

Chương IV - BIỂU MẪU MỜI THẦU

Mẫu số 01C - PHẠM VI CUNG CẤP

Chủ đầu tư liệt kê chi tiết danh mục các dịch vụ yêu cầu, mô tả ngắn gọn dịch vụ yêu cầu cung cấp theo Bảng sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Ngày hoàn thành dịch vụ
1	Năm 2026	Theo quy định tại Chương V				
1.1	QUẢN LÝ VẬN HÀNH TRẠM ĐÈN ĐIỀU KHIỂN BĂNG ĐỒNG HỒ (Vận hành 2 chế độ)	Theo quy định tại Chương V				
1.1.1	Trạm có chiều dài 500->1000m	Theo quy định tại Chương V	350,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.1.2	Trạm có chiều dài 1000->1500m	Theo quy định tại Chương V	788,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2	DUY TU, DUY TRÌ HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG	Theo quy định tại Chương V				
1.2.1	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	30	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.2	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng Led 20W)	Theo quy định tại Chương V	8	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.3	Thay bóng CA các loại bằng máy, chiều cao cột: H <12m (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	10	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.4	Thay chấn lưu (hoặc bộ mồi) & bóng đồng bộ bằng thủ công:	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

	(Chấn lưu & bóng CA SON 70W)					
1.2.5	Thay chấn lưu (hoặc bộ môi) & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.6	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.7	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng bằng máy độ cao cột: H < 12m : (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.8	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.9	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.10	Thay dây lên đèn: Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.11	Thay dây lên đèn: Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.12	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	32	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.13	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	37	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.14	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x10+1x6	Theo quy định tại Chương V	35	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

	ruột đồng					
1.2.15	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x16+1x10 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	35	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.16	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	32	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.17	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	74	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.18	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x10+1x6 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	35	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.19	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	32	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.20	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	37	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.21	Thay cáp ngầm, dây tiếp địa trong ống bảo vệ có sẵn: Cáp ngầm 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	37	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.22	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng thủ công	Theo quy định tại Chương V	250	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.23	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng máy	Theo quy định tại Chương V	100	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.24	Lắp cần đèn chao cao áp bằng thủ công (cần đèn dài $\leq 1,2m$): Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	2	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.25	Thay cần đèn chao cao áp bằng thủ công: Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.26	Lắp xà ngang bằng máy, loại xà <1m: Xà 0,3m + kèm mạ kẽm	Theo quy định tại Chương V	2	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

1.2.27	Lắp đèn cao áp ở độ cao $\leq 12m$: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	2	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.28	Thay đèn các loại bằng thủ công: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	3	10 bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.29	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.30	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.31	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.32	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	8	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.33	Thay cột đèn, cột thép (Không tính đào hố móng, bê tông, đổ BT, lắp KM, dọn đất thừa, kéo lại cáp): Cột Nouvo	Theo quy định tại Chương V	1	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.34	Lắp đặt khung móng cho cột thép, kích thước khung móng: Khung móng M16x260x480	Theo quy định tại Chương V	1	khung móng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.35	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Khởi động từ 65A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.36	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 60-63A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

1.2.37	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 63A loại gài	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.38	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Đồng hồ hẹn giờ 2 kênh	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.39	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Bộ chuyển mạch	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.40	Lắp cửa cột thép: Cánh cửa cột DC 06, DC 07, DC 10X	Theo quy định tại Chương V	3	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.41	Làm đầu cáp khô	Theo quy định tại Chương V	2	đầu	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.42	Đầu cốt đồng	Theo quy định tại Chương V	8	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.43	Luồn cáp cửa cột	Theo quy định tại Chương V	2	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.44	Xử lý chạm chập sự cố nổi	Theo quy định tại Chương V	25	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.45	Xử lý chạm chập sự cố chìm	Theo quy định tại Chương V	2	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.46	Phát quang tuyến chiếu sáng, điều kiện làm việc: bình thường	Theo quy định tại Chương V	10	điểm	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.47	Đánh số cột BTLT	Theo quy định tại Chương V	50	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

