

UBND TỈNH THÁI NGUYÊN  
LIÊN SỞ: XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

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

Số: 2309 /CBLS-XD-TC

Thái Nguyên, ngày 31 tháng 7 năm 2023

## CÔNG BỐ

### Giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình tháng 7 năm 2023 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 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;

Căn cứ Thông tư số 19/2019/TT-BXD ngày 31/12/2019 của Bộ Xây dựng Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng, mã số QCVN 16:2019/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 Quyết định số 09/2017/QĐ-UBND ngày 19/5/2017 của UBND tỉnh về việc ban hành quy định quản lý Nhà nước về giá trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

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 7 năm 2023.

Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình thời điểm tháng 7 năm 2023 như sau:

Công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình thời điểm tháng 7 năm 2023 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 giá không phù hợp thì giá vật liệu xây dựng để xác định giá xây dựng công trình thực hiện theo hướng dẫn tại mục 1.2.1 Phụ lục IV Thông tư số 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.

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 và các quy định của pháp luật có liên quan./.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Ngọc

GIÁM ĐỐC



Hoàng Đức Khánh



**GIÁ CÁC LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG, THIẾT BỊ CÔNG TRÌNH THÁNG 7  
NĂM 2023 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH THÁI NGUYÊN**

*(Kèm theo Công bố số 23/2023/CBLs-XD-TC ngày 31 tháng 7 năm 2023 của Liên Sở Xây dựng-  
Tài chính 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>		QCVN 16:2019/BXD	
	- Xi măng PCB30 Lưu Xá	Tấn		1 080 000
	- Xi măng PCB30 Thái Nguyên	"		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>2</b>	<b>CÁT, SỎI, ĐÁ CÁC LOẠI</b>			
<b>2.1</b>	<b>Mỏ đá Núi Chuông-Xóm Đầu, xã Yên Lạc, Huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên - Trên phương tiện vận chuyển người mua (Công ty CP Khai khoáng miền núi)</b>	m3	QCVN 16:2019/BXD; ISO 9001:2015	
	Đá dăm 0,5x1	"		142 000
	Đá dăm 1x2	"		150 000
	Đá dăm 2x4	"		150 000
	Đá dăm 4x6	"		118 000
	Đá hộc	"		102 411



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đá dăm cấp phối loại 1	"		118 000
	Đá dăm cấp phối loại 2	"		109 000
2.2	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)	m3	QCVN 16:2019/BXD	
	Cát mịn (cát nghiền)	"		170 000
	Cát thô (cát nghiền)	"		170 000
2.3	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 & khoáng sản Đại Việt)	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
	Cấp phối hỗn hợp chưa qua sàng tuyển (Bùn đất, cát sạn, sỏi cuội...)	"		65 000
2.4	Đá tại mỏ đá Keo Hỉn, xã Phượng Tiến, huyện Định Hoá (trên phương tiện vận chuyển người mua)-Công ty TNHH Đức Thắng	m3	QCVN 16:2019/BXD	
	Đá hộc	"		140 000
	Đá 4x6	"		150 000
	Đá 2x4	"		150 000
	Đá 1x2	"		150 000
	Đá 0,5x1	"		130 000
3	<b>VẬT LIỆU SAN LẤP</b>			
3.1	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)			
	Đất được cung cấp tại các mỏ:	m3		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	- 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; Mỏ xã Xuân Phương huyện Phú Bình; Mỏ xã Tức Tranh, huyện Phú Lương (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
<b>3.2</b>	<b>Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm vật liệu san lấp</b>	m3		
	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
<b>3.3</b>	<b>Đá cát kết làm vật liệu san lấp</b>	m3		
	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
<b>4</b>	<b>GẠCH XÂY CÁC LOẠI TẠI CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>			
	<b>GẠCH KHÔNG NUNG</b>			
<b>4.1</b>	<b>Nhà máy xi măng Lưu Xá</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD	
	Gạch bê tông mác 10 (220mm x 105mm x 60mm)	"		1 050 000
	Gạch bê tông mác 7,5 (210mm x 100mm x 60mm)	"		1 020 000
<b>4.2</b>	<b>Gạch không nung (Công ty TNHH Linh Mẫn)</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Gạch bê tông mác 10 (220mm x 105mm x 65mm)	"		1 057 000
	Gạch bê tông mác 7,5 (220mm x 105mm x 65mm)	"		982 000
<b>4.3</b>	<b>Gạch không nung (Cty TNHH sản xuất VLXD và TM Hùng Dương)</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD	
	Gạch bê tông mác 10 (220mm x 105mm x 65mm)	"		1 055 000
	Gạch bê tông mác 7,5 (220mm x 105mm x 66mm)	"		1 000 000
	Gạch bê tông mác 5,0 (220mm x 105mm x 66mm)	"		953 000
<b>4.4</b>	<b>Gạch không nung (Công ty TNHH Thương Mại và Xây dựng Hậu Thủy)</b>	1000v	QCVN 16:2019/BXD	
	Gạch bê tông đặc M7,5 (220mm x 105mm x 65mm)	"		1 130 000
	Gạch bê tông rỗng M7,5 (220mm x 105mm x 65mm)	"		1 100 000
<b>5</b>	<b>GẠCH ỐP LÁT CÁC LOẠI</b>			
<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
*	<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 AMY (Công ty TNHH Á Mỹ Minh Long)</b>	m <sup>2</sup>		
	Loại KT 600 x 600 mm (Mã 550)	"		
	Loại KT: 300 x 600 (mm), (Mã 21.A.360.0465)	"		136 000
	Loại KT: 300 x 600 (mm); (Mã 21.A.360.2103)	"		245 400
	Loại KT: 600 x 600(mm); (Mã 21.A.660.0580)	"		136 600
	Loại KT: 600 x 600 (mm); (Mã 21.A.660.0228)	"		181 800
	Loại KT: 800 x 800 (mm); (Mã 21.B.880.6501)	"		318 000
	Loại KT: 800 x 800 (mm); (Mã 21.B.880.5002)	"		545 400
	Loại KT: 600 x 1200 (mm); (Mã 21.A.612.1991)	"		454 400
	Loại KT: 182 x 1220 (mm); (Mã SPC31AM.40.0058.03)	"		500 000
5.3	<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>	m <sup>2</sup>	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
	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	"		474 000
	Gạch Granite double-charge kích thước 80x80cm PG1,PG2, PG3, PG4, 8812, 8815,8817,...., PG5	"		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, PKT3638, 3639 ...	"		194 000
	Gạch Ceramic kỹ thuật số kích thước 30x45cm PBQ, PB4500, 4501, 4502, 4503,....	"		166 000
	Gạch Ceramic kỹ thuật số kích thước 25x40cm PQ, 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



