

Số: /SXD-CCGD

Hà Nam, ngày tháng 10 năm 2020

## **THÔNG BÁO**

### **Kết quả kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành Gói thầu số 6 - Xây dựng tuyến đường D4 thuộc Dự án Đầu tư xây dựng công trình HTKT mở rộng cụm công nghiệp Tây Nam, thành phố Phủ Lý (Giai đoạn 2)**

Kính gửi: Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh Hà Nam

*Căn cứ Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 5 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;*

*Căn cứ Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 26 tháng 10 năm 2016 của Bộ Xây dựng Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng; Thông tư số 04/2019/TT-BXD ngày 16 tháng 08 năm 2019 của Bộ Xây dựng sửa đổi bổ sung một số điều của Thông tư số 26/2016/TT-BXD ngày 12 tháng 5 năm 2016 của Bộ xây dựng;*

*Căn cứ các Văn bản của Ủy ban nhân dân tỉnh: Quyết định số 36/2016/QĐ-UBND ngày 08 tháng 9 năm 2016 về việc Quy định phối hợp quản lý nhà nước về chất lượng công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Hà Nam; Quyết định số 09/2018/QĐ-UBND ngày 05 tháng 4 năm 2018 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 36/2016/QĐ-UBND ngày 08 tháng 9 năm 2016; Quyết định số 1178/QĐ-UBND ngày 01 tháng 8 năm 2017 về việc ban hành Quy trình kiểm tra công tác nghiệm thu và phối hợp quản lý nhà nước trong quá trình kiểm tra công tác nghiệm thu công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Hà Nam;*

*Căn cứ các Quyết định của Ủy ban nhân dân tỉnh: Quyết định số 94/QĐ-UBND ngày 17/01/2017 về việc phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công và dự toán công trình: Xây dựng tuyến đường D4 và các hạng mục liên quan dọc tuyến đường thuộc Dự án đầu tư xây dựng công trình HTKT mở rộng KCN Tây Nam, thành phố Phủ Lý (Giai đoạn 2); Quyết định số 93/QĐ-UBND ngày 17/01/2017 về việc phê duyệt điều chỉnh bổ sung và kế hoạch lựa chọn nhà thầu công trình: Gói thầu số 6 - Xây dựng tuyến đường D4 thuộc Dự án Đầu tư xây dựng công trình HTKT mở rộng cụm công nghiệp Tây Nam, thành phố Phủ Lý (Giai đoạn 2);*

*Căn cứ Báo cáo số 119/BC-BQLKCN ngày 15/9/2020 của Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh về việc báo cáo hoàn thành thi công công trình: Gói thầu số 6 - Xây dựng tuyến đường D4 thuộc Dự án Đầu tư xây dựng công trình HTKT mở rộng cụm công nghiệp Tây Nam, thành phố Phủ Lý (Giai đoạn 2). Ngày 18/9/2020, Sở Xây dựng tổ chức kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành các hạng mục công trình của Chủ đầu tư tại hiện trường công trình (có Biên bản kiểm tra);*

*Căn cứ Báo cáo số 124/BC-BQLKCN ngày 22/9/2020 của Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh về việc khắc phục các tồn tại của công trình và Biên bản nghiệm thu hoàn thành công trình ngày 22/9/2020, Chủ đầu tư tổ chức được các bên tham gia hoạt động xây dựng cho dự án ký chấp thuận. Sở Xây dựng thông báo như sau:*

## **I. Thông tin chung về công trình xây dựng**

1. Tên công trình: Gói thầu số 6 - Xây dựng tuyến đường D4 thuộc Dự án Đầu tư xây dựng công trình HTKT mở rộng cụm công nghiệp Tây Nam, thành phố Phủ Lý (Giai đoạn 2).

2. Địa điểm xây dựng: Khu công nghiệp Châu Sơn, thành phố Phủ Lý.

3. Loại hình: Công trình giao thông cấp III.

4. Mô tả thông số chủ yếu của công trình (*Căn cứ Báo cáo số 119/BC-BQLKCN ngày 08/9/2020 của Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh*):

a) Đường giao thông: Tổng chiều dài tuyến  $L=697,45\text{m}$ . Quy mô đầu tư thuộc gói thầu số 6: Nửa bên phải tuyến, mặt cắt:  $3,9\text{m}+7,5\text{m}+4,6\text{m}=16,0\text{m}$ .

