiện cơ sở hạ tầng, đáp ứng nhu cầu lưu thông trên tuyến, đảm bảo an toàn giao thông, khắc phục tình trạng ngập úng, ứng cứu mùa mưa lũ, phục vụ con em trong vùng đi lại học tập, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội, phục vụ sinh hoạt, sản xuất của Nhân dân và đảm bảo an ninh quốc phòng trong khu vực.

8. Quy mô đầu tư (dự kiến):

8.1. Tuyến chính: Có chiều dài khoảng hơn 2.500m điểm đầu tuyến bắt đầu tại ngã ba giao với đường QL8 tại Km25+00. Hướng tuyến đi qua khu vực dân cư, trung tâm hành chính của xã Sơn Bình và khu vực các trường học như Trường Tiểu học, Trường Mầm non Sơn Bình. Hiện trạng tuyến đường đang là đường lán nhựa cũ với mặt đường rộng trung bình 3,5m, một số đoạn tuyến là mặt BT cũ đã xuống cấp. Cuối tuyến chính kết thúc tại ngã tư giao với đường bê tông liên xã hướng đi đường 8B.

Tuyến chính với bề rộng nền đường $B_{nền}=6,5m$; Bề rộng mặt đường $B_{mặt}=5,5m$; Bề rộng lề đường $B_{lề}=2x0,5m$; độ dốc ngang mặt đường $i_{mặt}=2\%$, dốc ngang lề đường $i_{lề}=4\%$.

Gia cố mái taluy âm bên trái tuyến chính bằng đá hộc xây.

8.2. Các tuyến nhánh:

- Tuyến nhánh 1: Có chiều dài khoảng 432,0m điểm đầu tuyến bắt đầu tại Km1+719,08 thuộc Tuyến chính, hướng tuyến đi qua khu vực ruộng sản xuất và cuối tuyến bên phải là khu vực dân cư. Cuối tuyến kết thúc tại đường nội đồng xã Sơn Bình.

- Tuyến nhánh 2: Có chiều dài khoảng 142,0m điểm đầu tuyến giao với đường trục chính xã Sơn Bình và cuối tuyến giao với đường giao thông liên thôn đi qua khu vực dân cư xóm 3 xã Sơn Bình.

- Tuyến nhánh 3: Có chiều dài khoảng 2.423,0m được kết nối giữa 2 tuyến đường liên thôn thuộc địa phận xóm 3 xã Sơn Bình với bề rộng nền đường tương đối hẹp và qua quá trình sử dụng đã xuống cấp;

Các tuyến nhánh được thiết kế với nền đường rộng $B_{nền}=5,0m$; Bề rộng mặt đường $B_{mặt}=3,5m$; Bề rộng lề đường $B_{lề}=2x0,75m$; độ dốc ngang mặt đường $i_{mặt}=2\%$, dốc ngang lề đường $i_{lề}=4\%$.

8.3. Rãnh thoát nước dọc tuyến: Hoàn trả hệ thống rãnh thoát nước theo khẩu độ hiện trạng. Đoạn qua dân cư bố trí hệ thống rãnh hộp có nắp đậy.

9. Tổng mức đầu tư (dự kiến): 9.500 triệu đồng.

10. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách huyện bố trí trong đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 và Chủ đầu tư huy động các nguồn vốn hợp pháp khác.

11. Thời gian thực hiện: Năm 2023 - 2025.

12. Hình thức đầu tư dự án: Xây mới./.

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

PHỤ LỤC 02
Quyết định chủ trương đầu tư dự án
Đường giao thông nông thôn xã Quang Diệm, huyện Hương Sơn
(Kèm theo Tờ trình số 130/TT-UBND ngày 11/10/2023 của UBND huyện)

1. Tên dự án: Đường giao thông nông thôn xã Quang Diệm, huyện Hương Sơn.
2. Nhóm dự án: Nhóm C.
3. Loại, cấp công trình: Công trình giao thông, cấp IV.
4. Cấp quyết định chủ trương đầu tư dự án: Hội đồng nhân dân huyện.
5. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân huyện.
6. Địa điểm thực hiện dự án: Xã Quang Diệm, huyện Hương Sơn.
7. Mục tiêu đầu tư: Đảm bảo giao thông đi lại sinh hoạt và sản xuất, giao thương hàng hóa của người dân, xây dựng hệ thống giao thông theo quy hoạch chung của xã được duyệt, góp phần phát triển kinh tế xã hội, từng bước hoàn thành tiêu chí giao thông trong xây dựng nông thôn mới nâng cao xã Quang Diệm.
8. Quy mô đầu tư (dự kiến):

Công trình gồm 1 tuyến đường, có tổng chiều dài khoảng 1.809 m, điểm đầu giao đường bê tông hiện trạng tại ngã ba cạnh nhà ông Phạm Duy Hanh thôn Bảo Trung, điểm cuối giao với đường huyện ĐH-61 (đường Hải thượng Lãn Ông) phía trên cầu Khe Cạn, thôn Hà Sơn.

