

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH VĨNH PHÚC
SỞ XÂY DỰNG

CÔNG BỐ

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV NĂM 2020

NĂM 2021

UBND TỈNH VĨNH PHÚC
SỞ XÂY DỰNG

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

Số: /SXD-KTVLXD *Vĩnh Phúc, ngày tháng 01 năm 2021*

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV NĂM 2020
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH VĨNH PHÚC

Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 20/6/2012;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng; Nghị định số 95/2019/NĐ-CP ngày 16/12/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 78/QĐ-SXD ngày 13/4/2020 của Giám đốc Sở Xây dựng về việc thành lập Tổ Khảo sát liên ngành xác định giá vật liệu xây dựng, đơn giá nhân công xây dựng, giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trên địa bàn tỉnh;

Căn cứ Quyết định số 78/QĐ-TKS ngày 13/4/2020 của Tổ trưởng Tổ Khảo sát về việc Ban hành quy chế làm việc của Tổ Khảo sát liên ngành để xác định giá vật liệu xây dựng, đơn giá nhân công xây dựng, giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc;

Trên cơ sở thông nhất của Tổ Khảo sát liên ngành xác định giá vật liệu xây dựng, đơn giá nhân công xây dựng, giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trên địa bàn tỉnh tại Biên bản họp ngày 06/01/2021;

Sở Xây dựng công bố giá vật liệu xây dựng Quý IV/2020 trên địa bàn tỉnh như sau:

1. Giá vật liệu xây dựng trong bảng công bố chưa bao gồm thuế VAT, được xác định trên cơ sở: điều tra thị trường; kết quả trúng thầu các dự án đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh; báo giá của các doanh nghiệp hoạt động trên địa bàn tỉnh về

lĩnh vực sản xuất vật liệu, doanh nghiệp kinh doanh phân phối hoặc đại lý bán hàng cho các nhà sản xuất vật liệu xây dựng ngoài địa bàn tỉnh. Các loại vật liệu xây dựng được công bố giá tại nơi sản xuất, nơi cung ứng thì Chủ đầu tư tổ chức xác định giá vật liệu đến hiện trường công trình như hướng dẫn tại mục 1.2.1 Phụ lục số 4, Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng

2. Bảng giá vật liệu xây dựng kèm theo công bố này là các loại vật liệu phổ biến, được Sở Xây dựng các tỉnh, thành phố thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy theo quy định (đối với các sản phẩm phải thực hiện thủ tục tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy) làm cơ sở tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình theo quy định.

3. Chủ đầu tư, tổ chức tư vấn và các đơn vị liên quan khi sử dụng thông tin về giá vật liệu xây dựng để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng cần căn cứ vào địa điểm công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất công trình, yêu cầu thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật, quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu theo yêu cầu kỹ thuật và xác định giá vật liệu phù hợp giá thị trường đảm bảo hiệu quả, đáp ứng mục tiêu đầu tư tránh thất thoát, lãng phí.

4. Trường hợp các loại vật liệu có giá biến động (tăng hoặc giảm) so với giá công bố hoặc không có trong giá công bố giá, chủ đầu tư có trách nhiệm khảo sát và quyết định giá vật liệu khi xây dựng phục vụ quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình đảm bảo phù hợp với yêu cầu và điều kiện kỹ thuật của từng công trình (phương pháp khảo sát xác định giá vật liệu xây dựng theo hướng dẫn tại Phụ lục số 4, Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng).

5. Chủ đầu tư hoàn toàn chịu trách nhiệm về chủng loại và chất lượng khi sử dụng giá vật liệu trong công bố này; tổ chức kiểm tra vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng, thiết bị lắp đặt vào công trình; thực hiện thí nghiệm kiểm tra chất lượng khi cần thiết. Nhà thầu thi công xây dựng có trách nhiệm thực hiện các công tác kiểm tra, thí nghiệm vật liệu, cấu kiện, vật tư, thiết bị công trình, thiết bị công nghệ trước khi xây dựng và lắp đặt vào công trình xây dựng theo quy định của tiêu chuẩn, yêu cầu của thiết kế và yêu cầu của hợp đồng xây dựng.

6. Các đơn vị sản xuất vật liệu xây dựng chịu trách nhiệm về chất lượng, giá của các loại vật liệu gửi đăng công bố.

7. Đối với bê tông thương phẩm và bê tông nhựa, chủ đầu tư căn cứ vào điều kiện thực tế của dự án để quyết định việc sử dụng giá trong công bố này, giá khảo

sát thị trường hoặc tính chi phí theo hệ thống định mức đơn giá hiện hành cho phù hợp.

8. Đối với vật liệu đất san nền, Sở Xây dựng thông báo tại một số mỏ đất trên cơ sở báo giá của các đơn vị được cấp phép khai thác. Trong quá trình quản lý chi phí đầu tư các tổ chức, cá nhân liên quan có trách nhiệm khảo sát, lựa chọn vị trí mỏ đất và xác định giá đất san nền phù hợp với địa điểm xây dựng công trình, đảm bảo tiết kiệm chi phí đầu tư.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, đề nghị các đơn vị phản ánh kịp thời về Sở Xây dựng để xem xét giải quyết./.

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (b/c);
- Bộ Tài Chính (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Sở TC, Sở Công thương;
- Sở NN&PTNT, Sở GTVT;
- UBND các huyện, TP;
- Lưu: VT, KTVLXD.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Ngọc

**I- CÔNG BỐ GIÁ VLXD ĐẾN CÔNG TRÌNH
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH VINH PHÚC QUÝ IV NĂM 2020**

(Kèm theo Công bố số: 151 /SXD-KTVLXD, ngày 14 / 01 /2021 của Sở Xây dựng)

| STT | Tên - Quy cách -Phẩm chất vật liệu | Căn cứ, cơ sở công bố | ĐVT | Giá vật liệu | |
|------------|--|--|--|--------------|---------|
| A | NHÓM VẬT LIỆU CHO CÔNG TRÌNH DẪN DỤNG | | | | |
| 1 | CÁT CÁC LOẠI | | | | |
| 1.1 | Cát đổ bê tông | | | | |
| <i>a</i> | <i>Vĩnh Yên</i> | <p>1. Điều tra khảo sát thực tế tại bến Chu Phan, Mê Linh, Hà Nội</p> <p>2. Báo giá của Công ty xây dựng Vĩnh Lạc (Bến Cao Đại - Vĩnh Tường) ngày 25/12/2020.</p> <p>3. Điều tra khảo sát thực tế tại bến Vĩnh Thịnh, Vĩnh Tường</p> <p>4. Báo giá của Công ty TNHH MTV cơ sở kinh doanh Minh Đăng (bến Then, Sông Lô) ngày 25/12/2020</p> | đ/m3 | 395.000 | |
| <i>b</i> | <i>Phúc Yên</i> | | đ/m3 | 385.000 | |
| <i>c</i> | <i>Sông Lô</i> | | đ/m3 | 346.000 | |
| <i>d</i> | <i>Lập Thạch</i> | | đ/m3 | 364.000 | |
| <i>e</i> | <i>Tam Dương</i> | | đ/m3 | 401.000 | |
| <i>f</i> | <i>Tam Đảo</i> | | đ/m3 | 380.000 | |
| <i>g</i> | <i>Yên Lạc</i> | | đ/m3 | 395.000 | |
| <i>h</i> | <i>Vĩnh Tường</i> | | đ/m3 | 395.000 | |
| <i>i</i> | <i>Bình Xuyên</i> | | đ/m3 | 401.000 | |
| 1.2 | Cát xây | | | | |
| <i>a</i> | <i>Vĩnh Yên</i> | | <p>3. Điều tra khảo sát thực tế tại bến Vĩnh Thịnh, Vĩnh Tường</p> <p>4. Báo giá của Công ty TNHH MTV cơ sở kinh doanh Minh Đăng (bến Then, Sông Lô) ngày 25/12/2020</p> | đ/m3 | 200.000 |
| <i>b</i> | <i>Phúc Yên</i> | đ/m3 | | 210.000 | |
| <i>c</i> | <i>Sông Lô</i> | đ/m3 | | 181.000 | |
| <i>d</i> | <i>Lập Thạch</i> | đ/m3 | | 199.000 | |
| <i>e</i> | <i>Tam Dương</i> | đ/m3 | | 206.000 | |
| <i>f</i> | <i>Tam Đảo</i> | đ/m3 | | 185.000 | |
| <i>g</i> | <i>Yên Lạc</i> | đ/m3 | | 205.000 | |
| <i>h</i> | <i>Vĩnh Tường</i> | đ/m3 | | 205.000 | |
| <i>i</i> | <i>Bình Xuyên</i> | đ/m3 | | 206.000 | |
| 1.3 | Cát trát | | | | |
| <i>a</i> | <i>Vĩnh Yên</i> | | | đ/m3 | 175.000 |
| <i>b</i> | <i>Phúc Yên</i> | | đ/m3 | 181.000 | |
| <i>c</i> | <i>Sông Lô</i> | | đ/m3 | 151.000 | |
| <i>d</i> | <i>Lập Thạch</i> | | đ/m3 | 169.000 | |
| <i>e</i> | <i>Tam Dương</i> | | đ/m3 | 181.000 | |

| | | | | |
|------------|--|---|------|---------|
| <i>f</i> | Tam Đảo | | đ/m3 | 154.000 |
| <i>g</i> | Yên Lạc | | đ/m3 | 175.000 |
| <i>h</i> | Vĩnh Tường | | đ/m3 | 175.000 |
| <i>i</i> | Bình Xuyên | | đ/m3 | 181.000 |
| 1.4 | Cát đắp nền | | | |
| <i>a</i> | Vĩnh Yên | | đ/m3 | 115.000 |
| <i>b</i> | Phúc Yên | | đ/m3 | 97.000 |
| <i>c</i> | Sông Lô | | đ/m3 | 88.000 |
| <i>d</i> | Lập Thạch | | đ/m3 | 94.000 |
| <i>e</i> | Yên Lạc | | đ/m3 | 90.000 |
| <i>g</i> | Vĩnh Tường | | đ/m3 | 87.000 |
| 2 | SỎI | | | |
| 2.1 | Sỏi chọn sạch 1x2 | | | |
| <i>a</i> | Vĩnh Yên | | đ/m3 | 230.000 |
| <i>b</i> | Phúc Yên | | đ/m3 | 250.000 |
| <i>c</i> | Lập Thạch | | đ/m3 | 240.000 |
| <i>c</i> | Sông Lô | | đ/m3 | 240.000 |
| <i>d</i> | Tam Dương | | đ/m3 | 250.000 |
| <i>e</i> | Tam Đảo | | đ/m3 | 250.000 |
| <i>f</i> | Yên Lạc | | đ/m3 | 235.000 |
| <i>g</i> | Vĩnh Tường | | đ/m3 | 235.000 |
| <i>h</i> | Bình Xuyên | | đ/m3 | 250.000 |
| 3 | ĐÁ GRANITE | | | |
| | Đá bóng ốp lát - dày 18mm (+-2mm) | | | |
| | Tím hoa cà | | đ/m2 | 412.000 |
| | Tím mới | | đ/m2 | 480.000 |
| | Đen ánh kim | <i>Điều tra thực tế tại Công ty TNHH MTV Quang Phát - Lô 33 đường Nguyễn Tất Thành, xã Định Trung, TP Vĩnh Yên, Vĩnh Phúc</i> | đ/m2 | 544.000 |
| | Đen Phú Yên | | đ/m2 | 600.000 |
| | Đỏ Bình Định | | đ/m2 | 760.000 |
| | Đỏ Hoa Phượng | | đ/m2 | 488.000 |
| | Trắng Suối lau | | đ/m2 | 424.000 |
| | Trắng ánh đồng | | đ/m2 | 400.000 |
| | Hồng Gia Lai | | đ/m2 | 520.000 |
| | Vàng Bình Định | | đ/m2 | 624.000 |
| | Xanh Thanh Hóa | | đ/m2 | 664.000 |
| 4 | XI MĂNG | | | |
| 4.1 | <i>XM bao PCB 30 Hoàng Thạch</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.345 |

| | | | | |
|------------|---|--|--------|--------|
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.350 |
| 4.2 | <i>XM bao PCB 40 Hoàng Thạch</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.354 |
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.358 |
| 4.3 | <i>XM bao Vicem Bút sơn PCB30</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.364 |
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.368 |
| 4.4 | <i>XM bao Vicem Bút sơn PCB40</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.382 |
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.386 |
| 4.5 | <i>XM bao PCB 30 Chinfon Hải Phòng</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.260 |
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.265 |
| 4.6 | <i>XM bao PCB 40 Chinfon Hải Phòng</i> | <i>Khảo giá thị trường</i> | đ/kg | |
| | Thành phố Vĩnh Yên, Phúc Yên, Bình Xuyên | | | 1.302 |
| | Huyện Tam Đảo, Lập Thạch, Sông Lô, Vĩnh Tường, Yên Lạc, Tam Dương | | | 1.306 |
| 4.7 | <i>Xi măng trắng</i> | | đ/kg | 3.826 |
| 5 | GẠCH XÂY | | | |
| 5.1 | Gạch bê tông không nung. Công ty TNHH 3-5 Vĩnh Phúc (ĐC nhà máy: xã Tam Phúc, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc). | <i>Công văn số 712/2020/CT 3-5 ngày 07/12/2020</i> | | |
| | Gạch đặc kích thước 210x100x60 | | đ/viên | 1.150 |
| | Gạch 2 lỗ kích thước 210x100x60 | | đ/viên | 1.130 |
| | Gạch đặc kích thước 220x105x60 | | đ/viên | 1.130 |
| | Gạch 2 lỗ kích thước 220x105x60 | | đ/viên | 1.100 |
| | Gạch 3 vách kích thước 390x190x200 | | đ/viên | 13.349 |
| | Gạch 2 vách kích thước 390x190x100 | | đ/viên | 6.839 |

| | | | | |
|------------|--|--|------------------|--------|
| | Gạch Terrazzo kích thước 300x300x30 | | đ/m ² | 90.047 |
| | Gạch Terrazzo kích thước 400x400x30 | | đ/m ² | 90.047 |
| 5.2 | Gạch bê tông không nung. Công ty TNHH sản xuất vật liệu xây dựng Tiến Đại Phát (ĐC nhà máy: xã Yên Thạch, huyện Sông Lô, tỉnh Vĩnh Phúc). | <i>Công văn số 87/CV-TDP ngày 18/12/2020</i> | | |
| | Gạch đặc kích thước 220x105x65 | | đ/viên | 1.250 |
| | Gạch 2 lỗ kích thước 220x105x65 | | đ/viên | 1.230 |
| | Gạch 3 lỗ ngang kích thước 190x200x390 | | đ/viên | 9.800 |
| | Gạch 4 lỗ ngang kích thước 150x200x390 | | đ/viên | 7.800 |
| 5.3 | Gạch bê tông không nung. Công ty TNHH một thành viên sản xuất kinh doanh Minh Đăng (ĐC nhà máy: xã Nhạo Sơn, h.Sông Lô, tỉnh Vĩnh Phúc). | <i>Công văn số 06/CV-MĐ ngày 10/12/2020</i> | | |
| | Gạch đặc kích thước 220x105x60 | | đ/viên | 1.210 |
| | Gạch 2 lỗ kích thước 220x105x60 | | đ/viên | 1.150 |
| | Gạch bê tông rỗng 03 lỗ kích thước 190x190x390 | | đ/viên | 8.400 |
| 6 | THÉP | | | |
| 6.1 | Giá từ ngày 01/10/2020 đến ngày 30/11/2020 | | | |
| | <i>Thép Thái Nguyên (Tính chung cho 9 huyện thị).</i> | | | |
| <i>a</i> | <i>Thép dây và thép cây</i> | | | |
| | Thép tròn trơn cuộn D6:-8 | | đ/kg | 12.320 |
| | Thép gai cuộn D8 | | đ/kg | 12.320 |
| | Thép gai D 10 L=11,7m | | đ/kg | 12.420 |
| | Thép gai D 12 L=11,7m | | đ/kg | 12.420 |
| | Thép gai D 14:-40 L=11,7m | | đ/kg | 12.320 |
| <i>b</i> | <i>Thép hình CT3</i> | | | |
| * | Thép hình chữ L | | | |
| | Loại L63 ÷ L75 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.440 |
| | Loại L80 ÷ 100 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.540 |
| | Loại L120 ÷ 125 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.640 |
| | Loại L130 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.640 |
| * | Thép hình chữ C | | | |
| | Loại C8 ÷ C10 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.640 |
| | Loại C12 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.750 |
| | Loại C14 ÷ C18 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.850 |
| * | Thép hình chữ I | | | |

| | | | | |
|------------|---|--|------|--------|
| | Loại I10 ÷ I12 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.640 |
| | Loại I14 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.750 |
| | Loại I15 ÷ I16 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.850 |
| c | Thép hình SS540 | | | |
| | Loại L63 ÷ L75 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.590 |
| | Loại L80 ÷ 100 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.690 |
| | Loại L120-125 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.850 |
| | Loại L130 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 13.850 |
| | Loại L150 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 14.050 |
| | Thép Việt Đức - Công ty cổ phần sản xuất thép Việt Đức (Tính chung cho 9 huyện thị). | | | |
| * | Mác Thép CB240-T/CI | | | |
| | Thép tròn trơn cuộn F 6-:-8 | | đ/kg | 12.950 |
| * | Mác Thép SD295/CB300/CII/Gr40 | | | |
| | Thép thanh vằn D 10 -D12 | | đ/kg | 12.700 |
| | Thép thanh vằn D 14-D32 | | đ/kg | 12.600 |
| * | Mác Thép SD390/CIII/CB400-V/Gr60 | | | |
| | Thép thanh vằn D 10-D12 | | đ/kg | 12.800 |
| | Thép thanh vằn D 14-D32 | | đ/kg | 12.650 |
| | Thép thanh vằn D 36-D40 | | đ/kg | 13.050 |
| 6.2 | Giá từ ngày 01/12/2020 | | | |
| | Thép Thái Nguyên (Tính chung cho 9 huyện thị). | | | |
| a | Thép dây và thép cây | | | |
| | Thép tròn trơn cuộn D6-:-8 | | đ/kg | 16.200 |
| | Thép gai cuộn D8 | | đ/kg | 16.200 |
| | Thép gai D 10 L=11,7m | | đ/kg | 16.400 |
| | Thép gai D 12 L=11,7m | | đ/kg | 16.400 |
| | Thép gai D 14-:40 L=11,7m | | đ/kg | 16.200 |
| b | Thép hình CT3 | | | |
| * | Thép hình chữ L | | | |
| | Loại L63 ÷ L75 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 15.810 |
| | Loại L80 ÷ 100 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 15.930 |
| | Loại L120 ÷ 125 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.050 |
| | Loại L130 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.050 |
| * | Thép hình chữ C | | | |
| | Loại C8 ÷ C10 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.050 |
| | Loại C12 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.170 |
| | Loại C14 ÷ C18 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.290 |

| | | | | |
|------------|--|--|------|---------|
| * | Thép hình chữ I | | | |
| | Loại I10 ÷ I12 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.050 |
| | Loại I14 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.170 |
| | Loại I15 ÷ I16 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.290 |
| c | Thép hình SS540 | | | |
| | Loại L63 ÷ L75 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 15.990 |
| | Loại L80 ÷ 100 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.110 |
| | Loại L120-125 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.290 |
| | Loại L130 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.290 |
| | Loại L150 (dài L=6m,9m,12m) | | đ/kg | 16.530 |
| | Thép Việt Đức - Công ty cổ phần sản xuất thép Việt Đức (Tính chung cho 9 huyện thị). | | | |
| * | Mác Thép CB240-T/CI | | | |
| | Thép tròn trơn cuộn F 6:-8 | | đ/kg | 15.100 |
| * | Mác Thép SD295/CB300/CII/Gr40 | | | |
| | Thép thanh vằn D 10 -D12 | | đ/kg | 15.000 |
| | Thép thanh vằn D 14-D32 | | đ/kg | 14.800 |
| * | Mác Thép SD390/CIII/CB400-V/Gr60 | | | |
| | Thép thanh vằn D 10-D12 | | đ/kg | 15.100 |
| | Thép thanh vằn D 14-D32 | | đ/kg | 14.900 |
| | Thép thanh vằn D 36-D40 | | đ/kg | 15.250 |
| 6.3 | Thép các cơ sở khác SX (Tính chung cho 9 huyện thị) | | | |
| <i>a</i> | Dây thép | | | |
| | Dây thép D5mm | | đ/kg | 17.905 |
| | Dây thép D3mm | | đ/kg | 18.857 |
| | Dây thép D1mm | | đ/kg | 20.762 |
| <i>b</i> | Thép vuông đặc | | | |
| | Kích thước 20x20,18x18, 16x16, 14x14,12x12, 10x10 | | đ/kg | 16.400 |
| <i>c</i> | Inox (giá thành phẩm) | | | |
| | Inox SUS201 | | đ/kg | 75.000 |
| | Inox SUS304 | | đ/kg | 110.000 |
| 6.4 | Ống thép đen, ống thép mạ kẽm nhúng nóng của Công ty TNHH thép SEAH Việt Nam (Tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Công văn số 28/CV ngày 03/12/2020</i> | | |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0mm đến 1.5mm. Đường kính từ DN10 đến DN 100 | | đ/kg | 17.900 |

| | | | | |
|------------|---|------------------------------------|------------------|---------|
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 17.100 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 16.800 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 5,5mm đến 6,35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 16.800 |
| | Ống thép đen (ống tròn) độ dày trên 6,35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 17.000 |
| | Ống thép đen độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính từ DN125 đến DN200 | | đ/kg | 17.000 |
| | Ống thép đen độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN125 đến DN200 | | đ/kg | 17.000 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 24.100 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | | đ/kg | 23.300 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN100 | | đ/kg | 23.300 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | | đ/kg | 23.500 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | | đ/kg | 24.100 |
| | Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1,0mm đến 2,3mm. Đường kính từ DN 10 đến DN200 | | đ/kg | 18.100 |
| 7 | TẮM LỘP | | | |
| 7.1 | Tấm lọc kim loại AUSTNAM - Công ty Cổ phần AUSTNAM (tính chung cho 9 huyện, thành phố) | <i>Báo giá định kỳ quý IV/2020</i> | | |
| | Tấm lọc liên kết bằng vít, mạ kẽm (A/Z150), sơn POLYESTER, G550 | | | |
| | AC11 (11 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m ² | 165.455 |
| | AC11 (11 sóng) dày 0,47 mm | | đ/m ² | 169.091 |
| | ATEK1000 (6 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m ² | 166.364 |
| | ATEK1000 (6 sóng) dày 0,47 mm | | đ/m ² | 170.000 |
| | ATEK1088 (5 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m ² | 161.818 |

