

UBND TỈNH HOÀ BÌNH
SỞ XÂY DỰNG

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

Số: /SXD-KT&VLXD
V/v công bố giá một số vật liệu xây
dựng chủ yếu tháng 9 năm 2022
trên địa bàn tỉnh Hoà Bình

Hoà Bình, ngày tháng năm 2022

Kính gửi:

- Các sở, ban ngành, trong tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Các Chủ đầu tư.

Căn cứ Nghị định 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng.

Căn cứ Quyết định số 13/2016/QĐ-UBND ngày 21/4/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hoà Bình ban hành Quy định vị trí, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng tỉnh Hoà Bình.

Căn cứ Thông báo số 3478/TB-VPUBND ngày 10/5/2022 của Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh về Kết luận của Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Nguyễn Văn Chương tại hội nghị về công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh.

Sở Xây dựng công bố giá một số loại vật liệu xây dựng chủ yếu tại thời điểm tháng 9 năm 2022, có Phụ lục kèm theo được đăng tải trên trang Website của Sở Xây dựng Hoà Bình.

Giá một số loại vật liệu xây dựng được công bố tại Phụ lục kèm theo công văn này được Sở Xây dựng xác định trên cơ sở báo giá của các đơn vị sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh và các đại lý chính thức của các nhà sản xuất đối với các loại vật liệu xây dựng không sản xuất trực tiếp trên địa bàn tỉnh, tại thời điểm công bố; giá vật liệu tại trung tâm các huyện, thành phố theo Văn bản phối hợp của Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố Hoà Bình

Giá vật liệu xây dựng được công bố tại công văn này làm cơ sở để các chủ đầu tư, các tổ chức và cá nhân có liên quan xác định tổng mức đầu tư xây dựng, dự toán xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng hoặc tổ chức xác định giá xây dựng công trình theo Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng.

Đối với các loại vật liệu trên địa bàn tỉnh chưa sản xuất được, các loại vật không có tại khu vực xây dựng công trình, các vật liệu có giá tại địa bàn nơi có công trình xây dựng quá cao so với sản phẩm cùng loại được công bố tại địa bàn khác (*huyện khác trong tỉnh, cơ sở sản xuất khác, các huyện giáp ranh của tỉnh bạn*) Chủ đầu tư lựa chọn tại khu vực gần nhất và có giá phù hợp, cộng với cước

vận chuyển về công trình, để tính giá vật liệu đến chân công trình phù hợp và tiết kiệm nhất.

Đối với loại vật liệu chỉ có 01 tổ chức (cá nhân) đăng ký công bố giá, trong quá trình thực hiện các chủ đầu tư, các đơn vị tư vấn cần tham khảo, đối chiếu với giá sản phẩm cùng loại có tiêu chuẩn kỹ thuật tương đương (trên thị trường) để quyết định sử dụng vào công trình, đảm bảo tiết kiệm chi phí đầu tư.

Đối với các loại vật liệu không có trong công bố này thì chủ đầu tư, các tổ chức, cá nhân có liên quan tham khảo công bố giá các tháng, quý liền kề hoặc căn cứ vào mặt bằng giá cả thị trường, hoá đơn chứng từ mua bán hợp lệ theo quy định của Bộ Tài chính hoặc báo giá của nhà sản xuất, thông tin giá cả của nhà cung cấp chính thức theo từng thời điểm để xác định giá vật liệu trên cơ sở đảm bảo về tiêu chuẩn, chất lượng, chủng loại vật liệu cho từng công trình cụ thể và chịu trách nhiệm về tính trung thực, chính xác trong việc xác định giá vật liệu để lập đơn giá xây dựng công trình.

Các chủ đầu tư xây dựng công trình có trách nhiệm lựa chọn, quyết định vận dụng giá vật liệu xây dựng được công bố đảm bảo phù hợp với tiêu chuẩn, chủng loại vật liệu sử dụng cho từng công trình cụ thể và phù hợp với mặt bằng giá cả thị trường tại thời điểm xây dựng và khu vực xây dựng công trình.

Chi tiết Phụ lục kèm theo Văn bản công bố giá tháng 9/2022 được đăng tải trên trang Website của Sở Xây dựng Hoà Bình theo địa chỉ: <https://soxaydung.hoabinh.gov.vn>

Trong quá trình thực hiện, nếu có vấn đề gì vướng mắc, đề nghị các cơ quan, tổ chức, cá nhân phản ánh về Sở Xây dựng để xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ Xây dựng (bc);
- UBND tỉnh (b/c);
- Giám đốc, các PGĐ sở;
- Các phòng, ban, các ĐV thuộc sở;
- Văn phòng Sở (để đăng tải website);
- Lưu: VT, KT&VLXD.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Tố Chinh

PHỤ LỤC

GIÁ MỘT SỐ LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU THÁNG 9 NĂM 2022

(Kèm theo Văn bản số: /SXD - KT&VLXD ngày tháng năm 2022 của Sở Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Công ty TNHH Trường Thành; Địa chỉ: Mỏ đá Thau, Tổ 7, phường Kỳ Sơn, thành phố Hòa Bình (Văn bản số 23/2022/BG-CT ngày 22/9/2022)			Mỏ đá Thau, Tổ 7, phường Kỳ Sơn, thành phố Hòa Bình
1	Đá hộc	m3	170,000	nt
2	Đá 1x2	m3	180,000	nt
3	Đá 2x4	m3	180,000	nt
4	Đá 4x6	m3	170,000	nt
5	Đá 0,5x1	m3	150,000	nt
6	Đá mặt	m3	145,000	nt
7	Cấp phối đá dăm loại 1	m3	160,000	nt
8	Cấp phối đá dăm loại 2	m3	150,000	nt
9	Base A	m3	140,000	nt
10	Base B loại 1	m3	135,000	nt
11	Base B loại 2	m3	120,000	nt
	CÔNG TY CỔ PHẦN GANG THÉP THÁI NGUYÊN (Quyết định số 646/QĐ-GTTN ngày 12 tháng 9 năm 2022)			Kho trung chuyên tại xã phú cường, huyện tân lạc, tỉnh Hòa Bình
	Thép cuộn			nt
1	Thép trơn cuộn CT3, CB240-T, phi 6, phi 8	kg	15,420	nt
2	Thép cuộn gai CB300 - V; D8 (SD295A)	kg	15,420	nt
3	Thép cuộn gai CB300 - V; D10 (SD295A)	kg	15,920	nt
	Thép cây vằn CT5,SD295A, CB300-V; L = 11,7m			nt
1	Thép cây vằn SD295A, CB300-V; D9; L = 11,7m	kg	16,020	nt
2	Thép cây vằn SD295A, Gr40, CB300-V; D10; L = 11,7m	kg	15,920	nt
3	Thép cây vằn SD295A, CB300-V; D12; L = 11,7m	kg	15,770	nt
4	Thép cây vằn SD295A, Gr40, CB300-V; D14-40; L = 11,7m	kg	15,720	nt
	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; L = 11,7m			nt
1	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D10; L = 11,7m	kg	15,920	nt
2	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D12; L = 11,7m	kg	15,770	nt
3	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D14-40 L = 11,7m	kg	15,720	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	CÔNG TY CỔ PHẦN GANG THÉP THÁI NGUYÊN (Quyết định số 685/QĐ-GTTN ngày 05 tháng 10 năm 2022)			Kho trung chuyên tại xã phú cường, huyện tân lạc, tỉnh Hòa Bình
	Thép cuộn			nt
1	Thép trơn cuộn CT3, CB240-T, phi 6, phi 8	kg	15,270	nt
2	Thép cuộn gai CB300 - V; D8 (SD295A)	kg	15,270	nt
3	Thép cuộn gai CB300 - V; D10 (SD295A)	kg	15,320	nt
	Thép cây vằn CT5,SD295A, CB300-V; L = 11,7m			nt
1	Thép cây vằn SD295A, CB300-V; D9; L = 11,7m	kg	15,720	nt
2	Thép cây vằn SD295A, Gr40, CB300-V; D10; L = 11,7m	kg	15,620	nt
3	Thép cây vằn SD295A, CB300-V; D12; L = 11,7m	kg	15,470	nt
4	Thép cây vằn SD295A, Gr40, CB300-V; D14-40; L = 11,7m	kg	15,420	nt
	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; L = 11,7m			nt
1	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D10; L = 11,7m	kg	15,620	nt
2	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D12; L = 11,7m	kg	15,470	nt
3	Thép cây vằn CB400-V; CB500V; D14-40 L = 11,7m	kg	15,420	nt
	Danh sách các điểm phân phối sản phẩm tại Hòa Bình của Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên (Kèm theo Văn bản số 412/GTTN ngày 19/5/2022) :			
1	Công ty TNHH TMDV Hà Hiền; Địa chỉ: Xã Ngọc Lương, huyện Yên Thủy, tỉnh Hòa Bình			
2	Công ty TNHH Đông Hoa; Địa chỉ: Xã Ngọc Lương, huyện Yên Thủy, tỉnh Hòa Bình			
3	Cửa hàng VLXD Minh Mơ; Địa chỉ: Xã Ngọc Lương, huyện Yên Thủy, tỉnh Hòa Bình			
4	Công ty TNHH XD và TM Sơn Nhật (Ngân Nhật); Địa chỉ: Chợ Ốc, xã Thượng Cốc, huyện Lạc Sơn, tỉnh Hòa Bình			
5	Cửa hàng VLXD Phạm Hồ; Địa chỉ: Huyện Lạc Thủy, tỉnh Hòa Bình			
6	Công ty TNHH MTV Thép Miền Bắc; Địa chỉ: Số nhà 72 - Khu 10 - Thị trấn Chi Nê, huyện Lạc Thủy, tỉnh Hòa Bình			
7	Cửa hàng VLXD Trường Phương; Địa chỉ: huyện Lạc Thủy, tỉnh Hòa Bình			
8	Cửa hàng VLXD Anh Đức; Địa chỉ: Huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình			
9	Cửa hàng VLXD Ngà Đạt; Địa chỉ: Xã Thanh Cao, huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình			
10	Cửa hàng VLXD Cường Thạch; Địa chỉ: Xã Thanh Cao, huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình			

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Công ty Cổ phần AUSTNAM; Địa chỉ: Quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội (Báo giá tháng 9 năm 2022)			Tại TP HB
	Tấm lợp kim loại AUSTNAM			
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn POLYESTER,G550.			Tại TPHB
1	Tôn AC11(11 sóng) dày 0,45mm	m2	198,182	nt
2	Tôn AC11(11 sóng) dày 0,47mm	m2	201,818	nt
3	Tôn ATEK1000(6 sóng) dày 0,45mm	m2	199,091	nt
4	Tôn ATEK1000(6 sóng) dày 0,47mm	m2	202,727	nt
5	Tôn ATEK1088(5 sóng) dày 0,45mm	m2	194,545	nt
6	Tôn ATEK1088(5 sóng) dày 0,47mm	m2	199,091	nt
	Tấm lợp liên kết bằng vít mạ nhôm kẽm(A/Z100), sơn POLYESTER,G550			Tại TPHB
1	Tôn AD11(11 sóng) dày 0,42 mm	m2	186,364	nt
2	Tôn AD11(11 sóng) dày 0,45 mm	m2	193,636	nt
3	Tôn AD06(6 sóng) dày 0,42 mm	m2	187,273	nt
4	Tôn AD06(6 sóng) dày 0,45 mm	m2	194,545	nt
5	Tôn AD05(5 sóng) dày 0,42mm	m2	183,636	nt
6	Tôn AD05(5 sóng) dày 0,45 mm	m2	190,909	nt
	Tấm lợp liên kết bằng vít mạ nhôm kẽm(A/Z150), sơn POLYESTER,G340			Tại TPHB
1	Tôn ADTILE(6 sóng giả ngói) dày 0,42mm (G340)	m2	195,455	nt
	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn POLYESTER.			Tại TPHB
1	Tôn ALOK 420 dày 0,45mm . G550	m2	255,455	Tại TPHB
2	Tôn ALOK 420 dày 0,47mm G550	m2	260,909	nt
3	Tôn ASEAM 480 dày 0,45mm G340	m2	234,545	nt
4	Tôn ASEAM 480 dày 0,47mm G340	m2	239,091	nt
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z50, 2 lớp tôn, G340-G550.			Tại TPHB
1	AR-EPS - 0,40/50/0,35, tỉ trọng EPS 11 kg/m3	m2	367,273	nt
2	AR-EPS - 0,45/50/0,35, tỉ trọng EPS 11 kg/m3	m2	382,727	nt
3	AR-EPS - 0,40/50/0,4, tỉ trọng EPS 11 kg/m3	m2	380,000	nt
4	AR-EPS - 0,40/50/0,4, tỉ trọng EPS 11 kg/m3	m2	392,727	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Tấm vách chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z50, 2 mặt tôn, G340.			Tại TP.HB
1	AP-EPS - 0,35/50/0,35, tỉ trọng EPS 11 kg/m ³	m ²	321,818	nt
2	AP-EPS - 0,40/50/0,35, tỉ trọng EPS 11 kg/m ³	m ²	332,727	nt
3	AP-EPS - 0,40/50/0,4, tỉ trọng EPS 11 kg/m ³	m ²	342,727	nt
4	AP-EPS - 0,45/50/0,4, tỉ trọng EPS 11 kg/m ³	m ²	354,545	nt
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150. (Ghi chú: Tôn PU sử dụng giấy PVC giảm 5000 đ/m²)			Tại TP.HB
1	Tôn APU1(11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	288,182	nt
2	Tôn APU1(11 sóng) dày 0,47mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	291,818	nt
3	Tôn APU1(6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	284,545	nt
4	Tôn APU1(6 sóng) dày 0,47mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	289,091	nt
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100. (Ghi chú: Tôn PU sử dụng giấy PVC giảm 5000 đ/m²)			Tại TP.HB
1	Tôn ADPU1(11 sóng) dày 0,4 mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	264,545	nt
2	Tôn ADPU1(6 sóng) dày 0,4 mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	269,091	nt
3	Tôn ADPU1(11 sóng) dày 0,42 mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	260,909	nt
4	Tôn ADPU1(6 sóng) dày 0,42 mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	265,455	nt
5	Tôn ADPU1 (11 sóng) dày 0,4 mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m ³	m ²	270,000	nt
6	Tôn ADPU1 (11 sóng) dày 0,42 mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m ³	m ²	276,364	nt
7	Tôn ADPU1 (6 sóng) dày 0,4 mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m ³	m ²	266,364	nt
8	Tôn ADPU1 (6 sóng) dày 0,42 mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m ³	m ²	272,727	nt
	Phụ kiện(tấm ốp, máng nước...)			
1	Khô 300mm dày 0,47mm	m	59,545	nt
2	Khô 400mm dày 0,47mm	m	78,636	nt
3	Khô 600mm dày 0,47mm	m	114,545	nt
4	Khô 300mm dày 0,45mm	m	58,636	nt
5	Khô 400mm dày 0,45mm	m	76,818	
6	Khô 600mm dày 0,45mm	m	111,818	
7	Khô 300mm dày 0,42mm	m	54,091	nt
8	Khô 400mm dày 0,42mm	m	71,364	nt
9	Khô 600mm dày 0,42mm	m	102,727	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Vật tư phụ			nt
1	Đai bắt tôn Alok	chiếc	11,000	nt
2	Vít 65 mm	chiếc	2,300	nt
3	Vít 45 mm	chiếc	1,700	nt
4	Vít 20 mm	chiếc	1,200	nt
5	Keo Silicone	hộp	48,000	nt
6	Vít bắt đai	chiếc	700	nt
	Tấm lợp kim loại SUNTEK			Tại TP.HB
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ kẽm (A/Z50), sơn POLYESTER,G550/G340			
1	Tôn EC11(11 sóng) dày 0,40mm	m2	130,909	nt
2	Tôn EC11(11 sóng) dày 0,45mm	m2	142,727	nt
3	Tôn EK106(6 sóng) dày 0,40mm	m2	131,818	nt
4	Tôn EK106(6 sóng) dày 0,45mm	m2	143,636	nt
5	Tôn EK108(5sóng) dày 0,40mm	m2	129,091	nt
6	Tôn EK108(5sóng) dày 0,45mm	m2	140,909	nt
	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ kẽm (A/Z50), sơn POLYESTER.			
1	Tôn ELOK 420 dày 0,45mm, G550	m2	204,545	nt
2	Tôn ASEAM 480 dày 0,45mm, G340	m2	192,727	nt
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z50. (Ghi chú: Tôn PU sử dụng giấy PVC giảm 5000/m2)			
1	Tôn EPU1(11 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m3	m2	223,636	nt
2	Tôn EPU1(11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m3	m2	235,455	nt
3	Tôn EPU1(6 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m3	m2	222,727	nt
4	Tôn EPU1(6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m3	m2	234,545	nt
	Phụ kiện(tấm ốp, máng nước Suntek)			
1	Khô 300mm dày 0,45mm	m	45,455	nt
2	Khô 400mm dày 0,45mm	m	59,091	nt
3	Khô 600mm dày 0,45mm	m	85,000	
4	Khô 300mm dày 0,4mm	m	41,818	nt
5	Khô 400mm dày 0,4mm	m	54,545	

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
6	Khở 600mm dày 0,4mm	m	76,818	nt
	Vật liệu phụ			
1	Đai bắt tôn Alok, Aseam	Chiếc	11,000	nt
2	Vít sắt dài 65mm	Chiếc	2,300	nt
3	Vít sắt dài 45 mm	Chiếc	1,700	nt
4	Vít sắt dài 20mm	Chiếc	1,200	nt
5	Vít bắt đai	Chiếc	700	nt
6	Keo Silicone	ống	48,000	nt
	Công ty TNHH XDTM Hoàng Thái; Địa chỉ: Số nhà 20/3, Tổ 6, phường Quỳnh Lâm, thành phố Hòa Bình (Báo giá ngày 05/9/2022)			Thành phố Hòa Bình
	SẢN PHẨM STAR			nt
1	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp Trung hòa độ PH, chống bay màu, chống bong rộp, 24kg/ thùng	Thùng	1,590,000	nt
2	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp Trung hòa độ PH, chống bay màu, chống bong rộp, 6.5kg/ lon	Lon	460,000	nt
3	Sơn lót kháng kiềm nội thất công nghệ NANO Trung hòa độ PH, chống bay màu, bong rộp. Chống rêu mốc, tăng cường tối đa tính chịu thời tiết cho lớp sơn phủ. 24kg/ thùng	Thùng	2,540,000	nt
4	Sơn lót kháng kiềm nội thất công nghệ NANO Trung hòa độ PH, chống bay màu, bong rộp. Chống rêu mốc, tăng cường tối đa tính chịu thời tiết cho lớp sơn phủ. 6.5kg/ lon	Lon	692,000	nt
5	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp Trung hòa độ PH, chống bay màu, chống bong rộp, 24kg/ thùng	Thùng	2,299,091	nt
6	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp Trung hòa độ PH, chống bay màu, chống bong rộp, 6.5kg/ lon	Lon	726,364	nt
7	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất công nghệ NANO Trung hòa độ PH, chống bay màu, bong rộp. Chống rêu mốc, tăng cường tối đa tính chịu thời tiết cho lớp sơn phủ. 24kg/ thùng	Thùng	2,650,000	nt
8	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất công nghệ NANO Trung hòa độ PH, chống bay màu, bong rộp. Chống rêu mốc, tăng cường tối đa tính chịu thời tiết cho lớp sơn phủ. 6.5kg/ lon	Lon	805,000	nt
9	Sơn mịn nội thất Màng sơn mịn, che phủ hiệu quả. 24kg/ thùng	Thùng	680,909	nt
10	Sơn mịn nội thất Màng sơn mịn, che phủ hiệu quả. 6kg/ lon	Lon	240,000	nt
11	Sơn bóng mờ cao cấp Mặt sơn nhẵn mịn, chịu nước, mặt sơn nhẵn mịn. Chống nấm mốc. 25kg/ thùng	Thùng	2,880,727	nt
12	Sơn bóng mờ cao cấp Mặt sơn nhẵn mịn, chịu nước, mặt sơn nhẵn mịn. Chống nấm mốc. 7kg/ lon	Lon	870,909	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
13	Sơn bóng nội thất cao cấp Màng sơn mịn. Chịu nước, chống bám bẩn, dễ lau chùi. Độ phủ cao. Bền màu sắc. 19kg/ thùng	Thùng	2,932,273	nt
14	Sơn bóng nội thất cao cấp Màng sơn mịn. Chịu nước, chống bám bẩn, dễ lau chùi. Độ phủ cao. Bền màu sắc. 5.5kg/ lon	Lon	1,032,000	nt
15	Sơn bóng nội thất cao cấp Màng sơn mịn. Chịu nước, chống bám bẩn, dễ lau chùi. Độ phủ cao. Bền màu sắc. 1.2kg/ lon	Lon	314,545	nt
16	Sơn mịn ngoại thất Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 24kg/ thùng	Thùng	1,980,000	nt
17	Sơn mịn ngoại thất Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 6.5kg/ lon	Lon	702,000	nt
18	Sơn mịn ngoại thất Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 1.4kg/ lon	Lon	280,000	nt
19	Sơn bóng ngoại thất cao cấp Mặt sơn bóng. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 19kg/ thùng	Thùng	3,430,000	nt
20	Sơn bóng ngoại thất cao cấp Mặt sơn bóng. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 5kg/ lon	Lon	1,155,000	nt
21	Sơn bóng ngoại thất cao cấp Mặt sơn bóng. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc. Bền màu sắc. 1.2kg/ lon	Lon	354,000	nt
22	Sơn siêu bóng NỘI THẤT đặc biệt - CN NANO Bề mặt siêu bóng, khả năng đàn hồi cao. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước Bền màu sắc, 19 kg/ thùng	Thùng	3,866,500	nt
23	Sơn siêu bóng NỘI THẤT đặc biệt - CN NANO Bề mặt siêu bóng, khả năng đàn hồi cao. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước Bền màu sắc, 5kg/ lon	Lon	1,105,500	nt
24	Sơn siêu bóng NỘI THẤT đặc biệt - CN NANO Bề mặt siêu bóng, khả năng đàn hồi cao. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước Bền màu sắc, 1.2kg/ lon	Lon	348,000	nt
25	Sơn siêu bóng NGOẠI THẤT đặc biệt - CN NANO Bề mặt siêu bóng, khả năng đàn hồi cao. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc, chống tia cực tím. Bền màu sắc, 5kg/ lon	Lon	1,375,000	nt
26	Sơn siêu bóng NGOẠI THẤT đặc biệt - CN NANO Bề mặt siêu bóng, khả năng đàn hồi cao. Dễ lau chùi, chống bám bẩn. Chịu được nước, chống thấm, chống rêu mốc, chống tia cực tím. Bền màu sắc, 1.2kg/ lon	Lon	385,818	nt
27	Sơn men sứ ngoại, 5kg/ lon	Lon	1,750,909	nt
28	Sơn men sứ ngoại, 1.2kg/ lon	Lon	426,000	nt
29	Sơn siêu trắng cao cấp Độ trắng cao, màng sơn mịn. Chống bóng lóa. 25kg/ thùng	Thùng	1,500,000	nt
30	Sơn siêu trắng cao cấp Độ trắng cao, màng sơn mịn. Chống bóng lóa. 25kg/ thùng, 7kg/ lon	Lon	456,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
31	Sơn bóng phủ Clear Làm bóng và bảo vệ bề mặt tối đa. Bền màu sắc, 5kg/ lon	Lon	1,206,000	nt
32	Sơn bóng phủ Clear Làm bóng và bảo vệ bề mặt tối đa. Bền màu sắc, 1kg/ lon	Lon	377,000	nt
33	Nhũ Vàng, 1kg/ lon	Lon	420,000	nt
34	Sơn chống thấm trộn Xi măng Chống thấm, chống nước, chống nấm mốc. Độ co giãn tốt, che phủ các vết nứt, bám dính tốt. 20kg/ thùng	Thùng	2,255,000	nt
35	Sơn chống thấm trộn Xi măng Chống thấm, chống nước, chống nấm mốc. Độ co giãn tốt, che phủ các vết nứt, bám dính tốt. 5.5kg/ lon	Lon	829,091	nt
36	Sơn chống thấm màu Chống thấm, chống nước, chống nấm mốc. Màu sắc đa dạng, bền màu với thời tiết mưa ẩm, 20kg/ thùng	Thùng	3,245,000	nt
37	Sơn chống thấm màu Chống thấm, chống nước, chống nấm mốc. Màu sắc đa dạng, bền màu với thời tiết mưa ẩm, 5.5kg/ lon	Lon	1,086,000	nt
38	Bột bả loại cao cấp dùng trong nhà, 40kg/ bao	Bao	636,364	nt
39	Bột bả loại cao cấp dùng ngoài nhà, 40kg/ bao	Bao	727,273	nt
	SẢN PHẨM TERRACO			nt
	PUTTY TRÁM TRÉT LOẠI TRỘN SẴN (READY MIXED) GÓC NHỰA ACRYLIC			nt
1	Putty HANDYCOAT INTERIOR (Nội Thất), thùng 25 kg	thùng	570,000	nt
2	Putty HANDYCOAT INTERIOR (Nội Thất), thùng 5 kg	thùng	185,000	nt
3	Putty HANDYCOAT EXTERIOR (Ngoại thất), thùng 25 kg	Thùng	815,000	nt
4	Putty HANDYCOAT EXTERIOR (Ngoại thất), thùng 5 kg	Thùng	235,000	nt
5	HANDYCOAT EZ JOINT thùng 25 kg	Thùng	715,000	nt
6	HANDYCOAT EZ JOINT thùng 5 kg	Thùng	216,700	nt
	MASTIC TRÁM TRÉT LOẠI TRỘN SẴN (READY MIXED) GÓC XI MĂNG		-	nt
1	TERRAMIX SUPER - EX (trắng) - Bao 40 kg	Bao	536,700	nt
2	TERRAMIX SUPER -INT (trắng) - Bao 40 kg	Bao	426,700	nt
	SƠN NƯỚC NỘI THẤT		-	nt
1	TERRAMATT - Thùng 25 kg	Thùng	845,000	nt
2	TERRAMATT - Thùng 5 kg	Thùng	251,700	nt
3	TERRALAST - Thùng 18 lít	Thùng	1,460,000	nt
4	TERRALAST - Thùng 5 lít	Thùng	411,700	nt
5	TERRATOP - Thùng 18 lít	Thùng	2,991,700	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
6	TERRATOP - Thùng 5 lít	Thùng	961,700	nt
	SƠN NƯỚC NGOẠI THẤT		-	nt
1	MAXILUX - Thùng 18 lít	Thùng	1,845,000	nt
2	MAXILUX - Thùng 5 lít	Thùng	573,300	nt
3	TERRASHIELD - Thùng 18 lít	Thùng	2,495,455	nt
4	TERRASHIELD - Thùng 5 lít	Thùng	675,000	nt
5	TERRASHIELD - Lon 1 lít	Thùng	176,700	nt
6	RENU - TILE - Thùng 18 lít	Thùng	3,415,000	nt
7	RENU - TILE - Thùng 5 lít	Thùng	1,066,700	nt
8	VICOAT SUPER - Thùng 18 lít	Thùng	4,266,700	nt
9	VICOAT SUPER - Thùng 5 lít	Thùng	1,261,700	nt
	CÁC SƠN ĐẶC BIỆT		-	nt
1	VELVET-TEX - Thùng 25 kg	Thùng	7,193,300	nt
2	VELVET-TEX - Thùng 5 kg	Thùng	1,930,000	nt
3	HANDYPLUS - Thùng 18 lít	Thùng	4,295,000	nt
4	HANDYPLUS - Thùng 5 lít	Thùng	1,048,300	nt
5	ANTIQUÉ STUCCO - Thùng 25 kg	Thùng	3,151,700	nt
6	ANTIQUÉ STUCCO - Thùng 5 kg	Thùng	755,000	nt
7	FRESCO - Thùng 5 kg	Thùng	923,300	nt
	SƠN TẠO VÂN GAI TRANG TRÍ		-	nt
1	TERRACOAT SMOOTH MR - Thùng 25 kg	Thùng	1,833,300	nt
2	TERRACOAT SMOOTH MR - Thùng 5 kg	Thùng	440,000	nt
3	TERRACOAT SUPERFINE MR - Thùng 25 kg	Thùng	2,363,300	nt
4	TERRACOAT SUPERFINE MR - Thùng 5 kg	Thùng	560,000	nt
5	TERRACOAT STANDARD MR - Thùng 25 kg	Thùng	1,766,700	nt
6	TERRACOAT STANDARD MR - Thùng 5 kg	Thùng	440,000	nt
7	TERRACOAT EXCEL - Thùng 25 kg	Thùng	1,301,700	nt
8	TERRACOAT EXCEL - Thùng 5 kg	Thùng	325,000	nt
9	TERRACOAT TOPCOAT - Thùng 25 kg	Thùng	3,055,000	nt
10	TERRACOAT TOPCOAT - Thùng 5 kg	Thùng	880,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
11	TERRACOAT GRANULE 1.5 mm - Thùng 25 kg	Thùng	1,893,300	nt
12	TERRACOAT GRANULE 1.5 mm - Thùng 25 kg	Thùng	495,000	nt
	SƠN GIẢ ĐÁ, CẨM THẠCH			nt
1	MARBLECOAT thùng 25 kg	Thùng	3,884,000	nt
2	MARBLECOAT thùng 5 kg	Thùng	712,562	nt
3	TERRALITE FINE thùng 25 kg	Thùng	2,485,785	nt
4	TERRALITE STONE thùng 25 kg	Thùng	1,401,488	nt
5	TERRALITE STONE thùng 5 kg	Thùng	325,455	nt
	VỮA DÁN ÓP GẠCH - VỮA CHÀ JOINT			nt
1	TERRAFIX (xám) bao 40 kg	Bao	327,429	nt
2	TERRAFIX (xám) bao 25 kg	Bao	235,571	nt
3	TERRAFIX (xám) bao 5 kg	Bao	58,714	nt
4	TILEBOND 2000 (xám) bao 25 kg	Bao	158,000	nt
5	TILEBOND 2000 (xám) bao 5 kg	Bao	47,143	nt
6	TILEBOND 2100 (trắng) bao 25 kg	Bao	227,429	nt
7	TILEBOND 2100 (trắng) bao 5 kg	Bao	60,286	nt
8	TERRAFIX W11 bao 40 kg	Bao	583,571	nt
9	TERRAFIX W11 bao 25 kg	Bao	374,429	nt
10	TERRAFIX W11 bao 5 kg	Bao	85,286	nt
11	TERRAGROUT - Trắng bao 20 kg	Bao	287,857	nt
12	TERRAGROUT - Trắng bao 5 kg	Bao	81,857	nt
13	TERRAGROUT - Trắng bao 1 kg	Bao	18,571	nt
14	TERRAGROUT G22 bao 5 kg	Bao	113,286	nt
15	TERRAGROUT G22 bao 1 kg	Bao	24,429	nt
	PHỤ GIA TĂNG CƯỜNG ĐỘ BẨM DÍNH VÀ SƠN LÓT		-	nt
1	PENETRATING PRIMER (white) thùng 20 kg	Thùng	1,205,000	nt
2	PENETRATING PRIMER (white) thùng 5 kg	Thùng	393,300	nt
3	PENETRATING PRIMER (clear) thùng 18 kg	Thùng	1,161,700	nt
4	PENETRATING PRIMER (clear) thùng 5 kg	Thùng	391,700	nt
5	TERRAPRIME SUPER thùng 18 lít	Thùng	1,760,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
6	TERRAPRIME SUPER thùng 5 lít	Thùng	525,000	nt
7	P PRIMER PLUS (clear) thùng 18 lít	Thùng	1,443,300	nt
8	P PRIMER PLUS (clear) lon 5 lít	Lon	516,700	nt
9	P PRIMER PLUS (pigmented) thùng 18 lít	Thùng	2,046,700	nt
10	P PRIMER PLUS (pigmented) lon 5 lít	Lon	718,300	nt
11	TERRA KEO thùng 1 lít	Thùng	186,700	nt
	SƠN PHỦ CHỐNG THẨM			nt
1	FLEXICOAT thùng 20 kg	Thùng	2,041,700	nt
2	FLEXICOAT thùng 5 kg	Thùng	603,300	nt
15	FLEXICOAT DECOR (HC) thùng 18 lít	Thùng	2,858,300	nt
16	FLEXICOAT DECOR (HC) thùng 5 lít	Thùng	918,300	nt
17	FLEXICOAT THERMO thùng 18 lít	Thùng	3,109,500	nt
18	FLEXICOAT THERMO lon 5 lít	Lon	947,667	nt
19	WEATHERCOAT ULTRA (resin) thùng 10 kg	Thùng	2,321,667	nt
20	WEATHERCOAT ULTRA POWDER (grey) bao 20 kg	Bao	2,321,667	nt
21	WEATHERCOAT GP (resin) thùng 5 kg	Thùng	1,071,667	nt
22	WEATHERCOAT GP POWDER (grey) bao 15 kg	Bao	1,071,667	nt
23	TERRASEAL (resin) thùng 5 kg	Thùng	741,667	nt
24	TERRASEAL POWDER (grey) bao 15 kg	Bao	741,667	nt
25	TERRABOND AC 100 thùng 5 kg	Thùng	418,833	nt
26	TERRABOND LATEX S100 lon 5 lít	Lon	350,167	nt
27	TERRABOND LATEX S100 thùng 20 lít	Thùng	1,373,333	nt
	SƠN DÙNG CHO SÂN TENNIS VÀ CÁC SÂN THỂ THAO KHÁC		-	nt
1	FLEXIPAVE COATING TEXTURED thùng 20 kg	Thùng	1,863,909	nt
2	FLEXIPAVE COATING TEXTURED lon 5 kg	Lon	517,636	nt
3	FLEXIPAVE COATING SMOOTH thùng 20 kg	Thùng	2,140,636	nt
4	FLEXIPAVE COATING SMOOTH lon 5 kg	Lon	622,364	nt
5	FLEXIPAVE LINE PAINT thùng 25 kg	Thùng	2,273,545	nt
6	FLEXIPAVE LINE PAINT lon 5 kg	Lon	596,091	nt
7	FLEXIPAVE PATCHING COMPOUND RESIN thùng 18 kg	Thùng	985,727	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
8	FLEXIPAVE PATCHING COMPOUND RESIN lon 5 kg	Lon	341,455	nt
9	FLEXIPAVE PATCHING COMPOUND POWDER Bao 20 kg	Bao	250,545	nt
10	FLEXIPAVE FILLER FINE thùng 25 kg	Thùng	941,545	nt
11	FLEXIPAVE PRIMER thùng 18 kg	Thùng	1,027,000	nt
	CÔNG TY CỔ PHẦN JIVC; Địa chỉ Số 508 Trường Chinh - Đống Đa - Hà Nội - Việt Nam (Văn bản số 83 ngày 29 tháng 09 năm 2022)			toàn tỉnh Hòa Bình
I	VẬT LIỆU Ô NGĂN HÌNH MẠNG NEOWEB – LOẠI B THEO TCVN 10544:2014 XUẤT XỨ ISRAEL - SẢN XUẤT TỪ NGUYÊN LIỆU NANO POLYMERIC ALLOY (NEOLOY) - CÓ CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG PHÙ HỢP THEO TCVN 10544:2014			nt
	Neoweb 330: Khoảng cách mỗi hàn 330mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 250mm x 210mm;			nt
1	Neoweb 330-50	m2	157,450	nt
2	Neoweb 330-75	m2	239,520	nt
3	Neoweb 330-100	m2	300,805	nt
4	Neoweb 330-120	m2	376,250	nt
5	Neoweb 330-150	m2	437,536	nt
6	Neoweb 330-200	m2	618,250	nt
	Neoweb 356: Khoảng cách mỗi hàn 356mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 260mm x 224mm;			nt
1	Neoweb 356-50	m2	150,355	nt
2	Neoweb 356-75	m2	224,300	nt
3	Neoweb 356-100	m2	287,024	nt
4	Neoweb 356-120	m2	357,688	nt
5	Neoweb 356-150	m2	433,580	nt
6	Neoweb 356-200	m2	573,842	nt
	Neoweb 445: Khoảng cách mỗi hàn 445mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 340mm x 290mm;			nt
1	Neoweb 445-50	m2	133,051	nt
2	Neoweb 445-75	m2	208,208	nt
3	Neoweb 445-100	m2	254,620	nt
4	Neoweb 445-120	m2	318,040	nt
5	Neoweb 445-150	m2	383,600	nt
6	Neoweb 445-200	m2	508,500	nt
	Neoweb 660: Khoảng cách mỗi hàn 660mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 500mm x 420mm;			nt
1	Neoweb 660-50	m2	94,309	nt
2	Neoweb 660-75	m2	134,600	nt
3	Neoweb 660-100	m2	180,200	nt
4	Neoweb 660-120	m2	225,630	nt
5	Neoweb 660-150	m2	273,530	nt
6	Neoweb 660-200	m2	360,025	nt
	Neoweb 712: Khoảng cách mỗi hàn 712mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 520mm x 448mm;			nt
1	Neoweb 712-50	m2	78,820	nt
2	Neoweb 712-75	m2	115,304	nt
3	Neoweb 712-100	m2	150,320	nt
4	Neoweb 712-120	m2	188,204	nt
5	Neoweb 712-150	m2	217,800	nt
6	Neoweb 712-200	m2	298,300	nt
	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	Cái	8,000	nt
II	VẬT LIỆU Ô NGĂN HÌNH MẠNG NEOWEB CÁI TIỀN - XUẤT XỨ LB NGA - CHUYÊN CHỈ ÁP DỤNG GIA CỔ MÁI DỐC TRỒNG CỎ - CÓ CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG PHÙ HỢP THEO			nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Neoweb cải tiến 356: Khoảng cách mỗi hàn danh định 356mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 260mm x 224mm			nt
1	Neoweb cải tiến 356-75	m2	147,550	nt
2	Neoweb cải tiến 356-100	m2	202,450	nt
3	Neoweb cải tiến 356-120	m2	247,080	nt
4	Neoweb cải tiến 356-150	m2	291,253	nt
	Neoweb cải tiến 445: Khoảng cách mỗi hàn danh định 445mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm x 290mm			nt
1	Neoweb cải tiến 445-75	m2	125,830	nt
2	Neoweb cải tiến 445-100	m2	169,750	nt
3	Neoweb cải tiến 445-120	m2	208,352	nt
4	Neoweb cải tiến 445-150	m2	247,503	nt
	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm			nt
1	Neoweb cải tiến 660-75	m2	85,630	nt
2	Neoweb cải tiến 660-100	m2	115,450	nt
3	Neoweb cải tiến 660-120	m2	140,530	nt
4	Neoweb cải tiến 660-150	m2	168,250	nt
	Neoweb cải tiến 712: Khoảng cách mỗi hàn danh định 712mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 520mm x 480mm			nt
1	Neoweb cải tiến 712-75	m2	78,960	nt
2	Neoweb cải tiến 712-100	m2	103,200	nt
3	Neoweb cải tiến 712-120	m2	126,653	nt
4	Neoweb cải tiến 712-150	m2	152,350	nt
	CÔNG TY TNHH SX TM & XD THIÊN MINH, 75A đường số 17, P. Hiệp Bình Chánh, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh (Văn bản số 238-2022TM/TBG ngày 03/10/2022)			địa bàn tỉnh Hòa Bình
I	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. <i>(Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ</i>			nt
1	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 50W-<70W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,850,000	nt
2	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 70W-<80W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,470,000	nt
3	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 80W-<90W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,830,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
4	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 90W-<100W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,285,000	nt
5	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 100W-<110W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,857,000	nt
6	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 110W-<120W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,330,000	nt
7	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-<130W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,868,000	nt
8	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 130W-<140W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	12,560,000	nt
9	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 140W-<160W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	13,875,000	nt
10	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-<180W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	15,200,000	nt
11	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 180W-<200W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	15,930,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
12	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 200W-<220W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	16,850,000	nt
