tháng năm 2020 Xuân Lộc, ngày

BIÊN BẢN NGHIỆM THU HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH ĐƯA VÀO SỬ DỤNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

Bắt đầu: giờ ngày tháng năm 2020.				
Kết thúc: giờ ngày tháng năm 2020.				
g trình.				
nh Đồng Nai.				
ghiệm thu:				
u:				
Chức vụ: Chủ đầu tư.				
xây dựng: Công ty TNHH Lộc Lan Anh				
Chức vụ: Giám đốc				
Chức vụ:				
giám sát thi công: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc				
h Chức vụ: Giám đốc.				
r Chức vụ: Giám sát thi công				
Chức vụ:				
vấn thiết kế: Công ty CP TV XD Trung Nam VN				
ı Chức vụ: Giám đốc.				
Chức vụ:				

Tài liệu làm căn cứ để nghiệm thu:

- Thư mời nghiêm thu của nhà thầu thi công xây dưng;
- Hồ sơ Báo cáo KTKT đã được phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dưng áp dung khi thi công, kiểm tra và nghiêm thu;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm chất lượng vật tư, thiết bị được thực hiện trong quá trình xây dưng;
- Các biên bản nghiệm thu công tác xây lắp và biên bản nghiệm thu kỹ thuật công trình;
- Nhật ký công trình;

Đánh giá hạng mục công trình xây dựng, công trình xây dựng: **5.**

tháng năm 2020 Xuân Lộc, ngày

BIÊN BẢN NGHIỆM THU HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH ĐƯA VÀO SỬ DỤNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

Bắt đầu: giờ ngày tháng năm 2020.				
Kết thúc: giờ ngày tháng năm 2020.				
g trình.				
nh Đồng Nai.				
ghiệm thu:				
u:				
Chức vụ: Chủ đầu tư.				
xây dựng: Công ty TNHH Lộc Lan Anh				
Chức vụ: Giám đốc				
Chức vụ:				
giám sát thi công: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc				
h Chức vụ: Giám đốc.				
r Chức vụ: Giám sát thi công				
Chức vụ:				
vấn thiết kế: Công ty CP TV XD Trung Nam VN				
ı Chức vụ: Giám đốc.				
Chức vụ:				

Tài liệu làm căn cứ để nghiệm thu:

- Thư mời nghiêm thu của nhà thầu thi công xây dưng;
- Hồ sơ Báo cáo KTKT đã được phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dưng áp dung khi thi công, kiểm tra và nghiêm thu;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm chất lượng vật tư, thiết bị được thực hiện trong quá trình xây dưng;
- Các biên bản nghiệm thu công tác xây lắp và biên bản nghiệm thu kỹ thuật công trình;
- Nhật ký công trình;

Đánh giá hạng mục công trình xây dựng, công trình xây dựng: **5.**

này.	~ ~	chịu trách nhiệm trước pháp luật về	
	CHỦ ĐẦU TƯ		_
Γhàn	CHỦ ĐẦU TƯ h phần tham gia:	ĐƠN VI TỬ VẦN THIẾT KẾ	Lê Hoàng Linh
Fhàn		ĐƠN VỊ TỬ VẪN THIẾT KẾ CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Γhàn 		_ -	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG
Γhàn		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Phạm	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH

này.	~ ~	chịu trách nhiệm trước pháp luật về	
	CHỦ ĐẦU TƯ		_
Γhàn	CHỦ ĐẦU TƯ h phần tham gia:	ĐƠN VI TỬ VẦN THIẾT KẾ	Lê Hoàng Linh
Fhàn		ĐƠN VỊ TỬ VẪN THIẾT KẾ CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Γhàn 		_ -	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG
Γhàn		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Phạm	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH

tháng năm 2020 Xuân Lộc, ngày

BIÊN BẢN NGHIỆM THU HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH ĐƯA VÀO SỬ DỤNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

Bắt đầu: giờ ngày tháng năm 2020.				
Kết thúc: giờ ngày tháng năm 2020.				
g trình.				
nh Đồng Nai.				
ghiệm thu:				
u:				
Chức vụ: Chủ đầu tư.				
xây dựng: Công ty TNHH Lộc Lan Anh				
Chức vụ: Giám đốc				
Chức vụ:				
giám sát thi công: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc				
h Chức vụ: Giám đốc.				
r Chức vụ: Giám sát thi công				
Chức vụ:				
vấn thiết kế: Công ty CP TV XD Trung Nam VN				
ı Chức vụ: Giám đốc.				
Chức vụ:				

