

UBND TỈNH THÁI NGUYÊN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
SỞ XÂY DỰNG Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 1516 /SXD-KT&VLXD

Thái Nguyên, ngày 31 tháng 5 năm 2024

**CÔNG BỐ**

**Giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình tháng 5 năm 2024  
trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014; Luật Xây dựng sửa đổi, bổ sung số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 01/01/2012;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 09/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 về quản lý vật liệu xây dựng; số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Xây dựng số: 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng; số 14/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng; số 04/2023/TT-BXD ngày 30/6/2023 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng, mã số QCVN 16:2023/BXD;

Căn cứ Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ Quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật; các Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ các Quyết định của UBND tỉnh số: 09/2017/QĐ-UBND ngày 19/5/2017 về việc ban hành quy định quản lý Nhà nước về giá trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; số 2717/QĐ-UBND ngày 02/11/2023 về việc ủy quyền công bố các thông tin về giá xây dựng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

Căn cứ văn bản số 2539/UBND-CNN&XD ngày 22/5/2024 về việc thực hiện công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình trên địa bàn tỉnh.

Trên cơ sở đề nghị công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị của các đơn vị sản xuất kinh doanh trên địa bàn tỉnh; báo cáo của các huyện, thành phố và tình hình diễn biến giá cả trên thị trường tại thời điểm tháng 5 năm 2024.

Sở Xây dựng tỉnh Thái Nguyên công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình thời điểm tháng 5 năm 2024 như sau:

1. Công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình thời điểm tháng 5 năm 2024 tại Phụ lục số 1.1 và Phụ lục số 1.2 kèm theo.

Giá vật liệu xây dựng được công bố tại các đại lý, nhà phân phối sản phẩm, các điểm mở khai thác thuộc các huyện, thành phố trên cơ sở đề nghị công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị của các đơn vị sản xuất, kinh doanh và báo cáo của các huyện, thành phố. Giá vật liệu xây dựng, thiết bị tại Công bố này đã bao gồm các loại thuế và phí theo quy định (chưa bao gồm VAT).

2. Các chủ đầu tư, các cơ quan, tổ chức và cá nhân có liên quan theo quy định tại khoản 1 Điều 1 Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng căn cứ vào mục tiêu, yêu cầu thiết kế và tính chất đầu tư của dự án để xem xét quyết định tham khảo hoặc sử dụng mức giá tại Công bố này khi xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình theo đúng quy định của pháp luật, phù hợp với mục tiêu đầu tư, đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả, chống thất thoát, lãng phí và phù hợp với tình hình thị trường thực tế tại địa phương.

Trường hợp vật liệu xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng chủng loại vật liệu không phù hợp với yêu cầu về tiêu chuẩn, quy chuẩn, chất lượng, khả năng cung ứng và các điều kiện cụ thể khác theo từng dự án, công trình thì giá vật liệu xây dựng để xác định giá xây dựng công trình thực hiện theo hướng dẫn tại mục 3 Phụ lục Sửa đổi, bổ sung một số Phụ lục ban hành kèm theo Thông tư số 11/2021/TT-BXD của Thông tư số 14/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng.

3. Chủ đầu tư, các cơ quan, tổ chức và cá nhân có liên quan hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật về giá vật liệu xây dựng sử dụng để xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo quy định tại Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng; Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng; Thông tư số 14/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng và các quy định của pháp luật có liên quan./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (b/c);
- Các sở, ban ngành trong tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- GD, các PGĐ Sở;
- Các phòng CM và đơn vị sự nghiệp thuộc Sở;
- Website: <http://soxd.thainguyen.gov.vn>;
- Lưu: KT & VLXD, VT  
(Thaontt)



**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Lê Văn Vịnh**



Phụ lục SỐ 01.1

**GIÁ CÁC LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG, THIẾT BỊ CÔNG TRÌNH THÁNG 5  
NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH THÁI NGUYÊN**

*(Kèm theo Công bố số: 1516/SXD-KT&VLXD ngày 31 tháng 5 năm 2024 của Sở Xây dựng tỉnh  
Thái Nguyên)*

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
<b>1</b>	<b>XI MĂNG ĐÓNG BAO</b>			
<b>1.1</b>	<b>Xi măng Lưu Xá, Thái Nguyên (Tại Nhà máy xi măng Lưu Xá)</b>			
	Xi măng PCB30 Lưu Xá	Tấn	QCVN 16:2023/BXD	1 080 000
	Xi măng PCB30 Thái Nguyên	"	QCVN 16:2019/BXD	1 100 000
	Xi măng PCB40 Thái Nguyên	"		1 160 000
<b>1.2</b>	<b>Xi măng Cao Ngạn (Tại Công ty cổ phần CNT Group)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Xi măng PCB40 (đóng bao)	Tấn		1 160 000
	Xi măng PCB30 (đóng bao)	"		1 100 000
<b>1.3</b>	<b>Xi măng La Hiên (Tại Công ty cổ phần Xi măng La Hiên VVMI)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Xi măng PCB40 (đóng bao)	Tấn		1 160 000
	Xi măng PCB30 (đóng bao)	"		1 100 000
<b>1.4</b>	<b>Xi măng Quang Sơn (Tại Công ty TNHH Một thành viên Xi măng Quang Sơn)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	-Xi măng PCB40 (đóng bao)	Tấn		1 190 000
	-Xi măng PCB30 (đóng bao)	"		1 110 000
<b>1.5</b>	<b>Xi măng Quán Triều (Tại Công ty cổ phần Xi măng Quán Triều VVMI)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	-Xi măng PCB40 (đóng bao)	Tấn		1 160 000
	-Xi măng PCB30 (đóng bao)	"		1 100 000
<b>1.6</b>	<b>Xi măng THE VISSAI-Công ty Cổ phần Xi măng Đồng Bành, Lạng Sơn (Tại Thái Nguyên)</b>			
	Xi măng bao Vissai PCB 40	Tấn	QCVN 16:2019/BXD;	1 490 000
	Xi măng bao Vissai PCB 30	"		1 398 000
	Xi măng rời Vissai PCB 40	"		1 157 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Xi măng bao xây trát MC25	"	TCVN 9202:2012	1 296 000
<b>2</b>	<b>CÁT, SỎI, ĐÁ CÁC LOẠI</b>			
<b>2.1</b>	<b>Tại mỏ đá cát kết, xóm Khuyến, xã Cù Vân, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên - Trên phương tiện vận chuyển người mua (Công ty CP Khai khoáng miền núi)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD	
	Cát mịn (cát nghiền)	"		170 000
	Cát thô (cát nghiền)	"		170 000
<b>2.2</b>	<b>Sản phẩm Dự án "Nạo vét lòng Hồ Núi Cốc và tận thu các sản phẩm đi kèm" tại xóm Khuôn Năm, xã Phúc Xuân, TP Thái Nguyên - Trên phương tiện vận chuyển người mua (Công ty CP đầu tư bất động sản &amp; khoáng sản Đại Việt)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Cát bê tông	"		260 000
	Cát xây	"		255 000
	Sỏi 1x2 và 2x4	"		190 000
	Sỏi dăm 1x2 và 2x4 (Sỏi nghiền)	"		190 000
	Sỏi cuội khác (Sỏi cuội kích thước hỗn hợp)	"		140 000
<b>2.3</b>	<b>Đá tại mỏ đá Keo Hín, xã Phượng Tiến, huyện Định Hoá - Trên phương tiện vận chuyển người mua. (Công ty TNHH Đức Thắng)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD	
	Đá hộc	"		140 000
	Đá 4x6	"		150 000
	Đá 2x4	"		170 000
	Đá 1x2	"		170 000
	Đá 0,5x1	"		150 000
	Đá dăm cấp phối loại 1	"		175 000
	Đá dăm cấp phối loại 2	"		165 000
<b>2.4</b>	<b>Tại Mỏ cát sỏi Suối Cái, xã Thần Xa, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên và tại mỏ cát sỏi Sông Rong, xã Dân Tiến, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên - Trên phương tiện vận chuyển người mua (Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cát mịn (cát nghiền)	"		260 000
	Cát thô (cát nghiền)	"		260 000
	Cát xây	"		245 000
2.5	<b>Tại mỏ đá Xóm Mới, xã Tân Long, huyện Đồng Hỷ tỉnh Thái Nguyên và tại mỏ đá Na Lay, xã Quang Sơn, huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên -Trên phương tiện vận chuyển người mua. (Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Đá 4x6			160 000
	Đá 2x4			170 000
	Đá 1x2			180 000
	Đá 0,5x1			170 000
3	<b>VẬT LIỆU SAN LẤP</b>			
3.1	<b>Đất san lấp tại mỏ (đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe, thuế tài nguyên, phí bảo vệ môi trường và chi phí cấp quyền khai thác khoáng sản)</b>			
	Đất được cung cấp tại các mỏ:	m3		
	- Mỏ sắt Linh Nham, xã Linh Sơn, Thành phố Thái Nguyên và xã Khe Mo, huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên (Công ty TNHH Đông Việt Thái Nguyên)	"		50.000
	- Mỏ xóm La Giang, xã Quang Sơn, huyện Đồng Hỷ (Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường)	"		55.000
	- Mỏ khu Đông, Phường Bách Quang, Thành phố Sông Công; Mỏ đất làm vật liệu san lấp trong phạm vi ranh giới, diện tích của dự án Đầu tư di dời kho chứa thuốc nổ Kho K602 tại xã Phúc Thuận, Thành phố Phổ Yên (Công ty TNHH Xây dựng và Thương mại Hữu Huệ).	"		55.000
	- Mỏ núi Đâu, xã Minh Đức, Thành phố Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên (Công ty TNHH Cường Đại)	"		54.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
3.2	<b>Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm vật liệu san lấp</b>	m <sup>3</sup>		
	Tro xỉ nhiệt điện đốt than (tro xỉ trên phương tiện vận chuyển tại Nhà máy Nhiệt điện An Khánh-xã An Khánh, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên)	"	TCVN 12249:2018	35.000
3.3	<b>Đá cát kết làm vật liệu san lấp</b>	m <sup>3</sup>		
	Đá cát kết trên phương tiện vận chuyển tại mỏ đá cát kết Xóm Khuyến, xã Cù Vân, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên - (Công ty CP Khai Khoáng Miền Núi	"		55.000
4	<b>GẠCH XÂY CÁC LOẠI TẠI CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>			
	<b>GẠCH BÊ TÔNG</b>			
4.1	<b>Cty TNHH sản xuất VLXD và TM Hùng Dương</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD	
	Gạch bê tông mác 10 (220 x 105 x 65)mm	"		1 055 000
	Gạch bê tông mác 7,5 (220 x 105 x 65)mm	"		1 000 000
	Gạch bê tông mác 5,0 (220 x 105 x 65)mm	"		953 000
4.2	<b>Nhà máy sản xuất Gạch không nung Phường Đồng Bẩm, Thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên -Cty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch bê tông mác 10 (210 x 100 x 60)mm	"		1 050 000
	<b>GẠCH ĐẤT SÉT NUNG</b>			
4.4	<b>Nhà máy sản xuất Gạch đất sét nung Cụm Công nghiệp Cao Ngạn, xã Cao Ngạn, Thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên - Cty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch đặc đất sét nung mác 75 (220 x 105 x 60) mm	"		1 150 000
5	<b>GẠCH ỐP LÁT CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
<b>5.1</b>	<b>Gạch ốp lát PRIME</b>		QCVN 16:2019/BXD	
*	<b>Gạch Ceramic không mài cạnh</b>	m <sup>2</sup>		
	Gạch KT: 400x400(mm), (mã 02208, 02209, 02333, 02407, 02408, 02707)	"		76 000
	Gạch KT: 400x400(mm), (mã 7105, 2472, 2507, 2466)	"		87 000
	Gạch KT: 500x500(mm), (mã 02604, 02605, 02606, 02610, 02611)	"		92 000
	Gạch KT: 500x500(mm), (mã 02850, 02853, 02854, 02858)	"		100 000
*	<b>Gạch Ceramic in KTS mài cạnh</b>	m <sup>2</sup>		
	Gạch KT: 300x450(mm), (mã 07466, 07467, 07464, 07465, 07468)	"		125 000
	Gạch KT: 300x300(mm), (mã 09320, 09344, 09322, 09328, 09365)	"		166 000
	Gạch KT: 300x600(mm), (mã 09570, 09574, 09751, 09758, 09763)	"		188 000
	Gạch KT: 300x600(mm), (mã 09614, 09625, 09760)	"		190 000
	Gạch KT: 300x600(mm), (mã 08106, 08107, 08115, 80116, 08120)	"		260 000
	Gạch KT: 500x500(mm), (mã 07811, 07812, 07813, 07814, 07817, 07818)	"		117 000
	Gạch KT: 500x500(mm), (mã 07821, 09420, 09450, 09451, 09452)	"		130 000
*	<b>Gạch Granit mài cạnh</b>	m <sup>2</sup>		
	Gạch KT: 500x500(mm), (mã 01542, 01543, 01546, 01621, 01622)	"		145 000
	Gạch KT: 600x600(mm), (mã 02691, 02693, 02388)	"		199 000
	Gạch KT: 600x600(mm), (mã 02663, 02666, 02667, 02668)	"		200 000
	Gạch KT: 600x600(mm), (mã 9888, 09889, 09886, 09844, 09736)	"		230 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Gạch thẻ Ceramic</b>	viên		
	Gạch KT: 70x300 (mm), (mã 22731, 2734)	"		9 300
	Gạch KT: 70x300 (mm), (mã 2784)	"		12 000
	Gạch KT: 70x300 (mm), (mã 9921, 9925)	"		27 000
5.2	<b>Gạch ốp, lát; Gốm tráng men (Công ty TNHH Á Mỹ Minh Long)</b>			
*	<b>Gạch ốp, lát</b>	m <sup>2</sup>	QCVN 16:2019/BXD	
	Loại KT: 300 x 600mm Porcelian; Men Matt, (Mã 3318; 3319; 6322; 6323; 6324; 9194; 9195; 9196)	"		231 000
	Loại KT: 300 x 600mm Porcelian; Men bóng, (Mã 2102; 6317; 6318; 6319; 3514; 3515; 3303)	"		231 000
	Loại KT: 300 x 600mm Ceramic; Men bóng (Mã: 5105; 5103; 0415; 0410)	"		138 800
	Loại KT: 600x 600mm Porcelian (Granite); Men bóng (Mã: 0228; 0066; 0067; 0667; 3634; 3635; 3636; 1657; 1658; 6414)	"		185 000
	Loại KT: 600 x 600mm Porcelian; Men bóng (Mã: 0678; 0668; 6405)	"		166 600
	Loại KT: 600 x 600mm Porcelian; Men Matt (Mã: 6622; 6623; 1619; 1618; 1671; 1669)	"		250 000
	Loại KT: 600 x 600mm Ceramic; Men bóng (Mã: 0558; 0580; 6112; 6113; 6111; 6110; 6109)	"		115 700
	Loại KT: 400 x 800mm Porcelian; Men bóng; (Mã: 3000; 3002; 3003; 3005; 3007)	"		305 000
	Loại KT: 400 x 800mm Porcelian; Men Matt; (Mã: 3013; 3014; 3015; 5013; 5014; 5015)	"		277 700
	Loại KT: 800 x 800mm Porcelian; Men bóng; (Mã: 0878; 1647; 3319; 3320; 3321; 5514; 6501; 6702; 6503)	"		277 700
	Loại KT: 800 x 800mm Porcelian (Granite); Men bóng; (Mã: 5001; 5002; 5003; 1821; 1823)	"		555 500



