



Dự án Cải tạo, kè mái sông S6-1, huyện Kim Động



Đẩy mạnh tiến độ thi công tại dự án Cải tạo, kè mái sông S6-1, huyện Kim Động

# CẢI TẠO, KÈ MÁI SÔNG S6-1

# KIM ĐỘNG

## HOÀN THÀNH GIẢI NGÂN 100%

## KẾ HOẠCH VỐN 2023

Cải tạo, kè mái sông S6-1, huyện Kim Động được UBND tỉnh Hưng Yên phê duyệt tại QĐ số 2773/QĐ-UBND ngày 30/11/2022 với mục tiêu đầu tư: Nhằm đảm bảo cung cấp nguồn nước tưới cho diện tích đất canh tác; tiêu nước chống úng ra sông Kim Ngưu cho diện tích đất tự nhiên và dân cư của các xã: Đông Thanh, Thọ Vinh, huyện Kim Động; góp phần ổn định sản xuất của nhân dân trên địa bàn huyện. Tổng mức đầu tư dự án là 28 tỷ và hiện nay đã hoàn thành giải ngân 100% kế hoạch vốn năm 2023.

**T**heo đó, công trình được triển khai từ ngày 31/10/2023 đến nay là đã thi công được 3 tháng. Dự án Cải tạo, kè mái sông S6-1, huyện Kim Động có các hạng mục chính gồm:

**Cải tạo, kè mái sông S6-1 (phía bờ hữu):** Chiều dài thiết kế cải tạo, kè mái sông khoảng  $L = 2.624m$  (trong đó đoạn từ K1+520 đến K1+690 có chiều dài  $L=170,0m$  không cải tạo và kè mái do đã được kiên cố hóa hai bên mái sông bằng tấm bê tông cốt thép), chiều rộng đáy sông thiết kế  $B \geq 4,2m$ , cao trình đáy kênh thiết kế tại K0+00 ở  $-0,25m$ , độ dốc dọc  $i = 7cm/km$ ; cao trình mực nước thiết kế tiêu tại K0+00 ở  $+1,75m$ , cao trình mực nước thiết kế tưới tại K0+00 ở  $+0,75m$ .

**CỨNG HÓA MẶT BỜ SÔNG (PHÍA BỜ HỮU):**

Chiều dài tuyến đường thiết kế  $L = 2.794m$  (trong đó đoạn từ K1+520 đến K1+690 chiều dài  $L=170,0m$  không cứng hóa vì đã được cứng hóa nền đường bằng bê tông xi măng), chiều rộng mặt đường thiết kế  $B_{mặt} = 3,0m$ , chiều rộng lề đường  $B_{lề} = 0,5m$ ,

riêng đoạn từ K1+019 đến Km1+040 và đoạn từ K1+111 đến K1+127,3 do mặt bằng hạn chế nên chiều rộng mặt đường thiết kế trung bình  $B_{mặt} \geq 2,0m$ .

Kết cấu: Mặt đường đổ bê tông xi măng M250 đá 2x4cm dày 20cm, dưới lót lớp nilon tái sinh, cát vàng tạo phẳng trung bình dày 3cm, móng rải lớp cấp phối đá dăm loại II dày 15cm, đất đắp đầm chặt  $K \geq 0,95$ ; có bố trí gờ chắn bánh xe an toàn giao thông phía sông với kết cấu xây gạch không

nung, trát vữa XMCV mác 75 dày 1,5cm, có sơn phản quang.

**CẢI TẠO, NÂNG CẤP CÁC CÔNG TRÌNH TRÊN SÔNG:**

Xây dựng 03 cống hộp qua sông tại các vị trí K0+713m; K1+750m và K2+423m; tiết diện cống hình chữ nhật có kích thước  $b \times h = (4 \times 3,5)m$ , cao trình đáy cống thiết kế lần lượt ở  $-0,2m$ ,  $+0,01m$  và  $+0,04m$ ; kết cấu móng, thân, trần và tường cánh cống hộp đổ bê tông cốt thép M250, bê

tông lót M100 đá 4x6cm dày 10cm, gia cố nền móng cống bằng cọc tre, chiều dài cọc  $L = 2,5m$ , mật độ cọc 25 cọc/m<sup>2</sup>; có bố trí lan can bằng thép hai bên cống; đầu nối 01 cống D500 và 01 cống D1000 thoát nước ra sông vị trí K0+713m.

Xây dựng hoàn trả 07 cống tiêu qua đường lần lượt tại các vị trí K0+415, K0+564, K0+821, K0+935, K1+00, K2+102 và K2+592: Cống tròn có khẩu độ  $D = 0,5m$ , kết cấu cống bê tông cốt thép đúc sẵn M300, đế cống bê tông cốt thép đúc sẵn M300, dưới đệm đá dăm dày 10cm, gia cố nền móng cống bằng cọc tre, chiều dài cọc  $L = 2,5m$ , mật độ cọc 25 cọc/m<sup>2</sup>.

Hoàn trả 02 đoạn kênh tưới tại vị trí K2+102 và K2+592 (vị trí xây dựng cống tiêu), kết cấu móng kênh đổ bê tông xi măng M200 đá 2x4cm dày 20cm, tường kênh xây gạch không nung vữa XMCV M75, phần lộ thiên trát vữa XMCV M75 dày 1,5cm.

**ĐẨY MẠNH TIẾN ĐỘ DỰ ÁN, HOÀN THÀNH KẾ HOẠCH GIẢI NGÂN**

Tận dụng tối đa điều kiện thuận lợi về thời tiết, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình Nông nghiệp và PTNT Hưng Yên (Chủ đầu tư) đã chỉ đạo Công ty TNHH xây dựng 668 (nhà thầu thi công công trình) quyết tâm đẩy nhanh tiến độ thi công, chủ động phối hợp chặt chẽ với địa phương và đơn vị quản lý khai thác sử dụng giải quyết các tồn tại khó khăn tại hiện trường thi công để công trình đạt tiến độ thi công nhanh nhất. Đồng thời, nhà thầu thi công công trình đã huy động tối đa nhân lực, máy móc thiết bị để công trình cán mốc theo kế hoạch giải ngân của Chủ đầu tư để ra.

Nhờ vào sự nỗ lực và phối hợp chặt chẽ giữa chủ đầu tư và nhà thầu, công trình đã đạt được nhiều kết quả đáng ghi nhận. Cụ thể, tính đến ngày 31/12/2023, nhà thầu đã thi công được: Tường kè thi công được 1800m trên tổng số 2800m; 3 cống hộp qua sông đang triển khai và sắp hoàn thiện. Giá trị khối lượng xây lắp hoàn thành là 6.958.189.000 đồng, giá trị giải ngân của dự án đạt 100% so với kế hoạch vốn năm 2023. ■

LƯU ẢNH



Dự án Cải tạo, kè mái sông S6-1, huyện Kim Động hoàn thành giải ngân 100% kế hoạch vốn 2023