Tài liệu làm căn cứ để nghiệm thu:

- Thư mời nghiêm thu của nhà thầu thi công xây dưng;
- Hồ sơ Báo cáo KTKT đã được phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dưng áp dung khi thi công, kiểm tra và nghiêm thu;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm chất lượng vật tư, thiết bị được thực hiện trong quá trình xây dưng;
- Các biên bản nghiệm thu công tác xây lắp và biên bản nghiệm thu kỹ thuật công trình;
- Nhật ký công trình;

Đánh giá hạng mục công trình xây dựng, công trình xây dựng: **5.**

này.	~ ~	chịu trách nhiệm trước pháp luật về	
	CHỦ ĐẦU TƯ		_
Γhàn	CHỦ ĐẦU TƯ h phần tham gia:	ĐƠN VI TỬ VẦN THIẾT KẾ	Lê Hoàng Linh
Fhàn		ĐƠN VỊ TỬ VẪN THIẾT KẾ CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Γhàn 		_ -	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG
Γhàn		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
		CÔNG TY CP TV XD	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH
Phạm	h phần tham gia:	CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN	CÔNG TY TNHH MTY THỊNH TOÀN PHÚC Lê Hoàng Linh ĐƠN VỊ THI CÔNG CÔNG TY TNHH

CÔNG TY TNHH LỘC LAN ANH

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

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO CỦA NHÀ THẦU XÂY LẮP VÈ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày.....tháng.....năm 2020 đến ngày......tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.

- Giai đoạn nghiệm thu: Nghiệm thu hoàn thành bàn giao đưa vào sử dụng.
- Địa điểm xây dựng: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
- + Nôi dung và khối lương thực hiện hoàn thành:

Các hạng mục công trình và toàn bộ công trình thi công đều đạt theo đứng yêu cầu của hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt.

+ Quá trình thực hiện:

Trong quá trình thi công đã áp đúng tiêu chuẩn kỹ thuật khi thi công, kiểm tra và nghiệm thu từng giai đoạn của công trình.

+ Công tác quản lý chất lượng và các biện pháp đảm bảo chất lượng:

Thi công các hạng mục công trình và toàn bộ công trình theo đúng quy phạm, quy phạm kỹ thuật của ngành điện, vật tư, thiết bị công trình đảm bảo mới 100% và đúng chất lượng theo yêu cầu hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt Công ty TNHH Lộc Lan Anh.

Kết luận và kiến nghị Chủ đầu tư nghiệm thu các giai đoạn xây lắp, các hạng mục công trình và toàn bộ công trình.

Đề nghị Ông cho tiến hành nghiệm thu và bàn giao đưa công trình vào sử dụng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên:
- Luu VT.

Bùi Duy Lộc

CÔNG TY TNHH LỘC LAN ANH

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

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO CỦA NHÀ THẦU XÂY LẮP VÈ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày.....tháng.....năm 2020 đến ngày......tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.

- Giai đoạn nghiệm thu: Nghiệm thu hoàn thành bàn giao đưa vào sử dụng.
- Địa điểm xây dựng: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
- + Nôi dung và khối lương thực hiện hoàn thành:

Các hạng mục công trình và toàn bộ công trình thi công đều đạt theo đứng yêu cầu của hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt.

+ Quá trình thực hiện:

Trong quá trình thi công đã áp đúng tiêu chuẩn kỹ thuật khi thi công, kiểm tra và nghiệm thu từng giai đoạn của công trình.

+ Công tác quản lý chất lượng và các biện pháp đảm bảo chất lượng:

Thi công các hạng mục công trình và toàn bộ công trình theo đúng quy phạm, quy phạm kỹ thuật của ngành điện, vật tư, thiết bị công trình đảm bảo mới 100% và đúng chất lượng theo yêu cầu hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt Công ty TNHH Lộc Lan Anh.

Kết luận và kiến nghị Chủ đầu tư nghiệm thu các giai đoạn xây lắp, các hạng mục công trình và toàn bộ công trình.

Đề nghị Ông cho tiến hành nghiệm thu và bàn giao đưa công trình vào sử dụng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên:
- Luu VT.