| | | | | |
|-----|--|------------------------------------|---------|---------|
| | ATEK1088 (5 sóng) dày 0,47 mm | | đ/m2 | 166.364 |
| | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ kẽm (A/Z100), sơn POLYESTER, G550 | | | |
| | AD11 (11 sóng) dày 0,42 mm | | đ/m2 | 155.455 |
| | AD11 (11 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m2 | 159.091 |
| | AD06 (6 sóng) dày 0,42 mm | | đ/m2 | 156.364 |
| | AD06 (6 sóng) dày 0,45mm | | đ/m2 | 160.000 |
| | AD05 (5 sóng) dày 0,42mm | | đ/m2 | 152.727 |
| | AD05 (5 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m2 | 156.364 |
| | Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn POLYESTER | | | |
| | ALOK 420 dày 0,45 mm | | đ/m2 | 206.364 |
| | ALOK 420 dày 0,47 mm | | đ/m2 | 195.455 |
| | ASEAM 480 dày 0,45 mm | | đ/m2 | 188.182 |
| | ASEAM 480 dày 0,47 mm | | đ/m2 | 192.727 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z100 | | | |
| | Tôn ADPU1 (11 sóng) dày 0,40 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 237.273 |
| | Tôn ADPU1 (11 sóng) dày 0,42 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 241.818 |
| | Tôn ADPU1 (6 sóng) dày 0,40 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 233.636 |
| | Tôn ADPU1 (6 sóng) dày 0,42 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 238.182 |
| | Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...) | | | |
| | Khở 300mm dày 0,42 mm | | đ/m | 46.364 |
| | Khở 400mm dày 0,42 mm | | đ/m | 60.000 |
| | Khở 600mm dày 0,42 mm | | đ/m | 86.818 |
| | Khở 300mm dày 0,45 mm | | đ/m | 50.000 |
| | Khở 400mm dày 0,45 mm | | đ/m | 64.545 |
| | Khở 600mm dày 0,45 mm | | đ/m | 94.091 |
| | Vật tư phụ | | | |
| | Đai bắt tôn | | đ/chiếc | 9.000 |
| | Vít sắt dài 65mm | | đ/chiếc | 2.300 |
| | Vít sắt dài 45mm | | đ/chiếc | 1.700 |
| | Vít sắt dài 20mm | | đ/chiếc | 1.200 |
| | Keo silicone | | đ/ống | 48.000 |
| 7.2 | Tấm lợp kim loại SUNTEK - Công ty Cổ phần AUSTNAM (tính chung cho 9 | <i>Báo giá định kỳ quý IV/2020</i> | | |

| | | | | |
|------------|---|--|------|---------|
| | huyện, thành phố) | | | |
| | <i>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ kẽm (A/Z50), sơn POLYESTER, G550/G340</i> | | | |
| | EC11 (11 sóng) dày 0,40 mm | | đ/m2 | 99.091 |
| | EC11 (11 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m2 | 107.273 |
| | EK106 (6 sóng) dày 0,40 mm | | đ/m2 | 100.000 |
| | EK106 (6 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m2 | 108.182 |
| | EK108 (5 sóng) dày 0,40 mm | | đ/m2 | 97.273 |
| | EK108 (5 sóng) dày 0,45 mm | | đ/m2 | 104.545 |
| | <i>Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn POLYESTER, G300</i> | | | |
| | ELOK 420 dày 0,45 mm | | đ/m2 | 147.273 |
| | ESEAM 480 dày 0,45 mm | | đ/m2 | 136.364 |
| | <i>Tấm lợp chống nóng, chống ồn APU1</i> | | | |
| | 11 sóng dày 0,40 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 190.000 |
| | 11 sóng dày 0,45 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 197.273 |
| | 6 sóng dày 0,40 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 187.273 |
| | 6 sóng dày 0,45 mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3 | | đ/m2 | 194.545 |
| | <i>Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...)</i> | | | |
| | Khổ 300mm dày 0,45 mm | | đ/m | 32.727 |
| | Khổ 400mm dày 0,45 mm | | đ/m | 41.364 |
| | Khổ 600mm dày 0,45 mm | | đ/m | 59.545 |
| | Khổ 300mm dày 0,40 mm | | đ/m | 34.545 |
| | Khổ 400mm dày 0,40 mm | | đ/m | 44.091 |
| | Khổ 600mm dày 0,40 mm | | đ/m | 64.091 |
| 7.3 | <i>Tôn Olympic sóng vuông loại 11 sóng, khổ 1060</i> | | | |
| | Dày 0,40mm sóng vuông | | đ/m2 | 156.000 |
| | Dày 0,41mm sóng vuông | | đ/m2 | 161.000 |
| | Dày 0,43mm sóng vuông | | đ/m2 | 168.000 |
| | Dày 0,46mm sóng vuông | | đ/m2 | 178.000 |
| 8 | CỬA NHỰA LỖI THÉP, CỬA NHÔM HỆ, VÁCH NHÔM HỆ (Tính chung cho 9 huyện thị) | | | |

| | | | | |
|------------|---|--|------|-----------|
| 8.1 | CỬA NHỰA PRIDE WINDOWS - Công ty TNHH Pride Việt Nam số 1 Lê Lợi, Vinh Yên, Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 19,09/PrimeVN-CV ngày 19/9/2020</i> | | |
| | <i>Kính của Công ty Cổ phần đầu tư sản xuất và Thương mại Hồng Phúc sử dụng dấu chất lượng HONG PHUC CONINCO QCVN 16:2019 BXD; thanh nhựa lõi thép của Công ty TNHH xây dựng và thương mại Phong Cách Mới sử dụng dấu chất ISSQ QC 1807; thanh nhôm của Công ty TNHH thương mại và Dịch vụ Mạnh Quy sử dụng dấu chất lượng Vinacontrol CE</i> | | | |
| a | Cửa đi, cửa nhựa, vách nhựa Euro profile (phụ kiện đồng bộ) | | | |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m2 | 1.768.000 |
| | Vách kính, kính 638 mm | | đ/m2 | 2.068.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m2 | 2.500.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.800.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m2 | 2.400.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.700.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 3.900.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.200.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 5mm | | đ/m2 | 3.450.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.750.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m2 | 3.500.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.800.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 4.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.400.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 4.200.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 4.900.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 5.200.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m2 | 2.800.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|------|-----------|
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.100.000 |
| b | Cửa đi, cửa nhựa, vách nhựa Jatek profile hệ shide (phụ kiện đồng bộ) | | | |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m2 | 1.470.000 |
| | Vách kính, kính 6,38 mm | | đ/m2 | 1.770.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m2 | 1.950.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.250.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m2 | 1.850.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.150.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 2.600.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lệch kính 5mm | | đ/m2 | 2.870.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lệch kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.170.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m2 | 3.000.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.300.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 3.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.800.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 3.700.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 3.900.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.200.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m2 | 2.600.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.900.000 |
| c | Cửa đi, cửa nhựa, vách nhựa Queen profile (phụ kiện đồng bộ) | | | |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m2 | 2.200.000 |
| | Vách kính, kính 6,38 mm | | đ/m2 | 2.500.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m2 | 3.100.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.400.000 |

| | | | | |
|----------|---|--|------------------|-----------|
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m ² | 3.000.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.300.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 4.200.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.500.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 5mm | | đ/m ² | 4.500.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.800.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m ² | 4.200.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 4.600.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.900.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 4.800.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 5.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 5.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 5.300.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m ² | 3.100.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.400.000 |
| d | Cửa đi, cửa nhựa, vách Profile nhựa màu đen, xanh, vân gỗ (phụ kiện đồng bộ) | | | |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m ² | 1.868.000 |
| | Vách kính, kính 6,38 mm | | đ/m ² | 2.168.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m ² | 2.600.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m ² | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m ² | 2.500.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m ² | 2.800.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 4.000.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.300.000 |

| | | | | |
|----------|---|--|------|-----------|
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lập kính 5mm | | đ/m2 | 3.550.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lập kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.850.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m2 | 3.600.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.900.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 4.200.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 4.300.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 4.600.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 5.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 5.400.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m2 | 3.100.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.400.000 |
| d | Cửa đi, cửa nhựa, vách Nhôm hệ Việt Pháp hệ 4400, 4500, 2600 | | | |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m2 | 1.800.000 |
| | Vách kính, kính 6,38 mm | | đ/m2 | 2.100.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m2 | 2.400.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.700.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m2 | 2.300.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.600.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 2.500.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m2 | 2.800.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lập kính 5mm | | đ/m2 | 2.700.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độ lập kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.000.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m2 | 2.900.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m2 | 3.000.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|------------------|-----------|
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.300.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.200.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.400.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.700.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m ² | 2.800.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.100.000 |
| d | Cửa đi, cửa nhựa, vách Nhôm hệ cao cấp EuroVN hệ 5500 | | | |
| | Vách kính mặt dựng khổ lớn, kính 10.38mm | | đ/m ² | 3.500.000 |
| | Vách kính, kính 5 mm | | đ/m ² | 2.000.000 |
| | Vách kính, kính 6,38 mm | | đ/m ² | 2.300.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 5mm | | đ/m ² | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh không vách, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.200.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 5mm | | đ/m ² | 2.800.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh có vách, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.100.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.000.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở lật, mở hất 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.300.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 5mm | | đ/m ² | 3.200.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh, 4 cánh mở quay độc lập kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.500.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 5mm | | đ/m ² | 3.400.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh, 3 cánh, 4 cánh kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.700.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.500.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 3.800.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.700.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 5mm | | đ/m ² | 3.900.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh, kính 6,38mm | | đ/m ² | 4.200.000 |
| | Cửa dạng vòm, kính 5mm | | đ/m ² | 3.500.000 |

| | | | | |
|------------|---|--|------|-----------|
| | Cửa dạng vòm, kính 6,38mm | | đ/m2 | 3.800.000 |
| 8.2 | Cửa nhôm hê, cửa nhựa lõi thép- Công ty TNHH MTV Cơ khí xây dựng và Thương mại Vĩnh Phúc (ĐC phường Khai Quang, TP. Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc) | <i>Công văn số 66/CKXDVP ngày 18/12/2020</i> | | |
| | <i>Kính của Công ty TNHH đầu tư thương mại Khánh Phú sử dụng dầu chất lượng VN VLXD TCVN 7364-2:2018; Thanh nhôm của Công ty Cổ phần Nhôm Sông Hồng sử dụng dầu chất lượng VIBM QCVN 16:2017; thanh nhựa lõi thép của Công ty Mai Phương sử dụng dầu chất lượng VinacontrolCE QCVN 16/2017/BXD - 05021-QRCM</i> | | | |
| * | Cửa nhựa lõi thép VP Doors | | | |
| | Vách kính, kính trắng 5mm | | đ/m2 | 1.370.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 1.620.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 1.850.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.580.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.580.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.670.000 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.730.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.930.000 |
| | Cửa đi 4 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.650.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.850.000 |
| | Cửa đi 4 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.360.000 |
| | Các cửa đi, cửa sổ, vách kính cố định khi sử dụng kính 6,38mm, 8,38mm, 10,38mm kính hộp 5x9x5 đơn giá được bổ sung | | | |
| | Chia đồ các loại cửa và vách kính | | đ/m2 | 300.000 |
| | Hao phí cuốn vòm | | đ/m2 | 250.000 |
| | Giá chênh kính 6,38 | | đ/m2 | 150.000 |
| | Giá chênh kính 8,38 | | đ/m2 | 250.000 |

| | | | | |
|------------|---|---|------|-----------|
| | Giá chênh kính 10,38 | | đ/m2 | 350.000 |
| | Giá chênh kính hộp 5x9x5 | | đ/m2 | 450.000 |
| * | Cửa nhôm VP Doors | | | |
| | Hệ mặt đứng 1100 kính 10,38mm | | đ/m2 | 1.950.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.890.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.890.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.150.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.150.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.150.000 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.350.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.250.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.970.000 |
| 8.3 | Cửa nhựa lõi thép, cửa nhôm hệ - Công ty TNHH Vinafaco (ĐC nhà máy: Phường Đông Đa, thành phố Vinh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc) | <i>Công văn số 02/CV-TMTĐVP ngày 02/12/2020</i> | | |
| | <i>Kính của Công ty TNHH đầu tư thương mại Khánh Phú sử dụng dấu chất lượng VN VLXD TCVN 7364-2:2018; Thanh nhôm của Công ty Cổ phần Tập đoàn Fravi Việt Nam sử dụng dấu chất lượng Quatest1 038417</i> | | | |
| | Cửa nhựa | | | |
| | Vách kính, kính trắng 5mm | | đ/m2 | 1.405.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 1.717.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 1.998.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.150.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.008.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.758.000 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.471.000 |

| | | | | |
|-----|---|---|------|-----------|
| | Cửa đi 2 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.948.000 |
| | Cửa đi 4 cánh mở quay; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.981.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 2.917.000 |
| | Cửa đi 4 cánh mở trượt; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí GQ | | đ/m2 | 3.459.000 |
| | Các cửa đi, cửa sổ, vách kính cố định khi sử dụng kính 6,38mm, 8,38mm, 10,38mm kính hộp 5x9x5 đơn giá được bổ sung | | | |
| | Chia đồ các loại cửa và vách kính | | đ/m2 | 258.000 |
| | Hao phí cuốn vòm | | đ/m2 | 280.000 |
| | Giá chênh kính 6,38 | | đ/m2 | 149.000 |
| | Giá chênh kính 8,38 | | đ/m2 | 260.000 |
| | Giá chênh kính 10,38 | | đ/m2 | 378.000 |
| | Giá chênh kính hộp 5x9x5 | | đ/m2 | 459.000 |
| | Cửa nhôm hệ | | | |
| | Hệ mặt đứng 1100 kính trắng 10,38mm | | đ/m2 | 1.978.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.955.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.945.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.207.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.205.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.562.000 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.415.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.565.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.507.000 |
| 8.4 | Cửa Nhôm hệ - Công ty TNHH sản xuất và Thương mại Khanh Hoa (ĐC Công ty: xã Tiên Lữ, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc); | <i>Công văn số 23/CV-KH ngày 01/12/2020</i> | | |

| | | | | |
|------------|---|---|------|-----------|
| | <i>Kính của Công ty Cổ phần kính an toàn Việt Nhật nhân hiệu VSG sử dụng dầu chất lượng VIBM QCVN 16:2019; Thanh nhôm của Công ty Cổ phần Nhôm Sông Hồng sử dụng dầu chất lượng VIBM QCVN 16:2017;</i> | | | |
| | Cửa nhôm hệ | | | |
| | Hệ mặt đứng | | đ/m2 | 2.100.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 1.950.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.019.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.437.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.250.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.210.000 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.450.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.635.000 |
| | Cửa đi 4 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 3.486.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.150.000 |
| 8.5 | Cửa nhôm hệ - Công ty Cổ phần đầu tư và Xây dựng A Cộng (ĐC Công ty: Phường Liên Bảo, Thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc); | <i>Công văn số 02/CV-KH ngày 15/12/2020</i> | | |
| | <i>Kính của Công ty Cổ phần kính an toàn Việt Nhật nhân hiệu VSG sử dụng dầu chất lượng VIBM QCVN 16:2017; Thanh nhôm của Công ty TNHH xuất nhập khẩu và Thương mại New Aluminium sử dụng dầu chất lượng Ninacontrol CE</i> | | | |
| | Cửa nhôm hệ Việt Pháp | | | |
| | Vách kính, kính trắng 5mm | | đ/m2 | 1.760.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.070.000 |
| | Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.128.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | | đ/m2 | 2.287.000 |

| | | |
|--|------|-----------|
| Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.350.000 |
| Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ 4400; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.287.000 |
| Cửa đi 1 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.614.000 |
| Cửa đi 2 cánh mở quay hệ 450; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.614.000 |
| Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.514.000 |
| Cửa đi 4 cánh mở trượt hệ 2600; kính trắng 5mm, phụ kiện kim khí đồng bộ | đ/m2 | 2.578.000 |
| Các cửa đi, cửa sổ, vách kính cố định khi sử dụng kính 6,38mm, 8,38mm, 10,38mm đơn giá được bổ sung | | |
| Giá chênh kính 6,38 | đ/m2 | 162.000 |
| Giá chênh kính 8,38 | đ/m2 | 198.000 |
| Giá chênh kính 10,38 | đ/m2 | 298.000 |
| Cửa nhôm XingFa | | |
| Vách kính, kính trắng 5mm | đ/m2 | 2.640.000 |
| Cửa sổ mở trượt 2 cánh, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 2.840.000 |
| Cửa sổ mở trượt 4 cánh kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 2.914.000 |
| Cửa sổ mở quay 1 cánh hệ 55 kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 3.082.000 |
| Cửa sổ mở quay 2 cánh hệ 55, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 3.123.000 |
| Cửa sổ mở hất 1 cánh hệ 55 kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 3.082.000 |
| Cửa đi mở quay 1 cánh hệ 55, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 3.165.000 |
| Cửa đi mở quay 2 cánh hệ 55, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 3.365.000 |
| Cửa đi mở trượt 2 cánh, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 2.780.000 |
| Cửa đi mở trượt 4 cánh, kính trắng 5mm (Chưa có phụ kiện) | đ/m2 | 2.807.000 |
| Phụ kiện Kinlong cửa XingFa | | |
| Phụ kiện cửa sổ mở trượt 2 cánh | đ/bộ | 320.000 |
| Phụ kiện cửa sổ mở trượt 4 cánh | đ/bộ | 530.000 |
| Phụ kiện cửa sổ mở hất/ quay | đ/bộ | 780.000 |
| Phụ kiện cửa sổ mở quay 2 cánh | đ/bộ | 995.000 |

| | | | | |
|------------|---|--|-------|-----------|
| | Phụ kiện cửa đi mở quay 1 cánh | | đ/bộ | 1.540.000 |
| | Phụ kiện cửa đi mở quay 2 cánh | | đ/bộ | 2.385.000 |
| | Phụ kiện cửa đi mở quay 4 cánh | | đ/bộ | 5.030.000 |
| | Phụ kiện cửa đi mở trượt 2 cánh | | đ/bộ | 720.000 |
| | Phụ kiện cửa đi mở trượt 4 cánh | | đ/bộ | 885.000 |
| | Các cửa đi, cửa sổ, vách kính cố định khi sử dụng kính 6,38mm, 8,38mm, 10,38mm đơn giá được bổ sung | | | |
| | Giá chênh kính 6,38 | | m2 | 162.000 |
| | Giá chênh kính 8,38 | | m2 | 198.000 |
| | Giá chênh kính 10,38 | | m2 | 298.000 |
| 9 | SƠN -BỘT BẢ | | | |
| 9.1 | Sơn, bột bả IAech Cpon, Oskar. Công ty TNHH Giang An Phú - Địa chỉ KĐT Quảng Lợi phường Tích Sơn, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc (Sở Xây dựng Vĩnh Phúc tiếp nhận Hợp quy sản phẩm tại Thông báo số 799/TB-SXD-KTVLXD ngày 11/11/2020) | <i>Công văn số 03/CT-GAP ngày 14/12/2020</i> | | |
| b | Sơn lót | | | |
| | Sơn lót ngoại thất chống kiềm cao cấp | | đ/lít | 93.434 |
| | Sơn lót ngoại thất chống kiềm | | đ/lít | 70.707 |
| c | Sơn trong | | | |
| | Sơn nội thất mịn | | đ/lít | 69.697 |
| | Sơn nội thất mịn siêu trắng | | đ/lít | 88.384 |
| | Sơn nội thất bóng ngọc trai | | đ/lít | 169.192 |
| d | Sơn ngoài | | | |
| | Sơn mịn ngoại thất cao cấp | | đ/lít | 93.434 |
| | Sơn ngoại thất bóng ngọc trai | | đ/lít | 214.646 |
| 9.2 | Sơn, bột bả JYKA. Công ty TNHH sản xuất Thương mại và Xây dựng Bảo Sơn. Địa chỉ: KCN Bá Thiện, xã Bá Hiến, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc (Sở Xây dựng Vĩnh Phúc tiếp nhận Hợp quy sản phẩm tại Thông báo số 367/TB-SXD-KTVLXD ngày 19/5/2020) | <i>Công văn số 03/HC-BS ngày 04/12/2020</i> | | |
| a | Bột bả | | | |
| | Bột trét cao cấp chống thấm 3 trong 1 | | đ/kg | 7.325 |
| | Bột bả chống thấm ngoại thất cao cấp | | đ/kg | 4.875 |
| | Bột bả nội thất cao cấp | | đ/kg | 4.050 |
| b | Sơn lót | | | |

| | | | | |
|-------------|--|---|------------------|-----------|
| | Sơn lót na nô kiềm co giãn ngoại thất | | đ/lít | 103.889 |
| | Sơn lót chống kiềm nội thất | | đ/lít | 66.889 |
| c | Sơn ngoại thất | | | |
| | Sơn phủ ngoại thất 9in1 high gloss | | đ/lít | 223.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất nano clean | | đ/lít | 174.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất super satin | | đ/lít | 163.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất 5in1 | | đ/lít | 83.000 |
| c | Sơn nội thất | | | |
| | Sơn phủ nội thất 8in1 high gloss | | đ/lít | 199.000 |
| | Sơn phủ nội thất 7in1 | | đ/lít | 137.400 |
| | Sơn phủ nội thất 6in1 | | đ/lít | 136.000 |
| | Sơn phủ nội thất lau chùi | | đ/lít | 93.400 |
| | Sơn phủ nội thất siêu trắng | | đ/lít | 57.800 |
| 9.3 | Sơn nội, ngoại thất cao cấp Kaipen của Công ty TNHH sơn Keipen. ĐC: xóm Đông, xã Duy Phiên huyện Tam Dương, tỉnh Vĩnh Phúc (Tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Công văn số 01/CV-CTKP ngày 18/12/2020</i> | | |
| | Sơn lót nội thất chống kiềm K3 | | đ/lít | 60.100 |
| | Sơn lót ngoại thất chống kiềm K4 | | đ/lít | 68.200 |
| | Sơn nội thất láng mịn K1 | | đ/lít | 37.100 |
| | Sơn ngoại thất cao cấp bóng K2 | | đ/lít | 40.100 |
| 10 | VÁN KHUÔN, CÂY CHỐNG (Tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Khảo sát thực tế</i> | | |
| | Ván khuôn gỗ tạp dày 20 | | đ/m ³ | 1.417.827 |
| | Ván khuôn gỗ tạp dày 25 | | đ/m ³ | 1.772.372 |
| | Cây chống đường kính trung bình φ60-φ80 | | đ/m | 4.000 |
| 11 | GẠCH ỐP LÁT (Tính chung cho 9 huyện thị) | | | |
| 11.1 | Gạch ốp lát của Công ty Cổ phần gạch men TASA (Khu CN Thụy Vân, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ) | <i>Công văn số 29/TBTS ngày 15/9/2020</i> | | |
| a | Gạch lát nền | | | |
| | Gạch lát nền chống trơn, KT 30x30cm | | đ/m ² | 213.950 |
| | Gạch lát nền chống trơn KT 40x40cm | | đ/m ² | 288.500 |
| | Gạch lát nền KT 50x50cm | | đ/m ² | 103.000 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm loại KTS mài cạnh | | đ/m ² | 145.000 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm loại Porcelain | | đ/m ² | 242.000 |

| | | | | |
|-------------|---|--|------------------|---------|
| | Gạch lát nền KT 80x80cm loại Porcelain bóng kính toàn phần | | đ/m ² | 322.250 |
| b | Gạch ốp | | | |
| | Gạch ốp KT 30x45cm | | đ/m ² | 126.675 |
| | Gạch ốp KT 30x60cm | | đ/m ² | 213.950 |
| | Gạch ốp KT 40x80cm | | đ/m ² | 288.500 |
| 11.2 | Gạch ốp lát của Công ty VITTO - VP (Khu CN Tam Dương II xã Kim Long, huyện Tam Dương, tỉnh Vĩnh Phúc) | <i>Công văn số 03/2020/CV-VTG ngày 25/8/2020</i> | | |
| a | Gạch lát nền | | | |
| | Gạch lát nền chống trơn, KT 30x30cm | | đ/m ² | 205.537 |
| | Gạch lát nền KT 50x50cm loại 1 | | đ/m ² | 99.464 |
| | Gạch lát nền KT 50x50cm mài bóng loại 1 | | đ/m ² | 140.448 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm loại 1 | | đ/m ² | 139.740 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm men matt loại 1 | | đ/m ² | 200.516 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm mài bóng loại 1 | | đ/m ² | 231.476 |
| | Gạch lát nền KT 80x80cm mài bóng loại 1 | | đ/m ² | 307.344 |
| | Gạch lát nền KT 60x90cm mài bóng loại 1 | | đ/m ² | 403.004 |
| | Gạch lát nền KT 60x120cm mài bóng loại 1 | | đ/m ² | 535.524 |
| b | Gạch ốp | | | |
| | Gạch ốp KT 30x45cm | | đ/m ² | 122.241 |
| | Gạch ốp KT 30x60cm | | đ/m ² | 205.537 |
| | Gạch ốp KT 30x80cm | | đ/m ² | 275.783 |
| 11.3 | Gạch ốp lát của Công ty Cổ phần CMC; địa chỉ: Lô B10-B11 KCN Thụy Vân, xã Thụy Vân, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ | <i>Công văn số 1575/CV-CMC ngày 19/12/2020</i> | | |
| a | Gạch lát nền | | | |
| | Gạch lát nền chống trơn, KT 30x30cm | | đ/m ² | 154.000 |
| | Gạch lát nền ceramic KT 60x60cm mài bóng nano loại 1 | | đ/m ² | 230.000 |
| | Gạch lát nền KT 60x60cm loại Porcelain loại 1 | | đ/m ² | 208.000 |
| | Gạch lát nền KT 80x80cm loại Porcelain bóng màu sáng | | đ/m ² | 306.000 |
| | Gạch lát nền KT 80x80cm loại Porcelain bóng màu đậm | | đ/m ² | 321.000 |
| b | Gạch ốp | | | |
| | Gạch ốp KT 30x60 | | đ/m ² | 168.000 |
| | Gạch ốp KT 40x80 | | đ/m ² | 247.000 |

| | | | | |
|-------------|--|---|------------------|-----------|
| 11.4 | Đá tự nhiên ốp lát - Công ty cổ phần bê tông Bảo Quân Vĩnh Phúc (địa chỉ nhà máy: xã Quất Lưu, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc) | <i>Công văn số 32/2020/BTBQ ngày 15/12/2020</i> | | |
| a | Đá lát hè, sân vườn: màu xanh xám, nâu xám | | | |
| | Đá lát hè (300x300x25)mm | | đ/m ² | 218.000 |
| | Đá lát hè (400x400x25)mm | | đ/m ² | 218.000 |
| | Đá lát hè (300x600x25)mm | | đ/m ² | 218.000 |
| | Đá lát hè (300x300x30)mm | | đ/m ² | 246.000 |
| | Đá lát hè (400x400x30)mm | | đ/m ² | 246.000 |
| | Đá lát hè (300x600x30)mm | | đ/m ² | 246.000 |
| | Đá lát hè (300x300x40)mm | | đ/m ² | 312.000 |
| | Đá lát hè (400x400x40)mm | | đ/m ² | 312.000 |
| | Đá lát hè (300x600x40)mm | | đ/m ² | 312.000 |
| b | Đá ốp lát các loại (đá Gabro độ cứng cấp 7) | | | |
| | Đá lát hè dày 25 mm cắt quy cách kích thước từ (20-:-60)cm | | đ/m ³ | 8.700.000 |
| | Đá lát hè dày 30 mm cắt quy cách kích thước từ (20-:-60)cm | | đ/m ³ | 8.200.000 |
| | Đá lát hè dày 40 mm cắt quy cách kích thước từ (20-:-60)cm | | đ/m ³ | 7.800.000 |
| | Chi phí mài hone đá | | đ/m ² | 30.000 |
| | Bấm mặt tạo nhám vát cạnh đá lát hè | | đ/m ² | 30.000 |
| c | Bó vỉa các loại (Đá Marble, đá Gabro, đá hoa cương...) độ cứng cấp 6-:-7, màu xanh xám, nâu xám | | | |
| | Bó vỉa đã vát cạnh KT(1000x180x230)mm | | đ/m | 242.000 |
| | Bó vỉa đã vát cạnh KT(1000x260x230)mm | | đ/m | 363.000 |
| | Bó vỉa đã vát cạnh KT(1000x300x200)mm | | đ/m | 363.000 |
| | Vỉa hố trồng cây(1000x200x100-180)mm | | đ/m | 215.000 |
| | Vỉa hố trồng cây(1200x200x120)mm | | đ/viên | 171.000 |
| | Tấm đan rãnh(500x250x50)mm | | đ/m ² | 365.000 |
| | Tấm đan rãnh(250x250x50)mm | | đ/m ² | 365.000 |
| | Đá phiến bó vỉa, bó hố trồng cây các loại dài ≥1000mm, rộng ≥200mm cao từ (200-:- 350)mm | | đ/m ³ | 5.800.000 |

| | | | | |
|-------------|--|---|------|-----------|
| d | Đá ốp lát các loại (Đá Marble, đá Gabro, đá hoa cương...) độ cứng cấp 6-:-7 | | | |
| | Đá ốp lát màu trắng xám, vân gỗ, xanh xám, nâu xám đã mài và đánh bóng dày 20mm (quy cách đá slab tấm lớn) | | đ/m2 | 600.000 |
| | Đá ốp lát màu xanh xám, màu nâu xám, trắng xám đã mài và đánh bóng dày 20±2mm, cắt quy cách theo nhu cầu của khách, kích thước đá ≥(60x60)cm | | đ/m2 | 780.000 |
| | Đá ốp lát màu xanh xám, màu nâu xám, trắng xám đã mài và đánh bóng dày 20±2mm, cắt quy cách theo nhu cầu của khách, kích thước đá ≥(80x80)cm | | đ/m2 | 840.000 |
| 12 | BÊ TÔNG THƯỜNG PHẨM | | | |
| 12.1 | Sản phẩm của công ty Cổ phần đầu tư và xây dựng Bảo Quân - Công ty cổ phần Bê tông Vĩnh Phúc (tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Công văn số 32/2020/BTBQ ngày 15/12/2020</i> | | |
| | BT M100, đá 1x2, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 772.347 |
| | BT M150, đá 1x2, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 811.273 |
| | BT M200, đá 1x2, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 861.537 |
| | BT M200, đá 2x4, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 831.555 |
| | BT M250, đá 1x2, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 922.091 |
| | BT M250, đá 2x4, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 881.818 |
| | BT M300, đá 1x2, độ sụt (12±2)cm | | đ/m3 | 977.945 |
| | BT M300, đá 1x2, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 962.945 |
| | BT M300, đá 2x4, độ sụt (10±2)cm | | đ/m3 | 944.363 |
| | BT M350, đá 1x2, độ sụt (12±2)cm | | đ/m3 | 1.064.483 |
| 15 | DÂY ĐIỆN VÀ THIẾT BỊ ĐIỆN | | | |
| 15.1 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần Đông Giang - Địa chỉ Công ty: số 37 Phố Nguyễn Sơn - phường Ngọc Lâm, Quận Long Biên - thành phố Hà Nội | <i>Công văn số 1012/2020/ CV-ĐG ngày 10/12/2020</i> | | |
| a | DÂY ĐIỆN 1 LỖI RUỘT MỀM GOLDCUP 450/750V - Cu/PVC (TCVN6610-3/IEC60227-3) | | | |
| | CV 1.5R5-0.45-X | | đ/m | 4.159 |
| | CV 2.5R5-0.45-X | | đ/m | 6.637 |
| | CV 4R5-0.45-X | | đ/m | 10.610 |
| | CV 6R5-0.45-X | | đ/m | 15.619 |
| | CV 10R5-0.45-X | | đ/m | 26.498 |
| | CV 16R5-0.45-X | | đ/m | 40.245 |

| | | | | |
|----------|---|--|-----|---------|
| | CV 25R5-0.45-X | | đ/m | 63.706 |
| | CV 35R5-0.45-X | | đ/m | 88.510 |
| | CV 50R5-0.45-X | | đ/m | 126.908 |
| | CV 70RC-0.45-X | | đ/m | 176.322 |
| | CV 95RC-0.45-X | | đ/m | 235.320 |
| | CV 120RC-0.45-X | | đ/m | 295.059 |
| | CV 150RC-0.45-X | | đ/m | 371.898 |
| b | <i>DÂY ĐIỆN DẸT 2 LỖI GOLDCUP 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610- 5/IEC60227-5)</i> | | | |
| | CVV 2x0.75R5-0.3-O-X | | đ/m | 5.264 |
| | CVV 2x1R5-0.3-O-X | | đ/m | 6.479 |
| | CVV 2x1.5R5-0.3-O-X | | đ/m | 9.161 |
| | CVV 2x2.5R5-0.3-O-X | | đ/m | 14.464 |
| | CVV 2x4R5-0.3-O-X | | đ/m | 22.805 |
| | CVV 2x6R5-0.3-O-X | | đ/m | 33.956 |
| c | <i>CÁP ĐIỆN 1 LỖI - GOLDCUP - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502- 1)</i> | | | |
| | CEV 70RC-0.6-X | | đ/m | 168.345 |
| | CEV 95RC-0.6-X | | đ/m | 230.163 |
| | CEV 120RC-0.6-X | | đ/m | 287.175 |
| | CEV 150RC-0.6-X | | đ/m | 357.092 |
| | CEV 185RC-0.6-X | | đ/m | 448.218 |
| | CEV 240RC-0.6-X | | đ/m | 580.999 |
| | CEV 300RC-0.6-X | | đ/m | 729.595 |
| d | <i>CÁP ĐIỆN 2 LỖI - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502- 1)</i> | | | |
| | CEV 2x2.5R2-0.6-X | | đ/m | 17.245 |
| | CEV 2x4R2-0.6-X (PP) | | đ/m | 24.754 |
| | CEV 2x6R2-0.6-X | | đ/m | 35.478 |
| | CEV 2x10R2-0.6-X | | đ/m | 56.258 |
| | CEV 2x16RC-0.6-X | | đ/m | 86.964 |
| | CEV 2x25RC-0.6-X | | đ/m | 132.047 |
| e | <i>CÁP ĐIỆN (3+1), 4 LỖI - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)</i> | | | |
| | CEV 3x4+2.5R2-0.6-X | | đ/m | 43.389 |
| | CEV 3x6+4R2-0.6-X | | đ/m | 62.838 |
| | CEV 3x10+6R2-0.6-X | | đ/m | 97.323 |

| | | | | |
|----------|--|--|-----|-----------|
| | CEV 3 x 16 + 10 RC-0.6-X | | đ/m | 152.780 |
| | CEV 3 x 25 + 16 RC-0.6-X | | đ/m | 235.823 |
| | CEV 3 x 35 + 16 RC-0.6-X | | đ/m | 306.550 |
| | CEV 4x2.5R2-0.6-X | | đ/m | 33.327 |
| | CEV 4x4R2-0.6-X | | đ/m | 48.434 |
| | CEV 4x6R2-0.6-X | | đ/m | 68.466 |
| | CEV 4x16RC-0.6-X | | đ/m | 165.672 |
| | CEV 4x25RC-0.6-X | | đ/m | 258.549 |
| | CEV 4x70RC-0.6-X | | đ/m | 695.218 |
| | CEV 4x120RC-0.6-X | | đ/m | 1.214.979 |
| | CEV 4x150RC-0.6-X | | đ/m | 1.474.691 |
| f | CÁP NGẮM 2-3,4 LỖI - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN5935/IEC60502-1) | | | |
| | CEVV-ST 2x4R2-0.6-X | | đ/m | 34.301 |
| | CEVV-ST 2x6R2-0.6-X | | đ/m | 45.350 |
| | CEVV-ST 3x6+4R2-0.6-X | | đ/m | 74.943 |
| | CEVV-ST 3x10+6R2-0.6-X | | đ/m | 109.488 |
| | CEVV-ST 4x6R2-0.6-X | | đ/m | 79.659 |
| | CEVV-ST 4x10R2-0.6-X | | đ/m | 120.471 |
| g | CÁP ĐIỀU KHIỂN - GOLDCUP - 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-7/IEC60227-7) | | | |
| | CVV 5x1R5-0.3-X | | đ/m | 18.263 |
| | CVV 6x1R5-0.3-X | | đ/m | 21.456 |
| | CVV 7x1.5R5-0.3-X | | đ/m | 36.064 |
| | CVV 9x1.5R5-0.3-X | | đ/m | 47.579 |
| | CVV 5x2.5R5-0.3-X | | đ/m | 40.188 |
| | CVV 6x2.5R5-0.3-X | | đ/m | 48.692 |
| | CVV 7x2.5R5-0.3-X | | đ/m | 54.899 |
| h | Dây cáp điện chống cháy GOLDCUP 3+1 lõi điện áp 0,6/1kv Cu/mica/xlpe/fr - pvc | | | |
| | CEV-FR 3x16+10R2-0.6 | | đ/m | 177.549 |
| | CEV-FR 3x25+16R2-0.6 | | đ/m | 273.190 |
| | CEV-FR 3x35+16R2-0.6 | | đ/m | 353.446 |
| | CEV-FR 3x50+25R2-0.6 | | đ/m | 494.153 |
| | CEV-FR 3x70+35R2-0.6 | | đ/m | 696.364 |
| i | CÁP MUỖY - GOLDCUP -0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN5935/IEC60502-1) | | | |
| | CEVV-SA 2x7R2-0.6-X | | đ/m | 48.700 |

| | | | | |
|-------------|---|---|-----|---------|
| | CEVV-SA 2x11R2-0.6-X | | đ/m | 69.908 |
| | CEVV-SA 2x16RC-0.6-X | | đ/m | 93.777 |
| k | CÁP NHÔM TRẦN LỖI THÉP - GOLDCUP - AS,ACKP,ACSR... | | | |
| | As 50/8,0 (1/3,2) + (6/3,2) | | đ/m | 103.489 |
| | As 70/11 (1/3,8) + (6/3,8) | | đ/m | 103.562 |
| l | CÁP NHÔM VẶN XOẮN - GOLDCUP - AL/XLPE - 0.6/1kV | | | |
| | AE - 2x16RC | | đ/m | 18.465 |
| | AE - 4x50RC | | đ/m | 85.986 |
| | AE - 4x95RC | | đ/m | 160.381 |
| 15.2 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần Cơ điện Trần Phú Trafuco - Địa chỉ Công ty: phường Phương Liệt, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội | <i>Công văn số 80/2020/NYG-VT ngày 03/12/2020</i> | | |
| a | Dây đơn- Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) | | đ/m | |
| | VCm - Đơn 1x1,5 mm ² | | đ/m | 4.936 |
| | VCm - Đơn 1x2,5 mm ² | | đ/m | 8.027 |
| | VCm - Đơn 1x4,0 mm ² | | đ/m | 12.318 |
| | VCm - Đơn 1x6,0 mm ² | | đ/m | 18.273 |
| | VCm - Đơn 1x10 mm ² | | đ/m | 30.455 |
| b | Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x1,5 mm ² | | đ/m | 10.482 |
| | VCm-D - Dẹt 2x2,5 mm ² | | đ/m | 17.273 |
| | VCm-D - Dẹt 2x4,0 mm ² | | đ/m | 25.909 |
| | VCm-D - Dẹt 2x6,0 mm ² | | đ/m | 38.273 |
| c | Cáp đơn hạ thế | | | |
| | Cáp CV-10 mm ² | | đ/m | 25.970 |
| | Cáp CV-16 mm ² | | đ/m | 40.000 |
| | Cáp CV-25 mm ² | | đ/m | 61.500 |
| | Cáp CV-35 mm ² | | đ/m | 85.000 |
| d | Cáp hai lõi hạ thế (Cu/XLPE/PVC) | | | |
| | Cáp CXV-(2x4 mm ²) | | đ/m | 25.500 |
| | Cáp CXV-(2x6 mm ²) | | đ/m | 38.000 |
| | Cáp CXV-(2x10 mm ²) | | đ/m | 58.500 |
| | Cáp CXV-(2x16 mm ²) | | đ/m | 88.500 |
| e | Cáp (3+1) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC) | | | |
| | Cáp CXV-(3x10mm ² +1x6mm ²) | | đ/m | 101.000 |
| | Cáp CXV-(3x16mm ² +1x10mm ²) | | đ/m | 156.000 |
| | Cáp CXV-(3x25mm ² +1x10mm ²) | | đ/m | 223.500 |

| | | | | |
|-------------|---|--|-----|---------|
| | Cáp CXV-(3x25mm ² +1x16mm ²) | | đ/m | 238.000 |
| | Cáp CXV-(3x35mm ² +1x16mm ²) | | đ/m | 310.000 |
| f | Cáp treo 4 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC) | | | |
| | Cáp CXV-(4x10 mm ²) | | đ/m | 112.000 |
| | Cáp CXV-(4x16 mm ²) | | đ/m | 170.000 |
| | Cáp CXV-(4x25 mm ²) | | đ/m | 260.000 |
| | Cáp CXV-(4x35 mm ²) | | đ/m | 359.000 |
| g | Cáp ngầm 2 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | |
| | Cáp CXV/DSTA-(2x4mm ²) | | đ/m | 35.700 |
| | Cáp CXV/DSTA-(2x6mm ²) | | đ/m | 47.500 |
| | Cáp CXV/DSTA-(2x10mm ²) | | đ/m | 69.100 |
| | Cáp CXV/DSTA-(2x16mm ²) | | đ/m | 101.000 |
| h | Cáp ngầm (3+1) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | |
| | Cáp CXV/DSTA-(3x10mm ² +1x6mm ²) | | đ/m | 113.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(3x16mm ² +1x10mm ²) | | đ/m | 170.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x10mm ²) | | đ/m | 251.368 |
| | Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x16mm ²) | | đ/m | 255.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(3x35mm ² +1x16mm ²) | | đ/m | 330.000 |
| i | Cáp ngầm 4 LỖI - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | |
| | Cáp CXV/DSTA-(4x10mm ²) | | đ/m | 122.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(4x16mm ²) | | đ/m | 183.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(4x25mm ²) | | đ/m | 270.000 |
| | Cáp CXV/DSTA-(4x35mm ²) | | đ/m | 370.000 |
| 15.3 | Sản phẩm của Công ty TNHH dây và Cáp điện Vạn Xuân - Địa chỉ Công ty: xã Kim Chung, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội | <i>Công văn số 12/CBG-VX ngày 09/12/2020</i> | | |
| a | Dây đơn mềm | | | |
| | VCSF 1x0.3 | | đ/m | 1.120 |
| | VCSF 1x0.5 | | đ/m | 1.730 |
| | VCSF 1x0.7 | | đ/m | 2.350 |
| | VCSF 1x1.0 | | đ/m | 2.990 |
| | VCSF 1x1.5 | | đ/m | 4.570 |
| | VCSF 1x2.0 | | đ/m | 5.960 |
| | VCSF 1x2.5 | | đ/m | 7.300 |
| | VCSF 1x3.0 | | đ/m | 8.800 |
| | VCSF 1x4.0 | | đ/m | 11.370 |
| | VCSF 1x6.0 | | đ/m | 16.790 |
| | VCSF 1x8.0 | | đ/m | 23.050 |

| | | | | |
|----------|---|--|-----|--------|
| | VCSF 1x10 | | đ/m | 29.310 |
| | VCSF 1x16 | | đ/m | 46.700 |
| | VCSF 1x25 | | đ/m | 69.090 |
| b | <i>Dây ovan 2 ruột mềm</i> | | | |
| | VCTFK 2x0.3 | | đ/m | 2.580 |
| | VCTFK 2x0.5 | | đ/m | 4.040 |
| | VCTFK 2x0.7 | | đ/m | 5.020 |
| | VCTFK 2x1.0 | | đ/m | 6.900 |
| | VCTFK 2x1.5 | | đ/m | 9.500 |
| | VCTFK 2x2.0 | | đ/m | 12.980 |
| | VCTFK 2x2.5 | | đ/m | 15.240 |
| | VCTFK 2x3.0 | | đ/m | 19.190 |
| | VCTFK 2x4.0 | | đ/m | 23.750 |
| | VCTFK 2x6.0 | | đ/m | 35.770 |
| c | <i>Dây tròn đặc 3 ruột mềm</i> | | | |
| | VCTF 3x0.5 | | đ/m | 5.750 |
| | VCTF 3x0.7 (bọc dẹt) | | đ/m | 7.750 |
| | VCTF 3x0.7 (bọc tròn) | | đ/m | 8.780 |
| | VCTF 3x1.5 | | đ/m | 14.830 |
| | VCTF 3x2.5 | | đ/m | 23.810 |
| | VCTF 3x4.0 | | đ/m | 36.640 |
| | VCTF 3x6.0 | | đ/m | 55.540 |
| | VCTF 3x10 | | đ/m | 97.470 |
| d | <i>Dây tròn đặc 4 ruột mềm</i> | | | |
| | VCTF 4x0.5 | | đ/m | 7.960 |
| | VCTF 4x0.75 | | đ/m | 11.200 |
| | VCTF 4x1.0 | | đ/m | 13.930 |
| | VCTF 4x1.5 | | đ/m | 19.430 |
| | VCTF 4x2.0 | | đ/m | 28.320 |
| | VCTF 4x2.5 | | đ/m | 31.050 |
| | VCTF 4x3.0 | | đ/m | 38.170 |
| | VCTF 4x4.0 | | đ/m | 48.180 |
| | VCTF 4x6.0 | | đ/m | 72.910 |
| | CVV 3x4+1x2.5 | | đ/m | 50.050 |
| | CVV 3x6+1x4 | | đ/m | 69.590 |
| e | <i>Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện PVC</i> | | | |
| | CV 1x1.5 | | đ/m | 4.570 |
| | CV 1x2.0 | | đ/m | 5.940 |
| | CV 1x2.5 | | đ/m | 7.300 |
| | CV 1x3.0 | | đ/m | 8.800 |
| | CV 1x4 | | đ/m | 11.370 |

| | | | | |
|----------|---|--|-----|---------|
| | CV 1x6 | | đ/m | 16.790 |
| | CV 1x10 | | đ/m | 27.000 |
| | CV 1x16 | | đ/m | 41.050 |
| | CV 1x25 | | đ/m | 63.910 |
| | CV 1x35 | | đ/m | 89.570 |
| | CV 1x50 | | đ/m | 123.500 |
| | CV 1x70 | | đ/m | 174.270 |
| | CV 1x95 | | đ/m | 244.140 |
| | CV 1x120 | | đ/m | 305.940 |
| | CV 1x150 | | đ/m | 381.270 |
| | CV 1x185 | | đ/m | 477.800 |
| | CV 1x240 | | đ/m | 625.140 |
| | CV 1x300 | | đ/m | 781.770 |
| f | Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | CXV 1x1.5 | | đ/m | 5.350 |
| | CXV 1x2 | | đ/m | 7.240 |
| | CXV 1x2.5 | | đ/m | 8.130 |
| | CXV 1x3 | | đ/m | 9.950 |
| | CXV 1x4 | | đ/m | 12.110 |
| | CXV 1x6 | | đ/m | 17.410 |
| | CXV 1x10 | | đ/m | 27.550 |
| | CXV 1x16 | | đ/m | 42.670 |
| | CXV 1x25 | | đ/m | 65.320 |
| | CXV 1x35 | | đ/m | 91.150 |
| | CXV 1x50 | | đ/m | 125.380 |
| | CXV 1x70 | | đ/m | 176.790 |
| | CXV 1x95 | | đ/m | 246.050 |
| | CXV 1x120 | | đ/m | 308.500 |
| | CXV 1x150 | | đ/m | 384.030 |
| | CXV 1x185 | | đ/m | 481.120 |
| | CXV 1x240 | | đ/m | 628.650 |
| | CXV 1x300 | | đ/m | 786.510 |
| g | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | CXV 2x1.5 | | đ/m | 11.860 |
| | CXV 2x2.5 | | đ/m | 17.690 |
| | CXV 2x4 | | đ/m | 25.780 |
| | CXV 2x6 | | đ/m | 38.440 |
| | CXV 2x2.5 Bọc Đặc | | đ/m | 16.650 |
| | CXV 2x4 Bọc Đặc | | đ/m | 24.550 |

| | | | | |
|----------|--|--|-----|-----------|
| | CXV 2x6 Bọc Đặc | | đ/m | 36.040 |
| | CXV 2x10 | | đ/m | 59.250 |
| | CXV 2x16 | | đ/m | 89.780 |
| | CXV 2x25 | | đ/m | 138.130 |
| | CXV 2x35 | | đ/m | 191.550 |
| | CXV 2x50 | | đ/m | 262.480 |
| h | Cáp đồng 4 ruột (01 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | CXV 3x4+1x2.5 | | đ/m | 46.840 |
| | CXV 3x6+1x4 | | đ/m | 67.270 |
| | CXV 3x10x1x6 | | đ/m | 103.450 |
| | CXV 3x16+1x10 | | đ/m | 160.250 |
| | CXV 3x25+1x16 | | đ/m | 245.410 |
| | CXV 3x35+1x16 | | đ/m | 323.910 |
| | CXV 3x50+1x25 | | đ/m | 452.450 |
| | CXV 3x70+1x35 | | đ/m | 636.830 |
| | CXV 3x95+1x50 | | đ/m | 875.290 |
| | CXV 3x120+1x70 | | đ/m | 1.117.920 |
| | CXV 3x150+1x95 | | đ/m | 1.417.420 |
| | CXV 3x185+1x120 | | đ/m | 1.775.600 |
| | CXV 3x240+1x120 | | đ/m | 2.221.640 |
| | CXV 3x300+1x150 | | đ/m | 2.776.470 |
| h | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | CXV 4x1.5 | | đ/m | 23.480 |
| | CXV 4x2.5 | | đ/m | 35.030 |
| | CXV 4x4 | | đ/m | 50.920 |
| | CXV 4x6 | | đ/m | 73.560 |
| | CXV 4x10 | | đ/m | 115.250 |
| | CXV 4x16 | | đ/m | 174.360 |
| | CXV 4x25 | | đ/m | 269.610 |
| | CXV 4x35 | | đ/m | 374.310 |
| | CXV 4x50 | | đ/m | 515.660 |
| | CXV 4x70 | | đ/m | 727.020 |
| | CXV 4x95 | | đ/m | 1.002.110 |
| | CXV 4x120 | | đ/m | 1.254.360 |
| | CXV 4x150 | | đ/m | 1.562.010 |
| | CXV 4x185 | | đ/m | 1.954.960 |
| | CXV 4x240 | | đ/m | 2.549.900 |
| | CXV 4x300 | | đ/m | 3.193.420 |
| h | Cáp đồng ngâm 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |

| | | | | |
|----------|---|--|-----|-----------|
| | DSTA 2x2.5 | | đ/m | 27.260 |
| | DSTA 2x4 | | đ/m | 36.040 |
| | DSTA 2x6 | | đ/m | 48.260 |
| | DSTA 2x10 | | đ/m | 70.630 |
| | DSTA 2x16 | | đ/m | 103.990 |
| | DSTA 2x25 | | đ/m | 155.070 |
| | DSTA 2x35 | | đ/m | 209.930 |
| | DSTA 2x50 | | đ/m | 284.800 |
| | DSTA 2x70 | | đ/m | 397.730 |
| | DSTA 2x95 | | đ/m | 561.660 |
| | DSTA 2x120 | | đ/m | 695.910 |
| | DSTA 2x150 | | đ/m | 868.940 |
| <i>i</i> | Cáp đồng ngầm 4 ruột (01 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | DSTA 3x2.5+1x1.5 | | đ/m | 41.740 |
| | DSTA 3x4+1x2.5 | | đ/m | 57.850 |
| | DSTA 3x6+1x4 | | đ/m | 78.430 |
| | DSTA 3x10x1x6 | | đ/m | 116.340 |
| | DSTA 3x16+1x10 | | đ/m | 175.850 |
| | DSTA 3x25+1x16 | | đ/m | 263.620 |
| | DSTA 3x35+1x16 | | đ/m | 344.810 |
| | DSTA 3x50+1x25 | | đ/m | 477.950 |
| | DSTA 3x70+1x35 | | đ/m | 690.770 |
| | DSTA 3x95+1x50 | | đ/m | 938.080 |
| | DSTA 3x120+1x70 | | đ/m | 1.189.960 |
| | DSTA 3x150+1x95 | | đ/m | 1.501.440 |
| | DSTA 3x185+1x120 | | đ/m | 1.873.870 |
| | DSTA 3x240+1x150 | | đ/m | 2.413.770 |
| | DSTA 3x300+1x150 | | đ/m | 2.899.660 |
| <i>k</i> | Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | | |
| | DSTA 4x2.5 | | đ/m | 45.120 |
| | DSTA 4x4 | | đ/m | 61.310 |
| | DSTA 4x6 | | đ/m | 84.520 |
| | DSTA 4x10 | | đ/m | 127.950 |
| | DSTA 4x16 | | đ/m | 192.150 |
| | DSTA 4x25 | | đ/m | 288.670 |
| | DSTA 4x35 | | đ/m | 397.430 |
| | DSTA 4x50 | | đ/m | 543.150 |
| | DSTA 4x70 | | đ/m | 783.330 |

| | | | | |
|---------------|---|---|-----|-----------|
| | DSTA 4x95 | | đ/m | 1.066.650 |
| | DSTA 4x120 | | đ/m | 1.328.460 |
| | DSTA 4x150 | | đ/m | 1.645.500 |
| | DSTA 4x185 | | đ/m | 2.054.130 |
| | DSTA 4x240 | | đ/m | 2.664.060 |
| | DSTA 4x300 | | đ/m | 3.316.600 |
| 16 | NHÓM SẢN PHẨM VẬT TƯ CẤP THOÁT NƯỚC DÂN DỤNG (Tính chung cho 9 huyện thị) | | | |
| 16.1 | Ống nhựa và phụ kiện nhựa của Công ty TNHH nhựa Châu Âu Xanh . Địa chỉ: xã Thuận Thành, thị xã Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên | <i>Công văn số 07.12.2020 ngày 01/12/2020</i> | | |
| 16.1.1 | Ống uPVC nông thôn - Europipe | | | |
| a | Ống thoát | | | |
| | Ống thoát uPVC D21 | | đ/m | 5.364 |
| | Ống thoát uPVC D27 | | đ/m | 6.636 |
| | Ống thoát uPVC D34 | | đ/m | 8.636 |
| | Ống thoát uPVC D42 | | đ/m | 12.818 |
| | Ống thoát uPVC D48 | | đ/m | 15.091 |
| | Ống thoát uPVC D60 | | đ/m | 19.545 |
| | Ống thoát uPVC D75 | | đ/m | 27.455 |
| | Ống thoát uPVC D90 | | đ/m | 33.545 |
| | Ống thoát uPVC D110 | | đ/m | 50.636 |
| | Ống thoát uPVC D125 | | đ/m | 55.909 |
| b | Ống cấp Class 0 | | | |
| | Ống uPVC C0 D21 | | đ/m | 6.545 |
| | Ống uPVC C0 D27 | | đ/m | 8.364 |
| | Ống uPVC C0 D34 | | đ/m | 10.182 |
| | Ống uPVC C0 D42 | | đ/m | 14.455 |
| | Ống uPVC C0 D48 | | đ/m | 17.636 |
| | Ống uPVC C0 D60 | | đ/m | 23.455 |
| | Ống uPVC C0 D75 | | đ/m | 32.091 |
| | Ống uPVC C0 D90 | | đ/m | 38.364 |
| | Ống uPVC C0 D110 | | đ/m | 57.273 |
| | Ống uPVC C0 D125 | | đ/m | 70.454 |
| c | Ống cấp Class 1 | | | |
| | Ống uPVC C1 D21 | | đ/m | 7.091 |
| | Ống uPVC C1 D27 | | đ/m | 9.818 |
| | Ống uPVC C1 D34 | | đ/m | 12.364 |
| | Ống uPVC C1 D42 | | đ/m | 16.909 |

| | | | | |
|----------|------------------------|--|-----|---------|
| | Ống uPVC C1 D48 | | đ/m | 20.091 |
| | Ống uPVC C1 D60 | | đ/m | 28.545 |
| | Ống uPVC C1 D75 | | đ/m | 36.273 |
| | Ống uPVC C1 D90 | | đ/m | 44.818 |
| | Ống uPVC C1 D110 | | đ/m | 66.727 |
| | Ống uPVC C1 D125 | | đ/m | 82.545 |
| d | Ống cấp Class 2 | | | |
| | Ống uPVC C2 D21 | | đ/m | 8.636 |
| | Ống uPVC C2 D27 | | đ/m | 10.909 |
| | Ống uPVC C2 D34 | | đ/m | 15.091 |
| | Ống uPVC C2 D42 | | đ/m | 19.273 |
| | Ống uPVC C2 D48 | | đ/m | 23.273 |
| | Ống uPVC C2 D60 | | đ/m | 33.273 |
| | Ống uPVC C2 D75 | | đ/m | 47.364 |
| | Ống uPVC C2 D90 | | đ/m | 51.909 |
| | Ống uPVC C2 D110 | | đ/m | 76.000 |
| | Ống uPVC C2 D125 | | đ/m | 97.818 |
| e | Ống cấp Class 3 | | | |
| | Ống uPVC C3 D21 | | đ/m | 10.182 |
| | Ống uPVC C3 D27 | | đ/m | 15.364 |
| | Ống uPVC C3 D34 | | đ/m | 17.273 |
| | Ống uPVC C3 D42 | | đ/m | 22.636 |
| | Ống uPVC C3 D48 | | đ/m | 28.182 |
| | Ống uPVC C3 D60 | | đ/m | 40.182 |
| | Ống uPVC C3 D75 | | đ/m | 58.545 |
| | Ống uPVC C3 D90 | | đ/m | 68.091 |
| | Ống uPVC C3 D110 | | đ/m | 106.455 |
| | Ống uPVC C3 D125 | | đ/m | 124.091 |
| f | Ống cấp Class 4 | | | |
| | Ống uPVC C4 D42 | | đ/m | 28.091 |
| | Ống uPVC C4 D48 | | đ/m | 35.364 |
| | Ống uPVC C4 D60 | | đ/m | 50.455 |
| | Ống uPVC C4 D75 | | đ/m | 73.818 |
| | Ống uPVC C4 D90 | | đ/m | 84.455 |
| | Ống uPVC C4 D110 | | đ/m | 127.455 |
| | Ống uPVC C4 D125 | | đ/m | 156.273 |
| g | Ống cấp Class 5 | | | |
| | Ống uPVC C5 D60 | | đ/m | 60.636 |
| | Ống uPVC C5 D75 | | đ/m | 89.091 |
| | Ống uPVC C5 D90 | | đ/m | 104.818 |
| | Ống uPVC C5 D110 | | đ/m | 157.364 |

| | | | | |
|---------------|---|--|-------|---------|
| | Ống uPVC C5 D125 | | đ/m | 191.636 |
| 16.1.2 | Phụ kiện uPVC nông thôn - Europipe | | | |
| a | Măng sông | | | |
| | Măng sông D21 PN10 | | đ/cái | 1.091 |
| | Măng sông D21 PN16 | | đ/cái | 1.636 |
| | Măng sông D27 PN10 | | đ/cái | 1.364 |
| | Măng sông D27 PN16 | | đ/cái | 2.182 |
| | Măng sông D34 PN10 | | đ/cái | 1.545 |
| | Măng sông D34 PN16 | | đ/cái | 4.182 |
| | Măng sông D42 PN10 | | đ/cái | 2.727 |
| | Măng sông D42 PN12.5 | | đ/cái | 5.182 |
| | Măng sông D42 PN16 | | đ/cái | 7.636 |
| | Măng sông D48 PN10 | | đ/cái | 3.455 |
| | Măng sông D48 PN12.5 | | đ/cái | 5.864 |
| | Măng sông D48 PN16 | | đ/cái | 8.273 |
| | Măng sông D60 PN8 | | đ/cái | 5.909 |
| | Măng sông D60 PN10 | | đ/cái | 12.909 |
| | Măng sông D75 PN10 | | đ/cái | 19.091 |
| | Măng sông D90 PN10 | | đ/cái | 31.000 |
| | Măng sông D110 PN8 | | đ/cái | 35.455 |
| b | Cút đều 90 độ | | | |
| | Cút đều 90 độ D21 PN10 | | đ/cái | 1.182 |
| | Cút đều 90 độ D27 PN10 | | đ/cái | 1.727 |
| | Cút đều 90 độ D34 PN10 | | đ/cái | 2.727 |
| | Cút đều 90 độ D42 PN10 | | đ/cái | 4.364 |
| | Cút đều 90 độ D48 PN10 | | đ/cái | 6.909 |
| | Cút đều 90 độ D60 PN8 | | đ/cái | 10.182 |
| | Cút đều 90 độ D75 PN8 | | đ/cái | 18.000 |
| | Cút đều 90 độ D90 PN8 | | đ/cái | 25.000 |
| | Cút đều 90 độ D110 PN8 | | đ/cái | 48.500 |
| c | Chếch 45 độ | | | |
| | Chếch 45 độ D21 PN10 | | đ/cái | 1.182 |
| | Chếch 45 độ D27 PN10 | | đ/cái | 1.455 |
| | Chếch 45 độ D34 PN10 | | đ/cái | 3.136 |
| | Chếch 45 độ D42 PN10 | | đ/cái | 3.273 |
| | Chếch 45 độ D48 PN10 | | đ/cái | 5.273 |
| | Chếch 45 độ D60 PN8 | | đ/cái | 8.636 |
| | Chếch 45 độ D75 PN8 | | đ/cái | 14.909 |
| | Chếch 45 độ D90 PN8 | | đ/cái | 20.455 |
| | Chếch 45 độ D110 PN8 | | đ/cái | 40.364 |
| d | Tê đều | | | |

| | | | | |
|----------|---------------------|--|-------|--------|
| | Tê đều D21 PN10 | | đ/cái | 1.727 |
| | Tê đều D27 PN10 | | đ/cái | 2.909 |
| | Tê đều D34 PN10 | | đ/cái | 4.000 |
| | Tê đều D42 PN10 | | đ/cái | 5.727 |
| | Tê đều D48 PN10 | | đ/cái | 8.545 |
| | Tê đều D60 PN8 | | đ/cái | 13.455 |
| | Tê đều D75 PN8 | | đ/cái | 22.909 |
| | Tê đều D90 PN8 | | đ/cái | 33.182 |
| | Tê đều D110 PN8 | | đ/cái | 64.091 |
| e | Tê thu | | | |
| | Tê thu D27/21 PN10 | | đ/cái | 2.273 |
| | Tê thu D34/27 PN10 | | đ/cái | 3.182 |
| | Tê thu D42/34 PN10 | | đ/cái | 5.273 |
| | Tê thu D48/42 PN10 | | đ/cái | 8.727 |
| | Tê thu D60/48 PN8 | | đ/cái | 11.364 |
| | Tê thu D75/48 PN8 | | đ/cái | 18.000 |
| | Tê thu D75/60 PN8 | | đ/cái | 20.182 |
| | Tê thu D90/60 PN8 | | đ/cái | 31.273 |
| | Tê thu D110×90 PN8 | | đ/cái | 48.545 |
| f | Côn thu | | | |
| | Côn thu D27/21 PN10 | | đ/cái | 1.091 |
| | Côn thu D34/27 PN10 | | đ/cái | 1.909 |
| | Côn thu D42/34 PN10 | | đ/cái | 2.455 |
| | Côn thu D48/42 PN10 | | đ/cái | 3.273 |
| | Côn thu D60/48 PN10 | | đ/cái | 6.182 |
| | Côn thu D75/60 PN8 | | đ/cái | 8.182 |
| | Côn thu D90/75 PN10 | | đ/cái | 17.818 |
| | Côn thu D110/90 PN8 | | đ/cái | 23.636 |
| g | Y đều | | | |
| | Y đều D42 PN12,5 | | đ/cái | 6.364 |
| | Y đều D48 PN12,5 | | đ/cái | 12.364 |
| | Y đều D60 PN10 | | đ/cái | 19.318 |
| | Y đều D75 PN8 | | đ/cái | 31.909 |
| | Y đều D90 PN10 | | đ/cái | 48.636 |
| | Y đều D110 PN8 | | đ/cái | 59.091 |
| h | Y thu | | | |
| | Y thu D90/75 PN10 | | đ/cái | 38.182 |
| | Y thu D110/75 PN8 | | đ/cái | 50.091 |
| | Y thu D110/75 PN10 | | đ/cái | 52.727 |
| | Y thu D110/90 PN8 | | đ/cái | 53.114 |
| | Y thu D110/90 PN10 | | đ/cái | 55.909 |

| | | | | |
|---------------|-----------------------------|--|-------|---------|
| i | Bạc chuyển bậc | | | |
| | Bạc chuyển bậc D27/21 PN16 | | đ/cái | 2.364 |
| | Bạc chuyển bậc D60/42 PN16 | | đ/cái | 8.273 |
| | Bạc chuyển bậc D75/60 PN10 | | đ/cái | 7.636 |
| | Bạc chuyển bậc D90/75 PN10 | | đ/cái | 11.818 |
| | Bạc chuyển bậc D110/60 PN10 | | đ/cái | 24.091 |
| k | Thập cong đều | | | |
| | Thập cong đều D90 | | đ/cái | 47.182 |
| | Thập cong đều D110 | | đ/cái | 81.727 |
| l | Tê cong đều | | | |
| | Tê cong đều D90 PN10 | | đ/cái | 60.091 |
| | Tê cong đều D90 mỏng | | đ/cái | 36.727 |
| | Tê cong đều D110 PN10 | | đ/cái | 118.727 |
| | Tê cong đều D110 mỏng | | đ/cái | 61.091 |
| m | Đầu bịt ống | | | |
| | Đầu bịt ống D60 PN10 | | đ/cái | 8.182 |
| | Đầu bịt ống D90 PN10 | | đ/cái | 18.273 |
| | Đầu bịt ống D110 PN10 | | đ/cái | 27.273 |
| n | Bịt xả | | | |
| | Bịt xả D60 | | đ/cái | 9.091 |
| | Bịt xả D90 | | đ/cái | 19.182 |
| | Bịt xả D110 | | đ/cái | 25.455 |
| | Bịt xả D160 | | đ/cái | 64.545 |
| p | Si phong | | | |
| | Si phong D42 | | đ/cái | 10.182 |
| | Si phong D48 | | đ/cái | 14.909 |
| | Si phong D60 | | đ/cái | 24.091 |
| | Si phong D75 | | đ/cái | 45.909 |
| | Si phong D90 | | đ/cái | 62.182 |
| | Si phong D110 | | đ/cái | 91.909 |
| 16.1.3 | Ống nhựa HDPE PE100 | | | |
| a | PN 6 | | | |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN6 | | đ/m | 21.727 |
| | Ống nhựa HDPE D63 PN6 | | đ/m | 33.909 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN6 | | đ/m | 46.182 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN6 | | đ/m | 75.727 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN6 | | đ/m | 97.273 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN6 | | đ/m | 125.818 |
| b | PN 8 | | | |
| | Ống nhựa HDPE D40 PN8 | | đ/m | 16.636 |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN8 | | đ/m | 25.818 |

| | | | | |
|---------------|--------------------------------|--|-----|---------|
| | Ống nhựa HDPE D63 PN8 | | đ/m | 40.091 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN8 | | đ/m | 57.000 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN8 | | đ/m | 90.000 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN8 | | đ/m | 120.818 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN8 | | đ/m | 156.000 |
| c | PN 10 | | | |
| | Ống nhựa HDPE D32 PN10 | | đ/m | 13.182 |
| | Ống nhựa HDPE D40 PN10 | | đ/m | 20.091 |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN10 | | đ/m | 30.818 |
| | Ống nhựa HDPE D63 PN10 | | đ/m | 49.273 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN10 | | đ/m | 70.273 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN10 | | đ/m | 99.727 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN10 | | đ/m | 151.091 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN10 | | đ/m | 190.727 |
| d | PN 12,5 | | | |
| | Ống nhựa HDPE D25 PN12,5 | | đ/m | 9.818 |
| | Ống nhựa HDPE D32 PN12,5 | | đ/m | 16.091 |
| | Ống nhựa HDPE D40 PN12,5 | | đ/m | 24.273 |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN12,5 | | đ/m | 37.091 |
| | Ống nhựa HDPE D63 PN12,5 | | đ/m | 59.727 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN12,5 | | đ/m | 84.727 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN12,5 | | đ/m | 120.545 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN12,5 | | đ/m | 180.545 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN12,5 | | đ/m | 232.455 |
| e | PN 16 | | | |
| | Ống nhựa HDPE D20 PN16 | | đ/m | 7.727 |
| | Ống nhựa HDPE D25 PN16 | | đ/m | 11.727 |
| | Ống nhựa HDPE D32 PN16 | | đ/m | 18.818 |
| | Ống nhựa HDPE D40 PN16 | | đ/m | 29.182 |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN16 | | đ/m | 45.273 |
| | Ống nhựa HDPE D63 PN16 | | đ/m | 71.182 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN16 | | đ/m | 101.091 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN16 | | đ/m | 144.727 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN16 | | đ/m | 218.000 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN16 | | đ/m | 282.000 |
| 16.1.4 | Ống nhựa chịu nhiệt PPR | | | |
| a | Ống PPR PN10 | | | |
| | D20 x 2,3mm | | đ/m | 21.273 |
| | D25 x 2,8mm | | đ/m | 37.909 |
| | D32 x 2,9mm | | đ/m | 49.182 |
| | D40 x 3,7mm | | đ/m | 65.909 |

| | | | | |
|---------------|-------------------------------------|--|-------|-----------|
| | D50 x 4,6mm | | đ/m | 96.636 |
| | D63 x 5,8mm | | đ/m | 153.636 |
| | D75 x 6,8mm | | đ/m | 213.636 |
| | D90 x 8,2mm | | đ/m | 311.818 |
| | D110 x 10,0mm | | đ/m | 499.091 |
| | D125 x 11,4mm | | đ/m | 618.182 |
| | D140 x 12,7mm | | đ/m | 762.727 |
| | D160 x 14,6mm | | đ/m | 1.040.909 |
| b | Ống PPR PN16 | | | |
| | D20 x 2,8mm | | đ/m | 23.636 |
| | D25 x 3,5mm | | đ/m | 43.636 |
| | D32 x 4,4mm | | đ/m | 59.091 |
| | D40 x 5,5mm | | đ/m | 80.000 |
| | D50 x 6,9mm | | đ/m | 127.273 |
| | D63 x 8,6mm | | đ/m | 200.000 |
| | D75 x 10,3mm | | đ/m | 272.727 |
| | D90 x 12,3mm | | đ/m | 381.818 |
| | D110 x 15,1mm | | đ/m | 581.818 |
| | D125 x 17,1mm | | đ/m | 754.545 |
| | D140 x 19,2mm | | đ/m | 918.182 |
| | D160 x 21,9mm | | đ/m | 1.272.727 |
| c | Ống PPR PN20 | | | |
| | D20 x 3,4mm | | đ/m | 26.273 |
| | D25 x 4,2mm | | đ/m | 46.091 |
| | D32 x 5,4mm | | đ/m | 67.818 |
| | D40 x 6,7mm | | đ/m | 105.000 |
| | D50 x 8,3mm | | đ/m | 163.182 |
| | D63 x 10,5mm | | đ/m | 257.273 |
| | D75 x 12,5mm | | đ/m | 356.364 |
| | D90 x 15,0mm | | đ/m | 532.727 |
| | D110 x 18,3mm | | đ/m | 750.000 |
| | D125 x 20,8mm | | đ/m | 1.009.091 |
| | D140 x 23,3mm | | đ/m | 1.281.818 |
| | D160 x 26,6mm | | đ/m | 1.704.545 |
| 16.1.5 | Phụ kiện nhựa chịu nhiệt PPR | | | |
| a | Ống tránh | | | |
| | D20 | | đ/cái | 13.636 |
| | D25 | | đ/cái | 25.455 |
| b | Nút bịt | | | |
| | D20 | | đ/cái | 2.636 |
| | D25 | | đ/cái | 4.545 |

| | | | | |
|----------|------------------|--|-------|---------|
| | D32 | | đ/cái | 5.909 |
| | D40 | | đ/cái | 8.909 |
| | D50 | | đ/cái | 16.818 |
| c | Cút 90° | | | |
| | D20 | | đ/cái | 5.273 |
| | D25 | | đ/cái | 7.000 |
| | D32 | | đ/cái | 12.273 |
| | D40 | | đ/cái | 20.000 |
| | D50 | | đ/cái | 35.091 |
| | D63 | | đ/cái | 107.455 |
| | D75 | | đ/cái | 140.273 |
| | D90 | | đ/cái | 216.364 |
| | D110 | | đ/cái | 440.909 |
| d | Tê đều | | | |
| | D20 | | đ/cái | 6.182 |
| | D25 | | đ/cái | 9.545 |
| | D32 | | đ/cái | 15.727 |
| | D40 | | đ/cái | 24.545 |
| | D50 | | đ/cái | 48.182 |
| | D63 | | đ/cái | 120.909 |
| | D75 | | đ/cái | 151.273 |
| | D90 | | đ/cái | 238.636 |
| | D110 | | đ/cái | 436.364 |
| e | Mãng sông | | | |
| | D20 | | đ/cái | 2.818 |
| | D25 | | đ/cái | 4.727 |
| | D32 | | đ/cái | 7.273 |
| | D40 | | đ/cái | 11.636 |
| | D50 | | đ/cái | 20.909 |
| | D63 | | đ/cái | 41.818 |
| | D75 | | đ/cái | 70.091 |
| | D90 | | đ/cái | 118.636 |
| | D110 | | đ/cái | 192.364 |
| f | Chếch 45° | | | |
| | D20 | | đ/cái | 4.364 |
| | D25 | | đ/cái | 7.000 |
| | D32 | | đ/cái | 10.545 |
| | D40 | | đ/cái | 21.000 |
| | D50 | | đ/cái | 40.091 |
| | D63 | | đ/cái | 91.818 |
| | D75 | | đ/cái | 141.182 |

| | | | | |
|----------|---------------------|--|-------|-----------|
| | D90 | | đ/cái | 168.182 |
| | D110 | | đ/cái | 292.818 |
| g | Côn thu | | | |
| | D25/20 | | đ/cái | 4.364 |
| | D32 /25,20 | | đ/cái | 6.182 |
| | D40/32,25,20 | | đ/cái | 9.545 |
| | D50/40,32,25,20 | | đ/cái | 17.182 |
| | D63/50,40,32,25,20 | | đ/cái | 33.273 |
| | D75/63,50,40 | | đ/cái | 58.091 |
| | D90/75,63 | | đ/cái | 94.273 |
| | D110/75,63,50 | | đ/cái | 166.909 |
| h | Tê thu | | | |
| | D25/20 | | đ/cái | 9.545 |
| | D32 /25,20 | | đ/cái | 16.818 |
| | D40/32,25,20 | | đ/cái | 37.000 |
| | D50/40,32,25,20 | | đ/cái | 65.000 |
| | D63/50,40,32,25 | | đ/cái | 114.273 |
| | D75/63,50, 40,32,25 | | đ/cái | 156.455 |
| | D90/75,63,50 | | đ/cái | 243.818 |
| | D110/90,75 | | đ/cái | 418.182 |
| i | Rắc co nhựa | | | |
| | D20 | | đ/cái | 34.545 |
| | D25 | | đ/cái | 50.909 |
| | D32 | | đ/cái | 73.182 |
| | D40 | | đ/cái | 84.091 |
| | D50 | | đ/cái | 126.364 |
| | D63 | | đ/cái | 292.727 |
| k | Van chặn | | | |
| | D20 | | đ/cái | 135.455 |
| | D25 | | đ/cái | 183.636 |
| | D32 | | đ/cái | 211.818 |
| | D40 | | đ/cái | 238.182 |
| | D50 | | đ/cái | 559.091 |
| | D63 | | đ/cái | 772.727 |
| | D75 | | đ/cái | 1.237.273 |
| | D90 | | đ/cái | 1.551.000 |
| | D110 | | đ/cái | 1.772.727 |
| l | Van cửa | | | |
| | D20 | | đ/cái | 181.818 |
| | D25 | | đ/cái | 209.091 |
| | D32 | | đ/cái | 300.000 |

| | | | | |
|------------|---|--|-------|-----------|
| | D40 | | đ/cái | 505.000 |
| | D50 | | đ/cái | 787.500 |
| | D63 | | đ/cái | 1.213.500 |
| B | NHÓM VẬT LIỆU CHO CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG | | | |
| 1 | NHỰA ĐƯỜNG - CÔNG TY TNHH NHỰA ĐƯỜNG PETROLIMEX-Giá tại kho Thượng Lý - thành phố Hải Phòng | <i>Thông cáo báo chí tháng 12/2020</i> | | |
| | Nhựa đường đặc nóng 60/70 | | đ/kg | 12.672 |
| | Nhựa đường phuy 60/70 | | đ/kg | 14.072 |
| 2 | Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70 Singapore - Công ty TNHH Thương mại - sản xuất - dịch vụ Tín Thịnh. Địa chỉ: phường Tân Thành, quận Tân Phú, TP Hồ Chí Minh. (Tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Báo giá ngày 01/12/2020</i> | | |
| | Nhựa đường phuy 60/70 | | đ/kg | 13.182 |
| 3 | Carboncor asphalt - Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam | <i>Công văn số 198/2020/CV-TGD ngày 01/10/2020</i> | | |
| | Carboncor asphalt - CA 9,5 | | đ/kg | 3.430 |
| | Carboncor asphalt - CA 19 (bê tông nhựa rỗng carbon) | | đ/kg | 2.270 |
| C | NHÓM VẬT LIỆU CHO CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT, THỦY LỢI | | | |
| 1 | CỐNG VÀ PHỤ KIỆN | | | |
| 1.2 | Sản phẩm của Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Bảo Quân - Công ty cổ phần Bê tông Vĩnh Phúc (tính chung cho 9 huyện thị) | <i>Công văn số 32/2020/BTBQ ngày 15/12/2020</i> | | |
| a | Cống | | | |
| | Cống Ø400 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe | | đ/m | 240.000 |
| | Cống Ø400 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe | | đ/m | 271.000 |
| | Cống Ø600 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe | | đ/m | 395.000 |
| | Cống Ø600 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe | | đ/m | 413.000 |
| | Cống Ø800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B); loe | | đ/m | 696.000 |
| | Cống Ø800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), | | đ/m | 740.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|-------|-----------|
| | loe | | | |
| | Cống Φ 1000 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe | | đ/m | 965.000 |
| | Cống Φ 1000 dài 2.500mm; HL 93 (tải C,D), loe | | đ/m | 1.076.500 |
| | Cống Φ 1200 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe | | đ/m | 1.388.000 |
| | Cống Φ 1200 dài 2.500mm, HL 93 (tải C, D), loe | | đ/m | 1.561.000 |
| | Cống Φ 1500 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A, B), loe | | đ/m | 1.914.600 |
| | Cống Φ 1500 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe | | đ/m | 2.025.000 |
| | Cống Φ 1800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe | | đ/m | 2.810.000 |
| | Cống Φ 1800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe | | đ/m | 3.089.000 |
| b | Đế cống tròn | | | |
| | Đế Cống Φ 400 | | đ/cái | 57.400 |
| | Đế Cống Φ 600 | | đ/cái | 81.700 |
| | Đế Cống Φ 800 | | đ/cái | 129.700 |
| | Đế Cống Φ 1000 | | đ/cái | 230.000 |
| | Đế Cống Φ 1200 | | đ/cái | 297.000 |
| | Đế Cống Φ 1500 | | đ/cái | 368.000 |
| | Đế Cống Φ 1800 | | đ/cái | 376.100 |
| c | Cọc ván dự ứng lực | | | |
| | Cọc ván dự ứng lực SW600B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 6 ống xối | | đ/md | 2.334.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW600B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 4 ống xối | | đ/md | 2.271.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW500B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 6 ống xối | | đ/md | 2.073.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW500B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 4 ống xối | | đ/md | 2.013.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW450B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 6 ống xối | | đ/md | 1.939.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW450B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 4 ống xối | | đ/md | 1.871.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW400B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 6 ống xối | | đ/md | 1.808.000 |
| | Cọc ván dự ứng lực SW400B, cường độ bê tông \geq 60Mpa, loại 4 ống xối | | đ/md | 1.746.000 |

| | | | | |
|-----|---|--|-------|------------|
| 1.5 | Hồ ga thu nước ngăn mùi, chống muỗi của Công ty TNHH xây dựng và Môi trường xanh Việt Nam. Địa chỉ chi nhánh: Khu đô thị Chùa Hà Tiên, phường Liên Bảo, thành phố Vinh Yên (Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 10333-1:2014) | <i>Công văn số 36/MTXVN ngày 17/12/2020</i> | | |
| | Hồ ga ngăn mùi, chống muỗi sử dụng lưới chắn rác loại SG1A kích thước: 440x640x670mm | | đ/bộ | 11.900.000 |
| | Hồ ga ngăn mùi, chống muỗi sử dụng lưới chắn rác loại SG1B kích thước: 440x840x670mm | | đ/bộ | 12.700.000 |
| 2 | ĐÈN VÀ CỘT ĐÈN CHIẾU SÁNG CÔNG CỘNG | | | |
| 2.1 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần Điện và Chiếu sáng Phú Thăng (ĐC: Ngõ 49 đường Lê Đức Thọ phường Mỹ Đình 2, quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 2206/BGLS2020 ngày 16/12/2020</i> | | |
| | Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3mm. | | đ/bộ | 2.890.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3,5mm. | | đ/cột | 3.354.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3mm. | | đ/cột | 3.251.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3.5mm. | | đ/cột | 3.781.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=9m tôn dày 3.5mm. | | đ/cột | 4.150.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=10m tôn dày 4mm. | | đ/cột | 5.061.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=11m tôn dày 4mm. | | đ/cột | 5.435.000 |
| | Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=6m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=144mm. | | đ/cột | 2.079.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=7m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=154mm. | | đ/cột | 2.646.000 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|------------|
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=8m (D78-3.5mm). Dn=78mm; Dg=165mm. | | đ/cột | 3.718.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=165mm. | | đ/cột | 4.220.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=9m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=175mm. | | đ/cột | 4.968.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=186mm. | | đ/cột | 5.120.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=11m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=196mm | | đ/cột | 5.830.000 |
| | Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Bộ cần đèn trên cột điện hạ thế (Bao gồm tay bắt cần và cần) | | đ/cái | 1.215.000 |
| | Cần đèn PT01-D cao 2m, vưon 1,5m | | đ/cái | 980.500 |
| | Cần đèn PT03-D; PT05-D; PT10-D; PT11-D; PT16- D; PT18-D; PT21-D; PT22-D; PT24-D cao 2m, vưon 1,5m | | đ/cái | 1.280.000 |
| | Cần đèn PT06-D; PT08-D; PT09-D; PT13-D; PT25- D cao 2m, vưon 1,5m | | đ/cái | 1.986.700 |
| | Cần đèn PT01-K cao 2m, vưon 1,5m | | đ/cái | 1.595.000 |
| | Cần đèn PT03-K; PT04-K; PT22-K cao 2m, vưon 1,5m | | đ/cái | 1.725.000 |
| | Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn | | | |
| | Đế gang DC01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5mm | | đ/cái | 9.660.000 |
| | Đế gang DC01 cao 1,38m thân cột thép cao 11m, ngọn D78-4.0mm | | đ/cái | 10.360.000 |
| | Đế gang DC05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0mm | | đ/cái | 11.200.000 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m, ngọn D78-4.0mm | | đ/cái | 11.620.000 |
| | Cột trang trí | | | |
| | Cột ĐC - 05B (Khung móng M16x340x340x500mm) | | đ/cột | 10.087.493 |
| | Cột ĐC - 06 (Khung móng M16 x 260x260mm) | | đ/cột | 5.666.846 |
| | Cột Nouvo (Khung móng M16 x 240 x 240mm) | | đ/cột | 8.183.100 |
| | Cột Arlequin 3,5(Khung móng | | đ/cột | 3.822.975 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|------------|
| | M16x240x240mm) | | | |
| | Cột Arlequin 4,2(Khung móng M16x240x240mm) | | đ/cột | 3.981.075 |
| | Cột Banian (Khung móng M16 x 260 x 260mm) | | đ/cột | 12.780.000 |
| | Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí | | | |
| | Chùm CH06-4 ; Chùm CH08-4; Chùm CH02-4 | | đ/cái | 1.652.300 |
| | Chùm CH02-4 | | đ/cái | 1.230.000 |
| | Chùm CH11-4 | | đ/cái | 2.816.667 |
| | Chùm CH09-1 | | đ/cái | 2.166.667 |
| | Chùm CH09-2 | | đ/cái | 3.583.333 |
| | Chùm CH12-4 | | đ/cái | 2.416.667 |
| | Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng | | | |
| | Đèn nắm Jupiter Sơn 70W (không bóng) | | đ/cái | 1.395.450 |
| | Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 20W | | đ/cái | 640.500 |
| | Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 25W | | đ/cái | 682.500 |
| | Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 Sơn 70 | | đ/cái | 894.600 |
| | Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 E27 | | đ/cái | 740.250 |
| | Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D300 E27 | | đ/cái | 441.000 |
| | Đèn LED chiếu sáng đường phố | | | |
| | Đèn NEPTUNE công suất 30W DIM | | đ/bộ | 5.200.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 40W DIM | | đ/bộ | 5.550.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 45W DIM | | đ/bộ | 5.700.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 50W DIM | | đ/bộ | 5.800.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 75W DIM | | đ/bộ | 6.500.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.200.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.500.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 125W DIM | | đ/bộ | 8.650.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 150W DIM | | đ/bộ | 8.700.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 180W DIM | | đ/bộ | 9.400.000 |
| | Đèn NEPTUNE công suất 200W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| | Đèn SATURN công suất 75W DIM | | đ/bộ | 6.500.000 |
| | Đèn SATURN công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| | Đèn SATURN công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.200.000 |

| | | | |
|---|--|------|------------|
| Đèn SATURN công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.500.000 |
| Đèn SATURN công suất 125W DIM | | đ/bộ | 8.650.000 |
| Đèn SATURN công suất 150W DIM | | đ/bộ | 8.700.000 |
| Đèn SATURN công suất 180W DIM | | đ/bộ | 9.400.000 |
| Đèn SATURN công suất 200W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| Đèn MERCURY công suất 75W DIM | | đ/bộ | 6.500.000 |
| Đèn MERCURY công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| Đèn MERCURY công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.200.000 |
| Đèn MERCURY công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.500.000 |
| Đèn MERCURY công suất 125W DIM | | đ/bộ | 8.650.000 |
| Đèn MERCURY công suất 150W DIM | | đ/bộ | 8.700.000 |
| Đèn MERCURY công suất 180W DIM | | đ/bộ | 9.400.000 |
| Đèn MERCURY công suất 200W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| Đèn URANUS công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.800.000 |
| Đèn URANUS công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.300.000 |
| Đèn URANUS công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.500.000 |
| Đèn URANUS công suất 150W DIM | | đ/bộ | 8.700.000 |
| Đèn URANUS công suất 180W DIM | | đ/bộ | 9.350.000 |
| Đèn URANUS công suất 200W DIM | | đ/bộ | 13.500.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 75W DIM | | đ/bộ | 6.350.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.420.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.750.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 125W DIM | | đ/bộ | 8.890.000 |
| Đèn LED STAR 777 công suất 150W DIM | | đ/bộ | 9.230.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 75W DIM | | đ/bộ | 6.350.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 80W DIM | | đ/bộ | 6.700.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 100W DIM | | đ/bộ | 8.420.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 120W DIM | | đ/bộ | 8.750.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 125W DIM | | đ/bộ | 8.890.000 |
| Đèn LED STAR 888 công suất 150W DIM | | đ/bộ | 9.230.000 |
| Đèn LED pha STAR 871 công suất 200W DIM | | đ/bộ | 12.670.000 |
| Đèn LED pha STAR 871 công suất 240W DIM | | đ/bộ | 13.100.000 |
| Đèn LED pha STAR 871 công suất 250W DIM | | đ/bộ | 13.500.000 |
| Đèn LED pha STAR 871 công suất 260W DIM | | đ/bộ | 13.950.000 |
| Đèn LED pha STAR 871 công suất 400W | | đ/bộ | 14.530.000 |

| | | | | |
|--|--|--|------|------------|
| | Đèn LED pha STAR 871 công suất 600W | | đ/bộ | 16.720.000 |
| | Chóa đèn cao áp chiếu sáng đường phố | | | |
| | Chóa đèn cao áp 1 công suất 250W, sodium PT.S1 (không bóng) | | đ/bộ | 2.424.200 |
| | Chóa đèn cao áp 1 công suất 150W, sodium PT.S2 (không bóng) | | đ/bộ | 1.758.200 |
| | Chóa đèn cao áp 2 công suất 250W/150W, sodium PT.S1 (không bóng) | | đ/bộ | 3.452.400 |
| | Chóa đèn cao áp 2 công suất 150W/100W, sodium PT.S1 (không bóng) | | đ/bộ | 2.765.000 |
| | Đèn pha PT.F3-400 Metal Halide/Sodium | | đ/bộ | 1.093.300 |
| | Đèn pha PT.F3-1000 Metal Halide/Sodium | | đ/bộ | 6.133.330 |
| | Dây điện dân dụng (ruột mềm) Cu/PVC/PVC-300/500v | | | |
| | 2x1,5 mm ² | | đ/m | 10.092 |
| | 2x2,5 mm ² | | đ/m | 19.000 |
| | 3x1,5 mm ² | | đ/m | 15.438 |
| | Cáp treo hạ thế 2 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC | | | |
| | 2x6 mm ² | | đ/m | 41.364 |
| | 2x10 mm ² | | đ/m | 63.745 |
| | 2x16 mm ² | | đ/m | 96.562 |
| | Cáp treo hạ thế 3 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC | | | |
| | 3x6 mm ² | | đ/m | 54.300 |
| | 3x10 mm ² | | đ/m | 87.321 |
| | 3x16 mm ² | | đ/m | 131.577 |
| | Cáp treo hạ thế (3+1) lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC 0,6/1kV | | | |
| | 3x10+1x6 mm ² | | đ/m | 100.078 |
| | 3x16+1x10 mm ² | | đ/m | 155.126 |
| | 3x25+1x16 mm ² | | đ/m | 243.173 |
| | 3x35+1x25 mm ² | | đ/m | 336.567 |
| | Cáp treo hạ thế 4 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC | | | |
| | 4x6 mm ² | | đ/m | 72.483 |
| | 4x10 mm ² | | đ/m | 113.531 |
| | 4x16 mm ² | | đ/m | 171.751 |
| | 4x25 mm ² | | đ/m | 279.024 |

| | | | | |
|--|---|--|-----|-----------|
| | Cáp ngầm hạ thế 2 lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV | | | |
| | 2x6 mm ² | | đ/m | 45.675 |
| | 2x10 mm ² | | đ/m | 66.851 |
| | 2x16 mm ² | | đ/m | 98.482 |
| | 2x25 mm ² | | đ/m | 149.040 |
| | Cáp ngầm hạ thế (3+1) lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV | | | |
| | 3x10+1x6 mm ² | | đ/m | 113.494 |
| | 3x16+1x10 mm ² | | đ/m | 171.614 |
| | 3x25+1x16 mm ² | | đ/m | 257.272 |
| | 3x35+1x25 mm ² | | đ/m | 361.068 |
| | 3x50+1x25 mm ² | | đ/m | 466.311 |
| | 3x70+1x35 mm ² | | đ/m | 674.222 |
| | 3x95+1x50 mm ² | | đ/m | 914.700 |
| | 3x120+1x70 mm ² | | đ/m | 1.161.698 |
| | 3x150+1x95 mm ² | | đ/m | 1.464.011 |
| | 3x185+1x120 mm ² | | đ/m | 1.827.538 |
| | 3x240+1x150 mm ² | | đ/m | 2.351.270 |
| | 3x300+1x150 mm ² | | đ/m | 2.826.958 |
| | Cáp ngầm hạ thế 4 lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV | | | |
| | 4x6 mm ² | | đ/m | 81.594 |
| | 4x10 mm ² | | đ/m | 123.407 |
| | 4x16 mm ² | | đ/m | 195.724 |
| | 4x25 mm ² | | đ/m | 278.679 |
| | 4x35 mm ² | | đ/m | 383.588 |
| | 4x50 mm ² | | đ/m | 524.412 |
| | 4x70 mm ² | | đ/m | 757.559 |
| | 4x95 mm ² | | đ/m | 1.030.071 |
| | 4x120 mm ² | | đ/m | 1.282.776 |
| | 4x150 mm ² | | đ/m | 1.589.709 |
| | 4x185 mm ² | | đ/m | 1.983.290 |
| | 4x240 mm ² | | đ/m | 2.571.929 |
| | 4x300 mm ² | | đ/m | 3.202.711 |
| | Cáp ABC vện xoắn ruột nhôm - Al/XLPE 0,6/1kV | | | |
| | 2x16 mm ² | | đ/m | 13.205 |
| | 2x25 mm ³ | | đ/m | 19.190 |

| | | | | |
|-----|--|--|-------|-----------|
| | 2x35 mm4 | | đ/m | 23.600 |
| | 2x50 mm5 | | đ/m | 36.500 |
| | 4x16 mm6 | | đ/m | 24.795 |
| | 4x25 mm2 | | đ/m | 33.800 |
| | 4x35 mm2 | | đ/m | 46.140 |
| | 4x50 mm2 | | đ/m | 62.795 |
| | 4x70 mm2 | | đ/m | 79.200 |
| | 4x95 mm2 | | đ/m | 113.050 |
| | 4x120 mm2 | | đ/m | 136.800 |
| 2.2 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng Toàn Phát (ĐC: KCN Quang Minh huyện Mê Linh, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 01/TP-SXDVP ngày 07/12/2020</i> | | |
| | Cột bát giác liền cần đơn 6m, vưon 1.5m, dày 3mm, đế 300x300 | | đ/cái | 1.700.000 |
| | Cột bát giác liền cần đơn 7m, vưon 1.5m, dày 3mm, đế 300x300 | | đ/cái | 1.980.000 |
| | Cột bát giác liền cần đơn 8m, vưon 1.5m, dày 3mm, đế 300x300 | | đ/cái | 2.300.000 |
| | Cột bát giác liền cần đơn 9m, vưon 1.5m, dày 3mm, đế 400x400 | | đ/cái | 2.900.000 |
| | Cột bát giác liền cần đơn 10m, vưon 1.5m, dày 3mm, đế 400x400 | | đ/cái | 3.200.000 |
| | Thân cột bát giác 7m, dày 3mm, đế 400x400 | | đ/cái | 2.800.000 |
| | Thân cột bát giác 8m, dày 3mm, đế 400x400 | | đ/cái | 3.500.000 |
| | Cần đèn đơn TP04-Đ | | đ/cái | 900.000 |
| | Cần đèn đơn TP06-Đ | | đ/cái | 600.000 |
| | Cần đèn kép TP06-K | | đ/cái | 900.000 |
| | Bộ đèn Epsilon 120W | | đ/bộ | 1.500.000 |
| | Bộ đèn Epsilon 150W | | đ/bộ | 1.800.000 |
| | Bộ đèn Eta 100W | | đ/bộ | 2.200.000 |
| | Bộ đèn Eta 150W | | đ/bộ | 2.800.000 |
| | Bộ đèn pha Lambda 200W | | đ/bộ | 2.900.000 |
| | Bộ đèn pha Lambda 400W | | đ/bộ | 4.000.000 |
| | Bộ đèn pha Omega 400W | | đ/bộ | 4.200.000 |
| 2.3 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần Slighting Việt Nam (ĐC: phường Lĩnh Nam, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 1612/SLG-CV ngày 16/12/2020</i> | | |
| | Đèn LED Tembin SL7-80w. DIM | | đ/cái | 7.820.000 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|------------|
| | Đèn LED Tembin SL7-100w. DIM | | đ/cái | 8.550.000 |
| | Đèn LED Tembin SL7-120w. DIM | | đ/cái | 8.950.000 |
| | Đèn LED Tembin SL7-150w. DIM | | đ/cái | 10.640.000 |
| | Đèn LED Katrina SL15-80w. DIM | | đ/cái | 6.145.000 |
| | Đèn LED Katrina SL15-100w. DIM | | đ/cái | 7.563.000 |
| | Đèn LED Katrina SL15-120w. DIM | | đ/cái | 8.456.000 |
| | Đèn LED Katrina SL15-150w. DIM | | đ/cái | 9.550.000 |
| | Đèn LED Katrina SL15-195w. DIM | | đ/cái | 13.990.000 |
| | Đèn LED Florence SL22-40w-50w. DIM | | đ/cái | 4.830.000 |
| | Đèn LED Florence SL22-60w-80w. DIM | | đ/cái | 6.645.000 |
| | Đèn LED Florence SL22-100w. DIM | | đ/cái | 8.063.000 |
| | Đèn LED Florence SL22-120w. DIM | | đ/cái | 8.956.000 |
| | Đèn LED Florence SL22-150w. DIM | | đ/cái | 10.550.000 |
| | Đèn Pha LED Nora FL9-160w | | đ/cái | 12.160.000 |
| | Đèn Pha LED Nora FL9-200w | | đ/cái | 16.530.000 |
| | Đèn Pha LED Nora FL9-400w | | đ/cái | 18.720.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, H=7m tôn dày 3mm | | đ/cái | 2.890.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, H=8m tôn dày 3mm | | đ/cái | 3.781.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, H=9m tôn dày 3mm | | đ/cái | 4.150.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, H=9m tôn dày 3,5mm | | đ/cái | 4.560.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, H=10m tôn dày 4mm | | đ/cái | 5.061.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn rời cần đơn, H=11m tôn dày 4mm. | | đ/cái | 5.435.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn rời cần đơn, H=11,3m tôn dày 4mm. Mạ kẽm, sơn phủ | | đ/cái | 12.536.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D78-3mm | | đ/cái | 3.718.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D78-3mm | | đ/cái | 4.220.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D78-3,5mm | | đ/cái | 4.968.400 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D78-3,5mm | | đ/cái | 5.120.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D78-4mm | | đ/cái | 5.830.000 |
| | Cần đèn CD-01 cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 980.500 |
| | Cần đèn CD-02; CD-07; CD-14; CD-23; CD-32; CD-43; CD-45 cao 2m, vươn | | đ/cái | 1.280.000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|-------------|
| | 1,5m | | | |
| | Cần đèn CK-02 cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.595.600 |
| | Cần đèn CK-03; CK-04; CK-22; CK-28; CK-32; CK-35 cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.986.700 |
| | Cần đèn CK-05 cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 2.345.600 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5 | | đ/cái | 9.660.000 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0 | | đ/cái | 10.360.000 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | | đ/cái | 10.780.000 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | | đ/cái | 11.340.000 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | | đ/cái | 11.200.000 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | | đ/cái | 11.620.000 |
| | Cột đa giác 14m-141-4mm | | đ/cái | 16.825.600 |
| | Cột đa giác 17m-143-5mm | | đ/cái | 24.022.300 |
| | Cột đa giác 20m-180-5mm | | đ/cái | 31.161.200 |
| | Cột đa giác 25m-260-5mm Giàn đèn pha di động lắp trên cột 25-30m không đèn | | đ/cái | 182.562.000 |
| | Cột đế gang thân nhôm C07 theo tiêu chuẩn | | đ/cái | 6.724.995 |
| | Cột C06 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn | | đ/cái | 3.777.897 |
| | Cột C05 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn | | đ/cái | 8.520.000 |
| | Cột đế nhôm thân nhôm C09 cao 4m | | đ/cái | 5.455.400 |
| | Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2 | | đ/cái | 1.423.000 |
| | Chùm CH08-4 | | đ/cái | 1.666.667 |
| | Chùm CH09-1 | | đ/cái | 2.166.667 |
| | Chùm CH09-2 | | đ/cái | 3.583.333 |
| | Chùm CH11-4 | | đ/cái | 2.816.667 |
| | Chùm CH12-4 | | đ/cái | 2.416.667 |
| | Cầu trang trí SV3A-D400 | | đ/cái | 500.000 |
| | Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S6 | | đ/cái | 2.615.385 |

| | | | | |
|------------|--|--|--------------|------------|
| | Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S6 | | đ/cái | 2.769.231 |
| | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 | | đ/cái | 487.674 |
| | KM cột M16x240x240x500 | | đ/cái | 355.000 |
| | KM cột M24x300x300x675 | | đ/cái | 545.037 |
| | KM cột đa giác M24x1350x8 | | đ/cái | 2.685.000 |
| | KM cột đa giác M30x1350x12 | | đ/cái | 4.700.000 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 100A | | đ/cái | 13.950.000 |
| 2.4 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần chiếu sáng Hoàng Gia (phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 004/CV-CSHG ngày 14/12/2020</i> | | |
| a | Đèn đường Led | | đ/cái | |
| | Đèn LED NIKKON S433 - 85w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.875.000 |
| | Đèn LED NIKKON S433 - 100w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.550.000 |
| | Đèn LED NIKKON S433 - 115w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 10.215.000 |
| | Đèn LED NIKKON S433 - 145w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 12.150.000 |
| | Đèn LED NIKKON S436 - 165w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 13.570.000 |
| | Đèn LED NIKKON S436 - 185w. DIM 5 cấp | | đ/cái | 14.850.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 40W | | đ/cái | 6.890.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 50W | | đ/cái | 7.250.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 60W | | đ/cái | 7.600.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.350.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.915.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.830.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 10.600.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 180W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 12.550.000 |
| | Đèn LED CONI-LUX 200W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 12.980.000 |
| | Đèn LED ACURA 40W | | đ/cái | 6.550.000 |
| | Đèn LED ACURA 50W | | đ/cái | 6.860.000 |
| | Đèn LED ACURA 60W | | đ/cái | 7.100.000 |
| | Đèn LED ACURA 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 7.620.000 |
| | Đèn LED ACURA 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.250.000 |
| | Đèn LED ACURA 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.100.000 |
| | Đèn LED ACURA 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.950.000 |
| | Đèn LED ACURA 180W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 10.850.000 |
| | Đèn LED ACURA 200W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 11.300.000 |

| | | | | |
|--|----------------------------------|--|-------|------------|
| | Đèn LED KAMARO 40W | | đ/cái | 6.470.000 |
| | Đèn LED KAMARO 50W | | đ/cái | 6.710.000 |
| | Đèn LED KAMARO 60W | | đ/cái | 7.020.000 |
| | Đèn LED KAMARO 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 7.160.000 |
| | Đèn LED KAMARO 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.120.000 |
| | Đèn LED KAMARO 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.010.000 |
| | Đèn LED KAMARO 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.820.000 |
| | Đèn LED KAMARO 180W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 10.720.000 |
| | Đèn LED KAMARO 200W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 11.270.000 |
| | Đèn LED E-KONA 40W | | đ/cái | 6.350.000 |
| | Đèn LED E-KONA 50W | | đ/cái | 6.610.000 |
| | Đèn LED E-KONA 60W | | đ/cái | 6.910.000 |
| | Đèn LED E-KONA 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 7.080.000 |
| | Đèn LED E-KONA 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 7.920.000 |
| | Đèn LED E-KONA 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 8.840.000 |
| | Đèn LED E-KONA 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 9.730.000 |
| | Đèn LED E-KONA 180W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 10.670.000 |
| | Đèn LED E-KONA 200W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 11.130.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 40W | | đ/cái | 4.105.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 50W | | đ/cái | 4.315.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 60W | | đ/cái | 4.520.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 4.740.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 4.825.000 |
| | Đèn LED ECO-MINI 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 4.995.000 |
| | Đèn LED ECO-MAX 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 5.250.000 |
| | Đèn LED ECO-MAX 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 5.590.000 |
| | Đèn LED ECO-MAX 180W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 5.930.000 |
| | Đèn LED VENUS 40W | | đ/cái | 3.400.000 |
| | Đèn LED VENUS 50W | | đ/cái | 3.550.000 |
| | Đèn LED VENUS 60W | | đ/cái | 3.650.000 |
| | Đèn LED VENUS 80W | | đ/cái | 3.950.000 |
| | Đèn LED VENUS 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 4.300.000 |
| | Đèn LED VENUS 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 4.650.000 |
| | Đèn LED VENUS 150W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 5.220.000 |
| | Đèn LED HG04 50W | | đ/cái | 2.150.000 |
| | Đèn LED HG04 80W | | đ/cái | 2.365.000 |
| | Đèn LED HG04 100W | | đ/cái | 2.750.000 |
| | Đèn LED HG04 120W | | đ/cái | 3.223.000 |
| | Đèn LED HG04 150W | | đ/cái | 3.520.000 |
| | Đèn LED HG04 200W | | đ/cái | 4.235.000 |
| | Đèn pha LED Mango 200W | | đ/cái | 7.550.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|--------------|------------|
| | Đèn pha LED Mango 300W | | đ/cái | 9.540.000 |
| | Đèn pha LED Mango 400W | | đ/cái | 11.490.000 |
| | Đèn pha LED Mango 500W | | đ/cái | 13.570.000 |
| | Đèn pha LED Mango 600W | | đ/cái | 15.610.000 |
| | Đèn pha LED Mango 700W | | đ/cái | 17.520.000 |
| | Đèn pha LED Mango 800W | | đ/cái | 19.640.000 |
| | Đèn pha LED Mango 900W | | đ/cái | 21.570.000 |
| | Đèn pha LED Mango 1000W | | đ/cái | 23.520.000 |
| | Đèn pha LED HG636 100W | | đ/cái | 4.890.000 |
| | Đèn pha LED HG636 200W | | đ/cái | 5.500.000 |
| | Đèn pha LED HG636 240W | | đ/cái | 5.870.000 |
| | Đèn pha LED HG636 300W | | đ/cái | 6.500.000 |
| | Đèn pha LED HG636 350W | | đ/cái | 7.240.000 |
| | Đèn pha LED HG636 400W | | đ/cái | 7.880.000 |
| | Đèn pha LED HG636 450W | | đ/cái | 8.360.000 |
| | Đèn pha LED HG636 480W | | đ/cái | 8.980.000 |
| | Đèn pha LED HG636 600W | | đ/cái | 9.400.000 |
| | Đèn pha LED HG636 700W | | đ/cái | 10.620.000 |
| | Đèn pha LED HG636 800W | | đ/cái | 11.120.000 |
| | Đèn pha LED HG636 1000W | | đ/cái | 12.300.000 |
| b | cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m | | đ/cái | |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3 ly | | đ/cái | 1.950.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=7m, dày 3 ly | | đ/cái | 2.320.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3 ly | | đ/cái | 2.650.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3 ly | | đ/cái | 2.900.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,5 ly | | đ/cái | 3.200.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3 ly | | đ/cái | 3.320.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3,5 ly | | đ/cái | 3.650.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3 ly | | đ/cái | 3.790.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,5 ly | | đ/cái | 4.050.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|-------|-----------|
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 3,5 ly | | đ/cái | 4.550.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 4 ly | | đ/cái | 4.850.000 |
| c | Thân cột thép bát giác, tròn côn D78 | | đ/cái | |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=6m - D78-3mm | | đ/cái | 2.285.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=7m - D78-3mm | | đ/cái | 2.800.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-3,5mm | | đ/cái | 3.650.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-3,5mm | | đ/cái | 4.120.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-4mm | | đ/cái | 4.090.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-4mm | | đ/cái | 4.670.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn H=10m - D78-4mm | | đ/cái | 5.320.000 |
| d | Cần đèn | | đ/cái | |
| | Cần đèn CD-B01, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 1.000.000 |
| | Cần đèn CK-B01, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 1.350.000 |
| | Cần đèn CD-B02, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 910.000 |
| | Cần đèn CK-B02, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 1.250.000 |
| | Cần đèn CD-B03, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 950.000 |
| | Cần đèn CK-B03, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 1.450.000 |
| | Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 980.000 |
| | Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 1.500.000 |
| | Cần đèn CD-B05, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 910.000 |
| | Cần đèn CK-B05, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 1.250.000 |
| | Cần đèn CD-B06, cao 2m vưon 1,5m đơn | | đ/cái | 570.000 |
| | Cần đèn CK-B06, cao 2m vưon 1,5m kép | | đ/cái | 950.000 |
| e | Cột đèn trang trí sân vườn | | đ/cái | |
| | Cột DC06 đế gang thân gang/ nhôm | | đ/cái | 2.750.000 |
| | Cột DC07 đế gang thân gang/ nhôm | | đ/cái | 3.200.000 |
| | Cột DC05-B đế gang thân gang/ nhôm | | đ/cái | 5.550.000 |
| | Cột Pine | | đ/cái | 2.850.000 |
| | Cột Bambo | | đ/cái | 1.950.000 |
| | Cột Arlequin | | đ/cái | 1.900.000 |
| f | Chùm tay cột đèn sân vườn | | đ/cái | |
| | CH02-4 | | đ/cái | 1.400.000 |
| | CH02-5 | | đ/cái | 1.500.000 |
| | CH04-4 | | đ/cái | 1.950.000 |

| | | | | |
|------------|---|--------------------------------|-------|------------|
| | CH04-5 | | đ/cái | 2.850.000 |
| | CH06-4 | | đ/cái | 1.100.000 |
| | CH06-5 | | đ/cái | 1.450.000 |
| | CH08-4 | | đ/cái | 1.250.000 |
| | CH08-5 | | đ/cái | 1.480.000 |
| | CH11-4 | | đ/cái | 2.100.000 |
| | CH11-5 | | đ/cái | 2.450.000 |
| g | Đèn lắp cột trang trí | | đ/cái | |
| | Cầu PE trắng đục D400 | | đ/cái | 450.000 |
| | Cầu PMMA trắng trong tán phản quang D400 | | đ/cái | 650.000 |
| | Cầu sọc mờ D400 | | đ/cái | 550.000 |
| h | Phụ kiện khác | | đ/cái | |
| | Bảng điện cửa cột | | đ/cái | 150.000 |
| | Khung móng M16x240x240x500 | | đ/cái | 310.000 |
| | Khung móng M24x300x300x675 | | đ/cái | 520.000 |
| | Tủ điều khiển kiểm soát dữ liệu chiếu sáng -DCU | | đ/cái | 79.000.000 |
| | Bộ thu phát tín hiệu chiếu sáng - LCU | | đ/cái | 10.500.000 |
| i | Tủ điều khiển chiếu sáng | | đ/cái | |
| | Tủ điều khiển chiếu sáng 50A | | đ/cái | 12.610.000 |
| | Tủ điều khiển chiếu sáng 60A | | đ/cái | 13.590.000 |
| | Tủ điều khiển chiếu sáng 75A | | đ/cái | 14.670.000 |
| | Tủ điều khiển chiếu sáng 100A | | đ/cái | 15.700.000 |
| 2.4 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần đầu tư và Phát triển Điện chiếu sáng MDC Tech (ĐC: số 14 Trung Yên 3, Trung Hòa, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn ngày 25/9/2020</i> | | |
| a | Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg =134mm. | | đ/cái | 2.797.520 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3,5mm. Dn=56mm; Dg =134mm. | | đ/cái | 3.246.672 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg =150mm. | | đ/cái | 3.520.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg =150mm. | | đ/cái | 4.070.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|-------|-----------|
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, H=9m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg=161mm. | | đ/cái | 4.620.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, H=10m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg=172mm. | | đ/cái | 6.050.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, H=11m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg=183mm. | | đ/cái | 6.600.000 |
| b | Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=6m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=144mm. | | đ/cái | 2.200.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=7m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=154mm. | | đ/cái | 2.970.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=8m (D78-3.5mm). Dn=78mm; Dg=165mm. | | đ/cái | 3.740.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=165mm. | | đ/cái | 4.455.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=9m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=175mm. | | đ/cái | 5.775.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=186mm. | | đ/cái | 6.600.000 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn côn H=11m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=196mm | | đ/cái | 7.150.000 |
| c | Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | Cần đèn CD-02 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.485.000 |
| | Cần đèn CD-08 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.386.000 |
| | Cần đèn CD-10 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.606.000 |
| | Cần đèn CD-15 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.540.000 |
| | Cần đèn CD-22 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.496.000 |
| | Cần đèn CD-27 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.694.000 |
| | Cần đèn CD-29 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.600.500 |
| | Cần đèn CD-32 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.518.000 |
| | Cần đèn CD-44 cao 2m vưon xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.540.000 |
| | Cần đèn CK-01 cao 2m vưon xa 1,5m x | | đ/cái | 2.090.000 |

| | | | | |
|----------|--|--|-------|------------|
| | 3mm | | | |
| | Cần đèn CK-02 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 2.035.000 |
| | Cần đèn CK-04 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 2.145.000 |
| | Cần đèn CK-11 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.958.000 |
| | Cần đèn CK-12 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.727.000 |
| | Cần đèn CK-13 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.980.000 |
| | Cần đèn CK-14 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.958.000 |
| | Cần đèn CK-15 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.958.000 |
| | Cần đèn CK-21 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 2.046.000 |
| | Cần đèn CK-23 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 1.969.000 |
| | Cần đèn CK-26 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 2.090.000 |
| | Cần đèn CK-28 cao 2m vươn xa 1,5m x 3mm | | đ/cái | 2.035.000 |
| d | Cột 14m | | | |
| | Cột đa giác 14m dày 4mm (165/305) | | đ/cái | 16.756.740 |
| | Cột 17m | | đ/cái | |
| | Cột đa giác 17m dày 5mm (167/337) | | đ/cái | 26.749.800 |
| | Lọng bán nguyệt | | đ/cái | 2.926.000 |
| | lọng 6-8 đèn pha | | đ/cái | 3.080.000 |
| | Xà bắt 02 đèn pha | | đ/cái | 616.000 |
| e | Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn | | | |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m, ngọn D78-3.5mm | | đ/cái | 10.450.000 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m, ngọn D78-4.0mm | | đ/cái | 11.550.000 |
| | Đế gang DC03 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0mm | | đ/cái | 12.650.000 |
| | Cột trang trí | | đ/cái | |
| | Đế gang DC - 05B (M16x340x340x500mm) + Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 3.850.000 |
| | Đế gang DC - 06 (M16 x 260x260mm) + Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 2.640.000 |

| | | | | |
|----------|---|--|-------|-----------|
| | Đế gang Banian (M16 x 260 x 260mm) + Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 3.025.000 |
| | Đế gang PINE (M16x240x240mm) + Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 2.915.000 |
| | Đế gang NOUVO (M16x240x240mm)+ Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 2.915.000 |
| | Đế gang BAMBOO (M16x240x240mm)+ Thân nhôm D108 - 3.2m | | đ/cái | 2.750.000 |
| f | Chùm cột trang trí sân vườn | | | |
| | Chùm CH 02 - 4/5 | | đ/cái | 946.000 |
| | Chùm CH 11 - 4/5 | | đ/cái | 1.595.000 |
| | Chùm CH 06 - 4/5 | | đ/cái | 946.000 |
| | Chùm CH 08 - 4/5 | | đ/cái | 858.000 |
| | Chùm CH 09 - 1/2 | | đ/cái | 1.320.000 |
| | Chùm CH 12 - 4/5 | | đ/cái | 1.045.000 |
| | Chùm RUBY - 2 | | đ/cái | 616.000 |
| | Chùm ARLEQUEN - 3/4 | | đ/cái | 660.000 |
| g | Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng | | | |
| | Cầu đục D300 + Loại LED 7W | | đ/cái | 473.000 |
| | Cầu đục D400 + Loại LED 9W | | đ/cái | 528.000 |
| | Cầu đục D400 + Loại LED 12W | | đ/cái | 550.000 |
| | Cầu trong D300 + Loại LED 7W + Tháp son | | đ/cái | 572.000 |
| | Cầu trong D400 + Loại LED 9W + Tháp son | | đ/cái | 594.000 |
| | Cầu trong D400 + Loại LED 12W + Tháp son | | đ/cái | 616.000 |
| | Cầu sọc D400 + Loại LED 12W | | đ/cái | 528.000 |
| | Cầu đục LOTUS D400 + Loại LED 12W | | đ/cái | 616.000 |
| | Đèn cầu EYES | | đ/cái | 990.000 |
| | Đèn cầu JUPITER | | đ/cái | 1.155.000 |
| | Đèn cầu TULIP | | đ/cái | 715.000 |
| h | Đèn LED chiếu sáng đường phố MDC (Chip LED: Philips, Driver: Philips, IP 66 - IK - 08, CS: 10KV) | | | |
| | Đèn LED MDC 150 công suất 100W | | đ/cái | 2.475.000 |
| | Đèn LED MDC 150 công suất 150W | | đ/cái | 3.025.000 |
| | Đèn LED MDC 113 công suất 100W | | đ/cái | 3.300.000 |
| | Đèn LED MDC 113 công suất 150W | | đ/cái | 3.850.000 |
| | Đèn LED MDC 123 công suất 120W | | đ/cái | 4.282.740 |
| | Đèn LED MDC 123 công suất 150W | | đ/cái | 5.335.000 |

| | | | | |
|------------|--|---|-------|-----------|
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 40W | | đ/cái | 5.350.400 |
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 50W | | đ/cái | 5.538.500 |
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 60W | | đ/cái | 5.872.900 |
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 80W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 6.395.400 |
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 100W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 6.928.350 |
| | Đèn LED MDC EKONA công suất 120W. DIM 5 cấp | | đ/cái | 7.550.125 |
| | Đèn LED MDC 160 công suất 90W | | đ/cái | 6.160.000 |
| | Đèn LED MDC 160 công suất 120W | | đ/cái | 6.490.000 |
| | Đèn LED MDC 160 công suất 150W | | đ/cái | 6.820.000 |
| | Đèn LED MDC 168 công suất 90W | | đ/cái | 7.150.000 |
| | Đèn LED MDC 168 công suất 120W | | đ/cái | 8.250.000 |
| | Đèn LED MDC 168 công suất 150W | | đ/cái | 8.580.000 |
| | Đèn LED MDC 170 công suất 100W | | đ/cái | 4.620.000 |
| | Đèn LED MDC 170 công suất 150W | | đ/cái | 5.390.000 |
| | Đèn LED MDC 170 công suất 200W | | đ/cái | 5.610.000 |
| i | ĐÈN PHA LED MDC | | | |
| | Đèn pha MDC - F04- 200W | | đ/cái | 5.720.000 |
| | Đèn pha MDC - F04- 300W | | đ/cái | 6.050.000 |
| | Đèn pha MDC - F04- 500W | | đ/cái | 7.150.000 |
| | Đèn pha MDC - F06 - 200W | | đ/cái | 5.423.000 |
| | Đèn pha MDC - F06 - 400W | | đ/cái | 6.545.000 |
| k | Phụ kiện cột | | | |
| | Giá đỡ tủ điện | | đ/cái | 545.114 |
| | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 (mạ kẽm) | | đ/cái | 586.754 |
| | KM cột 05 M16x340x340x500 | | đ/cái | 353.315 |
| | KM cột M16x240x240x525 | | đ/cái | 302.841 |
| | KM cột M24x300x300x675 | | đ/cái | 567.827 |
| | KM cột đa giác M24x1375x8 | | đ/cái | 2.082.032 |
| 2.5 | Sản phẩm của Công ty Cổ phần Fusi Electric (ĐC: Ô 34, Lô 4, Đền Lừ 1, phường Hoàng Văn Thụ, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 1220/QĐ-FUSI ngày 01/10/2020</i> | | |
| | Đèn đường Led | | | |
| | ELST-01A- công suất 40w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 4.656.000 |
| | ELST-01A- công suất 60w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 5.250.000 |
| | ELST-01A- công suất 80w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 5.800.000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|------------|
| | ELST-01A- công suất 100w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 6.100.000 |
| | ELST-01A- công suất 120w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 7.280.000 |
| | ELST-01A- công suất 150w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 8.100.000 |
| | ELST-01A- công suất 200w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 10.560.000 |
| | ELST-01A- công suất 240w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 12.720.000 |
| | ELFL-01A- công suất 40w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 4.296.000 |
| | ELFL-01A- công suất 80w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 5.592.000 |
| | ELFL-01A- công suất 120w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 6.816.000 |
| | ELFL-01A- công suất 150w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 8.016.000 |
| | ELFL-01A- công suất 200w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 9.336.000 |
| | ELFL-02A- công suất 240w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 11.730.000 |
| | ELFL-02A- công suất 320w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 13.584.000 |
| | ELFL-02A- công suất 400w, Chống sét 10KV Lập trình 5 cấp, BH 5 năm | | đ/cái | 16.416.000 |
| | Đèn sân vườn | | đ/cái | |
| | ELDV01A- công suất 40w | | đ/cái | 5.136.000 |
| | ELDV01A- công suất 60w | | đ/cái | 5.640.000 |
| | ELDV01A- công suất 80w | | đ/cái | 6.216.000 |
| | ELDV01A- công suất 100w | | đ/cái | 7.056.000 |
| | ELDV02A- công suất 40w | | đ/cái | 4.752.000 |
| | ELDV02A- công suất 60w | | đ/cái | 5.976.000 |
| | ELDV02A- công suất 80w | | đ/cái | 6.492.000 |
| | ELDV02A- công suất 100w | | đ/cái | 7.068.000 |
| | Tủ điện chiếu sáng | | đ/cái | |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại nhập 100A + giá đỡ | | đ/cái | 12.245.000 |
| | <i>Cột thép bát giác , tròn côn liền cần đơn mạ kẽm nhúng nóng</i> | | | |

| | | | | |
|--|--|--|-------|-----------|
| | BGC6- cao 6m, ngọn $\phi 56$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 1.980.000 |
| | BGC7- cao 7m, ngọn $\phi 56$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 2.260.000 |
| | BGC8- cao 8m, ngọn $\phi 56$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 2.710.000 |
| | BGC8- cao 8m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 3.170.000 |
| | BGC9- cao 9m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,0mm | | đ/cái | 3.230.000 |
| | BGC9- cao 9m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 3.680.000 |
| | BGC10- cao 10m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,0mm | | đ/cái | 3.710.000 |
| | BGC10- cao 10m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 4.080.000 |
| | BGC11- cao 11m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 4.400.000 |
| | BGC11- cao 11m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 4,0mm | | đ/cái | 5.020.000 |
| | <i>Cột thép bát giác, tròn côn D78 (Thân cột đèn)</i> | | | |
| | BG3-D78- cao 3m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 1.400.000 |
| | BG4-D78- cao 4m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 1.610.000 |
| | BG5-D78- cao 5m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm | | đ/cái | 1.870.000 |
| | BG6-D78- cao 6m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm | | đ/cái | 2.260.000 |
| | BG7-D78- cao 7m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm | | đ/cái | 2.790.000 |
| | BG7-D78- cao 7m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 3.380.000 |
| | BG8-D78- cao 8m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm | | đ/cái | 3.360.000 |
| | BG8-D78- cao 8m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 3.720.000 |
| | BG9-D78- cao 9m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 4.100.000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|------------|
| | BG9-D78- cao 9m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm | | đ/cái | 4.650.000 |
| | BG10-D78- cao 10m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 3,5mm | | đ/cái | 4.900.000 |
| | BG10-D78- cao 10m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm | | đ/cái | 5.500.000 |
| | BG11-D78- cao 11m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm | | đ/cái | 6.180.000 |
| | Cột thép đa giác | | đ/cái | |
| | ELDG14- cao 14m, ϕ 133, dày 5,0mm + lọng bán nguyệt lắp 4 đèn | | đ/cái | 20.910.000 |
| | ELDG17- cao 17m, ϕ 157, dày 5,0mm + lọng tròn lắp 8 đèn | | đ/cái | 29.454.000 |
| | Cần đèn đơn chiếu sáng | | đ/cái | |
| | CD 01- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.345.000 |
| | CD 02- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.069.886 |
| | CD 03- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.176.875 |
| | CD 04- cao 1,5m, vươn 0,6m | | đ/cái | 1.090.000 |
| | CD 04- cao 2m, vươn 1,2m | | đ/cái | 1.235.000 |
| | CD 04- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.299.147 |
| | CD 05- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.115.738 |
| | CD 06- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 748.920 |
| | <i>Cần đèn kép chiếu sáng</i> | | | |
| | CK 01- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.986.931 |
| | CK 02- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.528.409 |
| | CK 03- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.803.522 |
| | CK 04- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.650.681 |
| | CK 05- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.513.125 |
| | CK 06- cao 2m, vươn 1,5m | | đ/cái | 1.268.579 |
| | <i>Cột trang trí sân vườn</i> | | | |
| | ELCSV01- Đế + thân cao H=3,5m | | đ/cái | 5.850.000 |
| | ELCSV02- Đế + thân cao H=3,2m | | đ/cái | 1.830.000 |
| | ELCSV03- Đế + thân cao H=6m | | đ/cái | 3.697.500 |
| | ELCSV04- Đế + thân cao H=3,9m | | đ/cái | 3.987.500 |
| | ELCSV05- Đế + thân cao H=3,7m | | đ/cái | 5.380.000 |
| | ELCSV06- Đế + thân cao H=3,2m | | đ/cái | 2.827.500 |
| | ELCSV07- Đế + thân cao H=3,2m | | đ/cái | 3.642.500 |
| | <i>Trùm đèn trang trí sân vườn</i> | | | |
| | ELCH02/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.274.805 |
| | ELCH04/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.497.960 |
| | ELCH04/5- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.776.690 |

| | | | | |
|------------|--|---|-------|-----------|
| | ELCH05/2- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 900.450 |
| | ELCH06/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 961.875 |
| | ELCH06/5- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.118.340 |
| | ELCH07/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.697.175 |
| | ELCH07/5- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.985.310 |
| | ELCH08/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.239.750 |
| | ELCH09/2- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 2.283.750 |
| | ELCH11/2- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.379.970 |
| | ELCH11/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.831.410 |
| | ELCH12/4- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 1.720.260 |
| | ELCH12/5- Chùm đèn trang trí | | đ/cái | 2.258.910 |
| | <i>Khung móng, Cầu</i> | | | |
| | KM M16- Khung móng M16 240x240x500 | | đ/cái | 260.000 |
| | KM M16- Khung móng M16 260x260x500 | | đ/cái | 285.000 |
| | KM M24- Khung móng M24 300x300x675 | | đ/cái | 470.000 |
| | KM M24- Khung móng M24 (8 thanh) x1350 | | đ/cái | 1.860.000 |
| | KM M30- Khung móng M30 (12 thanh) x 1875 | | đ/cái | 4.850.000 |
| | CTD- Cọc tiếp địa L63x63x6 dài 2,5m kèm dẫu + cờ | | đ/cái | 488.000 |
| | BD D400- Cầu trắng đục D400 | | đ/cái | 390.000 |
| | BD D400- Cầu trắng trong D400 | | đ/cái | 426.600 |
| | Queen- Cầu nữ hoàng lắp bóng | | đ/cái | 2.600.000 |
| 2.6 | Sản phẩm của Công ty TNHH Vonta Việt Nam (ĐC: CỤM công nghiệp Nguyễn Khuê, xã Nguyễn, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội) | <i>Công văn số 12112020/CV/2020 ngày 12/11/2020</i> | | |
| | Công tắc ổ cắm | | | |
| | Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 38.300 |
| | Bộ 2 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 59.900 |
| | Bộ 3 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 81.500 |
| | Bộ 4 công tắc 1 chiều 16A size XS - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 100.700 |
| | Bộ 6 công tắc 1 chiều 16A size S/2 - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 142.700 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|---------|
| | Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size M - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 39.800 |
| | Bộ 2 công tắc 1 chiều 16A size M - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 62.900 |
| | Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size L - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 44.900 |
| | Bộ 1 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 46.100 |
| | Bộ 2 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 75.500 |
| | Bộ 3 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 104.900 |
| | Bộ 1 công tắc 2 chiều 16A size M - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 50.800 |
| | Bộ 2 công tắc 2 chiều 16A size M - kiểu V03 - Vonta | | đ/bộ | 84.900 |
| | Bộ 1 ổ cắm điện thoại, 1 ổ cắm mạng, 1 ổ cắm vệ tinh - Vonta | | đ/bộ | 231.300 |
| | Bộ 1 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 39.500 |
| | Bộ 2 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 62.300 |
| | Bộ 3 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 85.100 |
| | Bộ 1 ổ cắm 3 chấu đa năng 16A size M - kiểu V03 | | đ/bộ | 68.540 |
| | Bộ 2 ổ cắm 3 chấu đa năng 16A size M - kiểu V03 | | đ/bộ | 120.380 |
| | Bộ 1 ổ cắm đôi 3 chấu liền thân 16A size L - kiểu V03 | | đ/bộ | 85.700 |
| | Bộ 1 công tắc 2 cực 20A size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 62.900 |
| | Bộ 1 công tắc 2 cực 20A size S + hạt đèn báo đỏ size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 82.900 |
| | Bộ 1 hạt ổ cắm điện thoại size S + 1 hạt ổ cắm anten tivi size S - kiểu V03 | | đ/bộ | 112.300 |
| | MCB 1 cực 63A 6kA | | đ/cái | 123.600 |
| | MCB 1 cực 50A 6kA | | đ/cái | 123.600 |
| | MCB 1 cực 40A 6kA | | đ/cái | 94.800 |
| | MCB 1 cực 32A 6kA | | đ/cái | 94.800 |
| | MCB 1 cực 25A 6kA | | đ/cái | 87.600 |
| | MCB 1 cực 20A 6kA | | đ/cái | 87.600 |
| | MCB 1 cực 16A 6kA | | đ/cái | 87.600 |
| | MCB 1 cực 10A 6kA | | đ/cái | 87.600 |
| | MCB 1 cực 6A 6kA | | đ/cái | 87.600 |
| | MCB 2 cực 63A 6kA | | đ/cái | 246.000 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|---------|
| | MCB 2 cực 50A 6kA | | đ/cái | 246.000 |
| | MCB 2 cực 40A 6kA | | đ/cái | 190.800 |
| | MCB 2 cực 32A 6kA | | đ/cái | 190.800 |
| | MCB 2 cực 25A 6kA | | đ/cái | 177.600 |
| | MCB 2 cực 20A 6kA | | đ/cái | 177.600 |
| | MCB 2 cực 16A 6kA | | đ/cái | 177.600 |
| | MCB 2 cực 10A 6kA | | đ/cái | 177.600 |
| | MCB 2 cực 6A 6kA | | đ/cái | 177.600 |
| | MCB 3 cực 63A 6kA | | đ/cái | 368.400 |
| | MCB 3 cực 50A 6kA | | đ/cái | 368.400 |
| | MCB 3 cực 40A 6kA | | đ/cái | 285.600 |
| | MCB 3 cực 32A 6kA | | đ/cái | 285.600 |
| | MCB 3 cực 25A 6kA | | đ/cái | 261.600 |
| | MCB 3 cực 20A 6kA | | đ/cái | 261.600 |
| | MCB 3 cực 16A 6kA | | đ/cái | 261.600 |
| | MCB 3 cực 10A 6kA | | đ/cái | 261.600 |
| | MCB 3 cực 6A 6kA | | đ/cái | 261.600 |
| | MCB 4 cực 63A 6kA | | đ/cái | 540.000 |
| | MCB 4 cực 50A 6kA | | đ/cái | 540.000 |
| | MCB 4 cực 40A 6kA | | đ/cái | 418.800 |
| | MCB 4 cực 32A 6kA | | đ/cái | 418.800 |
| | MCB 4 cực 25A 6kA | | đ/cái | 418.800 |
| | MCB 4 cực 20A 6kA | | đ/cái | 384.000 |
| | MCB 4 cực 16A 6kA | | đ/cái | 384.000 |
| | MCB 4 cực 10A 6kA | | đ/cái | 384.000 |
| | MCB 4 cực 6A 6kA | | đ/cái | 384.000 |
| | Ổng luồn dây điện và phụ kiện | | | |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D16 VT 320N 2.92m/cây | | đ/m | 7.397 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D20 VT 320N 2.92m/cây | | đ/m | 10.479 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D25 VT 320N 2.92m/cây | | đ/m | 14.301 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D32 VT 320N 2.92m/cây | | đ/m | 28.767 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D16 VT 750N 2.92m/cây | | đ/m | 8.610 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D20 VT 750N 2.92m/cây | | đ/m | 12.180 |
| | Ổng nhựa luồn dây Vonta PVC D25 VT 750N 2.92m/cây | | đ/m | 16.800 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|---------|
| | Ống nhựa luồn dây Vonta PVC D32 VT 750N 2.92m/cây | | đ/m | 33.810 |
| | Ống gen mềm D16 50m/cuộn - Vonta | | đ/m | 4.560 |
| | Ống gen mềm D20 50m/cuộn - Vonta | | đ/m | 5.568 |
| | Ống gen mềm D25 40m/cuộn- Vonta | | đ/m | 7.830 |
| | Ống gen mềm D32 25m/cuộn - Vonta | | đ/m | 17.088 |
| | Đế nhựa âm tường chữ nhật - Vonta | | đ/cái | 5.100 |
| | Đế nhựa âm tường vuông - Vonta | | đ/cái | 5.100 |
| | Hộp nối dây tự chống cháy Vonta 80x80x50 | | đ/cái | 17.040 |
| | Hộp nối dây tự chống cháy Vonta 110x110x50 | | đ/cái | 21.840 |
| | Hộp nối dây tự chống cháy Vonta 160x160x50 | | đ/cái | 33.000 |
| | Hộp nối dây tự chống cháy Vonta 185x185x80 | | đ/cái | 75.600 |
| | Hộp nối dây tự chống cháy Vonta 235x235x80 | | đ/cái | 116.000 |
| | Hộp chia ngã Vonta D16 (có nắp) | | đ/cái | 9.264 |
| | Hộp chia ngã Vonta D20 (có nắp) | | đ/cái | 9.504 |
| | Hộp chia ngã Vonta D25 (có nắp) | | đ/cái | 10.500 |
| | Kẹp đỡ ống Vonta D16 | | đ/cái | 1.416 |
| | Kẹp đỡ ống Vonta D20 | | đ/cái | 1.536 |
| | Kẹp đỡ ống Vonta D25 | | đ/cái | 2.640 |
| | Kẹp đỡ ống Vonta D32 | | đ/cái | 3.096 |
| | Đầu khớp nối loại vặn ren Vonta D16 | | đ/cái | 2.640 |
| | Đầu khớp nối loại vặn ren Vonta D20 | | đ/cái | 2.784 |
| | Đầu khớp nối loại vặn ren Vonta D25 | | đ/cái | 3.420 |
| | Đầu khớp nối loại vặn ren Vonta D32 | | đ/cái | 5.880 |
| | Măng xông tron Vonta ống PVC D16 | | đ/cái | 1.080 |
| | Măng xông tron Vonta ống PVC D20 | | đ/cái | 1.176 |
| | Măng xông tron Vonta ống PVC D25 | | đ/cái | 1.920 |
| | Măng xông tron Vonta ống PVC D32 | | đ/cái | 2.640 |
| | Cút chữ L Vonta D16 | | đ/cái | 4.056 |
| | Cút chữ L Vonta D20 | | đ/cái | 5.820 |
| | Cút chữ L Vonta D25 | | đ/cái | 9.600 |
| | Cút chữ L Vonta D32 | | đ/cái | 13.920 |
| | Cút chữ T Vonta D16 | | đ/cái | 5.880 |
| | Cút chữ T Vonta D20 | | đ/cái | 8.220 |
| | Cút chữ T Vonta D25 | | đ/cái | 10.500 |
| | Cút chữ T Vonta D32 | | đ/cái | 13.440 |
| | Quạt hút mùi | | | |

| | | | |
|---|--|-------|-----------|
| Quạt hút tường 150mm (6") - Vonta Công suất: 25W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 396.000 |
| Quạt hút tường 200mm (8") - Vonta Công suất: 30W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 433.000 |
| Quạt hút tường 250mm (10") - Vonta Công suất:40W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 490.000 |
| Quạt hút tường 300mm (12") - Vonta Công suất:50W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 656.000 |
| Quạt hút trần 200mm (8") - Vonta Công suất:30W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 420.000 |
| Quạt hút trần 250mm (10") - Vonta Công suất:40W VOLT/AC= 220V/50Hz | | đ/cái | 450.000 |
| Đèn LED chiếu sáng trong nhà | | đ/cái | |
| Đèn tube LED 1,2m - 18w - Vonta | | đ/cái | 164.570 |
| Đèn tube LED 0,6m - 9w - Vonta | | đ/cái | 142.350 |
| Đèn LED downlight 6w - Vonta | | đ/cái | 160.000 |
| Đèn LED downlight 8w - Vonta | | đ/cái | 190.000 |
| Đèn LED downlight 9w - Vonta | | đ/cái | 230.000 |
| Đèn LED downlight 12w - Vonta | | đ/cái | 300.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 18w 300x300mm | | đ/cái | 585.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 40w 600x600mm | | đ/cái | 915.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 48w 600x600mm | | đ/cái | 1.150.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 72w 600x1200mm | | đ/cái | 2.480.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 36w 300x1200mm | | đ/cái | 950.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 40w 300x1200mm | | đ/cái | 1.150.000 |
| Đèn led panel cỡ lớn 48w 300x1200mm | | đ/cái | 1.250.000 |
| Đèn Ốp trần bán nguyệt | | đ/cái | 238.000 |
| Đèn Ốp trần bán nguyệt có cảm biến | | đ/cái | 495.000 |
| Đèn Ốp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 12W | | đ/cái | 180.000 |
| Đèn Ốp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 18W | | đ/cái | 229.000 |
| Đèn Ốp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 24W | | đ/cái | 354.530 |
| Đèn Ốp trần vuông - lắp nổi - vỏ nhôm 12W | | đ/cái | 199.000 |
| Đèn Ốp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 18W | | đ/cái | 242.000 |
| Đèn Ốp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 24W | | đ/cái | 379.000 |

| | | | | |
|--|---|--|-------|-----------|
| | Đèn Led mica bán nguyệt 12W | | đ/cái | 175.000 |
| | Đèn Led mica bán nguyệt 18W | | đ/cái | 240.000 |
| | Đèn Led mica bán nguyệt 36W | | đ/cái | 30.000 |
| | Đèn khẩn cấp loại 1 - Vonta | | đ/cái | 778.000 |
| | Đèn khẩn cấp loại 2- Vonta | | đ/cái | 598.000 |
| | Exit 1 mặt | | đ/cái | 285.000 |
| | Exit 2 mặt | | đ/cái | 295.000 |
| | Exit trái 1 mặt | | đ/cái | 285.000 |
| | Exit trái 2 mặt | | đ/cái | 295.000 |
| | Exit phải 1 mặt | | đ/cái | 285.000 |
| | Exit phải 2 mặt | | đ/cái | 295.000 |
| | Exit lên 1 mặt | | đ/cái | 285.000 |
| | Exit xuống 1 mặt | | đ/cái | 285.000 |
| | Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 04 - chip LED SMD | | đ/cái | |
| | Vonta - VT04/100w | | đ/cái | 3.400.000 |
| | Vonta - VT04/150w | | đ/cái | 5.500.000 |
| | Vonta - VT04/200w | | đ/cái | 6.100.000 |
| | Vonta - VT04/250w | | đ/cái | 6.500.000 |
| | Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 06- chip LED COB | | đ/cái | |
| | Vonta - VT06/50w | | đ/cái | 1.500.000 |
| | Vonta - VT06/70w | | đ/cái | 1.950.000 |
| | Vonta - VT06/80w | | đ/cái | 2.100.000 |
| | Vonta - VT06/100w | | đ/cái | 2.500.000 |
| | Vonta - VT06/120w | | đ/cái | 2.600.000 |
| | Vonta - VT06/150w | | đ/cái | 3.200.000 |
| | Vonta - VT06/200w | | đ/cái | 3.950.000 |
| | Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 08- chip LED SMD - Tích hợp nguồn DIM 7 cấp, kết nối điều khiển qua Wifi và Bluetooth | | | |
| | Vonta - VT08D/80w - DIM | | đ/cái | 4.750.000 |
| | Vonta - VT08D/100w - DIM | | đ/cái | 4.850.000 |
| | Vonta - VT08D/150w - DIM | | đ/cái | 6.220.000 |
| | Vonta - VT08D/180w - DIM | | đ/cái | 6.890.000 |
| | Vonta - VT08D/200w - DIM | | đ/cái | 7.890.000 |
| | Vonta - VT08D/220w - DIM | | đ/cái | 8.200.000 |
| | Vonta - VT08D/250w - DIM | | đ/cái | 8.890.000 |
| | Cột thép bát giác tròn côn liền cần đơn thép mạ kẽm nhúng nóng | | | |

| | | | | |
|--|---|--|-------|-------------|
| | TCLCĐ, BGLCD cao 6 m, vươn 1,5m, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 2.790.000 |
| | TCLCĐ, BGLCD cao 7 m, vươn 1,5m, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 3.154.000 |
| | TCLCĐ, BGLCD cao 8 m, vươn 1,5m, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 3.450.000 |
| | TCLCĐ, BGLCD cao 9 m, vươn 1,5m, dày 3,5mm - Vonta | | đ/cái | 4.050.000 |
| | TCLCĐ, BGLCD cao 10 m, vươn 1,5m, dày 3,5mm - Vonta | | đ/cái | 4.500.000 |
| | TCLCĐ, BGLCD cao 11 m, vươn 1,5m, dày 4,0mm - Vonta | | đ/cái | 5.450.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn D78 mạ kẽm nhúng nóng | | | |
| | BG06, TC06- cao 6m, ngọn ϕ 78, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 2.500.000 |
| | BG07, TC07- cao 7m, ngọn ϕ 78, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 2.950.000 |
| | BG08, TC08- cao 8m, ngọn ϕ 78, dày 3,0mm - Vonta | | đ/cái | 3.250.000 |
| | BG09, TC09- cao 9m, ngọn ϕ 78, dày 3,5mm - Vonta | | đ/cái | 4.200.000 |
| | BG10, TC10- cao 10m, ngọn ϕ 78, dày 3,5mm - Vonta | | đ/cái | 4.550.000 |
| | BG11, TC11- cao 11m, ngọn ϕ 78, dày 4,0mm - Vonta | | đ/cái | 5.750.000 |
| | CẦN ĐÈN -VT01 - Vonta | | đ/cái | 800.000 |
| | CẦN ĐÈN -VTK01 - Vonta | | đ/cái | 1.200.000 |
| | CẦN ĐÈN -VT02 - Vonta | | đ/cái | 978.000 |
| | CẦN ĐÈN -VTK02 - Vonta | | đ/cái | 1.200.000 |
| | CẦN ĐÈN -VT03 - Vonta | | đ/cái | 905.000 |
| | CẦN ĐÈN -VTK03 - Vonta | | đ/cái | 1.205.000 |
| | Cột đèn nâng hạ | | đ/cái | |
| | Cột đèn nâng hạ 20m - Vonta Chia làm 3 đoạn Đoạn 1 D=585/431mm cao 8m tôn dày 6mm Đoạn 2 D=457/309mm cao 7,5 m tôn dày 5mm Đoạn 3 D=330/260mm cao 5,5 m tôn dày 4mm Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện của cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn | | đ/bộ | 140.000.000 |

| | | | | |
|--|---|--|------|-------------|
| | Cột đèn nâng hạ 25m - Vonta Chia làm 3 đoạn Đoạn 1 D=585/431mm cao 10m tôn dày 6mm Đoạn 2 D=457/309mm cao 9,5 m tôn dày 5mm Đoạn 3 D=330/260mm cao 6,5m tôn dày 4mm Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện cửa cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn | | đ/bộ | 170.000.000 |
| | Cột đèn nâng hạ 30m - Vonta Chia làm 3 đoạn Đoạn 1 D=585/431mm cao 10m tôn dày 6mm Đoạn 2 D=457/309mm cao 10,5 m tôn dày 5mm Đoạn 3 D=330/260mm cao 10,5m tôn dày 4mm Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện cửa cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn | | đ/bộ | 210.000.000 |
| | Cột đèn sân vườn - Vonta | | đ/bộ | |
| | Cột đèn sân vườn mã VTCDSV01: cột đế gang thân nhôm Bao gồm: chân cột+đèn VTDSV01+ bảng đèn cửa cột | | đ/bộ | 7.500.000 |
| | Cột đèn sân vườn mã VTCDSV02: cột đế gang thân nhôm Bao gồm: chân cột+đèn VTDSV02+ bảng đèn cửa cột | | đ/bộ | 8.500.000 |
| | Cột đèn sân vườn mã VTCDSV03: cột đế gang thân nhôm Bao gồm: chân cột+ 4 cầu nhựa PMMA D400+ bảng đèn cửa cột | | đ/bộ | 8.150.000 |
| | Ống nhựa gân xoắn - Vonta | | | |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 32/25 - Vonta | | đ/m | 12.800 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 40/30 - Vonta | | đ/m | 14.900 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 50/40 - Vonta | | đ/m | 21.400 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 65/50 - Vonta | | đ/m | 29.300 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 85/65 - Vonta | | đ/m | 42.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 93/72 - Vonta | | đ/m | 49.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 100/80 - Vonta | | đ/m | 52.300 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 105/80 - Vonta | | đ/m | 55.300 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 110/90 - Vonta | | đ/m | 68.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 115/95 - Vonta | | đ/m | 72.300 |

| | | | | |
|--|--|--|-----|---------|
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 125/100 - Vonta | | đ/m | 76.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 130/100 - Vonta | | đ/m | 78.100 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 145/115 - Vonta | | đ/m | 112.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 142/117 - Vonta | | đ/m | 112.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 160/125 - Vonta | | đ/m | 121.400 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 188/150 - Vonta | | đ/m | 165.800 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 210/160 - Vonta | | đ/m | 195.300 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 230/175 - Vonta | | đ/m | 247.200 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 260/200 - Vonta | | đ/m | 295.500 |
| | Ống nhựa gân xoắn HDPE 320/250 - Vonta | | đ/m | 593.600 |

II- CÔNG BỐ GIÁ VLXD TRÊN PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN BÊN MUA TẠI NƠI SẢN XUẤT

| STT | Tên - Quy cách -Phẩm chất vật liệu | Căn cứ, cơ sở công bố | ĐVT | Giá vật liệu |
|------------|---|---|------|--------------|
| 1 | Đá xây dựng | | | |
| 1.1 | Công ty Cổ phần đầu tư và Xây dựng Bảo Quân - Giá tính trên phương tiện tại mỏ khai thác: Thôn Đồng Găng xã Quang Yên, huyện Sông Lô, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 245/CV-BQ ngày 24/12/2020</i> | | |
| | Đá 0,5x1,5 | | đ/m3 | 127.273 |
| | Đá 1x2 (10x25) | | đ/m3 | 154.545 |
| | Đá 2x4 | | đ/m3 | 136.364 |
| | Đá 4x6 | | đ/m3 | 100.000 |
| | Đá hộc | | đ/m3 | 118.182 |
| | Cấp phối đá dăm Dmax=25mm | | đ/m3 | 90.909 |
| | Cấp phối đá dăm Dmax=37,5mm | | đ/m3 | 81.818 |
| 1.2 | Công ty TNHH MTV Sông Đà 2 E&C - Chi nhánh Trung Màu - Giá tính trên phương tiện tại mỏ khai thác: xã Tân Lập, huyện Sông Lô, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Báo giá ngày 20/5/2020</i> | | |
| | Đá 0,5x1,5 | | đ/m3 | 132.000 |
| | Đá 1x2 (10x25) | | đ/m3 | 196.900 |
| | Đá 2x4 | | đ/m3 | 165.000 |
| | Đá 4x6 | | đ/m3 | 155.100 |
| | Đá hộc | | đ/m3 | 126.500 |
| | Cấp phối đá dăm Dmax=25mm | | đ/m3 | 127.600 |
| | Cấp phối đá dăm Dmax=37,5 | | đ/m3 | 115.500 |
| 1.3 | Công ty xây dựng Vĩnh Lạc - Giá tính trên phương tiện tại bãi tập kết xã Cao Đại, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 10/VL/2020 ngày 25/12/2020</i> | | |

| | | | | |
|------------|--|--|------------------|-----------|
| | Công ty chưa cung cấp kết quả thí nghiệm hồ sơ quản lý chất lượng của sản phẩm. Do đó, đề nghị các đơn vị lưu ý yêu cầu doanh nghiệp cung cấp hồ sơ theo quy định khi có nhu cầu sử dụng | | | |
| | Đá 1x2 | | đ/m ³ | 220.000 |
| | Đá 2x4 | | đ/m ³ | 210.000 |
| | Cấp phối đá dăm D _{max} =25mm | | đ/m ³ | 180.000 |
| | Cấp phối đá dăm D _{max} =37,5 | | đ/m ³ | 160.000 |
| 1.4 | Công ty TNHH HÙNG VŨ - Giá tính trên phương tiện mỏ đá Quang Sơn xã Quang Sơn, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc | | | |
| | Công ty chưa cung cấp kết quả thí nghiệm hồ sơ quản lý chất lượng của sản phẩm. Do đó, đề nghị các đơn vị lưu ý yêu cầu doanh nghiệp cung cấp hồ sơ theo quy định khi có nhu cầu sử dụng | | | |
| | Đá 0,5x1,5 | | đ/m ³ | 127.000 |
| | Đá 1x2 (10x25) | | đ/m ³ | 160.000 |
| | Đá 2x4 | | đ/m ³ | 140.000 |
| | Đá hộc | | đ/m ³ | 115.000 |
| | Cấp phối đá dăm D _{max} =25mm | | đ/m ³ | 115.000 |
| | Cấp phối đá dăm D _{max} =37,5 | | đ/m ³ | 100.000 |
| 2 | Bê tông nhựa | | | |
| 2.1 | Bê tông asphalt - Công ty Cổ phần đầu tư và Xây dựng Bảo Quân (Địa chỉ nhà máy: Thôn Đồng Găng xã Quang Yên, huyện Sông Lô, tỉnh Vĩnh Phúc) - giá tại nhà máy | <i>Công văn số 245/CV-BQ ngày 24/12/2020</i> | | |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 4,5% | | đ/tấn | 988.866 |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 4,8% | | đ/tấn | 1.030.139 |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 5,3% | | đ/tấn | 1.094.828 |
| | Bê tông nhựa chặt C12,5 hàm lượng nhựa 5,0% | | đ/tấn | 1.060.681 |

| | | | | |
|-----|--|--|-------|-----------|
| | Bê tông nhựa chặt C12,5 hàm lượng nhựa 5,5% | | đ/tấn | 1.125.615 |
| 2.2 | Bê tông asphalt - Công ty Cổ phần vật tư thiết bị và Xây dựng Vạn Xuân (Địa chỉ trạm: thôn Do Hạ xã Tiên Phong- huyện Mê Linh- tỉnh Vĩnh Phúc) - Giá tại nhà máy | <i>Công văn số 55/CV-VX ngày 22/9/2020</i> | | |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 4,8% | | đ/tấn | 1.180.542 |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 5,0% | | đ/tấn | 1.212.888 |
| | Bê tông nhựa chặt C19 hàm lượng nhựa 5,5% | | đ/tấn | 1.291.269 |
| | Bê tông nhựa chặt C12,5 hàm lượng nhựa 5,0% | | đ/tấn | 1.236.890 |
| | Bê tông nhựa chặt C12,5 hàm lượng nhựa 5,5% | | đ/tấn | 1.314.297 |
| | Bê tông nhựa chặt C12,5 hàm lượng nhựa 6,0% | | đ/tấn | 1.370.138 |

Ghi chú:

- Trường hợp các loại vật liệu có giá biến động (tăng hoặc giảm) so với giá công bố hoặc không có trong giá công bố giá, chủ đầu tư có trách nhiệm khảo sát và quyết định giá vật liệu khi xây dựng phục vụ quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình đảm bảo phù hợp với yêu cầu và điều kiện kỹ thuật của từng công trình (phương pháp khảo sát xác định giá vật liệu xây dựng theo hướng dẫn tại Phụ lục số 4, Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng).

- Đối với bê tông thương phẩm và bê tông nhựa, chủ đầu tư căn cứ vào điều kiện thực tế của dự án để quyết định việc sử dụng giá trong công bố này, giá khảo sát thị trường hoặc tính chi phí theo hệ thống định mức đơn giá hiện hành cho phù hợp.

- Đối với vật liệu cát dùng cho thi công giằng cát, đề nghị chủ đầu tư điều tra, khảo sát thị trường theo đặc trưng kỹ thuật yêu cầu của cát làm giằng cát để đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, tiêu chuẩn, quy chuẩn hiện hành.

III – THÔNG BÁO GIÁ ĐẤT SAN NỀN THEO BÁO GIÁ CỦA CÁC ĐƠN VỊ KHAI THÁC ĐẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

| Vật liệu đất đồi-Dùng cho san, lấp, đắp nền công trình Xây dựng (Giá 1 m3 đất trên phương tiện vận chuyển tại mỏ) | | | | |
|--|--|--|------|--------|
| 1 | Công ty TNHH Quảng Bích - địa chỉ công ty: số 113 Tôn Thất Tùng, phường Liên Bảo, thành phố Vinh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mỏ đất: Thôn Chùa xã Hướng Đạo, huyện Tam Dương, tỉnh Vĩnh Phúc | | | |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 27.270 |
| 2 | Công ty Cổ phần tập đoàn Toàn Vĩ - địa chỉ công ty: số 85 Chủ Cẩm, phường Trưng Nhị, thành phố Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mỏ đất: Đồi Gò Pháng, thôn Cam Lâm, xã Minh Quang, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 0920/TT ngày 09/12/2020</i> | | |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98) | | đ/m3 | 45.000 |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95) | | đ/m3 | 35.000 |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 35.000 |
| 3 | Công ty Cổ phần tập đoàn Mê Linh - địa chỉ công ty: thôn Tân Hà, thị trấn Gia Khánh, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mỏ đất: Đồi Rừng Đình, thôn Cam Lâm, xã Minh Quang, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 09ML/TT ngày 09/12/2020</i> | | |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98) | | đ/m3 | 45.000 |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95) | | đ/m3 | 35.000 |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 35.000 |

| | | | | |
|---|---|---|------|--------|
| 4 | Công ty TNHH Thịnh Phát Tam Đảo - địa chỉ công ty: thôn Cầu Trang, xã Bồ Lý, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mở đất: Khu Đồi Đá, xã Minh Quang, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn số 79/CV-TPTĐ ngày 25/12/2020</i> | | |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98) | | đ/m3 | 33.630 |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95) | | đ/m3 | 33.630 |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 33.630 |
| 5 | Công ty TNHH Thương mại Tỉnh Tuấn - địa chỉ công ty: Thôn Ngọc Bảo, Xã Sơn Lôi, Huyện Bình Xuyên, Tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mở đất: Khu Đồng Giang, xã Trung Mỹ, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc | <i>Công văn ngày 24/12/2020</i> | | |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98) | | đ/m3 | 42.720 |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95) | | đ/m3 | 38.180 |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 33.630 |
| 6 | Công ty TNHH Thương mại và Xây dựng Hải Hưng - địa chỉ công ty: khu Thị Tứ, xã Bàn Giản, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc. Địa chỉ mở đất: Khu Đồi Rừng Rui, Bồ Trác xã Bàn Giản, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc | | | |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98) | | đ/m3 | 40.000 |
| | Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95) | | đ/m3 | 36.500 |
| | Đất đồi để san nền | | đ/m3 | 33.000 |