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 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	"		492 000
	Gạch Eurotile, kích thước 60x60cm NGC H01, 02, 03, 04	"		528 000
	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 O01, 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>	m <sup>2</sup>		
	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			785 000
5.4	<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>		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 140 cm)	"		177 000
	Gạch bó vỉa CNT (KT: 18 x 35 x 12 x 100 cm)	"		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>6</b>	<b>GỖ CÁC LOẠI, TRE</b>			
<b>6.1</b>	<b>Gỗ xẻ dầm, xà gồ, vì kèo</b>	m <sup>3</sup>		
	Gỗ cầu phong ly tô 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 mờ đường kính góc $\geq 15$ cm	md		22 000
	Gỗ mờ đường kính góc $10 \leq D < 15$ cm	"		20 000
	Cây chống gỗ tạp dài từ 4m , đường kính $\leq 10$	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		14 450 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Thép vằn SD295A,CB 300-V D8 (cuộn)	"		14 450 000
	Thép vằn SD295A,CB 300-V D10 (cuộn)	"		14 500 000
	Thép thanh vằn CT5,SD295A, Gr40, CB300-V D10; L =11,7m	"		14 900 000
	Thép thanh vằn CT5, SD295A,CB 300-V D12; L =11,7m	"		14 750 000
	Thép thanh vằn CT5, SD295A, Gr40, CB 300-V D14÷40; L=11,7m	"		14 700 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D10; L =11,7m	"		14 900 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D12; L =11,7m	"		14 750 000
	Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D14÷40; L =11,7m	"		14 700 000
	<b>Thép hình các loại</b>	Tấn		
	Thép góc L40 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 000 000
	Thép góc L50 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 900 000
	Thép góc L60 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 900 000
	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	"		15 850 000
	Thép góc L100 SS400; L= 6m, 9m ,12m	"		15 850 000
	Thép góc L120 ÷ 130 SS400; L= 6m, 9m, 12m	"		17 750 000
	Thép góc L100 SS540; L= 6m, 9m ,12m	"		17 900 000
	Thép góc L120 ÷ 130 SS540; L = 6m, 9m,12m	"		18 200 000
	Thép góc L150 SS540; L = 6m, 9m,12m	"		18 600 000
	Thép C8-10 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 850 000
	Thép C12 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		15 900 000
	Thép C14 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		17 050 000
	Thép C16 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		17 050 000
	Thép C18 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		17 600 000
	Thép I10 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 100 000
	Thép I12 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 050 000
	Thép I15 SS400; L= 6m, 9m,12m	"		16 550 000
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	"		14 020 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Thép thanh, Mác A2, D9	"		14 370 000
	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
<b>7.3</b>	<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; ISO 9001:2015	
	Thép cuộn D6 (CB240T)	"		15 100
	Thép cuộn D8 (CB240T)	"		15 100
	Thép cuộn D8 (CB300V)	"		15 200
	Thép thanh vằn D10 (Gr40)	"		15 400
	Thép thanh vằn D12 (CV300V)	"		15 300
	Thép thanh vằn D14-20 (CV300V/Gr40)	"		15 250
	Thép thanh vằn D10 (CB400V/CB500V)	"		15 500
	Thép thanh vằn D12 (CB400V/CB500V)	"		15 400
	Thép thanh vằn D14-D32 (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 (Đã bao gồm cả mộng, tai khuôn cửa)</b>			
<b>8.1</b>	<b>Gỗ Lim dài &lt; 3 mét</b>	md		
	250x60	"		700 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	100x70	"		430 000
	100 x60	"		350 000
<b>8.2</b>	<b>Gỗ Nghiến, Sên, Táu dài &lt; 3 mét:</b>			
	250x60	md		650 000
	140x60	"		450 000
	100x70	"		400 000
	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 ĐÃ SƠN, KHÔNG CÓ SEN HOA SẮT</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 250 x250)	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 (ô kính 250 x250 )	m2		1 600 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	+ Cửa đi panô đặc	"		1 700 000
	+ Cửa đi chớp	"		1 700 000
	+ Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly ( O 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 Dồi cánh dày 4cm véc ni sơn bóng</b>			
	+ Cửa đi panô kính màu 5 ly ( ô kính 250x250)	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 (O 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 ny 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
9.8	<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
9.9	<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 vịn 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
10	<b>CÁC LOẠI KÍNH - CỬA KÍNH KHUNG NHÔM - CỬA NHỰA LỖ THÉP</b>			
10.1	<b>Cửa, vách nhôm kính các loại (đã lắp đặt hoàn chỉnh) (Công ty TNHH XD &amp; TM Hoàng Úc)</b>			
	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



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) 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 (-) 30.000d/m <sup>2</sup>	"		
	+ Các loại cửa và vách thay bằng kính xanh đen cộng (+) thêm 80.000d/m <sup>2</sup>	"		
	Cửa kính thủy lực nhôm vân gỗ kính 12 ly Việt Nhật	m <sup>2</sup>		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
*	<b>Cửa sổ</b>			
	Cửa sổ, nhôm dày 0,9mm, hệ 4400, kính an toàn 6,38mm	m <sup>2</sup>		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	m <sup>2</sup>		1.250.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 5 ly	m2	TCVN 7451:2004	750.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt kính trắng Việt Nhật 5 ly	"		950.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay kính trắng Việt Nhật 5 ly	"		1.200.000
	Cửa sổ 1 cánh kính trắng Việt Nhật 5 ly	"		1.200.000
	Cửa đi 1 cánh kính trắng Việt Nhật 5 ly	"		1.250.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt kính trắng Việt Nhật 5 ly	"		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
	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



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 + 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
	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
10.5	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)			
*	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 toàn GPI Tempered Glass hoặc tương đương dày 8,38mm).			
	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
	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
*	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 GPI Tempered hoặc tương đương dày 6,38mm).			
	Vách cố định	m2		1.300.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"		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 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
	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Topal XFEC: Nhôm 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
*	<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 đổ liền cửa sổ 1 cánh mở hất	m2		2.200.000
	Vách mặt dựng lộ đổ 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
<b>11</b>	<b>SƠN CÁC LOẠI</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
	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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	
	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
11.3	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại OK KOLOR (Công ty TNHH Sản xuất sơn Công nghệ xanh toàn cầu USA-Tổ 2, Phường Gia Sàng, TP.Thái Nguyên)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Bột bả đặc biệt ngoại thất siêu chống thấm	kg		10 000
	Bột bả cao cấp ngoại thất và nội thất	"		8 000
	Bột bả nội thất cao cấp	"		6 000
	Sơn nội thất chống nấm mốc	lít		25 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		45 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	"		60 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp đặc biệt	"		80 000
	Sơn lót nội thất Siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		95 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp NANO	"		51 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt	"		60 000
	Sơn lót ngoại thất siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		90 000
	Sơn lót tạo nền đá cao cấp đặc biệt	"		150 000
	Sơn siêu trắng sáng nội thất cao cấp	"		65 000
	Sơn mịn nội thất	"		29 000
	Sơn Bóng nội thất	"		85 000
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp thượng hạng	"		115 000
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		50 000
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		106 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp thượng hạng	"		126 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn phủ bóng Clear	"		245 000
	Sơn nhũ vàng đặc biệt	"		230 000
	Sơn chống thấm màu đặc biệt	"		155 000
	Sơn giả đá Granite cao cấp	"		380 000
<b>11.4</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại ROMAY COLOR (Công ty TNHH Sản xuất sơn Công nghệ xanh toàn cầu USA-Tổ 2, Phường Gia Sàng, TP.Thái Nguyên)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Bột bả đặc biệt ngoại thất siêu chống thấm	kg		11 000
	Bột bả cao cấp ngoại thất và nội thất	"		9 000
	Bột bả nội thất cao cấp	"		7 000
	Sơn nội thất chống nấm mốc	lít		27 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		50 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	"		65 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp đặc biệt	"		84 000
	Sơn lót nội thất Siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		101 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp NANO	"		55 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt	"		75 000
	Sơn lót ngoại thất siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		105 000
	Sơn lót tạo nền đá cao cấp đặc biệt	"		165 000
	Sơn siêu trắng sáng nội thất cao cấp	"		62 000
	Sơn mịn nội thất	"		35 000
	Sơn Bóng nội thất	"		93 000
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp thượng hạng	"		136 000
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		55 000
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		116 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp thượng hạng	"		198 000
	Sơn phủ bóng Clear	"		255 000
	Sơn nhũ vàng đặc biệt	"		265 000
	Sơn chống thấm màu đặc biệt	"		160 000
	Sơn giả đá Granite cao cấp	"		380 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
11.5	Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại BANK KOLOR (Công ty TNHH Sản xuất sơn Công nghệ xanh toàn cầu USA-Tổ 2, Phường Gia Sàng, TP.Thái Nguyên)		QCVN 16:2019/BXD	
	Bột bả đặc biệt ngoại thất siêu chống thấm	kg		13 000
	Bột bả cao cấp ngoại thất và nội thất	"		10 000
	Bột bả nội thất cao cấp	"		8 000
	Sơn nội thất chống nấm mốc	lít		35 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		54 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	"		70 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp đặc biệt	"		89 000
	Sơn lót nội thất Siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		108 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp NANO	"		61 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt	"		90 000
	Sơn lót ngoại thất siêu kháng kiềm kháng muối đặc biệt	"		122 000
	Sơn lót tạo nền đá cao cấp đặc biệt	"		175 000
	Sơn siêu trắng sáng nội thất cao cấp	"		66 000
	Sơn mịn nội thất	"		45 000
	Sơn Bóng nội thất	"		109 000
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp thượng hạng	"		165 000
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		65 500
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		136 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp thượng hạng	"		222 000
	Sơn phủ bóng Clear Cao cấp	"		245 000
	Sơn nhũ vàng đặc biệt	"		280 000
	Sơn chống thấm màu đặc biệt	"		175 000
	Sơn giả đá Granite cao cấp	"		380 000
11.6	Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại INFOR (Công ty Cổ phần INFOR VIỆT NAM)		QCVN 16:2019/BXD; TCVN 7239-2014	
*	Bột bả			
	Bột bả tường nội thất cao cấp	kg		9 500