Bùi Duy Lộc

CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN

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

Tp Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO CỦA TỔ CHỨC TƯ VẤN THIẾT KẾ KỸ THUẬT VỀ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày......tháng.....năm 2020 đến ngày......tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

- 1. Tư vấn thiết kế kỹ thuật: Công ty CP TV XD Trung Nam VN.
- 2. Công trình: **Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc** dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.
 - 3. Địa điểm xây dựng: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
 - 4. Giai đoạn nghiệm thu: Nghiệm thu hoàn thành đưa vào sử dụng.
- 5. Việc thực hiện giám sát tác giả công trình: Việc thực hiện giám sát tác giả công trình được đảm bảo tốt, không ảnh hưởng đến chất lượng cũng như tiến độ công trình.
- 6. Những thay đổi về thiết kế so với thiết kế kỹ thuật đã được phê duyệt. Trong quá trình thi công theo thiết kế đã được phê duyệt.
- 7. Nhận xét về chất lượng công tác thi công toàn bộ công trình: Đơn vị thi công đã hoàn thành tất cả công trình theo thiết kế đã được phê duyệt, đảm bảo các tiêu chuẩn theo quy phạm, quy định hiện hành.
- 8. Kết luận và kiến nghị:Hiện nay công trình "Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc" đã thi công xong, Công ty CP TV XD Trung Nam VN đề nghị Ông cho tiến hành nghiệm thu, bàn giao đưa công trình vào sử dụng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên;
- Lưu VT.

Lê Trung Hiếu

CÔNG TY CP TV XD TRUNG NAM VN

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

Tp Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO CỦA TỔ CHỨC TƯ VẤN THIẾT KẾ KỸ THUẬT VỀ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày......tháng.....năm 2020 đến ngày......tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

- 1. Tư vấn thiết kế kỹ thuật: Công ty CP TV XD Trung Nam VN.
- 2. Công trình: **Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc** dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.
 - 3. Địa điểm xây dựng: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
 - 4. Giai đoạn nghiệm thu: Nghiệm thu hoàn thành đưa vào sử dụng.
- 5. Việc thực hiện giám sát tác giả công trình: Việc thực hiện giám sát tác giả công trình được đảm bảo tốt, không ảnh hưởng đến chất lượng cũng như tiến độ công trình.
- 6. Những thay đổi về thiết kế so với thiết kế kỹ thuật đã được phê duyệt. Trong quá trình thi công theo thiết kế đã được phê duyệt.
- 7. Nhận xét về chất lượng công tác thi công toàn bộ công trình: Đơn vị thi công đã hoàn thành tất cả công trình theo thiết kế đã được phê duyệt, đảm bảo các tiêu chuẩn theo quy phạm, quy định hiện hành.
- 8. Kết luận và kiến nghị:Hiện nay công trình "Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc" đã thi công xong, Công ty CP TV XD Trung Nam VN đề nghị Ông cho tiến hành nghiệm thu, bàn giao đưa công trình vào sử dụng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên;
- Lưu VT.

Lê Trung Hiếu

CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC

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

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO TỔ CHỰC GIÁM SÁT THI CÔNG VỀ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày.....tháng.....năm 2020 đến ngày.....tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

- 1. Đơn vị giám sát thi công xây dựng công trình: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc.
- 2. Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.
 - 3. Hạng mục công trình: Toàn bộ công trình.
 - 4. Giai đoạn nghiệm thu: Các hạng mục công trình và hoàn thành công trình.
 - 5. Địa điểm xây dựng công trình: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
- 6. Công tác quản lý chất lượng các giai đoạn thi công xây dựng, các hạng mục công trình và toàn bộ cộng trình:
- a) Đánh giá sự phù hợp về năng lực của nhà thầu thi công xây dựng so với hồ sơ dự thầu và hợp đồng xây dựng: Nhà thầu thi công có đủ năng lực thi công xây dựng so với hồ sơ và hợp đồng xây dựng;
- b) Đánh giá về khối lượng, tiến độ công việc đã hoàn thành, công tác tổ chức thi công và đảm bảo an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình: Nhà thầu thi công thực hiện thi công xây dựng công trình đảm bảo khối lượng, hoàn thành theo đúng tiến độ, công tác tổ chức thi công và đảm bảo an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình theo đúng quy định.
- c) Đánh giá công tác kiểm tra vật liệu, sản phẩm xây dựng, cấu kiện, thiết bị lắp đặt vào công trình: Các vật liệu, sản phẩm xây dựng, cấu kiện, thiết bị lắp đặt vào công trình đều được kiểm tra đảm bảo chất lượng và phù hợp với yêu cầu của hợp đồng đã ký kết với Chủ đầu tư; Các loại vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng đưa vào công trình có xuất xứ rõ ràng, chứng chỉ của nhà sản xuất và có biên bản thử nghiệm tại các phòng thí nghiệm hợp chuẩn phù hợp với hợp đồng đã ký.
- d) Đánh giá về công tác tổ chức và kết quả kiểm định, quan trắc, thí nghiệm đối chứng (nếu có) : Không;
- e) Đánh giá về công tác tổ chức nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn (nếu có), điều kiện nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng: Các công việc xây dựng được nghiệm thu đạt yêu cầu kỹ thuật theo đúng quy định trước khi triển khai bước tiếp theo:

Các tiêu chuẩn sử dụng để nghiệm thu các giai đoạn thi công xây dựng, các hạng mục công trình và toàn bô công trình:

- Căn cứ luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014.

- Căn cứ nghị định số 46/ND-CP ngày 12/05/2015 của Chính Phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;
- Căn cứ nghị định 59/2015/NĐ-CP và quy định của pháp luật về an toàn lao động và bảo vệ môi trường.
- Quy phạm trang bị điện 11 TCN-18-2016, 11 TCN-19-2006, 11 TCN -20-2006,
 11 TCN-21-2006 của Bộ Công nghiệp (Nay là bộ công thương).
 - Tiêu chuẩn thiết kế kết cấu bê tông cốt thép TCVN 5847-2016.
- Tiêu chuẩn vật tư thiết bị của EVN SPC: 2608/QĐ-EVN SPC ngày 03/9/2015 và 4117/QĐ-EVN SPC ngày 20/10/2017.
- f) Các thay đổi thiết kế và việc thẩm định, phê duyệt thiết kế điều chỉnh trong quá trình thi công xây dựng (nếu có): Không;
- g) Những tồn tại, khiếm khuyết về chất lượng, sự cố công trình trong quá trình thi công xây dựng công trình (nếu có) và đánh giá nguyên nhân, biện pháp, kết quả khắc phục theo quy định: Không;
- h) Đánh giá về sự phù hợp của hồ sơ quản lý chất lượng thi công xây dựng công trình, quy trình vận hành, quy trình bảo trì công trình xây dựng theo quy định: Phù hợp theo quy định;
- i) Đánh giá về sự tuân thủ các quy định của pháp luật về môi trường, pháp luật về phòng cháy chữa cháy và các quy định khác của pháp luật có liên quan: Tuân thủ theo quy định;
- 7) Kết luận về điều kiện nghiệm thu (đủ điều kiện hoặc không đủ điều kiện nghiệm thu) hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng: Đơn vị thi công thực hiện xây dựng công trình nói trên theo đúng kỹ thuật, đạt chất lượng theo hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt và hợp đồng đã ký, đề nghị nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, toàn bộ công trình công trình xây dựng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên;

- Lưu VT.

Lê Hoàng Linh

CÔNG TY TNHH MTV THỊNH TOÀN PHÚC

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

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BÁO CÁO TỔ CHỰC GIÁM SÁT THI CÔNG VỀ CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(Từ ngày.....tháng.....năm 2020 đến ngày.....tháng.....năm 2020)

Kính gửi: Chủ đầu tư.

- 1. Đơn vị giám sát thi công xây dựng công trình: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc.
- 2. Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc.
 - 3. Hạng mục công trình: Toàn bộ công trình.
 - 4. Giai đoạn nghiệm thu: Các hạng mục công trình và hoàn thành công trình.
 - 5. Địa điểm xây dựng công trình: Huyện Xuân Lộc Tỉnh Đồng Nai.
- 6. Công tác quản lý chất lượng các giai đoạn thi công xây dựng, các hạng mục công trình và toàn bộ cộng trình:
- a) Đánh giá sự phù hợp về năng lực của nhà thầu thi công xây dựng so với hồ sơ dự thầu và hợp đồng xây dựng: Nhà thầu thi công có đủ năng lực thi công xây dựng so với hồ sơ và hợp đồng xây dựng;
- b) Đánh giá về khối lượng, tiến độ công việc đã hoàn thành, công tác tổ chức thi công và đảm bảo an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình: Nhà thầu thi công thực hiện thi công xây dựng công trình đảm bảo khối lượng, hoàn thành theo đúng tiến độ, công tác tổ chức thi công và đảm bảo an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình theo đúng quy định.
- c) Đánh giá công tác kiểm tra vật liệu, sản phẩm xây dựng, cấu kiện, thiết bị lắp đặt vào công trình: Các vật liệu, sản phẩm xây dựng, cấu kiện, thiết bị lắp đặt vào công trình đều được kiểm tra đảm bảo chất lượng và phù hợp với yêu cầu của hợp đồng đã ký kết với Chủ đầu tư; Các loại vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng đưa vào công trình có xuất xứ rõ ràng, chứng chỉ của nhà sản xuất và có biên bản thử nghiệm tại các phòng thí nghiệm hợp chuẩn phù hợp với hợp đồng đã ký.
- d) Đánh giá về công tác tổ chức và kết quả kiểm định, quan trắc, thí nghiệm đối chứng (nếu có) : Không;
- e) Đánh giá về công tác tổ chức nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn (nếu có), điều kiện nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng: Các công việc xây dựng được nghiệm thu đạt yêu cầu kỹ thuật theo đúng quy định trước khi triển khai bước tiếp theo:

Các tiêu chuẩn sử dụng để nghiệm thu các giai đoạn thi công xây dựng, các hạng mục công trình và toàn bô công trình:

- Căn cứ luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014.

- Căn cứ nghị định số 46/ND-CP ngày 12/05/2015 của Chính Phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;
- Căn cứ nghị định 59/2015/NĐ-CP và quy định của pháp luật về an toàn lao động và bảo vệ môi trường.
- Quy phạm trang bị điện 11 TCN-18-2016, 11 TCN-19-2006, 11 TCN -20-2006,
 11 TCN-21-2006 của Bộ Công nghiệp (Nay là bộ công thương).
 - Tiêu chuẩn thiết kế kết cấu bê tông cốt thép TCVN 5847-2016.
- Tiêu chuẩn vật tư thiết bị của EVN SPC: 2608/QĐ-EVN SPC ngày 03/9/2015 và 4117/QĐ-EVN SPC ngày 20/10/2017.
- f) Các thay đổi thiết kế và việc thẩm định, phê duyệt thiết kế điều chỉnh trong quá trình thi công xây dựng (nếu có): Không;
- g) Những tồn tại, khiếm khuyết về chất lượng, sự cố công trình trong quá trình thi công xây dựng công trình (nếu có) và đánh giá nguyên nhân, biện pháp, kết quả khắc phục theo quy định: Không;
- h) Đánh giá về sự phù hợp của hồ sơ quản lý chất lượng thi công xây dựng công trình, quy trình vận hành, quy trình bảo trì công trình xây dựng theo quy định: Phù hợp theo quy định;
- i) Đánh giá về sự tuân thủ các quy định của pháp luật về môi trường, pháp luật về phòng cháy chữa cháy và các quy định khác của pháp luật có liên quan: Tuân thủ theo quy định;
- 7) Kết luận về điều kiện nghiệm thu (đủ điều kiện hoặc không đủ điều kiện nghiệm thu) hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng: Đơn vị thi công thực hiện xây dựng công trình nói trên theo đúng kỹ thuật, đạt chất lượng theo hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt và hợp đồng đã ký, đề nghị nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, toàn bộ công trình công trình xây dựng.

Trân trọng kính chào.

Nơi nhân:

GIÁM ĐỐC

- Như trên;

- Lưu VT.

Lê Hoàng Linh

Xuân Lôc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ: 01 NGHIỆM THU VẬT LIỆU, VẬT TƯ, THIẾT BỊ VÀ SẢN PHẨM CHẾ TẠO SẪN TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

Đối tượng nghiệm thu: Vật tư - thiết bị tập kết tại công trường.

1.Thời	gian	nghiệm	thu:
		81	

Bắt đầu: giờ ngày tháng...... năm 2020. Kết thúc:..... giờ ngày...... tháng năm 2020.

Tại: Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:

a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc

Ông: Phạm Thế Ngữ Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

4. Căn cứ nghiệm thu:

Tài liêu làm căn cứ nghiêm thu:

- Phiếu yêu cầu nghiêm thu của nhà thầu thi công xây dưng;
- Hồ sơ Báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyết;
- Tiêu chuẩn, quy phạm kỹ thuật được áp dụng;
- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu;
- Giấy chứng nhận xuất xứ hàng hoá (xem phụ lục đính kèm)
- Các phiếu thử nghiệm xuất xưởng (xem phụ lục đính kèm).
- Các phiếu thử nghiệm của đơn vị có chức năng thực hiện (xem phụ lục đính kèm);
- Danh mục, số lượng vật tư (xem phụ lục đính kèm).