13	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 220W-<240W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	17,820,000	nt
14	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 240W-<260W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	18,630,000	nt
15	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 260W-<280W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	19,350,000	nt
16	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 280W-<300W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	20,250,000	nt
17	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 300W-320W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	20,980,000	nt
II	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. <i>(Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ</i>			nt
18	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 40W-<60W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	7,300,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
19	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 60W-<70W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	7,800,000	nt
20	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 70W-<80W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,300,000	nt
21	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 80W-<90W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,900,000	nt
22	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 90W-<100W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,400,000	nt
23	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 100W-<110W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,900,000	nt
24	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 110W-<120W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,400,000	nt
25	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-<130W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,250,000	nt
26	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 130W-<140W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,760,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
27	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 140W-<160W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	13,100,000	nt
28	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-<180W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	14,600,000	nt
29	Bộ đèn đường SUPERLUX LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 180W-200W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	15,320,000	nt
III	Bộ đèn đường CARINA LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. (Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu âu, Korea).			nt
30	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 30W-<40W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	5,720,000	nt
31	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 40W-<50W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	6,080,000	nt
32	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 50W-<60W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	6,660,000	nt
33	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 60W-<70W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	7,290,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
34	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 70W-<80W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	7,990,000	nt
35	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 80W-<90W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,600,000	nt
36	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 90W-<100W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,960,000	nt
37	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 100W-<110W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,400,000	nt
38	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 110W-<120W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,750,000	nt
39	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-<130W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,680,000	nt
40	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 130W-<140W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,360,000	nt
41	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 140W-<160W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	12,150,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
42	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-<180W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	12,980,000	nt
43	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 180W-<200W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	13,850,000	nt
44	Bộ đèn đường CARINA LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 200W-220W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	14,720,000	nt
IV	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. (Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu âu, Korea).			nt
45	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 40W-<50W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	6,850,000	nt
46	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 50W-<60W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	7,350,000	nt
47	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 60W-<70W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	7,850,000	nt
48	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 70W-<80W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	8,350,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
49	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 80W-<90W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	8,950,000	nt
50	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 90W-<100W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,450,000	nt
51	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 100W-<110W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	9,950,000	nt
52	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 110W-<120W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,450,000	nt
53	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-<130W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,300,000	nt
54	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 130W-<140W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,730,000	nt
55	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 140W-<160W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	13,150,000	nt
56	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-<180W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	14,650,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
57	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 180W-<200W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	15,370,000	nt
58	Bộ đèn đường O'STAR LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 200W-220W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	15,960,000	nt
V	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. (Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu âu, Korea).			nt
59	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 30W-<50W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối đa của	Bộ	7,350,000	nt
60	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 50W-<70W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối đa của	Bộ	8,850,000	nt
61	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 70W-<80W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối đa của	Bộ	9,520,000	nt
62	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 80W-<90W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối đa của	Bộ	9,880,000	nt
63	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 90W-<100W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	10,350,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
64	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 100W-<110W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	10,920,000	nt
65	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 110W-<120W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,380,000	nt
66	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-<130W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	11,920,000	nt
67	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 130W-<140W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	12,650,000	nt
68	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 140W-<160W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	14,170,000	nt
69	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-<180W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	15,750,000	nt
70	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 180W-<200W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	16,630,000	nt
71	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 200W-<220W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	17,750,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
72	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 220W-<240W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	18,920,000	nt
73	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 240W-<260W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	19,930,000	nt
74	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 260W-<280W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	20,850,000	nt
75	Bộ đèn pha BOSTON LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 280W-<300W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 130 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	21,950,000	nt
VI	Bộ đèn pha MISUN LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. <i>(Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu âu, Korea).</i>			nt
76	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 120W-150W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	16,300,000	nt
77	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 160W-190W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	18,750,000	nt
78	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 200W-230W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥70, Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver ≥ 90%, công suất tổng của bộ đèn ≤ 90% công suất đầu ra tối	Bộ	19,700,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
79	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 240W-270W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	21,600,000	nt
80	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 280W-310W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	23,200,000	nt
81	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 320W-350W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	24,700,000	nt
82	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 360W-400W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	26,800,000	nt
83	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 420W-450W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	27,700,000	nt
84	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 460W-510W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	28,600,000	nt
85	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 520W-610W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	30,700,000	nt
86	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 620W-700W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	32,800,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
87	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 720W-800W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	34,900,000	nt
88	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 820W-900W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	37,000,000	nt
89	Bộ đèn pha MISUN LED SMD, công suất tổng của bộ đèn 920W-1000W, nhiệt độ màu 3000K-4000K, CRI ≥ 70 , Dimming 5 cấp công suất tại đèn, có tích hợp công kết nối chuẩn 1-10V/ Dali, hiệu suất quang của bộ đèn ≥ 140 lm/W (theo công suất tổng của bộ đèn), hiệu suất của bộ driver $\geq 90\%$, công suất tổng của bộ đèn $\leq 90\%$ công suất đầu ra tối	Bộ	39,100,000	nt
VII	Bộ đèn trang trí SMD LED SMD hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. (Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu âu, Korea).			nt
90	Bộ đèn trang trí VISTAR LED 20W-30W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 120 lm/W.	Bộ	9,680,000	nt
91	Bộ đèn trang trí VISTAR LED 31W-40W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 120 lm/W.	Bộ	9,960,000	nt
92	Bộ đèn trang trí VISTAR LED 41W-50W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 120 lm/W.	Bộ	10,570,000	nt
93	Bộ đèn trang trí VISTAR LED 51W-60W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 120 lm/W.	Bộ	11,240,000	nt
94	Bộ đèn trang trí VISTAR LED 61W-70W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 120 lm/W.	Bộ	12,060,000	nt
95	Bộ đèn trang trí SALA LED 21W-30W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 100 lm/W.	Bộ	8,270,000	nt
96	Bộ đèn trang trí SALA LED 31W-40W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 100 lm/W.	Bộ	8,870,000	nt
97	Bộ đèn trang trí SALA LED 41W-50W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 100 lm/W.	Bộ	9,470,000	nt
98	Bộ đèn trang trí SALA LED 51W-60W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 100 lm/W.	Bộ	10,070,000	nt
99	Bộ đèn trang trí SANTIC LED 30W-39W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 110 lm/W.	Bộ	7,260,000	nt
100	Bộ đèn trang trí SANTIC LED 40W-49W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 110 lm/W.	Bộ	7,510,000	nt
101	Bộ đèn trang trí SANTIC LED 50W-60W, dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang ≥ 110 lm/W.	Bộ	7,760,000	nt
102	Bộ đèn trang trí đầu trụ Rilex LED 3W-5W, màu Đỏ hoặc Xanh blue.	Bộ	3,280,000	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
VII I	Bộ đèn đường hầm VIMAX LED hiệu EUROGROUP - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành 5 năm. (Bộ nguồn, module LED SMD và bộ chống sét - Tuổi thọ 100.000 giờ: thương hiệu G7, Châu Âu, Korea).			nt
103	Bộ đèn chiếu sáng sự cố đường hầm VIMAX LED 40W-50W, có bình lưu điện và bộ sạc.	Bộ	18,500,000	nt
104	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 40W-55W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	11,600,000	nt
105	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 60W-75W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	12,300,000	nt
106	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 80W-95W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	13,500,000	nt
107	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 100W-120W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	16,800,000	nt
108	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 130W-140W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	18,000,000	nt
109	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 150W-160W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	22,900,000	nt
110	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 180W-200W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	25,700,000	nt
111	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 220W-240W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	26,800,000	nt
112	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 280W-300W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	33,300,000	nt
113	Bộ đèn chiếu sáng đường hầm VIMAX LED 310W-320W, có dimming, hiệu suất phát quang $\geq 135\text{lm/W}$.	Bộ	35,800,000	nt
IX	Tủ điện chiếu sáng GPRS và Bộ điều khiển chiếu sáng thông minh - Lắp ráp tại Công ty THIÊN MINH - bảo hành			nt
114	Bộ điều khiển Nema thông minh tại đèn IDIM-TM/16ZG	Bộ	2,750,000	nt
115	Bộ điều khiển trung tâm ICENTER-TM/GPRS/4G	Bộ	49,140,000	nt
116	Tủ điện chiếu sáng GPRS 50A	Bộ	70,665,000	nt
117	Tủ điện chiếu sáng GPRS 75A	Bộ	76,230,000	nt
118	Hộp nối cáp rẽ nhánh kín nước TMC-3S/6A-10A IP68 (có đèn báo)	Bộ	1,510,000	nt
119	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B1 IP68 (có đèn báo)	Bộ	210,000	nt
120	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B2 IP68 (có đèn báo)	Bộ	420,000	nt
121	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B3 IP68 (có đèn báo)	Bộ	420,000	nt
	Công ty TNHH nhựa đường PETROLIMEX (Văn bản số 958/CV-PLC.NĐ-TTPC ngày 01/9/2022)			Thượng Lý, Hồng Bàng, TP Hải Phòng
	Loại nhựa đường - xá			nt
1	Nhựa đường 60/70 - xá	Kg	17,000	nt
2	Nhựa đường nhũ tương CSS-1, CRS-1	Kg	16,200	nt
3	Nhũ tương gốc Axit 60% - xá	Kg	16,600	nt
4	Nhựa đường nhũ tương CRS2 - xá	Kg	17,100	nt
5	Nhựa đường polime PMB 1 - xá	Kg	23,500	nt
6	Nhựa đường polime PMB 3 - xá	Kg	24,000	nt
7	Nhựa đường lỏng MC70 - xá	Kg	22,400	nt

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị	Giá thông báo (không có VAT)	Thông báo tại
	Loại nhựa đường - phuy			nt
1	Nhựa đường 60/70 - phuy	Kg	18,800	nt
2	Nhựa đường nhũ tương CSS-1, CRS-1	Kg	18,700	nt
3	Nhựa đường nhũ tương CRS2 - phuy	Kg	19,600	nt
4	Nhựa đường lỏng MC70 - phuy	Kg	24,900	nt
	Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam Petrolimex (Thông cáo báo chí số 28/2022/PLX-TCBC ngày 05/9/2022)			Tỉnh Hòa Bình
1	Xăng E5 RON 92 - II	lít	23,810	nt
2	Dầu điezen DO 0,05 S - II	lít	25,680	nt
	Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam Petrolimex (Thông cáo báo chí số 29/2022/PLX-TCBC ngày 12/9/2022)			Tỉnh Hòa Bình
1	Xăng E5 RON 92 - II	lít	22,670	nt
2	Dầu điezen DO 0,05 S - II	lít	24,660	nt
	Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam Petrolimex (Thông cáo báo chí số 31/2022/PLX-TCBC ngày 21/9/2022)			Tỉnh Hòa Bình
1	Xăng E5 RON 92 - II	lít	22,210	nt
2	Dầu điezen DO 0,05 S - II	lít	22,980	nt
	Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam Petrolimex (Thông cáo báo chí số 32/2022/PLX-TCBC ngày 03/10/2022)			Tỉnh Hòa Bình
1	Xăng E5 RON 92 - II	lít	21,140	nt
2	Dầu điezen DO 0,05 S - II	lít	22,640	nt
	GIÁ ĐẤT SAN LẤP (Văn bản số 1686/SXD-KT&VLXD ngày 16/5/2022, Văn bản số 1313/STC-QLG&CS ngày 17/5/2022 của Sở Tài chính, Văn bản số 2562/CTHBI-KK ngày 19/5/2022 của Cục Thuế Hòa Bình, Văn bản số 1705/STNMT-KS ngày 19/5/2022 của Sở Tài nguyên và Môi trường)			
	giá đất san lấp chỉ tính chi phí khai thác và các chi phí về khoáng sản tại các dự án được thẩm định thiết kế có lượng đất dôi dư và đất dôi dư từ các giấy phép san hạ cải tạo mặt bằng đất nông nghiệp cấp cho hộ gia đình (cơ sở tính toán là chi phí thiết bị thi công, giá nhân công, và các chi phí theo quy định về khoáng sản, gồm: tiền cấp quyền, thuế tài nguyên và phí bảo vệ môi trường theo quy định)			Địa bàn tỉnh Hòa Bình
1	Giá đất cấp I làm vật liệu san lấp	m3	19,947	nt
2	Giá đất cấp II làm vật liệu san lấp	m3	21,912	nt
3	Giá đất cấp III làm vật liệu san lấp	m3	24,162	nt