

Mẫu số 01

Báo cáo đánh giá ban đầu đối với dự án đầu tư công

ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG PHAN ĐÌNH PHÙNG

Số: 203/BC-UBND

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

P. Phan Đình Phùng, ngày 15 tháng 11 năm 2024

BÁO CÁO ĐÁNH GIÁ BAN ĐẦU

Tên dự án: Xây dựng hệ thống mương thoát nước ngõ 198 và ngõ 202, tổ 5, đường Phan Đình Phùng, phường Phan Đình Phùng, thành Phố Thái Nguyên

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân thành phố Thái Nguyên;
- Phòng Tài chính – Kế hoạch thành phố Thái Nguyên;
- Đoàn kiểm tra theo Quyết định số 11950/QĐ-UBND.

I. THÔNG TIN VỀ DỰ ÁN:

1. Tên dự án: Xây dựng hệ thống mương thoát nước ngõ 198 và ngõ 202, tổ 5, đường Phan Đình Phùng, phường Phan Đình Phùng, thành Phố Thái Nguyên.

2. Chủ đầu tư: Ủy ban nhân dân phường Phan Đình Phùng.

3. Tổ chức tư vấn lập dự án: Công ty TNHH tư vấn xây dựng hạ tầng 296 Thái Nguyên.

4. Mục tiêu của dự án: Xây dựng rãnh thoát nước thoát ra các vị trí rãnh đầu nổi nhằm giải quyết vấn đề ngập úng tại hai ngõ 198 và ngõ 202 đường Phan Đình Phùng, thành phố Thái Nguyên.

5. Quy mô, công suất:

- Hệ thống thoát nước ngõ 198: Xây dựng tuyến rãnh có chiều dài 170m bằng gạch xây đập tám đan BTCT có kích thước B=0,5m; Htb=0,7m.

- Hệ thống thoát nước ngõ 202: Xây dựng tuyến rãnh có chiều dài 116m bằng gạch xây đập tám đan BTCT có kích thước B=0,5m; Htb=0,7m.

6. Nội dung đầu tư chính/các hạng mục đầu tư chính:

6.1. Hệ thống thoát nước ngõ 198:

- Xây dựng tuyến rãnh có chiều dài 170m bằng gạch xây đập tám đan BTCT có kích thước B=0,5m; Htb=0,7m. Kết cấu rãnh cụ thể như sau:

- Lớp bê tông lót M100#, đá 1x2 dày 10cm.
- Lớp bê tông móng M200#, đá 1x2 dày 15cm.
- Tường rãnh xây gạch không nung VXM M75#, dày 22cm.
- Lòng rãnh láng VXM M75#, dày 2cm.
- Thành rãnh trát VXM M75#, dày 1,5cm.
- Mũ mố BTCT M200#, đá 1x2.

- + Tấm đan BTCT M250#, đá 1x2 dày 15cm.
- Tại đoạn cuối của tuyến bố trí hệ thống cống D600 dài 41,0m đầu nối với hố ga hiện trạng để thoát nước. Cống thoát nước dùng cống bê tông cốt thép, kết hợp các hố thăm để đảm bảo mỹ quan cũng như có thể dễ dàng vệ sinh thông tắc cống khi cần thiết.
- Hệ thống cống được đặt trên đế cống bê tông đúc sẵn trên nền lớp cát tạo phẳng dày 10cm.
- Hố ga thăm có kết cấu như sau:
 - + Lớp bê tông lót M100#, đá 1x2 dày 10cm.
 - + Đáy ga bê tông xi măng M200#, đá 1x2 dày 15cm.
 - + Thân ga xây gạch không nung VXM M75#, dày 22cm.
 - + Lòng ga lán VXM M75#, dày 3cm.
 - + Thành ga trát VXM M75#, dày 1,5cm.
 - + Mũ mô BTCT M200#, đá 1x2.
 - + Tấm đan BTXM M200#, đá 1x2 dày 10cm.
- Phân phá dỡ bê tông mặt đường cũ, đất đào móng vận chuyển bỏ đi, cự ly vận chuyển 1km; Đất đắp mặt rãnh, công bằng đất Cấp 3, đầm chặt K95.
- Đổ hoàn trả mặt đường bằng bê tông xi măng M200#, đá 1x2 dày 15cm, trên lớp cát đệm tạo phẳng dày 5cm.

6.2. Hệ thống thoát nước ngõ 202:

- Xây dựng tuyến rãnh có chiều dài 116m bằng gạch xây dày tấm đan BTCT có kích thước B=0,5m; Htb=0,7m. Kết cấu rãnh cụ thể như sau:
 - + Lớp bê tông lót M100#, đá 1x2 dày 10cm.
 - + Lớp bê tông móng M200#, đá 1x2 dày 15cm.
 - + Tường rãnh xây gạch không nung VXM M75#, dày 22cm.
 - + Lòng rãnh lán VXM M75#, dày 2cm.
 - + Thành rãnh trát VXM M75#, dày 1,5cm.
 - + Mũ mô BTCT M200#, đá 1x2.
 - + Tấm đan BTCT M250#, đá 1x2 dày 15cm.
- Phân phá dỡ bê tông mặt đường cũ, đất đào móng vận chuyển bỏ đi, cự ly vận chuyển 1km; Đất đắp mặt rãnh, công bằng đất Cấp 3, đầm chặt K95.
- Đổ hoàn trả mặt đường bằng bê tông xi măng M200#, đá 1x2 dày 15cm, trên lớp cát đệm tạo phẳng dày 5cm.

7. Địa điểm dự án: Phường Phan Đình Phùng, thành phố Thái Nguyên

8. Diện tích sử dụng đất: 200,2m²

9. Hình thức quản lý dự án: Theo quy định hiện hành

10. Các mốc thời gian về dự án:

- Số, ngày phê duyệt quyết định đầu tư: Số 233/QĐ-UBND ngày 27/8/2024 của UBND phường Phan Đình Phùng

- Thời gian thực hiện dự án: 2024-2025
- + Thời gian bắt đầu: 08/10/2024
- + Thời gian kết thúc: 06/01/2025

11. Tổng mức đầu tư: 899.978.327đ (Số tiền bằng chữ: Tám trăm chín mươi chín triệu, chín trăm bảy mươi tám nghìn, ba trăm hai mươi bảy đồng./).

Trong đó:

- Chi phí xây dựng: 794.329.698 đồng;
- Chi phí quản lý dự án: 21.336.578 đồng;
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng: 78.682.175 đồng;
- Chi phí khác: 5.629.876 đồng;

12. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách thành phố hỗ trợ ngân sách phường và các nguồn vốn hợp pháp khác.

II. NỘI DUNG ĐÁNH GIÁ

1. Công tác chuẩn bị, tổ chức, huy động các nguồn lực để thực hiện dự án bảo đảm đúng mục tiêu, tiến độ đã được phê duyệt.

| TT | Năm | KHV dự kiến | Giai đoạn thực hiện |
|----|------|--------------|--|
| 1 | 2024 | 500.000.000đ | Chuẩn bị đầu tư; Lựa chọn nhà thầu, Xây dựng công trình; KHV năm 2024 thành phố đã bố trí: 500.000.000đ. |
| 22 | 2025 | 399.978.327đ | Xây dựng công trình, bàn giao đưa vào sử dụng, quyết toán công trình. Đề nghị UBND thành phố cấp kinh phí theo giá trị quyết toán công trình |

2. Những vướng mắc, phát sinh mới xuất hiện so với thời điểm phê duyệt dự án: Không.

3. Những nội dung có liên quan khác (nếu có): Không.

III. KIẾN NGHỊ: Không.

CHỦ ĐẦU TƯ
(Ký tên, đóng dấu)

Trần Đình Thìn