5. Đánh giá đối tương nghiệm thu:

- a. Về chất lượng vật liệu, vật tư, thiết bị, sản phẩm chế tạo sẵn (đối chiếu với thiết kế, tiêu chuẩn, quy phạm kỹ thuật, tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật chuyên môn và yêu cầu kỹ thuật của công trình xây dựng có liên quan đến đối tượng nghiệm thu):
- Các chủng loại vật tư thiết bị kiểm tra đạt yêu cầu kỹ thuật theo tiêu chuẩn hồ sơ thiết kế được duyệt..
- b. Đánh giá của đơn vị giám sát thi công (đối chiếu với yêu cầu của hợp đồng xây lắp và hồ sơ thiết kế):
 - Đạt yêu cầu kỹ thuật.

2. Kết luận:

- Chấp nhận cho đơn vị thi công đưa vật tư - thiết bị vào thi công lắp đặt cho công trình.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ: 2 NGHIÊM THU THI CÔNG MÓNG TRU ĐÈN

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

1.Thời	gian	nghiệm	thu:
--------	------	--------	------

Bắt đầu: giờ ngày tháng..... năm 2020. Kết thúc: giờ ngày..... tháng năm 2020. Tai: Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:

a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc

Ông: Phạm Thế Ngữ Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

4. Căn cứ nghiệm thu:

Tài liệu làm căn cứ nghiệm thu:

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công xây dựng;
- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng được áp dụng;
- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo hợp đồng;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm được thực hiện trong quá trình xây dựng;
- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu;

5. Đánh giá đối tượng nghiệm thu:

a- Khối lượng đã thực hiện:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN Vị	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Đào móng băng, rộng <=3m, sâu >2m, đất cấp III (Kt: 0,6*0,6*1,2)	m3	14.688	14.688	
2.	Bê tông lót móng rộng <=250cm đá 4x6, vữa BT mác 150 (0,6*0,6*0,1)	m3	1.224	1.224	
3.	Bê tông móng, mố trụ cầu trên cạn đá 1x2, vữa BT mác 200 (0,6*0,6*1,1)	m3	13.464	13.464	
4.	Đào kênh mương rộng <=6m bằng máy đào 0,8m3, đất cấp III (0,3+0,5)/2*0,6	100m3	3.142	3.142	
5.	Đắp đất đường mương cáp, độ chặt K=0,85	m3	107.38	107.38	
6.	Cung cấp, Đắp cát đường mương cáp.	m3	182.54	182.54	
7.	Cung cấp đất mương cáp	m3	233.45	233.45	
8.	Cung cấp đất cấp III đắp mương cáp	m3	98.981	98.981	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng:
 - Thời gian thi công: *từ ngày* / /2020 đến ngày / /2020.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những sửa đổi so với thiết kế được phê duyệt:
 - Không.
- d- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:
 - Không có.
- e- Kiến nghị:
 - Không.
- 3. Kết luận:
 - Chấp nhận nghiệm thu, đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo.
 - Yêu cầu và thời hạn phải sửa chữa xong các khiếm khuyết: không có.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ: 3 NGHIỆM THU DỰNG CỘT ĐỀN

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

1.Thờ	i gian	nghiệm	thu:
-------	--------	--------	------

 Bắt đầu:
 giờ
 ngày
 năm 2020.

 Kết thúc:
 giờ
 ngày
 tháng
 năm 2020.

 Tại:
 Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:

a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc

Ông: Phạm Thế Ngữ Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

4. Căn cứ nghiệm thu:

Tài liệu làm căn cứ nghiệm thu:

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công xây dựng;
- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng được áp dụng;
- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo hợp đồng;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm được thực hiện trong quá trình xây dựng;
- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu;

5. Đánh giá đối tượng nghiệm thu:

a- Khối lượng đã thực hiện:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN Vị	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Cung cấp, lắp dựng cột đèn thép cao 9m, dày 4mm, đường kính đế 191mm, đường kính đỉnh 76mm	1 cột	34	34	
2.	Cung cấp bộ bu lông ren 24-1100 (bộ móng chiếu sáng)	1 bộ	34	34	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng:
 - Thời gian thi công: *từ ngày* / 2020 đến ngày / 2020.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những sửa đổi so với thiết kế được phê duyệt:
 - Không.
- d- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:
 - Không có.
- e- Kiến nghị:
 - Không.
- 3. Kết luận:
 - Chấp nhận nghiệm thu, đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo.
 - Yêu cầu và thời hạn phải sửa chữa xong các khiếm khuyết: không có.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẨN SỐ: 3 NGHIỆM THU LẮP ĐẶT LẮP CẦN ĐÈN, ĐÈN CHIẾU SÁNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