- Kết cấu áo đường: Lớp bê tông nhựa C12,5 dày 5,0cm; Tưới nhựa dính bán 0,5kg/m<sup>2</sup>; Lớp bê tông nhựa C19 dày 7,0cm; Tưới nhựa dính bán 1,0kg/m<sup>2</sup>; CPĐD loại I dày 15cm; CPĐD loại II dày 20cm; Lớp đá lẫn đất đầm chặt  $K\geq 98$  dày 50cm; Lớp đá lẫn đất đầm chặt  $K\geq 95$ ; Bóc hữu cơ dày 30cm.

- Kết cấu hè đường: Hè đường đắp bằng đá lẫn đất đầm chặt  $K\geq 95$ , mặt hè lát gạch BTXM kích thước 40x40x4cm mác 200. Bó vỉa hè kích thước 18x26x100cm, đan rãnh kích thước 50x30x6cm bằng BTXM mác 200.

- Giải phân cách giữa: Đắp đất tận dụng  $K\geq 85$  để trồng cây xanh. Bó vỉa giải phân cách kích thước 53x26x100cm bằng bê tông xi măng mác 200.

- An toàn giao thông: Hệ thống biển báo gồm 6 biển tam giác, 04 biển tròn và 03 biển vuông có kích thước 70x70cm. Sơn vạch đường, gồm: Vạch sơn chỉ hướng; vạch sơn giới hạn mép ngoài xe; vạch gờ giảm tốc; vạch sơn dành cho người đi bộ; vạch sơn tìm đường.

b) Hệ thống thoát nước mưa:

- Thoát nước ngang đường: Sử dụng cống tròn bê tông cốt thép đúc sẵn HL93 D1250 chiều dài 66,0m; D600 chiều dài 56,0m; kết hợp với hệ thống hố ga xây bằng gạch chỉ đặc vữa xi măng mác 75. Đáy và nắp hố ga bằng bê tông cốt thép mác 200.

- Cống hộp ngang đường  $2x(BxH)=2x(2,5x1,5)\text{m}$  chiều dài 27,0m bằng bê tông cốt thép mác 300; kết hợp với hố ga xây bằng gạch chỉ đặc vữa xi măng mác 75. Đáy và nắp hố ga bằng bê tông cốt thép mác 200. Tiếp giáp giữa cống và đường, thiết kế bản quá tải kích thước 2,0x1,0x0,25m chiều dài 42,0m bằng bê tông cốt thép đúc sẵn mác 300.

- Thoát nước dọc tuyến: Sử dụng rãnh thoát nước B1200 xây gạch, nắp đan bê tông cốt thép mác 200, kết hợp với cống bê tông cốt thép đúc sẵn HL93 D1250 chiều dài 11,0m đoạn qua đường. Cửa thu: Bố trí dọc theo tuyến đường khoảng cách 30m/hố, số lượng 17 hố. Kết cấu cửa thu bằng bê tông cốt thép mác 200, phạm vi dẫn nước từ mép cửa thu vào rãnh.

c) Thoát nước thải: Sử dụng ống nhựa uPVC D315 kết hợp với hố ga bằng bê tông cốt thép mác 200. Đường ống thoát nước thải được đấu nối vào hệ thống thoát nước thải phía trái tuyến hiện trạng.

## **II. Yêu cầu đối với Chủ đầu tư và các nhà thầu tham gia xây dựng công trình:**

Theo quy định tại Khoản 5 Điều 13 Thông tư 26/2016/TT-BXD ngày 26/10/2016 của Bộ Xây dựng quy định: Việc kiểm tra của Cơ quan chuyên môn không thay thế, không làm giảm trách nhiệm của chủ đầu tư về công tác quản lý chất lượng công trình xây dựng và trách nhiệm của các nhà thầu tham gia hoạt động xây dựng về chất lượng công trình xây dựng đối với phần việc do mình thực hiện theo quy định của pháp luật. Do đó yêu cầu:

### **1. Đối với Chủ đầu tư:**

- Lưu trữ đầy đủ hồ sơ hoàn thành công trình đúng quy định. Cập nhật đầy đủ hồ sơ bản vẽ hoàn công, hoàn tất thủ tục, chịu trách nhiệm về các vấn đề liên quan đến một số nội dung nêu tại biên bản kiểm tra.

- Tổng hợp đầy đủ hóa đơn, chứng chỉ xuất xưởng, chứng từ hợp lệ của các vật liệu thực tế sử dụng trong công trình, nghiệm thu khối lượng theo đúng thực tế thi công để thanh quyết toán công trình.

- Quản lý, khai thác, vận hành công trình đúng theo công năng, thiết kế được duyệt.

2. Yêu cầu nhà thầu thi công xây dựng thực hiện việc bảo hành công trình theo quy định.

### ***Nơi nhận:***

- Như kính gửi;
- Lưu VT, CCGĐ.
- TB(VVH)- 2020/1149

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Quang Huy**