1.2.48	Đánh số cột thép	Theo quy định tại Chương V	32	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.49	Làm tiếp địa cho cột điện	Theo quy định tại Chương V	2	cọc	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.50	Thay vỏ tủ điện các loại: Vỏ tủ điện KT 1200x600x350	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.51	Lắp cầu đấu các loại (nhân công tính bằng nhân công lắp attomat 1 pha): Cầu đấu 60A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.52	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 20A - 32A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.53	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 40A - 63A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.54	Đào hố móng cột trên nền đất C3	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.55	Đổ bê tông M150	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.56	Di chuyển tủ điện	Theo quy định tại Chương V	1	tủ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.57	Di chuyển cột các loại	Theo quy định tại Chương V	5	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.58	Di chuyển, tháo lắp lại cần + chóa đèn	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.59	Tay bắt cần L (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.60	Chỉnh lại cần đèn xoay	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026

1.2.61	Băng dính cách điện	Theo quy định tại Chương V	100	cuộn	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.2.62	Thép văng F4 (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	350	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
1.3	CHI PHÍ ĐIỆN NĂNG TIÊU THỤ	Theo quy định tại Chương V				
1.3.1	Chi phí điện năng tiêu thụ	Theo quy định tại Chương V	31.320,13	KWH	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2026
2	Năm 2027	Theo quy định tại Chương V				
2.1	QUẢN LÝ VẬN HÀNH TRẠM ĐÈN ĐIỀU KHIỂN BẰNG ĐỒNG HỒ (Vận hành 2 chế độ)	Theo quy định tại Chương V				
2.1.1	Trạm có chiều dài 500->1000m	Theo quy định tại Chương V	350,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.1.2	Trạm có chiều dài 1000->1500m	Theo quy định tại Chương V	788,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2	DUY TU, DUY TRÌ HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG	Theo quy định tại Chương V				
2.2.1	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	33	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.2	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng Led 20W)	Theo quy định tại Chương V	10	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.3	Thay bóng CA các loại bằng máy, chiều cao cột: H <12m (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	11	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.4	Thay chấn lưu (hoặc bộ mồi) & bóng đồng bộ bằng thủ công:	Theo quy định tại Chương V	7	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

	(Chấn lưu & bóng CA SON 70W)					
2.2.5	Thay chấn lưu (hoặc bộ môi) & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	7	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.6	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	12	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.7	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng bằng máy độ cao cột: H < 12m : (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	6	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.8	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.9	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.10	Thay dây lên đèn: Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.11	Thay dây lên đèn: Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.12	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.13	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	74	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.14	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x10+1x6	Theo quy định tại Chương V	70	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

	ruột đồng					
2.2.15	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x16+1x10 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	70	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.16	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.17	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	111	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.18	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x10+1x6 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	70	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.19	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.20	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	74	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.21	Thay cáp ngầm, dây tiếp địa trong ống bảo vệ có sẵn: Cáp ngầm 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	37	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.22	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng thủ công	Theo quy định tại Chương V	250	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.23	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng máy	Theo quy định tại Chương V	100	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.24	Lắp cần đèn chao cao áp bằng thủ công (cần đèn dài $\leq 1,2m$): Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.25	Thay cần đèn chao cao áp bằng thủ công: Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.26	Lắp xà ngang bằng máy, loại xà <1m: Xà 0,3m + kèm mạ kẽm	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

2.2.27	Lắp đèn cao áp ở độ cao $\leq 12m$: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.28	Thay đèn các loại bằng thủ công: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	3	10 bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.29	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.30	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.31	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	6	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.32	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.33	Thay cột đèn, cột thép (Không tính đào hố móng, bê tông, đổ BT, lắp KM, dọn đất thừa, kéo lại cáp): Cột Nouvo	Theo quy định tại Chương V	1	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.34	Lắp đặt khung móng cho cột thép, kích thước khung móng: Khung móng M16x260x480	Theo quy định tại Chương V	1	khung móng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.35	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Khởi động từ 65A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.36	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 60-63A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