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Loại KT: 800 x 800mm Porcelian ; Men Matt; (Mã: 3806; 3807; 3808; 3806; 3851; 3852; 3853; 3854)	"		324 000
	Loại KT: 600 x 1200mm Porcelian; Men bóng; (Mã: 1921; 1991; 1992; 1931; 1932)			509 000
	Loại KT: 600 x 1200mm đồng chất; Men bóng; (Mã: 2702; 2701; 2856; 2858)	"		833 000
	Loại KT: 600 x 1200mm đồng chất ; Men Mat; (Mã: 2706; 2707)	"		833 000
*	<b>Gốm tráng men</b>	m2		
	Ngói sóng	"	TCVN 9133:2011	183 000
	Ngói phẳng	"		250 000
<b>5.3</b>	<b>Gạch ốp, lát Viglacera (Công ty Cổ phần Kinh doanh gạch ốp lát Viglacera)</b>			
*	<b>Gạch ốp, lát Granite in kỹ thuật số Viglacera Tiên Sơn (Công ty CP Viglacera Tiên Sơn)</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; ISO 13006:2018; TCVN 7745:2007	
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 30x60cm PGM3601, 3602,..., PGP 3601, 3602,..., PM 3680,...	"		310 000
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 40x80cm PGM4801, 4802, 4803..	"		378 000
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 60x60cm PGM6601, 6602,... PGB 6601, 6602,... , PTL661, PEM6601,02,....	"		300 000
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 80x80cm PGB8801, 8802...PGM8801, 8802..	"		368 000
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 60x120cm PED61201, 61202, 61203,..., PEM61201,02,...	"		586 000
	Gạch Granite men matt hiệu ứng kích thước 30x60cm: MDK 36001,02,...362001,02.. MDP363001, 002,.... PK 36001,02,...362001,02.. PMDP363001, 02,....	"		352 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Gạch Granite men matt hiệu ứng kích thước 30x60cm: MDK 36001,02,... MDP 363001, 002,...366001,02 PK 36001,02,... PMDP 363001, 002,...366001,02	"		342 000
	Gạch Granite kỹ thuật số kích thước 15x90cm PK 159022, 28, PGT 15901, 15902,....	"		446 000
	Gạch Granite double-charge kích thước 60x60cm PG1,PG2, PG3, PG4, 6612, 6615,6617,..., PG5 6601,02	"		474 000
	Gạch Granite double-charge kích thước 80x80cm PG1,PG2, PG3, PG4, 8812, 8815,8817,..., PG5 8801,02	"		496 000
*	<b>Gạch kỹ thuật số Inject và ốp lát Ceramic Viglacera Thăng Long (Công ty CP Viglacera Thăng Long)</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch Ceramic kỹ thuật số kích thước 30x60cm PCM3602, 3603 ..PCM3610, 3611 .. PF3600, 3601, 3602, PKT3628, 3629	"		194 000
	Gạch Ceramic kỹ thuật số kích thước 30x45cm PBO, PB4500, 4501, 4502, 4503	"		166 000
	Gạch Ceramic kỹ thuật số kích thước 25x40cm PO, PC 2500, 03, 76	"		144 000
*	<b>Gạch Eurotile; Signature (Chi nhánh Công ty CP Viglacera Tiên Sơn-Nhà máy Viglacera Mỹ Đức )</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN 13113:2020	
	<b>Sản phẩm Gạch Eurotile</b>	m2		
	Gạch Eurotile, kích thước 30x60cm VOC, PHS, ANN, LUS, MOL- G01, 02, 03, 04, 05,..	"		458 000
	Gạch Eurotile, kích thước 30x60cm Hoa Đá HOD, NGC- G01, 02, 03, 04,..	"		516 000
	Gạch Eurotile, kích thước 60x60cm THD, SAT, THK, VOC,VAD, BIY, DAV, DIL, THV, ANC, LUS H02, 03,...	"		492 000
	Gạch Eurotile, kích thước 60x60cm NGC H01, 02, 03, 04	"		528 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Gạch Eurotile, kích thước 15x90cm MOL,MMI, MOC- M01, 02, 03, 04,...	"		584 700
	Gạch Eurotile, kích thước 30x90cm DAV, LTH, DAS, MOC, D01, 02, 03, 04	"		516 000
	Gạch Eurotile, kích thước 30x90cm NGC, HOD, D01, 02, 03, 04,...	"		516 000
	Gạch Eurotile, kích thước 45x90cm MOL,PHS,HAT, I01, 02, 03, 04, 05,...	"		516 000
	Gạch Eurotile, kích thước 45x90cm NGC I01, 02, 03, 04	"		584 700
	Gạch Eurotile, kích thước 20x120cm MOL, MMI K01, 02, 03, 04,...	"		824 700
	Gạch Eurotile, kích thước 60x120cm DAS, PHS, SOK, TRA, PHA, DOL, THV, HOA Q01, 02	"		722 000
	Gạch Eurotile, kích thước 30x60cm SHI G04, 06, 07	"		1 111 600
	Gạch Eurotile, kích thước 30x120cm MOT T01, 02, 03, 04, 05	"		824 700
	Gạch Eurotile, kích thước 80x80cm HOA, PHA, SOK,TRA, TRAE, THV, E01, 02,...	"		584 700
	<b>Sản phẩm Gạch Signature</b>	m2		
	Gạch Signature, kích thước 60x60cm SIG- P6601, 02,...., L,M6601, 02,...	"		653 400
	Gạch Signature, kích thước 80x80cm SIG- P8801, 02,...., L,M8801, 02,...	"		687 000
	Gạch Signature, kích thước 40x80cm SIG- P4801, 02,...., L,M4801, 02,...	"		687 000
	Gạch Signature, kích thước 60x120cm SIG- P61201, 02,...., L,M61201, 02,...	"		785 000
	Gạch Signature, kích thước 20x120cm SIG- P21201, 02, 03	"		785 000
	Gạch Signature, kích thước 80x80cm SIG- NHV, SIG-SOB,SIG-THT E01, SIG-CHG E01	"		687 000
	Gạch Signature, kích thước 60x120cm SIG- NHV, SIG-SOB, SIG -TAS Q01, SIG-CHG Q01	"		785 000
5.4	<b>Gạch ốp, lát (Công ty CP Tập đoàn đầu tư Grand home)</b>	m2		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Sản phẩm Digital Granite Viet Y Tile</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch kích thước 600x600mm-Men Matt VY1-M66001, VY1-M66002.....;VY2-M66001,...	"		205 800
	Gạch kích thước 600x600mm-Men Bóng VY1-P66001, VY2-P66002,....	"		205 800
	Gạch kích thước 300x600mm-Men Matt VY1-M36001, VY1-M36002.....;VY2-M36001, .....	"		205 800
	Gạch kích thước 300x600mm-Men bóng VY1-P36001, VY2-P36002,....	"		205 800
	Gạch kích thước 400x800mm-Men Matt VY1-M48001, VY1-M48002.....; VY2-M48001, .....	"		320 800
	Gạch kích thước 400x800mm-Men bóng VY1-P48001, VY2-P48002,....	"		320 800
	Gạch kích thước 800x800mm-Men Matt VY1-M88001, VY1-M88002.....;VY2-M8001, .....	"		327 900
	Gạch kích thước 800x800mm-Men bóng VY1-P88001, VY2-P88002,....	"		327 900
*	<b>Sản phẩm gạch ốp lát Granit Grand Ceramics</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch kích thước 300x300mm-Men Matt GM3324, 26, ...	"		242 400
	Gạch kích thước 300x300mm-Men Matt AMM33004, ...	"		249 500
	Gạch kích thước 300x600mm-Men bóng GB3621, GB3622, ...; GB3622A, GB3624A, ...	"		242 400
	Gạch kích thước 300x600mm-Men bóng AMP-36003, AMP-36004,...	"		249 500
	Gạch kích thước 300x600mm-Men Matt AMM- 36001, AMM- 36003, ...; ACM-36001, ACM- 36002, ...	"		249 500
	Gạch kích thước 300x600mm-Men Matt CSM 36001, CSM 3600,...	"		335 100
	Gạch kích thước 300x600mm-Men Matt CSK 3601, CSK 3602, CSK 3603,...	"		356 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Gạch kích thước 400x400mm - Men Matt AMM-44001, AMM-44006, AMM-44008 ,...	"		320 800
	Gạch kích thước 400x800mm - Men Matt AMM-48001, AMM-48003, ...	"		320 800
	Gạch kích thước 400x800mm - Men bóng AMP-48001, AMP-48003,...;AMP-48001A, AMP-48003A, ...	"		320 800
	Gạch kích thước 600x600mm - Men bóng AMP - 66001, AMP - 66003,...	"		263 800
	Gạch kích thước 600x600mm - Men Matt ASM - 66003, ASM - 66004, ...;CSM 66001, CSM 66002,...	"		335 100
	Gạch kích thước 600x600mm - Men Matt VGM66001, VGM66002, VGM66003,...	"		235 200
	Gạch kích thước 600x1200mm - Men bóng AMP-61202, AMP-61203, .....	"		470 500
	Gạch kích thước 600x1200mm - Men Matt ASM-61203, ASM-61204, ...	"		470 500
	Gạch kích thước 800x800mm - Men bóng AMP-88001, AMP-88002, AMP-88003, AMP-88004, AMP88008,...	"		327 900
	Gạch kích thước 800x800mm - Men Matt ACM-88001, ACM-88002,...; AMM-8801, AMM-8802,...; ASM- 88004, ...	"		327 900
	Gạch kích thước 800x800mm - Men Matt CSM 88001, CSM 88003, CSM 88004,...	"		385 000
*	<b>Sản phẩm gạch ốp lát Granit Grand Ceramics- Nhà máy gạch ốp lát Việt Ý Sông Công thuộc chi nhánh Công ty Cổ phần Tập đoàn Đầu tư Grand Home</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Gạch kích thước 300x600mm - Men Matt SMM-36001,SMM-36002....;SKM-36001, SKM-36002...	"		205 800
	Gạch kích thước 600x600mm - Men Matt SMM-66001,SMM-66002....;SKM-66001, SKM-66002...	"		205 800
*	<b>Sản phẩm Keo dán gạch Grand ceramics Kanto</b>		TCVN 7899-3:2008; 7899-1:2008	
	Keo chít mạch Grand ceramics Kanto	kg		24 000
	Keo ốp lát cao cấp Grand ceramics Kanto (nội thất)	kg		8 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Keo ốp lát cao cấp Grand ceramics Kanto (ngoại thất)	kg		8 800
5.5	<b>Gạch ốp, lát (Công ty TNHH Một thành viên Thương mại Đồng Tâm)</b>	m <sup>2</sup>	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; BS EN 14411:2016	
	Ceramic men bóng: 25x40(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 25400/2450BAOTHACH001/2540CARARAS002/2540TAMDAO001	"		156 000
	Ceramic men bóng: 30x30(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 300/345/387	"		162 000
	Ceramic men mờ: 30x30(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 3030NGOCTRAI001/3030TAMDAO001/	"		177 000
	Ceramic men bóng: 40x40(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 469/475/484/485	"		157 000
	Ceramic men mờ: 40x40(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 456/467	"		157 000
	Ceramic men bóng: 30x60(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 3060AMBER001//3060ROXY001/3060SNOW001/3060DELUXE001	"		244 000
	Porcelain men mờ vân gỗ: 15x60(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 1560WOOD007/1560WOOD008/1560WOOD009/1560WOOD010	"		281 000
	Porcelain men mờ: 30x30(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam; 3030GECKO001/3030GECKO002/3030GECKO003/3030GECKO004	"		210 000
	Porcelain men mờ: 30x60(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam; 3060VAMCOTAY001	"		200 000
	Porcelain men mờ: 40x40(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam; COTTOLA/4040CLG001/4040CLG002/4040DASONTRA001LA/ 4040GREENERY002	"		196 000
	Porcelain men bóng: 60x60(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 6060VAMCODONG001-FP	"		220 000
	Porcelain men mờ: 60x60(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam 6060VAMCOTAY001	"		220 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Porcelain men mờ kháng khuẩn: 80x80(cm) - Đồng Tâm, Việt Nam; 8080NAPOLEON005-H+/8080ROME002-H+	"		314 000
	Porcelain mai bóng kháng khuẩn: 100x100(cm) Đồng Tâm, Việt Nam; 100DONGVAN001 EP H+	"		448 000
<b>5.5</b>	<b>Gạch bê tông xi măng tự chèn; Gạch bê tông giả đá (Công ty cổ phần CNT- Group)</b>			
*	<b>Gạch bê tông giả đá</b>	m <sup>2</sup>		
	Gạch CNT RHEOCORE (KT: 300x600(mm); 400x400(mm); 300x300(mm)) dày 3,5cm	"		230 000
	Gạch CNT RHEOCORE (KT: 150x300(mm); 100x200(mm); 150x150(mm)) dày 3,5cm	"		250 000
	Gạch CNT M600 (KT: 300x600(mm); 400x400(mm); 300x300(mm)) dày 3,5cm	"		250 000
	Gạch CNT M600 (KT: 150x300(mm); 100x200(mm); 150x150(mm)) dày 3,5cm	"		270 000
*	<b>Gạch bó vỉa, gạch bó góc cây</b>	viên		
	Gạch bó góc cây CNT (KT: 15 x 10 x 140cm)	"		177 000
	Gạch bó vỉa CNT (KT: 18 x 35 x 12 x 100cm)	"		258 000
*	<b>Gạch bê tông tự chèn</b>	m <sup>2</sup>		
	Gạch Terrazzo ( KT: 300x300(mm); 400x400 (mm))	"		109 091
	Gạch Block lục giác (KT: 205x205x60(mm))	"		110 000
	Gạch Block bát giác (KT: 240x240x60(mm))	"		110 000
	Nhân bát giác (KT: 100x100x60(mm))			
	Gạch CORIC (KT: 300x600(mm); 400x400(mm); 300x300(mm)) dày 4,5cm	"		170 000
	Gạch CORIC (KT: 150x300(mm); 100x200(mm); 150x150(mm)) dày 4,5cm	"		185 000
<b>5.7</b>	<b>Gạch bê tông tự chèn (Công ty TNHH Xây dựng Phát triển Nam Sông Hồng)</b>	m <sup>2</sup>	TCVN 6476:1999; ISO 9001:2025	
	Gạch bê tông tự chèn giả đá (KT: 300x600(mm); dày 3,5cm)	"		225 000
	Gạch bê tông tự chèn (Gạch Block)	"		105 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
<b>6</b>	<b>GỖ CÁC LOẠI, TRE (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>6.1</b>	<b>Gỗ xẻ dầm, xà gỗ, vì kèo</b>	m3		
	Gỗ cầu phong ly tồ nhóm V, nhóm VI	"		2 900 000
	Gỗ xẻ cốt pha các loại	"		1 800 000
<b>6.2</b>	<b>Tre, gỗ các loại</b>			
	Gỗ mỡ đường kính gốc $\geq 15$ cm	md		22 000
	Gỗ mỡ đường kính gốc $10 \leq D < 15$ cm	"		20 000
	Cây chong gỗ tạp dài từ 4m, đường kính $\leq 10$ cm	Cây		20 000
	Tre gai già cây dài > 6m, đường kính > 7 Cm	"		25 000
	Tre gai già cây dài > 6m, đường kính < 7 cm	"		20 000
	Tre gai già cây dài > 6m, đường kính > 10 cm	"		26 000
<b>7</b>	<b>THÉP CÁC LOẠI</b>			
<b>7.1</b>	<b>Công ty CP Gang Thép Thái Nguyên (Tại cơ sở sản xuất)</b>		QCVN 7:2011/BKHCN	
	<b>Thép cuộn và thép cây</b>			
	Thép trơn CT3 CB 240-T, d6-T, d8-T (cuộn)	Tấn		14 750 000
	Thép vằn SD295A, CB 300-V D8 (cuộn)	"		14 750 000
	Thép vằn SD295A, CB 300-V D10 (cuộn)	"		14 800 000
	Thép thanh vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V D10; L=11,7m	"		15 150 000
	Thép thanh vằn CT5, SD295A, CB 300-V D12; L=11,7m	"		15 000 000
	Thép thanh vằn CT5, SD295A, Gr40, CB 300-V D14÷40; L=11,7m	"		14 950 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D10; L=11,7m	"		15 150 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D12; L=11,7m	"		15 000 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D14÷40; L=11,7m	"		14 950 000
	<b>Thép hình các loại</b>	Tấn		
	Thép góc L40 SS400; L= 6m, 9m, 12m	"		16 100 000
	Thép góc L50 SS400; L= 6m, 9m, 12m	"		15 900 000
	Thép góc L60 SS400; L= 6m, 9m, 12m	"		15 900 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Thép góc L63 ÷ 65 SS400; L= 6m, 9m ,12m	"		15 850 000
	Thép góc L70 ÷ 80 SS400; L= 6m, 9m ,12m	"		15 900 000
	Thép góc L90 SS400; L= 6m, 9m ,12m	"		15 700 000
	Thép góc L100 SS400; L= 6m, 9m ,12m	"		15 700 000
	Thép góc L120 ÷ 130 SS400; L= 6m, 9m, 12m	"		17 150 000
	Thép góc L100 SS540; L= 6m, 9m ,12m	"		17 800 000
	Thép góc L120 ÷ 130 SS540; L = 6m, 9m,12m	"		17 800 000
	Thép góc L150 SS540; L = 6m, 9m,12m	"		18 200 000
	Thép C8-10 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 750 000
	Thép C12 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 600 000
	Thép C14 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 650 000
	Thép C16 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 650 000
	Thép I10 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 050 000
	Thép I12 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 000 000
	Thép I15 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 250 000
7.2	<b>Công ty TNHH NATSTEELVINA (Tại cơ sở sản xuất)</b>	Tấn	TCVN 1651-1: 2018; TCVN 1651-2:2018; ASTM A615/A615M-20	
	Thép cuộn Mác A1, D8	"		14 220 000
	Thép thanh, Mác A2, D9	"		14 270 000
	Thép thanh, Mác A2, D10	"		14 270 000
	Thép thanh, Mác A2, D12	"		14 270 000
	Thép thanh, Mác A2, D14 ÷D32	"		14 270 000
	Thép thanh, Mác A3, D10	"		14 570 000
	Thép thanh, Mác A3, D12	"		14 570 000
	Thép thanh, Mác A3, D14 ÷D32	"		14 570 000
	Thép thanh, Mác A4, D10	"		14 670 000
	Thép thanh, Mác A4, D12	"		14 670 000
	Thép thanh, Mác A4, D14 ÷D32	"		14 670 000
7.3	<b>Công ty cổ phần Tập đoàn VAS Nghi Sơn (Giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên)</b>	Kg	TCVN 1615-1:2018; ASTM A615/A615M-20;	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Thép cuộn D6 (CB240T)	"		15 050
	Thép cuộn D8 (CB240T)	"		15 050
	Thép cuộn D8 (CB300V)	"		15 150
	Thép thanh vằn D10 (Gr40)	"		15 200
	Thép thanh vằn D12 (CV300V)	"		15 100
	Thép thanh vằn D14-20 (CV300V/Gr40)	"		15 050
	Thép thanh vằn D10 (CB400V/CB500V)	"		15 300
	Thép thanh vằn D12 (CB400V/CB500V)	"		15 200
	Thép thanh vằn D14-D32 (CB400V/CB500V)	"		15 150
	Thép thanh vằn D36 (CB400V/CB500V)	"		15 350
<b>7.4</b>	<b>Thép định hình khác</b>	Kg		
	Đinh sắt loại 2Cm -5Cm	"		20 000
	Đinh sắt loại 7Cm -15Cm	"		20 000
	Xen hoa sắt vuông 12	"		25 000
	Xen hoa sắt vuông 14	"		28 000
	Xen hoa sắt hộp (Hộp đen không mạ kẽm)	"		35 000
	Xen hoa sắt hộp (mạ kẽm)	"		36 000
	Sơn tĩnh điện (tính theo trọng lượng thép)	kg		11 000
	Xen hoa INOX 201	kg		81 000
<b>8</b>	<b>KHUÔN CỬA THÀNH PHẨM CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN); (Đã bao gồm cả móng, tại khuôn cửa)</b>			
<b>8.1</b>	<b>Gỗ Lim dài &lt; 3 mét</b>	md		
	250x60	"		700 000
	140x60	"		500 000
	100x70	"		430 000
	100 x60	"		350 000
<b>8.2</b>	<b>Gỗ Nghiến, Sến, Táu dài &lt; 3 mét</b>			
	250x60	md		650 000
	140x60	"		450 000
	100x70	"		400 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	100 x60	"		340 000
<b>8.3</b>	<b>Gỗ Chò Chỉ, gỗ Dổi dài &lt; 3m</b>			
	250x60	md		550 000
	140x60	md		450 000
	100x70	"		430 000
	100x60	"		390 000
<b>8.4</b>	<b>Gỗ Dẻ, gỗ Kháo (gỗ nhóm 5) dài &lt;3m</b>			
	250x60	md		450 000
	140x60	"		300 000
	100x70	"		250 000
	100x60	"		200 000
<b>9</b>	<b>CỬA GỖ THÀNH PHẨM CÁC LOẠI ĐÁ SƠN, KHÔNG CÓ SEN HOA SẮT (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH)</b>			
<b>9.1</b>	<b>Cửa gỗ Lim, gỗ Hương cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>	m2		
	+ Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm)	"		1 900 000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"		2 000 000
	+ Cửa đi chớp	"		2 000 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		1 820 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		1 920 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 920 000
<b>9.2</b>	<b>Cửa gỗ Nghiến cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (ô kính 250x250mm)	m2		1 700 000
	+ Cửa đi chớp	"		2 000 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (ô kính 250x250mm)	"		1 650 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 950 000
<b>9.3</b>	<b>Cửa gỗ Chò Chỉ cánh dày 4cm véc ni sơn</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (O kính 250x250mm)	m2		1 600 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		1 700 000
	+ Cửa đi chớp	"		1 700 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		1 550 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		1 650 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 650 000
<b>9.4</b>	<b>Cửa gỗ Đổi cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	m2		1 600 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		1 650 000
	+ Cửa đi chớp	"		1 650 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		1 550 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		1 600 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 600 000
<b>9.5</b>	<b>Cửa gỗ De cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	m2		1 030 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		1 155 000
	+ Cửa đi chớp	"		1 080 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		980 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		1 105 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 030 000
<b>9.6</b>	<b>Cửa đi gỗ Sao, cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	m2		1 130 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		1 180 000
	+ Cửa đi chớp	"		1 230 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		1 090 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		1 140 000
	+ Cửa sổ chớp	"		1 190 000
<b>9.7</b>	<b>Cửa đi gỗ Kháo cánh dày 4cm véc ni sơn bóng (gỗ nhóm 5)</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	m2		680 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		730 000
	+ Cửa đi chớp	"		730 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		640 000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		690 000
	+ Cửa sổ chớp	"		690 000
<b>9.8</b>	<b>Cửa đi, cửa sổ gỗ Hồng Sắc cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	m2		400 000
	+ Cửa đi panô đặc	"		420 000
	+ Cửa đi chớp	"		420 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"		360.000
	+ Cửa sổ pa nô đặc	"		380.000
	+ Cửa sổ chớp	"		380.000
<b>9.9</b>	<b>Nẹp khuôn cửa, trụ cầu thang, con tiện bằng gỗ</b>	"		
	+ Nẹp cửa gỗ lim rộng 3-4cm	md		45 000
	+ Nẹp cửa gỗ dổi rộng 3-4cm	"		30 000
	+Nẹp góc khuôn cửa gỗ dổi, chò chỉ rộng 3-4cm	"		35 000
	+ Nẹp cửa gỗ de rộng 3-4cm	"		15 000
	+Tay vin cầu thang + con tiện gỗ nghiêng đường kính 700-760 mm song thẳng không có trụ (cả công lắp đặt hoàn chỉnh )	md		1 000 000
	+ Trụ cầu thang gỗ nghiêng cao từ 1.0m -1.2m, ĐK đế 400mm	Cái		1 500 000
	+ Con tiện thẳng bằng gỗ nghiêng cao 65cm	"		50 000
	+ Con tiện xoắn hoa văn (theo đơn đặt hàng) bằng gỗ nghiêng cao 65cm	"		50 000
<b>10</b>	<b>CÁC LOẠI KÍNH - CỬA KÍNH KHUNG NHÔM - CỬA NHỰA LỖI THÉP-CỬA CUỐN (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>10.1</b>	<b>Cửa, vách nhôm kính các loại (đã lắp đặt hoàn chỉnh) (Công ty TNHH XD &amp; TM Hoàng Úc)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa đi cách mở (1 hoặc 2 cánh) nhôm trắng sứ hoặc vàng (38x76) dùng đế sập, dưới bung nhôm, trên kính trắng 5 ly Việt Nhật	m2		750 000
	Cửa đi cách mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ, vàng (25x76), cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính trắng 5 ly Việt Nhật	"		660 000
	Cửa đi cách mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ, vàng (25x50), cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính trắng 4,5 ly Việt Nhật	"		600 000
	Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x76) kính trắng, hoặc mờ 5ly Việt Nhật loại ô KT: 750x1200	"		620 000
	Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x76) kính trắng, hoặc mờ 5ly Việt Nhật loại ô KT: 750x1200	"		550 000
	Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x50) kính trắng, hoặc mờ 5ly Việt Nhật loại ô KT: 750x1200	"		570 000
	Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x50) kính trắng, hoặc mờ 5ly Việt Nhật loại ô KT: 750x1200	"		470 000
	+ Các loại cửa và vách ngăn thay bằng nhôm trắng giảm đi (-) 30.000đ/m2	"		
	+ Các loại cửa và vách thay bằng kính xanh đen cộng (+) thêm 80.000đ/m2	"		
	Cửa kính thủy lực nhôm vân gỗ kính 12 ly Việt Nhật	m2		800 000
	Cửa kính thủy lực (nhôm vàng hoặc nhôm sơn tĩnh điện) kính 12 ly Việt Nhật	"		720 000
<b>10.2</b>	<b>Các loại cửa kính khung nhôm sơn tĩnh điện (phụ kiện đồng bộ)</b>	"		
*	<b>Cửa đi</b>			
	Cửa đi 2 cánh mở quay, nhôm dày 0,9mm, hệ 4500, kính an toàn 6,38mm	"		1.650.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay, nhôm dày 1,2mm, hệ 4500, kính an toàn 6,38mm	"		1.900.000
	Cửa đi nhôm XingFa, hệ 5500, nhôm dày 2mm, kính an toàn 6,38mm	"		2.650.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Cửa sổ</b>			
	Cửa sổ, nhôm dày 0,9mm, hệ 4400, kính an toàn 6,38mm	m2		1.500.000
	Cửa sổ, nhôm dày 1,2mm, hệ 4400, kính an toàn 6,38mm	"		1.750.000
	Cửa sổ nhôm XingFa, hệ 5500, nhôm dày 1,4mm, kính an toàn 6,38mm	"		2.450.000
*	<b>Vách kính</b>	"		
	Vách kính, nhôm dày 0,9mm, hệ 4400, kính an toàn 6,38mm	m2		1.250.000
	Vách kính, nhôm dày 1,2mm, hệ 4400, kính an toàn 6,38mm	"		1.500.000
	Vách kính, nhôm XingFa, hệ 5500, nhôm dày 1,4mm, kính an toàn 6,38mm	"		2.200.000
<b>10.3</b>	<b>Các loại cửa nhựa lõi thép vách kính, đã bao gồm tất cả phụ kiện</b>			
	Vách kính trắng Việt Nhật 5mm	m2	TCVN 7451:2004	750.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt kính trắng Việt Nhật 5mm	"		950.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay kính trắng Việt Nhật 5mm	"		1.200.000
	Cửa sổ 1 cánh kính trắng Việt Nhật 5mm	"		1.200.000
	Cửa đi 1 cánh kính trắng Việt Nhật 5mm	"		1.250.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt kính trắng Việt Nhật 5mm	"		1.250.000
<b>10.4</b>	<b>Cửa nhôm Huyndai (Công ty TNHH FiT Thái Nguyên) (đã bao gồm phụ kiện, chưa bao gồm công lắp đặt)</b>			
	Cửa đi mở quay ( hệ 110) 1,2,3,4 cánh + ô fix (hoặc pano), thanh nhôm HUYNDAI (hệ 80), khung bao: 60 x 60 ( dày 1.6 ± 0.15 mm - 1.114 kg/m), khung cánh cửa ( 60 x 106, dày 1.6±0.15 mm - 1.522kg/m), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 8 ly CL , phụ kiện lề 3D, khóa kèm theo. Cánh cửa + khung bao toàn bộ dùng liên kết ép góc và dùng nẹp rời. Xuất xứ: trong nước	m2		1.950.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa sổ mở quay 1,2,3,4 cánh + ô fix , thanh nhôm HUYNDAI (hệ 80), khung bao (60 x 60, dày 1.6 ± 0.15 mm - 1.114 kg/m), khung cánh cửa (60 x 80, dày 1.4±0.15 mm - 1.169kg/m), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 8 ly CL , phụ kiện lề 3D, khóa đơn điểm kèm theo. Cánh cửa + khung bao toàn bộ dùng liên kết ép góc và dùng nẹp rời. Xuất xứ: trong nước	"		1.950.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt + Cửa sổ 2,3,4.. mở trượt , ô fix, thanh nhôm HUYNDAI (hệ 80), khung cửa trượt (50x60 ,dày 1.4±0.15 mm - 1.116 kg/m), cánh cửa (40x79, dày 1.4±0.15 mm - 1.077 kg/m), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 8 ly CL , phụ kiện kèm theo. Cánh cửa + khung bao toàn bộ dùng liên kết ép góc và dùng nẹp rời. Xuất xứ: trong nước	"		1.900.000
	Hoàn thiện vách nhôm kính trong nhà, thanh nhôm HUYNDAI (hệ 60), 60 x 60 (dày 1.6 ± 0.15 mm - 1.114 kg/m), kính trắng an 8.38 hoặc 8 ly CL, bao gồm phụ kiện phụ kiện kèm theo. Xuất xứ: trong nước	"		1.900.000
	Hoàn thiện vách ngăn trong nhà, thanh nhôm HUYNDAI (hệ 80), kích thước thanh nhôm 30x80x1.2ly, kính trắng 6.38 hoặc 8 ly CL, bao gồm phụ kiện phụ kiện kèm theo. Xuất xứ: trong nước	"		1.900.000
	Hoàn thiện vách ngăn trong nhà, thanh nhôm HUYNDAI hệ 100, kích thước thanh nhôm 35x100x1.35ly, kính trắng an toàn 8.38 hoặc 8 ly cường lực, bao gồm phụ kiện phụ kiện kèm theo. Xuất xứ: trong nước	"		1.950.000
	Hoàn thiện mặt dựng ngoài nhà thanh nhôm kính, nhôm HUYNDAI (hệ 80) dày (1.5mm - 2.0mm),(khung chìm kính nổi hoặc khung nổi kính chìm), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 10ly cường lực, bao gồm phụ kiện kèm theo. Xuất xứ: trong nước	"		2.100.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Hoàn thiện mặt dựng ngoài nhà thanh nhôm kính, nhôm HUYNDAI (hệ 100), kích thước: 60x100x2ly (khung chìm kính nổi hoặc khung nổi kính chìm), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 10ly cường lực, bao gồm phụ kiện. Xuất xứ: trong nước	"		2.100.000
	Hoàn thiện hệ mặt dựng ngoài nhà thanh nhôm kính, nhôm HUYNDAI (hệ 120) (khung chìm kính nổi hoặc khung nổi kính chìm), kính trắng an toàn 8.38 hoặc 10ly cường lực bao gồm phụ kiện kèm theo, Xuất xứ: trong nước	"		2.200.000
10.5	<b>Cửa sổ, cửa đi, vách kính nhôm sơn tĩnh điện, kính an toàn - Công ty Cổ phần tập đoàn AUSTDOOR (Chưa bao gồm nhân công lắp đặt)</b>			
*	<b>Topal Prima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê.Cửa đi: Khung (55x65,5)mm dày 2mm, cánh 63*94mm dày 2mm; Cửa sổ: Khung (55x48,5)mm dày 1,4mm, cánh 63*76mm dày 1.4mm; Cửa lùa: Khung (58,2x48)mm dày 1,6mm, cánh 33*76mm dày 1.5mm; Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính dán an toànGP1 Tempered Glass hoặc tương đương dày 8,38mm).</b>			
	Vách cố định	m2		1.600.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		2.800.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"		2.800.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	"		2.200.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"		3.000.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"		3.000.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	"		2.900.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	"		2.200.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	"		2.200.000
	Cửa sổ gấp trượt 3 cánh	"		3.000.000
	Cửa đi gấp trượt 4 cánh	"		3.000.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Phụ trội với màu xám đá, ghi ánh kim cho các loại cửa	"		97.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	"		291.000
	Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 11cm	"		194.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10,38mm	"		97.000
*	<b>Topal Slima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê. Cửa đi, cửa sổ: Khung (47,5x52,2)mm dày 1,1mm, cánh cửa đi 47.5*87mm dày 1.1mm, cánh sổ 47.5*63.3mm dày 1mm. Cửa lùa: Khung (45*46)mm dày 1,2mm, cánh 67*30mm dày 1.2mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính dán an toàn GP1 Tempered hoặc tương đương dày 6 38mm)</b>			
	Vách cố định	m2		1.300.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		1.700.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"		1.700.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	"		1.700.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"		1.900.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"		1.900.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	"		1.900.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	"		1.600.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	"		1.500.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	"		198.000
	Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 10cm	"		99.000
	Phụ trội dùng khóa đa điểm	"		49.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm	"		79.000
*	<b>Topal XFAD: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê. Cửa đi: Khung (54,8x66)mm dày 2mm, cánh 54.8*87mm dày 2mm. Cửa sổ: Khung (54,8x50)mm dày 1,4mm, cánh 54.8*76mm dày 1.4mm. Cửa lùa: dày 2mm. Gioăng EPDM. Phụ kiện KinLong hoặc tương đương, Kính dán an toàn GP1 Tempered hoặc tương đương dày 6 38mm)</b>			
	Vách cố định hệ 55	m2		1.400.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		2.500.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"		2.700.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	"		2.200.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"		2.500.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"		2.600.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	"		2.600.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	"		1.700.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	"		1.600.000
	Cửa đi 2 cánh lùa 93	"		1.700.000
	Cửa sổ 2 cánh lùa 93	"		1.700.000
	Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa	"		99.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	"		297.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm	"		79.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10,38mm	"		99.000
*	<b>Topal XPEC: Nhom sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê. Cửa đi: Khung (54,8x66)mm dày 1,2mm, cánh 54.8*87mm dày 1.2mm. Cửa sổ: Khung (54,8x50)mm dày 1,2mm, cánh 54.8*76mm dày 1.2mm. cửa lùa dày 1,2mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn GP1 Tempered hoặc tương đương dày 6,38mm</b>			
	Vách cố định	m2		1.400.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		2.300.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"		2.500.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	"		1.900.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"		2.200.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"		2.300.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	"		2.300.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	"		1.400.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	"		1.300.000
	Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa	"		99.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm	"		79.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10,38mm	"		99.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Topal 55: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê. Cửa đi cửa sổ: Khung 55*56mm dày 1.1mm, cánh cửa đi 42.9*90.1mm dày 1.1mm. cánh cửa sổ 42.9*76.5mm dày 1mm. Cửa lùa: Khung 55*52mm dày 1.1mm, cánh 28*70mm dày 1.1mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn GP1 Tempered hoặc tương đương dày 6,38mm</b>			
	Vách cố định	m2		1.600.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		1.700.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"		1.900.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	"		1.900.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"		1.700.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"		1.700.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	"		1.700.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	"		2.100.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	"		2.100.000
	Phụ trội màu vân gỗ cho các loại cửa	"		290.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm	"		77.000
*	<b>Topal mặt dựng: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê, xám đá. Độ dày 2,5mm. Kính dán an toàn GP1 Tempered Glass hoặc tương đương dày 8,38mm</b>			
	vách mặt dựng đầu tư lên cửa sổ 1 cánh mở hất	m2		2.200.000
	Vách mặt dựng lộ đồ liền cửa sổ 1 cánh mở hất	"		2.200.000
	Phụ trội dùng kính an toàn 10.38mm	"		99.000
*	<b>Topal thủy lực: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cà phê. Độ dày 2,0mm. Gioăng EPDM và phụ kiện Austdoor; phụ kiện Adler hoặc tương đương. Kính dán độ dày 19mm</b>			
	Cửa 1 cánh	m2		3.600.000
	Cửa 2 cánh	"		3.400.000
	Cửa 2 cánh liền vách (độ dày thanh nhôm vách dày 1.5mm)	"		3.200.000
	Phụ trội dùng kính hộp 21mm	"		99.000
	Phụ trội với màu xám đá	"		148.000
	Phụ trội với màu vân gỗ	"		340.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
10.6	Cửa sổ, cửa đi, vách kính nhôm sơn tĩnh điện, kính an toàn Hồng Phúc - Công ty Cổ phần tập đoàn SINGHAL (Phụ kiện đồng bộ; Đã bao gồm nhân công lắp đặt).	M2		
10.6.1	<i>Nhôm SINGHAL; Hệ 56 vít cạnh sập liền</i>		QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7364-2:2018; ISO	
	Vách cố định: (KT: 1.600 x 2.000mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,2mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á	"		1 485 000
	Cửa đi 1 cánh mở quay (KT: 2.200 x 800mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,2mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề cối + khoá đơn)	"		2 408 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay (KT: 2.400 x 1.200mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,2mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề cối + khoá đơn)	"		2 695 000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất/quay (KT: 1.200 x 600mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,0mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề chữ A, tay nắm, chốt âm/chống gió)	"		1 932 000
	Cửa sổ 2 cánh mở hất/quay (KT: 1.200 x 1.200mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,0mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề chữ A, tay nắm, chốt âm/chống gió)	"		1 978 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
10.6.2	<b>Nhôm SINGHAL; Hệ 56 sập rời.</b> □	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7364-2:2018; ISO 9001:2015	
	Vách cố định: (KT: 1.600 x 2.000mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,4mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á	"		1 570 000
	Cửa đi 1 cánh mở quay (KT: 2.200 x 800mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,4mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề cối + khoá đơn)	"		2 465 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay (KT: 2.400 x 1.200mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,4mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề cối + khoá đơn)	"		2 775 000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất/quay (KT: 1.200 x 600mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,2mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề chữ A, tay nắm, chốt âm/chống gió)	"		2 015 000
	Cửa sổ 2 cánh mở hất/quay (KT: 1.200 x 1.200mm); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Nhôm thanh Singhal hệ 56 độ dày 1,2mm ( ±5%.); Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong (Bản lề chữ A, tay nắm, chốt âm/chống gió)	"		2 060 000
10.6.3	<b>Hệ vách dựng 65x90</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7364-2:2018; ISO	
	Hệ vách dựng nổi đồ: Nhôm Singhal dày 2,5mm ( ±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á	"		3 738 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Hệ vách dựng nổi đồ + có cửa mở hắt: Nhôm Singhal dày 2,5mm (±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong	"		4 542 000
	Hệ vách dựng dẫu đồ: Nhôm Singhal dày 2,5mm (±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á	"		3.738.000
10.6.4	<b>Hệ vách dựng 52x85</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7364-2:2018; ISO 9001:2015	
	Hệ vách dựng nổi đồ: Nhôm Singhal dày 2,5mm (±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á	"		3 508 000
	Hệ vách dựng nổi đồ + có cửa mở hắt: Nhôm Singhal dày 2,5mm (±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong	"		3 968 000
	Hệ vách dựng dẫu đồ + có cửa sổ 1 cánh mở hắt: Nhôm Singhal dày 2,5mm (±5%.); Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 6,38mm; Gioăng chèn hãng Đông Á; Phụ kiện Kinlong	"		3.968.000
10.6.5	<b>Hệ thủy lực:</b> □	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7364-2:2018; ISO	
	Khung K200 (20cm), cánh sc180 (18cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm (±5%); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )	"		6 550 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Khung K200 (20cm), cánh sc180 (12cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm ( $\pm 5\%$ ); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )			6 340 000
	Khung SK120 (12cm), cánh sc180 (18cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm ( $\pm 5\%$ ); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )			6 074 000
	Khung SK120 (12cm), cánh sc120 (12cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm ( $\pm 5\%$ ); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )			5 023 000
	Khung K200 (20cm), cánh sc140 (14cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm ( $\pm 5\%$ ); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )			6 452 000
	Khung SK120 (12cm), cánh sc140 (14cm), Nhôm Singhal, độ dày 2,0mm ( $\pm 5\%$ ); Cửa đi 2/3/4/5/7 tấm; Kính dán an toàn Hồng Phúc glass 10,38 mm; Gioăng, ni; Phụ Kiện Singhal (bản lề 02, 02 khoá sàn, 02 ngõng, 02 tay nắm )			5 225 000
10.6.6	<b>Cửa cuốn SINGDOOR</b>	m2	ISO 9001:2015	
*	<b>Nan cửa cuốn</b>			
	Nan cửa cuốn S70: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, kết hợp 2 nan, sơn màu xanh nâu + vàng cát, lỗ thoáng hình ôvan to, bản nan 70mm, giảm âm 1chiều lên, xuống; Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		3 060 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Nan cửa cuốn chống bão G91: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu nâu vàng, lỗ thoáng hình kim tiền; Bản nan 90mm giảm âm 2 chiều lên xuống; Day hộp U100; Trục phi 141mm dày 3,96 mm + puli nhựa.	"		2 970 000
	Nan cửa cuốn SK50: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu vàng kem, lỗ thoáng hình ôvan; Bản nan 50mm, 3 chân, 2 vít, giảm âm 2 chiều lên xuống, kết hợp thanh nhựa poli để lấy ánh sáng. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		2 650 000
	Nan cửa cuốn SE03: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu caphe, lỗ thoáng hình ôvan, bản nan 50mm, 4chân, 2 vít, giảm âm 1 chiều lên, xuống; Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		2 480 000
	Nan cửa cuốn G88: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, kết hợp 2 nan, sơn màu xanh mint, lỗ thoáng hình hoa văn, bản nan 88mm, giảm âm 2 chiều lên, xuống. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		2 450 000
	Nan cửa cuốn SD90: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, kết hợp 2 nan sơn màu vàng kem + xanh nâu, lỗ thoáng kim tiền, bản nan 90mm, giảm âm 2 chiều lên, xuống. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		2 400 000
	Nan cửa cuốn SD60: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu vàng phú quý, lỗ thoáng kim tiền, bản nan 60mm, giảm âm 2 chiều lên, xuống. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		2 350 000
	Nan cửa cuốn G63: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu vàng phú quý, lỗ thoáng hình kim tiền, bản nan 62mm, giảm âm 2 chiều lên, xuống. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		1 970 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Nan cửa cuốn G57: Thân cửa sản xuất từ hợp kim nhôm, sơn màu vàng kem, lỗ thoáng hình kim tiên, bản nan 56mm, giảm âm 2 chiều lên, xuống. Day hộp U76; Trục phi 113,5mm dày 1,8 mm + puli nhựa.	"		1 840 000
*	<b>Phụ kiện</b>	bộ		
	Lưu điện singdoor 900W	"		4 285 000
	Lưu điện singdoor 1200W	"		5 600 000
	Mô tơ Singdoor 300kg	"		6 650 000
	Mô tơ Singdoor 500kg	"		7 650 000
	Mô tơ Singdoor 800kg	"		9 250 000
	Mô tơ Singdoor 1000kg	"		11 350 000
10.7	<b>Cửa sổ, cửa đi, vách kính-Công ty cổ phần Nhôm và Cơ khí xây lắp Việt Pháp (Phụ kiện đồng bộ; Đã bao gồm nhân công lắp đặt)</b>			
10.7.1	<b>Hệ XINGFA FV-XINGFA tiêu chuẩn</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015; TCVN 9366-2:2012	
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (900x2200mm), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		3 204 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		3 339 000
	Cửa đi 4 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (3000x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ) phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		3 282 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ) phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 368 000
	Cửa đi 3 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2100x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 224 000
	Cửa đi 4 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2800x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 230 000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 923 000
	Cửa sổ 3 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1600x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 678 000
	Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 005 000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-XINGFA 55 (750x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.4mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 174 000
	Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (750x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.4mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 067 000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.4mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 529 000
	Vách cố định hệ FV-XINGFA 55 (1000x1700), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.4mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 004 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
10.7.2	<b>HỆ XINGFA FV-XINGFA dày 1.2mm</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015; TCVN 9366-2:2012	
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (900x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		2 827 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		2 972 000
	Cửa đi 4 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (3000x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng.	"		2 974 000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 983 000
	Cửa đi 3 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2100x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 878 000
	Cửa đi 4 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2800x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 874 000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 353 000
	Cửa sổ 3 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (1600x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 181 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa sổ 4 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93 (2000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 474 000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-XINGFA 55 (750x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 046 000
	Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (750x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 938 000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 388 000
	Vách cố định hệ FV-XINGFA 55 (1000x1700), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 935 000
<b>10.7.3</b>	<b>Hệ VIỆT PHÁP FV-HAL dày 1.2mm</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015; TCVN 9366-2:2012	
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-HALL 450 (900x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 697 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-HALL 450 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 814 000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 882 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-HAL 4400 (600x600), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		3 948 000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-HAL 4400 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 735 000
	Vách cố định hệ FV-HAL 4400 (1000x1700), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 866 000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.2mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 424 000
<b>10.7.4</b>	<b>Hệ vát cạnh 55 FV-PMA 55 dày 1.0mm</b>	m <sup>2</sup>	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015; TCVN 9366-2:2012	
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-PMA 55 (900x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 299 000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-PMA 55 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 348 000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-PMA 55 (1400x2200), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 991 000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-PMA 55 (600x600), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		4 097 000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-PMA 55 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 549 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-PMA 55 (1000x1300), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		2 642 000
	Vách cố định hệ FV-PMA 55 (1000x1700), thanh nhôm chính chịu lực dày 1.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 6.38 trắng.	"		1 962 000
<b>10.7.5</b>	<b>Hệ mặt dựng FV</b>	m2	QCVN 16:2019/BXD; TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
	Vách cố định hệ mặt dựng nổi đồ FV52 (4450x4000), thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm ( $\pm 5\%$ ), kính dán an toàn 10.38 trắng.	"		3 240 000
<b>11</b>	<b>SƠN CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>11.1</b>	<b>Sơn MYLANDS-Công ty TNHH MYLANDS Việt Nam</b>		QCVN 16:2019/BXD	
*	<b>Sơn phủ ngoài trời</b>			
	Sơn ngoại thất mịn cao cấp	lít		58 600
	Sơn ngoại thất chống bám bẩn	"		116 300
	Sơn ngoại thất siêu bóng cao cấp	"		181 000
	Sơn nhũ đồng	"		250 000
	Sơn nhũ vàng	"		250 000
*	<b>Sơn phủ trong nhà</b>			
	Sơn nội thất cao cấp	lít		21 500
	Sơn nội thất siêu mịn	"		22 000
	Sơn nội thất siêu trắng - Lau chùi	"		48 400

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn nội thất bóng ngọc trai cao cấp	"		96 600
	Sơn nội thất siêu bóng cao cấp ánh ngọc	"		168 600
*	<b>Sơn chống thấm</b>	lít		
	Chất chống thấm	"		90 900
*	<b>Bột bả</b>			
	Bột bả nội thất	kg		5 500
	Bột bả chống thấm ngoại thất	"		7 400
11.2	<b>Sơn tường dạng nhũ tương (Công ty TNHH Sản xuất và Thương mại FELIX Việt Nam-Tổ 9, Phường Cam Giá, TPTN)</b>		QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
*	<b>Sơn tường dạng nhũ tương- Nhãn hiệu Felix Paint</b>			
	Sơn lót chống kiềm nội thất	lít		86 400
	Sơn lót chống kiềm ngoại thất	"		114 300
	Sơn mịn nội thất	"		49 500
	Sơn mịn ngoại thất	"		127 800
	Sơn bóng nội thất cao cấp	"		99 000
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		178 200
	Sơn chống thấm ngoại thất đa năng	"		112 500
	Sơn siêu trắng nội thất cao cấp	"		58 500
	Bột bả nội thất	Kg		10 800
	Bột bả ngoại thất	"		13 050
*	<b>Sơn tường dạng nhũ tương- Nhãn hiệu Bluesun</b>	lít		
	Sơn lót chống kiềm nội thất cao cấp BS501	"		60.500
	Sơn siêu lót chống kiềm nội thất BS901	"		80.400
	Sơn siêu lót chống kiềm ngoại thất BS902	"		110.300
	Sơn mịn nội thất cao cấp BS505	"		45.500
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp BS506	"		120.800
	Sơn bóng mờ nội thất cao cấp BS606	"		69.000
	Sơn bóng mờ ngoại thất cao cấp BS608	"		138.200
	Sơn bóng nội thất cao cấp BS168	"		89.000
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp BS268	"		158.200



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp BS808	"		95.000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp BS809	"		170.000
	Sơn chống thấm ngoại thất trộn xi măng đa năng BS88	"		110.000
	Sơn siêu trắng trần nội thất cao cấp BS55	"		55.000
	Sơn chống thấm màu ngoại thất cao cấp BS99	"		157.000
	Bột bả nội thất	kg		9.900
	Bột bả ngoại thất	kg		12.000
<b>11.3</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại INFOR (Công ty Cổ phần INFOR VIỆT NAM)</b>		QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7239-2014	
*	<b>Bột bả</b>			
	Bột bả tường nội thất cao cấp	kg		9 500
	Bột bả tường chống thấm ngoại thất cao cấp	kg		11 300
*	<b>Sơn tường dạng nhũ tương</b>	Kg		
	Sơn mịn nội thất E200	"		30 300
	Sơn mịn nội thất cao cấp E300	"		57 700
	Sơn siêu trắng nội thất Nano cao cấp	"		67 300
	Sơn nội thất bán bóng A68	"		129 200
	Sơn bóng nội thất E5000	"		173 200
	Sơn bán bóng ngoại thất E6000	"		168 000
	Sơn bóng nội thất cao cấp E7000	"		190 800
	Sơn siêu bóng nội thất Nano cao cấp	"		226 100
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp E500	"		79 200
	Sơn ngoại thất chống thấm màu cao cấp	"		160 100
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp E8000	"		210 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất Nano cao cấp	"		252 700
	Sơn ngoại thất Clear phủ bóng cao cấp	"		140 000
	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp	"		84 100
	Sơn chống kiềm nội thất INFOR ECO	"		51 200

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp	"		130 600
	Sơn chống kiềm ngoại thất ECO	"		86 300
	Sơn chống kiềm ngoại thất Nano cao cấp	"		173 000
	Sơn ngoại thất chống thấm đa năng	"		145 400
<b>11.4</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại VISENLEX (Công ty Cổ phần INFOR VIỆT NAM)</b>		QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7239:2014; ISO 9001:2015	
*	<b>Bột bả</b>	kg		
	Bột bả tường nội thất cao cấp	"		7 300
	Bột bả tường chống thấm ngoại thất cao cấp	"		8 500
*	<b>Sơn nội, ngoại thất dạng nhũ tương</b>	lít		
	Sơn mịn nội thất V50	"		34 000
	Sơn mịn nội thất cao cấp V100	"		71 000
	Sơn siêu trắng nội thất Nano cao cấp Supe White	"		80 100
	Sơn bán bóng nội thất V600	"		133 500
	Sơn bóng nội thất cao cấp 5IN1	"		174 000
	Sơn bóng nội thất cao cấp 7IN1	"		191 400
	VISENLEX SUPER NANO Sơn siêu bóng nội thất cao cấp	"		228 800
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp V300	"		94 900
	Sơn bán bóng ngoại thất V800	"		186 200
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp 7IN1	"		214 100
	VISENLEX SUPER NANO Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp	"		254 000
	Sơn ngoại thất Clear phủ bóng cao cấp	"		102 600
	Sơn ngoại thất chống thấm đa năng	"		145 100
	Sơn ngoại thất chống thấm màu cao cấp	"		162 900
	Sơn chống kiềm nội thất ECO	"		58 600
	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp	"		97 000
	Sơn chống kiềm ngoại thất ECO	"		96 800

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp	"		143 500
	Sơn chống kiềm ngoại thất Nano cao cấp	"		225 100
11.5	<b>Sơn tường dạng nhũ tương (Công ty cổ phần Windy VietNam)</b>		QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015; QCVN 08:2020/BCT	
*	<b>Bột bả</b>	kg		
	Bột bả cao cấp dùng cho nội thất POWER PUTTY. INT	"		8 400
	Bột bả cao cấp ngoại thất HIGH CLASS COATING	"		10 300
	Bột bả nội thất cao cấp INPRO PUTTY INTERIOR	"		7 400
	Bột bả ngoại thất chống thấm cao cấp INPRO PUTTY EXTERIOR	"		9 100
*	<b>Sơn lót</b>	kg		
	Sơn lót kháng kiềm nội thất PRIMER.INT	"		66 300
	Sơn lót kháng kiềm nội thất đặc biệt ALKALI PRIMER.INT	"		87 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất ALKALI PRIMER. EXT	"		116 800
	Sơn lót kháng muối cao cấp WINDY - ANTI SALT PRIMER	"		203 700
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp INPRO INTERIOR SEALER	"		55 600
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất siêu cao cấp Nano INPRO NANO PRIMER	"		96 800
*	<b>Sơn nội thất</b>	kg		
	Sơn nội thất cao cấp màu chuẩn INTERIOR PAINT	"		22 800
	Sơn siêu trắng trần cao cấp INPRO SUPER WHITE	"		57 700
	Sơn bóng nội thất cao cấp INPRO SATIN	"		128 900
	Sơn siêu bóng nội thất Nano INPRO SUPER NANO	"		155 400
	Sơn siêu trắng trần WINDY - SUPER WHITE	"		76 400
	Sơn nội thất cao cấp màu chuẩn WINDY-SMART SILK	"		25 000
	Sơn nội thất bóng mờ men sứ chất lượng cao WINDY - ENAMEL COATING	"		133 000
	Sơn bóng nội thất, chất lượng cao WINDY - PERFECT SATIN	"		153 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn phủ nội thất siêu bóng đặc biệt-bóng ngọc trai WINDY - GLOSS ONE GREEN PLUS	"		242 000
*	<b>Sơn ngoại thất</b>	kg		
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp màu chuẩn	"		86 900
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp WINDY - SUPER SUN & RAIN	"		222 400
	Sơn phủ ngoại thất siêu bóng Nano WINDY - GOLD SHIELD - NANO	"		283 100
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp INPRO ALL EXTERIOR	"		71 600
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp INPRO RUBY FEEL	"		164 200
	Sơn siêu bóng ngoại thất siêu cao cấp Nano INPRO DIAMOND NANO	"		231 400
*	<b>Sơn chuyên dụng</b>	kg		
	Chống thấm màu WINDY - WATER PROOF COLOR	"		174 600
	Chống thấm hệ trộn xi măng WINDY - WATER PROOF	"		136 400
	Dung dịch chống thấm WINDY	"		159 400
	Sơn nhũ cao cấp WINDY - GOLD	"		364 800
	Sơn Clear phủ bóng trong suốt WINDY CLEAR GOLD FEEL	"		279 000
	Sơn chống thấm xi măng cho tường đứng INPRO WATER PROOF	"		114 700
<b>11.6</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu JAVITEX (Công ty TNHH MTV JAVITEX Miền Bắc TDG)</b>		QCVN 16:2019/BXD;TCVN 8652:2020; ISO 9001:2015	
*	<b>Sơn nội thất</b>	kg		
	Sơn mịn nội thất	"		32 600
	Sơn bán bóng nội thất	"		104 000
	Sơn siêu bóng nội thất	"		161 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		92 000
*	<b>Sơn ngoại thất</b>	kg		
	Sơn mịn ngoại thất	"		66 000
	Sơn bán bóng ngoại thất	"		171 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn siêu bóng ngoại thất	"		299 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	"		118 000
	Sơn chống thấm thường (Gốc Acrylic)	"		123 700
<b>11.7</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu OPTEX (Công ty CP Công nghệ ASAP PAINT Quốc tế)</b>		QCVN 16:2019/BXD;TCV N 8652:2020; ISO 9001:2015	
*	<b>Sơn lót</b>	lít		
	OPTEX- PRIMER. INT: Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		90 000
	OPTEX- SEALER: Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	"		118 000
	OPTEX- SEALER PRO: Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	"		162 000
	OPTEX- ULTRA PRO: Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp	"		224 000
*	<b>Sơn phủ nội thất</b>	lít		
	OPTEX- Sơn siêu mịn nội thất cao cấp	"		68 000
	OPTEX- EASY WASH: Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	"		116 700
	OPTEX- SUPPER WHITE: Sơn siêu trắng nội thất cao cấp	"		119 000
	OPTEX- SEMI: Sơn bóng mờ nội thất cao cấp	"		196 600
	OPTEX- GLOSS ONE: Sơn siêu bóng nội thất cao cấp	"		245 000
	OPTEX- PLATILUM: Sơn siêu bóng nội thất cao cấp 7 in 1	"		312 500
*	<b>Sơn phủ ngoại thất</b>	lít		
	OPTEX- GOLD. EXT: Sơn siêu mịn ngoại thất cao cấp	"		138 000
	OPTEX- DIAMOND: Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		265 000
	OPTEX- TITANIUM: Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp 8 in1 Men sứ	"		328 000
*	<b>Sơn chống thấm, bột bả</b>			
	OPTEX- WATER PROOF: Sơn chống thấm pha xi măng cao cấp	lít		193 000
	OPTEX: Bột bả nội thất	kg		8 600
	OPTEX: Bột bả ngoại thất	kg		11 400
<b>11.8</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương (Công ty CP Sơn Quốc tế Châu Á)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn lót kháng kiềm nội, ngoại thất SEALER 2IN1	Lít	TCVN 8652:2020	102 900
	Sơn phủ nội thất MAXX FOR INT	"		67 600
	Sơn phủ ngoại thất MAXX FOR EXT	"	QCVN 16:2019/BXD	132 300
	Sơn chống thấm màu MAXX FLEX	"		185 200
	Bột trét nội ngoại thất - PUTY 2in1	kg	TCVN 7239:2014	14 300
<b>11.9</b>	<b>Sơn dẻo nhiệt phản quang và sơn tổng hợp</b>			
*	<b>Sơn dẻo nhiệt phản quang (Sơn vạch kẻ đường)-Công ty cổ phần SiViCo</b>			
	Sơn DPI phẳng màu trắng	Kg		24 000
	Sơn DPI phẳng màu vàng	"		24 500
	Bi phản quang rắc bề mặt	"		24 000
	Sơn lót	"		74 000
*	<b>Sơn dẻo nhiệt phản quang -Công ty cổ phần SACON Group</b>		TCVN 8791:2011; ISO 9001:2015	
	Sơn dẻo nhiệt phản quang hiệu SAPEX (hàm lượng hạt phản quang >30%)	kg		23 500
	Sơn dẻo nhiệt phản quang hiệu ECON (hàm lượng hạt phản quang >20%)	"		20 700
	Sơn lót SAPEX FRIMER 120#	"		59 500
	Hạt thủy tinh phản quang	"		20 500
*	<b>Sơn tổng hợp (Sơn cột biển báo, lan can cầu, chắn song giải phân cách cứng...) - Công ty CP Dịch vụ Thương mại Toàn Kiều</b>			
	Sơn chống gỉ AK; CRs-02; H5	kg	TCCS 01-2022/STH	53 000
	Sơn trắng AK; Tr-02; H5	"		75 000
	Sơn đỏ AKĐB; Đo-01;H5	"	TCVN 5730:2008	84 000
	Sơn ghi AK;G-01;H5	"		69 000
<b>11.10</b>	<b>Chất chống thấm nhập khẩu Châu Âu (Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ kỹ thuật LES)</b>			
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex FP (ứng dụng sàn vệ sinh, ban công, bể chứa nước)	kg		40.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex U360 (ứng dụng sàn vệ sinh, ban công, bể chứa nước)	"		61.800
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex 2006 (ứng dụng bể nước ăn)	"		82.700
	Chất chống thấm hệ tinh thể thâm thấu Neopress Crystal (ứng dụng tầng hầm, hồ thang máy)	"		53.600
	Chất chống thấm gốc Acrylic Silatex Super (ứng dụng tường đứng, sàn mái)	"		119.000
	Chất chống thấm Polyurethane gốc nước Neoproof PU W (ứng dụng sàn mái)	"		161.800
	Chất chống thấm Polyurethane gốc nước Neoproof PU 360 (ứng dụng sàn vệ sinh)	"		157.200
	Chất quét lót gốc nước Panda Primer (ứng dụng quét lót)	"		44.200
	Keo trám khe Neotex PU Joint (ứng dụng khe bê tông, co giãn, mối nối mái tôn...)	thời		215.400
	Màng chống thấm tự dính Panda (ứng dụng sàn mái, vệ sinh, ban công)	m2		127.200
	Chất quét lót gốc dung môi Silatex Primer (ứng dụng quét lót)	lit		207.200
	Neotextile NTP 100x1,08M (ứng dụng gia cố góc chân tường)	m2		58.200
	Chất chống thấm gốc Polyurethane một thành phần PU 120 (ứng dụng sàn mái)	kg		162.700
	Chất chống thấm gốc Polyurethane một thành phần PU 130 (ứng dụng sàn mái)	kg		143.600
	Chất chống thấm gốc PU một thành phần PU Prime 200 (ứng dụng quét lót, thấm thấu sâu)	kg		272.700
	Màng chống thấm Lemax 3mm PE-APP (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		116.300
	Màng chống thấm khô nóng Bitumode Delta 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		102.700
	Màng chống thấm khô nóng Betagum 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		88.100

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Neostop, xuất xứ Hy Lạp (xi măng gắn chết, đông cứng nhanh, ứng dụng cho tầng hầm, hồ pít thang máy....)	kg		112.800
	Gavazzi trắng V3-59-A50 x 1m xuất xứ Hy Lạp (Lưới thủy tinh kháng kiềm, ứng dụng gia cường trong các liên kết)	m2		64.000
	Revinex xuất xứ Hy Lạp (lớp lót đa năng, ứng dụng tăng cường bám dính trên nền betong, xi	"		228.000
	Màng tư dính bitumax 1,5mm PE, xuất xứ Liên Bang Nga (ứng dụng chống thấm mái, móng, WC...có phủ bảo vệ)	m2		118.500
	Màng tư dính bitumax 2,0mm PE, xuất xứ Liên Bang Nga (ứng dụng chống thấm mái, móng, WC...có phủ bảo vệ)	"		131.000
<b>11.11</b>	<b>Vữa xi măng khô trộn sẵn không co; Vật liệu chống thấm (Công ty TNHH GPS Việt Nam)</b>			
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M30	kg	TCVN 9204:2012	7.400
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M35	"	"	7.700
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M40	"	"	8.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M45	"	"	8.500
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M50	"	"	9.100
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M60	"	"	9.800
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M70	"	"	11.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M80	"	"	12.600
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M90	"	"	21.000
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M100	"	"	25.000
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout P M60	"	"	11.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout TSP M60	"	"	11.700
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co mác 110 - GPS® U-Grout 110	"	"	27.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co mác 120 - GPS® U-Grout 120	"	"	30.000
	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - Polyme - GPS Topcoat	"	BS EN 14891:2017	38.000
	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - Polyme - GPS Coat 12	"	"	28.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V150	md	TCVN 9407:2014	78.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O150	"	"	84.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V200	"	"	114.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O200	"	"	130.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop BO200	"	"	131.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V250	"	"	142.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O250	"	"	156.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop BO250	"	"	157.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V300	"	"	165.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O300	"	"	175.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V320	"	"	204.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O320	"	"	195.000
	Vật liệu chống thấm - Màng nhũ tương chống thấm đàn hồi - GPS® Membrane	kg	"	38.400
<b>12</b>	<b>TẮM LỢP CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>12.1</b>	<b>Tấm lợp VNSTEEL Thăng Long</b>			
*	<b>Tấm lợp mạ màu (6 sóng, 9 sóng, 11 sóng) khổ 1080</b>			
	Tôn sóng dân dụng dày 0,30 mm	m2		71 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,32mm	"		76 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,35mm	"		83 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,37mm	"		87 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn sóng dân dụng dày 0,40mm	"		92 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,42mm	"		98 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,45mm	"		103 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,47mm	"		110 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,50mm	"		153 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,60mm	"		185 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,70mm	"		218 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,80mm	"		252 000
*	<b>Sóng Cliplock (G300-G500)</b>			
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,40mm	m2		130 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,42mm	"		136 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,45mm	"		143 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,47mm	"		150 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,50mm	"		198 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,60mm	"		236 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,70mm	"		273 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,80mm	"		312 000
*	<b>Sóng MaxSeam (G300-G500)</b>			
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,40mm	m2		137 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,42mm	"		143 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,45mm	"		150 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,47mm	"		158 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,50mm	"		209 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,60mm	"		248 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,70mm	"		288 000
	Tôn Sóng khổ 900,dày 0,80mm	"		329 000
*	<b>Sản phẩm xà gỗ C, Z VNSTEEL Thăng Long</b>			
	C80x50x50x15	md		64 000
	C100x50x50x15	"		70 000
	C125x50x50x18	"		79 000
	C150x50x50x18	"		86 000
	C150x65x65x18	"		94 000
	C175x65x65x20	"		102 000
	C200x65x65x20	"		109 000
	C250x65x65x20	"		123 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	C300x65x65x20	"		137 000
	Z150x62x68x18	"		94 000
	Z200x62x68x20	"		109 000
	Z150x72x78x18	"		99 000
	Z200x72x78x20	"		114 000
	Z250x72x78x20	"		128 000
	Z300x72x78x20	"		142 000
*	<b>Sản phẩm phụ kiện (tấm ốp, máng nước)</b>			
	Tấm ốp, máng nước 0,47x300x1000	md		31 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x400x1000	"		41 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x600x1000	"		62 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x1200x1000	"		123 000
<b>12.2</b>	<b>Tấm lợp kim loại AUSTNAM</b>	m2	ASTM A792/A792M-10; ASTM	
	Tôn 11 sóng AC11-0,45mm	"		194.000
	Tôn 11 sóng AC11-0,47mm	"		198.000
	Tôn 6 sóng ATEK1000 -0,45mm	"		195.000
	Tôn 6 sóng ATEK1000 - 0,47mm	"		199.000
	Tôn 5 sóng ATEK1088 - 0,45mm	"		190.900
	Tôn 5 sóng ATEK1088 - 0,47mm	"		195.000
	Tôn 11 sóng AD11 - 0,42mm			180.900
	Tôn 11 sóng AD11 - 0,45mm			186.000
	Tôn 6 sóng AD06 - 0,42mm			181.800
	Tôn 6 sóng AD06 - 0,45mm			189.000
	Tôn 5 sóng AD05 - 0,42mm			178.000
	Tôn 5 sóng AD05 - 0,45mm			185.000
	Tôn sóng giả ngói ADTile - 0,42mm			190.000
	Tôn không vít Alok 420 - 0,45mm			248.000
	Tôn không vít Alok 420 - 0,47mm			253.600
	Tôn không vít ASEAM 480 - 0,45mm			227.000
	Tôn không vít ASEAM 480 - 0,47mm			231.800
	Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.40/50/0.35, Tỷ trọng EPS 11kg/m3			360.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.45/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			375.000
	Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			380.000
	Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			392.700
	Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.35/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			314.000
	Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.40/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			325.000
	Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			335.000
	Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m <sup>3</sup>			347.000
	Tôn xốp APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			282.700
	Tôn xốp APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			286.000
	Tôn xốp APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			279.000
	Tôn xốp APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			283.600
	Tôn xốp ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			262.700
	Tôn xốp ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			269.000
	Tôn xốp ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			259.000
	Tôn xốp ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m <sup>3</sup>			265.000
	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,42mm			52.700
	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,42mm			69.000
	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,42mm			100.000
	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,45mm			57.700
	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,45mm			75.900
	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,45mm			110.000
	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,47mm			58.600
	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,47mm			77.700
	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,47mm			112.700
	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0.40mm			122.700

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0.45mm			134.000
	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0.40mm			123.600
	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0.45mm			135.000
	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0.40mm			120.900
	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0.45mm			132.700
	Tôn ELOK 420 dày 0.45mm , G550( 3 sóng )			195.000
	Tôn ESEAM 480 dày 0.45mm, G340( 2 sóng )			179.000
	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0.40mm,lớpPU tỷ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>			213.600
	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0.45mm,lớpPU tỷ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>			225.000
	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0.40mm,lớpPU tỷ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>			212.700
	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0.45mm,lớpPU tỷ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>			224.000
	Khô 300mm dày 0.40mm			40.000
	Khô 400mm dày 0.40mm			51.800
	Khô 600mm dày 0.40mm			72.700
	Khô 300mm dày 0.45mm			43.600
	Khô 400mm dày 0.45mm			56.000
	Khô 600mm dày 0.45mm			80.900
<b>12.3</b>	<b>Tôn Hoa Sen - Công ty cổ phần tập đoàn Hoa Sen-Chi nhánh tỉnh Thái Nguyên</b>	m	TCCS 01:2015/HSG; TCCS	
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,25mm	"		69 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,3mm	"		76 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,35mm	"		84 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,4mm	"		93 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,45mm	"		103 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ070, dày 0,5mm	"		113 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ100, dày 0,3mm	"		80 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ100, dày 0,35mm	"		87 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ100, dày 0,4mm	"		97 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ100, dày 0,45mm	"		106 000
	Tôn lạnh màu trong, tôn lạnh màu AZ100, dày 0,5mm	"		116 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5, dày 0,25mm	"		73 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5, dày 0,3mm	"		84 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5 dày 0,35mm	"		95 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5 dày 0,4mm	"		105 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5 dày 0,45mm	"		116 000
	Tôn lạnh màu AZ050: 17/5 dày 0,5mm	"		128 000
	Tôn Hoasen Gold, dày 0,5mm	"		138 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 16mm, tôn dày 0,3mm	"		142 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 16mm, tôn dày 0,35mm	"		152 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 16mm, tôn dày 0,4mm	"		162 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 16mm, tôn dày 0,45mm	"		172 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 16mm, tôn dày 0,5mm	"		182 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 18mm, tôn dày 0,3mm	"		144 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 18mm, tôn dày 0,35mm	"		154 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 18mm, tôn dày 0,4mm	"		164 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 18mm, tôn dày 0,45mm	"		174 000
	Tôn lạnh màu AZ050 độ phủ sơn 17/5 xốp dày 18mm, tôn dày 0,5mm	"		184 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 16mm, tôn dày 0,3mm	"		137 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 16mm, tôn dày 0,35mm	"		147 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 16mm, tôn dày 0,4mm	"		157 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 16mm, tôn dày 0,45mm	"		167 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 16mm, tôn dày 0,5mm	"		177 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 18mm, tôn dày 0,3mm	"		139 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 18mm, tôn dày 0,35mm	"		149 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 18mm, tôn dày 0,4mm	"		159 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 18mm, tôn dày 0,45mm	"		169 000
	Tôn lạnh, tôn lạnh màu trong AZ100 xốp dày 18mm, tôn dày 0,5mm	"		179 000
<b>13</b>	<b>VẬT LIỆU ĐIỆN (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>13.1</b>	<b>Dây và cáp điện-Công ty TNHH Dây và cáp điện Trường Thịnh</b>			
*	<b>Dây dân dụng Cu/PVC và Cu/PVC/PVC</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-	
	Dây đơn Cu/PVC 1x4mm <sup>2</sup>	"		17 500
	Dây đơn Cu/PVC 1x6mm <sup>2</sup>	"		26 700
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x2,5mm <sup>2</sup>	"		24 700
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x4mm <sup>2</sup>	"		38 800
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x6mm <sup>2</sup>	"		58 000
*	<b>Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC - 0,6/1kV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-	
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x16 mm <sup>2</sup>	"		66 300
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x25 mm <sup>2</sup>	"		102 700
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x35 mm <sup>2</sup>	"		141 800
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x50 mm <sup>2</sup>	"		193 900
*	<b>Cáp đồng 1 lõi bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-	
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x50 mm <sup>2</sup>	"		197 600
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x70 mm <sup>2</sup>	"		281 000
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x95 mm <sup>2</sup>	"		388 400
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x120 mm <sup>2</sup>	"		487 700
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x150 mm <sup>2</sup>	"		605 500
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x185 mm <sup>2</sup>	"		753 100
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x240 mm <sup>2</sup>	"		990 200
*	<b>Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-	
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x4 mm <sup>2</sup>	"		43 900
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x6 mm <sup>2</sup>	"		62 700
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x10 mm <sup>2</sup>	"		96 100
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x16 mm <sup>2</sup>	"		145 300
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x25 mm <sup>2</sup>	"		222 800
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x35 mm <sup>2</sup>	"		303 900

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Cáp đồng 4 ruột ( 1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x70+1x35 mm <sup>2</sup>	"		1 005 600
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x400+1x300	"		6 090 700
*	<b>Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x10	"		183 400
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x16	"		278 200
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x240	"		3 990 000
*	<b>Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x16+1x10	"		275 500
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x25+1x16	"		414 000
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x95+1x50	"		1 437 300
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x95+1x70	"		1 523 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x300+1x240	"		6 232 400
*	<b>Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x10	"		200 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x16 mm <sup>2</sup>	"		300 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x50 mm <sup>2</sup>	"		834 000
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x95 mm <sup>2</sup>	"		1 633 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x120 mm <sup>2</sup>	"		2 043 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x150 mm <sup>2</sup>	"		2 529 700
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x240 mm <sup>2</sup>	"		4 102 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x300 mm <sup>2</sup>	"		5 116 000
*	<b>Cáp nhôm ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (AL/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 3x16+1x10	"		68 000
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 3x400+1x300	"		983 900
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x25	"		97 300
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x185	"		530 800
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x240	"		665 100
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x300	"		799 600
	<b>Cáp nhôm vện xoắn bọc điện XLPE (AL/XLPE - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 6447:1998	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x16	"		17 800
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x25	"		24 800
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x35	"		32 100
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x50	"		43 800
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x95	"		122 100
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x16	"		40 300
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x25	"		57 200
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x35	"		74 600
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x50	"		101 800
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x70	"		141 500
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x95	"		193 100
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x120	"		239 300
*	<b>Cáp nhôm bọc PVC (AV) - 0,6/1 KV</b>	m	1:2023; IEC 60502-1	
	AV 1x35 (V-75)	"		15 200
	AV 1x50 (V-75)	"		20 800
	AV 1x70 (V-75)	"		29 100
	AV 1x95 (V-75)	"		39 800
	AV 1x120 (V-75)	"		49 200
*	<b>Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện XLPE, vỏ HDPE (ACSR.XLPE2.5/HDPE)</b>	m	TCVN 5935-2:2023; IEC 60502-2	
	ACSR70/11XLPE2.5/HDPE	"		64 700
	ACSR95/16XLPE2.5/HDPE	"		81 500
	ACSR120/19XLPE2.5/HDPE	"		92 600
*	<b>Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện XLPE, vỏ HDPE (ACSR.XLPE4.3/HDPE)</b>	m	TCVN 5935-2:2023; IEC 60502-2	
	ACSR70/11XLPE4.3/HDPE	"		75 900
	ACSR95/16XLPE4.3/HDPE	"		93 900
	ACSR120/19XLPE4.3/HDPE	"		106 200
	<b>Cáp nhôm lõi thép (ACSR)</b>	m	TCVN 5064:1994/SĐ1:1995	
	As 70/11	"		28 900
	As 95/16	"		40 100
	As 120/19	"		50 800
	As 150/19	"		61 300
	As 150/24	"		63 100
	As 185/24	"		75 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	As 185/29	"		77 500
	As 240/32	"		97 900
	As 300/39	"		121 600
	As 330/43	"		138 200
	As 400/51	"		163 200
	As 500/64	"		170 100
*	<b>Dây chống sét TK</b>	m	ГОСТ 3063-66; ASTM	
	TK50	"		22 000
	TK70	"		32 300
13.2	<b>Dây và cáp điện-Công ty CP Dây và Cáp điện Thượng Đình (CADI-SUN)</b>			
*	<b>Cáp đồng bọc PVC 90 độ C (Điện áp 0.6/1 KV )</b>	m	AS/NZS 5000.1:2005	
	CV 1x16 (V-75)	"		45 900
	CV 1x25 (V-75)	"		71 200
	CV 1x35 (V-75)	"		98 300
	CV 1x50 (V-75)	"		134 600
	CV 1x70 (V-75)	"		192 000
	CV 1x95 (V-75)	"		266 400
*	<b>Cáp đồng Cu/XLPE/PVC (Điện áp 0.6/1 KV )</b>	m	TCVN 5935-I/IEC 60502-1	
	CXV 1x70	"		194 800
	CXV 1x95	"		269 400
	CXV 1x120	"		338 600
	CXV 1x150	"		420 400
	CXV 1x185	"		522 900
	CXV 1x240	"		687 800
	CXV 1x300	"		859 400
	CXV 1x400	"		1 113 000
	CXV 2x4	"		29 100
	CXV 2x6	"		42 900
	CXV 2x10	"		66 100
	CXV 3x16+1x10	"		177 500
	CXV 3x25+1x16	"		272 500
	CXV 3x35+1x16	"		355 100
	CXV 3x50+1x25	"		493 600
	CXV 3x70+1x35	"		698 400

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	CXV 3x95+1x50	"		953 600
	CXV 3x120+1x70	"		1 222 000
	CXV 3x150+1x95	"		1 542 000
	CXV 3x150+1x120	"		1 613 000
	CXV 3x185+1x120	"		1 925 000
	CXV 3x240+1x120	"		2 422 000
	CXV 3x240+1x150	"		2 504 000
	CXV 4x6	"		80 600
	CXV 4x10	"		126 700
	CXV 4x16	"		192 600
	CXV 4x25	"		298 900
	CXV 4x35	"		409 800
	CXV 4x50	"		557 900
	CXV 4x70	"		795 200
	CXV 4x95	"		1 088 000
*	<b>Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC (Điện áp 0.6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1/ IEC 60502-1	
	DATA 1x50	"		153 500
	DATA 1x70	"		214 000
	DATA 1x95	"		288 800
	DATA 1x120	"		359 300
	DATA 1x150	"		442 900
	DATA 1x185	"		547 000
*	<b>Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (Điện áp 0.6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1/ IEC 60502-1	
	DSTA 2x4	"		38 100
	DSTA 2x6	"		51 200
	DSTA 2x10	"		75 400
	DSTA 2x16	"		111 200
	DSTA 3x1.5	"		27 900
	DSTA 3x6+1x4	"		84 000
	DSTA 3x10+1x6	"		125 400
	DSTA 3x16+1x10	"		189 300
	DSTA 3x25+1x16	"		285 200
	DSTA 3x35+1x16	"		369 300
	DSTA 3x50+1x25	"		509 600
	DSTA 3x70+1x35	"		732 200

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	DSTA 3x70+1x50	"		769 800
	DSTA 3x95+1x50	"		990 500
	DSTA 3x120+1x70	"		1 263 000
	DSTA 3x150+1x95	"		1 593 000
	DSTA 3x185+1x120	"		1 980 000
	DSTA 3x240+1x150	"		2 565 000
	DSTA 3x300+1x150	"		3 088 000
	DSTA 4x10	"		137 500
	DSTA 4x16	"		206 700
	DSTA 4x25	"		312 500
	DSTA 4x35	"		425 500
	DSTA 4x50	"		576 600
	DSTA 4x70	"		830 400
	DSTA 4x95	"		1 126 000
	DSTA 4x120	"		1 410 000
	DSTA 4x150	"		1 747 000
	DSTA 4x185	"		2 168 000
	DSTA 4x240	"		2 837 000
*	<b>Cáp đồng đơn bọc cách điện pvc 90 độ C</b>	m	AS/NZS 5000.1: 2005	
	CV 1x1.5 (V-75 )	"		5 000
	CV 1x2.5 (V-75 )	"		8 000
	CV 1x4.0 (V-75 )	"		13 000
	CV 1x6.0 (V-75 )	"		20 800
	CV 1x10 (V-75 )	"		33 700
*	<b>Dây ovan 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC (Điện áp 300 /500V)</b>	m	TCVN 6610-5	
	VCTFK 2x0.75	"		6 100
	VCTFK 2x1.0	"		7 500
	VCTFK 2x1.5	"		10 300
	VCTFK 2x2.5	"		16 700
	VCTFK 2x4.0	"		26 500
	VCTFK 2x6.0	"		39 800
*	<b>Dây tròn mềm đặc 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC (Điện áp 300 /500 V)</b>	m	TCVN 6610-5	
	VCTF 2x4.0	"		28 500
	VCTF 2x6.0	"		42 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	VCTF 3x1.5	"		16 100
	VCTF 3x2.5	"		26 400
	VCTF 3x4.0	"		40 600
*	<b>Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC 90 độ C (Điện áp 0.6/1 KV)</b>	m	AS/NZS 5000.1:2005	
	AV 1x70 (V-75)	"		23 100
	AV 1x95 (V-75)	"		31 500
	AV 1x120 (V-75)	"		38 800
	AV 1x150 (V-75)	"		47 900
	AV 1x185 (V-75)	"		59 700
	AV 1x240 (V-75)	"		76 700
*	<b>Cáp nhôm AL/XLPE/PVC (TCVN : 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1/ IEC 60502-1	
	AXV 185	"		64 100
	AXV 240	"		82 200
	AXV 300	"		100 500
	AXV 400	"		132 400
	AXV 4x150	"		215 100
	AXV 4x185	"		264 900
	AXV 4x240	"		337 000
*	<b>Cáp nhôm ngầm AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC (Điện áp 0.6/1 KV)</b>	m	TCVN 5935-1/ IEC 60502-1	
	ADSTA 4x120	"		221 200
	ADSTA 4x150	"		267 200
	ADSTA 4x185	"		322 300
	ADSTA 4x240	"		405 000
	ADSTA 4x300	"		487 000
<b>13.3</b>	<b>Dây, cáp điện (Công ty CP K.I.P Việt Nam)</b>			
*	<b>Dây đơn cứng 1 sợi bọc cách điện PVC</b>			
	Dây đơn cứng VC 1.0	mét		1 900
	Dây đơn cứng VC 1.5	"		2 800
	Dây đơn cứng VC 2.0	"		3 700
	Dây đơn cứng VC 2.5	"		4 600
	Dây đơn cứng VC 4.0	"		7 200
	Dây đơn cứng VC 6.0	"		10 700
*	<b>Dây đơn mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC</b>			
	Dây đơn mềm VCm 0.75	mét		1 400

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Dây đơn mềm VCm 1.0	"		2 000
	Dây đơn mềm VCm 1.5	"		2 800
	Dây đơn mềm VCm 2.0	"		3 700
	Dây đơn mềm VCm 2.5	"		4 600
	Dây đơn mềm VCm 4.0	"		7 300
	Dây đơn mềm VCm 6.0	"		10 900
*	<b>Dây đôi OVAL mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC, vỏ PVC</b>			
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 0.75	mét		3 400
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 1.0	"		4 500
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 1.5	"		6 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 2.0	"		8 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 2.5	"		10 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 4.0	"		15 900
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 6.0	"		22 800
*	<b>Dây đôi tròn mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC, vỏ PVC</b>			
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 0.75	mét		4 000
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 1.0	"		5 200
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 1.5	"		7 000
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 2.0	"		9 300
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 2.5	"		11 500
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 4.0	"		17 700
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 6.0	"		25 200
13.4	<b>Dây và cáp điện Trần Phú (Công ty CP cơ điện Trần Phú)</b>			
	<b>DÂY ĐƠN - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, tiếp địa)</b>			
	VCm - Đơn 1x1,5 mm <sup>2</sup>	m		5 200
	VCm - Đơn 1x2,5 mm <sup>2</sup>	"		8 400
	VCm - Đơn 1x4,0 mm <sup>2</sup>	"		13 000
	<b>DÂY DỆT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
	VCm-D - Dệt 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m		11 500
	VCm-D - Dệt 2x2,5 mm <sup>2</sup>	"		19 000
	VCm-D - Dệt 2x4,0 mm <sup>2</sup>	"		28 500
	VCm-D - Dệt 2x6,0 mm <sup>2</sup>	"		42 100

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<b>CÁP ĐƠN - HẠ THỂ (Cu/PVC)</b>			
	Cáp CV-10 mm <sup>2</sup>	m		25 900
	Cáp CV-16 mm <sup>2</sup>	m		40 000
	Cáp CV-25 mm <sup>2</sup>	m		61 500
	Cáp CV-35 mm <sup>2</sup>	m		85 000
	<b>CÁP 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>			
	Cáp CXV-(2x4 mm <sup>2</sup> )	m		25 500
	Cáp CXV-(2x6 mm <sup>2</sup> )	m		38 000
	Cáp CXV-(2x10 mm <sup>2</sup> )	m		58 500
	Cáp CXV-(2x16 mm <sup>2</sup> )	m		88 500
	<b>CÁP (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>			
	Cáp CXV-(3x10mm <sup>2</sup> + 1x6mm <sup>2</sup> )	m		101 000
	Cáp CXV-(3x16mm <sup>2</sup> + 1x10mm <sup>2</sup> )	m		156 000
	Cáp CXV-(3x25mm <sup>2</sup> + 1x10mm <sup>2</sup> )	m		223 500
	Cáp CXV-(3x25mm <sup>2</sup> + 1x16mm <sup>2</sup> )	m		238 000
	Cáp CXV-(3x35mm <sup>2</sup> + 1x16mm <sup>2</sup> )	m		310 000
	<b>CÁP TREO 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>			
	Cáp CXV-(4x10 mm <sup>2</sup> )	m		112 000
	Cáp CXV-(4x16 mm <sup>2</sup> )	m		170 000
	Cáp CXV-(4x25 mm <sup>2</sup> )	m		260 000
	Cáp CXV-(4x35 mm <sup>2</sup> )	m		359 000
	<b>CÁP NGẦM 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
	Cáp CXV/DSTA-(2x4mm <sup>2</sup> )	m		35 700
	Cáp CXV/DSTA-(2x6mm <sup>2</sup> )	m		47 500
	Cáp CXV/DSTA-(2x10mm <sup>2</sup> )	m		69 100
	Cáp CXV/DSTA-(2x16mm <sup>2</sup> )	m		101 000
	<b>CÁP NGẦM (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm <sup>2</sup> + 1x6mm <sup>2</sup> )	m		113 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm <sup>2</sup> + 1x10mm <sup>2</sup> )	m		170 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> + 1x10mm <sup>2</sup> )	m		251 300
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> + 1x16mm <sup>2</sup> )	m		255 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> + 1x16mm <sup>2</sup> )	m		330 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<b>CÁP NGÀM 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
	Cáp CXV/DSTA-(4x10mm <sup>2</sup> )	m		122 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x16mm <sup>2</sup> )	m		183 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x25mm <sup>2</sup> )	m		270 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x35mm <sup>2</sup> )	m		370 000
<b>14</b>	<b>THIẾT BỊ ĐIỆN, PHỤ KIỆN ĐIỆN, ĐÈN LED VÀ PHỤ KIỆN CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH)</b>			
<b>14.1</b>	<b>Thiết bị nhãn hiệu PANASONIC</b>			
	Mặt 1,2,3 lỗ	cái		12 000
	Mặt 4,5,6	"		21 000
	Hạt công tắc 1 chiều	"		9 500
	Hạt công tắc cầu thang	"		24 000
	Hạt ổ đơn có màn che	"		18 500
	Hạt công tắc đôi	"		56 000
	Chiết áp quạt	"		40 000
	Hạt ổ đôi có dây tiếp đất	"		57 500
	Hạt điện thoại	"		54 500
	Hạt mạng data tiêu chuẩn	"		202 000
	Hạt tivi	"		50 500
	Đế âm đơn chống cháy	"		6 500
	Đế âm đôi chống cháy	"		11 500
	Đế nổi đơn	"		8 000
<b>14.2</b>	<b>Bóng đèn, phụ kiện của Công ty Cổ phần bóng đèn phích nước Rạng Đông</b>			
*	<b>Đèn huỳnh quang</b>			
	Đèn huỳnh quang T8 - 18W GaLaxy (S) - Davlight	Cái		9 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 36W GaLaxy (S) - Davlight	"		12 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 18W Delux (E) - 6500K	"		16 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 36W Delux (E) - 6500K	"		26 000
*	<b>Balát đèn huỳnh quang</b>			
	Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x18/20 FL - SM	Cái		45 000
	Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x36/40 FL - SM	"		46 000
	Balát điện tử hộp sắt EBD-A36-FL hoặc EBD-A40-FL	"		71 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Bộ đèn huỳnh quang, bộ đèn ốp trần (đã bao gồm bóng)</b>			
	Bộ đèn HQ T8 - 18W x 1 M9G - balát đ/từ	Bộ		106 000
	Bộ đèn HQ T8 - 36W x 1 M9G - balát đ/từ	"		119 000
	Bộ đèn ốp trần 15w (CL 04 15 3UT3)	"		104 000
	Bộ đèn ốp trần 16w ( CL -01-16)	"		108 000
	Bộ đèn ốp trần 28w ( CL -03-28)	"		144 000
	Bộ đèn ốp trần Led (LED CL - 01) 8w - trắng, vàng	"		316 000
<b>14.3</b>	<b>APTOMAT NHÃN HIỆU LS HÀN QUỐC</b>			
	<b>Aptomat 2 pha LS Hàn Quốc</b>			
	ABN52c 15-20-30-40-50A	cái		480 000
	ABN62c 60A	"		570 000
	ABN102c 75-100A	"		650 000
	<b>Aptomat 3 pha LS Hàn Quốc</b>			
	ABN53c 15-20-30-40-50A	cái		570 000
	ABN63c 60A	"		680 000
	ABN103c 75-100A	"		760 000
	ABN203c 125-150-175-200-225A	"		1 450 000
	ABN403c 250-300-400A	"		3 620 000
	ABN803c 500-630A	"		7 480 000
	ABN803c 800A	"		8 450 000
	<b>MCB (CB tép)</b>			
	BKN 1P C6-10-16-20-25-32-40A	cái		60 000
	BKN 1P C50-63A	"		63 000
	BKN 2P C6-10-16-20-25-32-40A	"		133 000
	BKN 2P C50-63A	"		135 000
	BKN 3P C6-10-16-20-25-32-40A	"		210 000
	BKN 3P C50-63A	"		214 000
<b>14.4</b>	<b>Aptomat ( Công ty CP K.I.P Việt Nam)</b>			
	Aptomat A40T 10A/15A/20A/25A/30A	cái		23 500
	Aptomat VKN 103c 15A/20A/30A/40A/50A/60A/75A/100A	"		631 000
	Aptomat VKN 203c 125A	"		1 240 000
	Aptomat VKN 203c 150A/175A/200A/225A	"		1 260 000
	Aptomat VKN 403c 250A/300A/350A/400A	"		3 190 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
14.5	Đèn Led dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Chiếu sáng Đô thị Hoàng Gia)		ISO 9001:2015; TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011); ISO 14001:2015.	
*	<b>Đèn LED CONI-LUX: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA-30KV- IP67; Hiệu suất phát quang <math>\geq</math> 125LM/W. Kích thước/trọng lượng: 800x353x183MM, 9,9KG (40W-100W); 900x353x183MM, 10,5KG (120W-200W); Bảo hành 5 năm</b>	bộ		
	Đèn LED CONI-LUX 80W DIM 5 cấp	"		5.650.000
	Đèn LED CONI-LUX 100W DIM 5 cấp	"		6.100.000
	Đèn LED CONI-LUX 120W DIM 5 cấp	"		6.450.000
	Đèn LED CONI-LUX 150W DIM 5 cấp	"		6.910.000
	Đèn LED CONI-LUX 180W DIM 5 cấp	"		7.360.000
*	<b>Đèn LED ACURA: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA-30KV- IP67; Hiệu suất phát quang <math>\geq</math> 120LM/W. Kích thước/trọng lượng: 711x301x90MM, 7,8KG (40W-100W); 790x341x90MM, 9,2KG (120W-200W) Bảo hành 5 năm</b>	bộ		
	Đèn LED ACURA 60W	"		4.950.000
	Đèn LED ACURA 80W DIM 5 cấp	"		5.400.000
	Đèn LED ACURA 100W DIM 5 cấp	"		5.805.000
	Đèn LED ACURA 120W DIM 5 cấp	"		6.210.000
	Đèn LED ACURA 150W DIM 5 cấp	"		6.690.000
	Đèn LED ACURA 180W DIM 5 cấp	"		7.155.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Đèn LED RAVA: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA-30KV-IP67; Hiệu suất phát quang <math>\geq 110\text{LM/W}</math>. Kích thước/trọng lượng: 700x350x130MM, 6,2KG (40W-100W); 800x420x130MM, 6,8KG (120W-180W); Bảo hành 5 năm</b>	bộ		
	Đèn LED RAVA-MINI 40W-60W	"		4.920.000
	Đèn LED RAVA-MINI 80W DIM 5 cấp	"		5.340.000
	Đèn LED RAVA-MINI 100W DIM 5 cấp	"		5.600.000
	Đèn LED RAVA-MAX 120W DIM 5 cấp	"		5.960.000
	Đèn LED RAVA-MAX 150W DIM 5 cấp	"		6.100.000
	Đèn LED RAVA-MAX 180W DIM 5 cấp	"		6.600.000
*	<b>Đèn LED ECO: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA-30KV-IP67; Hiệu suất phát quang <math>\geq 110\text{LM/W}</math>. Kích thước/trọng lượng: 650x330x108MM, 6KG (40W-100W); 755x300x108MM, 6,6KG (120W-200W); Bảo hành 5 năm</b>	bộ		
	Đèn LED ECO-MINI 50W-70W	"		3.071.000
	Đèn LED ECO-MINI 80W DIM 5 cấp	"		3.465.000
	Đèn LED ECO-MINI 100W DIM 5 cấp	"		3.543.000
	Đèn LED ECO-MAX 120W DIM 5 cấp	"		3.937.000
	Đèn LED ECO-MAX 150W DIM 5 cấp	"		4.252.000
	Đèn LED ECO-MAX 180W DIM 5 cấp	"		4.567.000
*	<b>Đèn LED E-KONA: HIỆU: SUNNING CHIP LED PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 10KA; Hiệu suất phát quang <math>\geq 110\text{LM/W}</math>. Kích thước/trọng lượng: 679x290x127MM, 5,8KG (40W-100W); 794x330x129MM, 7KG (120W-200W); Bảo hành 5 năm</b>	bộ		
	Đèn LED E-KONA 60W	"		3.900.000
	Đèn LED E-KONA 80W. DIM 5 cấp	"		4.200.000
	Đèn LED E-KONA 100W. DIM 5 cấp	"		4.350.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED E-KONA 120W. DIM 5 cấp	"		4.725.000
	Đèn LED E-KONA 150W. DIM 5 cấp	"		4.950.000
	Đèn LED E-KONA 180W. DIM 5 cấp	"		5.400.000
*	<b>Cột thép</b>		BS5649:1995	
	<b><i>Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m</i></b>	<b>bộ</b>		
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3 ly	"		2.047.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=7m, dày 3 ly	"		2.436.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3 ly	"		2.782.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3 ly	"		3.045.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,5 ly	"		3.360.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3 ly	"		3.486.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3,5 ly	"		3.832.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3 ly	"		3.979.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,5 ly	"		4.252.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 3,5 ly	"		4.777.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 4 ly	"		5.092.000
	<b><i>Thân cột thép bát giác, tròn côn D78</i></b>	<b>bộ</b>		
	Cột thép bát giác, tròn côn H=5m - D78-3mm	"		2.047.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=6m - D78-3mm	"		2.661.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=7m - D78-3mm	"		3.202.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-3,5mm	"		3.832.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-3,5mm	"		4.326.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-4mm	"		4.294.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-4mm	"		4.903.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=10m - D78-4mm	"		5.586.000
	<b><i>Cần đèn</i></b>	<b>bộ</b>		
	Cần đèn CD-B01, cao 2m vươn 1,5m đơn	"		1.050.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cần đèn CK-B01, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.417.000
	Cần đèn CD-B02, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		955.000
	Cần đèn CK-B02, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.312.000
	Cần đèn CD-B03, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		997.000
	Cần đèn CD-B03, cao 2m vưon 2m đơn	"		1.207.000
	Cần đèn CK-B03, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.522.000
	Cần đèn CK-B03, cao 2m vưon 2m kép	"		1.732.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		1.039.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 2m đơn	"		1.249.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 2.5m đơn	"		1.800.000
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.575.000
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 2m kép	"		1.785.000
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 2,5m kép	"		2.300.000
	Cần đèn CD-B06, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		598.000
	Cần đèn CK-B06, cao 2m vưon 1,5m kép	"		997.000
	<b>Cột đèn trang trí sân vườn</b>	<b>bộ</b>		
	Cột DC06 đế gang thân gang/ nhôm	"		2.887.000
	Cột DC07 đế gang thân gang/ nhôm	"		3.360.000
	Cột DC05-B đế gang thân gang/ nhôm	"		5.827.000
	Cột Pine	"		2.992.000
	Cột Bambo	"		2.047.000
	Cột Arlequin	"		1.995.000
	<b>Chùm tay cột đèn sân vườn</b>	<b>bộ</b>	CIE 115-2010	
	CH02-4	"		1.470.000
	CH02-5	"		1.575.000
	CH04-4	"		2.047.000
	CH04-5	"		2.992.000
	CH06-4	"		1.155.000
	CH06-5	"		1.522.000
	CH11-4	"		2.205.000
	CH11-5	"		2.572.000
	<b>Đèn lắp cột trang trí</b>	<b>bộ</b>	CIE 115-2010	
	Cầu PE trắng đục D400 + bóng led 12W	"		472.000
	Cầu PMMA trắng trong tán phản quang D400 + Bóng led 12W	"		682.000
	Cầu sọc mờ D400 + bóng led 12W	"		577.000
14.6	<b>Đèn, cột đèn dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Slighting Việt Nam)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED Tembin SL7-80w. DIM. Kết nối thông minh	Cái	TCVN 7722-1:2017; (IEC 60598-1: 2014 WITH AMENDMENT 1:2017); TCVN 7722- 2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011)	8 500 000
	Đèn LED Tembin SL7-100w. DIM. Kết nối thông minh	"		10 900 000
	Đèn LED Tembin SL7-120w. DIM. Kết nối thông minh	"		13 000 000
	Đèn LED Tembin SL7-150w. DIM. Kết nối thông minh	"		14 700 000
	Đèn LED Katrina SL15-80w. DIM	"		5 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-100w. DIM	"		6 600 000
	Đèn LED Katrina SL15-120w. DIM	"		7 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-150w. DIM	"		8 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-195w. DIM	"		12 200 000
	Đèn LED Florence SL22-40w-50w. DIM	"		4 200 000
	Đèn LED Florence SL22-60w-80w. DIM	"		5 800 000
	Đèn LED Florence SL22-100w. DIM	"		7 000 000
	Đèn LED Florence SL22-120w. DIM	"		7 800 000
	Đèn LED Florence SL22-150w. DIM	"		9 200 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-160w	"		10 600 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-200w	"		14 400 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-400w	"		16 300 000
	Thiết bị đầu cuối thông tin di động truyền/nhận tín hiệu điều khiển SL1412: Nối trực tiếp với bộ nguồn Led (Driver) và gắn trên từng bộ đèn đường LED và đèn pha LED	"	ISO 9001:2015 QCVN 12:2015/BTTTT QCVN 15:2015/BTTTT QCVN 117:2018/BTTTT	2.800.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng thông minh có gắn bộ kết nối trung tâm thu phát tín hiệu điều khiển (Gateway) sử dụng 01 Sim điện thoại 4G và 01 ăngten đi kèm. Bộ kết nối trung tâm (Gateway) được kết nối trực tiếp với mạng internet để chuyển tín hiệu điều khiển về máy chủ, phần mềm và trung tâm điều khiển và quản lý chiếu sáng công cộng thông minh.	"	ISO 9001:2015 QCVN 73:2013/BTTTT	90.000.000
	Bộ cần đèn bắt vào cột bê tông	"		1 000 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		10 300 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		11 000 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"	TCVN ISO 9001: 2015/ISO 9001: 2015	11 500 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		12 000 000
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		11 900 000
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		12 300 000
	Cột đế gang thân nhôm C07 theo tiêu chuẩn	"		7 100 000
	Cột C06 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn	"		4 000 000
	Cột C05 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn	"		9 000 000
	Cột đế nhôm thân nhôm C09 cao 4m	"		5 800 000
	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2	"		1 500 000
	Chùm CH08-4	"		1 700 000
	Chùm CH09-1	"		2 300 000
	Chùm CH09-2	"		3 800 000
	Chùm CH11-4	"		3 000 000
	Chùm CH12-4	"		2 578 000
	Cầu trang trí SV3A-D400	"		530 000
	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S16	"		2 700 000
	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-	"		2 900 000
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	"		610 000
	KM cột M16x240x240x500	"		470 000
	KM cột M24x300x300x675	"		670 000
	KM cột đa giác M24x1350x8	"	3 800 000	
	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 100A	"	14 800 000	
14.7	<b>Cột thép, cần đèn, đèn LED (Công ty CP WINCO Việt Nam sản xuất)</b>			
*	<b>Cột thép (mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn)</b>	cột		
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	"		3 377 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	"		3 800 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	"		3 900 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	"		4 350 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	"		5 407 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm	"		5 722 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D182/58mm, H=11m tôn dày 4mm	"		6 247 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm	"		6 804 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm			3 502 800
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm	Cột		4 420 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm	"		5 324 550
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm	"		6 213 900
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm	"		7 046 550
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm	"		7 906 500
	Cần đèn CD-01 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	cái		1 648 500
	Cần đèn CK-01 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 289 000
	Cần đèn CD-04 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 701 000
	Cần đèn CK-04 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 499 000
	Cần đèn CD-05 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 603 350
	Cần đèn CK-05 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 068 500
	Cần đèn CD-06 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 102 500
	Cần đèn CK-06 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 501 500
*	<b>Cột thép trên đế gang</b>	<b>bộ</b>		
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		11 107 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		11 912 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		12 395 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		13 308 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		11 428 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế gang DC05Bcao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		12 230 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		12 870 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		13 361 000
	Đế gang sứ tử cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		17 670 000
	Đế gang sứ tử cao 2,9m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		19 800 000
*	<b>Cột đa giác</b>	cái		
	Cột đa giác 14m-130-5mm	"		23 042 000
	Cột đa giác 17m-150-5mm	"		31 550 000
	Cột đa giác 20m-180-5mm	"		45 517 000
	Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh	"		4 032 000
*	<b>Đèn Led chiếu sáng đường phố</b>		ISO 9001:2015;TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2- 3:2011).ISO 14001:2015; OCVN	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<p>Sử dụng đèn đường led: A-WIN Dimming 6 cấp công suất tại đèn.  Các linh kiện phải đáp ứng các tiêu chuẩn: IEC 61347-1:2015, IEC 61347-1:2015/AMD1:2017, IEC 61347-2-13:2014, IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016, IEC 62384:2006, IEC 62384:2006/AMD1:2009, EN 62493:2015, EN IEC 55015:2019/A11:2020, EN 61547:2009, EC IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A2:2021, CISPR 15:2018, IATF 16949:2016, RoHS.</p> <p>- Bộ đèn có file IES bảng dữ liệu về phân bố cường độ sáng IES LM-80-2008, IES LM-82-12, IES TM-21-11 trong không gian, tích hợp trong phần mềm chiếu sáng chuyên dụng.</p> <p>- Logo đúc nổi chính hãng của nhà sản xuất trên đèn.</p> <p>- Bộ đèn có cơ cấu điều chỉnh độ ngả góc chiếu từ 0 đến +90 .</p> <p>- Chất lượng thân đèn: Đèn làm bằng nhôm đúc áp lực cao nguyên khối, số lượng gân tản nhiệt: 12 gân( đảm bảo nhiệt tối ưu cho Led).</p> <p>- Công nghệ tản nhiệt: Tản nhiệt trực tiếp lên thân đèn đảm bảo độ bền tối ưu cho Led</p>	bộ		
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 60-80W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 100 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 250 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 350 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 850 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 200 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 807 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		10 050 000
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		10 520 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W-240W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	Bộ		11 500 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W-90W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		6 050 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		7 500 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 120W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 350 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 60-80W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		7 910 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 90W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 075 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 100W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 185 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 120W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 845 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 150W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 950 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 160W >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 200 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 180W >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 500 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 200W, >=130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 800 000
	Đèn pha led ANDES 200W-300W >= 135lm/w DIM 6 cấp	"		9 900 000
	Đèn pha led ANDES 400W-600W >= 135lm/w DIM 6 cấp	"		11 300 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<p><b>ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN SMART ; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH DRIVER: DIM 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 20-25KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG <math>\geq</math> 135LM/W; CRI :80;</b></p> <p><b>Các linh kiện phải đáp ứng các tiêu chuẩn: IEC 61347-1:2015, IEC 61347-1:2015/AMD1:2017, IEC 61347-2-13:2014, IEC 61347-2-13:2014/AMD1:2016, IEC 62384:2006, IEC 62384:2006/AMD1:2009, EN 62493:2015, EN IEC 55015:2019/A11:2020, EN 61547:2009, EC IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A2:2021, CISPR 15:2018, IATF 16949:2016, RoHS.</b></p> <p><b>- Có chứng nhận quản lý chất lượng: ISO 9001:2015.</b></p> <p><b>-Có chứng nhận hợp chuẩn: TCVN 7722-2-3:2019 ( IEC 60598-2-3:2011).</b></p> <p><b>-Có chứng nhận Hệ thống quản lý môi trường: ISO 14001:2015.</b></p> <p><b>- Có chứng nhận Công bố hiệu suất năng lượng và dán nhãn tiết kiệm năng lượng của Bộ công thương (có ghi rõ model và công suất của bộ đèn).</b></p>			
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MAX công suất 60-90W DIM 5-	Bộ		10.550.000
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MAX công suất 100W -200W	Bộ		11 950 000
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MINI công suất 50W-120W	Bộ		9 950 000
	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A, tích hợp thiết bị giám sát điều khiển đèn LED qua APP, Mobile, PC hoặc trung tâm điều khiển có sẵn	Cái		80 000 000
14.8	<b>Đèn Led và thiết bị (Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng miền Bắc)</b>		TCVN 7722-1:2017 (IEC 60598-1:2014 WITH AMENDMENT 1:2017); TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<b>Đèn Led (Mắt Led: Epistar, Cree, Osram, Bridgelux, Nichia, luxeon 3030 chips inside, Citizen hoặc Lumiled Philips: Nguồn LED DALI Philips hoặc Nguồn DIMMING Philips, Osram, Meanwell, DONE ; Hiệu suất quang: <math>\geq 110\text{Lm/w}</math>; Chống sét 10Kv: Chất liệu: Nhôm, hợp kim, xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam)</b>	cái		
	Đèn Led EPSILON-100W, DALI	"		3.286.000
	Đèn Led IOTA-120W, DALI	"		3.774.000
	Đèn Led IOTA-180W, DIM 5 cấp	"		3.982.000
	Bộ đèn LED MB-3135 50W NLMT	"		1.518.000
	Bộ đèn LED MB-3140 60W NLMT	"		1.641.000
	Bộ đèn LED MB-3340 80W NLMT	"		2.936.000
	Bộ đèn LED MUY-100W, DALI	"		4.345.000
	Bộ đèn LED MB-3118 30W NLMT	"		1.980.000
	Bộ đèn LED MB-3240 100W NLMT	"		2.664.000
	Bộ đèn LED PI-110W, DIM 5 cấp	"		2.708.000
	Bộ đèn LED PI-250W, DIM 5 cấp	"		6.253.000
	Bộ đèn LED PHI-150W, DIM 5 cấp	"		5.018.000
	Bộ đèn LED CHI-150W, DIM 5 cấp	"		7.881.200
	Bộ đèn LED UPSILON-150, DIM 5 cấp	"		5.990.000
	Bộ đèn LED A-WIN 40W, DIM 5 cấp	"		2 190 000
	Bộ đèn LED A-WIN 50W, DIM 5 cấp	"		2 240 000
	Bộ đèn LED A-WIN 60W, DIM 5 cấp, DALI	"		2 290 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Bộ đèn LED A-WIN 80W, DIM 5 cấp, DALI	"		2 790 000
	Bộ đèn LED A-WIN 90W, DIM 5 cấp, DALI	"		2 890 000
	Bộ đèn LED A-WIN 100W, DIM 5 cấp, DALI	"		3 290 000
	Bộ đèn LED A-WIN 150W, DIM 5 cấp, DALI	"		4 190 000
	Bộ đèn LED A-WIN 200W, DIM 5 cấp, DALI	"		5 090 000
*	<b>Cần đèn lắp vào thân cột (Chất liệu: Thép tôn, cần vưn=1,5m, chiều cao=2m, mạ kẽm nhúng nóng, xuất xứ Việt Nam)</b>	cái		
	Cần đơn MB01-D, MB02-D, MB03-D, MB04-D, MB05-D, MB06-D, MB10-D, MB11-D	"		1.157.000
	Cần đơn MB01-K MB02-K, MB03-K, MB04-K, MB05-K, MB06-K, MB10-K, MB11-K	"		1.595.000
*	<b>Cột đèn chiếu sáng - Liên cần đơn (vưn 1.2m-1,5m, mạ kẽm nhúng nóng, Chất liệu: thép tôn, xuất xứ Việt Nam)</b>	cái		
	Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, đế 300x300	"		1.850.000
	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.180.000
	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		2.710.000
	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.520.000
	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.150.000
	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.335.000
	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3mm, đế 400x400	"		4.204.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.833.000
	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		5.165.000
	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, đế 400x400	"		5.300.000
*	<b>Cột đèn chiếu sáng - D78 (thân cột đèn, mạ kẽm nhúng nóng, Chất liệu: thép tôn tấm, xuất xứ Việt Nam)</b>	Cái		
	Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.050.000
	Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.180.000
	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.650.000
	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.591.000
	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.480.000
	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 4mm, đế 400x400	"		3.950.000
	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.000.000
	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 4mm, đế 400x400	"		4.550.000
	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 4mm, đế 400x400	"		6.572.000
	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, đế 400x400	"		7.217.000
*	<b>Cột giàn đèn nâng hạ, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, nâng hạ tự động giàn đèn, kim thu sét thụ động D16</b>	Cái		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột đèn nâng hạ 17m có bộ điện nâng hạ, lọng 8-12 đèn	"		97.400.000
	Cột đèn nâng hạ 20m có bộ điện nâng hạ, lọng 8-12 đèn	"		109.400.000
	Cột đèn nâng hạ 25m có bộ điện nâng hạ, lọng 8-12 đèn	"		119.400.000
	Cột đèn nâng hạ 30m có bộ điện nâng hạ, lọng 8-12 đèn	"		134.000.000
	Cột đèn nâng hạ 35m có bộ điện nâng hạ, lọng 8-12 đèn	"		158.000.000
*	<b>Cột đèn pha, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, kim thu sét thu đông D16</b>	cái		
	Cột đa giác, tròn côn 14m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha	"		18.520.000
	Cột đa giác, tròn côn 15m (dày 4/5mm) bắt 2-8 đèn pha	"		23.530.000
	Cột đa giác, tròn côn 17m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha	"		27.520.000
	Cột đa giác, tròn côn 18m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha	"		29.670.000
*	<b>Nắp hồ ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite/Gang</b>		Tiêu chuẩn cơ sở theo TCVN 10333-3:2014	
	Song chắn rác Composite/Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 12,5 tấn	Cái		2.000.000
	Song chắn rác Composite/Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 25 tấn	"		3.250.000
	Song chắn rác Composite/Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 40 tấn	"		3.980.000
	Nắp hồ ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 12.5T	"		2.100.000
	Nắp hồ ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 25T	"		3.230.000
	Nắp hồ ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 40T	"		3.980.000
*	<b>Cột, đèn Tín hiệu giao thông</b>	cái		
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 6m dày 5mm	Cái		12.900.000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 4m dày 5mm	"		12.300.000
	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng	"		8.300.000
	Bộ Đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng	"		9.056.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED THGT 3 x D100	"		6.560.000
	Đèn LED THGT 3 x D200	"		7.060.000
	Đèn LED THGT 3 x D300	"		8.970.000
	Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led	"		3.900.000
	Đèn chữ thập D200 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	"		4.180.000
	Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	"		4.620.000
	Đèn LED đêm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	"		3.680.000
<b>14.9</b>	<b>Đèn Led (Công ty TNHH Sản xuất Thương mại và xây dựng Thiên Phúc)</b>			
*	<b>Đèn Led cao áp chiếu sáng đường phố hiệu suất cao sử dụng DIM (tiết giảm công suất) và có cổng chờ lắp đặt chiếu sáng thông minh.</b>	bộ	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015; ISO 14001:2015	
	Đèn LED LOTUX 30W DIM, hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		5.320.000
	Đèn LED LOTUX 40W DIM, hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		5.900.000
	Đèn LED LOTUX 50W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.100.000
	Đèn LED LOTUX 60W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.250.000
	Đèn LED LOTUX 65W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.300.000
	Đèn LED LOTUX 70W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.450.000
	Đèn LED LOTUX 75W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.500.000
	Đèn LED LOTUX 80W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.680.000
	Đèn LED LOTUX 90W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		6.950.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED LOTUX 100W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		7.500.000
	Đèn LED LOTUX 120W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		7.860.000
	Đèn LED LOTUX 150W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		8.654.000
	Đèn LED LOTUX 180W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		9.542.000
	Đèn LED LOTUX 200W DIM hiệu suất phát quang $\geq$ 140lm/W	"		11.254.000
*	<b>Tủ điện chiếu sáng GPRS và bộ điều khiển chiếu sáng thông minh</b>	<b>bộ</b>		
	Bộ điều khiển thông minh tại đèn controller	"		2.750.000
	Bộ điều khiển trung tâm	"		46.800.000
	Tủ điện chiếu sáng GPRS 50A	"		67.300.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 75A	"		72.600.000
*	<b>Đèn Pha LED</b>	<b>bộ</b>		
	Đèn pha led TPP01 150W	"		7.000.000
	Đèn pha led TPP01 200W	"		7.750.000
	Đèn pha led TPP01 250W	"		8.680.000
	Đèn pha led TPP01 300W	"		10.500.000
	Đèn pha led TPP01 400W	"		17.253.000
	Đèn pha led TPP01 500W	"		15.600.000
<b>14.10</b>	<b>Đèn Led (Công ty Cổ phần điện và chiếu sáng An Phú)</b>			
*	<b>Đèn LED chiếu sáng đường phố</b>	<b>bộ</b>	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015	
	Đèn led APL - ALIMAX (100W - 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 250 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn led APL - ALIMAX (160W - 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		9 250 000
	Đèn led APL - ALIMAX (220W - 250W). DIM. Chống sét 10kV	"		10 500 000
	Đèn led APL - S03 (100W - 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		4 000 000
	Đèn led APL - S03 (185W - 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		5 500 000
	Đèn led APL - S07 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S07 - (180W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 500 000
	Đèn led APL - S09 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 750 000
	Đèn led APL - S09 - (180W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 500 000
	Đèn led APL - S16 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 250 000
	Đèn led APL - S16 - (180W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S17 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 000 000
	Đèn led APL - S17 - (180W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 250 000
	Đèn led APL - S21 - (80W-100W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 250 000
	Đèn led APL - S21 - (150W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 750 000
	Đèn led APL - S22 - (80W-100W). DIM. Chống sét 10kV	"		5 000 000
	Đèn led APL - S22 - (150W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		6,000,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn led APL - S32 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 000 000
	Đèn led APL - S32 - (200W-240W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 250 000
	Đèn led APL - S33 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 500 000
	Đèn led APL - S33 - (150W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S34 - (100W- 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 000 000
	Đèn led APL - S34 - (150W- 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 000 000
	Đèn led APL - S37 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		10 000 000
	Đèn led APL - S38 - (180W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		9 500 000
	Đèn led APL - S39 - (150W- 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 500 000
	Đèn led APL - S46 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 500 000
	Đèn led APL - S49 - (150W-190W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 000 000
	Đèn led APL - S52 - (100W- 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S53 - (150W-190W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 500 000
	Đèn led APL - S60 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 000 000
	Đèn led APL - S63 - (150W- 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S83 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 000 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn led APL - S102 - (150W- 200W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 000 000
	Đèn led APL - S104 - (100W- 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 750 000
	Đèn led APL - S108 - (150W-190W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 500 000
	Đèn led APL - S114 - (100W- 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 500 000
	Đèn led APL - S116 - (150W-190W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 250 000
	Đèn led APL - S119 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 750 000
	Đèn led APL - S123 - (150W-190W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 500 000
	Đèn led APL - S125 - 100W. DIM. Chống sét 10kV	"		7 875 000
	Đèn led APL - S128 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 500 000
	Đèn led APL - S130 - (150W-200W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 000 000
	Đèn led APL - S136 - (100W- 120W). DIM. Chống sét 10kV	"		6 250 000
	Đèn led APL - ALUMOS-D -(90W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 250 000
	Đèn led APL - ALUMOS-D -(150W-195W). DIM. Chống sét 10kV	"		9 250 000
	Đèn led APL - ALUMOS-M -(90W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 750 000
	Đèn led APL - ALUMOS-M -(150W-195W). DIM. Chống sét 10kV	"		8 750 000
*	<b>Đèn pha LED</b>	bộ		
	Đèn led APL - F31 - 100W. Chống sét 10kV	"		2 950 000
	Đèn led APL - F31 - 200W. Chống sét 10kV	"		4 500 000
	Đèn led APL - F31 - 300W. Chống sét 10kV	"		7 150 000
	Đèn led APL - F31 - 400W. Chống sét 10kV	"		8 275 000
	Đèn led APL - F31 - 500W. Chống sét 10kV	"		10 375 000
	Đèn led APL - F31 - 800W. Chống sét 10kV	"		16 250 000
	Đèn led APL - F31 - 1000W. Chống sét 10kV	"		19 500 000
	Đèn led APL - F33 - 200W. Chống sét 10kV	"	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015	5 250 000
	Đèn led APL - F33 - 400W. Chống sét 10kV	"		7 750 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn led APL - F33 - 500W. Chống sét 10kV	"	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015	11 750 000
	Đèn led APL - F33 - 600W. Chống sét 10kV	"		15 000 000
	Đèn led APL - F59 - (100W - 250W)	"		8 750 000
	Đèn led APL - F59 - (350W - 500W)	"		14 000 000
	Đèn led APL - F35 - (250W - 450W)- 3 module	"		3 500 000
	Đèn led APL - F35 - (450W - 600W)- 6 module	"		6 250 000
	Đèn led APL - F35 - (600W - 800W)- 6 module	"		7 500 000
*	<b>Đèn sân vườn LED</b>	bộ		
	Đèn led APL - GL01 - (10W-20W)	"	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015	7 750 000
	Đèn led APL - GL01 - (50W-70W)	"		8 000 000
	Đèn led APL - GL01 - (75W-100W)	"		8 750 000
	Đèn led APL - GL02 - (10W-20W)	"		7 500 000
	Đèn led APL - GL02 - (55W-70W)	"		7 750 000
	Đèn led APL - GL02 - (75W-80W)	"		8 750 000
	Đèn led APL - GL03 - (40W-50W)	"		8 000 000
	Đèn led APL - GL03 - (75W-80W)	"		8 750 000
	Đèn led APL - GL04 - (10W-20W)	"		6 750 000
	Đèn led APL - GL04 - (50W-70W)	"		7 750 000
	Đèn led APL - GL04 - (75W-100W)	"		8 250 000
	Đèn led APL - S69 - 2 - (30W-60W)	"		7 750 000
	Đèn led APL - S69 - 4 - (30W-60W)	"		7 250 000
	Đèn led APL - S69 - 9 - (30W-60W)	"		8 750 000
	Đèn led APL - S69 - 11 - (20W-40W)	"		7 500 000
	Đèn led APL - S88 - 1 - (20W-60W)	"		7 500 000
	Đèn led APL - S88 - 6 - (30W-50W)	"		12 000 000
	Đèn led APL - S88 - 13 - (35W-55W)	"		8 000 000
*	<b>Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1.5m</b>	cột		TCVN 7722-2-3:2022/AP; ISO 9001:2015
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3,0mm	"		3 240 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3,0mm	"		4 392 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=10m, dày 3,0mm	"		5 748 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3,5mm	"		3 660 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3,5mm	"		5 020 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=10m, dày 3,5mm	"		6 600 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 4,0mm	"		4 110 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 4,0mm	"		5 652 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M16x240, H=10m, dày 4,0mm	"		7 452 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=6m, dày 3,0mm	"		3 672 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,0mm	"		4 836 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,0mm	"		6 186 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=6m, dày 3,5mm	"		4 100 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,5mm	"		5 460 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,5mm	"		7 040 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=6m, dày 4,0mm	"		4 548 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 4,0mm	"		6 090 000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cân đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 4,0mm	"		7 896 000
*	<b>Cột thép bát giác, tròn côn D78 (Thân cột đèn)</b>	cột		
	Cột thép bát giác, tròn côn 6m - D78-3,0mm	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	4 000 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 6m - D78-4,0mm	"		4 980 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 7m - D78-3,0mm	"		4 660 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 7m - D78-4,0mm	"		5 800 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 8m - D78-4,0mm	"		6 720 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 9m - D78-4,0mm	"		7 680 000
	Cột thép bát giác, tròn côn 10m - D78-4,0mm	"		8,720,000
*	<b>Cần Đèn</b>	cần		
	Cần đèn AP01-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 656 000
	Cần đèn AP01-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 448 000
	Cần đèn AP02-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 374 000
	Cần đèn AP02-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 058 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cần đèn AP03-D đơn cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	1 608 000
	Cần đèn AP03-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 514 000
	Cần đèn AP04-D đơn cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 632 000
	Cần đèn AP04-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 112 000
	Cần đèn AP05-D đơn cao 1,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 452 000
	Cần đèn AP05-K kép cao 1,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 202 000
	Cần đèn AP06-D đơn cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		984 000
	Cần đèn AP06-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 608 000
*	<b>Cột thép đa giác</b>	cột		
	Cột Đa giác cao 14m dày 4mm bích đế 450x450mm	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	22 000 000
	Cột Đa giác cao 14m dày 5mm bích đế 450x450mm	"		27 200 000
	Cột Đa giác cao 17m dày 5mm bích đế 550x550mm	"		42 000 000
	Cột Đa giác cao 20m dày 5mm bích đế 600x600mm	"		60 000 000
*	<b>Cột đèn nâng hạ</b>	cột		
	Cột đèn nâng hạ 17m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	150 000 000
	Cột đèn nâng hạ 20m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"		180 000 000
	Cột đèn nâng hạ 25m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"		225 000 000
	Cột đèn nâng hạ 30m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"		255 000 000
*	<b>Cột đèn Tín hiệu giao thông</b>			
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 5mm tay vươn 4m	cột	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	16 150 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 5mm tay vươn 6m	"		18 700 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 6mm tay vươn 5m	"		19 550 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 6mm tay vươn 7m	"		22 950 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sử dụng NLMT (đã bao gồm PIN NLMT và tủ điều khiển)	bộ	ISO 9001:2015	7 500 000
	Bộ đèn THGT Led 3 màu D300	"		8 200 000
	Bộ đèn mũi tên chỉ hướng Led D300	"		3 500 000
	Bộ đèn Led chữ thập D300	"		3 400 000
	Bộ đèn Led đếm ngược D300	"		4 000 000
	Bộ đèn Led đếm ngược D400	"		4 200 000
	Bộ đèn led đi bộ 2xD200	"		5 400 000
*	<b>Cột đèn trang trí sân vườn</b>	cột	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	
	Cột DC02 (Đế gang đúc, thân thép)			4 080 000
	Cột DC06 (Đế gang đúc, thân thép)			4 505 000
	Cột DC05B (Đế gang đúc, thân gang, sơn phủ theo yêu cầu)			7 990 000
	Cột PINE + thân nhôm 108			5 015 000
	Cột Bamboo + thân nhôm 76			3 400 000
	Cột Arlequin + chòm Arlequin (3+1)			5 440 000
*	<b>Chùm đèn cột sân vườn</b>	bộ	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	
	CH02-4	"		1 870 000
	CH02-5	"		2 040 000
	CH04-4	"		2 125 000
	CH04-5	"		2 465 000
	CH06-4	"		1 615 000
	CH06-5	"		1 700 000
	CH07-4	"		2 550 000
	CH07-5	"		2 975 000
	CH08-4	"		2 040 000
	CH08-5	"		2 380 000
	CH11-3	"		2 295 000
	CH11-4	"	2 465 000	
*	<b>Phụ kiện chiếu sáng</b>	bộ	CCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	
	Khung móng M16x240x240x525 - 4 chân	"		316 000
	Khung móng M24x300x300x675 - 4 chân	"		596 000
	Khung móng M24x400x400x1200 - 8 chân	"		2 550 000
	Khung móng M30x450x450x675 - 8 chân	"		3 740 000
	Bảng điện cửa cột loại 1 át	"	136 000	
14.11	<b>Đèn Led; Cột điện chiếu sáng (Công ty TNHH Đầu tư Sản xuất &amp; Thương mại Hoàng Minh) (HOMICO)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
14.11.1	<b>Đèn Led (Nguồn điện sử dụng 220-240V, 50-60HZ. Hiệu suất chiếu sáng : <math>\geq 110\text{Lm/W}</math>; Nhiệt độ màu: 3000K-4500K-6000K)</b>		TCVN 7722-1:2017; TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015; ISO 14001:2015	
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-02:</b> Linh kiện: chip LED Philips, nguồn Philips, chống sét SPD 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ kết nối thông minh, chống nhiễu từ, chịu môi trường muối mặn, bảo hành 5 năm.	bộ		
	Đèn LED HM SMD02 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 800 000
	Đèn LED HM SMD02 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 200 000
	Đèn LED HM SMD02 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 800 000
	Đèn LED HM SMD02 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 500 000
	Đèn LED HM SMD02 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		10 000 000
	Đèn LED HM SMD02 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		11 200 000
	Đèn LED HM SMD02 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		12 700 000
	Đèn LED HM SMD02 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		14 300 000
	Đèn LED HM SMD02 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		15 000 000
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-02 Glass: Linh kiện:</b> chip LED Cree/Philips, nguồn Meanwell/Philips, chống sét SPD 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ kết nối thông minh, chống nhiễu từ, chịu môi trường muối mặn, bảo hành 5 năm.	bộ		
	Đèn LED HM SMD02 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7.300.000
	Đèn LED HM SMD02 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 700 000
	Đèn LED HM SMD02 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 300 000
	Đèn LED HM SMD02 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		9 000 000
	Đèn LED HM SMD02 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		10 500 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED HM SMD02 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		11 700 000
	Đèn LED HM SMD02 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		12 700 000
	Đèn LED HM SMD02 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		14 800 000
	Đèn LED HM SMD02 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		15 500 000
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-02A Glass: Linh kiện:</b> chip LED Philips, nguồn Philips, chống sét SPD 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ kết nối thông minh, bảo hành 5 năm.	<b>bộ</b>		
	Đèn LED HM SMD02 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 200 000
	Đèn LED HM SMD02 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 550 000
	Đèn LED HM SMD02 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 000 000
	Đèn LED HM SMD02 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 650 000
	Đèn LED HM SMD02 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 900 000
	Đèn LED HM SMD02 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		9 950 000
	Đèn LED HM SMD02 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		10 800 000
	Đèn LED HM SMD02 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		12 600 000
	Đèn LED HM SMD02 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		13 200 000
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-36: Linh kiện:</b> chip LED Philips, nguồn Philips, chống sét SPD 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ kết nối chiếu sáng thông minh, chống nhiễu từ, chịu môi trường muối mặn, bảo hành 5 năm.	<b>bộ</b>		
	Đèn LED HM SMD36 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 500 000
	Đèn LED HM SMD36 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 900 000
	Đèn LED HM SMD36 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 500 000
	Đèn LED HM SMD36 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 200 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED HM SMD36 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		9 400 000
	Đèn LED HM SMD36 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		10 500 000
	Đèn LED HM SMD36 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		11 800 000
	Đèn LED HM SMD36 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		13 100 000
	Đèn LED HM SMD36 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		13 800 000
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-45:</b> Linh kiện: chip LED Philips, nguồn Philips, chống sét SPD 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ giao tiếp kết nối chiếu sáng thông minh bảo	<b>bộ</b>		
	Đèn LED HM SMD45 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 900 000
	Đèn LED HM SMD45 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 300 000
	Đèn LED HM SMD45 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 700 000
	Đèn LED HM SMD45 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		7 100 000
	Đèn LED HM SMD45 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 200 000
	Đèn LED HM SMD45 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		8 500 000
	Đèn LED HM SMD45 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		10 500 000
	Đèn LED HM SMD45 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		11 700 000
	Đèn LED HM SMD45 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		12 300 000
*	<b>Đèn Đường LED HMSMD-45B:</b> chip LED EPISTAR/Philips, nguồn Done/Philips, chống sét 10kV Philips- DIMMING và ngõ chờ giao tiếp kết nối chiếu sáng thông minh, bảo hành 5 năm.	<b>bộ</b>		
	Đèn LED HM SMD45B 50W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		4 100 000
	Đèn LED HM SMD45B 60W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		4 620 000
	Đèn LED HM SMD45B 70W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 260 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED HM SMD45B 80W - DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 520 000
	Đèn LED HM SMD45B 100W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 760 000
	Đèn LED HM SMD45B 120W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 060 000
	Đèn LED HM SMD45B 150W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		5 750 000
	Đèn LED HM SMD45B 200W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 180 000
	Đèn LED HM SMD45B 250W- DIM tiết giảm 5 cấp công suất.	"		6 650 000
14.11.2	<b>Cột và cần đèn chiếu sáng (Chất liệu: Thép mạ kẽm nhúng nóng)</b>		01:2019/HOANGM INH; ISO 9001:2015; ISO 14001:2015	
*	<b>Cột và cần đèn chiếu sáng</b>	Cột		
	Cột thép bát giác, tròn côn H=6m, D78- dày	"		3 870 000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=7m, D78- dày	"		4 635 000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=8m, D78- dày 3.5mm	"		5 550 000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=9m, D78- dày	"		7 070 000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=10m, D78- dày 4mm			7 560 000
	Cần đèn đơn CD01 cao 2m. Vươn 1.5m	Cái		1 450 000
	Cần đèn đơn CD04 cao 2m. Vươn 1.5m	"		1 770 000
	Cần đèn kép CK05 cao 2m. Vươn 1.5m	"		2 000 000
	Cần đèn kép CK04 cao 2m. Vươn 1.5m	"		2 350 000
	Cân cánh bướm Đơn lắp 1 đèn cao 1,64m, vươn 2,1m	"		4 428 000
	Cân cánh bướm Đơn lắp 2 đèn cao 1,64m, vươn 2,5m	"		4 743 000
	Cột đa giác 14m-130-5mm	Cột		21 510 000
	Cột đa giác 17m-150-5mm	cột		26 955 000
	Lọng bán nguyệt bắt ≤4 đèn	bộ		2 700 000
	Lọng tròn bắt ≤8 đèn	bộ		4 311 000
*	<b>Cột trang trí hiện đại/cổ điển - đế gang/nhôm lắp bóng LED trang trí</b>			
	Cột trang trí hiện đại HMTT C01 - cao 3,0m L1Φ114mm, L2Φ76mm	Cột		4.350.000
	Cột trang trí hiện đại HMTT C02 - cao 3,5m L1Φ141mm, L2Φ89mm	Cột		5.260.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đầu đèn trang trí hiện đại HMTT LED 01 - 35/50W	Bộ		4.980.000
	Đầu đèn trang trí hiện đại HMTT LED 02 - 35/50W	Bộ		5.650.000
	Cột đèn gang thân gang DC-05B cao 3.7m + chùm, cầu và led búp 12/15W	Cột		9.350.000
	Cột đèn gang thân gang DC-06 cao 3.7m + chùm, cầu và led búp 12/15W	Cột		6.100.000
	Cột đèn gang thân nhôm Nuovo cao 3.7m + chùm, cầu và led búp 12/15W	Cột		8.760.000
	Cột đèn gang thân gang Banian cao 3.2m + chùm, cầu và led búp 12/15W	Cột		6.400.000
14.11.3	<b>Phụ kiện chiếu sáng (Bao gồm: Công tắc, đèn báo, chuyển mạch, ổn áp, phụ kiện. Chất liệu: Sơn tĩnh điện màu ghi sáng)</b>		ISO 9001:2015; ISO 14001:2015	
*	<b>Phụ kiện chiếu sáng</b>	<b>Bộ</b>		
	Tủ điện ĐKCS Kt 1000x600x350mm Aptomat tổng Chint vn ≤100A	"		14.550.000
	Tủ điện ĐKCS Kt 1200x600x350mm Aptomat tổng Chint vn ≤100A	"		16.800.000
	Tủ 6 công tơ Kt:1200x700x450mm (công tơ điện lực cấp).	"		18.560.000
	Tủ 9 công tơ Kt:1200x700x450mm (công tơ điện lực cấp).	"		20.900.000
	Tủ 12 công tơ Kt:1200x700x450mm (công tơ điện lực cấp).	"		22.850.000
15	<b>MÁY BIẾN ÁP (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
15.1	<b>Máy biến áp điện lực (Công ty CP chế tạo Biến thế điện lực Hà Nội)</b>			
	100kVA-22/0.4kV	Máy		121 000 000
	160kVA-22/0.4kV	"		138 000 000
	180kVA-22/0.4kV	"		156 000 000
	250kVA-22/0.4kV	"		199 600 000
	320kVA-22/0.4kV	"		240 500 000
	400kVA-22/0.4kV	"		280 200 000
	560kVA-22/0.4kV	"		322 000 000
	630kVA-22/0.4kV	"		335 000 000
	750kVA-22/0.4kV	"		355 000 000
	1000kVA-22/0.4kV	"		455 600 000
	1250kVA-22/0.4kV	"		535 200 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	1500kVA-22/0.4kV	"		610 200 000
	1600kVA-22/0.4kV	"		625 800 000
	2000kVA-22/0.4kV	"		750 600 000
	100kVA-35/0.4kV	"		124 500 000
	160kVA-35/0.4kV	"		145 200 000
	180kVA-35/0.4kV	"		167 000 000
	250kVA-35/0.4kV	"		209 500 000
	320kVA-35/0.4kV	"		251 300 000
	400kVA-35/0.4kV	"		297 800 000
	560kVA-35/0.4kV	"		341 500 000
	630kVA-35/0.4kV	"		352 000 000
	750kVA-35/0.4kV	"		370 200 000
	1000kVA-35/0.4kV	"		481 500 000
	1250kVA-35/0.4kV	"		568 200 000
	1500kVA-35/0.4kV	"		668 000 000
	1600kVA-35/0.4kV	"		691 000 000
	2000kVA-35/0.4kV	"		802 100 000
<b>15.2</b>	<b>Máy biến áp dầu 3 pha (Công ty CP VINTEC GROUP)</b>			
	MBA 3P 100kVA-22/0.4kV	Máy		119 200 000
	MBA 3P 160kVA-22/0.4kV	"		135 900 000
	MBA 3P 180kVA-22/0.4kV	"		153 700 000
	MBA 3P 250kVA-22/0.4kV	"		196 600 000
	MBA 3P 320kVA-22/0.4kV	"		236 900 000
	MBA 3P 400kVA-22/0.4kV	"		276 000 000
	MBA 3P 560kVA-22/0.4kV	"		317 200 000
	MBA 3P 630kVA-22/0.4kV	"		330 000 000
	MBA 3P 750kVA-22/0.4kV	"		349 700 000
	MBA 3P 1000kVA-22/0.4kV	"		448 800 000
	MBA 3P 1250kVA-22/0.4kV	"		527 200 000
	MBA 3P 1600kVA-22/0.4kV	"		616 400 000
	MBA 3P 2000kVA-22/0.4kV	"		739 300 000
	MBA 3P 100kVA-35/0.4kV	"		122 600 000
	MBA 3P 160kVA-35/0.4kV	"		143 000 000
	MBA 3P 180kVA-35/0.4kV	"		164 500 000
	MBA 3P 250kVA-35/0.4kV	"		206 400 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	MBA 3P 320kVA-35/0.4kV	"		247 500 000
	MBA 3P 400kVA-35/0.4kV	"		293 300 000
	MBA 3P 560kVA-35/0.4kV	"		336 400 000
	MBA 3P 630kVA-35/0.4kV	"		346 700 000
	MBA 3P 750kVA-35/0.4kV	"		364 600 000
	MBA 3P 1000kVA-35/0.4kV	"		474 300 000
	MBA 3P 1250kVA-35/0.4kV	"		559 700 000
	MBA 3P 1600kVA-35/0.4kV	"		680 600 000
	MBA 3P 2000kVA-35/0.4kV	"		790 100 000
<b>16</b>	<b>ỐNG NƯỚC CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>16.1</b>	<b>Ống nhựa:</b>			
*	<b>Ống nhựa xoắn HDPE -Công ty cổ phần VISUCO</b>		KSC 8455:2016; ISO 9001:2015	
	Ống nhựa xoắn HDPE D 25/32	mét		12 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 30/40	"		14 800
	Ống nhựa xoắn HDPE D 40/50	"		21 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 50/65	"		29 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 65/85	"		42 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 80/105	"		55 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 100/130	"		78 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 125/160	"		121 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 150/195	"		165 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 175/230	"		247 200
	Ống nhựa xoắn HDPE D 200/260	"		290 200
<b>16.2</b>	<b>Phụ kiện dùng cho ống nhựa</b>			
*	<b>Phụ kiện ống HDPE-Công ty cổ phần ASIA Kinh Bắc</b>			
	Đầu bịt F30/40	Cái		6 300
	Đầu bịt F40/50	"		9 000
	Đầu bịt F50/65	"		17 100
	Đầu bịt F65/85	"		19 200
	Đầu bịt F80/105	"		29 000
	Đầu bịt F100/130	"		32 600



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đầu bịt F125/160	"		36 900
	Đầu bịt F150/195	"		46 000
	Măng sông F25/30	"		4 500
	Măng sông F30/40	"		6 900
	Măng sông F40/50	"		9 300
	Măng sông F50/65	"		11 700
	Măng sông F65/85	"		20 700
	Măng sông F80/105	"		30 900
	Măng sông F90/112	"		37 200
	Măng sông F100/130	"		55 200
	Măng sông F125/160	"		66 000
	Măng sông F150/195	"		101 000
	Dây môi	kg		89 400
	Cao su non	cuộn		147 900
	Chếch chữ Y F65/80	cái		318 400
	Chếch chữ Y F80/105	"		530 600
	Chếch chữ Y F100/130	"		679 000
<b>16.3</b>	<b>Các phụ kiện, thiết bị- Công ty cổ phần đầu tư và sản xuất HCL (Giá được áp dụng trên toàn tỉnh Thái Nguyên)</b>			
<b>16.3.1</b>	<b>Van công ty chìm mặt bích tay quay hiệu ATK. Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1; Trục: Thép không gỉ; Khoảng cách mặt bích: Tiêu chuẩn EN558-14; Áp lực làm việc: PN16 Mặt bích tiêu chuẩn BS4504 PN10/16</b>	cái	TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 50	"		1 700 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 65	"		1 850 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 80	"		2 550 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 100	"		3 000 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 125	"		4 500 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 150	"		5 250 000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 200	"		8 000 000
<b>16.3.2</b>	<b>Van công ty chìm kiểu EE/FF ngoài đồng hiệu ATK; Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1; Trục: Thép không gỉ; Áp lực làm việc: PN16 Ngoài giữ ren đồng</b>	cái	TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Van cổng ty chìm kiểu EE/FF - DN40 loại thấp lắp ống HDPE	"		1 050 000
	Van cổng ty chìm kiểu EE/FF - DN50 loại thấp lắp ống HDPE	"		1 100 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 40 lắp ống HDPE	"		2 450 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 50 lắp ống HDPE D63	"		2 500 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 65 lắp ống HDPE D75	"		2 850 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 80 lắp ống HDPE D90	"		3 900 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 100 lắp ống HDPE D110	"		4 900 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 150 lắp ống HDPE D160	"		8 300 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 200 lắp ống HDPE D200	"		11 900 000
	Van cổng ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 200 lắp ống HDPE D225	"		12 000 000
16.3.3	<b>Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK. Tiêu chuẩn thiết kế: BS EN 1074-3; Kiểu kết nối mặt bích: EN1092 PN10/16; BS4504 PN10/16; Tiêu chuẩn độ dài 2 mặt bích: BS EN558-2-48; Áp lực làm việc: PN16</b>	cái	TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN50	"		1 400 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN65	"		1 600 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN80	"		2 200 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN100	"		2 800 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN125	"		3 900 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN150	"		5 300 000
	Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN200	"		9 800 000
	Van 1 chiều lá lật đối trọng mặt bích hiệu ATK DN100	"		3 440 000
	Van 1 chiều lá lật đối trọng mặt bích hiệu ATK DN125	"		4 760 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Van 1 chiều lá lật đối trọng mặt bích hiệu ATK DN150	"		6 160 000
	Van 1 chiều lá lật đối trọng mặt bích hiệu ATK DN200	"		10 870 000
<b>16.3.4</b>	<b>Van bướm kiểu kẹp hiệu ATK. Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1; Áp lực làm việc: PN16; Lớp phủ: Sơn phủ Epoxy, độ dày <math>\geq 250\mu</math>; Nhiệt độ làm việc: Cao nhất 70oC</b>	cái	TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN50	"		800 000
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN65	"		950 000
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN80	"		1 100 000
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN100	"		1 500 000
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN125	"		2 000 000
	Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN150	"		2 700 000
	Van bướm kiểu kẹp tay quay DN150	"		3 200 000
	Van bướm kiểu kẹp tay quay DN200	"		5 200 000
<b>16.3.5</b>	<b>Khớp nối mềm gang cầu BE, gioăng cao su, Dùm nối các loại ống</b>	bộ	TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	"		488 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 65 (mm)	"		535 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	"		744 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 100 (mm)	"		913 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 125 (mm)	"		1 009 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN140 (mm)	"		1 144 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150 (mm)	"		1 359 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN180 (mm)	"		1 569 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 200 (mm)	"		1 901 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 225 (mm)	"		2 031 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 250 (mm)	"		2 726 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 280 (mm)	"		3 261 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 300 (mm)	"		3 508 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 350 (mm)	"		4 922 000
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 400 (mm)	"		5 845 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
16.3.6	<b>Khớp nối mềm EE, gang cầu, gioăng cao su, Dùm nối các loại ống</b>	bộ	TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 50 (mm)	"		615 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 65 (mm)	"		738 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 80 (mm)	"		923 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 100 (mm)	"		1 144 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 125 (mm)	"		1 286 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 140 (mm)	"		1 374 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 150 (mm)	"		1 618 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 180 (mm)	"		1 822 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 200 (mm)	"		2 031 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 225 (mm)	"		2 338 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 250 (mm)	"		3 322 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 280 (mm)	"		3 631 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 300 (mm)	"		3 938 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 350 (mm)	"		5 845 000
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 400 (mm)	"		6 584 000
16.3.7	<b>Phụ kiện gang, gioăng cao su dùm nối các loại ống</b>		TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Cút 45 độ EE DN 80	bộ		1 107 000
	Cút 45 độ EE DN 100	"		1 354 000
	Cút 45 độ EE DN 150	"		2 215 000
	Cút 45 độ EE DN 180	"		2 830 000
	Cút 45 độ EE DN 200	"		3 138 000
	Cút 45 độ EE DN 225	"		4 257 000
	Cút 45 độ EE DN 250	"		4 738 000
	Cút 45 độ EE DN 280	"		5 599 000
	Cút 45 độ EE DN 300	"		5 969 000
	Cút 90 độ EE DN 80	"		1 170 000
	Cút 90 độ EE DN 100	"		1 416 000
	Cút 90 độ EE DN 150	"		2 277 000
	Cút 90 độ EE DN 180	"		3 076 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cút 90 độ EE DN 200	"		3 322 000
	Cút 90 độ EE DN 225	"		4 331 000
	Cút 90 độ EE DN 250	"		4 762 000
	Cút 90 độ EE DN 280	"		5 906 000
	Cút 90 độ EE DN 300	"		6 399 000
	Cút 45 độ BB DN 80	Cái		923 000
	Cút 45 độ BB DN 100	"		1 170 000
	Cút 45 độ BB DN 150	"		1 945 000
	Cút 45 độ BB DN 200	"		2 683 000
	Cút 45 độ BB DN 225	"		3 298 000
	Cút 45 độ BB DN 250	"		3 568 000
	Cút 45 độ BB DN 280	"		4 307 000
	Cút 45 độ BB DN 300	"		4 652 000
	Cút 90 độ BB DN 80	"		1 047 000
	Cút 90 độ BB DN 100	"		1 354 000
	Cút 90 độ BB DN 150	"		2 191 000
	Cút 90 độ BB DN 200	"		3 052 000
	Cút 90 độ BB DN 225	"		4 011 000
	Cút 90 độ BB DN 250	"		4 430 000
	Cút 90 độ BB DN 280	"		5 476 000
	Cút 90 độ BB DN 300	"		5 906 000
	Bù BU DN 80 L = 350mm	"		849 000
	Bù BU DN 100 L = 360mm	"		1 427 000
	Bù BU DN 150 L = 380mm	"		1 760 000
	Bù BU DN 200 L = 400mm	"		2 892 000
	Bù BU DN 250 L = 420mm	"		3 568 000
	Bù BU DN 300 L = 440 mm	"		5 242 000
	Tê gang FFB DN80 x 80	"		1 501 000
	Tê gang FFB DN100 x 80	"		1 723 000
	Tê gang FFB DN 100 x 100	"		1 846 000
	Tê gang FFBDN 150 x 80	"		2 400 000
	Tê gang FFB DN 150 x 100	"		2 584 000
	Tê gang FFB DN 150 x 150	"		3 421 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tê gang FFB DN 180 x 80	"		3 076 000
	Tê gang FFB DN 180 x 100	"		3 322 000
	Tê gang FFB DN 180 x 180	"		3 938 000
	Tê gang FFB DN 200x 80	"		3 322 000
	Tê gang FFB DN200 x100	"		3 568 000
	Tê gang FFB DN200 x150	"		4 184 000
	Tê gang FFB DN200 x200	"		4 307 000
	Tê gang FFB DN225 x 80	"		4 184 000
	Tê gang FFB DN225 x100	"		4 461 000
	Tê gang FFB DN225 x150	"		5 230 000
	Tê gang FFB DN225 x225	"		5 383 000
	Tê gang FFB DN250 x100	"		5 476 000
	Tê gang FFB DN 250 x150	"		5 993 000
	Tê gang FFB DN 250 x 200	"		6 276 000
	Tê gang FFB DN 250 x250	"		6 399 000
	Tê gang FFB DN280 x100	"		5 783 000
	Tê gang FFB DN280 x150	"		6 522 000
	Tê gang FFB DN 280 x280	"		9 475 000
	Tê gang FFB DN 300 x100	"		6 338 000
	Tê gang FFB DN 300 x150	"		7 014 000
	Tê gang FFB DN 300 x200	"		7 629 000
	Tê gang FFB DN 300 x250	"		9 229 000
	Tê gang FFB DN 300x 300	"		8 860 000
	Tê gang FFB DN80 x80	"		1 624 000
	Tê gang FFB DN100 x80	"		1 846 000
	Tê gang FFB DN 100 x100	"		2 092 000
	Tê gang FFB DN 150 x80	"		2 916 000
	Tê gang FFB DN 150 x100	"		3 199 000
	Tê gang FFB DN 150 x150	"		3 421 000
	Tê gang FFB DN 180 x 80	"		3 199 000
	Tê gang FFB DN 180 x 100	"		3 568 000
	Tê gang FFB DN 180 x 180	"		4 184 000
	Tê gang FFB DN 200x 80	"		3 815 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tê gang FFF DN200 x100	"		4 307 000
	Tê gang FFF DN200 x150	"		4 553 000
	Tê gang FFF DN200 x200	"		4 861 000
	Tê gang FFF DN225 x100	"		5 383 000
	Tê gang FFF DN225x150	"		5 691 000
	Tê gang FFF DN225 x225	"		6 075 000
	Tê gang FFF DN250 x100	"		6 153 000
	Tê gang FFF DN 250 x150	"		6 399 000
	Tê gang FFF DN 250 x200	"		6 891 000
	Tê gang FFF DN 250x 250	"		7 014 000
	Tê gang FFF DN280x100	"		7 383 000
	Tê gang FFF DN280x150	"		7 629 000
	Tê gang FFF DN 280*280	"		9 721 000
	Tê gang FFF DN 300*100	"		7 998 000
	Tê gang FFF DN 300*150	"		8 367 000
	Tê gang FFF DN 300*200	"		8 860 000
	Tê gang FFF DN 300*250	"		11 075 000
	Tê gang FFF DN 300x 300	"		9 967 000
	Tê gang BBB DN80x80	"		1 354 000
	Tê gang BBB DN100x80	"		1 477 000
	Tê gang BBB DN 100x100	"		1 600 000
	Tê gang BBB DN 150x80	"		2 314 000
	Tê gang BBB DN 150x100	"		2 461 000
	Tê gang BBB DN 150x150	"		3 199 000
	Tê gang BBB DN 200x 80	"		3 199 000
	Tê gang BBB DN200x100	"		3 508 000
	Tê gang BBB DN200x150	"		3 692 000
	Tê gang BBB DN200x200	"		3 938 000
	Tê gang BBB DN225x100	"		4 380 000
	Tê gang BBB DN225x150	"		4 615 000
	Tê gang BBB DN225x225	"		4 922 000
	Tê gang BBB DN250x100	"		5 808 000
	Tê gang BBB DN 250x150	"		5 045 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tê gang BBB DN 250x200	"		5 291 000
	Tê gang BBB DN 250 x250	"		5 414 000
	Tê gang BBB DN280x100	"		5 906 000
	Tê gang BBB DN280x150	"		7 014 000
	Tê gang BBB DN 280x280	"		7 752 000
	Tê gang BBB DN 300x100	"		6 276 000
	Tê gang BBB DN 300x150	"		7 260 000
	Tê gang BBB DN 300x200	"		7 998 000
	Tê gang BBB DN 300x250	"		9 598 000
	Tê gang BBB DN 300x300	"		8 183 000
	Côn gang BB DN100x80	"		738 000
	Côn gang BB DN 150x80	"		1 539 000
	Côn gang BB DN 150x100	"		1 649 000
	Côn gang BB DN 180 x 80	"		1 662 000
	Côn gang BB DN 180 x 100	"		1 785 000
	Côn gang BB DN 200x 80	"		1 846 000
	Côn gang BBDN200x100	"		1 969 000
	Côn gang BB DN200x150	"		2 375 000
	Côn gang BB DN 250x150	"		2 707 000
	Côn gang BB DN 250x200	"		3 076 000
	Côn gang BB DN 300x150	"		3 482 000
	Côn gang BB DN 300x200	"		3 815 000
	Côn gang BB DN 300x250	"		4 307 000
	Côn gang FF DN100x80	"		984 000
	Côn gang FF DN 150x80	"		1 662 000
	Côn gang FF DN 150x100	"		1 846 000
	Côn gang FF DN 180x80	"		1 846 000
	Côn gang FF DN 180x100	"		2 031 000
	Côn gang FF DN 200x80	"		2 215 000
	Côn gang FF DN200x100	"		2 400 000
	Côn gang FF DN200x150	"		2 830 000
	Côn gang FF DN225x80	"		2 769 000
	Côn gang FF DN225x100	"		3 015 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Côn gang FF DN225x150	"		3 537 000
	Côn gang FF DN 250x150	"		3 372 000
	Côn gang FF DN 250x200	"		3 754 000
	Côn gang FF DN 300x150	"		3 877 000
	Côn gang FF DN 300x200	"		4 331 000
	Côn gang FF DN 300x250	"		5 107 000
	Nắp chụp hồ van gang/ Chụp van gang cầu ( DN 150)	"		530 000
	Nắp chụp hồ van gang/ Chụp van gang cầu ( DN 100)	"		410 000
<b>16.3.7</b>	<b>Trụ cứu hỏa</b>	cái	TCVN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015; TCVN 10177:2013/ISO 2531:2009	
	Trụ cứu hỏa gang cầu hiệu ATK model ATK01 chân đế DN100	"	Vật liệu: Gang cầu; Sơn: Epoxy tĩnh điện cả 2 mặt; Trụ: Inox 304; Bulong: Inox 304; Áp lực: PN16.	12 500 000
	Trụ cứu hỏa gang cầu hiệu ATK model ATK01 chân đế DN125	"		13 000 000
	Trụ cứu hỏa gang cầu hiệu ATK model ATK01 chân đế DN150	"		13 900 000
	Trụ cứu hỏa gang xám hiệu VTECO model VTECO-01 chân đế DN100	"	Vật liệu: Gang xám; Sơn: Epoxy tĩnh điện cả 2 mặt; Trụ: Thép mạ kẽm, thép đặc đúc nguyên khối; Bulong: Mạ kẽm; Bạc giữ trục bằng đồng; Áp lực: PN10.	9 500 000
	Trụ cứu hỏa gang xám hiệu VTECO model VTECO-01 chân đế DN125	"		10 000 000
	Trụ cứu hỏa gang xám hiệu VTECO model VTECO-01 chân đế DN150	"		10 900 000
<b>16.3.8</b>	<b>Đồng hồ đo nước</b>	cái		
	Đồng hồ đo nước lạnh từ, đa tia, cấp B, vỏ nhựa model MKM P15 DN15	"	Thân bằng nhựa	400 000
	Đồng hồ đo nước lạnh từ, đơn tia, mặt số khô, cấp C, mặt kính, vỏ đồng hồ model MKC 15	"	Thân bằng đồng	590 000
<b>17</b>	<b>GIÁ NHỰA ĐƯỜNG</b>			
<b>17.1</b>	<b>Nhựa đường Petrolimex (tại Hải Phòng)</b>			
	Nhựa đường 60/70 - Xá	Tấn		14 700 000
	Nhựa đường 60/70 - Phuy	"		16 100 000
	Nhựa đường nhũ tương CSS1;CRS1 -Phuy	"		15 400 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Nhựa đường loại Polime PMB 1- Xá	"		20 500 000
	Nhựa đường loại Polime PMB 3 - Xá	"		21 000 000
<b>17.2</b>	<b>Vật liệu Carboncor Asphalt-Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam (tại Thái Nguyên)</b>			
	Carboncor Asphalt - CA 9.5; CA 6.7 (Dùng trong xây dựng nâng cấp và cải tạo kết cấu áo đường)	Tấn	TCCS09:2014/TCĐ BVN	3 600 000
	Carboncor Asphalt - CA 12.5 (Dùng trong xây dựng nâng cấp và cải tạo kết cấu áo đường)	Tấn	TCCS10:2019/CARBONVN	3 600 000
	Carboncor Asphalt - CA 19 (Bê tông nhựa rỗng Carbon) (Dùng trong xây dựng nâng cấp và cải tạo kết cấu áo đường)	"	TCCS09:2019/CARBONVN	2 780 000
<b>18</b>	<b>XĂNG, DẦU (BAO GỒM CẢ PHÍ XĂNG DẦU) (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
	Xăng không chì RON 95 - III	Lít		20 872
	Xăng sinh học E5 RON 92-II	"		20 163
	Điêzen 0,001S-V	"		18 881
	Điêzen 0,05S-II	"		18 300
	Dầu hỏa 2-K	"		18 472
<b>19</b>	<b>CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỘT THÉP (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>19.1</b>	<b>Cột bê tông ly tâm liền - Công ty CP bê tông và xây dựng Thái Nguyên</b>		TCVN 5847:2016	
	Loại cột NPC.7.5 (đầu ngọn 160mm, đầu góc 260mm, tải trọng 3.0)	Cột		2 000 000
	Loại cột NPC.7.5 (đầu ngọn 160mm, đầu góc 260mm, tải trọng 5.4)	"		2 750 000
	Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 160mm, đầu góc 273mm, tải trọng 3.0)	"		2 370 000
	Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 160mm, đầu góc 273mm, tải trọng 4.3)	"		3 000 000
	Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 303mm, tải trọng 3.0)	"		2 730 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 303mm, tải trọng 4.3)	"		3 000 000
	Loại cột NPC.10 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 323mm, tải trọng 3.5)	"		3 468 000
	Loại cột NPC.10 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 323mm, tải trọng 4.3)	"		3 865 000
	Loại cột NPC.10 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 323mm, tải trọng 5.0)	"		4 181 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 3.5)	"		4 022 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 4.3)	"		4 525 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 5.4)	"		5 198 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 7.2)	"		5 997 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 9)	"		7 205 000
	Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu góc 350mm, tải trọng 10)	"		7 493 000
<b>19.2</b>	<b>Cột bê tông ly tâm nổi bích- Công ty CP bê tông và xây dựng Thái Nguyên</b>		TCVN 5847:2016	
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 377mm, tải trọng 8.5)	Cột		11 678 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 377mm, tải trọng 9.2)	"		12 289 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 377mm, tải trọng 11)	"		13 684 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 377mm, tải trọng 13)	"		15 589 000
	Loại cột NPC.16(N10-G6) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 403mm, tải trọng 9.2)	"		15 907 000
	Loại cột NPC.16(N10-G6) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 403mm, tải trọng 11)	"		16 998 000
	Loại cột NPC.16(N10-G6) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 403mm, tải trọng 13)	"		18 200 100
	Loại cột NPC.18 (N10-G8) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 430mm, tải trọng 9.2)	"		17 308 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Loại cột NPC.18 (N10-G8)(đầu ngọn190mm,đầu góc430mm,tải trọng11)	"		19 147 000
	Loại cột NPC.18 (N10-G8)(đầu ngọn190mm,đầu góc430mm,tải trọng12)	"		20 900 000
	Loại cột NPC.18 (N10-G8)(đầu ngọn190mm,đầu góc430mm,tải trọng13)	"		21 363 000
	Loại cột NPC.20 (N10-G10) (đầu ngọn 190mm, đầu góc 456mm, tải trọng 9.2)	"		20 593 000
<b>19.3</b>	<b>Cột bê tông vuông-Công ty CP bê tông và xây dựng TN</b>			
	Loại cột CV6,5-250 A (đầu ngọn 140mm, đầu góc 310x224mm)	Cột		1 474 000
	Loại cột CV6,5-350 B (đầu ngọn 140mm, đầu góc 310x224mm)	"		1 654 000
	Loại cột CV7,5-290 A (đầu ngọn 140mm, đầu góc 335x237mm)	"		1 745 000
	Loại cột CV7,5-380B (đầu ngọn 140mm, đầu góc 335x237mm )	"		1 956 000
	Loại cột CV8,5-230A (đầu ngọn 140mm, đầu góc 360x250mm )	"		1 983 000
	Loại cột CV8,5-360B (đầu ngọn 140mm, đầu góc 360x250mm )	"		2 274 000
<b>20</b>	<b>ỐNG CÔNG CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>20.1</b>	<b>Ống công bê tông ly tâm loại chịu lực (Công ty CP Bê tông và Xây dựng Thái Nguyên)</b>			
*	<b>Cống miệng loe</b>	Ống		
	Cống F300 L=1m (Có cốt thép)	"		240 000
	Cống F300 L=2m (Có cốt thép)	"		469 000
	Cống F300 L=4m (Có cốt thép)	"		958 000
	Cống F400 (A) L=2m	"		611 000
	Cống F400 (B)L=2m	"		628 000
	Cống F400 (C) L=2m	"		644 000
	Cống F500 (B) L=2m	"		1 114 000
	Cống F600 (A) L=2m	"		1 151 000
	Cống F600 (B) L=2m	"		1 191 000
	Cống F600 (C) L=2m	"		1 225 000
	Cống F800 (01 lớp thép) L=2m	"		2 084 000
*	<b>Cống miệng gờ ±</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cống F500 (01 lớp cốt thép) L=1m	Ống		548 000
	Cống F500 (02 lớp cốt thép) L=1m	"		780 000
	Cống F750 (01 lớp cốt thép) L=1m	"		994 000
	Cống F750 (02 lớp cốt thép) L=1m	"		1 011 000
	Cống F1000/100(A) L=1m	"		1 434 000
	Cống F1000/100(B) L=1m	"		1 502 000
	Cống F1000/100(C) L=1m	"		1 746 000
	Cống F1000/100(D) L=1m	"		1 803 000
	Cống F1250/120(A) L=1m	"		2 579 000
	Cống F1250/120(B) L=1m	"		2 427 000
	Cống F1250/120(C) L=1m	"		2 488 000
	Cống F1250/120(D) L=1m	"		2 548 000
*	<b>Ống công giàn rung loại chịu lực (Cty CP Bê tông và Xây dựng Thái Nguyên)</b>			
	Cống F1500/140(A) L=1m	Ống		2 896 000
	Cống F1500/140(B) L=1m	"		2 944 000
	Cống F1500/140(C) L=1m	"		3 061 000
	Cống F1500/140(D) L=1m	"		3 483 000
	Cống F2000/150(A) L=1m	"		4 539 000
	Cống F2000/150(B) L=1m	"		4 805 000
	Cống F2000/150(C) L=1m	"		4 894 000
	Cống F2000/150(D) L=1m	"		4 997 000
20.2	<b>Ống công bê tông - Công ty TNHH Bê tông xây dựng Việt Cường (Tại nơi sản xuất KCN Diêm Thụy)</b>			
*	<b>Ống bê tông cốt thép thoát nước. Chiều dài 2,5m. Tải trọng TC (Cống tròn rung lõi dây truyền Cộng hòa liên bang Đức) - Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường- Tại nơi sản xuất KCN Diêm Thụy</b>			
	Cống D300 M300	md		310 000
	Cống D400 M300	"		365 800
	Cống D500 M300	"		504 800
	Cống D600 M300	"		614 000
	Cống D800 M300	"		1 070 000
	Cống D1000 M300	"		1 535 000
	Cống D1250 M300	"		2 261 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cống D1800 M300	"		4 130 700
	Cống D2000 M300	"		4 667 000
	Cống D2500 M300	"		7 000 000
*	<b>Cống hộp bê tông cốt thép thoát nước. Chiều dài 2m. Tải trọng TC (HL93) (Cống hộp rung lõi dây truyền Cộng hòa liên bang Đức) - Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường- Tại nơi sản xuất KCN Điem Thụy</b>			
	Cống hộp BxH 600x600mm	md		2 039 000
	Cống hộp BxH 800x800mm	"		2 227 000
	Cống hộp BxH 800x1000mm	"		2 780 000
	Cống hộp BxH 1000x1000mm	"		3 190 000
	Cống hộp BxH 1200x1200mm	"		3 536 000
	Cống hộp BxH 1500x1500mm	"		5 480 000
*	<b>Cống hộp bê tông cốt thép thoát nước. Chiều dài 1,5m. Tải trọng TC (HL93) (Cống hộp rung lõi dây truyền Cộng hòa liên bang Đức) - Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường - Tại nơi sản xuất KCN Điem Thụy</b>			
	Cống hộp BxH 2000x2000mm	md		9 000 000
	<i>Cống hộp bê tông cốt thép thoát nước. Chiều dài 1,2m. Tải trọng TC (HL93) (Cống hộp rung lõi dây truyền Cộng hòa liên bang Đức) - Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường- Tại nơi sản xuất KCN Điem Thụy</i>			
	Cống hộp BxH 2500x2500mm	md		13 900 000
	Cống hộp BxH 3000x3000mm	"		16 700 000
21	<b>ĐẾ VÀ ĐAI CỐNG CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH</b>			
21.1	<b>Đế cống, đai cống (Cty CP Bê tông và Xây dựng Thái Nguyên)</b>	Cái		
	Đế cống F400	"		92 020
	Đế cống F600	"		126 260
	Đế cống F800	"		173 340
	Đế cống F1000	"		220 420
	Đế cống F1250	"		293 180

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế cổng F1500	"		410 880
	Đế cổng F2000	"		669 820
	Đai cổng F1000	Bộ		108 070
	Đai cổng F1250	"		130 540
	Đai cổng F1500	"		157 290
	Đai cổng F2000	"		199 020
<b>21.2</b>	<b>Đế cổng - Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường- Tại nơi sản xuất KCN Điem</b>			
	Đế cổng F300, M200	Cái		76 800
	Đế cổng F400, M200	"		90 300
	Đế cổng F500, M200	"		112 000
	Đế cổng F600, M200	"		125 500
	Đế cổng F800, M200	"		288 500
	Đế cổng F1000, M200	"		253 900
	Đế cổng F1250, M200	"		344 300
	Đế cổng F1800, M200	"		511 800
	Đế cổng F2000, M200	"		657 700
<b>22</b>	<b>SONG CHẢN RÁC BẰNG BÊ TÔNG (GIÁ TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN CNT GROUP)</b>			
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 1000x600x50mm	tám		3 778 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 960x530x50mm	"		3 015 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 850x420x50mm	"		2 125 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 800x350x50mm	"		1 945 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 800x270x50mm	"		1 835 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 600x300x60mm	"		1 605 000
	Song chắn rác bằng bê tông tính năng cao CNT Rheocore; KT: 500x300x60mm	"		1 375 000
<b>23</b>	<b>BÊ TÔNG THƯỜNG PHẨM TẠI NƠI SẢN XUẤT (Chưa có chi phí vận chuyển và tiền bơm bê tông)</b>			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Công ty Cổ Phần Bê tông và Xây dựng Thái Nguyên</b>			
	Bê tông M150	m3		900 000
	Bê tông M200	"		950 000
	Bê tông M250	"		990 000
	Bê tông M300	"		1 060 000
	Bê tông M350	"		1 135 000
	Bê tông M400	"		1 180 000
	Bê tông M450	"		1 235 000
*	<b>Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt</b>			
	Bê tông M150	m3		920 000
	Bê tông M200	"		960 000
	Bê tông M250	"		1 000 000
	Bê tông M300	"		1 070 000
	Bê tông M350	"		1 140 000
	Bê tông M400	"		1 190 000
*	<b>Công ty TNHH Xây dựng và Thương mại Hữu Huệ</b>			
	Bê tông M150	m3		915 000
	Bê tông M200	"		955 000
	Bê tông M250	"		995 000
	Bê tông M300	"		1 065 000
	Bê tông M350	"		1 135 000
	Bê tông M400	"		1 185 000
	Bê tông M450	"		1 235 000
24	<b>Mạ kẽm nhúng nóng - Công ty TNHH Cơ khí An Việt</b>		ISO 1461:2009; ASTM A123/A123M-17	
	Mạ thép bằng kẽm nhúng nóng có độ dày sản phẩm d 1,6 ly ÷ 3,2 ly	Kg		18 000
	Mạ thép bằng kẽm nhúng nóng có độ dày sản phẩm d 3,2 ly ÷ 4,6 ly	"		16 000
	Mạ thép bằng kẽm nhúng nóng có độ dày sản phẩm d 4,6 ly ÷ 6,4 ly	"		12 000
	Mạ thép bằng kẽm nhúng nóng có độ dày sản phẩm d > 6,4 ly	"		10 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
<b>25</b>	<b>PHỤ KIỆN KHU VỆ SINH-SỬ VỆ SINH (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)</b>			
<b>25.1</b>	<b>Sen, vòi, chậu rửa Tân Á, ROSSI</b>			
	Chậu 2 hố - 1 bàn (1005x470x180) KH: RA3	cái		736 000
	Chậu 2 hố - không bàn (710x460x180) KH:	"		687 000
	Chậu 1 hố - 1 bàn (800x440x180) KH: RA22	"		524 000
	Sen R801S	"		1 309 000
	Sen R802S	"		1 391 000
	Sen R803S	"		1 473 000
	Vòi 2 chân R801V2	"		1 130 000
	Vòi 2 chân R802V2	"		1 214 000
	Vòi 2 chân R803V2	"		1 298 000
	Vòi 2 chân R804V2	"		1 130 000
<b>25.2</b>	<b>Chậu rửa, bột INAX</b>			
	Chậu rửa loại L 2395 FV Công nghệ men Aqua Ceramic	cái		718 000
	Chậu rửa AL-2395 V Công nghệ men Aqua Ceramic	"		900 000
	Bột AC700+CW-S15 Bàn cầu 2 khối kiểu xả xi phong	"		4 700 000
	Vòi chậu LFV -21S	"		960 000
	Vòi chậu LFV -1101S-1	"		1 400 000
	Xi phong A325PL	"		136 000
<b>26</b>	<b>BỒN CHỨA NƯỚC INOX, MÁY NƯỚC NÓNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN) (Cty TNHH SX và TM Tân Á)</b>			
<b>26.1</b>	<b>Bồn chứa nước INOX</b>			
	<b>Bồn đứng</b>			
	TA 700D đường kính 760	Chiếc		1 918 000
	TA 1000D đường kính 940	"		2 430 000
	TA 1500D đường kính 1180	"		3 700 000
	TA 2000D đường kính 1180	"		5 200 000
	<b>Bồn ngang</b>			
	TA 700N đường kính 760	Chiếc		2 071 000
	TA 1000N đường kính 940	"		2 090 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	TA 1500N đường kính 1180	"		3 923 000
	TA 2000N đường kính 1180	"		5 080 000
	<b>Bồn chứa nước nhựa</b>			
	Bồn đứng			
	TA 1000TL	Chiếc		1 589 000
	TA 1500T	"		2 368 000
<b>26.2</b>	<b>Máy nước nóng năng lượng mặt trời Tân Á</b>			
	Giàn dân dụng			
	TA 47-18 Dung tích 140 lít	bộ		4 889 000
	TA 47-24 Dung tích 180 lít	"		5 806 000
	TA 58-24 Dung tích 230 lít	"		7 527 000
<b>26.3</b>	<b>Bình nước nóng</b>			
*	<b>Bình nước nóng trực tiếp ROSSI</b>			
	R450 Công suất 4500W	bình		1 555 000
	R500 Công suất 5000W	"		1 636 000
	R450 P Công suất 4500W có bơm tăng áp	"		2 045 000
*	<b>Bình nước nóng ROSSI -TITAN</b>			
	R15 -Ti (2500W)	bình		1 413 000
	R20 -Ti (2500W)	"		1 970 000
	R30 -Ti (2500W)	"		1 604 000
<b>26.4</b>	<b>Máy bơm nước AQUASTRONG</b>			
	Bơm đa năng EQm60 công suất 370w 0,5hp	máy		1 233 000
	Bơm chân không EKSm60-1 công suất 370w 0,5hp	"		1 314 000
	Bơm chân không Tự động EKSm130 công suất 125w 0,17hp	"		1 746 000
	Bơm lưu lượng EJWm/1C-E công suất 370w 0,5hp	"		1 538 000
	Bơm ly tâm ECm130 công suất 370w 0,5hp	"		1 655 000
<b>26.5</b>	<b>Máy lọc nước RO</b>			
	TA-Pro06 (6lỗi)	máy		3 805 000
	TA-Pro07 (7lỗi)	"		3 886 000
	TA-Pro08 (8lỗi)	"		3 968 000
	TA-Pro09 (9lỗi)	"		4 377 000

SỞ XÂY DỰNG TỈNH THÁI NGUYÊN

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
-----	------------------------	-------------	---	---------

<https://dutoanf1.com.vn/>

Giá VLXD, thiết bị công trình tháng 5 năm 2024



**PHỤ LỤC SỐ 2**  
**GIÁ VẬT SỬU XÂY DỰNG, THIẾT BỊ CÔNG TRÌNH TẠI NƠI SẢN XUẤT, ĐẠI LÝ, NHÀ PHÂN PHỐI, CÁC ĐIỂM MỎ KHAI**  
**THÀNH PHỐ HÀ NỘI, THÀNH PHỐ TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH THÁI NGUYÊN THỜI ĐIỂM THÁNG 5 NĂM 2024**  
*(Xem theo Công bố số: 1516/SXD-KT&VLXD ngày 31 tháng 5 năm 2024 của Sở Xây dựng tỉnh Thái Nguyên)*

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Giá tại các huyện, thành phố							
			Sông Công	Phổ Yên	Phú Bình	Phú Lương	Võ Nai	Đồng Hỷ	Đại Từ	Định Hóa
1	Gạch máy đặc	viên		1 150		1 100	1 400	1 000		1 100
2	Gạch tuynel 02 lỗ	viên				1 000				1 050
3	Gạch không nung	viên	1 050			1 000	1 400			1 033
4	Cát xây	m3	330 000		300 000		400 000	245 000		310 000
5	Cát mịn	"	350 000		300 000		400 000	245 000		320 000
6	Cát bê tông	"	400 000	327 000	381 800		500 000	245 000		395 000
7	Sỏi 1x2, 2x4	"	280 000				350 000	160 000	240 000	250 000
8	Sỏi 4 x 6	"					350 000			
9	Đá dăm cấp phối loại 1	"								195 000
10	Đá dăm cấp phối loại 2	"				218 000				187 500
11	Đá 2x4	"	290 000				350 000	272 000	254 000	255 000
12	Đá 1x2	"	315 000	227 000	290 900		350 000	272 000	254 000	255 000
13	Đá 4x6	"	290 000					254 000		255 000

Giá VLXD, thiết bị công trình tháng 5 năm 2024

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Giá tại các huyện, thành phố								
			Sông Công	Phổ Yên	Phú Bình	Phú Lương	Võ Nai	Đồng Hỷ	Đại Từ	Định Hóa	
14	Đá hộc		290 000								245 000
15	Bê tông thương phẩm M100 đá 1x2	m3									981 723
16	Bê tông thương phẩm M150 đá 1x2	"									1 028 605
17	Bê tông thương phẩm M200 đá 1x2	"									1 085 735
18	Bê tông thương phẩm M250 đá 1x2	"									1 138 745
19	Bê tông thương phẩm M300 đá 1x2	"									1 204 413
20	Bê tông thương phẩm M400 đá 1x2	"									1 276 961

*Ghi chú:*

- TP Sông Công: Giá các loại vật liệu được UBND Thành phố Sông Công khảo sát theo Công văn số 1408/UBND-QLĐT ngày 17/5/2024. Giá đã bao gồm các loại thuế, phí, trên địa bàn Thành phố Sông Công
- TP Phổ Yên: Cát bê tông, đá 1x2 được lấy tại Công ty TNHH Tuổi trẻ Thái Nguyên. Gạch được lấy tại Công ty TNHH Thương mại Gia Phong. Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.
- Huyện Phú Bình: Giá các loại vật liệu được khảo sát tại Công ty TNHH đầu tư phát triển Lam Cường; đã bao gồm chi phí vận chuyển trên địa bàn huyện Phú Bình;
- Huyện Phú Lương: Gạch không nung lấy tại Công ty TNHH SX & TM Phước Giang; Gạch đặc, lỗ lấy tại HTX dịch vụ nông nghiệp & SX VLXD. Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.

Giá VLXD, thiết bị công trình tháng 5 năm 2024

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Giá tại các huyện, thành phố					
			Sông Công	Phổ Yên	Phú Bình	Phú Lương	Võ Nhai	Đồng Hỷ

- Huyện Võ Nhai: Giá các loại vật liệu được UBND huyện Võ Nhai khảo sát theo Công văn số 342/BC-TCKH ngày 20/5/2024 tại các cửa hàng, đại lý trên địa bàn huyện. Giá chưa bao gồm chi phí vận chuyển.

- Huyện Đồng Hỷ: Cát các loại tại mỏ cát sỏi Công ty TNHH MTV Hoà Thương; Sỏi lấy tại HTX Tiến Hào; Đá lấy tại Công ty TNHH Vật liệu XD Giang Thành; Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.

- Huyện Đại Từ: Đá lấy tại Công ty TNHH Thương mại và vận tải 678 Đại Từ; Sỏi lấy tại Công ty TNHH Hoàng Anh Văn. Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.

- Huyện Định Hóa: Giá các loại vật liệu được UBND huyện Định Hóa khảo sát theo Công văn số: 417/TCKH-QLG ngày 17/5/2024. Giá đã bao gồm chi phí bốc, xúc lên xe. Chưa bao gồm chi phí vận chuyển.

**SỞ XÂY DỰNG TỈNH THÁI NGUYÊN**