

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập-Tự do-Hạnh phúc

Bắc Giang, ngày 05 tháng 08 năm 2024

**BIÊN BẢN NGHIỆM THU HOÀN THÀNH GIAI ĐOẠN THI CÔNG XÂY
DỰNG, BỘ PHẬN CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG**

SỐ: 01-NTBPCT/CV

Dự án: Xây dựng Khu nhà ở xã hội dành cho công nhân xã Quang Châu, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang

Gói thầu: Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình

Địa điểm xây dựng: Phường Quang Châu, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang

1. Đối tượng nghiệm thu: Thi công xây dựng phần móng tòa CT01 ; CT02 ; CT03 ; CT04 đến cos 0.000

2. Thành phần tham gia nghiệm thu

2.1 Đại diện Chủ đầu tư: Công ty cổ phần Đầu tư Vega

Ông: Trần Lê Trung

Chức vụ: Gđ Ban QLDA

Ông:

Chức vụ:

2.2 Đại diện Tư vấn giám sát: Công ty Cổ phần Tư vấn Kiến trúc và Đầu tư Thăng Long

Ông: Nguyễn Đình Tuấn

Chức vụ: Tư vấn giám sát trưởng

Ông:

Chức vụ:

2.3 Đại diện Tổng thầu thi công: Công ty TNHH Xuân Phương

Ông: Nguyễn Ngọc Anh

Chức vụ: Chỉ huy trưởng công trình

Ông:

Chức vụ:

2.4 Đại diện Nhà thầu phụ thi công: Công ty Cổ phần Đầu tư Thiên Ân

Ông: Vũ Đức Trình

Chức vụ: Chỉ huy trưởng công trình

Ông:

Chức vụ:

3. Thời gian, địa điểm:

Bắt đầu: 08/08/2024

Kết thúc: 10/08/2024

Tại: Dự án: Khu nhà ở xã hội dành cho công nhân xã Quang Châu, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang

4. Đánh giá bộ phận công trình xây dựng đã hoàn thành :

a. Tài liệu làm căn cứ để nghiệm thu:

- Hợp đồng thi công số: 10/2023/HĐTC/VG-XP ngày 01 tháng 11 năm 2023 giữa Công ty CP đầu tư Vega với Công ty TNHH Xuân Phương

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công xây dựng số: 01-NTBPCT/YCNT ngày ...

- Hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công và các thay đổi được chủ đầu tư phê duyệt

- Biện pháp tổ chức thi công do nhà thầu lập đã được phê duyệt

- Tiêu chuẩn, quy phạm xây dựng, chỉ dẫn kỹ thuật được áp dụng:

+ *TCVN 5308:1991 – Quy trình kỹ thuật an toàn trong xây dựng;*

+ *TCVN 4055:2012 – Tổ chức thi công;*

+ *TCVN 4447:2012 – Công tác đất, thi công và nghiệm thu;*

+ *TCVN 4453:1995 – Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép toàn khối. Quy phạm thi công và nghiệm thu;*

+ *TCVN 9340:2012 – Hỗn hợp bê tông trộn sẵn, Yêu cầu cơ bản đánh giá chất lượng và nghiệm thu;*

+ *TCVN 9364:2012 – Nhà cao tầng – Kỹ thuật đo đạc phục vụ công tác thi công;*

+ *TCVN 9398:2012 – Công tác trắc địa trong xây dựng công trình-Yêu cầu chung;*

+ *Các quy chuẩn, tiêu chuẩn khác hiện hành có liên quan đến đối tượng nghiệm thu*

- Các biên bản nghiệm thu vật liệu, thiết bị, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng

- Các biên bản nghiệm thu công việc xây dựng đã hoàn thành thuộc bộ phận công trình được nghiệm thu

- Các tài liệu thí nghiệm, quan trắc tại hiện trường

- Các kết quả thí nghiệm mẫu kiểm nghiệm của đối tượng nghiệm thu

- Hồ sơ bản vẽ hoàn công công việc đã hoàn thành thuộc các bộ phận công trình được nghiệm thu

- Nhật ký công trình

b. Về chất lượng bộ phận công trình:

- Đạt yêu cầu về chất lượng theo hồ sơ thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật và những thay đổi thiết kế được chủ đầu tư phê duyệt.

- Phù hợp với các quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành có liên quan.

c. Các ý kiến khác (*nếu có*):

..... *Không*

5. Kết luận:

Chấp nhận nghiệm thu, đồng ý cho triển khai thi công xây dựng các bộ phận công trình tiếp theo

CHỦ ĐẦU TƯ *QH*

Như
.....
Trần Lê Trung

TỔNG THẦU THI CÔNG

NNB
.....

Nguyễn Ngọc Anh

TƯ VẤN GIÁM SÁT

BK
.....
Nguyễn Đình Tuấn

NHÀ THẦU PHỤ THI CÔNG

TM
.....
Vũ Đức Tính