2.2.37	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 63A loại gài	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.38	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Đồng hồ hẹn giờ 2 kênh	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.39	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Bộ chuyển mạch	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.40	Lắp cửa cột thép: Cánh cửa cột DC 06, DC 07, DC 10X	Theo quy định tại Chương V	3	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.41	Làm đầu cáp khô	Theo quy định tại Chương V	2	đầu	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.42	Đầu cốt đồng	Theo quy định tại Chương V	8	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.43	Luồn cáp cửa cột	Theo quy định tại Chương V	2	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.44	Xử lý chạm chập sự cố nổi	Theo quy định tại Chương V	25	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.45	Xử lý chạm chập sự cố chìm	Theo quy định tại Chương V	2	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.46	Phát quang tuyến chiếu sáng, điều kiện làm việc: bình thường	Theo quy định tại Chương V	10	điểm	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.47	Đánh số cột BTLT	Theo quy định tại Chương V	50	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

2.2.48	Đánh số cột thép	Theo quy định tại Chương V	32	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.49	Làm tiếp địa cho cột điện	Theo quy định tại Chương V	2	cọc	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.50	Thay vỏ tủ điện các loại: Vỏ tủ điện KT 1200x600x350	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.51	Lắp cầu đấu các loại (nhân công tính bằng nhân công lắp attomat 1 pha): Cầu đấu 60A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.52	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 20A - 32A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.53	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 40A - 63A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.54	Đào hố móng cột trên nền đất C3	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.55	Đổ bê tông M150	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.56	Di chuyển tủ điện	Theo quy định tại Chương V	1	tủ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.57	Di chuyển cột các loại	Theo quy định tại Chương V	5	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.58	Di chuyển, tháo lắp lại cần + chóa đèn	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.59	Tay bắt cần L (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.60	Chỉnh lại cần đèn xoay	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027

2.2.61	Băng dính cách điện	Theo quy định tại Chương V	100	cuộn	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.2.62	Thép văng F4 (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	350	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
2.3	CHI PHÍ ĐIỆN NĂNG TIÊU THỤ	Theo quy định tại Chương V				
2.3.1	Chi phí điện năng tiêu thụ	Theo quy định tại Chương V	31.320,13	KWH	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2027
3	Năm 2028	Theo quy định tại Chương V				
3.1	QUẢN LÝ VẬN HÀNH TRẠM ĐÈN ĐIỀU KHIỂN BẰNG ĐỒNG HỒ (Vận hành 2 chế độ)	Theo quy định tại Chương V				
3.1.1	Trạm có chiều dài 500->1000m	Theo quy định tại Chương V	350,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.1.2	Trạm có chiều dài 1000->1500m	Theo quy định tại Chương V	788,4	(trạm/ngày)	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2	DUY TU, DUY TRÌ HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG	Theo quy định tại Chương V				
3.2.1	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	32	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.2	Thay bóng CA các loại bằng thủ công (Bóng Led 20W)	Theo quy định tại Chương V	10	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.3	Thay bóng CA các loại bằng máy, chiều cao cột: H <12m (Bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	10	20 bóng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.4	Thay chấn lưu (hoặc bộ mồi) & bóng đồng bộ bằng thủ công:	Theo quy định tại Chương V	6	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

	(Chấn lưu & bóng CA SON 70W)					
3.2.5	Thay chấn lưu (hoặc bộ môi) & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	6	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.6	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng đồng bộ bằng thủ công: (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	12	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.7	Thay chấn lưu, bộ môi & bóng bằng máy độ cao cột: H < 12m : (Chấn lưu, bộ môi & bóng CA SON 70W)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.8	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.9	Luồn dây lên đèn (TVT): Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.10	Thay dây lên đèn: Dây 2x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.11	Thay dây lên đèn: Dây 3x1,5	Theo quy định tại Chương V	50	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.12	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.13	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	74	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.14	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x10+1x6	Theo quy định tại Chương V	70	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

	ruột đồng					
3.2.15	Kéo dây cáp trên lưới đèn chiếu sáng: Cáp treo PVC 3x16+1x10 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	70	100m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.16	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.17	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	111	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.18	Thay cáp treo bằng thủ công: Cáp treo PVC 3x10+1x6 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	70	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.19	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 2x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	64	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.20	Thay cáp treo bằng máy: Cáp treo PVC 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	74	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.21	Thay cáp ngầm, dây tiếp địa trong ống bảo vệ có sẵn: Cáp ngầm 3x6+1x4 ruột đồng	Theo quy định tại Chương V	37	40m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.22	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng thủ công	Theo quy định tại Chương V	250	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.23	Thay dây văng bị đứt kéo lại cáp trùng võng bằng máy	Theo quy định tại Chương V	100	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.24	Lắp cần đèn chao cao áp bằng thủ công (cần đèn dài $\leq 1,2m$): Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.25	Thay cần đèn chao cao áp bằng thủ công: Cần đèn cao áp 0,7m	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.26	Lắp xà ngang bằng máy, loại xà <1m: Xà 0,3m + kèm mạ kẽm	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