Quy mô thiết kế áp dụng Tiêu chuẩn thiết kế đường ô tô TCVN 4054: 2005, bề rộng nền đường $B_{nền}=6,5m$; Bề rộng mặt đường $B_{mặt}=5,0m$; Bề rộng lề đường $B_{lề}=2x0,75m$, độ dốc ngang mặt đường $i_{mặt}=2\%$, dốc ngang lề đường $i_{lđ}=4\%$.

Công trình trên tuyến: Cống thoát nước trên tuyến bao gồm các cống thoát nước ngang bằng BTCT vĩnh cửu, chịu tải trọng H13-X60; rãnh thoát nước dọc bằng bê tông có nắp đậy bằng tấm đan BTCT; hệ thống an toàn giao thông và vượt giao dân sinh đảm bảo theo quy chuẩn.
9. Tổng mức đầu tư (dự kiến): 10 tỷ đồng.
10. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách huyện bố trí trong đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 và Chủ đầu tư huy động các nguồn vốn hợp pháp khác.
11. Thời gian thực hiện: Năm 2023 - 2025.
12. Hình thức đầu tư dự án: Xây mới./.

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

PHỤ LỤC 03

Quyết định chủ trương đầu tư dự án

Đập Cây Thị, xã Sơn Tiến, huyện Hương Sơn

(Kèm theo Tờ trình số 130/TT-UBND ngày 11/10/2023 của UBND huyện)

1. Tên dự án: Đập Cây Thị, xã Sơn Tiến, huyện Hương Sơn.
2. Nhóm dự án: Nhóm C.
3. Loại, cấp công trình: Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn, cấp IV.
4. Cấp quyết định chủ trương đầu tư dự án: Hội đồng nhân dân huyện.
5. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân huyện.
6. Địa điểm thực hiện dự án: Xã Sơn Tiến, huyện Hương Sơn.
7. Mục tiêu đầu tư: Đảm bảo nước tưới phục vụ sản xuất, sinh hoạt cho nhân dân, an toàn hồ chứa đối với vùng hạ du; điều tiết lũ, tạo cảnh quan, môi trường sinh thái trong lành.

8. Quy mô đầu tư (dự kiến):

8.1. Đập chính:

- Tuyến đập: Chiều dài khoảng 250m, kết cấu đập đất có chiều rộng đỉnh đập tối thiểu 5,0m, kết cấu mặt đập bằng BTXM. Mái đập thượng lưu có hệ số mái ($m = 2,75 \div 3$), kết cấu mái bằng tấm BTCT mác 200, chân mái được làm bằng dầm BTCT mác 200. Mái đập hạ lưu có hệ số ($m = 2,5 \div 2,75$) được trồng cỏ bảo vệ chống xói. Cải tạo lòng hồ để tăng dung tích hồ chứa.

- Tuyến tràn: Tuyến tràn được thiết kế mới bằng BTCT mác 250. Chiều rộng ngưỡng tràn dự kiến khoảng 17-20m, cao độ ngưỡng tràn dự kiến nâng cao hơn cao độ hiện trạng để tăng dung tích chứa nước của hồ; phía trên tràn có cầu giao thông kết cấu bằng BTCT; thượng lưu bảo vệ bằng tấm BTCT mác 200, hạ lưu có bệ tiêu năng kết cấu bằng BTCT mác 250, sau bệ tiêu năng được gia cố bằng đá hộc thả rôi.

- Cổng lấy nước: Làm mới cổng lấy nước thay thế cổng cũ đã hư hỏng tại tràn xả lũ. Quy mô cổng tròn D60 chày có áp, có dàn đóng mở thượng lưu kết cấu bằng BTCT, hạ lưu có bệ tiêu năng bằng BTCT.

8.2. Đập phụ:

- Tuyến đập phụ: Tuyến đập phụ nằm ở hạ lưu (phía sau đập chính) đây là khu vực trữ nước phía sau đập chính, với nhiệm vụ dự trữ lượng nước chảy từ đập chính xuống phục vụ cho sản xuất nông nghiệp, tuyến đập phụ này chiều cao không lớn nên khá an toàn vì vậy chỉ cần gia cố các vị trí xung yếu để tăng cường an toàn cho tuyến đập. Quy mô và giải pháp thiết kế: Đắp tăng cường cho tuyến đập và gia cố các điểm xung yếu bằng kết cấu BTCT mác 200.

- Tuyến tràn phụ: Tràn dạng đập tràn đỉnh rộng, kết cấu bằng BTCT mác 200, phía trước có gia cố bảo vệ, phía sau có bệ tiêu năng kết cấu bằng BTCT.

- Công lấy nước: Làm mới tại vị trí vai phải đập, công tròn, chảy có áp, có dàn đóng mở, kết cấu cống bằng BTCT, phía sau cống có bể tiêu năng bằng BTCT.

8.3. Kênh chính: Xây dựng tuyến kênh chính dẫn nước kết cấu bằng BTCT mác 200 kích thước dự kiến 60x60, chiều dài khoảng 200m.

9. Tổng mức đầu tư (dự kiến): 9.337 triệu đồng.

10. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách huyện bố trí trong đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 và Chủ đầu tư huy động các nguồn vốn hợp pháp khác.

11. Thời gian thực hiện: Năm 2023 - 2025.

12. Hình thức đầu tư dự án: Cải tạo, nâng cấp./.

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

PHỤ LỤC 04
Quyết định chủ trương đầu tư dự án
Mở rộng mạng lưới nước sạch khu vực thị trấn Phố Châu và vùng phụ
cận, huyện Hương Sơn
(Kèm theo Tờ trình số 130/TT-UBND ngày 11/10/2023 của UBND huyện)

1. Tên dự án: Mở rộng mạng lưới nước sạch khu vực thị trấn Phố Châu và vùng phụ cận, huyện Hương Sơn.

2. Nhóm dự án: Nhóm C.

3. Loại, cấp công trình: Công trình hạ tầng kỹ thuật, cấp III.

4. Cấp quyết định chủ trương đầu tư dự án: Hội đồng nhân dân huyện.

5. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân huyện.

6. Địa điểm thực hiện dự án: Huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh.

7. Mục tiêu đầu tư: Đáp ứng nhu cầu sử dụng nước sạch của người dân trên địa bàn thị trấn Phố Châu và vùng phụ cận; thực hiện hoàn thành tiêu chí nông thôn mới nâng cao cho các xã Sơn Giang, Sơn Phú; từng bước xây dựng mạng lưới nước sạch đáp ứng yêu cầu các tiêu chuẩn về cấp nước sạch của đô thị để xây dựng đô thị thị trấn Phố Châu trở thành đô thị loại IV (các Nghị quyết: Số 1210/2016/UBTVQH13 ngày 25/5/2016 và số 26/2022/UBTVQH15 ngày 21/9/2022 của Ban Thường vụ Quốc hội về phân loại đô thị).

8. Quy mô đầu tư (dự kiến):

Đầu tư hệ thống cấp nước cấp I và cấp II cho 2 xã Sơn Phú (đầu nối vào đường ống D200 tại hồ Bàu Ngãi, thị trấn Phố Châu) và Sơn Giang (đầu nối vào đường ống D250 tại nhà máy nước Phố Châu).

Tổng chiều dài đường ống dự kiến đầu tư khoảng 37.360m, trong đó:

- Xã Sơn Phú: Xây dựng hệ thống cấp nước cấp I và cấp II để cấp cho 721 hộ thuộc các thôn: Đại Vương (100 hộ), Công Đăng (288 hộ), Cửa Nương (177 hộ), Hồng Kỳ (156 hộ). Tổng chiều dài 18.195m, bao gồm:

+ Đường ống D200:	3.030 m;
+ Đường ống D160:	475 m;
+ Đường ống D90:	2.565 m;
+ Đường ống D63:	8.425 m;
+ Đường ống D50:	3.700 m;

- Xã Sơn Giang: Xây dựng hệ thống cấp nước cấp I và cấp II để cấp cho 866 hộ thuộc các thôn: 1 (133 hộ), 2 (255 hộ), 3 (210 hộ), 4 (268 hộ). Tổng chiều dài 19.165m, bao gồm:

+ Đường ống D160:	1.140 m;
-------------------	----------

+ Đường ống D110:	3.780 m;
+ Đường ống D90:	3.355 m;
+ Đường ống D63:	5.530 m;
+ Đường ống D50:	5.360 m;

9. Tổng mức đầu tư (dự kiến): 14.898 triệu đồng.

10. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách huyện bố trí trong đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 và Chủ đầu tư huy động các nguồn vốn hợp pháp khác.

11. Thời gian thực hiện: Năm 2023 - 2025.

12. Hình thức đầu tư dự án: Nâng cấp, mở rộng./.

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

