

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán
Công trình: **Hệ thống giao thông trong hàng rào Khu công nghiệp Hoà Phú**
Gói thầu số 2A: Đường CN5, CN6, CN7, CN9 và hệ thống
thoát nước thải đường CN10, CN11

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 2930/QĐ-UBND ngày 30/10/2015 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt dự án đầu tư xây dựng công trình Hệ thống giao thông trong hàng rào Khu công nghiệp Hoà Phú;

Căn cứ Quyết định số 318/QĐ-UBND ngày 29/01/2016 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc giao chi tiết kế hoạch đầu tư phát triển nguồn Ngân sách Trung ương hỗ trợ có mục tiêu và vốn ODA năm 2016;

Theo đề nghị của Công ty Phát triển hạ tầng Khu công nghiệp Hoà Phú tại Tờ trình số 118/TTr-CTY ngày 10/6/2016 và Báo cáo kết quả thẩm định số 334/BC-SXD ngày 08/6/2016 của Sở Xây dựng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán công trình, với các nội dung chính sau:

1. Tên công trình: Hệ thống giao thông trong hàng rào Khu công nghiệp Hoà Phú; Gói thầu số 2A: Đường CN5, CN6, CN7, CN9 và hệ thống thoát nước thải đường CN10, CN11 (Nền, móng, mặt đường, hệ thống thoát nước mưa, hệ thống an toàn giao thông, cây xanh trục đường CN5, CN6, CN7, CN9; cây xanh và hệ thống thoát nước thải trục đường CN9, CN10, CN11).

2. Loại, cấp công trình: Công trình giao thông, cấp III.

3. Chủ đầu tư: Công ty Phát triển hạ tầng Khu công nghiệp Hoà Phú.

4. Tổ chức lập thiết kế bản vẽ thi công - dự toán: Công ty TNHH tư vấn 77.

5. Chủ nhiệm lập thiết kế bản vẽ thi công - dự toán: Ks. Lê Vũ Công.

6. Quy mô xây dựng, giải pháp thiết kế:

- Các trục đường CN5, CN6, CN7, CN9: Tổng chiều dài 1.489m; kích thước mặt cắt ngang: mặt đường 11m và vỉa hè 02 bên 5mx2. Kết cấu mặt đường gồm các lớp từ trên xuống:

- + Bê tông nhựa chặt ($D_{max} = 12,5\text{mm}$), dày 5cm;
- + Bê tông nhựa chặt ($D_{max} = 19\text{mm}$), dày 7cm;
- + Cấp phối đá dăm loại I ($D_{max} = 25\text{mm}$), dày 18cm;
- + Cấp phối đá dăm loại II ($D_{max} = 37,5\text{mm}$), dày 18cm;
- + Đất nền cấp 3, lu đạt độ chặt $K \geq 0,98$ ($E_n = 42\text{Mpa}$).

- Vĩa hè (06 tuyến đường): San gạt phạm vi 5m mỗi bên và trồng cây xanh, khoảng cách 6m.

- Hệ thống thoát nước mưa: Cống bê tông cốt thép ly tâm. Cống ngang đường có đường kính D40cm; cống thoát nước dọc có đường kính từ D60cm đến D100cm. Cống đặt dưới vĩa hè tải trọng thiết kế 0,5HL93; cống đặt dưới lòng đường tải trọng thiết kế HL93; mỗi nối giữa các đoạn cống bằng joăng cao su, móng cống bằng đá dăm san.

- Hệ thống thoát nước thải bằng ống nhựa uPVC có đường kính D300mm và được đặt tại hè trực đường CN9, CN10, CN11.

- Hệ thống an toàn giao thông hoàn chỉnh theo quy định.

7. Địa điểm xây dựng: Khu công nghiệp Hoà Phú, xã Hoà Phú, thành phố Buôn Ma Thuột.

8. Giá trị dự toán : 27.133.153.000 đồng.

(Hai mươi bảy tỷ, một trăm ba mươi ba triệu, một trăm năm mươi ba ngàn đồng)

Trong đó:

- Chi phí xây dựng : 22.237.404.000 đồng
- Chi phí quản lý dự án : 345.569.000 đồng
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng : 833.555.000 đồng
- Chi phí khác : 1.347.977.000 đồng
- Chi phí dự phòng : 2.368.648.000 đồng.

Điều 2. Công ty Phát triển hạ tầng Khu công nghiệp Hoà Phú (chủ đầu tư) chịu trách nhiệm thực hiện các nội dung ghi tại Điều 1 Quyết định này và quản lý đầu tư xây dựng công trình theo đúng quy định hiện hành.

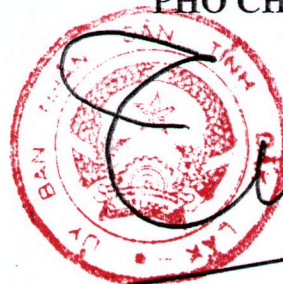
Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc: Sở Xây dựng, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính, Kho bạc Nhà nước Đắk Lắk; Giám đốc Công ty Phát triển hạ tầng Khu công nghiệp Hoà Phú và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận: 

- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Như Điều 3;
- Các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CN. (HT.20)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tuấn Hà