3.2.27	Lắp đèn cao áp ở độ cao $\leq 12m$: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	3	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.28	Thay đèn các loại bằng thủ công: Đèn Led 40W	Theo quy định tại Chương V	3	10 bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.29	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.30	Lắp đặt đèn cầu: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	4	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.31	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27 + bóng LED 20W	Theo quy định tại Chương V	6	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.32	Thay quả cầu nhựa hoặc thủy tinh bằng thủ công: Đèn cầu HPLC 400 E 27	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.33	Thay cột đèn, cột thép (Không tính đào hố móng, bê tông, đổ BT, lắp KM, dọn đất thừa, kéo lại cáp): Cột Nouvo	Theo quy định tại Chương V	1	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.34	Lắp đặt khung móng cho cột thép, kích thước khung móng: Khung móng M16x260x480	Theo quy định tại Chương V	1	khung móng	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.35	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Khởi động tự 65A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.36	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động tự, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 60-63A	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

3.2.37	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:ATM 3 pha 63A loại gài	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.38	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Đồng hồ hẹn giờ 2 kênh	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.39	Lắp đặt các thiết bị đóng ngắt: Automat 100-200A, Khởi động từ, Rờ le thời gian, cầu dao.....:Bộ chuyển mạch	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.40	Lắp cửa cột thép: Cánh cửa cột DC 06, DC 07, DC 10X	Theo quy định tại Chương V	3	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.41	Làm đầu cáp khô	Theo quy định tại Chương V	2	đầu	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.42	Đầu cốt đồng	Theo quy định tại Chương V	8	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.43	Luồn cáp cửa cột	Theo quy định tại Chương V	2	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.44	Xử lý chạm chập sự cố nổi	Theo quy định tại Chương V	25	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.45	Xử lý chạm chập sự cố chìm	Theo quy định tại Chương V	2	vụ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.46	Phát quang tuyến chiếu sáng, điều kiện làm việc: bình thường	Theo quy định tại Chương V	10	điểm	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.47	Đánh số cột BTLT	Theo quy định tại Chương V	50	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

3.2.48	Đánh số cột thép	Theo quy định tại Chương V	32	10 cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.49	Làm tiếp địa cho cột điện	Theo quy định tại Chương V	2	cọc	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.50	Thay vỏ tủ điện các loại: Vỏ tủ điện KT 1200x600x350	Theo quy định tại Chương V	1	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.51	Lắp cầu đấu các loại (nhân công tính bằng nhân công lắp attomat 1 pha): Cầu đấu 60A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.52	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 20A - 32A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.53	Lắp (thay) ATM 1 pha các loại: ATM 1 pha 40A - 63A	Theo quy định tại Chương V	2	cái	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.54	Đào hố móng cột trên nền đất C3	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.55	Đổ bê tông M150	Theo quy định tại Chương V	0,288	m3	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.56	Di chuyển tủ điện	Theo quy định tại Chương V	1	tủ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.57	Di chuyển cột các loại	Theo quy định tại Chương V	5	cột	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.58	Di chuyển, tháo lắp lại cần + chóa đèn	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.59	Tay bắt cần L (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	5	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.60	Chỉnh lại cần đèn xoay	Theo quy định tại Chương V	10	bộ	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

3.2.61	Băng dính cách điện	Theo quy định tại Chương V	100	cuộn	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.2.62	Thép văng F4 (tính VT)	Theo quy định tại Chương V	350	m	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028
3.3	CHI PHÍ ĐIỆN NĂNG TIÊU THỤ	Theo quy định tại Chương V				
3.3.1	Chi phí điện năng tiêu thụ	Theo quy định tại Chương V	31.320,13	KWH	Phường Vĩnh Hưng	31/12/2028

Chi phí dự phòng cho khối lượng phát sinh và chi phí dự phòng trượt giá (b2%): 0