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
	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
11.7	<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 da nắng	"		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
	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp	"		143 500
	Sơn chống kiềm ngoại thất Nano cao cấp	"		225 100
<b>11.8</b>	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại KOIKA10 (Công ty TNHH Sơn KOIKA10 Việt Nam)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Sơn phủ mịn nội thất cao cấp	lít		26 200
	Sơn phủ mịn nội thất đặc biệt	lít		28 900
	Sơn nội thất siêu trắng	"		45 700
	Sơn bóng nội thất cao cấp	"		57 000
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp	"		96 900
	Sơn phủ ngoại thất cao cấp	"		53 300
	Sơn bóng ngoại thất	"		98 600
	Sơn siêu bóng ngoại thất	"		153 800
	Sơn nhũ vàng ngoại thất	"		116 000
	Sơn chống thấm trộn xi măng ngoại thất	"		107 200
	Sơn chống thấm trực tiếp da màu ngoại thất	"		124 400
	Sơn bóng Clear ngoại thất	"		97 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
11.9	Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu thương mại MYSA (Công ty TNHH Sơn KOIKA10 Việt Nam)		QCVN 16:2019/BXD	
	Sơn phủ mịn nội thất cao cấp	lít		28 400
	Sơn phủ mịn nội thất đặc biệt	lít		29 900
	Sơn nội thất siêu trắng	"		47 500
	Sơn bóng ngọc trai nội thất cao cấp	"		63 500
	Sơn bóng nội thất cao cấp	"		65 200
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp	"		102 300
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		58 100
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		106 200
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp	"		161 500
	Sơn nhũ vàng ánh kim ngoại thất	"		119 700
	Sơn nhũ đồng ánh kim ngoại thất	"		118 700
	Sơn chống thấm pha xi măng ngoại thất	"		115 800
	Sơn chống thấm màu cao cấp ngoại thất	"		132 900
	Sơn dầu bóng Clear ngoại thất	"		99 500
11.10	Sơn tường dạng nhũ tương (Công ty cổ phần Windy VietNam)		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	"		10.300
	Bột bả nội thất cao cấp INPRO PUTTY	"		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	"		22.800



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
	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 WINDY - CLASSIC. EXT	"		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	"		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
11.11	<b>Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu ALASS &amp; KYPO (Công ty cổ phần DUTEC VietNam)</b>		QCVN 16:2019/BXD	
	Sơn mịn nội thất	lít		26 200
	Sơn phủ mịn nội thất cao cấp	"		39 500
	Sơn bóng nội thất cao cấp	"		96 000



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	"		102 000
	Sơn siêu trắng trần nội thất cao cấp	"		52 300
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		53 400
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		110 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp	"		130 000
	Sơn chống thấm đa năng (pha xi măng)	"		82 000
<b>11.12</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 tổng hợp (Sơn kẻ biển báo, sơn cầu) - Công ty CP Sơn tổng hợp Hà Nội</b>			
	Sơn đỏ AKĐB; S.AK-P1; Đo-01; H2.5	Kg		60 800
	Sơn trắng AK; S.AK-P; Tr-02; H3	"		58 500
<b>11.13</b>	<b>Chất chống thấm nhập khẩu Châu Âu</b>			
	<b>(Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ kỹ</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
	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 thẩm thấu Neopress Crystal (ứng dụng tầng hầm, hồ thang máy)	"		53.600
	Chất chống thấm gốc Acrylic Silatex Super (ứng dụng tường dúng, 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 khò nóng Bitumode Delta 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		102.700
	Màng chống thấm khò nóng Betagum 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		88.100
	Neostop, xuất xứ Hy Lạp (xi măng gắn chết, đông cứng nhanh, ứng dụng cho tầng hầm, hố nít 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 da năng, ứng dụng tăng cường bám dính trên nền betong, xi măng)	"		228.000
	Màng tư dính bitumax 1,5mm PE, xuất xứ Liên Bang Nga (ứng dụng chống thấm mái, móng, WC...có nhũ 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 nhũ bảo vệ)	"		131.000
<b>12</b>	<b>TẤM LỢP CÁC LOẠI</b>			
<b>12.1</b>	<b>Tấm lợp tôn mạ màu FUJITON</b>			
	Tấm lợp cán 5,6& 11 sóng vuông tôn nền đặc dụng FUJITON STANDARD mạ hợp kim nhôm kẽm AZ 70 (khổ 1080mm phủ bì)	m2		
	Dây 0.30	"		77 000
	Dây 0.35	"		87 000
	Dây 0.40	"		97 000
	Dây 0.45	m2		107 000
<b>12.2</b>	<b>Tấm lợp VNSTEEL Thăng Long</b>			
*	Tấm lợp mạ màu (6 sóng, 9 sóng, 11 sóng) khổ 1080			
	Tôn sóng dân dụng dày 0,30 mm	m2		71 000