1. Thời gian nghiệm thu:

5. Đánh giá đối tượng nghiệm thu:

	Băt đâu: giờ ngày	. tháng năm 2020.			
	Kết thúc: giờ ngày	tháng năm 2020.			
	Tại: Hiện trường công trình.				
2. Địa	a điểm xây dựng:				
	Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.				
3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:					
	a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH M	ITV Thịnh Toàn Phúc			
	Ông: Phạm Thế Ngữ	Chức vụ:			
	Ông:	Chức vụ:			
	b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH	Lộc Lan Anh			
	Ông:	Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B			
	Ông:	Chức vụ:			
4. Đố	i tượng nghiệm thu: nghiệm thu dựng	cột BTLT bằng thủ công + cơ giới.			
5. Că	n cứ nghiệm thu:				
Tài l	liệu làm căn cứ nghiệm thu:				
	- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà th	nầu thi công xây dựng;			
	- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyệt;				
	- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng đượ	rc áp dụng;			
	- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo họ	rp đồng;			
	- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm đượ	rc thực hiện trong quá trình xây dựng;			

- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu;

a- Khối lượng đã thực hiện:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN Vị	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Lắp đặt cần đèn đơn loại đường kính 76, chiều dài cần đèn <= 2m	1 cần đèn	1	1	
2.	Lắp đặt cần đèn đôi loại đường kính 76, chiều dài cần đèn <= 2m	1 cần đèn	27	27	
3.	Lắp đặt cần đèn ba loại đường kính 76, chiều dài cần đèn <= 2m	1 cần đèn	6	6	
4.	Lắp đặt đèn chiếu sáng LED 150W-220V	bộ	73	73	
5.	Lắt chóa đèn (lắp lốp), chóa cao áp ở độ cao ≤ 12m	choá	73	73	
6.	Công tác lắp đặt bu lông các loại bằng thủ công	cái	136	136	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng:
 - Thời gian thi công: *từ ngày* / 2020 đến ngày / 2020.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những sửa đổi so với thiết kế được phê duyệt:
 - Không.
- d- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:
 - Không có.
- e- Kiến nghị:
 - Không.

7. Kết luận:

- Chấp nhân nghiệm thu, đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo.
- Yêu cầu và thời hạn phải sửa chữa xong các khiếm khuyết: không có.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ: 4 NGHIỆM THU THI CÔNG CÁP CHIẾU SÁNG

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

	Đối tượng nghiệm thu: Nghiệm thu	dựng cột Công ty TNHH Lộc Lan Anh.
1.The	ời gian nghiệm thu:	
	Bắt đầu: giờ ngày	. tháng năm 2020.
	Kết thúc: giờ ngày	tháng năm 2020.
	Tại: Hiện trường công trình.	
2. Địa	a điểm xây dựng:	
	Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.	
3. Th	ành phần trực tiếp tham gia nghiệm	thu:
	a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH N	ATV Thịnh Toàn Phúc
	Ông: Phạm Thế Ngữ	Chức vụ:
	Ông:	Chức vụ:
	b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH	Lộc Lan Anh
	Ông:	Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B
	Ông:	Chức vụ:
4. Đố	i tượng nghiệm thu: nghiệm thu dựng	cột BTLT bằng thủ công + cơ giới.
5. Că	n cứ nghiệm thu:	
Tài	liệu làm căn cứ nghiệm thu:	
	- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà th	hầu thi công xây dựng;
	- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được	cấp thẩm quyền phê duyệt;
	- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng đượ	rc áp dụng;
	- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo họ	op đồng;
	- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm đượ	oc thực hiện trong quá trình xây dựng;
	- Nhật ký thi công và các văn bản khá	c có liên quan đến đối tượng nghiệm thu

5. Đánh giá đối tượng nghiệm thu:

a- Khối lượng đã thực hiện:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Cung cấp ống nhựa HDPE xoắn 65/50	m	1389.2	1389.2	
2.	Cung cấp, lắp đặt cáp ngầm CXV/DSTA-3x35mm2-0.6/KV	m	1437.7	1437.7	
3.	Cung cấp cáp bọc đồng CVV 2x3.0 mm2	m	408	408	
4.	Rải cáp ngầm	100m	14.377	14.377	
5.	Luồn cáp cửa cột	1 đầu cáp	34	34	
6.	Luồn dây từ cáp treo lên đèn	100m	4.08	4.08	
7.	Đầu coss ép dây đồng Cu 16mm2	cái	204	204	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng:
 - Thời gian thi công: *từ ngày* / 2020 đến ngày / 2020.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những sửa đổi so với thiết kế được phê duyệt:
 - Không.
- d- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:
 - Không có.
- e- Kiến nghị:
 - Không.
- 8. Kết luận:
 - Chấp nhận nghiệm thu, đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo.
 - Yêu cầu và thời hạn phải sửa chữa xong các khiếm khuyết: không có.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ : 5 NGHIỆM THU THI CÔNG TIẾP ĐỊA

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

1.	Thời	gian	nghiệm	thu:

Bắt đầu: giờ ngày tháng năm 2020. Kết thúc: giờ ngày tháng năm 2020.

Tại: Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

- 3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:
 - a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc

Ông: Phạm Thế Ngữ Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

4. Căn cứ nghiệm thu:

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công xây dựng;
- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng được áp dụng;
- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo hợp đồng;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm được thực hiện trong quá trình xây dựng;
- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu

5. Đánh giá công việc xây dựng đã thực hiện:

a- Về khối lượng đã thực hiện:

Lắp đặt hệ thống tiếp địa lặp lại cho lưới điện cáp ngầm: 34 bộ

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Cọc tiếp đất D16 x 2400mm, mạ đồng	cọc	34	34	

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN Vị	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
2.	Kẹp cọc tiếp đất bằng đồng	cái	34	34	
3.	ốc xiết cáp đồng M11	cái	34	34	
4.	Bulong D8x30	bộ	34	34	
5.	Cáp đồng trần 11mm2	kg	298	298	
6.	Đầu coss ép dây đồng Cu 11mm2	Cái	102	102	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng.
 - Thời gian thi công: Đúng tiến độ.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:

Không.

d- Kiến nghị:

Không.

6. Kết luận:

- Chấp nhận nghiệm thu hạng mục công trình nói trên để triển khai các công việc tiếp theo.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ : 6 NGHIỆM THU LẮP ĐẶT THIẾT BỊ ĐÓNG CẮT

Công trình: Gói Thầu Số 06 (Xây Dựng): Hệ thống điện chiếu sáng - Thuộc dự án: Đường Nguyễn Thị Minh Khai, Huyện Xuân Lộc

1.Thời	gian	nghiệm	thu:
--------	------	--------	------

Bắt đầu: giờ ngày tháng..... năm 2020.

Kết thúc: ____ giờ ngày..... tháng năm 2020.

Tại: Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

Nghiệm thu vị trí trụ số: Công ty TNHH Lộc Lan Anh.

3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:

a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTV Thịnh Toàn Phúc

Ông: Phạm Thế Ngữ Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

4. Căn cứ nghiệm thu:

Tài liệu làm căn cứ nghiệm thu:

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công.
- Hồ sơ BCKTKT.
- Tiêu chuẩn kỹ thuật áp dụng khi thi công, kiểm tra và nghiệm thu.
- Các tài liệu kiểm tra chất lượng, khối lượng.

5. Đánh giá công việc xây dựng đã thực hiện:

a. Khối lượng đã thực hiện:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
1.	Hộp Domino 4p-60A	cái	34	34	
2.	Bảng gỗ phíp cách điện	cái	34	34	

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	HỢP ĐỒNG	THI CÔNG	GHI CHÚ
3.	Vít bắt hộp domino	cái	68	68	
4.	Cầu chì hộp	cái	34	34	
5.	Lắp bảng điện cửa cột	1 bảng	34	34	
6.	Lắp cầu chì đuôi cá	1 cầu chì	34	34	
7.	Cung cấp, lắp đặt tủ điều khiển chiếu sáng 2 ngăn, dày 2mm, kích thước 870x450x400mm, sơn tĩnh điện (thiết bị 1 MCCB 3P-75A, 3 time 24h, 03 công tơ các loại 50A)	bộ	1	1	

- b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng:
 - Thời gian thi công: *từ ngày* / 2020 đến ngày / 2020.
 - Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.
- c- Những sửa đổi so với thiết kế được phê duyệt:
 - Không.
- d- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:
 - Không có.
- e- Kiến nghị:
 - Không.

8. Kết luận:

- Chấp nhận nghiệm thu, đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo.
- Yêu cầu và thời hạn phải sửa chữa xong các khiếm khuyết: không có.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP