

Số: 653/QĐ-TH

Thanh Hóa, ngày 26 tháng 5 năm 2023.

## QUYẾT ĐỊNH

V/v: **Phê duyệt phương án sửa chữa và dự toán công trình: Cải tạo hệ thống thoát nước bên 1, Hạng mục: Điều chỉnh hướng tuyến thoát nước từ hố ga GK7-GK8**

### GIÁM ĐỐC

#### CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ KỸ THUẬT PTSC THANH HÓA

Căn cứ Điều lệ tổ chức hoạt động của Công ty Cổ phần Cảng Dịch vụ Dầu khí Tổng hợp PTSC Thanh Hóa đã được Đại hội cổ đông thông qua ngày 09/04/2021;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014 của nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/2/2021 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/1/2021 của Chính phủ về việc quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây Dựng về việc ban hành định mức xây dựng;

Căn cứ Giấy ủy quyền số 02/GUQ-TH ngày 01 tháng 01 năm 2023 của Giám đốc Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật PTSC Thanh Hóa;

Xét Tờ trình số 181.../TTr-KHĐT ngày 24/5/2023 của phòng Kế hoạch Đầu tư Công ty PTSC Thanh Hóa về việc phê duyệt phương án sửa chữa và dự toán công trình: “Cải tạo hệ thống thoát nước bên 1, Hạng mục: Điều chỉnh hướng tuyến thoát nước từ hố ga GK7-GK8”,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1:** Phê duyệt phương án sửa chữa và dự toán công trình “Cải tạo hệ thống thoát nước bên 1, Hạng mục: Điều chỉnh hướng tuyến thoát nước từ hố ga GK7-GK8” với các nội dung cụ thể như sau:

#### 1.1. Nội dung công việc:

- Điều chỉnh hướng tuyến thoát nước từ hố ga GK7 đến GK8 bao gồm các nội dung:

- + Đào đất lấy cống tròn D1500 hiện trạng để sử dụng lại;
- + Cất nền bê tông asphalt sân cảng theo hướng tuyến mới;
- + Đào đất bằng máy đào kết hợp thủ công;
- + Gia công lắp dựng cốt thép, ván khuôn gô công;



- + Lắp đặt cống tròn D1500 theo hướng tuyến mới;
  - + Nối ống cống bằng vữa xi măng cát mác 150#;
  - + Đắp đất bằng đầm đất cầm tay 70kg, độ chặt Y/C K = 0,95;
  - + Đổ bê tông đá 1x2 mác 300# hoàn trả mặt bằng 2 bên tuyến cống tròn.
  - Xây mới mương bê tông cốt thép và hố ga để kết nối với cống tròn D1500 sau khi điều chỉnh hướng tuyến (đoạn qua cống phụ) bao gồm các nội dung:
    - + Phá dỡ cống hiện trạng;
    - + Cải nền bê tông asphalt sân Cảng;
    - + Đào đất bằng máy đào kết hợp thủ công;
    - + Phá dỡ kết cấu bê tông thành hố ga GK7 hiện trạng;
    - + Lắp dựng ván khuôn và đổ bê tông lót đá 4x6 mác 100#;
    - + Gia công lắp dựng cốt thép, ván khuôn và đổ bê tông đá 1x2 mác 300# đáy + thành hố ga, mương;
    - + Lắp dựng cốt thép, ván khuôn và đổ bê tông đá 1x2 mác 300# hộ lan mương kích thước DxRxH: 1000x250x300mm, số lượng 07 cái; 1400x250x300mm, số lượng 01 cái;
    - + Đổ bê tông đá 1x2 mác 300# hoàn trả mặt bằng 2 bên tuyến mương BTCT, hố ga.
    - + Xây gạch bít miệng cống tròn D1500 hiện trạng (đoạn đầu nối vào hố ga GK7);
    - + Mài bê tông bo mép hộ lan;
    - + Xúc đất đá hỗn hợp dư thừa lên phương tiện và vận chuyển đến bãi đổ.
- Chi tiết như Bản vẽ thiết kế thi công và dự toán đính kèm.

## 1.2. Giá trị dự toán:

Tổng giá trị dự toán công trình: “Cải tạo hệ thống thoát nước bên 1, Hạng mục: Điều chỉnh hướng tuyến thoát nước từ hố ga GK7-GK8” (đã bao gồm VAT10%) là: **198.832.000 đồng** (Bằng chữ: Một trăm chín tám triệu, tám trăm ba hai nghìn đồng).

Chi tiết như dự toán đính kèm.

**Điều 2:** Giao Phòng Kế hoạch Đầu tư Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật PTSC Thanh Hóa tổ chức thực hiện các bước tiếp theo tuân thủ quy định hiện hành.

**Điều 3:** Trưởng các phòng Kế hoạch Đầu tư, Tài chính Kế toán Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật PTSC Thanh Hóa chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHĐT, TCKT.

**GIÁM ĐỐC**



**PHÓ GIÁM ĐỐC  
NGUYỄN HỮU HOAN**