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 0,32mm	"		76 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,35mm	"		83 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,37mm	"		87 000
	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 gồ 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	C200x65x65x20	"		109 000
	C250x65x65x20	"		123 000
	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
12.3	<b>Tôn mát Việt Hàn mặt giấy bạc hoa tấm 11 sóng 3 lớp</b>			
	0.30 x1080	md		183 000
	0.32 x1080	"		186 000
	0.35 x1080	"		192 000
	0.37 x1080	"		194 000
	0.40 x1080	"		199 000
	0.42 x1080	"		203 000
	0.45 x1080	"		208 000
	0.47 x1080	"		213 000
12.4	<b>Tấm lợp kim loại AUSTNAM</b>			
*	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550</b>		TCVN 3601: 1981	
	AC11-0,45mm 11 sóng	đ/m2		179 000
	AC11-0,47mm 11 sóng	"		182 700
	ATEK 1000 - 0,45mm 6 sóng	"		180 000
	ATEK 1000 - 0,47mm 6 sóng	"		183 600
	ATEK 1088 - 0,45mm 5 sóng	"		175 400
	ATEK 1088 - 0,47mm 5 sóng	"		180 000
*	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn Polyester, G550</b>		TCVN 3601: 1981	
	AD11-0,42mm 11 sóng	đ/m2		169 000
	AD11-0,45mm 11 sóng	"		172 700
	AD06 - 0,42mm 6 sóng	"		170 000
	AD06 - 0,45mm 6 sóng	"		173 600
	AD05 - 0,42mm 5 sóng	"		166 300
	AD05 - 0,45mm 5 sóng	"		170 000
*	<b>Phụ kiện (tấm ốp, máng nước....)</b>		TCVN 3601: 1981	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm	d/md		49 500
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,42mm	"		64 500
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,42mm	"		93 100
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,45mm	"		53 100
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,45mm	"		69 000
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,45mm	"		100 400
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,47mm	"		54 000
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,47mm	"		70 900
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,47mm	"		103 100
12.5	<b>Tấm trần nhôm (Công ty CP Xây lắp và Phát triển Thương mại HD)</b>			
	Tấm trần nhôm HD30A4 (KT: 300x300; chiều dày: 0,4mm)	Tấm		39 100
	Tấm trần nhôm HD45A3 (KT: 450x450; chiều dày: 0,5mm)	"		80 300
	Tấm trần nhôm HD60C4 (KT: 600x600; chiều dày: 0,6mm)	"		115 600
13	<b>VẬT LIỆU ĐIỆN</b>			
13.1	<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 60502-1	
	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 60502-1	
	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 60502-1	
	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
*	<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 ngâm 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 ngâm 4 ruột DSTA 3x16+1x10	"		275 500
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 3x25+1x16	"		414 000
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 3x95+1x50	"		1 437 300
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 3x95+1x70	"		1 523 600
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 3x300+1x240	"		6 232 400
*	<b>Cáp đồng ngâm 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 ngâm 4 ruột DSTA 4x10	"		200 600
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x16 mm <sup>2</sup>	"		300 600
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x50 mm <sup>2</sup>	"		834 000
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x95 mm <sup>2</sup>	"		1 633 800
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x120 mm <sup>2</sup>	"		2 043 800
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x150 mm <sup>2</sup>	"		2 529 700
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x240 mm <sup>2</sup>	"		4 102 800
	Cáp ngâm 4 ruột DSTA 4x300 mm <sup>2</sup>	"		5 116 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Cáp 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 cách điện XLPE (AL/XLPE - 0,6/1 KV)</b>	m	TCVN 6447:1998	
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x16	"		17 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x25	"		24 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x35	"		32 100
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x50	"		43 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 3x95	"		122 100
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x16	"		40 300
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x25	"		57 200
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x35	"		74 600
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x50	"		101 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x70	"		141 500
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x95	"		193 100
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x120	"		239 300
*	<b>Cáp nhôm bọc PVC (AV) - 0,6/1 KV</b>	m	TCVN 5935-1:2023; 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	ACSR95/16XLPE4.3/HDPE	"		93 900
	ACSR120/19XLPE4.3/HDPE	"		106 200
	<b>Cáp nhôm lõi thép (ACSR)</b>	m	TCVN 5064:1994/ SD1:1995	
	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
	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 CAO CẤP NHÃN HIỆU SUNCO</b>			
	<b>Dây đơn mềm và 7s (Cu/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	1x0,7 (27/0.18)	m		2 100
	1x1.0 (20/0.20)	"		3 000
	1x1.5 (30/0.25)(7/0.52)	"		4 600
	1x2.5 (50/0.25)(7/0.67)	"		6 900
	1x4 (80/0.25)(7/0.85)	"		10 500
	1x6 (120/0.25)(7/1.04)	"		14 800
	<b>Dây đôi 2 ruột dẹt (Cu/PVC/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	2x0,7 (27/0.18)	m		6 200
	2x1 (20/0.20)	"		7 600
	2x1.5 (30/0.25)	"		10 600
	2x2.5 (50/0.25)	"		15 500
	2x4 (80/0.25)	"		22 800
	2x6 (120/0.25)	"		33 700
	<b>Dây đồng trần bện (Cu) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	M35 (7/2,52)	m		128 000
	M50 (19/1,83)	"		182 000
	M70 (19/2,16)	"		254 700
	M95 (19/2,52)	"		346 200
	<b>Cáp 1,2,3,4 ruột (CU/XLPE/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	1x 10 ( 7/1.35)	m		23 900
	1x 16 (7/1.70)	"		37 000
	1x 25 (7/2.14)	"		56 630
	1x 35 (7/2.52)	"		79 040
	1x 50 (19/1.83)	"		108 600
	1x 70 (19/2.16)	"		153 000
	1x 95 (19/2.52)	"		212 900
	1x 120 (37/2.0)	"		267 000
	1x 150 (37/2.52)	"		332 400
	1x 185 (37/2.52)	"		416 000
	1x 240 (61/2.52)	"		543 500
	1x 300 (61/2.50)	"		680 300
	1x 400 (61/2.90)	"		881 200
	2x2.5 (7/0.67)	"		15 700
	2x4 (7/0.85)	"		22 800
	2x6 (7/1.05)	"		34 200
	2x10 (7/1.35)	"		52 400
	2x16 (7/1.70)	"		79 100
	2x25 (7/2.14)	"		120 000
	3x2,5 (7/0.67)	"		23 900
	3x4 (7/0.85)	"		34 700
	3x6 (7/0.14)	"		49 500
	3x10(7/1.35)	"		76 800
	3x16 (7/1.7)	"		115 300
	3x2,5+1x1,5 (7/0.67)+(7/0,52)	"		29 100
	3x4 +1x2,5 (7/0,85)+(7/0,67)	"		43 200
	3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	"		59 100
	3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	"		90 500
	3x16+1x10 (7/1.70)+ (7/1.35)	"		139 900
	3x25+1x16 (7/2.14) +(7/1.70)	"		218 600
	3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70)	"		286 400
	3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14)	"		402 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52)	"		559 100
	3x95+1x50 (19/2.52)+ (19/1.83)	"		774 600
	3x120+1x70 (19/2.83)+ (19/2.16)	"		981 900
	3x150+1x95 (37/2.27)+ (19/2.52)	"		1 229 500
	3x185+1x120 (37/2.52)+ (19/2.83)	"		1 540 100
	3x240+1x120 (61/2.52)+ (19/2.83)	"		1 924 300
	3x240+1x150 (61/2.52)+ (37/2.27)	"		1 990 900
	4x1.5 (7/0,52)	"		20 900
	4x2.5 (7/0.67)	"		31 000
	4x4 (7/0.85)	"		44 800
	4x6 (7/1.05)	"		64 500
	4x10 (7/1.35)	"		100 600
	4x16 (7/1.7)	"		151 800
	4x25 (7/2.14)	"		234 600
	4x35 (7/2.52)	"		325 300
	4x50 (19/1.83)	"		447 660
	4x70 (19/2.16)	"		631 400
	4x95 (19/2.52)	"		868 360
	4x120 (19/2.83)	"		1 086 700
	4x150 (37/2.27)	"		1 353 600
	4x185 (37/2.52)	"		1 694 100
	4x240 (37/2.84)	"		2 209 600
	<b>Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	1x 50 (19/1,82)	m		123 000
	1x 70 (19/2,14)	"		146 500
	1x 95 (19/2,52)	"		179 600
	1x120 (37/2,0)	"		256 300
	1x150 (37/2,25)	"		391 647
	1x185 (37/2,52)	"		426 000
	1x240 (61/2,25)	"		598 600
	1x300 (61/2,50)	"		724 000
	2x4 (7/0,85)	"		28 760
	2x6 (7/1,05)	"		40 000
	2x10 (7/1,35)	"		57 780
	2x16 (7/1,70)	"		86 000
	2x25 (7/2,14)	"		131 600



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	2x35 (7/2,52)	"		183 700
	2x50 (19/1,83)	"		249 000
	3x2.5 (7/0,67)	"		33 100
	3x4 (7/0,85)	"		43 900
	3x6 (7/1,04)	"		58 800
	3x10 (7/1,35)	"		86 800
	3x16 (7/1,7)	"		129 500
	3x2,5+1x1,5 (7/0,67)+(7/0,52)	"		37 300
	3x4 +1x2,5 (7/0,85)+ (7/0,67)	"		49 400
	3x6 +1x4 (7/1,05)+(7/0,85)	"		69 200
	3x10 +1x6 (7/1,35)+(7/1,05)	"		102 100
	3x16+1x10 (7/1,70)+ (7/1,35)	"		153 900
	3x25+1x16 (7/2,14) +(7/1,70)	"		230 100
	3x35+1x16 (7/2,52)+(7/1,70)	"		300 500
	3x50+1x25 (19/1,83)+(7/2,14)	"		416 500
	3x70 +1x35 (19/2,16)+(7/2,52)	"		601 600
	3x95+1x50 (19/2,52)+ (19/1,83)	"		815 200
	3x120+1x70 (19/2,83)+(19/2,16)	"		1 034 900
	3x150+1x95 (37/2,27)+(19/2,52)	"		1 303 700
	3x185+1x120 (37/2,52)+(19/2,83)	"		1 627 200
	3x240+1x120 (61/2,25)+(19/2,83)	"		2 020 085
	3x240+1x150 (61/2,25)+(37/2.27)	"		2 092 100
	4x2,5 (7/0,67)	"		40 200
	4x4 (7/0,85)	"		54 300
	4x6 (7/1,05)	"		74 500
	4x10 (7/1,35)	"		112 100
	4x16 (7/1,7)	"		167 900
	4x25 (7/2,14)	"		251 600
	4x35 (7/2,52)	"		345 900
	4x50 (19/1,83)	"		472 500
	4x70 (19/2,16)	"		684 500
	4x95 (19/2,52)	"		926 800
	4x120 (19/2,83)	"		1 153 600
	4x150 (37/2,27)	"		1 429 400
	4x185 (37/2,52)	"		1 892 930
	4x240 (37/2,84)	"		2 310 300
	AV120 mm2	"		
	AV150 mm2	"		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<b>Dây cáp đơn AV (AL/PVC) ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	AV 25mm <sup>2</sup>	m		8.700
	AV 35mm <sup>2</sup>	"		12.300
	AV 50 mm <sup>2</sup>	"		15.700
	AV 70 mm <sup>2</sup>	"		22.200
	AV 95 mm <sup>2</sup>	"		29.800
	AV120 mm <sup>2</sup>	"		37.000
	AV150 mm <sup>2</sup>	"		45.800
	<b>Cáp ABC Cáp vặn xoắn AL/XLPE ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	ABC 2x16 mm <sup>2</sup>	m		13 640
	ABC 2x25 mm <sup>2</sup>	"		19 100
	ABC 2x35 mm <sup>2</sup>	"		24 200
	ABC 2x50 mm <sup>2</sup>	"		33 100
	ABC 4x16 mm <sup>2</sup>	"		26 000
	ABC 4x25 mm <sup>2</sup>	"		37 200
	ABC 4x35 mm <sup>2</sup>	"		47 500
	ABC 4x50 mm <sup>2</sup>	"		65 600
	ABC 4x70 mm <sup>2</sup>	"		90 700
	ABC4x95 mm <sup>2</sup>	"		121 600
	ABC 4x120 mm <sup>2</sup>	"		149 000
	ABC 4x150 mm <sup>2</sup>	"		182 600
	<b>Cáp ngầm (AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC) ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV</b>			
	3x25+1x16 mm <sup>2</sup>	m		69 400
	3x35+1x16 mm <sup>2</sup>	"		80 300
	3x50+1x25 mm <sup>2</sup>	"		103 000
	3x70 +1x35 mm <sup>2</sup>	"		145 300
	3x95+1x50 mm <sup>2</sup>	"		190 800
	3x120+1x70 mm <sup>2</sup>	"		228 800
	3x150+1x95 mm <sup>2</sup>	"		278 200
	3x185+1x120 mm <sup>2</sup>	"		365 370
	3x240+1x120 mm <sup>2</sup>	"		449 700
	3x240+1x150 mm <sup>2</sup>	"		455 300
	4x25 mm <sup>2</sup>	"		73 100
	4x35 mm <sup>2</sup>	"		84 500



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	4x50 mm2	"		108 400
	4x70 mm2	"		152 949
	4x95 mm2	"		200 800
	4x120 mm2	"		240 800
	4x150 mm2	"		292 900
	4x185 mm2	"		384 600
	4x240 mm2	"		473 400
13.3	<b>Dây và cáp điện đồng - Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân</b>			
*	<b>Dây điện hạ thế CU/PVC - 1 ruột cứng</b>	m		
	VC 1 x 1,5	"		4 630
	VC 1 x 2,0	"		6 210
	VC 1 x 2,5	"		7 350
	VC 1 x 4,0	"		11 890
	VC 1 x 6,0	"		17 780
*	<b>Dây ô van 2 ruột mềm</b>	m		
	VCTFK 2 x 1,0	"		7 280
	VCTFK 2 x 1,5	"		10 010
	VCTFK 2 x 2,5	"		16 070
	VCTFK 2 x 4,0	"		25 050
	VCTFK 2 x 6,0	"		37 730
*	<b>Dây tròn đặc 3 ruột mềm</b>	m		
	VCTF 3 x 1,5	"		15 640
	VCTF 3 x 2,5	"		25 120
	VCTF 3 x 4,0	"		38 660
	VCTF 3 x 6,0	"		58 600
	VCTF 3 x 10	"		102 850
*	<b>Dây tròn đặc 4 ruột mềm</b>	m		
	VCTF 4 x 1,5	"		20 490
	VCTF 4 x 2,5	"		32 750
	VCTF 4 x 3,0	"		40 270
	VCTF 4 x 6,0	"		76 940
	CVV 3 x 4 + 1 x 2,5	"		52 810
	CVV 3 x 6 + 1 x 4	"		73 430
*	<b>Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện PVC (7 sợi, 19 sợi, 37 sợi)</b>	m		
	CV 1 x 10	"		28 480
	CV 1 x 16	"		43 310



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	CV 1 x 95	"		257 630
	CV 1 x 120	"		322 850
	CV 1 x 150	"		402 340
	CV 1 x 240	"		659 700
	CV 1 x 300	"		825 000
*	<b>Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>	m		
	CXV 2 x 4	"		25 780
	CXV 2 x 6	"		38 440
	CXV 2 x 10	"		62 520
	CXV 2 x 16	"		94 730
*	<b>Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>	m		
	CXV 3 x 10 x1 x 6	"		109 160
	CXV 3 x 16 +1 x 10	"		169 100
	CXV 3 x 25 +1 x 16	"		258 980
	CXV 3 x 35 +1 x 16	"		341 810
	CXV 3 x 240 +1 x 120	"		2 344 480
	CXV 3 x 300 +1x 150	"		2 930 000
*	<b>Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>	m		
	CXV 4 x 10	"		121 620
	CXV 4 x 16	"		184 000
	CXV 4 x 25	"		284 510
	CXV 4 x 35	"		395 000
	CXV 4 x 120	"		1 323 710
	CXV 4 x 240	"		2 690 900
	CXV 4 x 300	"		3 370 000
*	<b>Cáp đồng ngâm 2 ruột, bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>	m		
	DSTA 2 x 10	"		74 530
	DSTA 2 x 16	"		109 730
	DSTA 2 x 25	"		163 640
	DSTA 2 x 35	"		221 530
	DSTA 2 x 150	"		916 980
13.4	<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
	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
13.5	<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	<b>DÂY DẸT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
	Vcm-D - Dẹt 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m		11 500
	Vcm-D - Dẹt 2x2,5 mm <sup>2</sup>	"		19 000
	Vcm-D - Dẹt 2x4,0 mm <sup>2</sup>	"		28 500
	Vcm-D - Dẹt 2x6,0 mm <sup>2</sup>	"		42 100
	<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</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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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
	<b>CÁP NGẦM 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</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) -	Cái		9 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 36W GaLaxy (S) - Daylight	"		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/tử	Bộ		106 000
	Bộ đèn HQ T8 - 36W x 1 M9G - balát đ/tử	"		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
<b>14.5</b>	<b>Đèn Led dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Chiếu sáng Đô thị Hoàng Gia)</b>			



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 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 (SỬ DỤNG CHO 40W-120W); 900x353x183MM, 10,5KG (SỬ DỤNG CHO 150W-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 (SỬ DỤNG CHO 40W-100W) ; 790x341x90MM, 9,2KG (SỬ DỤNG CHO 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
*	<b>Đèn LED RAVA: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 10KA; Hiệu suất phát quang <math>\geq</math> 110LM/W. Kích thước/trọng lượng: 686x350x144MM, 6,2KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 800x420x144MM, 6,8KG (SỬ DỤNG CHO 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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 10KA; Hiệu suất phát quang <math>\geq 110\text{LM/W}</math>. Kích thước/trọng lượng: 650x330x108MM, 6KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 760x330x108MM, 6,6KG (SỬ DỤNG CHO 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 (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 794x330x129MM, 7KG (SỬ DỤNG CHO 120W-200W; Bảo hành 5</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
	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>	bộ		
	<i>Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m</i>			
	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



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>			
	<i>Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m</i>	<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
	<i>Thân cột thép bát giác, tròn côn D78</i>	<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>Cần đèn</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>		
	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>		
	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
	<b>Phụ kiện khác</b>			
	Bảng điện cửa cột + Cầu đầu 45A+ Attomat	Bộ		150.000
	Khung móng M16x240x240x500	Bộ		325.000
	Khung móng M24x300x300x675	Bộ		546.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng 30A-40A	Bộ		12.610.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng 50A-60A	Bộ		13.590.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Tủ điều khiển chiếu sáng 75A	Bộ		14.670.00
	Tủ điều khiển chiếu sáng 100A	Bộ		15.700.000
<b>14.6</b>	<b>Đèn, cột đèn dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Slighting Việt Nam)</b>			
	Đèn LED Tembin SL7-80w. DIM. Kết nối thông minh	Cái		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	"	TCVN 7722-	5 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-100w. DIM	"	1:2017; IEC60598-	6 600 000
	Đèn LED Katrina SL15-120w. DIM	"	1: 2014; TCVN	7 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-150w. DIM	"	7722- 2-3:2019;	8 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-195w. DIM	"	IEC 60598-2-3:2011	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



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 8m ngọn D78-4.0	"		11 000 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		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	"	TCVN ISO 9001: 2015/ISO 9001: 2015	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-S16	"		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 cân đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	"		3 377 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	"		3 800 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	"		3 900 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	"		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
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	"		5 407 500
	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, vưon 1,5m, dày 3mm	cái		1 648 500
	Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 289 000
	Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 701 000
	Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 499 000
	Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 603 350
	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 068 500
	Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 102 500
	Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 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
	Đế gang DC05B cao 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		13 361 000
	Đế gang su tử cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		17 670 000
	Đế gang su 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; QCVN 19:2019/BKHCN.	
*	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. - Bộ đèn có file IES bằng 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. - Logo đúc nổi chính hãng của nhà sản xuất trên đèn. - Bộ đèn có cơ cấu điều chỉnh độ ngả góc chiếu từ 0 đến +90 . - 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). - Công nghệ tản nhiệt: Tản nhiệt trực tiếp lên	bộ		



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 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
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W-240W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	Bộ		11 500 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W-90W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		6 050 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		7 500 000
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 120W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 350 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 60-80W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		7 910 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 90W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 075 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 100W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 185 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 120W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 845 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 150W, $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		8 950 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 160W $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 200 000
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 180W $\geq$ 130Lm/W DIM 6 cấp	"		9 500 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn 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
	<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 ≥ 135LM/W; CRI :80;</b></p> <p>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>- Có chứng nhận quản lý chất lượng: ISO 9001:2015.</p> <p>-Có chứng nhận hợp chuẩn: TCVN 7722-2-3:2019 ( IEC 60598-2-3:2011).</p> <p>-Có chứng nhận Hệ thống quản lý môi trường: ISO 14001:2015.</p> <p>- 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).</p>			
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MAX công suất 60-90W DIM 5-6 cấp	Bộ		10.550.000
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MAX công suất 100W -200W DIM 5-6 cấp	Bộ		11 950 000
	Đèn đường Led tích hợp bộ thu phát Thông Minh A-WIN MINI công suất 50W-120W DIM 5-6 cấp	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
14.8	Đèn Led và thiết bị (Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng miền Bắc)			
	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: $\geq 110\text{Lm/w}$ ; Chống sét 10Kv; Chất liệu: Nhôm, hợp kim, xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam)	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
	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
*	Cần đèn lắp vào thân cột (Chất liệu: Thép tôn, cần vượn=1,5m, chiều cao=2m, mạ kẽm nhúng nóng, xuất xứ Việt Nam)	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Cột đèn chiếu sáng - Liên cân đơn (vươn 1.2m-1,5m, mạ kẽm nhúng nóng, Chất liệu: thép tôn, xuất xứ Việt Nam)</b>	cái		
	Cột bát giác, tròn cân H=6m, dày 3mm, đế 300x300	"		1.850.000
	Cột bát giác, tròn cân H=7m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.180.000
	Cột bát giác, tròn cân H=7m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		2.710.000
	Cột bát giác, tròn cân H=8m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.520.000
	Cột bát giác, tròn cân H=8m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.150.000
	Cột bát giác, tròn cân H=9m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.335.000
	Cột bát giác, tròn cân H=10m, dày 3mm, đế 400x400	"		4.204.000
	Cột bát giác, tròn cân H=10m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.833.000
	Cột bát giác, tròn cân H=11m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		5.165.000
	Cột bát giác, tròn cân 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, Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng Miền Bắc)</b>	Cái		
	Cột bát giác, tròn cân H=5m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.050.000
	Cột bát giác, tròn cân H=6m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.180.000
	Cột bát giác, tròn cân H=7m, dày 3mm, đế 300x300	"		2.650.000
	Cột bát giác, tròn cân H=7m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.591.000
	Cột bát giác, tròn cân H=8m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		3.480.000
	Cột bát giác, tròn cân H=8m, dày 4mm, đế 400x400	"		3.950.000
	Cột bát giác, tròn cân H=9m, dày 3,5mm, đế 400x400	"		4.000.000
	Cột bát giác, tròn cân H=9m, dày 4mm, đế 400x400	"		4.550.000
	Cột bát giác, tròn cân H=10m, dày 4mm, đế 400x400	"		6.572.000



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=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		
	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 thụ động 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 hố ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite/Gang</b>			
	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	Cái		3.250.000
	Song chắn rác Composite/Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 40 tấn	Cái		3.980.000
	Nắp hố ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 12.5T	Cái		2.100.000
	Nắp hố ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 25T	Cái		3.230.000
	Nắp hố ga Composite/Gang 850x850x30 tải trọng 40T	Cái		3.980.000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	<b>Cột, đèn Tín hiệu giao thông</b>			
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vịn đơn 6m dày 5mm	Cái		12.900.000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vịn đơn 4m dày 5mm	Cái		12.300.000
	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng	Cái		8.300.000
	Bộ Đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng	Cái		9.056.000
	Đèn LED THGT 3 x D100	Cái		6.560.000
	Đèn LED THGT 3 x D200	Cái		7.060.000
	Đèn LED THGT 3 x D300	Cái		8.970.000
	Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led	Cái		3.900.000
	Đèn chữ thập D200 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái		4.180.000
	Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái		4.620.000
	Đèn LED đềm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái		3.680.000
14.9	<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 công 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 $\geq 140\text{lm/W}$	"		5.320.000
	Đèn LED LOTUX 40W DIM, hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		5.900.000
	Đèn LED LOTUX 50W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.100.000
	Đèn LED LOTUX 60W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.250.000
	Đèn LED LOTUX 65W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.300.000
	Đèn LED LOTUX 70W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.450.000
	Đèn LED LOTUX 75W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.500.000
	Đèn LED LOTUX 80W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		6.680.000
	Đèn LED LOTUX 90W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		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 $\geq 140\text{lm/W}$	"		7.500.000
	Đèn LED LOTUX 120W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		7.860.000
	Đèn LED LOTUX 150W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		8.654.000
	Đèn LED LOTUX 180W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		9.542.000
	Đèn LED LOTUX 200W DIM hiệu suất phát quang $\geq 140\text{lm/W}$	"		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
14.10	<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
	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



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 - 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
	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



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 - S83 - (100W-145W). DIM. Chống sét 10kV	"		7 000 000
	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	"		5 250 000
	Đèn led APL - F33 - 400W. Chống sét 10kV	"	TCVN 7722-2-3:2019; ISO	7 750 000
	Đèn led APL - F33 - 500W. Chống sét 10kV	"	9001:2015	11 750 000
	Đèn led APL - F33 - 600W. Chống sét 10kV	"		15 000 000



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 - 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)	"		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)	"	TCVN 7722-2-3:2019; ISO 9001:2015	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	TCCS 01:2022/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
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 4,0mm	"		4 110 000



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=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	"		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	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	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, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 656 000
	Cần đèn AP01-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 448 000
	Cần đèn AP02-D đơn cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 374 000
	Cần đèn AP02-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 058 000
	Cần đèn AP03-D đơn cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 608 000
	Cần đèn AP03-K kép cao 2,0m, vươn 1,5m, dày 3mm	"	TCCS 01:2022/AP;	2 514 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cần đèn AP04-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"	ISO 9001:2015	1 632 000
	Cần đèn AP04-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 112 000
	Cần đèn AP05-D đơn cao 1,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 452 000
	Cần đèn AP05-K kép cao 1,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		2 202 000
	Cần đèn AP06-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		984 000
	Cần đèn AP06-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m, dày 3mm	"		1 608 000
*	<b>Cột thép đa giác</b>	cột		
	Cột Đa giác cao 14m dày 4mm bích đế 450x450mm	"		22 000 000
	Cột Đa giác cao 14m dày 5mm bích đế 450x450mm	"	TCCS 01:2022/AP;	27 200 000
	Cột Đa giác cao 17m dày 5mm bích đế 550x550mm	"	ISO 9001:2015	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)	"		150 000 000
	Cột đèn nâng hạ 20m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"	TCCS 01:2022/AP;	180 000 000
	Cột đèn nâng hạ 25m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	"	ISO 9001:2015	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 vưon 4m	cột		16 150 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 5mm tay vưon 6m	"	TCCS 01:2022/AP;	18 700 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 6mm tay vưon 5m	"	ISO 9001:2015	19 550 000
	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H=6.2m dày 6mm tay vưon 7m	"		22 950 000
	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sử dụng NLMT (đã bao gồm PIN NLMT và tủ điều khiển)	bộ		7 500 000
	Bộ đèn THGT Led 3 màu D300	"		8 200 000
	Bộ đèn mũi tên chỉ hướng Led D300	"	ISO 9001:2015	3 500 000
	Bộ đèn Led chữ thập D300	"		3 400 000



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 đôm ngược D300	"		4 000 000
	Bộ đèn Led đôm ngược D400	"		4 200 000
	Bộ đèn led đi bộ 2xD200	"		5 400 000
*	<b>Cột đèn trang trí sân vườn</b>	cột		
	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)		TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	7 990 000
	Cột PINE + thân nhôm 108			5 015 000
	Cột Bamboo + thân nhôm 76			3 400 000
	Cột Arlequin + chùm Arlequin (3+1)			5 440 000
*	<b>Chùm đèn cột sân vườn</b>	bộ		
	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	"	TCCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	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		
	Khung móng M16x240x240x525 - 4 chân	"		316 000
	Khung móng M24x300x300x675 - 4 chân	"		596 000
	Khung móng M24x400x400x1200 - 8 chân	"	CCS 01:2022/AP; ISO 9001:2015	2 550 000
	Khung móng M30x450x450x675 - 8 chân	"		3 740 000
	Bảng điện cửa cột loại 1 át	"		136 000
<b>15</b>	<b>MÁY BIẾN ÁP</b>			
<b>15.1</b>	<b>Máy biến áp điện lực (Công ty CP chế tạo Biến thể 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	750kVA-22/0.4kV	"		355 000 000
	1000kVA-22/0.4kV	"		455 600 000
	1250kVA-22/0.4kV	"		535 200 000
	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
15.2	<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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	MBA 3P 180kVA-35/0.4kV	"		164 500 000
	MBA 3P 250kVA-35/0.4kV	"		206 400 000
	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</b>			
<b>16.1</b>	<b>Ống nhựa:</b>			
*	<b>Ống nhựa xoắn HDPE -Công ty Cổ phần WINCO Việt Nam</b>		TCVN 7722-2-3:2007; ISO 9001:2015	
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 32/25	m		12 800
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 40/30	"		14 900
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 50/40	"		21 400
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 65/50	"		29 300
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 85/65	"		42 500
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 90/72	"		52 400
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 105/80	"		55 300
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 110/90	"		63 600
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 130/100	"		78 100
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 160/125	"		121 400
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 195/150	"		165 800
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 230/175	"		247 200
*	<b>Ống nhựa gân xoắn HDPE -Công ty CP ASIA Kinh Bắc</b>		TCVN 9070:2012	
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 25/32	m		12 800
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 30/40	"		14 900
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 40/50	"		21 400
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 50/65	"		29 300
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 65/85	"		42 500
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 72/90	"		49 500



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 80/105	"		55 300
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 90/112	"		65 300
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 100/130	"		78 100
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 125/160	"		121 400
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 150/195	"		165 800
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 175/230	"		247 200
	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Ø 250/320	"		425 000
*	<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
	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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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>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
	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>Nhựa đường Carboncor Asphalt (tại Thái Nguyên)</b>			
	Nhựa đường Carboncor Asphalt - CA 9.5 (Dùng trong xây dựng và sửa chữa kết cấu áo đường)	Tấn	TCCS09:2014/TCĐ BVN	3 600 000
	Nhựa đường Carboncor Asphalt - CA 19 (Dùng trong xây dựng và sửa chữa kết cấu áo đường)	"	TCCS09:2014/TCĐ BVN	2 780 000
<b>18</b>	<b>XĂNG, DẦU (BAO GỒM CẢ PHÍ XĂNG)</b>			
	Xăng không chì RON 95 - III	Lít		21 100
	Xăng sinh học E5 RON 92-II	"		20 000
	Dầu Diesel 0,05S-II	"		18 000
	Dầu hỏa 2-K	"		17 700
<b>19</b>	<b>CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỘT THÉP</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



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 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
	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
19.2	<b>Cột bê tông ly tâm nổi bích theo Công ty CP bê tông và xây dựng Thái Nguyên</b>		TCVN 5847:2016	
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn190mm,đầu góc377mm, tải trọng 8.5)	Cột		11 678 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn190mm, đầu góc377mm,tải trọng 9.2)	"		12 289 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn190mm, đầu góc377mm, tải trọng 11)	"		13 684 000
	Loại cột NPC.14(N10-G4) (đầu ngọn190mm, đầu góc377mm, tải trọng 13)	"		15 589 000
	Loại cột NPC.16(N10-G6) (đầu ngọn190mm, đầu góc403mm, tải trọng9.2)	"		15 907 000



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.16(N10-G6) (đầu ngọn190mm,đầu góc403mm,tải trọng11)	"		16 998 000
	Loại cột NPC.16(N10-G6) (đầu ngọn190mm, đầu góc 403mm,tải trọng13)	"		18 200 100
	Loại cột NPC.18 (N10-G8) (đầu ngọn 190mm,đầu góc430mm,tải trọng9.2)	"		17 308 000
	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</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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cống F600 (C) L=2m	"		1 225 000
	Cống F800 (01 lớp thép) L=2m	"		2 084 000
*	<b>Cống miệng gờ ±</b>			
	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</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 Diềm 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cống D1000 M300	"		1 535 000
	Cống D1250 M300	"		2 261 500
	Cống D1800 M300	"		4 130 700
	Cống D2000 M300	"		4 667 000
	Cống D2500 M300	"		7 000 000
*	<b>Công 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 Đầm 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 Đầm 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 Đầm Thụy</i>			
	Cống hộp BxH 2500x2500mm	md		13 900 000
	Cống hộp BxH 3000x3000mm	"		16 700 000
21	<b>ĐÉ VÀ ĐAI CỐNG CÁC LOẠI</b>			
21.1	<b>Đế cồng, đai cồng (Cty CP Bê tông và Xây dựng Thái Nguyên)</b>	Cái		
	Đế cồng F400	"		92 020
	Đế cồng F600	"		126 260
	Đế cồng F800	"		173 340
	Đế cồng F1000	"		220 420
	Đế cồng 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 Đầm Thụy</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>BÊ TÔNG THƯỜNG PHẨM (Chưa có chi phí vận chuyển và tiền bơm bê tông)</b>			
*	<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 Cường</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



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 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
23	<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
24	<b>PHỤ KIỆN KHU VỆ SINH-SÚ VỆ SINH</b>			
24.1	<b>Sen, vòi, chậu rửa Tân Á, ROSSI</b>			
	Chậu 2 hồ - 1 bàn (1005x470x180) KH: RA3	cái		736 000
	Chậu 2 hồ - không bàn (710x460x180) KH: RA12	"		687 000
	Chậu 1 hồ - 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
24.2	<b>Chậu rửa, bệ 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
	Bệ AC700+CW-S15 Bàn cầu 2 khối kiểu xả xi phong	"		4 700 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Vòi chậu LFV -21S	"		960 000
	Vòi chậu LFV -1101S-1	"		1 400 000
	Xi phông A325PL	"		136 000
<b>25</b>	<b>BỒN CHỨA NƯỚC INOX, MÁY NƯỚC NÓNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI (Cty TNHH SX và TM Tân Á)</b>			
<b>25.1</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
	TA 1500N đường kính 1180	"		3 923 000
	TA 2000N đường kính 1180	"		5 080 000
	<b>Bồn chứa nước nhựa</b>			
	<b>Bồn đứng</b>			
	TA 1000TL	Chiếc		1 589 000
	TA 1500T	"		2 368 000
<b>25.2</b>	<b>Máy nước nóng năng lượng mặt trời Tân Á</b>			
	<b>Giàn dân dụng</b>			
	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>25.3</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>25.4</b>	<b>Máy bơm nước AQUASTRONG</b>			
	Bơm đa năng EQm60 công suất 370w 0,5hp	máy		1 233 000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	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>25.5</b>	<b>Máy lọc nước RO</b>			
	TA-Pro06 (6lõi)	máy		3 805 000
	TA-Pro07 (7lõi)	"		3 886 000
	TA-Pro08 (8lõi)	"		3 968 000
	TA-Pro09 (9lõi)	"		4 377 000

**LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN**



Phụ lục số 1.2

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG, THIẾT BỊ CÔNG TRÌNH TẠI NƠI SẢN XUẤT, ĐẠI LÝ, NHÀ PHÂN PHỐI, CÁC ĐIỂM MỎ KHAI THÁC THUỘC CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ THỜI ĐIỂM THÁNG 7 NĂM 2023**

(Kèm theo Công bố số 2309/CBLS-XD-TC ngày 31 tháng 7 năm 2023 của Liên Sở Xây dựng-Tài chính)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Giá tại các huyện, thành phố							Định Hóa
			Sông Công	Phổ Yên	Phú Bình	Phú Lương	Võ Nai	Đồng Hỷ	Đại Từ	
1	Gạch máy đặc	viên	1 200	1 150		1 100		1 000		1 100
2	Gạch tuynel 02 lỗ	viên	1 300			1 000				1 050
3	Gạch không nung	viên				1 000				
4	Cát xây	m <sup>3</sup>	280 000		300 000		350 000	245 000		280 000
5	Cát mịn	"	280 000		300 000		350 000	245 000		280 000
6	Cát bê tông	"	400 000	327 000	381 800		400 000	245 000		370 000
7	Sỏi 1x2, 2x4	"					250 000	160 000		260 000
8	Sỏi 4 x 6	"					240 000			
9	Đá dăm cấp phối loại 1	"								175 000
10	Đá dăm cấp phối loại 2	"								165 000
11	Đá 2x4	"					300 000	272 000	254 000	
12	Đá 1x2	"	290 000	227 000	290 900		300 000	272 000	254 000	
13	Đá 4x6	"						254 000		

Handwritten signature/initials in blue ink.



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	Đông Hỷ	Đại Từ	Định Hóa	
14	Bê tông thương phẩm M100 đá 1x2	m <sup>3</sup>									993 000
15	Bê tông thương phẩm M150 đá 1x2	"									1 039 000
16	Bê tông thương phẩm M200 đá 1x2	"									1 095 000
17	Bê tông thương phẩm M250 đá 1x2	"									1 153 000
18	Bê tông thương phẩm M300 đá 1x2	"									1 212 000
19	Bê tông thương phẩm M400 đá 1x2	"									1 286 000

**Ghi chú:**

- TP Sông Công: Giá các loại vật liệu được khảo sát tại Công ty TNHH Khiêm Phương, đã bao gồm chi phí vận chuyển trên địa bàn TP 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.
- Huyện Võ Nhai: Cát khảo sát tại cửa hàng vật liệu xây dựng Sơn Hằng, xã Lâu Thượng, huyện Võ Nhai; Đá được khảo sát tại HTX Thanh Tùng và Cửa hàng VLXD Long (xã Tràng Xá, huyện Võ Nhai); Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.



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 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: Gạch lấy tại Công ty TNHH SX và TMDV Vũ Cường Ngân và Cửa hàng VLXD Tôn sắt Sơn Sim; Cát lấy tại Cty TNHH Vũ Cường Ngân; Sỏi lấy tại Cửa hàng VLXD Quyền Tươi; Bê tông thương phẩm lấy tại Cty TNHH MTV Tân Khánh. Các loại vật liệu đã bao gồm chi phí bốc xúc lên xe.

### LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN