

S : 01/CBGVLXD-LS

Bắc Giang, ngày 02 tháng 02 năm 2017

CÔNG B

Giá các loại vật liệu xây dựng chủ yếu trong lĩnh vực xuất xứ xây dựng tại trung tâm các huyện, thành phố trên địa bàn tỉnh Bắc Giang thời điểm tháng 01 năm 2017

Căn cứ Nghị định số 32/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí xuất xứ xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 06/2016/NĐ-CP ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí xuất xứ xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 739/2014/QĐ-UBND ngày 05/11/2014 của UBND tỉnh về ban hành Quy định quản lý nhà nước trong lĩnh vực giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định số 535/2016/QĐ-UBND ngày 14/9/2016 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy định mức trần nội dung về quản lý xuất xứ và xây dựng trên địa bàn tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ báo giá của các cơ sở sản xuất, kinh doanh vật liệu xây dựng và kết quả khảo sát giá vật liệu xây dựng trên thị trường.

Liên S : Xây dựng - Tài chính Công bố giá mức trần loại vật liệu xây dựng chủ yếu trên địa bàn tỉnh Bắc Giang. Công bố như sau:

1. Công bố giá vật liệu xây dựng chủ yếu tại trung tâm các huyện, thành phố trên địa bàn tỉnh Bắc Giang thời điểm tháng 01 năm 2017 (có bảng Công bố giá vật liệu xây dựng kèm theo) làm cơ sở cho các chủ đầu tư, các tổ chức và cá nhân có liên quan tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí xuất xứ xây dựng theo Nghị định số 32/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ.

Bảng giá vật liệu xây dựng tại trung tâm các huyện thành phố là giá chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng, đã bao gồm chi phí vận chuyển tới nơi cung cấp tại trung tâm các huyện, thành phố (trung tâm các huyện, thành phố cụ thể như là: đối với các huyện là khu vực thu cấp địa phương hành chính của thị trấn huyện lỵ; đối với thành phố Bắc Giang là khu vực thu cấp địa phương hành chính của thành phố Bắc Giang).

Bảng giá bán tín dụng sản xuất hoặc chi lý phân phối là giá bán tín dụng cung cấp, trên phần giá trị vốn chuyển về bên mua, chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng và chi phí vốn chuyển về bên mua trong công trình.

2. Chủ đầu tư và nhà thầu khi khảo sát giá trị đầu tư xây dựng lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần đưa vào các nội dung công trình, nội dung cung cấp vật tư, báo giá của nhà sản xuất, các chi lý phân phối, giá cả áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương đương hoặc hoá đơn chứng từ hợp lệ theo quy định của Bộ Tài chính; đồng thời, cần yêu cầu các nhà thầu và quy định quản lý chất lượng công trình, chất lượng sản phẩm hàng hóa xem xét, lựa chọn loại vật tư hợp lý, phù hợp với mức bảng giá thị trường tín dụng xây dựng công trình, để bố trí kinh phí.

Đối với các loại vật tư, VLXD, thị trường không có danh mục trong Công bố này, trước khi lập dự toán xây dựng công trình, chủ đầu tư thực hiện theo văn bản số 01/HDLĐ: XD-TC ngày 20/01/2017 của Liên Sở: Xây dựng- Tài chính về hướng dẫn mức sử dụng và quản lý giá trị đầu tư xây dựng, vật tư, thị trường và các tài sản thu được đầu tư xây dựng công trình lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

Chủ đầu tư phải hoàn toàn chịu trách nhiệm trong việc xác định giá trị đầu tư lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình, để bố trí kinh phí, chi tiêu, phù hợp với giá thị trường, chứng từ thoát trong đầu tư xây dựng./.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

(Đã ký)

(Đã ký)

Nguyễn Hoàng Phương

Vi Thanh Quyên

HƯỚNG DẪN

Thực hiện một số nội dung về quản lý giá vật liệu xây dựng, vật tư, thiết bị và các tài sản thuộc dự án đầu tư xây dựng công trình để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bắc Giang

Căn cứ Quyết định số 535/2016/QĐ-UBND ngày 14/9/2016 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy định một số nội dung về quản lý đầu tư và xây dựng trên địa bàn tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định số 803/2016/QĐ-UBND ngày 30/12/2016 của UBND tỉnh Quy định về thẩm định giá của nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

Liên Sở: Xây dựng - Tài chính hướng dẫn một số nội dung về quản lý giá vật liệu xây dựng (VLXD), vật tư, thiết bị để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình theo quy định tại Điều 22 Quyết định số 535/2016/QĐ-UBND và Quyết định số 803/2016/QĐ-UBND của UBND tỉnh như sau:

1. Nguyên tắc quản lý giá VLXD, vật tư, thiết bị và các loại tài sản khác thuộc dự án đầu tư xây dựng công trình

Chủ đầu tư và đơn vị tư vấn khi khảo sát giá VLXD, vật tư, thiết bị và các loại tài sản khác (sau đây gọi chung là vật liệu) để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm xây dựng công trình, nơi cung cấp vật liệu, báo giá của nhà sản xuất, các đại lý phân phối, Công bố giá VLXD hàng tháng của Liên Sở: Xây dựng - Tài chính, giá vật liệu đã được áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự, hoá đơn chứng từ hợp lệ theo quy định của Bộ Tài chính hoặc kết quả thẩm định giá của Hội đồng thẩm định giá tài sản nhà nước theo phân cấp; đồng thời, căn cứ yêu cầu của thiết kế và quy định về quản lý chất lượng công trình, chất lượng sản phẩm hàng hóa để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý, phù hợp với mặt bằng giá thị trường tại nơi xây dựng công trình, đảm bảo tính cạnh tranh; ưu tiên sử dụng các sản phẩm có quy cách, thông số kỹ thuật và chất lượng tương đương của các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh và trong nước sản xuất.



Chủ đầu tư chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật về tính hợp lý, chính xác của giá vật liệu trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình theo quy định hiện hành.

Trường hợp vật liệu không có trong Công bố giá VLXD hàng tháng của Liên Sở: Xây dựng - Tài chính thì chủ đầu tư phải thực hiện theo hướng dẫn tại **mục 2** dưới đây để tham khảo lập dự toán, trình cơ quan nhà nước có thẩm quyền thẩm định, phê duyệt theo quy định.

2. Quản lý về giá các loại vật liệu thuộc dự án đầu tư xây dựng công trình

2.1. Đối với các loại vật liệu không có trong Công bố giá VLXD hàng tháng của Liên Sở: Xây dựng- Tài chính, trước khi lập dự toán xây dựng công trình, chủ đầu tư phải tổ chức lập hồ sơ gửi về Liên Sở: Xây dựng - Tài chính để xem xét, cho ý kiến về giá để tham khảo lập dự toán trình cơ quan Nhà nước có thẩm quyền thẩm định và phê duyệt, bao gồm: Các loại VLXD, vật tư, thiết bị và các loại tài sản khác thuộc công tác thi công xây dựng, lắp đặt vào công trình theo thiết kế xây dựng (*trừ các loại vật tư, thiết bị nêu tại điểm 2.2 của khoản này*).

Thành phần, số lượng hồ sơ theo khoản 3, Điều 22 Quy định ban hành kèm theo Quyết định số 535/2016/QĐ-UBND ngày 14/9/2016 của UBND tỉnh.

2.2. Đối với các loại vật liệu còn lại (không phải là vật liệu nêu tại **mục 2.1** trên), chủ đầu tư tổ chức thực hiện theo Quy định về thẩm định giá của nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Giang ban hành kèm theo Quyết định số 803/2016/QĐ-UBND của UBND tỉnh, làm cơ sở tham khảo lập dự toán trình cơ quan Nhà nước có thẩm quyền thẩm định và phê duyệt, bao gồm: Các loại tài sản, hàng hóa là vật tư, thiết bị chuyên ngành y tế (*dụng cụ, thiết bị phòng mổ, X- Quang, siêu âm...*); vật tư, thiết bị chuyên ngành giáo dục - đào tạo, văn hoá - thể thao (*bàn ghế, giường, tủ, bàn; thiết bị trình chiếu; thiết bị nghe, nhìn, âm thanh; đồ chơi; dụng cụ thể dục thể thao; thiết bị phòng thí nghiệm; thiết bị giảng dạy, huấn luyện...*); sản phẩm, hàng hóa chuyên ngành công nghệ thông tin và truyền thông; các sản phẩm, tác phẩm nghệ thuật trong các công trình công cộng; thiết bị chuyên ngành phục vụ công tác chuyên môn của các cơ quan, đơn vị; các loại tài sản là vật tư, thiết bị văn phòng khác như: nội thất phòng họp, phòng làm việc...; các vật tư, thiết bị chuyên ngành đặc thù khác không thông dụng trên thị trường.

2.3. Trường hợp trong cùng một dự án đầu tư xây dựng công trình có các loại vật liệu hỗn hợp, chủ đầu tư phải thực hiện thống kê riêng biệt từng nhóm vật liệu cụ thể để thực hiện các thủ tục về quản lý giá vật liệu theo **mục 2.1 và 2.2** nêu trên.

3. Tổ chức thực hiện

3.1. Văn bản này có hiệu lực kể từ ngày ký và thay thế Hướng dẫn số 01/HDLS:XD-TC ngày 02/01/2014 của Liên Sở: Xây dựng - Tài chính.

3.2. Các cấp, các ngành, các chủ đầu tư dự án đầu tư xây dựng công trình sử dụng nguồn vốn Nhà nước có trách nhiệm chỉ đạo các đơn vị trực thuộc, Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng, các đơn vị tư vấn, các tổ chức và cá nhân liên quan thực hiện theo hướng dẫn tại Văn bản này và các quy định hiện hành.

3.3. Sở Xây dựng, Sở Tài chính phối hợp với các đơn vị liên quan hướng dẫn, kiểm tra việc quản lý giá vật liệu của các chủ đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh./.

Nơi nhận:

- Lưu: Sở XD, Sở TC.

Bản điện tử:

- UBND tỉnh (b/c);
- Các sở, ngành, cơ quan trực thuộc UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Các chủ đầu tư XDCT;
- Các Ban QLDA;
- Các đơn vị tư vấn đầu tư xây dựng;
- Các tổ chức, cá nhân hoạt động đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh;
- Website: Sở XD, Sở TC.

SỞ TÀI CHÍNH
KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hoàng Phương

SỞ XÂY DỰNG
KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vi Thanh Quyền



BẢNG CÔNG BẢNG GIÁ VẬT LIU XÂY DỰNG TỈNH NGUYÊN NGÀY 01/01 -31/01 NĂM 2017

(Kèm theo Công bố giá vật liệu xây dựng số : 01/CBVLXD-LS ngày 02/02/2017 của Liên Sở : Xây dựng - Tài chính)

VT: đồng (VN)

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIU CHỦ YẾU (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VẬT LIU XÂY DỰNG TỈNH TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Vĩnh Yên	Hiệp Hoà	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ngạn
1.	Xi măng ống bao các loại											
-	<i>Xi măng Bắc Giang</i>											
+	PCB 30	Kg	1.070	1.100	1.120	1.100	1.100	1.050	1.070	1.070	1.120	1.150
+	PCB 40	Kg	1.120	1.150	1.170	1.150	1.150	1.100	1.120	1.120	1.170	1.200
+	MC 25 (xây trát)	Kg	1.000	1.030	1.050	1.030	1.030	980	1.000	1.000	1.050	1.080
-	<i>Xi măng Sông Cầu</i>											
+	PCB 30	Kg	1.070	1.070	1.120	1.100	1.100	1.100	1.070	1.070	1.120	1.150
+	PCB 40 (bao giấy)	Kg	1.120	1.120	1.170	1.150	1.150	1.150	1.120	1.120	1.170	1.200
+	MC25 (xây trát)	Kg	1.000	1.000	1.050	1.030	1.030	1.030	1.000	1.000	1.050	1.080
-	<i>Xi măng Vinacomin Quán Triều</i>											
+	PCB 30	Kg	1.140	1.100	1.140	1.140	1.160	1.180	1.180	1.140	1.180	1.180
+	PCB 40	Kg	1.180	1.150	1.180	1.180	1.200	1.220	1.220	1.180	1.220	1.220
-	<i>Xi măng Vissai Đồng Bành</i>											
+	PCB 30	Kg	1.100	1.130	1.150	1.130	1.130	1.080	1.100	1.100	1.150	1.180
+	PCB 40	Kg	1.150	1.180	1.200	1.180	1.180	1.140	1.150	1.150	1.200	1.230
2.	Cát, sỏi các loại											
-	Cát mịn M1 = 0,7 - 1,4	m ³	175.000	175.000	145.000	175.000	175.000	185.000	175.000	185.000	175.000	145.000
-	Cát mịn M1 = 1,5 - 2	m ³	180.000	180.000	150.000	180.000	180.000	190.000	180.000	190.000	180.000	150.000
-	Cát vàng M1<2 (cát Sông Lô)	m ³	370.000	370.000	370.000	375.000	365.000	385.000	365.000	385.000	370.000	290.000
-	Cát vàng M1>2 (cát Sông Lô)	m ³	400.000	400.000	400.000	405.000	395.000	415.000	395.000	415.000	400.000	320.000
-	Cát san nền, lót nền, móng	m ³	130.000	100.000	100.000	100.000	100.000	135.000	100.000	100.000	90.000	100.000
-	Sỏi 1 x 2; 2 x 4	m ³	250.000	235.000	160.000	250.000	250.000	265.000	250.000	265.000	240.000	180.000
-	Sỏi 4 x 6	m ³	230.000	215.000	140.000	230.000	230.000	245.000	230.000	245.000	220.000	160.000
3	Gạch xây không nung											
*	<i>Sản phẩm gạch bê tông của Công ty Cổ phần Clever</i>											
+	Gạch xây không nung, KT: 220 x 105 x 60mm, mật độ 100 kg/cm ² , trọng lượng 2,6kg/viên	Viên	1.100	1.120	1.200	1.150	1.150	1.100	1.200	1.200	1.300	1.350

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	G ch r ng ch ng th m n c, kích th c 220 x 105 x 120mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 4,2 kg/viên	Viên	1.900	2.000	2.000	2.000	2.000	1.900	2.000	2.000	2.200	2.350
+	G ch r ng ch ng th m n c, kích th c 270 x 130 x 90mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 5,6 kg/viên	Viên	2.000	2.100	2.100	2.100	2.100	2.000	2.150	2.200	2.250	2.300
+	G ch r ng ch ng th m n c, KT: 390 x 105 x 120mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 8,4 kg/viên	Viên	3.100	3.250	3.250	3.250	3.250	3.200	3.300	3.250	3.400	3.500
+	G ch r ng ch ng th m n c, KT: 400 x 200 x 200mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 19 kg/viên	Viên	10.000	10.500	10.500	10.500	10.500	10.000	11.000	11.500	12.000	12.500
+	G ch r ng ch ng th m n c, KT: 400 x 220 x 200mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 22 kg/viên	Viên	11.000	11.500	11.500	11.500	11.500	11.000	12.000	12.500	12.500	13.000
+	G ch r ng ch ng th m n c, KT: 400 x 200 x 120mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 12 kg/viên	Viên	6.800	7.200	7.200	7.200	7.200	6.800	7.200	7.800	8.000	8.500
+	G ch r ng ch ng th m n c, KT: 400 x 105 x 200mm, mác 75 kg/cm2, tr ng l ng 9,7 kg/viên	Viên	5.500	6.000	6.000	6.000	6.000	5.500	6.000	6.000	6.500	7.000
* Sản phẩm gạch bê tông, gạch Block, Terrazzo của Công ty TNHH Bình Định QCVN 16:2014/BXD												
- Gạch bê tông không nung chống thấm nước												
+	G ch c KT: 220x105x60mm, M 100	viên	1.100	1.120	1.200	1.150	1.150	1.100	1.200	1.200	1.300	1.350
+	G ch r ng 2 l KT 220x105x120mm, M 75	viên	1.900	2.000	2.000	2.000	2.000	1.900	2.000	2.000	2.200	2.350
+	G ch r ng KT: 400 x 200 x 190mm, M 100	viên	10.000	10.500	10.500	10.500	10.500	10.000	11.000	11.500	12.000	12.500
+	G ch c KT: 200x95x60mm, M 100	viên	1.000	1.050	1.080	1.050	1.080	1.000	1.080	1.100	1.100	1.320
- Gạch Terrazzo lát hè/ngoại thất												

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	G ch Terrazo màu xanh KT: 300x300, dày 32 ± 2mm	m ²	105.000	105.000	110.000	105.000	105.000	105.000	110.000	110.000	113.000	117.000
+	G ch Terrazo màu , vàng, ghi KT: 300x300, dày 32 ± 2mm	m ²	100.000	100.000	105.000	100.000	100.000	100.000	105.000	105.000	108.000	112.000
+	G ch Terrazo màu xanh KT: 400x400mm, dày 32 ± 2mm	m ²	120.000	120.000	125.000	120.000	120.000	120.000	125.000	125.000	128.000	132.000
+	G ch Terrazo màu , vàng, ghi KT: 400x400, dày 32 ± 2mm	m ²	115.000	115.000	120.000	115.000	115.000	115.000	120.000	120.000	123.000	127.000
+	G ch Terrazo màu xanh KT: 500x500mm, dày 35 ± 2mm	m ²	135.000	135.000	140.000	135.000	135.000	135.000	140.000	140.000	143.000	147.000
+	G ch Terrazo màu , vàng, ghi KT: 500x500mm dày 35 ± 2mm	m ²	130.000	130.000	135.000	130.000	130.000	130.000	135.000	135.000	138.000	142.000
-	Gạch Block tự chèn											
+	G ch Block l c giác, bát giác, ch nh t, zíc z c (có m t men bóng) màu , vàng, ghi; dày 45-50mm	m ²	80.000	80.000	85.000	80.000	80.000	80.000	85.000	85.000	88.000	92.000
+	G ch Block hình a giác, ch nh t, zíc z c (có m t men bóng) màu xanh; dày 45-50mm	m ²	85.000	85.000	90.000	85.000	85.000	85.000	90.000	90.000	93.000	97.000
+	G ch Block m t men s n (gi á) hình vuông, ch nh t các màu en, ghi, dày 45± 2mm	m ²	90.000	90.000	95.000	90.000	90.000	90.000	95.000	95.000	98.000	102.000
+	G ch Block t chèn m t men s n (gi á) hình vuông, ch nh t các màu , vàng; dày 45 ± 2mm	m ²	95.000	95.000	100.000	95.000	95.000	95.000	100.000	100.000	103.000	107.000
+	G ch Block m t men s n (gi á) hình vuông, ch nh t màu xanh, xanh en, vàng; dày 45± 2mm	m ²	105.000	105.000	110.000	105.000	105.000	105.000	110.000	110.000	113.000	117.000
*	Sản phẩm gạch bê tông ép thủy lực của Công ty CP Sông Cầu Hà Bắc											
+	G ch bê tông không nung ch ng th m n c; KT: 220 x 105 x 60mm, mác 100	viên	1100	1.080	1.200	1.150	1.150	1.150	1.200	1.200	1.300	1.350

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
*	<i>Sân phẩm gạch bê tông ép thủy lực của Công ty CP Xây dựng Quang Vinh</i>												
+	G ch bê tông không nung ch ng th m n c; KT: 220 x 105 x 60mm, mác 100	viên	1080	1.020	1.100	1.100	1.070	1.100	1.200	1.220	1.300	1.350	
4	G ch p, lát các lo i												
*	<i>Gạch Granit phủ men Taicera</i>												
-	G ch men p t ng (mài c nh)												
+	Kích th c: 300x450mm, mã W 34015, 34045, 34046, 34067,	m ²	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	
+	Kích th c: 300x600mm, mã W 63002, 63006, 63023	m ²	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	
-	G ch th ch anh lát n n kích th c: 300x300mm												
+	Mã G 38046, 38068	m ²	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	
+	Mã G 38025, 38028, 38029, 38048	m ²	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	168.200	
-	G ch th ch anh lát n n gi c kích th c: 300x300mm	m ²	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	
-	G ch th ch anh lát n n ch ng tr t kích th c: 300x300mm	m ²	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	179.100	
-	G ch th ch anh h t mè kích th c: 400x400mm												
+	Mã G 49001, 49002, 49005, 49034	m ²	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	
+	Mã G 49033, 49042	m ²	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	162.700	
-	G ch th ch anh phun men kích th c: 400x400mm	m ²	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	
-	G ch th ch anh lát sân kích th c: 400x400mm	m ²	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	173.600	
-	G ch th ch anh lát n n kích th c: 600x300mm, 600x600mm	m ²	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	
-	G ch th ch anh lát n n gi c kích th c: 600x300, 600x600mm	m ²	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	262.700	
-	G ch th ch anh KT: 600x300mm	m ²	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	246.400	
-	G ch th ch anh KT: 600x298mm	m ²	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	G ch th ch anh KT: 600x600mm	m ²	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300	257.300
-	G ch th ch anh cao c p công ngh inkjet KT: 600x300, 600x600mm	m ²	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700	332.700
-	G ch th ch anh bóng kính h t m n k t tinh KT: 1000x1000mm	m ²	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000	440.000
-	G ch th ch anh bóng kính h t m n k t tinh KT: 800x800mm	m ²	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900
-	G ch th ch anh bóng kính h t m n k t tinh KT: 600x600mm	m ²	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600	273.600
-	G ch th ch anh bóng kính vân mây KT: 800x800mm	m ²	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900	310.900
-	G ch th ch anh bóng kính vân mây KT: 600x600mm	m ²	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100	279.100
-	G ch th ch anh cao c p vân g KT: 600x148mm	viên	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300
-	G ch mosaic KT: 468x304mm	viên	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
-	G ch mosaic KT: 298x298mm	viên	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
-	G ch th th ch anh gi c KT: 197x73mm	viên	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900	5.900
*	Gạch Prime											
-	<i>G ch Ceramic không mài c nh</i>											
+	Kích th c 250x250mm, mã hi u: 02251, 07441, 07442	m ²	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400	72.400
+	Kích th c 250x400mm, mã hi u: 02210, 02515, 02516, 02328	m ²	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400
+	Kích th c 300x300mm, mã hi u: 02151, 02153, 02152, 02361, 02362, 02365	m ²	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800	77.800
+	Kích th c 400x400mm, mã hi u: 02208, 02209, 02333, 02407, 02408, 02233, 02234	m ²	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400	70.400
+	Kích th c 400x400mm, mã hi u: 7105, 02472, 02471, 02466	m ²	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600	80.600
+	Kích th c 500x500mm, mã hi u: 02604, 02605, 02606, 02610,	m ²	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Kích th c 500x500mm, mã hi u: 02850, 02853, 02854, 02858	m ²	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400
-	<i>G ch Ceramic màu c nh</i>											
+	Kích th c 300x450mm, mã hi u: 07466, 07467, 07464, 07465,	m ²	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000
+	Kích th c 300x300mm, mã hi u: 09320, 09344, 09322, 09328, 09365	m ²	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700
+	Kích th c 300x600mm, mã hi u: 09570, 09574, 09571, 09758	m ²	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000
+	Kích th c 300x600mm, mã hi u: 09614, 09625, 09760	m ²	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800	174.800
+	Kích th c 500x500mm, mã hi u: 07811, 07812, 07813, 07814, 07817, 07818	m ²	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600	107.600
+	Kích th c 500x500mm, mã hi u: 07821, 09420, 09450- 09452	m ²	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600	119.600
-	<i>G ch Granit màu c nh</i>											
+	Kích th c 500x500mm, mã hi u: 01542, 01543, 01546, 01621, 01622	m ²	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400	133.400
+	Kích th c 600x600mm, mã hi u: 02691, 02693, 02388	m ²	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100
+	Kích th c 600x600mm, mã hi u: 09888, 09889, 09886, 09844, 09736	m ²	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600	211.600
+	Kích th c 600x600mm, mã hi u: 08604, 08606, 08607, 09615, 09606	m ²	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700	216.700
+	Kích th c 600x600mm, mã hi u: 08200, 08206	m ²	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700	267.700
*	Gạch Ceramic Viglacera Hà Nội											
-	G ch men lát n n (400x400), mã s (K, M, H, SP, KQ, V, R, G)	m ²	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000
-	G ch Cotto											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Kích th c 400x400mm, mã s SP D401-411, lo i A1	m ²	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000
+	Kích th c 500x500mm, mã s SP D501-509, lo i A1	m ²	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000	129.000
-	G ch men lát n n (500x500), mã s K, M, G, H, SP	m ²	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000
-	G ch men lát n n (500x500), mã s V, G, R	m ²	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000
-	G ch vi n kích th c: 12,5x50cm, mã s TM, TG, TV (501-540)	m ²	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000
-	G ch lát sân v n kích th c 30x30cm, mã s SP: S305, S308, S309, S310, S312	m ²	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000
-	G ch lát sân v n kích th c 30x30cm, mã s SP: D301, R301, R303, R305-R313	m ²	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
-	G ch lát c u thang kích th c 30x30cm	m ²	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000
-	G ch lát ch ng tr n kích th c 30x30cm, mã s SP: N, NP, FN	m ²	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000	110.000
*	Gạch Ceramic Viglacera Thăng Long											
-	G ch men lát n n (600x600), mã s KQ, VS, KB601-603...609...	m ²	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000
-	G ch men lát n n (600x600), mã s KT601-603, 605, 607,....616...	m ²	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000	249.000
-	G ch men lát n n (600x600), mã s BS601, 602.	m ²	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000	255.000
-	G ch p t ng 250x400mm, Mã s : C, Q, LQ màu nh t	m ²	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000
-	G ch p t ng 250x400mm, Mã s : C, Q, LQ màu m	m ²	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000
-	G ch p t ng 300x600, mã s SP F(3600-3626)	m ²	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000	173.000
-	G ch p t ng 300x450, mã s SP: B, D, BQ màu nh t	m ²	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHỖ (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT SẢN PHẨM TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ngạn
-	Gạch ốp tường 300x450, mã số SP: B, D, BQ màu trắng	m ²	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000	146.000
-	Gạch sàn nhám 300x300mm, mã số SN, FN, DN, LQ	m ²	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090	119.090
-	Gạch sàn nhám 250x250mm, mã số PM, QN, EN, N	m ²	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640	83.640
-	Gạch vỉa hè kích thước 150x600mm, mã số VG, VM, VV	m ²	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000
-	Ngói lợp trắng men, mã số SP: R01, R03	m ²	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500	202.500
-	Ngói lợp trắng men, mã số SP: R06	m ²	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
*	Gạch Granit - Viglacera Tiên Sơn											
-	Sản phẩm Granit công nghệ Nano siêu bóng- Loại A1, kích thước: 80x80cm (A, V, B, K, D)											
+	Dòng sản phẩm TS1, TS2	m ²	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000	380.000
+	Dòng sản phẩm TS3, TS5, TS6	m ²	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000
+	Dòng sản phẩm TS4	m ²	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000	410.000
-	Sản phẩm Granit công nghệ Nano siêu bóng- Loại A1, kích thước 60x60cm											
+	Dòng sản phẩm TS1, TS2	m ²	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000	294.000
+	Dòng sản phẩm TS3, TS6	m ²	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000
+	Dòng sản phẩm TS4, TS5	m ²	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000	324.000
-	Sản phẩm Granit tự nhiên màu và vân đá- Loại men, KT: 60x60cm (M, BN) mã số : 01, 02	m ²	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000
-	Sản phẩm Granit tự nhiên màu và vân đá- Loại men, KT: 40x40cm, 50x50cm (M) mã số : 01, 02, 12, 45	m ²	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000	339.000
*	Sản phẩm của Công ty CP Gạch ngói Thạch Bàn											
-	Gạch ốp tường Ceramic											

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHỖ (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT SẢN PHẨM TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ngạn
+	Gạch ốp tường Cera Art các màu, KT: 300x450mm (Bề mặt men trong (T); Bề mặt men Matt (M))	m ²	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400	136.400
+	Gạch ốp tường Cera Art các màu, KT: 300x600mm (Bề mặt men trong (T); Bề mặt men sọc (D); Bề mặt men Góc (G))	m ²	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900
+	Gạch ốp tường Cera Art các màu, KT: 300x450mm (Bề mặt men Matt (M))	m ²	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300	227.300
+	Gạch ốp vỉn, viền các màu, các bề mặt, KT: 300x450mm:	viên	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400
+	Gạch ốp vỉn, viền các màu, các bề mặt, KT: 300x600mm:	viên	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500
-	Gạch lát nền											
+	Gạch lát nền sàn nhẵn, KT: 300x300mm	m ²	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900
+	Gạch kỹ thuật công nghệ DIGITAL men Matt (MPF), men Sugar (MPG) các màu KT: 600x600mm	m ²	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100	259.100
+	Gạch siêu bóng pha lê (BCN) các màu, KT: 600x600mm	m ²	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900	290.900
+	Gạch bóng kính Nano (BDN) các màu, KT: 600x600mm	m ²	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200	308.200
+	Gạch siêu bóng pha lê (BCN) các màu, KT: 800x800mm	m ²	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800	431.800
+	Gạch bóng kính Nano (BDN) các màu, KT: 800x800mm	m ²	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100	389.100
5	Thép xây dựng các loại											
*	Thép nhãn hiệu TISCO											
-	Thép cuộn CT3 D6-T, 8-T, gai CT3, CB240-T, SD265A, CB300-V	Kg	10.600	10.500	10.500	10.600	10.600	10.700	10.700	10.600	10.800	11.000
-	Thép tròn trơn CT3, CB240-T											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	10 (chi u dài 8,6m)	Kg	10.600	10.500	10.400	10.500	10.600	10.600	10.700	10.500	10.800	11.000
+	12 (chi u dài 8,6m)	Kg	10.500	10.400	10.300	10.400	10.500	10.500	10.600	10.400	10.700	10.900
+	14 ÷ 40 (chi u dài 8,6m)	Kg	10.300	10.200	10.100	10.200	10.300	10.300	10.400	10.200	10.500	10.700
-	Thép cây v n CT5 SD295A, CB300-V											
+	10 (cu n)	Kg	10.700	10.600	10.500	10.600	10.700	10.700	10.800	10.600	10.900	11.100
+	10 (chi u dài 11,7m)	Kg	10.900	10.800	10.800	10.900	10.900	11.000	11.000	10.900	11.100	11.300
+	12 (chi u dài 11,7m)	Kg	10.800	10.700	10.700	10.800	10.800	10.900	10.900	10.800	11.000	11.200
+	14 ÷ 40 (chi u dài 11,7m)	Kg	10.800	10.700	10.600	10.700	10.800	10.800	10.900	10.700	11.000	11.200
-	Thép cây v n SD390, SD490 CB400-V, CB500-V											
+	10 (cu n)	Kg	10.800	10.700	10.600	10.700	10.800	10.800	10.900	10.700	11.000	11.200
+	10 (chi u dài 11,7m)	Kg	11.000	10.900	10.900	11.000	11.000	11.100	11.100	11.000	11.200	11.400
+	12 (chi u dài 11,7m)	Kg	10.900	10.800	10.800	10.900	10.900	11.000	11.000	10.900	11.100	11.300
+	14 ÷ 40 (chi u dài 11,7m)	Kg	10.900	10.800	10.700	10.800	10.900	10.900	11.000	10.800	11.100	11.300
-	Thép góc CT3 nhâ hi u TISCO											
+	L63 ÷ L75 (chi u dài 6m)	Kg	9.900	9.800	9.700	9.800	9.900	9.900	10.000	9.800	10.100	10.300
+	L80 ÷ L100 (chi u dài 6m)	Kg	10.100	10.000	9.900	10.000	10.100	10.100	10.200	10.000	10.300	10.500
+	L120 ÷ L130 (chi u dài 6m)	Kg	10.200	10.100	10.000	10.100	10.200	10.200	10.300	10.100	10.400	10.600
-	Thép ch C, U (CT3) TISCO											
+	C80 - C100 (chi u dài 6m)	Kg	10.300	10.200	10.100	10.200	10.300	10.300	10.400	10.200	10.500	10.700
+	C120 (chi u dài 6m)	Kg	10.400	10.300	10.200	10.300	10.400	10.400	10.500	10.300	10.600	10.800
+	C140 - C180 (chi u dài 6m)	Kg	10.500	10.400	10.300	10.400	10.500	10.500	10.600	10.400	10.700	10.900
-	Thép ch I (CT3) TISCO											
+	I 100 - I120 (chi u dài 6m)	Kg	10.500	10.400	10.300	10.400	10.500	10.500	10.600	10.400	10.700	10.900
+	I 150 (chi u dài 6m)	Kg	10.600	10.500	10.400	10.500	10.600	10.600	10.700	10.500	10.800	11.000
+	I 175 (chi u dài 6m)	Kg	10.300	10.200	10.100	10.200	10.300	10.300	10.400	10.200	10.500	10.700
+	I 200 - I400 (chi u dài 6m)	Kg	11.100	11.000	10.900	11.000	11.100	11.100	11.200	11.000	11.300	11.500
-	Dây thép bu c 1mm	Kg	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640
-	ình 5-7cm	Kg	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180	13.180
*	<i>Thép KVSC (Công ty TNHH Kyoel Steel Việt Nam)</i>											
-	Thép cu n D6, D8- CB240T	Kg	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100
-	Thép cu n D8- CB300V	Kg	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	Thép thanh v n CB300V/SD295/Gr40; L= 11,7 m)											
+	D10	Kg	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300
+	D12, D13	Kg	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150	11.150
+	D14 - D25	Kg	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100	11.100
-	Thép thanh v n CB400V/SD390/Gr40; L= 11,7 m)											
+	D10	Kg	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400
+	D12, D13	Kg	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300
+	D14 - D36	Kg	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200
-	Thép thanh v n Gr60; L= 11,7 m)											
+	D10	Kg	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500
+	D12, D13	Kg	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400
+	D14 - D36	Kg	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300
*	Thép tấm, lá SS400											
+	Thép lá cán ngu i, dày 0,5-2,5mm	Kg	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800
+	Thép t m dày 3,0 mm -16mm	Kg	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200
+	Thép t m dày 18 - 60 mm	Kg	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500	9.500
+	Thép t m dày =>80 mm	Kg	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	Thép t m nhám, ch ng tr t (SS400-Q235) dày =>3 - 8 mm	Kg	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
*	Thép ng, h p các lo i (Tiêu chu n: BS 1387; ASTM A53/A500; JIS G3444/3452/3454; JIS C8305; KS D3507/3562; API 5L/5CT; UL6; ANSI C80.1)											
+	Thép ng, h p en, dày t 1,0 n 1,9mm	Kg	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360	11.360
+	Thép ng, h p en, dày t 2,0 n 5,4mm	Kg	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450	10.450
+	Thép ng, h p en, dày t 5,5 mm	Kg	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270	11.270
+	Thép ng, h p m k m nhúng nóng, dày t 1,6 n 1,9mm	Kg	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500
+	Thép ng, h p m k m nhúng nóng, dày t 2,0 n 5,4mm	Kg	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400
+	Thép ng, h p m k m nhúng nóng, dày t > 5,4 mm	Kg	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820	12.820

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Xà g thép en U, C, Z (tôn SS400, dày t 1,0 n 5mm)	Kg	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600
+	Xà g thép m k m nhúng nóng U, C, Z (tôn d p, dày t 1,5 n 5mm)	Kg	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900	12.900
+	T m sóng h lan, c t U t m sóng h lan ng m k m nhúng nóng (thép SS400)	Kg	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500
6	Hoa c a s t các lo i											
-	Hoa s t vuông 10 x 10, tr ng l ng 12kg/m ² :-16 Kg/m ² , c l p d ng, s n 3 n c.	m ²	204.400	203.000	201.600	203.000	204.400	204.400	205.800	203.000	207.200	210.000
-	Hoa s t vuông 12 x 12, tr ng l ng 18kg/m ² :-22 Kg/m ² , c l p d ng, s n 3 n c.	m ²	290.000	288.000	286.000	288.000	290.000	290.000	292.000	288.000	294.000	298.000
-	Hoa s t vuông 16 x 16, tr ng l ng 22kg/m ² :- 26 Kg/m ² , c l p d ng, s n 3 n c.	m ²	343.200	340.800	338.400	340.800	343.200	343.200	345.600	340.800	348.000	352.800
-	Hoa s t d t, tr ng l ng 5kg/m ² :- 7 Kg/m ² , c l p d ng, s n 3 n c.	m ²	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400	89.400
7	C a g , khuôn c a, lan can c u thang g các lo i (Giá ã bao g m chi phí v n chuy n, l p t, s n PU ho c véc ni. ch a bao g m ph ki n: b n l , khóa, ch t...)											
-	Cánh c a i, c a s pa nô g c, pa nô ch p g lim Lào dày 3,7cm-4cm	m ²	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000
-	Cánh c a i, c a s pa nô kính g lim Lào dày 3,7cm- 4cm, kính mài c nh dày 8mm	m ²	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000	2.600.000
-	Cánh c a i, c a s pa nô g c, pa nô ch p g lim Nam Phi dày 3,7cm- 4cm	m ²	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT SẢN PHẨM TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG										
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Th	Lục Ngạn	Sông	
-	Cánh cửa nhôm kính g lìm Nam Phi dày 3,7cm- 4cm, kính mài nhôm dày 8mm	m ²	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	
-	Cánh cửa nhôm g c, nhôm chập g nhóm IV, dày 3,7cm- 4cm	m ²	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	880.000	880.000
-	Cánh cửa nhôm kính g nhóm IV, dày 3,7cm- 4cm, kính mài nhôm dày 8mm	m ²	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	800.000	800.000	800.000	780.000	780.000
-	Khuôn cửa nhôm lim Lào KT: 60x 140 mm	m	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000
-	Khuôn cửa nhôm g lim Lào KT: 60x 250 mm	m	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000	980.000
-	Khuôn cửa nhôm lim Nam Phi KT: 60x 80 mm	m	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000
-	Khuôn cửa nhôm lim Nam Phi KT: 60x 140 mm	m	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000
-	Khuôn cửa nhôm g lim Nam Phi KT: 60x 250 mm	m	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000
-	Khuôn cửa nhôm KT: 60x 80 mm, g nhóm IV- nhóm VI	m	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	120.000	120.000
-	Khuôn cửa nhôm KT: 60x 140 mm, g nhóm IV- nhóm VI	m	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	200.000	200.000
-	Khuôn cửa nhôm KT: 60x 250 mm, g nhóm IV	m	370.000	370.000	370.000	370.000	370.000	370.000	370.000	370.000	370.000	350.000	350.000
-	Phào nhôm khuôn g lim Lào KT: 12x60 mm	m	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
-	Phào nhôm khuôn g lim Nam Phi KT: 12x60 mm	m	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
-	Phào nhôm khuôn g nhóm IV, KT: 12x60mm	m	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000
-	Tay vncu thang tròn g lim Lào φ 6-7cm + con tin g lim Lào h= 70-80cm	m	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	Tay v n c u thang tròn g lim Nam Phi ϕ 6-7cm + con ti n g lim Nam phi h= 70-80cm	m	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
-	Tay v n c u thang tròn g nhóm IV ϕ 6-7cm + con ti n g lim Nam phi h= 70-80cm	m	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000
-	Tay v n c u thang tròn g lim Lào ϕ 6-7cm (không bao g m con ti n)	m	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000
-	Tay v n c u thang tròn g lim Nam Phi ϕ 6-7cm (không bao g m con ti n)	m	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000
-	Tay v n c u thang tròn g nhóm IV ϕ 6-7cm (không bao g m con ti n)	m	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000	360.000
-	Tay v n c u thang 60x80cm g lim Lào (không bao g m con ti n)	m	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000
-	Tay v n c u thang 60x80cm g lim Nam Phi (không bao g m con ti n)	m	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000	450.000
-	Tay v n c u thang 60x80cm g nhóm IV (không bao g m con ti n)	m	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
-	Tay v n c u thang 80x120cm g lim Lào (không bao g m con ti n)	m	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
-	Tay v n c u thang 80x120cm g lim Nam Phi (không con ti n)	m	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000
-	Tay v n c u thang 80x120cm g nhóm IV (không con ti n)	m	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000
-	Tr c u thang g lim Lào vuông 16x16x120cm, tròn ϕ 155mm	tr	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000
-	Tr c u thang g lim Nam Phi vuông 16x16x120cm, tròn ϕ 155mm	tr	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	Tr c u thang g nhóm IV vuông 16x16x120cm, tròn ϕ 155mm	tr	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000	1.150.000
8	C p pha, cây ch ng											
-	Cây ch ng ϕ 8-10cm. L=>4m	cây	23.000	18.000	16.000	16.000	16.000	15.000	14.000	14.000	14.000	13.000
-	C c tre ϕ 6- 8cm	m	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000
-	C c tre ϕ 8- 10cm	m	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
-	G nhóm 4	m ³	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.660.000	2.520.000	2.520.000	2.240.000
-	G x 3x1cm (lati)	m ³	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.000.000	1.890.000	1.890.000	1.680.000
-	G ván khuôn, xà g , c u phong; g ván c u công tác, g sàn thao tác, kê m	m ³	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	1.900.000	1.800.000	1.800.000	1.600.000
-	G làm khe co dãn	m ³	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.380.000	1.310.000	1.310.000	1.160.000
9	C a x p, c a cu n, c a nh a lõi thép các lo i- S n ph m c a Công ty CP D ch v & Th ng M i Th ng Nh t											
-	<i>Cửa xếp tôn mạ màu (thanh u cửa mạ màu, hộp cửa Inox, đã bao gồm: tay hộp sơn tĩnh điện, Ximili + ray sắt + U sắt, vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện tại công trình)</i>											
+	Lo i có lá gió m màu dày 0,28mm, tôn dày 0,6mm	m ²	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000
+	Lo i có lá gió m màu dày 0,28mm, tôn dày 0,7mm	m ²	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000
+	Lo i có lá gió m màu dày 0,28mm, tôn dày 0,8mm	m ²	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000	520.000
+	Lo i có lá gió m màu dày 0,28mm, tôn dày 0,9mm	m ²	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000	540.000
+	Lo i có lá gió m màu dày 0,28mm, tôn dày 1,0mm	m ²	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000
+	Lo i không có lá gió, tôn dày 0,6mm	m ²	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000
+	Lo i không có lá gió, tôn dày 0,7mm	m ²	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000
+	Lo i không có lá gió, tôn dày 0,8mm	m ²	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000	415.000
+	Lo i không có lá gió, tôn dày 0,9mm	m ²	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TIÊU TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Viet Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ng
+	Loại không có lá gió, tôn dày 1,0mm	m ²	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000
-	Các cửa nhôm kính THONGNHAT DOOR SECURITY, thân cửa thép hợp kim dày 0,48-0,52mm; tôn nhôm kẽm 90g/m ² , bề mặt sơn bóng chống bám bụi (chứa bao gồm motor; kính bảo vệ cửa, lá chắn nắng, chốt và chốt cửa, vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện công trình)	m ²	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000	650.000
-	Các cửa nhôm công nghệ cao, nan cửa bằng hợp kim nhôm màu ghi sẫm, ghi sáng, sơn phủ Metallic và Polyester (chứa bao gồm motor và các phụ kiện khác; kính bảo vệ vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện)											
+	Các cửa THONGNHAT DOOR 3804, nan cửa dày 0,6mm ± 8%	m ²	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
+	Các cửa khe thoáng THONGNHAT DOOR 4303, nan cửa dày 0,9mm ± 8%	m ²	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000
+	Các cửa THONGNHAT DOOR 4602, nan cửa dày 1,1mm ± 8%	m ²	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000
-	Phụ kiện cửa cuốn tấm liền											
+	Motor Metical - Đài Loan dùng cho các cửa nhôm kính dùng cho cửa có diện tích < 12 m ² (bao gồm: 01 hộp nhả chốt hiệu, 2 tay hiệu)	b	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000
+	Motor Metical - Đài Loan dùng cho các cửa nhôm kính dùng cho cửa có diện tích 12 m ² - 25 m ² (bao gồm: 01 hộp nhả chốt hiệu, 2 tay hiệu)	b	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000	6.450.000
-	Phụ kiện cửa cuốn nhôm khe thoáng											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Ray n có rãnh o chi u 2 goong	m	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000
+	Ray n không có rãnh o chi u 2 goong	m	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
+	Con l n d n h ng	c p	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
+	Tr c D114 dày 2,5mm s n t nh i n	m	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	Tr c D140 dày 4mm s n t nh i n	m	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000
+	Lô nh a	cái	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
+	Tay i u khi n	cái	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000
+	B ph ki n o chi u	b	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000
+	Motor ài Loan YH&PV 300kg	b	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000
+	Motor ài Loan YH&PV 400kg	b	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000
+	Motor ài Loan YH&PV 500kg	b	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000	3.900.000
	Motor ài Loan YH&PV 700kg	b	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000	7.100.000
-	Bình lưu điện (UPS)											
+	400 kg (tích i n 20-30h)	b	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000	2.800.000
+	600 kg (tích i n 24-36h)	b	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000
+	800 kg (tích i n 24-48h)	b	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000
-	Cửa nhựa uPVC THÔNG NHAT WINDOW lõi thép gia cường (Thanh nh a Slide profile c a T p oàn nh a ông Á (Vi t Nam), có lõi thép m k m gia c ng, kính tr ng, kính dán an toàn ho c kính c ng l c Vi t Nh t, v n chuy n, l p t hoàn thi n t i công trình; ch a bao g m ph ki n)											
+	C a s 2-4 cánh m tr t, kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000
+	C a s 2-4 cánh m tr t, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000
+	C a s 2-4 cánh m quay vào trong ho c m l t, kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000
+	C a s 2-4 cánh m quay vào trong ho c m l t, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000
+	C a i l cánh m quay pano kính, kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000	1.670.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V TLI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	C a i 1 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000
+	C a i 1 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000
+	C a i 1 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 10,38mm	m ²	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000	2.120.000
+	C a i 1 cánh m quay (pano trên kính, pano đ i t m uPVC), kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
+	C a i 1 cánh m quay (pano trên kính, pano đ i t m uPVC), kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000
+	C a i 1 cánh m quay (pano trên kính, pano đ i t m uPVC), kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000
+	C a i 1 cánh m quay (pano trên kính, pano đ i t m uPVC), kính tr ng Vi t Nh t dày 10,38mm	m ²	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính dán an toàn màu tr ng dày 10,38mm	m ²	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính c ng l c Temper màu tr ng dày 8mm	m ²	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000	2.205.000
+	C a i 2-4 cánh m quay pano kính, kính c ng l c Temper màu tr ng dày 10mm	m ²	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000	2.340.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000	1.820.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính dán an toàn màu tr ng dày 10,38mm	m ²	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000	2.370.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính c ng l c Temper màu tr ng dày 8mm	m ²	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000	2.335.000
+	C a i 2-4 cánh m quay (pano trên kính, pano d i t m uPVC), kính c ng l c Temper màu tr ng dày 10mm	m ²	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính tr ng th ng dày 5mm	m ²	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V TLI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính dán an toàn màu tr ng dày 10,38mm	m ²	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính c ng l c Temper màu tr ng dày 8mm	m ²	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000	1.835.000
+	C a i 1-2 cánh m tr t, kính c ng l c Temper màu tr ng dày 10mm	m ²	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000
+	Vách kính c nh có ngang và d c, kính tr ng dày 5mm	m ²	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000	1.240.000
+	Vách kính c nh có ngang và d c, kính dán an toàn màu tr ng dày 6,38mm	m ²	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000	1.480.000
+	Vách kính c nh có ngang và d c, kính dán an toàn màu tr ng dày 8,38mm	m ²	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000	1.590.000
+	Vách kính c nh có ngang và d c, kính dán an toàn màu tr ng dày 10,38mm	m ²	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000
-	Phụ kiện cửa nhựa lõi thép (GQ hoặc tương đương)											
+	Ph ki n c a s m tr t 2 cánh (bánh xe n, khóa bán nguy t, thanh ray nhôm)	b	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	Ph ki n c a s m tr t 3 cánh (bánh xe n, khóa bán nguy t, thanh ray nhôm)	b	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000
+	Ph ki n c a s m l t 1 cánh (b n l ch A, ch ng s p, thanh ch t a i m+ tay n m, v u ch t)	b	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000
+	Ph ki n c a s m l t 2 cánh (b n l ch A, ch ng s p, thanh ch t a i m+ tay n m, v u ch t)	b	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000	640.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Ph ki n c a i 1 cánh m quay (03 b n l 3D, khóa n i m+ tay n m, v u ch t)	b	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
+	Ph ki n c a i 2 cánh m quay (06 b n l 3D, khóa n i m+ tay n m, v u ch t)	b	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000
+	Ph ki n c a i 1-2 cánh m tr t (bán xe ôi, khóa a i m+ tay n m, ch t, thanh tay nhôm)		900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
*	Cửa thép chống cháy THONGNHAT UNFIRE											
-	<i>C a thép ch ng cháy lót gi y ch ng cháy Honeycomb</i>											
+	C a thép ch ng cháy 1 cánh dày 45 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, b t tôn 2 m t dày 0,7mm s n t nh i n; gi i h n ch u l a 70 phút	m ²	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000
+	C a thép ch ng cháy 1 cánh dày 50 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, b t tôn 2 m t dày 1,0mm s n t nh i n; gi i h n ch u l a 90 phút	m ²	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000
+	C a thép ch ng cháy 2-4 cánh dày 45 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, b t tôn 2 m t dày 0,7mm s n t nh i n; gi i h n ch u l a 70 phút	m ²	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000
+	C a thép ch ng cháy 2-4 cánh dày 50 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, b t tôn 2 m t dày 1,0mm s n t nh i n; gi i h n ch u l a 90 phút	m ²	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000
-	<i>C a thép ch ng cháy lót bông th y tinh ch ng cháy kh i l ng riêng 100kg/m³</i>											

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT DỰNG TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG										
			Bắc Giang	Việt Yên	Hìp Hoà	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Th	Lục Ngạn	Sông Ng	
+	Cửa thép chống cháy 1 cánh, cánh dày 40mm; khung thép dày 1,5mm, bản thép tấm 2mm dày 1,2mm sơn tĩnh điện; giá lắp đặt 120 phút	m ²	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000
+	Cửa thép chống cháy 2-4 cánh, cánh dày 40mm; khung thép dày 1,5mm, bản thép tấm 2mm dày 1,2mm sơn tĩnh điện; giá lắp đặt 120 phút	m ²	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000
-	<i>Cửa thép chống cháy lót Polyurethan (PU) và chất chống cháy CTTP tính 100kg/m³</i>												
+	Cửa thép chống cháy 1 cánh, cánh dày 45 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, bản thép tấm 2mm dày 1,0mm sơn tĩnh điện; giá lắp đặt 120 phút	m ²	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000
+	Cửa thép chống cháy 2-4 cánh, cánh dày 45 ± 2mm; khung thép dày 1,2mm, bản thép tấm 2mm dày 1,0mm sơn tĩnh điện; giá lắp đặt 120 phút	m ²	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000
-	Phụ kiện cửa thép chống cháy												
+	Khóa GALAXY – GLX 39	b	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000	940.000
+	Khóa GALAXY – GLX 12	b	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000
+	Tay nắm khẩn cấp cánh nhôm GMT – L916 hợp kim sơn tĩnh điện	b	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000
+	Tay nắm khẩn cấp đồng GMT – L917 hợp kim sơn tĩnh điện	b	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000
+	Tay nắm khẩn cấp nhôm GMT – L916A INOX 304	b	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000
+	Tay nắm khẩn cấp đồng GMT – L917A INOX 304	b	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000	2.330.000
+	Khóa tay gấp thép kim cho thanh thoát hiểm	b	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000
+	Khóa tay ngang Inox Kospin	b	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Tay co thu l c HAPFELE (45-65KGS/N)(Không i m d ng)	b	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000
+	Tay co thu l c HAPFELE (45-65KGS/N)(Có i m d ng)	b	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000
+	Tay co thu l c KING (40-65KGS/N)	b	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000
+	Tay y b ng INOX d ng b ng 800x80x4mm	b	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000
+	Tay kéo INOX th ng ch m 350	b	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000
+	Tay kéo INOX vòng 300	b	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
+	Ch t khoá móc INOX	b	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000
+	Doorsill INOX SUS 201	m	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
+	Doorsill INOX SUS 304	m	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
+	Ph ki n c a lửa (Ray thép , h p k thu t thép s n t nh i n , bánh xe treo)	m	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000
+	Ph ki n c a lửa (Ray INOX , h p k thu t INOX , bánh xe treo , d n h ng)	m	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000	2.750.000
+	Ch t âm INOX dùng cho c a ôi	b	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
+	ng nhòm thân kim lo i kính	b	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000
+	Khoá m Engle	b	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000
+	Khoá móc KELE lo i nh dùng cho c a lửa	b	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000
+	Khoá móc KELE lo i to dùng cho c a lửa	b	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000	970.000
+	Khoá tay ngang KINGKU 5019	b	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000	580.000
+	Khoá tay ngang KINGKU 50A19	b	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000
+	Khoá trụ thép m INOX	b	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000
+	Kính l i thép ch ng cháy dày 6,5mm	m ²	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000	1.250.000
+	Kính l i thép ch ng cháy dày 6,8mm	m ²	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
10	C a, vách khung nhôm kính											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
*	<i>Cửa, vách kính khung nhôm Đông Á sản xuất thủ công (Bao g m b n l , ch t, móc, gio ng cao su; l p t hoàn thi n)</i>											
+	C a i, khung nhôm s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 90, dày 1,2mm), kính Vi t Nh t dày	m ²	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000	930.000
+	C a i, khung nhôm s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 90, dày 1,2mm), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm.	m ²	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000	1.110.000
+	C a s (m , lùa), c a l t, khung nhôm s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x50, 70, dày 1,2mm), kính Vi t Nh t dày 5mm.	m ²	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000	840.000
+	C a s (m , lùa), c a l t, khung nhôm s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x50, 70, dày 1,2mm), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm.	m ²	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000	990.000
+	Vách nhôm kính, khung s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 90, dày 1,2mm), kính Vi t Nh t dày 5 mm.	m ²	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000	730.000
+	Vách nhôm kính, khung s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 90, dày 1,2mm), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38 mm.	m ²	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000
+	Vách nhôm kính, khung s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 70, dày 1,2mm), kính Vi t Nh t dày 5 mm.	m ²	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000	700.000
+	Vách nhôm kính, khung s n t nh i n ông Á (h nhôm 25x76, 70, dày 1,2mm), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38 mm.	m ²	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000	820.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
*	<i>Cửa, vách kính khung nhôm hệ XINGFA (Nhôm màu nâu, en, tr ng s ; ã bao g m ph ki n nh khóa, b n l , tay n m, v t li u ph ng b ; l p t hoàn thi n t i công trình)</i>											
-	C a s m tr th Xingfa 87, nhôm dày 1,4mm											
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000	1.750.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000	1.870.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000
-	C a s m quay, m h th Xingfa 55, nhôm dày 2mm											
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000
-	C a i m tr t (XF 95) h Xingfa 55, nhôm dày 2mm											
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000
-	C a i m quay (1- 2 cánh) h Xingfa 55, nhôm dày 2mm											
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000	1.970.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000
-	C a i m quay (4 cánh) h Xingfa 55, nhôm dày 2mm											
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000	2.100.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000	2.220.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000	2.450.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
-	Vách kính h Xingfa 55, nhôm dày 2mm												
+	Kính dán an toàn dày 6,38mm	m ²	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000	1.350.000
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000
+	Kính h p 5-9-5mm	m ²	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000
-	Vách kính m t d ng thông t ng (s d ng bao che m t ngoài công trình) h Xingfa 65, nhôm dày 2mm												
+	Kính dán an toàn dày 8,38mm	m ²	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000	2.250.000
+	Kính dán an toàn dày 10,38mm	m ²	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000
*	<i>Cửa, vách kính khung nhôm hệ Việt- Pháp (Nhôm màu nâu, en, tr ng s dày 1,8-2,0mm; kính an toàn, c ng l c phôi Vi t- Nh t ho c H i Long; ã bao g m h ph ki n nh khóa, b n l , tay n m, v t li u ph ng b , l p t hoàn thi n t i công trình)</i>												
-	C a s h FA4400 (FHAL ALUMINIUM), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm												
+	C a s 1 cánh m quay, m h t	m ²	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000
+	C a s 2 cánh m quay, m h t	m ²	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000
+	Vách kính c nh trong nhà	m ²	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000	1.945.000
-	C a i h FA4400 (FHAL ALUMINIUM), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm												
+	C a i 1 cánh m	m ²	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000	2.142.000
+	C a i 2 cánh m	m ²	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000	2.198.000
-	C a s l ù a h FA2600 (FHAL ALUMINIUM), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm	m ²	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000	2.055.000
-	C a i h FA450 - H c a l n (FAHL ALUMINIUM), kính an toàn Vi t Nh t dày 6,38mm												
+	C a i 1 cánh m	m ²	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000
+	C a i 2 cánh m	m ²	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000	2.480.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	Vách kính khung chìm k t h p c a t ng (c a m), kính Temper dày 10mm (khung ng 52x101x2mm, khung ngang 52x73x1,8mm) (ch a bao g m ph ki n c a)	m ²	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000
-	Vách kính m t d ng khung chìm (khung ng 52x101x2mm, khung ngang 52x73x1,8mm), kính tr ng Temper dày 12mm	m ²	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000	2.265.000
-	Vách kính m t d ng khung chìm (khung ng 52x101x2mm, khung ngang 52x73x1,8mm), kính dán ph n quang dày 10,38mm (g m: 1 l p kính tr ng th ng dày 5mm+ màng phim PVB dày 0,38mm+ 01 l p kính ph n quang dày 5mm)	m ²	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000	2.900.000
-	Vách kính m t d ng khung chìm (khung ng 52x101x2mm, khung ngang 52x73x1,8mm), kính dán ph n quang dày 10,38mm (g m: 1 l p kính Temper dày 5mm+ màng phim PVB dày 0,38mm+ 01 l p kính ph n quang dày 5mm)	m ²	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000
-	Vách kính m t d ng khung chìm (khung ng 52x101x2mm, khung ngang 52x73x1,8mm), kính dán an toàn ph n quang + Temper dày 13,14mm (g m: 1 l p kính Temper dày 6mm+ 1 p màng phim PVB dày 1,14mm+ 01 l p kính ph n quang dày 6mm)	m ²	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000	3.400.000
+	T m l p và ph ki n											
*	Tôn AUSTNAM											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	Tấm lợp mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550											
+	Tôn AC11 (11 sóng) dày 0,45mm	m ²	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640
+	Tôn AC11 (11 sóng) dày 0,47mm	m ²	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360	156.360
+	Tôn ATEX1000 (6 sóng) dày 0,45mm	m ²	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550	154.550
+	Tôn ATEX1000 (6 sóng) dày 0,47mm	m ²	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270	157.270
+	Tôn ATEX1088 (5 sóng) dày 0,45mm	m ²	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910	150.910
+	Tôn ATEX1088 (5 sóng) dày 0,47mm	m ²	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640	153.640
-	Tấm lợp mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn Polyester, G550											
+	Tôn AD11 (11 sóng) dày 0,40mm	m ²	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460	145.460
+	Tôn AD11 (11 sóng) dày 0,42mm	m ²	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180	148.180
+	Tôn AD06 (6 sóng) dày 0,40mm	m ²	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360	146.360
+	Tôn AD06 (6 sóng) dày 0,42mm	m ²	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090	149.090
+	Tôn ATILE 480 (6 sóng gi ngói) dày 0,42mm	m ²	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460	155.460
-	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester											
+	Tôn ALOK 420 dày 0,47mm	m ²	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460	195.460
+	Tôn ALOK 420 dày 0,45mm		191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820
+	Tôn ASEAM 480 dày 0,47mm		178.180	178.180	178.180	178.180	178.180	178.180	178.180	178.180	178.180	178.180
+	Tôn ASEAM 480 dày 0,45mm		174.550	174.550	174.550	174.550	174.550	174.550	174.550	174.550	174.550	174.550
-	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 20mm, tỷ trọng 35-40kg/m3, tôn mạ A/Z150											
+	Tôn H-APU1 (11 sóng) dày 0,45mm	m ²	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730	242.730
+	Tôn H-APU1 (6 sóng) dày 0,45mm	m ²	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090	239.090
	Tôn H-APU1 (11 sóng) dày 0,47mm		245.460	245.460	245.460	245.460	245.460	245.460	245.460	245.460	245.460	245.460

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Tôn H-APU1 (6 sóng) dày 0,47mm	m ²	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820	241.820
-	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 20mm, tỷ trọng 35-40kg/m³, tôn mạ A/Z100											
+	Tôn H-ADPU1 (11 sóng) dày 0,40mm	m ²	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820	231.820
+	Tôn H-ADPU1 (6 sóng) dày 0,40mm	m ²	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180	228.180
	Tôn H-ADPU1 (11 sóng) dày 0,42mm	m ²	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640	233.640
+	Tôn H-ADPU1 (6 sóng) dày 0,42mm	m ²	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000	230.000
-	Ph ki n (Các t m p nóc, p s n, máng n c,...)											
+	Kh 300, dày 0,47mm	m	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550	44.550
+	Kh 400, dày 0,47mm	m	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180	58.180
+	Kh 600, dày 0,47mm	m	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460	85.460
+	Kh 300, dày 0,45mm	m	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640	43.640
+	Kh 400, dày 0,45mm	m	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270
+	Kh 600, dày 0,45mm	m	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730	82.730
+	Kh 300, dày 0,42mm	m	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820
+	Kh 400, dày 0,42mm	m	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460	55.460
+	Kh 600, dày 0,42mm	m	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910	80.910
*	Tôn Suntex											
-	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z50), sơn Polyester, G550											
+	11 sóng, dày 0,35mm	m ²	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270
+	11 sóng, dày 0,40mm	m ²	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550
+	11 sóng, dày 0,45mm	m ²	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090
+	6 sóng, dày 0,35mm	m ²	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270	87.270
+	6 sóng, dày 0,40mm	m ²	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550
+	6 sóng, dày 0,45mm	m ²	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090	99.090
+	5 sóng, dày 0,35mm	m ²	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360	86.360
+	5 sóng, dày 0,40mm	m ²	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730	92.730

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên D ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	5 sóng, dày 0,45mm	m ²	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270	97.270
-	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z50), sơn Polyester											
+	Tôn ELOK 420 dày 0,45mm, G550	m ²	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270	137.270
+	Tôn ESEAM 480 dày 0,45mm, G340	m ²	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460	125.460
-	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 20mm, tỷ trọng 35-40kg/m3, tôn mạ A/Z50											
+	Tôn H-EPU1 (11 sóng) dày 0,35mm	m ²	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000
+	Tôn H-EPU1 (11 sóng) dày 0,40mm	m ²	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270	187.270
+	Tôn H-EPU1 (11 sóng) dày 0,45mm	m ²	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820	191.820
+	Tôn H-EPU1 (6 sóng) dày 0,35mm	m ²	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270
+	Tôn H-EPU1 (6 sóng) dày 0,40mm	m ²	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640	183.640
+	Tôn H-EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm	m ²	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180	188.180
-	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tỷ trọng 35-40kg/m3, tôn mạ A/Z50											
+	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,35mm	m ²	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640	173.640
+	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,40mm	m ²	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910	180.910
+	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,45mm	m ²	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460	185.460
+	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,35mm	m ²	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910
+	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,40mm	m ²	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270	177.270
+	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm	m ²	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820	181.820
-	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước,...)											
+	Kh 300 dày 0,35mm	m	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180	28.180
+	Kh 300 dày 0,40mm	m	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000
+	Kh 300 dày 0,45mm	m	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820	31.820

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Kh 400 dày 0,35mm	m	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550	34.550
+	Kh 400 dày 0,40mm	m	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180	38.180
+	Kh 400 dày 0,45mm	m	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
+	Kh 600 dày 0,35mm	m	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180	48.180
+	Kh 600 dày 0,40mm	m	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730	52.730
+	Kh 600 dày 0,45mm	m	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270	57.270
+	Vít s t b n tôn dài 65mm	cái	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880
+	Vít s t b n tôn dài 45mm	cái	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550
+	Vít s t b n tôn dài 20mm	cái	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020	1.020
12	Tr n, vách th ch cao, g											
+	khung x ng V nh T ng, t m th ch cao Gyproc ho c Boral dày 9mm (l p d ng hoàn ch nh, không s n b)	m ²	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000
+	Tr n th ch cao gi t a c p t 2- 3 l p c p (tr n chìm), khung x ng V nh T ng, t m th ch cao Gyproc ho c Boral dày 9mm (l p d ng hoàn ch nh, không s n b)	m ²	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	khung x ng V nh T ng, t m th ch cao ch ng m dày 9mm Thái Lan (l p d ng hoàn ch nh, không s n b)	m ²	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000
+	Tr n th ch cao gi t a c p t 2- 3 l p c p (tr n chìm), khung x ng V nh T ng, t m th ch cao ch u m Thái Lan dày 9mm (l p d ng hoàn ch nh, không s n b)	m ²	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000
+	Tr n th ch cao ph ng (tr n th), khung x ng V nh T ng (lo i Topline ho c FineLine), t m th ch cao ph PVC, dày 9mm (l p d ng hoàn ch nh)	m ²	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT DỰNG TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Th	Lục Ngạn	Sông Ng
+	Trần thanh cao phông (trần thanh), khung xương V nh T ng (loại Topline hoặc FineLine), tấm trần cao chun c UCO, dày 4,5mm (lắp đặt hoàn chỉnh)	m ²	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
+	Trần thanh cao phông (trần nỉ), khung xương V nh T ng (loại Topline hoặc FineLine), tấm trần sợi khoáng không vụn DAIKEN (Nhật Bản) KT: 605x605mm, dày 15mm (lắp đặt hoàn chỉnh)	m ²	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000
+	Trần thanh cao phông (trần nỉ), khung xương V nh T ng (loại Topline hoặc FineLine), tấm trần sợi khoáng có vụn DAIKEN (Nhật Bản) KT: 605x605mm, dày 15mm (lắp đặt hoàn chỉnh)	m ²	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000	300.000
+	Vách trần cao 1m t, khung xương V nh T ng U75, tấm trần cao chng m Gyproc hoặc Boral dày 9mm (lắp đặt hoàn chỉnh, không sơn b)	m ²	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000
+	Vách trần cao 2m t, khung xương V nh T ng U75, tấm trần cao chng m Gyproc hoặc Boral dày 9mm (lắp đặt hoàn chỉnh, không sơn b)	m ²	260.000	260.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
+	Cửa nhôm kính V nh T ng, tấm trần cao tiêu chuẩn dày 9mm, KT: 450x450x9mm	t m	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900	190.900
+	Cửa nhôm kính V nh T ng, tấm trần cao tiêu chuẩn dày 9mm, KT: 500x500x9mm	t m	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	C a th m tr n V nh T ng, t m th ch cao tiêu chu n dày 9mm, KT: 600x600x9mm	t m	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900	240.900
+	C a th m tr n V nh T ng, t m th ch cao ch ng m dày 9mm, KT: 450x450x9mm	t m	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100	209.100
+	C a th m tr n V nh T ng, t m th ch cao ch ng m dày 9mm, KT: 500x500x9mm	t m	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400	236.400
+	C a th m tr n V nh T ng, t m th ch cao ch ng m dày 9mm, KT: 600x600x9mm	t m	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500	254.500
+	Tr n nh a (bao g m: t m nh a, phào, khung x ng m k m, v t li u ph , l p d ng hoàn thi n)	m ²	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
+	T m p d m, t ng ph veneer s i (bao g m: l p veneer s i dày 0,6mm; g dán công nghi p dày 9mm; g ép công nghi p s n 2 m t ch u n c dày 18mm; khung x ng thép h p 30x30x1,2mm; v t li u ph ; gia công, l p t hoàn thi n)	m ²	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000	950.000
+	Vách ng n 2 m t g MFC d y 18mm (thang nhôm và ph ki n inox 201, l p d ng hoàn ch nh)	m ²	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000	1.050.000
13	S n, b t b các lo i											
*	S n NIPPON											
+	B t b trong nhà SKIMCOAT*	Kg	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750	7.750
+	B t b ngoài tr i SKIMCOAT**	Kg	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000
+	S n lót t ng trong nhà không mùi Odourless Sealer	Kg	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500	77.500
+	S n lót t ng ngoài tr i Weathergard Sealer	Kg	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000
+	S n ph trong nhà MATEX (s n m n)	Kg	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	S n ph tr ng tr n trong nhà MATEX LIGHT (siêu tr ng)	Kg	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000
+	S n ph n i th t trong nhà bóng m Odour- Less	Kg	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
+	S n ph n i th t trong nhà bóng cao c p Odour- Less	Kg	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500	146.500
+	S n ph ngo i th t SUPER MATEX	Kg	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000
+	S n ph ngo i th t bóng Weathergard	Kg	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
+	Ch t ch ng th m NIPPON WP100	Kg	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
*	S n KOLOR PAINT											
+	S n lót ch ng ki m n i th t	Kg	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100	72.100
+	S n lót ch ng ki m ngo i th t	Kg	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800	103.800
+	S n m n n i th t cao c p	Kg	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000
+	S n n i th t cao c p siêu tr ng	Kg	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
+	S n n i th t lau chùi hi u qu	Kg	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000
+	S n bóng m n i th t 5in1	Kg	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000	106.000
+	S n siêu bóng n i th t cao c p	Kg	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000
+	S n siêu bóng n i th t c bi t	Kg	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
+	S n ngo i th t cao c p ch ng ch u th i t i t	Kg	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000
+	S n bóng ngo i th t cao c p công ngh nano	Kg	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000
+	S n siêu bóng ngo i th t c bi t	Kg	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
+	Ch ng th m a n ng CT11A	Kg	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000
+	Ch ng th m g c d u CT01, CT02,CT03	Kg	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000
+	S n bóng cao c p trong su t Clear	Kg	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000	178.000
+	B t b ch ng th m n i, ngo i th t	Kg	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
*	S n SPACE											
+	S n bóng ngo i th t cao c p ch ng nóng, t s ch Spacepro Shield	Kg	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	S n bóng m ngo i th t cao c p ch ng n m m c, ch ng th m, ch u chà r a t i a, ch ng bám b n Spacepro Sapprie	Kg	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
+	S n ngo i th t m n cao c p Spacepro Supersilk	Kg	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000	76.000
+	S n n i th t cao c p bóng Spacepro Nano Clear	Kg	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000
+	S n n i th t cao c p bóng m Spacepro Sapprie	Kg	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000
+	S n n i th t lau chùi hi u qu Spacepro Easy Wash	Kg	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000
+	S n n i th t m n Soacepro Smooth	Kg	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000
+	S n lót kháng ki m, kháng mu i Space Prime	Kg	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000	86.000
+	S n lót ch ng ki m, ch ng th m Spacepro Super Sealer	Kg	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000
+	B t b n i th t cao c p	Kg	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600
+	B t b ngo i th t cao c p	Kg	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800
+	S n ch ng th m t ng tr n xi m ng Spacepro Waterproof	Kg	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500
*	S n HÀ N I											
-	<i>S n t ng n i, ngo i th t</i>											
+	S n lót n i th t VP-600	Kg	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300	42.300
+	S n lót n i th t cao c p VP-601	Kg	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800	69.800
+	S n lót kháng ki m n i th t VP- 609	Kg	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400	73.400
+	S n lót kháng ki m n i th t cao c p VP-603	Kg	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700	88.700
+	S n m n n i th t VP-607	Kg	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100	36.100
+	S n m n n i th t VP-600A	Kg	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200	47.200
+	S n m n n i th t VP-606	Kg	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500	56.500
+	S n m n n i th t cao c p VP-602	Kg	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900	78.900
+	S n bóng m n i th t VP-608	Kg	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700	67.700

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	S n bóng m n i th t cao c p VP-604	Kg	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400
+	S n bóng n i th t cao c p VP-605	Kg	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400	192.400
+	S n lót ngo i th t VP-700	Kg	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500	51.500
+	S n lót ngo i th t cao c p VP-701	Kg	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500
+	S n lót kháng ki m ngo i th t cao c p VP-702	Kg	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100	112.100
+	S n m n ngo i th t VP-700A	Kg	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500	58.500
+	S n m n ngo i th t VP-706	Kg	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500
+	S n m n ngo i th t cao c p VP-703	Kg	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500
+	S n bóng m ngo i th t cao c p VP-705	Kg	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100
+	S n bóng ngo i th t cao c p VP-704	Kg	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800
+	B t b cao c p a n ng cho n i, ngo i th t VP-400	Kg	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
+	B t b cao c p a n ng cho n i th t VP-401	Kg	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400
+	B t b cao c p a n ng cho ngo i th t VP-402	Kg	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	S n ch ng th m a n ng VP-801	lít	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100	141.100
-	S n n n, sàn											
+	S n sàn sân th thao VP-804	Kg	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000	210.000
+	S n m lót sân th thao VP-805	Kg	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500	59.500
+	S n sàn nhà công nghi p VP-806	Kg	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900
+	S n sàn nhà công nghi p VP-807	Kg	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200	212.200
+	Matit sàn và ph gia VP-808	Kg	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100	81.100
+	S n g m (s n t o gai) VP-901	Kg	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000
+	S n Clear bóng VP-902	Kg	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700	152.700
+	S n gi á VP-GDA	Kg	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400
-	Thi công s n n n sàn b ng s n Epoxy ch ng ch y x c (n giá ã bao g m v t li u, nhân công thi công hoàn thi n t i công trình)											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Thi công s n Epoxy sàn t ng h m (1 l p lót, 2 l p ph màu)	m ²	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000
+	Thi công s n Epoxy sàn t ng h m (1 l p lót, 1 l p cát th ch anh, 2 l p ph màu, 1 l p ph b o v b m t)	m ²	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000
+	Thi công s n Epoxy c u thang b (1 l p lót, 2 l p ph màu)	m ²	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000
-	<i>Thi công s n k v ch phân làn giao thông t ng h m tr ng b ng s n Acrylic ph n quang (n giá ã bao g m v t li u, nhân công thi công hoàn thi n t i công trình)</i>											
+	V ch phân làn giao thông t ng h m màu tr ng dày 1,5mm	m ²	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	V ch phân làn giao thông t ng h m màu vàng, en dày 1,5mm	m ²	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
-	<i>S n g , s t thép, bê tông</i>											
+	S n Alkyd ch ng r m u nâu	Kg	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500	36.500
+	S n Alkyd ph các màu	Kg	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000
+	S n Epoxy ch ng r màu nâu	Kg	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000
+	S n Epoxy ph các màu	Kg	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000	88.000
*	S n PIZARO											
+	S n n i th t m n cao c p PIZARO	lít	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900	37.900
+	S n n i th t siêu tr ng PIZARO	lít	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800	59.800
+	S n n i th t bóng m PIZARO	lít	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400	110.400
+	S n n i th t bóng cao c p PIZARO	lít	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000
+	S n ngo i th t siêu bóng cao c p PIZARO	lít	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300
+	S n ngo i th t m cao c p PIZARO	lít	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600	87.600
+	S n lót ki m n i th t cao c p PIZARO	lít	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100	82.100
+	S n lót ki m ngo i th t cao c p PIZARO	lít	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500	100.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	S n ch ng th m a n ng CTSK-PIZARO	lít	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300	108.300
+	B t b trong & ngoài nhà PIZARO	Kg	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400
+	B t b ch ng th m PIZARO	Kg	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200
*	S n NANO KOLOR PAIN											
+	S n lót ch ng ki m n i th t Sealer paint	Kg	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200	68.200
+	S n lót ch ng ki m ngo i th t Sealer paint	Kg	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900	90.900
+	S n n i th t bán bóng Hight quality Interior	Kg	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300	87.300
+	S n n i th t siêu bóng Hight quality Interior	Kg	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600	123.600
+	S n n i th t siêu m n Hight quality Interior	Kg	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500
+	S n n i th t siêu tr ng Hight quality Interior	Kg	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600
+	S n ngo i th t ch ng bám b i Hight quality Exterior	Kg	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100
+	S n ngo i th t siêu bóng Hight quality Exterior	Kg	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500	125.500
+	S n ch ng th m tr n xi m ng t l 1:1	Kg	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200	78.200
+	D u bóng cao c p n i ngo i th t	Kg	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000
+	B t b t ng trong nhà	Kg	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400
+	B t b t ng ngoài tr i	Kg	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300	7.300
*	S n VAKOPEC											
+	S n m n n i th t 3in1	Kg	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500
+	S n siêu tr ng n i- ngo i th t cao c p- White	Kg	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
+	S n bóng c bi t n i th t cao c p- Special	Kg	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000	95.000
+	S n m n ngo i th t cao c p- Smooth	Kg	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500	81.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	S n bóng ngo i th t cao c p- Glossy (ch ng rêu m c và ch ng r n n t)	Kg	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000
+	S n lót ki m n i th t cao c p V- 100	Kg	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000	77.000
+	S n lót ki m ngo i th t cao c p- Primers	Kg	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
+	S n ch ng th m ngo i th t cao c p CT-One	Kg	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
+	B t b ch ng th m a n ng 3in1	Kg	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500
+	B t b ch ng th m ch u n c ngoài tr i 3in1	Kg	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900
14	V t li u ngành i n											
*	S n ph m thi t b i n Roman- Công ty TNHH Tam Kim											
-	Công tắc, ổ cắm- Series C, A (hàng tròn, bao g m c m t và											
+	Công t c n (m th t)	cái	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000
+	Công t c ôi (hai h t)	cái	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000
+	Công t c ba h t	cái	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000	43.000
+	Công t c b n h t	cái	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700
+	Công t c n m h t	cái	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200
+	Công t c sáu h t	cái	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200	75.200
+	Công t c n hai chi u	cái	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600
+	Công t c ôi hai chi u	cái	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200	49.200
+	n 16A	cái	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700
+	ôi 16A	cái	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700	53.700
+	ba 16A	cái	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200	66.200
-	Công tắc, ổ cắm - Series M (hàng vuông), bao gồm cả mặt và đế âm											
+	Công t c n (m th t)	cái	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730	24.730
+	Công t c ôi (hai h t)	cái	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910	32.910
+	Công t c ba h t	cái	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090	41.090

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Công t c b n h t	cái	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550	53.550
+	Công t c n m h t	cái	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400
+	Công t c sáu h t	cái	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400
+	Công t c n hai chi u	cái	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640	31.640
+	Công t c ôi hai chi u	cái	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730	46.730
+	c m m ng Internet 8 dây	cái	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640	75.640
+	c m i n tho i 4 dây	cái	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550	61.550
+	c m ti vi	cái	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730	54.730
-	Aptomat											
+	Aptomat - T9 1P-6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	cái	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730	62.730
+	Aptomat - T9 1P-50, 63A	cái	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820	71.820
+	Aptomat - T9 2P-6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	cái	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450	125.450
+	Aptomat - T9 2P-50, 63A	cái	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640	143.640
+	Aptomat tép ch ng gi t 2P- 20A	cái	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550	454.550
+	Aptomat tép ch ng gi t 2P- 32, 40A	cái	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360	536.360
+	Aptomat tép ch ng gi t 2P- 50, 63A	cái	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910
+	Aptomat kh i ch ng gi t 2E- 15, 20, 30A	cái	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270	227.270
+	Aptomat kh i ch ng gi t 40A, 50A	cái	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000
-	T aptomat (v tôn n p nh a màu)											
+	T Aptomat 4P	cái	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550	84.550
+	T Aptomat 6P	cái	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550	114.550
+	T Aptomat 9P	cái	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910	190.910
+	T Aptomat 12P	cái	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550	254.550
+	T Aptomat 18P	cái	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820	481.820
+	T Aptomat 24P	cái	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910	590.910
+	T i n nh KT: 200x150x110mm	cái	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
+	T i n nh KT: 240x180x110mm	cái	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180	118.180
+	T i n KT: 330x220x110mm	cái	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730	152.730

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VẬT LIÊU XÂY DỰNG TIÊU CHUẨN TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giảng	Việt Yên	Hải Phước	Tân Yên	Yên Dĩnh	Lạng Giảng	Lục Nam	Yên Thị	Lục Ngạn	Sơn Ngài
+	Tấm kính KT: 330x220x110mm có khóa	cái	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910	170.910
*	Công tác, lắp đặt các loại - Sơn phôi thi công sơn GLE- Công ty TNHH GLET											
-	Bộ 23 Series- Mặt 1 (bao gồm cửa nhôm và cửa kính)											
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm 1 chi u G1-24V/27	cái	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500	45.500
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm 2 chi u G1-24V/28	cái	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm trung 1 chi u G1-23/29	cái	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm trung 2 chi u G1-23/30	cái	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm kính cửa kính G1-23/43	cái	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm kính cửa kính G1-23/42	cái	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500	103.500
+	Cửa nhôm Internet 8 cửa G1-23/39	cái	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
+	Cửa nhôm nhôm 4 cửa G1-23/38	cái	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000
+	Cửa nhôm nhôm G1-23/37	cái	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000
+	Cửa nhôm nhôm G1-23/36	cái	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000
+	Cửa nhôm nhôm có màn che G1-23/35	cái	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000	53.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm G1-23/44	cái	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm G1-23/45	cái	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm kính cửa kính nhôm thanh G1-23/40	cái	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm kính cửa kính nhôm thanh G1-23/41	cái	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000
-	Bộ 24 Series- Mặt 2 (bao gồm cửa nhôm và cửa kính)											
+	Công tác lắp đặt cửa nhôm 1 chi u + 2 cửa nhôm G1- 24V/32/34/34	cái	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B 2 công t c n 1 chi u+ 1 c m n G1- 24V/32/32/34	cái	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500	86.500
+	B 3 c m n G1- 24V/34/34/34	cái	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500	94.500
+	B 2 công t c ôi 2 chi u G1- 24V/31B/31B	cái	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500	118.500
+	B 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 công t c h n gi b ng âm thanh G1- 24V/31B/40	cái	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000
+	B 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 công t c h n gi b ng c m ng G1- 24V/31B/41	cái	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 1 công t c h n gi b ng c m ng G1- 24V/29/41	cái	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000
+	B 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 công t c i u ch nh t c qu t G1- 24V/31B/43	cái	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 1 công t c i u ch nh t c qu t G1- 24V/29/43	cái	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000
+	B 2 công t c b n trung 1 chi u G1- 24V/29/29	cái	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500	68.500
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 1 công t c ôi 2 chi u G1- 24V/29/31B	cái	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500	93.500
+	B 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m i n tho i 4 c c G1- 24V/31B/38	cái	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
+	B 1 c m i n tho i 4 c c+ 1 c m Internet 8 c c G1- 24V/38/39	cái	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500	130.500
+	B 1 c m 3 ch u a n ng+ 1 c m Tivi G1- 24V/35/37	cái	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500	90.500
+	B 1 c m Tivi+ 1 c m Internet 8 c c G1- 24V/37/39	cái	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XÂY DỰNG TÍCH TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Vĩnh Yên	Hải Phòng	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ng
+	Bộ 1 công tắc b n trung 1 chi u+ 1 công tắc h n gi b n g âm thanh G1- 24V/29/40	cái	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000
+	Bộ 1 công tắc b n trung 1 chi u+ 1 c m 3 ch u a n g có màn che G1- 24V/29/35	cái	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000
+	Bộ 1 công tắc ôi 1 chi u+ 1 c m 3 ch u d p G1- 24V/31B/36	cái	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000	105.000
+	Bộ 1 c m 3 ch u a n g có màn che+ 1 c m 3 ch u d p G1- 24V/36/35	cái	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500
+	Bộ 2 c m 3 ch u a n g có màn che G1- 24V/35/35	cái	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500	91.500
+	Bộ 2 công tắc n 2 chi u+ 1 c m n có màn che G1- 24V/33/33/34	cái	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500	99.500
+	Bộ 3 công tắc n 1 chi u G1- 24V/32/32/32	cái	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500	82.500
+	Bộ 1 công tắc i u ch nh t c qu t+ 1 công tắc i u ch nh ánh sáng G1- 24V/43/42	cái	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000	204.000
-	Bộ 25 Series- Mặt 3 (bao gồm m c m t và âm)											
+	Bộ 1 công tắc b n trung 1 chi u+ 3 công tắc n 1 chi u G1- 25H/29/32/32/32	cái	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500	115.500
+	Bộ 1 công tắc b n trung 1 chi u+ 2 công tắc ôi 2 chi u G1- 25H/29/31B/31B	cái	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500	151.500
+	Bộ 3 công tắc ôi 2 chi u G1- 25H/31B/31B/31B	cái	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500	176.500
+	Bộ 2 công tắc b n trung 1 chi u+ 1 công tắc h n gi ánh sáng b n g c m n g G1- 25H/29/29/41	cái	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên D ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B 2 công t c b n trung 1 chi u+ 1 công t c h n gi ánh sáng b ng âm thanh G1- 25H/29/29/40	cái	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000
+	B 2 công t c b n trung 2 chi u+ 1 công t c h n gi ánh sáng b ng âm thanh G1- 25H/30/30/40	cái	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m i n tho i 4 c c G1- 25H/43/31B/38	cái	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500
+	B 3 công t c n 2 chi u+ 1 công t c h n gi ánh sáng b ng âm thanh G1- 25H/33/33/33/40	cái	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500	208.500
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 3 công t c n 1 chi u G1- 25H/43/32/32/32	cái	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 công t c h n gi ánh sáng b ng âm thanh G1- 25H/43/31B/40	cái	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500	273.500
+	B 2 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m Internet 8 c c G1- 25H/31B/31B/39	cái	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000
+	B 2 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m i n tho i 4 c c G1- 25H/31B/31B/38	cái	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000	165.000
+	B 1 công t c h n gi ánh sáng c m ng+ 1 công t c h n gi ánh sáng b ng âm thanh+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/41/40/35	cái	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000
+	B 1 công t c h n gi ánh sáng c m ng+ 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/41/31B/35	cái	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 1 c m a n ng 3 ch u+ 1 c m 3 ch u d p G1- 25H/29/35/36	cái	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 1 công t c ôi 2 chi u+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/43/31B/35	cái	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 2 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/43/35/35	cái	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 1 công t c i u ch nh ánh sáng+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/43/42/35	cái	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500	248.500
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 2 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/29/35/35	cái	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500	124.500
+	B 2 công t c n 1 chi u+ 1 c m n+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/29/35/35	cái	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000
+	B 1 công t c b n trung 1 chi u+ 3 c m n G1-25H/29/34/34/34	cái	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500
+	B 1 c m a n ng 3 ch u+ 1 c m i n tho i 4 c + 1 c m Ti vi G1- 25H/35/38/37	cái	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000
+	B 3 c m n+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 25H/34/34/34/35	cái	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000
+	B 3 c m n+ 1 c m 3 ch u d p G1- 25H/34/34/34/36	cái	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000	139.000
-	Bộ 26 Series- Mặt 4 (bao g m c m t và âm)											
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 2 công t c n 1 chi u G1- 26H/27/32/32/32	cái	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000	126.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 2 công t c ôi 1 chi u G1- 26H/27/31A/31A	cái	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000
+	B 4 công t c b n trung 1 chi u G1- 26H/29/29/29/29	cái	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500	129.500
+	B 2 công t c b n trung 1 chi u+ 3 công t c n 1 chi u G1- 26H/29/29/32/32	cái	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500	143.500
+	B 6 công t c n 1 chi u G1- 26H/32/32/32/32/32/32	cái	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500	157.500
+	B 3 công t c n 1 chi u+ 2 công t c ôi 1 chi u G1- 26H/32/32/31A/31A	cái	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500	184.500
+	B 4 công t c ôi 1 chi u G1- 26H/31A/31A/31A/31A	cái	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500	211.500
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 2 công t c h n gi âm thanh+ 2 công t c h n gi c m ng G1- 26H/27/40/41	cái	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000	259.000
+	B 2 công t c b n trung 1 chi u+ 1 công t c h n gi c m ng+ 1 công t c i u ch nh t c qu t G1- 26H/29/29/41/43	cái	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 2 công t c n 1 chi u+ 1 c m n G1- 26H/27/32/32/34	cái	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 1 công t c n 1 chi u+ 2 c m n G1- 26H/27/32/34/34	cái	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000
+	B 1 công t c b n to 1 chi u+ 3 c m n G1- 26H/27/34/34/34	cái	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
+	B 1 công t c h n gi âm thanh+ 1 công t c h n gi c m ng+ 1 c m a n ng 3 ch u+ 1 c m a n ng 3 ch u đ p G1- 26H/40/41/35/36	cái	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500	299.500
+	B 2 công t c b n trung l chi u+ 1 c m a n ng 3 ch u+ 1 c m a n ng 3 ch u đ p G1- 26H/29/29/35/36	cái	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500	152.500
+	B 3 công t c b n trung l chi u+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 26H/29/29/35	cái	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000	141.000
+	B 1 công t c i u ch nh t c qu t+ 1 công t c i u ch nh ánh sáng+ 1 c m a n ng 3 ch u+ 1 c m a n ng 3 ch u đ p G1- 26H/43/42/35/36	cái	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000
+	B 1 c m i n tho i 4 c c+ 1 c m Internet 8 c c+ 1 c m Tivi+ 1 c m a n ng 3 ch u G1- 26H/38/39/37/35	cái	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500	213.500
+	B 1 c m Tivi+ 1 c m a n ng 3 ch u+ 3 c m n G1- 26H/37/35/34/34	cái	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500	177.500
*	Máng nhựa, ống nhựa luôn dây điện Tiên phong												
+	Máng i n nh a 14x8mm	m	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700
+	Máng i n nh a 18x10mm	m	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700
+	Máng i n nh a 28x10mm	m	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400	6.400
+	Máng i n nh a 40x20mm	m	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200
+	Máng i n nh a 40x40mm	m	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600
+	Máng i n nh a 60x40mm	m	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100
+	Máng i n nh a 100x40mm	m	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200	28.200
+	ng nh a lu n dây i n DN16 D1	m	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600
+	ng nh a lu n dây i n DN20 D1	m	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940	7.940

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	ng nh a lu n dây i n DN25 D1	m	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830
+	ng nh a lu n dây i n DN32 D1	m	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790	21.790
+	ng nh a lu n dây i n DN40 D2	m	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560	34.560
+	ng nh a lu n dây i n DN50 D2	m	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080
+	ng nh a lu n dây i n DN63 D2	m	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420	55.420
+	Ba ch c ng lu n dây i n DK16	cái	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910	3.910
+	Ba ch c ng lu n dây i n DK20	cái	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180	5.180
+	Ba ch c ng lu n dây i n DK25	cái	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910	6.910
+	Ba ch c ng lu n dây i n DK32	cái	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640	8.640
+	N i góc ng lu n dây i n DK16	cái	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730
+	N i góc ng lu n dây i n DK20	cái	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820	3.820
+	N i góc ng lu n dây i n DK25	cái	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360
+	N i góc ng lu n dây i n DK32	cái	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270
+	Kh p n i chuy n b c 20-16	cái	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
+	Kh p n i chuy n b c 25-20	cái	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550
+	Kh p n i chuy n b c 32-25	cái	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
+	Kh p n i tr n DK16	cái	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820
+	Kh p n i tr n DK20	cái	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890
+	Kh p n i tr n DK25	cái	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450
+	Kh p n i tr n DK32	cái	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
+	H p n i 2, 3, 4 ng DK16	cái	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550	5.550
+	H p n i 2, 3, 4 ng DK20	cái	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730
+	H p n i 2, 3, 4 ng DK25	cái	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450	6.450
*	<i>Ổng nhựa gân xoắn chịu lực luồn dây cáp điện HDPE SANTO</i>											
+	Santo ELP φ 32/25	m	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800
+	Santo ELP φ 40/30	m	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900
+	Santo ELP φ 50/40	m	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400
+	Santo ELP φ 65/50	m	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300
+	Santo ELP φ 85/65	m	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500
+	Santo ELP φ 105/80	m	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300
+	Santo ELP φ 110/90	m	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600
+	Santo ELP φ 130/110	m	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHẾ TẠO (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT SẢN PHẨM TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Vĩnh Yên	Hải Phòng	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ngạn
+	Santo ELP φ 160/125	m	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400
+	Santo ELP φ 195/150	m	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800
+	Santo ELP φ 230/175	m	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200
+	Santo ELP φ 260/200	m	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500
*	Ống nhựa gân xoắn chịu lực luôn dây cáp điện HDPE - VFP (VISUCO)											
+	φ 32/25	m	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980	10.980
+	φ 40/30	m	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320	13.320
+	φ 50/40	m	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080	19.080
+	φ 65/50	m	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280	26.280
+	φ 85/65	m	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980	37.980
+	φ 90/72	m	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080	46.080
+	φ 105/80	m	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680	49.680
+	φ 112/90	m	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680	58.680
+	φ 130/100	m	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380	70.380
+	φ 160/125	m	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080	109.080
+	φ 195/150	m	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680	148.680
+	φ 230/175	m	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480	222.480
+	φ 260/200	m	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180	261.180
*	Ống nhựa uPVC luôn cáp thông tín viễn thông (màu vàng, xám)											
+	D114 x 4,0mm	m	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600	94.600
+	D114 x 5,0mm	m	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750	112.750
+	D114 x 5,5mm	m	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500	127.500
+	D114 x 6,8mm	m	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500	161.500
+	D168 x 3,5mm	m	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000
+	D168 x 4,5mm	m	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900	152.900
+	D168 x 6,5mm	m	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800	217.800
*	Sản phẩm thí nghiệm Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích đèn Công nghiệp											
-	Máng đèn tán quang âm trần - M6 (chứa bóng đèn)											
+	Máng đèn tán quang âm trần (FS-40/36x2-M6), balast điện tử	b	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Máng ền tán quang âm tr n (FS-40/36x3-M6), balats i n t	b	1.136.000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000	1 136 000
+	Máng ền tán quang âm tr n FS-40/36x4-M6, balats i n t	b	1.432.000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000	1 432 000
+	Máng ền tán quang âm tr n (FS-20/18x3-M6), balats i n t	b	880.000	880 000	880 000	880 000	880 000	880 000	880 000	880 000	880 000	880 000
+	Máng ền tán quang âm tr n FS-20/18x4-M6, balats i n t	b	945.000	945 000	945 000	945 000	945 000	945 000	945 000	945 000	945 000	945 000
-	<i>Máng ền tán quang l p n i - M10 (ch a bao g m bóng)</i>											
+	Máng ền tán quang l p n i FS-40/36x2-M10, balats i n t	b	539.000	539 000	539 000	539 000	539 000	539 000	539 000	539 000	539 000	539 000
+	Máng ền tán quang l p n i FS-40/36x3-M10, balats i n t	b	887.000	887 000	887 000	887 000	887 000	887 000	887 000	887 000	887 000	887 000
+	Máng ền tán quang l p n i FS-40/36x4-M10, balats i n t	b	1.110.000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000	1 110 000
+	Máng ền tán quang l p n i FS-20/18x3-M10, balats i n t	b	626.000	626 000	626 000	626 000	626 000	626 000	626 000	626 000	626 000	626 000
+	Máng ền tán quang l p n i FS-20/18x4-M10, balats i n t	b	692.000	692 000	692 000	692 000	692 000	692 000	692 000	692 000	692 000	692 000
-	<i>Máng HQ M8 (ch a bao g m bóng)</i>											
+	Máng ền HQ FS-40/36x1-M8, balats i n t	b	125.000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000
+	Máng ền HQ FS-40/36x2-M8, balats i n t	b	187.000	187 000	187 000	187 000	187 000	187 000	187 000	187 000	187 000	187 000
-	<i>Máng HQ M2 (ch a bao g m bóng)</i>	b										
+	Máng ền HQ 1,2m PQ FS-40/36x2-M2, balats i n t	b	302.000	302 000	302 000	302 000	302 000	302 000	302 000	302 000	302 000	302 000
+	Máng ền HQ 1,2m Mica FS-40/36x2-M2, balats i n t	b	304.000	304 000	304 000	304 000	304 000	304 000	304 000	304 000	304 000	304 000
+	Máng ền HQ 1,2m PQ FS-40/36x1-M2, balats i n t	b	195.000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHỖ (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XÂY DỰNG TỈ TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Th	Lục Ngạn	Sông Ng
+	Máng đèn HQ 1,2m Mica FS-40/36x1-M2, balasts	b	195.000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000
-	Máng đèn huỳnh quang M9, M9G											
+	Máng đèn siêu mỏng FS-40/36x1-M9, balasts	b	117.000	117 000	117 000	117 000	117 000	117 000	117 000	117 000	117 000	117 000
+	Máng đèn siêu mỏng FS-40/36x2-M9, balasts	b	159.000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000
+	Máng đèn siêu mỏng FS-20/18x1-M9, balasts	b	97.000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000
+	Bên HQ T8-18W x1 M9GD, balasts	b	106.000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000
+	Bên HQ T8-36W x1 M9GD, balasts	b	119.000	119 000	119 000	119 000	119 000	119 000	119 000	119 000	119 000	119 000
-	Đèn huỳnh quang chng m (trên b)											
+	Đèn HQ chng m D LN CA/1x36w	b	560.000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000
+	Đèn HQ chng m D LN CA/2x36w	b	680.000	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000
+	Đèn HQ chng m D LN CA/2x18w	b	530.000	530 000	530 000	530 000	530 000	530 000	530 000	530 000	530 000	530 000
-	Bên chiếu sáng lphc, bng (trên b)											
+	Bên chiếu sáng lphc FS-40/36x1 CM1*EH	b	428.000	428 000	428 000	428 000	428 000	428 000	428 000	428 000	428 000	428 000
+	Bên chiếu sáng lphc FS-40/36x2 CM1*EH	b	537.000	537 000	537 000	537 000	537 000	537 000	537 000	537 000	537 000	537 000
+	Bên chiếu sáng bng FS-40/36x1 CM1*EH BACS	b	484.000	484 000	484 000	484 000	484 000	484 000	484 000	484 000	484 000	484 000
-	Chao đèn gỗ xóm (chưa bao gồm bóng)											
+	B chao đèn gỗ xóm RSL - 05/50W/E40 (không bóng)	b	115.000	115 000	115 000	115 000	115 000	115 000	115 000	115 000	115 000	115 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B chao èn ngõ xóm RSL - 05/20W/E27 (không bóng)	b	90.000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000
+	B chao a n ng RSL - 06/400/E27 (không bóng)	b	96.000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000
+	B chao a n ng RSL - 06/270/E27 (không bóng)	b	57.000	57 000	57 000	57 000	57 000	57 000	57 000	57 000	57 000	57 000
-	<i>Chao èn downlight âm tr n (ch a bao g m bóng)</i>											
+	Chao èn downlight âm tr n CFC 90	cái	47.000	47 000	47 000	47 000	47 000	47 000	47 000	47 000	47 000	47 000
+	Chao èn downlight âm tr n CFC 100	cái	54.000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000
+	Chao èn downlight âm tr n CFC 120M	cái	64.000	64 000	64 000	64 000	64 000	64 000	64 000	64 000	64 000	64 000
+	Chao èn downlight âm tr n CFC 170	cái	89.000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000
-	<i>Chao èn downlight âm tr n có m t kính (ch a bao g m bóng)</i>											
+	Chao èn downlight C CFL- AT03/100 CK	cái	61.000	61 000	61 000	61 000	61 000	61 000	61 000	61 000	61 000	61 000
+	Chao èn downlight C CFL- AT04/160 CK	cái	141.000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000
-	<i>èn p tr n (tr n b)</i>											
+	B èn p tr n 15w (CL 04 15 3UT3)	b	104.000	104 000	104 000	104 000	104 000	104 000	104 000	104 000	104 000	104 000
+	èn compact p tr n (D LN04/22w) - tr ng, vàng	b	200.000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000
-	<i>Chao HB, công nghi p</i>											
+	Chao èn công nghi p C HID HB01 CK E40	cái	1.230.000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000	1 230 000
+	Chao èn công nghi p C HID HB03 CK E40	cái	1.100.000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000	1 100 000
+	Chao èn công nghi p C HID HB02 E40	cái	930.000	930 000	930 000	930 000	930 000	930 000	930 000	930 000	930 000	930 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Chao èn công nghi p C CFL 07 E27	cái	237.000	237 000	237 000	237 000	237 000	237 000	237 000	237 000	237 000	237 000
+	Chao èn chi u pha C MH 01 R7s	cái	580.000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000
+	Chao èn chi u pha HID 02 E40	cái	580.000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000	580 000
+	B chao èn cao áp RSL-06/400/E27 HID -70w	cái	560.000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000	560 000
+	B chao èn cao áp RSL-06/400/E27 HID -150w	cái	640.000	640 000	640 000	640 000	640 000	640 000	640 000	640 000	640 000	640 000
-	Bóng èn hu nh quang T8											
+	Bóng HQ T8 - 18W Galaxy (S) - Daylight	cái	9.100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100
+	Bóng HQ T8 - 36W Galaxy (S) - Daylight	cái	12.000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
+	Bóng HQ T8 - 36W Galaxy (S) - DL (A)	cái	9.100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100	9 100
+	Bóng HQ T8 - 18W Galaxy (S) - DL (A)	cái										
+	Bóng HQ T8 - 18W Deluxe (E) - 6500K	cái	12.000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
+	Bóng HQ T8 - 36W Deluxe (E) - 6500K	cái	19.000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000
+	Bóng HQ T10 - 40w	cái	12.200	12 200	12 200	12 200	12 200	12 200	12 200	12 200	12 200	12 200
+	Bóng HQ T10 - 20w	cái	9.400	9 400	9 400	9 400	9 400	9 400	9 400	9 400	9 400	9 400
-	Balats i n t											
+	Balats i n t h p 6000h EBH-1x18/20 FL - SM	cái	45.000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000
+	Balats i n t h p 6000h EBH-1x36/40 FL - SM	cái	46.000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000
+	Balát i n t (EBS.1-A40/36-FL) 40/36	cái	29.000	29 000	29 000	29 000	29 000	29 000	29 000	29 000	29 000	29 000
+	Balát i n t (EBS.1-A20/18-FL) 20/18	cái	28.000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000
-	èn compact g n t ng (tr n b)											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	èn compact g n t ng D GT01 /14w	b	376.000	376 000	376 000	376 000	376 000	376 000	376 000	376 000	376 000	376 000
+	èn compact g n t ng D GT02 /14w	b	382.000	382 000	382 000	382 000	382 000	382 000	382 000	382 000	382 000	382 000
-	<i>Bóng èn Hu nh quang compact</i>											
+	Bóng èn compact T3 - 2U 5W Galaxy	cái	28.000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000
+	Bóng èn compact T3 - 3U 11W Galaxy	cái	33.000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000
+	Bóng èn compact T3 - 3U 14W Galaxy	cái	36.000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000
+	Bóng èn compact T3 - 3U 20W Galaxy	cái	41.000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000
+	Bóng èn compact T4 - 2U 6000h- 11W	cái	28.000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000
+	Bóng èn compact T4 - 3U 6000h- 15W	cái	36.000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000	36 000
+	Bóng èn compact T4 - 3U 6000h- 20W	cái	41.000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000
+	Bóng èn compact T5 - 4U 40W E27	cái	107.000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000
+	Bóng èn compact T5 - 4U 50W E27	cái	127.000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000
+	Bóng èn compact T5 - 4U 50W E40	cái	131.000	131 000	131 000	131 000	131 000	131 000	131 000	131 000	131 000	131 000
+	Bóng èn compact T5 - 4U 65W E27	cái	130.000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000
+	Bóng èn compact T5 - 4U 65W E40	cái	145.000	145 000	145 000	145 000	145 000	145 000	145 000	145 000	145 000	145 000
+	Bóng èn compact T5 - 5U 80W E27	cái	196.000	196 000	196 000	196 000	196 000	196 000	196 000	196 000	196 000	196 000
+	Bóng èn compact T5 - 5U 80W E40	cái	198.000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Bóng ền compact T5 - 5U 100W E27	cái	215.000	215 000	215 000	215 000	215 000	215 000	215 000	215 000	215 000	215 000
+	Bóng ền compact T5 - 5U 100W E40	cái	218.000	218 000	218 000	218 000	218 000	218 000	218 000	218 000	218 000	218 000
+	Bóng ền compact xo n CFH - ST3 7W	cái	33.000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000	33 000
+	Bóng ền compact CFL-ST3 11W Galaxy	cái	34.000	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000
+	Bóng ền compact CFL-ST3 14W Galaxy	cái	37.000	37 000	37 000	37 000	37 000	37 000	37 000	37 000	37 000	37 000
+	Bóng ền compact CFL-ST3 20W Galaxy	cái	42.000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000
+	Bóng ền compact HST4 25W	cái	54.000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000	54 000
+	Bóng ền compact HST4 30W	cái	68.000	68 000	68 000	68 000	68 000	68 000	68 000	68 000	68 000	68 000
+	Bóng ền compact HST5 40W E27	cái	103.000	103 000	103 000	103 000	103 000	103 000	103 000	103 000	103 000	103 000
+	Bóng ền compact HST5 40W E40	cái	106.000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000
+	Bóng compact xo n 6000h 45W E40	cái	106.000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000	106 000
+	Bóng ền compact HST5 50W E27	cái	127.000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000	127 000
+	Bóng ền compact HST5 75W E27	cái	180.000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000
+	Bóng ền compact HST5 85W E27	cái	180.000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000	180 000
+	Bóng ền compact HST5 85W E40	cái	182.000	182 000	182 000	182 000	182 000	182 000	182 000	182 000	182 000	182 000
+	Bóng ền compact HST5 105W E27	cái	200.000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000
+	Bóng ền compact HST5 105W E40	cái	202.000	202 000	202 000	202 000	202 000	202 000	202 000	202 000	202 000	202 000
+	Bóng ền CFL 3U T4 23W IP65 E27 2700K ch ng m	cái	45.000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000	45 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Bóng òn CFL 4U T5 40W IP65 E27 6500K ch ng m	cái	107.000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000	107 000
+	òn HQ (CFL 3UT3 DC) 11W - 12V Galaxy 6500K	b	43.000	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000
+	òn HQ (CFL 3UT3 DC) 15W - 12V Galaxy 6500K	b	50.000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000
-	òn cao áp (HID)											
+	òn METAL HALIDE (MH - T 70W/742) E27	b	141.000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000
+	òn METAL HALIDE (MH - TD 70W/742) R7s	b	128.000	128 000	128 000	128 000	128 000	128 000	128 000	128 000	128 000	128 000
+	òn METAL HALIDE (MH - TD 150W/742) R7s	b	141.000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000
+	òn METAL HALIDE (MH - TS 70W/742) G12	b	141.000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000	141 000
+	òn METAL HALIDE (MH - TS 150W/742) G12	b	156.000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000
+	òn METAL HALIDE (MH - T 150W/642) E27	b	156.000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000
+	òn METAL HALIDE (MH - ED 150W/642) E27	b	170.000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000
+	òn METAL HALIDE (MH - T 250W/642) E40	b	195.000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000
+	òn METAL HALIDE (MH - ED 250W/642) E40	b	214.000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000
+	òn METAL HALIDE (MH - ED 400W/642) E40	b	268.000	268 000	268 000	268 000	268 000	268 000	268 000	268 000	268 000	268 000
+	òn METAL HALIDE (MH - BT 400W/642) E40	b	298.000	298 000	298 000	298 000	298 000	298 000	298 000	298 000	298 000	298 000
+	òn METAL HALIDE (150W/R7s) – Xanh lá	b	170.000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000
+	òn METAL HALIDE (150W/R7s) – H ng tím	b	170.000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000	170 000
+	òn cao áp NATRI (HPS - T 70W/220) E27	b	123.000	123 000	123 000	123 000	123 000	123 000	123 000	123 000	123 000	123 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	èn cao áp NATRI (HPS - T 150W/220)E40	b	133.000	133 000	133 000	133 000	133 000	133 000	133 000	133 000	133 000	133 000
+	èn cao áp NATRI (HPS - T 250W/220)E40	b	147.000	147 000	147 000	147 000	147 000	147 000	147 000	147 000	147 000	147 000
+	èn cao áp NATRI (HPS - ED 250W/220)E40	b	159.000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000	159 000
+	èn cao áp NATRI (HPS - T 400W/220)E40	b	162.000	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000
+	èn cao áp NATRI (HPS - ED 400W/220)E40	b	189.000	189 000	189 000	189 000	189 000	189 000	189 000	189 000	189 000	189 000
-	Balats èn HID, kích i n cho èn cao áp											
+	Balats i n t l c p công su t èn HID 70w	cái	250.000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000
+	Balats i n t l c p công su t èn HID 100w	cái	286.000	286 000	286 000	286 000	286 000	286 000	286 000	286 000	286 000	286 000
+	Balats i n t l c p công su t èn HID 150w	cái	327.000	327 000	327 000	327 000	327 000	327 000	327 000	327 000	327 000	327 000
+	Balats i n t l c p công su t èn HID 250w	cái	402.000	402 000	402 000	402 000	402 000	402 000	402 000	402 000	402 000	402 000
+	Kích i n dùng cho b èn cao áp	cái	116.000	116 000	116 000	116 000	116 000	116 000	116 000	116 000	116 000	116 000
-	T bù											
+	T bù 50 µF/250V/50-60Hz/105C	cái	156.000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000
+	T bù 32 µF/250V/50-60Hz/105C	cái	122.000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000
+	T bù 18 µF/250V/50-60Hz/105C	cái	87.000	87 000	87 000	87 000	87 000	87 000	87 000	87 000	87 000	87 000
+	T bù 12 µF/250V/50-60Hz/105C	cái	62.000	62 000	62 000	62 000	62 000	62 000	62 000	62 000	62 000	62 000
-	èn LED panel											
+	èn LED panel tròn D PT01 14/5w	b	400.000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000
+	èn LED panel tròn D PT01 18/8w	b	545.000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000
+	èn LED panel tròn D PT01 24/12w	b	727.000	727 000	727 000	727 000	727 000	727 000	727 000	727 000	727 000	727 000
+	èn LED Panel D P01 30x30/14w	b	955.000	955 000	955 000	955 000	955 000	955 000	955 000	955 000	955 000	955 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	èn LED Panel D P01 30x60/28w	b	1.455.000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000	1 455 000
+	èn LED Panel D P01 60x60/50w	b	2.545.000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000
+	èn LED Panel D P01 15x120/28w	b	1.545.000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000	1 545 000
+	èn LED Panel D P01 30x120/50w	b	2.545.000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000	2 545 000
+	èn LED Panel D P01 60x120/75w	b	3.300.000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000	3 300 000
-	LED PAR											
+	Bóng èn (LED PAR 20N/ 3W) E27 á/s tr ng, vàng S	b	55.000	55 000	55 000	55 000	55 000	55 000	55 000	55 000	55 000	55 000
+	Bóng èn (LED PAR38N /5W) E27	b	100.000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
+	Bóng èn (LED PAR30N /5W) E27 á/s tr ng, vàng S	b	80.000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000
+	Bóng èn (LED PAR30N/7W) E27 - á/s tr ng, vàng S	b	88.000	88 000	88 000	88 000	88 000	88 000	88 000	88 000	88 000	88 000
-	LED BULB											
+	Bóng èn LED trang trí (LED TT01/2,5w) 220V - B22,	b	100.000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
+	Bóng èn LED trang trí (LED TT02/1w) 220V -	b	23.000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000
+	Bóng èn LED (LED A50N 1w) E27 /220V a/s tr ng, vàng	b	20.000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000
+	Bóng èn LED (LED A50N 2w) E27 /220V - 2700K, 6500K	b	30.000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000
+	Bóng èn LED (LED A60N 3w) E27 /220V a/s tr ng, vàng	b	40.000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000
+	LED BULB (LED A50N/3w) E27 - tr ng, vàng S	b	40.000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000
+	LED BULB (LED A60N 12VDC/3w) k p - tr ng, vàng S	b	48.000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	LED BULB (LED A60N 12VDC/3w) E27 - tr ng, vàng S	b	46.000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000	46 000
+	Bóng èn LED (LED A60N 5w) E27 /220V a/s tr ng, vàng	b	52.000	52 000	52 000	52 000	52 000	52 000	52 000	52 000	52 000	52 000
+	LED BULB (LED A60N1/5w) E27 - tr ng, vàng S	b	53.000	53 000	53 000	53 000	53 000	53 000	53 000	53 000	53 000	53 000
+	Bóng èn LED (LED A60N 7w) E27 /220V a/s tr ng, vàng	b	98.000	98 000	98 000	98 000	98 000	98 000	98 000	98 000	98 000	98 000
+	LED BULB (LED A60N1/7w) E27 - tr ng, vàng S	b	97.000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000	97 000
+	LED BULB (LED A60/9w) E27 - tr ng, vàng	b	230.000	230 000	230 000	230 000	230 000	230 000	230 000	230 000	230 000	230 000
+	Bóng èn LED (LED A78 12w) E27 /220V	b	360.000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000
-	<i>DOWNLIGHT LED</i>											
+	èn LED downlight D AT02L 160/14w	b	500.000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000
+	èn LED downlight D AT02L 160/16w	b	545.000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000	545 000
+	èn LED downlight D AT02L 208/25w	b	740.000	740 000	740 000	740 000	740 000	740 000	740 000	740 000	740 000	740 000
+	èn LED downlight (D AT03L 76/3w) - tr ng, vàng	b	100.000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
+	èn LED downlight (D AT03L 76/3w) - tr ng, vàng S	b	73.000	73 000	73 000	73 000	73 000	73 000	73 000	73 000	73 000	73 000
+	èn LED downlight (D AT03L 90/3w) - tr ng, vàng S	b	76.000	76 000	76 000	76 000	76 000	76 000	76 000	76 000	76 000	76 000
+	èn LED downlight D AT03L 110/5w 220V	b	105.000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000
+	èn LED downlight (D AT03L 110/5w) - tr ng, vàng S	b	95.000	95 000	95 000	95 000	95 000	95 000	95 000	95 000	95 000	95 000
+	èn LED downlight D AT03L 90/5w 220V	b	105.000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000
+	èn LED downlight (D AT03L 90/5w) - tr ng, vàng S	b	89.000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000	89 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	èn LED downlight D AT03L 90/7w - 220V - tr ng, vàng	b	130.000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000
+	èn LED downlight D AT03L 110/7w 220V	b	130.000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000	130 000
+	èn LED downlight (D AT03L 110/7w) - tr ng, vàng S	b	110.000	110 000	110 000	110 000	110 000	110 000	110 000	110 000	110 000	110 000
+	èn LED downlight (D AT03L 110/9w) - tr ng, vàng S	b	122.000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000	122 000
-	èn p tr n LED											
+	èn LED p tr n (D LN 03L/9w) - tr ng, vàng S	b	208.000	208 000	208 000	208 000	208 000	208 000	208 000	208 000	208 000	208 000
+	èn LED p tr n D LN03L/ 14w	b	287.000	287 000	287 000	287 000	287 000	287 000	287 000	287 000	287 000	287 000
+	èn LED p tr n (D LN03L/ 14w) tr ng, vàng S	b	210.000	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000
+	èn LED p tr n ch ng b i D LN CB01L/10w	b	455.000	455 000	455 000	455 000	455 000	455 000	455 000	455 000	455 000	455 000
+	èn LED p tr n ch ng b i D LN CB02L/12w	b	546.000	546 000	546 000	546 000	546 000	546 000	546 000	546 000	546 000	546 000
-	LED TUBE, B LED TUBE	b										
+	Bóng èn Led Tube 01 60/ 12w	b	300.000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000
+	Bóng èn Led Tube T8 60/ 10w S	b	198.000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000	198 000
+	Bóng èn Led Tube 01 120/ 22w	b	550.000	550 000	550 000	550 000	550 000	550 000	550 000	550 000	550 000	550 000
+	Bóng èn Led Tube T8 120/ 18w S	b	300.000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000
+	èn Led Tube DM11L T8x1/18w 3000K, 5000K, 6500K S	b	340.000	340 000	340 000	340 000	340 000	340 000	340 000	340 000	340 000	340 000
+	èn Led Tube (D M9L T8x1/18w) 3000K, 5000K, 6500K S	b	350.000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000
+	èn Led Tube DM11L T8x1/10w 3000K, 5000K, 6500K S	b	240.000	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000
+	èn Led Tube (D M9L T8x1/10w) 3000K, 5000K, 6500K S	b	247.000	247 000	247 000	247 000	247 000	247 000	247 000	247 000	247 000	247 000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
-	èn chi u sáng ng LED (tr n b)												
+	èn chi u sáng ng D CSD01L 35w	b	3.500.000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000	3 500 000
-	èn LED ch d n (èn EXIT)												
+	èn LED ch d n D CD01 40x20/1,5w (1 m t)	b	335.000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000	335 000
+	èn LED ch d n D CD01 40x20/1,5w (2 m t)	b	360.000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000
-	èn LED chi u sáng kh n c p												
+	èn LED chi u sáng kh n c p D KC01/2w	b	337.000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000	337 000
-	èn LED sáng t o												
+	èn LED Nh t quang D NH.Q01L/5w 220V	b	350.000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000	350 000
+	èn LED Nguy t quang D NG.Q02L/5w 220V	b	373.000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000	373 000
-	èn chi u pha												
+	èn LED chi u pha D CP01L/10w	b	260.000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000	260 000
+	èn LED chi u pha (D CP 02L/50w) a/s tr ng, vàng E	b	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000	1 970 000
+	èn LED chi u pha (D CP 01L/70w) a/s tr ng, vàng E	b	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000	2 690 000
-	èn s c												
+	èn chi u sáng LED 4,5V (LED 035DC) tr ng	cái	58.000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000	58 000
+	èn LED 4,5V (D CS 036DC/2,5w) - tr ng S	cái	92.000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000	92 000
*	Thi t b i n LS- S n xu t t i Hàn Qu c												
-	MCCB (Aptomat) loại 2 pha												
+	ABN52c 15- 20- 30 -40 -50A - 30KA	cái	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000	577.000
+	ABN62c 60A- 30KA	cái	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000	680.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V TLI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
+	ABN102c 15- 20- 30- 40- 50- 60- 75- 100A- 35KA	cái	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000	768.000
+	ABN202c 125- 150- 175- 200- 225- 250A- 65KA	cái	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000	1.422.000
+	ABN402c 250- 300- 350- 400A- 50KA	cái	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000	3.465.000
+	ABS32c 10A- 25KA	cái	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000	610.000
+	ABS102c 50- 75- 100- 125A- 85KA	cái	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000
+	ABS202c 125- 150- 175- 200- 225- 250A- 85KA	cái	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000	1.650.000
+	BS32c 6- 10- 15- 20- 30A- 1,5KA (không v)	cái	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000
+	BS32c 6- 10- 15- 20- 30A- 1,5KA (có v)	cái	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
-	MCCB (Aptomat) loại 3 pha												
+	ABN53c 15- 20- 30 -40 -50A - 18KA	cái	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000
+	ABN63c 60A- 18KA	cái	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000	778.000
+	ABN103c 15- 20- 30- 40- 50- 60- 75- 100A- 22KA	cái	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000
+	ABN203c 125- 150- 175- 200- 225- 250A- 30KA	cái	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000	1.690.000
+	ABN403c 250- 300- 350- 400A- 42KA	cái	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000	4.225.000
+	ABN803c 500- 630A- 45KA	cái	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000	8.580.000
+	ABN803c 700- 800A- 45KA	cái	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000	9.635.000
+	ABS33c 5- 10A- 14KA	cái	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000
+	ABS53c 15- 20- 30- 40- 50A - 22KA	cái	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000	810.000
+	ABS103c 15- 20- 30- 40- 50- 60- 75- 100- 125A - 42KA	cái	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000	1.320.000
+	ABS203c 125- 150- 175- 200- 225- 250A- 42KA	cái	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000	2.170.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	ABS403c 250- 300- 350- 400A- 65KA	cái	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000	4.790.000
+	ABS803c 500- 630A- 75KA	cái	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000	11.130.000
+	ABS803c 700- 800A- 75KA	cái	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000	12.600.000
+	ABS1003b 1000A- 65KA	cái	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000	22.500.000
+	ABS1203b 1200A- 65KA	cái	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000	24.800.000
-	MCB (CB tếp)											
+	BKN- 1P (1 tếp) 6- 10- 16- 20- 25- 30- 40A - 6KA	cái	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500	69.500
+	BKN- 1P (1 tếp) 50- 63A - 6KA	cái	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500	72.500
+	BKN- 2P (2 tếp) 6- 10- 16- 20- 25- 30- 40A - 6KA	cái	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000	151.000
+	BKN- 2P (2 tếp) 50- 63A - 6KA	cái	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000
+	BKN- 3P (3 tếp) 6- 10- 16- 20- 25- 30- 40A - 6KA	cái	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000
+	BKN- 3P (3 tếp) 50- 63A - 6KA	cái	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000	245.000
+	BKN- 4P (4 tếp) 6- 10- 16- 20- 25- 30- 40A - 6KA	cái	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000	392.000
+	BKN- 4P (4 tếp) 50- 63A - 6KA	cái	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000	434.000
+	BKN- b 1P 6 ÷ 40A - 10KA	cái	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000	104.000
+	BKN- b 1P 50 ÷ 63A - 10KA	cái	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000
+	BKN- b 2P 6 ÷ 40A - 10KA	cái	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000
+	BKN- b 2P 50 ÷ 63A - 10KA	cái	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000	261.000
+	BKN- b 3P 6 ÷ 40A - 10KA	cái	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000	352.000
+	BKN- b 3P 50 ÷ 63A - 10KA	cái	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000	455.000
+	BKN- b 4P 6 ÷ 40A - 10KA	cái	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000	562.000
+	BKN- b 4P 50 ÷ 63A - 10KA	cái	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000	655.000
+	BKH- 1P 80 ÷ 100A - 10KA	cái	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000
+	BKH- 1P 125A - 10KA	cái	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000
+	BKH- 2P 80 ÷ 100A - 10KA	cái	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000	432.000
+	BKH- 2P 125A - 10KA	cái	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000
+	BKH- 3P 80 ÷ 100A - 10KA	cái	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000	688.000
+	BKH- 3P 125A - 10KA	cái	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000	760.000
+	BKH- 4P 80 ÷ 100A - 10KA	cái	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000	890.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	BKH- 4P 125A - 10KA	cái	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000	1.090.000
-	<i>ELCB (chống rò điện)</i>											
+	ELCB 2 pha 32GRc 15- 20- 30A	cái	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000
+	ELCB 2 pha 32GRhd 15- 20- 30A	cái	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000
+	ELCB 2 pha 32KRd 15- 20- 30A	cái	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000
+	ELCB 2 pha EBS52Fb 40- 50A	cái	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000	475.000
+	ELCB 2 pha EBS102Fb 65-70- 100A	cái	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000	845.000
+	ELCB 2 pha EBN52c 30- 40- 50A	cái	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000
+	ELCB 2 pha EBN102c 60-75-100A	cái	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000	1.580.000
+	ELCB 2 pha EBN202c 25, 150, 175, 200, 250A	cái	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000	3.470.000
+	ELCB 3 pha EBN53c 15, 20, 30, 40, 50A	cái	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000	1.550.000
+	ELCB 3 pha EBN103c 60, 75, 100A	cái	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000	1.840.000
+	ELCB 3 pha EBN203c 125, 150, 175, 200, 225, 250A	cái	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000	3.990.000
+	ELCB 3 pha EBN403c 250-300- 350-400A	cái	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000	7.740.000
+	ELCB 3 pha EBN803c 500, 630A	cái	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000	13.650.000
+	ELCB 3 pha EBN803c 800A	cái	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000	16.590.000
-	<i>Switch Disconnect</i>											
+	BKD 1P 40, 50, 63, 80, 100A	cái	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000
+	BKD 2P 40, 50, 63, 80, 100A	cái	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
+	BKD 3P 40, 50, 63, 80, 100A	cái	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000
+	BKD 4P 40, 50, 63, 80, 100A	cái	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000	315.000
*	Dây và cáp i n LS- VINA											
-	<i>Dây đồng trần</i>											
+	16 sqmm	m	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790	28.790
+	25 sqmm	m	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060	45.060
+	35 sqmm	m	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580	62.580
+	50 sqmm	m	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490	89.490

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	70 sqmm	m	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080	123.080
+	95 sqmm	m	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110	172.110
+	120 sqmm	m	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780	212.780
-	Cáp chống bén cháy IEC 60322-1 Cu/Fr- PVC											
+	1,5 sqmm	m	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380	3.380
+	2 sqmm	m	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420	4.420
+	2,5 sqmm	m	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260	5.260
+	4 sqmm	m	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400	8.400
+	6 sqmm	m	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400
+	8 sqmm	m	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160	16.160
+	10 sqmm	m	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350	20.350
+	14 sqmm	m	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050	27.050
+	16 sqmm	m	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390	30.390
+	22 sqmm	m	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330	42.330
+	25 sqmm	m	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770	47.770
+	30 sqmm	m	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740	55.740
+	35 sqmm	m	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770	65.770
+	38 sqmm	m	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750	70.750
-	Cáp chống bén cháy IEC 60322-1 Cu/PVC/Fr- PVC											
+	2x1 sqmm	m	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600
+	2x1,5 sqmm	m	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920
+	2x2 sqmm	m	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240
+	2x2,5 sqmm	m	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350	15.350
+	2x4 sqmm	m	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750	22.750
+	2x5,5 sqmm	m	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480	29.480
+	2x6 sqmm	m	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370	31.370
+	2x7 sqmm	m	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
-	Cáp mạng											
+	Cáp m ng UTP Cat 6, 4 Pairs	m	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040	8.040
+	Cáp m ng UTP Cat 5e, 4 Pairs	m	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510	5.510
*	Dây và cáp i n CADISUN											
-	Dây đơn mềm ruột đồng Cu/PVC, điện áp 300/500V, 450/750V											
+	VCSF 1 x 0,5mm ²	m	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430	1.430

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	VCSF 1 x 0,75mm2	m	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010	2.010
+	VCSF 1 x 1mm2	m	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490
+	VCSF 1 x 1,5mm2	m	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480	3.480
+	VCSF 1 x 2,5mm2	m	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650
+	VCSF 1 x 4,0mm2	m	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880	8.880
+	VCSF 1 x 6,0mm2	m	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200
+	VCSF 1 x 10mm2	m	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280	23.280
-	<i>Dây 2 ruột đồng mềm bọc đặc dạng ô van Cu/PVC/PVC, điện áp 300/500V</i>											
+	VCTFK 2 x 0,75mm2	m	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750
+	VCTFK 2 x 1,0mm2	m	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790	5.790
+	VCTFK 2 x 1,5mm2	m	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930	7.930
+	VCTFK 2 x 2,5mm2	m	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680	12.680
+	VCTFK 2 x 4,0mm2	m	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540	19.540
+	VCTFK 2 x 6,0mm2	m	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000
-	<i>Cáp đồng hạ thế Cu/XLPE/PVC, điện áp 0,6/1KV</i>											
+	CXV 3x2,5+1x1,5mm2	m	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920	27.920
+	CXV 3x4+1x2,5mm2	m	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840	40.840
+	CXV 3x6+1x4mm2	m	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550	56.550
+	CXV 3x10+1x6mm2	m	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230	86.230
+	CXV 3x16+1x10mm2	m	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600	131.600
+	CXV 3x25+1x16mm2	m	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000	203.000
+	CXV 3x35+1x16mm2	m	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330	267.330
+	CXV 3x35+1x25mm2	m	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950	286.950
+	CXV 3x50+1x25mm2	m	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000
+	CXV 3x50+1x35mm2	m	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540	394.540
+	CXV 3x70+1x35mm2	m	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230	524.230
+	CXV 3x70+1x50mm2	m	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790	552.790
+	CXV 3x95+1x50mm2	m	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850	725.850
+	CXV 3x95+1x70mm2	m	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050	769.050
+	CXV 3x120+1x70mm2	m	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820	925.820
+	CXV 3x120+1x95mm2	m	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940	983.940
+	CXV 3x150+1x70mm2	m	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970	1.115.970

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	CXV 3x150+1x95mm2	m	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540	1.173.540
+	CXV 3x150+1x120mm2	m	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970	1.226.970
+	CXV 4x2,5mm2	m	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520	30.520
+	CXV 4x4mm2	m	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280	44.280
+	CXV 4x6mm2	m	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160	61.160
+	CXV 4x10mm2	m	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900	94.900
+	CXV 4x16mm2	m	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150	144.150
+	CXV 4x25mm2	m	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520	222.520
+	CXV 4x35mm2	m	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130	308.130
+	CXV 4x50mm2	m	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940	423.940
+	CXV 4x70mm2	m	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620	597.620
+	CXV 4x95mm2	m	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400	829.400
+	CXV 4x120mm2	m	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600	1.037.600
+	CXV 4x150mm2	m	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420	1.292.420
+	CXV 4x185mm2	m	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250	1.617.250
+	CXV 4x240mm2	m	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510	2.108.510
+	CXV 4x300mm2	m	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820	2.634.820
+	CXV 4x400mm2	m	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940	3.417.940
-	<i>Cáp điện kể 2 ruột đồng cách điện Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC, điện áp 0,6/1kV</i>											
+	Muller 2 x 4 mm2	m	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170	29.170
+	Muller 2 x 6 mm2	m	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240	38.240
+	Muller 2 x 7 mm2	m	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150	44.150
+	Muller 2 x 10 mm2	m	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120	56.120
+	Muller 2 x 11 mm2	m	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590	59.590
+	Muller 2 x 16 mm2	m	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440	83.440
+	Muller 2 x 25 mm2	m	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790	126.790
-	<i>Cáp đồng ngầm hạ thế Cu/XLPE/DSTA/PVC, điện áp 0,6/1KV</i>											
+	DSTA 3x4+1x2,5mm2	m	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990	48.990
+	DSTA 3x6+1x4mm2	m	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760	64.760
+	DSTA 3x10+1x6mm2	m	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470	95.470
+	DSTA 3x16+1x10mm2	m	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400	142.400
+	DSTA 3x25+1x16mm2	m	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960	214.960

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	DSTA 3x35+1x16mm2	m	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650	280.650
+	DSTA 3x35+1x25mm2	m	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270	301.270
+	DSTA 3x50+1x25mm2	m	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760	388.760
+	DSTA 3x50+1x35mm2	m	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640	412.640
+	DSTA 3x70+1x35mm2	m	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910	548.910
+	DSTA 3x70+1x50mm2	m	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750	578.750
+	DSTA 3x95+1x50mm2	m	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930	753.930
+	DSTA 3x95+1x70mm2	m	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420	798.420
+	DSTA 3x120+1x70mm2	m	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740	959.740
+	DSTA 3x120+1x95mm2	m	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830	1.018.830
+	DSTA 3x150+1x70mm2	m	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890	1.152.890
+	DSTA 3x150+1x95mm2	m	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870	1.211.870
+	DSTA 3x150+1x120mm2	m	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040	1.266.040
+	DSTA 4x4mm2	m	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850	52.850
+	DSTA 4x6mm2	m	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740	69.740
+	DSTA 4x10mm2	m	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800	104.800
+	DSTA 4x16mm2	m	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330	155.330
+	DSTA 4x25mm2	m	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060	235.060
+	DSTA 4x35mm2	m	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090	323.090
+	DSTA 4x50mm2	m	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660	441.660
+	DSTA 4x70mm2	m	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450	622.450
+	DSTA 4x95mm2	m	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280	858.280
+	DSTA 4x120mm2	m	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240	1.071.240
+	DSTA 4x150mm2	m	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220	1.329.220
+	DSTA 4x185mm2	m	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760	1.675.760
+	DSTA 4x240mm2	m	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400	2.172.400
+	DSTA 4x300mm2	m	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770	2.704.770
+	DSTA 4x400mm2	m	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360	3.501.360
-	<i>Cáp đồng trung thế Cu/XLPE/CTS/PVC- W, có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, không giáp, vỏ bọc PVC, điện áp 12/20(24)kV hoặc 12,7/22(24)kV</i>											
+	CXV/CTS-W 1x35- 24kV	m	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090	123.090

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	CXV/CTS-W 1x50- 24kV	m	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380	153.380
+	CXV/CTS-W 1x70- 24kV	m	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490	199.490
+	CXV/CTS-W 1x95- 24kV	m	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310	259.310
+	CXV/CTS-W 1x120- 24kV	m	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850	313.850
+	CXV/CTS-W 1x150- 24kV	m	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770	376.770
+	CXV/CTS-W 1x185- 24kV	m	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820	459.820
+	CXV/CTS-W 1x240- 24kV	m	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440	588.440
+	CXV/CTS-W 1x300- 24kV	m	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740	723.740
+	CXV/CTS-W 1x400- 24kV	m	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070	916.070
+	CXV/CTS-W 1x500- 24kV	m	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950	1.140.950
+	CXV/CTS-W 3x35- 24kV	m	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450	392.450
+	CXV/CTS-W 3x50- 24kV	m	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820	485.820
+	CXV/CTS-W 3x70- 24kV	m	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760	627.760
+	CXV/CTS-W 3x95- 24kV	m	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640	810.640
+	CXV/CTS-W 3x120- 24kV	m	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080	981.080
+	CXV/CTS-W 3x150- 24kV	m	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260	1.173.260
+	CXV/CTS-W 3x185- 24kV	m	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660	1.430.660
+	CXV/CTS-W 3x240- 24kV	m	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530	1.820.530
+	CXV/CTS-W 3x300- 24kV	m	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280	2.240.280
+	CXV/CTS-W 3x400- 24kV	m	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280	2.822.280
-	<i>Cáp đồng trung thế Cu/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC- W, có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, giáp bằng nhôm, vỏ bọc PVC, điện áp 12/20(24)kV hoặc 12,7/22(24)kV</i>											
+	DSTA/CTS-W 1x35- 24kV	m	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680	154.680
+	DSTA/CTS-W 1x50- 24kV	m	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590	187.590
+	DSTA/CTS-W 1x70- 24kV	m	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310	235.310
+	DSTA/CTS-W 1x95- 24kV	m	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910	296.910
+	DSTA/CTS-W 1x120- 24kV	m	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190	356.190
+	DSTA/CTS-W 1x150- 24kV	m	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370	420.370
+	DSTA/CTS-W 1x185- 24kV	m	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150	506.150
+	DSTA/CTS-W 1x240- 24kV	m	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650	637.650
+	DSTA/CTS-W 1x300- 24kV	m	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670	775.670
+	DSTA/CTS-W 1x400- 24kV	m	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740	971.740

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	n v tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XÂY DỰNG TÍCH TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giảng	Việt Yên	Hải Phước	Tân Yên	Yên Đỗ	Lạng Giảng	Lạc Nam	Yên Thị	Lạc Ngũ	Sơn Ngài
+	DSTA/CTS-W 1x500- 24kV	m	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060	1.205.060
+	DSTA/CTS-W 3x35- 24kV	m	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260	446.260
+	DSTA/CTS-W 3x50- 24kV	m	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260	546.260
+	DSTA/CTS-W 3x70- 24kV	m	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210	690.210
+	DSTA/CTS-W 3x95- 24kV	m	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140	880.140
+	DSTA/CTS-W 3x120- 24kV	m	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750	1.051.750
+	DSTA/CTS-W 3x150- 24kV	m	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840	1.251.840
+	DSTA/CTS-W 3x185- 24kV	m	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840	1.509.840
+	DSTA/CTS-W 3x240- 24kV	m	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300	1.946.300
+	DSTA/CTS-W 3x300- 24kV	m	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320	2.364.320
+	DSTA/CTS-W 3x400- 24kV	m	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160	2.959.160
-	<i>Cáp đồng trung thế Cu/XLPE/CTS/PVC- W, có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, không giáp, vỏ bọc PVC, điện áp 20/35(40,5)kV</i>											
+	CXV/CTS-W 1x50- 40,5kV	m	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240	181.240
+	CXV/CTS-W 1x70- 40,5kV	m	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370	229.370
+	CXV/CTS-W 1x95- 40,5kV	m	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690	291.690
+	CXV/CTS-W 1x120- 40,5kV	m	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570	347.570
+	CXV/CTS-W 1x150- 40,5kV	m	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070	411.070
+	CXV/CTS-W 1x185- 40,5kV	m	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910	496.910
+	CXV/CTS-W 1x240- 40,5kV	m	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770	626.770
+	CXV/CTS-W 1x300- 40,5kV	m	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030	764.030
+	CXV/CTS-W 1x400- 40,5kV	m	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380	959.380
+	CXV/CTS-W 1x500- 40,5kV	m	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940	1.186.940
+	CXV/CTS-W 3x50- 40,5kV	m	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040	583.040
+	CXV/CTS-W 3x70- 40,5kV	m	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800	730.800
+	CXV/CTS-W 3x95- 40,5kV	m	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140	925.140
+	CXV/CTS-W 3x120- 40,5kV	m	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080	1.098.080
+	CXV/CTS-W 3x150- 40,5kV	m	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670	1.300.670
+	CXV/CTS-W 3x185- 40,5kV	m	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120	1.560.120
+	CXV/CTS-W 3x240- 40,5kV	m	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790	1.960.790
+	CXV/CTS-W 3x300- 40,5kV	m	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000	2.381.000
+	CXV/CTS-W 3x400- 40,5kV	m	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780	2.974.780

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	<i>Cáp đồng trung thế Cu/XLPE/CTS/PVC/DATA/PVC- W, lõi đồng có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, giáp bằng nhôm, vỏ bọc PVC, điện áp 20/35(40,5)kV</i>											
+	DATA/CTS-W 1x50- 40,5kV	m	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340	224.340
+	DATA/CTS-W 1x70- 40,5kV	m	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800	274.800
+	DATA/CTS-W 1x95- 40,5kV	m	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210	338.210
+	DATA/CTS-W 1x120- 40,5kV	m	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530	398.530
+	DATA/CTS-W 1x150- 40,5kV	m	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050	463.050
+	DATA/CTS-W 1x185- 40,5kV	m	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410	552.410
+	DATA/CTS-W 1x240- 40,5kV	m	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110	686.110
+	DATA/CTS-W 1x300- 40,5kV	m	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610	825.610
+	DATA/CTS-W 1x400- 40,5kV	m	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600	1.024.600
+	DATA/CTS-W 1x500- 40,5kV	m	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000	1.263.000
+	DATA/CTS-W 3x50- 40,5kV	m	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380	661.380
+	DATA/CTS-W 3x70- 40,5kV	m	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850	814.850
+	DATA/CTS-W 3x95- 40,5kV	m	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060	1.041.060
+	DATA/CTS-W 3x120- 40,5kV	m	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270	1.220.270
+	DATA/CTS-W 3x150- 40,5kV	m	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160	1.425.160
+	DATA/CTS-W 3x185- 40,5kV	m	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270	1.693.270
+	DATA/CTS-W 3x240- 40,5kV	m	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350	2.106.350
+	DATA/CTS-W 3x300- 40,5kV	m	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910	2.533.910
+	DATA/CTS-W 3x400- 40,5kV	m	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880	3.135.880
*	Dây và cáp i n CADIVI											
-	Dây nhôm trần xoắn (A)											
+	Ti t di n 50mm2	kg	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700
+	Ti t di n > 50 n = 150 mm2	kg	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500
+	Ti t di n > 150mm2	kg	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400
-	Dây đồng trần xoắn (C)											
+	Ti t di n > 4 mm2 n = 10 mm2	kg	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700	193.700
+	Ti t di n > 10 mm2 n = 50 mm2	kg	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800	190.800
+	Ti t di n > 50 mm2	kg	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700	192.700
-	Dây nhôm lõi thép (ACSR)											
+	Ti t di n 50 mm2	kg	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500	61.500
+	Ti t di n > 50 n = 95 mm2	kg	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Tì t di n > 95 n = 240 mm ²	kg	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000
+	Tì t di n > 240 mm ²	kg	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000
-	Dây nhôm bọc PVC (AV)											
+	AV- 16- 0,6/1kV	m	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740
+	AV- 25- 0,6/1kV	m	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370	8.370
+	AV- 35- 0,6/1kV	m	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880	10.880
+	AV- 50- 0,6/1kV	m	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110	16.110
+	AV- 70- 0,6/1kV	m	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900	20.900
+	AV- 95- 0,6/1kV	m	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700	27.700
+	AV- 120- 0,6/1kV	m	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200
+	AV- 150- 0,6/1kV	m	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100
-	Cáp vặn xoắn hạ thế -0,6/1kV (lõi ru t nhôm, cách i n XLPE)											
+	LV-ABC 2x16- 0,6/1kV	m	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950	13.950
+	LV-ABC 2x25- 0,6/1kV	m	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720	18.720
+	LV-ABC 2x35- 0,6/1kV	m	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800	23.800
+	LV-ABC 2x50- 0,6/1kV	m	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500	31.500
+	LV-ABC 2x70- 0,6/1kV	m	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600
+	LV-ABC 2x95- 0,6/1kV	m	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300	58.300
+	LV-ABC 2x120- 0,6/1kV	m	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900	72.900
+	LV-ABC 2x150- 0,6/1kV	m	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200	89.200
+	LV-ABC 3x16- 0,6/1kV	m	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100
+	LV-ABC 3x25- 0,6/1kV	m	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300	27.300
+	LV-ABC 3x35- 0,6/1kV	m	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700	34.700
+	LV-ABC 3x50- 0,6/1kV	m	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100
+	LV-ABC 3x70- 0,6/1kV	m	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400
+	LV-ABC 3x95- 0,6/1kV	m	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400	85.400
+	LV-ABC 3x120- 0,6/1kV	m	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
+	LV-ABC 3x150- 0,6/1kV	m	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200	131.200
+	LV-ABC 4x16- 0,6/1kV	m	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500	26.500
+	LV-ABC 4x25- 0,6/1kV	m	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900
+	LV-ABC 4x35- 0,6/1kV	m	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000
+	LV-ABC 4x50- 0,6/1kV	m	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100	61.100
+	LV-ABC 4x70- 0,6/1kV	m	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100	85.100
+	LV-ABC 4x95- 0,6/1kV	m	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	LV-ABC 4x120- 0,6/1kV	m	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700	141.700
+	LV-ABC 4x150- 0,6/1kV	m	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900	173.900
-	<i>Dây thép trần xoắn (GSW)</i>											
+	GSW -35-240	kg	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400
<i>Cáp trung thế treo- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (1 lõi ru t nhôm, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, v PVC)</i>												
+	AX1V- 25-12/20(24)kv	m	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100	49.100
+	AX1V- 35-12/20(24)kv	m	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100	55.100
+	AX1V- 50-12/20(24)kv	m	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700	63.700
+	AX1V- 70-12/20(24)kv	m	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200	76.200
+	AX1V- 95-12/20(24)kv	m	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400	90.400
+	AX1V- 120-12/20(24)kv	m	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200	101.200
+	AX1V- 150-12/20(24)kv	m	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800
+	AX1V- 185-12/20(24)kv	m	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500	132.500
+	AX1V- 240-12/20(24)kv	m	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200	157.200
<i>Cáp trung thế treo- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (ru t nhôm có ch ng th m, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, v PVC)</i>												
+	AX1V/WBC- 25-12/20(24)kv	m	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000
+	AX1V/WBC- 35-12/20(24)kv	m	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600
+	AX1V/WBC- 50-12/20(24)kv	m	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500	67.500
+	AX1V/WBC- 70-12/20(24)kv	m	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700	79.700
+	AX1V/WBC- 95-12/20(24)kv	m	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100	95.100
+	AX1V/WBC- 120-12/20(24)kv	m	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900
+	AX1V/WBC- 150-12/20(24)kv	m	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200	130.200
+	AX1V/WBC- 185-12/20(24)kv	m	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800	150.800
+	AX1V/WBC- 240-12/20(24)kv	m	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800	180.800
<i>Cáp trung thế có màn chắn kim loại- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (1 lõi ru t nhôm, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, bán d n cách i n, màn ch n kim lo i, v PVC)</i>												
+	AXV/S- 25-12/20(24)kv	m	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800	97.800
+	AXV/S- 35-12/20(24)kv	m	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300	105.300
+	AXV/S- 50-12/20(24)kv	m	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000	117.000
+	AXV/S- 70-12/20(24)kv	m	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600	130.600
+	AXV/S- 95-12/20(24)kv	m	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800	146.800
+	AXV/S- 120-12/20(24)kv	m	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	AXV/S- 150-12/20(24)kv	m	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200	183.200
+	AXV/S- 185-12/20(24)kv	m	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900	198.900

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	AXV/S- 240-12/20(24)kv	m	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100	229.100
Cáp trung thế có màn chắn kim loại- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (3 lõi ru t nhôm, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, bán d n cách i n, màn ch n kim lo i cho t ng lõi, v PVC)												
+	AXV/SE- 3x50-12/20(24)kv	m	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500	383.500
+	AXV/SE- 3x70-12/20(24)kv	m	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500	429.500
+	AXV/SE- 3x95-12/20(24)kv	m	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200	486.200
+	AXV/SE- 3x120-12/20(24)kv	m	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200	352.200
+	AXV/SE- 3x150-12/20(24)kv	m	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100	611.100
+	AXV/SE- 3x185-12/20(24)kv	m	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900	665.900
+	AXV/SE- 3x240-12/20(24)kv	m	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400	767.400
Cáp trung thế có màn chắn kim loại, có giáp bảo vệ- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (1 lõi ru t nhôm, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, bán d n cách i n, màn ch n kim lo i, giáp b ng nhôm b o v , v PVC)												
+	AXV/S-DATA- 50-12/20(24)kv	m	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900	160.900
+	AXV/S-DATA- 70-12/20(24)kv	m	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100
+	AXV/S-DATA- 95-12/20(24)kv	m	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000
+	AXV/S-DATA- 120-12/20(24)kv	m	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300	211.300
+	AXV/S-DATA- 150-12/20(24)kv	m	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000	238.000
+	AXV/S-DATA- 185-12/20(24)kv	m	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200	257.200
+	AXV/S-DATA- 240-12/20(24)kv	m	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200	290.200
Cáp trung thế có màn chắn kim loại, có giáp bảo vệ- 12/20(24)kv hoặc 12,7/22(24)kv (3 lõi ru t nhôm, bán d n ru t d n, cách i n XLPE, bán d n cách i n, màn ch n kim lo i, giáp b ng nhôm b o v , v PVC)												
+	AXV/SE-DATA- 3x50-12/20(24)kv	m	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000	484.000
+	AXV/SE-DATA- 3x70-12/20(24)kv	m	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100	536.100
+	AXV/SE-DATA- 3x95-12/20(24)kv	m	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200	602.200
+	AXV/SE-DATA-3x120-12/20(24)kv	m	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900	652.900
+	AXV/SE-DATA-3x150-12/20(24)kv	m	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000	745.000
+	AXV/SE-DATA-3x185-12/20(24)kv	m	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500	855.500
+	AXV/SE-DATA-3x240-12/20(24)kv	m	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300	971.300
-	Cáp điện thoại trong nhà											
+	Cáp i n tho i 2 ôi CCP/S/ITC 2x2x0,5mm2	m	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT SẢN PHẨM TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Hòa	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ngạn
+	Cáp điện thoại 4 lõi CCP/S/ITC 4x2x0,5mm2	m	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670	6.670
+	Cáp điện thoại 10 lõi CCP/S/ITC 10x2x0,5mm2	m	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040
+	Cáp điện thoại 20 lõi CCP/S/ITC 20x2x0,5mm2	m	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030	55.030
15	Vật liệu ngành nước											
*	<i>Thiết bị vệ sinh Viglacera</i>											
-	Bồn tưới em (x 1 nh n, n p BTE)	b	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000	1.680.000
-	Bồn liên kết, n p r i êm BL5 (Nano-PK 2N)	b	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000	3.090.000
-	Bồn liên kết, n p r i êm C109 (Nano-PK2N)	b	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000	3.086.000
-	Bồn liên kết, n p r i êm V38 (Nano-PK 2N)	b	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000	3.200.000
-	Xí x m ST8	cái	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270	347.270
-	Chức năng VTL2, VTL3, VI1T	b	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000
-	Chức năng vành, chức năng bồn á Nano nung											
	CD1; chức năng vành CA2	b	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000
	CD6	b	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000	757.000
-	Chức năng bồn á Nano nung											
+	CD14	b	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000	887.000
+	CD15	b	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000	1.222.000
+	CD16, CD17	b	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000	855.000
+	CD19	b	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000	1.127.000
+	V11, V22	b	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000	1.106.000
+	V72	b	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000	966.000
+	V42	b	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000
-	Chức năng + chân treo t ng VI5	b	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000	821.000
-	Mặt bồn s (Nano nung)											
+	BS860 (KT: 600x450)mm	b	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000	2.128.000
+	BS875 (KT: 750x500)mm	b	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000	2.263.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TỶ LỆ XUẤT DỰNG TRONG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hải Phòng	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Thế	Lục Ngạn	Sông Ninh
-	Vách ngăn sứ titan VGVN01	cái	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000	907.000
-	Titan treo tường											
+	TT1	b	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000	358.000
+	TV5, TT5	b	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000	954.000
+	T1	b	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000	1.455.000
+	T9 (Nano nung)	b	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000	1.547.000
+	TD4 (Nano nung, cỡ móng JT1, cỡ móng b)	b	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000	9.488.000
+	BS604 (Nano nung)	b	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000	3.594.000
-	Titan VB50, VB51 (Nano nung)	b	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000	1.470.000
-	Titan VB3, VB5	cái	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000	782.000
-	Phụ kiện phòng tắm 8 chi tiết SPK01	b	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000
*	Sản phẩm của Tập đoàn Tân Á Đại Thành											
-	Bồn rửa Inox Tân Á (bao gồm chân bồn)											
+	Bồn rửa TA 310 (φ 760)	bồn	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000	1.691.000
+	Bồn rửa TA 500 (φ 760)	bồn	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000	1.955.000
+	Bồn rửa TA 700 (φ 760)	bồn	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000	2.318.000
+	Bồn rửa TA 1000 (φ 940)	bồn	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000	3.046.000
+	Bồn rửa TA 1200 (φ 980)	bồn	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000	3.455.000
+	Bồn rửa TA 1300 (φ 1030)	bồn	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000	3.818.000
+	Bồn rửa TA 1500 (φ 1180)	bồn	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000	4.682.000
+	Bồn rửa TA 2000 (φ 1180)	bồn	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000
+	Bồn rửa TA 2500 (φ 1360)	bồn	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000	8.091.000
+	Bồn rửa TA 3000 (φ 1360)	bồn	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000	9.273.000
+	Bồn rửa TA 4000 (φ 1360)	bồn	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000
+	Bồn rửa TA 5000 (φ 1360)	bồn	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000	14.545.000
+	Bồn rửa ngang TA 500 (φ 760)	bồn	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000
+	Bồn rửa ngang TA 700 (φ 760)	bồn	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000
+	Bồn rửa ngang TA 1000 (φ 940)	bồn	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000	3.272.000
+	Bồn rửa ngang TA 1200 (φ 980)	bồn	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000	3.636.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT TƯ UCH YU (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ VẬT LI U XÂY DỰNG T ITRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	B n ngang TA 1300 (φ 1030)	b n	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000
+	B n ngang TA 1500 (φ 1180)	b n	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000	4.864.000
+	B n ngang TA 2000 (φ 1180)	b n	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000	6.364.000
+	B n ngang TA 2500 (φ 1360)	b n	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000	8.384.000
+	B n ngang TA 3000 (φ 1360)	b n	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000	9.727.000
+	B n ngang TA 3500 (φ 1360)	b n	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000	10.909.000
+	B n ngang TA 4000 (φ 1360)	b n	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000	12.364.000
+	B n ngang TA 5000 (φ 1420)	b n	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000	15.273.000
+	B n ngang TA 6000 (φ 1420)	b n	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000	18.000.000
+	B n ngang TA 10.000 (φ 1700)	b n	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000	47.273.000
+	B n ngang TA 15.000 (φ 1700)	b n	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000	72.727.000
+	B n ngang TA 15.000 (φ 2200)	b n	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000	78.182.000
+	B n ngang TA 20.000 (φ 1700)	b n	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000	98.182.000
+	B n ngang TA 20.000 (φ 2200)	b n	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000	105.455.000
+	B n ngang TA 25.000 (φ 2200)	b n	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000	131.818.000
+	B n ngang TA 30.000 (φ 2200)	b n	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000	158.182.000
-	Máy n c nóng NLMT Tân Á dòng Gold, ng chân không											
+	TA-GO 47-15, dung tích 120 lít	b	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000	5.727.000
+	TA-GO 47-18, dung tích 140 lít	b	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000	6.273.000
+	TA-GO 47-21, dung tích 160 lít	b	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000	6.818.000
+	TA-GO 58-14, dung tích 140 lít	b	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000	5.818.000
+	TA-GO 58-16, dung tích 160 lít	b	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000	6.182.000
+	TA-GO 58-18, dung tích 180 lít	b	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000	6.545.000
+	TA-GO 58-21, dung tích 200 lít	b	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000	7.091.000
+	TA-GO 58-24, dung tích 230 lít	b	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000	7.636.000
+	TA-GO 58-30, dung tích 300 lít	b	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000	9.818.000
+	Dàn CN 500 lít TA 58-48	b	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000	18.955.000
+	Dàn CN 1000 lít TA 58-96	b	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000	37.909.000
+	Dàn CN 1500 lít TA 58-144	b	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000	56.909.000
+	Dàn CN 2000 lít TA 58-192	b	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000	75.864.000
-	Bình n c nóng Rossi lo i bình ngang											
+	Bình 15 lít (2500w)	bình	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000	2.636.000
+	Bình 20 lít (2500w)	bình	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000	2.727.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên D ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Bình 30 lít (2500w)	bình	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000	2.864.000
-	<i>Ch u r a Inox Rossi ECO (bao g m xi phông)</i>											
+	Ch u 2 h - 1 bàn KT: 1005x470x180mm	b	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180	818.180
+	Ch u 2 h - 1 h ph KT: 990x510x180mm	b	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180	1.018.180
+	Ch u 2 h - 0 bàn KT: 710x460x180mm	b	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640	763.640
+	Ch u 1 h - 1 bàn KT: 800x470x180mm	b	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730	572.730
+	Ch u 1 h - 0 bàn KT: 445x360x180mm	b	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550	354.550
-	<i>Sen vòi Rossi</i>											
+	Sen, ký hi u R601S	cái	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820	1.181.820
+	Sen, ký hi u R602S	cái	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730	1.272.730
+	Sen, ký hi u R701S	cái	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640
+	Sen, ký hi u R801S	cái	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550
+	Sen, ký hi u R802S	cái	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450
+	Sen, ký hi u R803S	cái	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360	1.636.360
+	Sen, ký hi u R901S	cái	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730	1.772.730
+	Sen, ký hi u R902S	cái	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550	1.954.550
+	Vòi 1 chân, ký hi u R801 V1	cái	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910
+	Vòi 1 chân, ký hi u R802 V1	cái	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820
+	Vòi 1 chân, ký hi u R803 V1	cái	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730	1.472.730
+	Vòi 1 chân, ký hi u R901 V1	cái	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910	1.590.910
+	Vòi 1 chân, ký hi u R902 V1	cái	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820	1.681.820
+	Vòi 2 chân, ký hi u R801 V2	cái	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640	1.363.640
+	Vòi 2 chân, ký hi u R802 V2	cái	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550	1.454.550
+	Vòi 2 chân, ký hi u R803 V2	cái	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450	1.545.450
+	Vòi ch u, ký hi u R801 C1	cái	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090	1.109.090
+	Vòi ch u, ký hi u R802 C1	cái	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000
+	Vòi ch u, ký hi u R803 C1	cái	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910
+	Vòi t ng, R801 C2	cái	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000
+	Vòi t ng, R802 C2	cái	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910	1.290.910

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	Vòi t ng, R803 C2	cái	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820	1.381.820
*	S n ph m c a Công ty TNHH MTV Nh a Bình Minh Mi n B c (NBM)											
-	Ổng nhựa thoát nước u.PVC											
+	φ21 PN6	m	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100
+	φ27 PN6	m	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300	6.300
+	φ34 PN6	m	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200	8.200
+	φ42 PN5	m	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200	12.200
+	φ48 PN5	m	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300
+	φ63 PN4	m	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600	18.600
+	φ75 PN4	m	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200
+	φ90 PN4	m	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400
+	φ110 PN4	m	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800
-	Ổng nhựa cấp nước u.PVC											
+	φ20 PN12,5	m	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200	5.200
+	φ20 PN16	m	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100
+	φ25 PN10	m	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
+	φ25 PN12,5	m	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700
+	φ25 PN16	m	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400	9.400
+	φ32 PN10	m	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600
+	φ32 PN12,5	m	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300
+	φ32 PN16	m	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200	15.200
+	φ40 PN8	m	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400	13.400
+	φ40 PN10	m	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600
+	φ40 PN12,5	m	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200
+	φ50 PN8	m	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500
+	φ50 PN10	m	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400
+	φ50 PN12,5	m	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500	29.500
+	φ50 PN16	m	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900
+	φ63 PN6	m	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800	24.800
+	φ63 PN8	m	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100
+	φ63 PN10	m	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800	37.800
+	φ63 PN12,5	m	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400	47.400

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ63 PN16	m	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400
+	φ75 PN6	m	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500	34.500
+	φ75 PN8	m	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300	44.300
+	φ75 PN10	m	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100	54.100
+	φ75 PN12,5	m	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300	66.300
+	φ90 PN6	m	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200	50.200
+	φ90 PN8	m	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900	63.900
+	φ90 PN10	m	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400	77.400
+	φ90 PN12,5	m	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400
+	φ90 PN16	m	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400	115.400
+	φ110 PN6	m	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600
+	φ110 PN8	m	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400	76.400
+	φ110 PN10	m	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200	93.200
+	φ110 PN12,5	m	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700	114.700
+	φ110 PN16	m	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000
+	φ125 PN6	m	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500	76.500
+	φ125 PN8	m	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500	98.500
+	φ125 PN10	m	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500
+	φ125 PN12,5	m	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400
+	φ140 PN6	m	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700	94.700
+	φ140 PN8	m	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700	121.700
+	φ140 PN10	m	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300	150.300
+	φ140 PN12,5	m	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100	183.100
+	φ140 PN16	m	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800	223.800
+	φ160 PN6	m	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700	123.700
+	φ160 PN8	m	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600	156.600
+	φ160 PN10	m	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000
+	φ160 PN12,5	m	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000
+	φ160 PN16	m	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700	291.700
+	φ180 PN8	m	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000	198.000
+	φ180 PN10	m	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900	244.900
+	φ180 PN12,5	m	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200	301.200
+	φ180 PN16	m	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600	368.600

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ200 PN6	m	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600	189.600
+	φ200 PN8	m	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100	248.100
+	φ200 PN10	m	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300	303.300
+	φ200 PN12,5	m	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600	372.600
+	φ200 PN16	m	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600	454.600
-	Phụ tùng u.PVC											
	<i>u n i th ng (n i tr n)</i>											
+	φ20 PN16	cái	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
+	φ25 PN16	cái	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100
+	φ32 PN16	cái	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300
+	φ40 PN10	cái	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600
+	φ50 PN6	cái	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200
+	φ50 PN10	cái	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
+	φ63 PN6	cái	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400
+	φ63 PN10	cái	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
+	φ75 PN5	cái	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700	8.700
+	φ75 PN10	cái	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100	19.100
+	φ90 PN5	cái	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900
+	φ90 PN10	cái	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000
+	φ110 PN5	cái	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000
+	φ125 PN10	cái	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910	18.910
+	φ140 PN10	cái	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260	25.260
+	φ160 PN10	cái	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730	37.730
+	φ180 PN10	cái	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550	54.550
+	φ200 PN10	cái	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640	72.640
	<i>u n i rút tr n (côn)</i>											
+	φ25x 20 PN16	cái	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
+	φ32x 20 PN16	cái	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300
+	φ32x 25 PN16	cái	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
+	φ40x 20 PN10	cái	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
+	φ40x 25 PN10	cái	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
+	φ40x 32 PN10	cái	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460
+	φ50x 20 PN10	cái	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910	2.910

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ50x 25 PN10	cái	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
+	φ50x 32 PN10	cái	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
+	φ50x 40 PN10	cái	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300
+	φ63x 25 PN10	cái	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800
+	φ63x 32 PN10	cái	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800	3.800
+	φ63x 40 PN10	cái	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640	5.640
+	φ63x 50 PN10	cái	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550
+	φ75x 32 PN10	cái	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550	9.550
+	φ75x 40 PN10	cái	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	φ75x 50 PN10	cái	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910	10.910
+	φ75x 63 PN10	cái	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550	6.550
+	φ90x 40 PN10	cái	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000
+	φ90x 50 PN10	cái	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910	15.910
+	φ90x 63 PN10	cái	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700	25.700
+	φ90x 75 PN10	cái	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820
+	φ110x 50 PN10	cái	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820	24.820
+	φ110x 63 PN10	cái	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500	44.500
+	φ110x 75 PN10	cái	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	φ110x 90 PN10	cái	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500
+	φ125x 90 PN10	cái	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000
+	φ125x 110 PN10	cái	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100
+	φ140x 110 PN10	cái	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180	23.180
+	φ140x 125 PN10	cái	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500
+	φ160x 125 PN10	cái	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000
+	φ160x 140 PN10	cái	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500	60.500
+	φ180x 160 PN10	cái	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500	80.500
+	φ200x 160 PN10	cái	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360	71.360
+	φ200x 180 PN10	cái	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400	114.400
	<i>N i góc 90 (cút)</i>											
+	φ20 PN16	cái	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100
+	φ25 PN16	cái	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
+	φ32 PN16	cái	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
+	φ40 PN10	cái	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ50 PN10	cái	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
+	φ63 PN10	cái	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
+	φ75 PN10	cái	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900
+	φ90 PN10	cái	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
+	φ110 PN10	cái	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100
+	φ125 PN10	cái	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500
+	φ140 PN10	cái	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700	73.700
+	φ160 PN10	cái	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100
+	φ125 PN10	cái	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400	219.400
	<i>Ba ch c 90 (tê u)</i>											
+	φ20 PN16	cái	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600
+	φ25 PN16	cái	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700
+	φ32 PN16	cái	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
+	φ40 PN10	cái	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100	5.100
+	φ50 PN10	cái	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900
+	φ63 PN10	cái	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100
+	φ75 PN10	cái	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600
+	φ90 PN10	cái	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500
+	φ110 PN10	cái	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300	43.300
+	φ125 PN10	cái	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800	60.800
+	φ140 PN5	cái	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900	109.900
+	φ160 PN5	cái	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700	120.700
	<i>R c co- kh p n i s ng</i>											
+	φ20	b	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100	7.100
+	φ25	b	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600	9.600
+	φ32	b	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100
+	φ40	b	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100	22.100
+	φ50	b	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400
+	φ63	b	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700
	<i>Ph u thu n c</i>											
+	φ75	cái	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730	17.730
+	φ110	cái	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090	29.090
	<i>Ph u ch n rác</i>											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ48	cái	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360	13.360
+	φ60	cái	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910	27.910
+	φ90	cái	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550	33.550
	<i>Si pông</i>											
+	φ42	cái	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180
+	φ48	cái	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910	14.910
+	φ60	cái	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090
+	φ75	cái	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910	45.910
+	φ90	cái	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180	62.180
+	φ110	cái	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910	91.910
	<i>Van m t chi u</i>											
+	φ25	cái	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700	15.700
+	φ32	cái	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400
+	φ40	cái	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200
+	φ50	cái	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400	48.400
+	φ63	cái	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800
	<i>V t li u ph</i>											
+	Keo dán ng PVC	kg	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900	100.900
+	Zo ng cao su φ63	cái	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100
+	Zo ng cao su φ75	cái	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600
+	Zo ng cao su φ90	cái	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700	13.700
+	Zo ng cao su φ110	cái	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100
+	Zo ng cao su φ125	cái	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550	21.550
-	Ống nhựa HDPE											
+	φ16 PN20	m	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100	6.100
+	φ20 PN16	m	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800	7.800
+	φ20 PN20	m	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000
+	φ25 PN12,5	m	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	φ25 PN16	m	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500
+	φ25 PN20	m	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200	14.200
+	φ32 PN10	m	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100
+	φ32 PN12,5	m	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500
+	φ32 PN16	m	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ32 PN20	m	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000
+	φ40 PN8	m	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500
+	φ40 PN10	m	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700
+	φ40 PN12,5	m	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900	23.900
+	φ40 PN16	m	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900
+	φ40 PN20	m	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400
+	φ50 PN8	m	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100	25.100
+	φ50 PN10	m	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400	30.400
+	φ50 PN12,5	m	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000	37.000
+	φ50 PN16	m	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900	44.900
+	φ50 PN20	m	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200	53.200
+	φ63 PN8	m	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400
+	φ63 PN10	m	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500	48.500
+	φ63 PN12,5	m	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900	58.900
+	φ63 PN16	m	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000	71.000
+	φ63 PN20	m	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000
+	φ75 PN8	m	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600	55.600
+	φ75 PN10	m	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400	68.400
+	φ75 PN12,5	m	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400	83.400
+	φ75 PN16	m	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100	99.100
+	φ75 PN20	m	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500
+	φ90 PN8	m	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800	79.800
+	φ90 PN10	m	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400	98.400
+	φ90 PN12,5	m	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500	119.500
+	φ90 PN16	m	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600	143.600
+	φ90 PN20	m	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300	172.300
+	φ110 PN6	m	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400	96.400
+	φ110 PN8	m	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700	119.700
+	φ110 PN10	m	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400	146.400
+	φ110 PN12,5	m	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100	177.100
+	φ110 PN16	m	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000
+	φ125 PN6	m	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200	124.200
+	φ125 PN8	m	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ125 PN10	m	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800	186.800
+	φ125 PN12,5	m	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200	228.200
+	φ125 PN16	m	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300	276.300
+	φ140 PN6	m	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700	156.700
+	φ140 PN8	m	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600	191.600
+	φ140 PN10	m	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500	234.500
+	φ140 PN12,5	m	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700	285.700
+	φ140 PN16	m	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400	344.400
+	φ160 PN6	m	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600	205.600
+	φ160 PN8	m	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300	251.300
+	φ160 PN10	m	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000	306.000
+	φ160 PN12,5	m	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000	373.000
+	φ160 PN16	m	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100	452.100
+	φ180 PN6	m	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000	256.000
+	φ180 PN8	m	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800	315.800
+	φ180 PN10	m	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100	387.100
+	φ180 PN12,5	m	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400	473.400
+	φ180 PN16	m	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500	571.500
+	φ200 PN6	m	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500	317.500
+	φ200 PN8	m	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300	391.300
+	φ200 PN10	m	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600	477.600
+	φ200 PN12,5	m	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600	580.600
+	φ200 PN16	m	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800	704.800
	<i>u n i HDPE (m ng sông)</i>											
+	φ50 PN16	cái	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000
+	φ63 PN16	cái	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000	160.000
+	φ75 PN16	cái	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000
+	φ90 PN16	cái	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000	366.000
+	φ110 PN16	cái	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000	512.000
+	φ160 PN16	cái	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000	1.104.000
+	φ200 PN16	cái	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000	1.799.000
	<i>u n i gi m HDPE (côn)</i>											
+	φ32-25 PN10	cái	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ40-20 PN10	cái	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
+	φ40-25 PN10	cái	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640	37.640
+	φ40-32 PN10	cái	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820	42.820
+	φ50-25 PN10	cái	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000	44.000
+	φ50-32 PN10	cái	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180	45.180
+	φ50-40 PN10	cái	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730	56.730
+	φ63-20 PN10	cái	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910	59.910
+	φ63-40 PN10	cái	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360	78.360
+	φ63-50 PN10	cái	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360	79.360
+	φ75-63 PN16	cái	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000	93.000
+	φ90-63 PN16	cái	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000
+	φ90-75 PN16	cái	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000	124.000
+	φ110-63 PN16	cái	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500	138.500
+	φ110-90 PN16	cái	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500	163.500
+	φ125-63 PN16	cái	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900
+	φ125-75 PN16	cái	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900
+	φ125-90 PN16	cái	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900
+	φ125-110 PN16	cái	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900	209.900
+	φ160-90 PN16	cái	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500	342.500
+	φ160-110 PN16	cái	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200	378.200
+	φ200-110 PN16	cái	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100	564.100
+	φ200-160 PN16	cái	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300	667.300
	<i>u n i b ng bích (BU) PE phun</i>											
+	N i bích φ40 PN10	cái	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000
+	N i bích φ50 PN10	cái	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090	20.090
+	N i bích φ63 PN10	cái	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730	44.730
+	N i bích φ75 PN10	cái	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910	70.910
+	N i bích φ90 PN10	cái	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360	106.360
+	N i bích φ110 PN10	cái	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550	141.550
+	N i bích φ125 PN10	cái	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730	172.730
+	N i bích φ140 PN10	cái	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910	220.910
+	N i bích φ160 PN10	cái	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640	263.640
+	N i bích φ200 PN10	cái	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730	472.730

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
	<i>N i góc 90 HDPE (cút)</i>												
+	φ20 PN16	cái	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090
+	φ25 PN16	cái	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180	24.180
+	φ32 PN16	cái	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090	33.090
+	φ40 PN16	cái	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640
+	φ50 PN16	cái	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180	68.180
+	φ63 PN16	cái	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360	114.360
+	φ75 PN10	cái	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090	158.090
+	φ90 PN10	cái	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910	268.910
+	φ110 PN10	cái	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160	133.160
+	φ125 PN10	cái	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210	174.210
+	φ140 PN10	cái	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410	222.410
+	φ160 PN10	cái	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430	295.430
+	φ180 PN10	cái	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770	382.770
+	φ200 PN10	cái	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330	561.330
	<i>Ba ch c 90 HDPE (tê u)</i>												
+	φ20 PN10	cái	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100	23.100
+	φ25 PN10	cái	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100
+	φ32 PN10	cái	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400	38.400
+	φ40 PN10	cái	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000
+	φ50 PN10	cái	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200	120.200
+	φ63 PN10	cái	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100	144.100
+	φ75 PN10	cái	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000
+	φ90 PN10	cái	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760	63.760
+	φ110 PN10	cái	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600	138.600
+	φ125 PN10	cái	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170	174.170
+	φ140 PN10	cái	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150	223.150
+	φ160 PN10	cái	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380	299.380
+	φ180 PN10	cái	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080	388.080
+	φ200 PN10	cái	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130	594.130
	<i>u b t PE phun</i>												
+	φ20 PN10	cái	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450	8.450
+	φ25 PN10	cái	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820	9.820

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ32 PN10	cái	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640	16.640
+	φ40 PN10	cái	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180	29.180
+	φ50 PN10	cái	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820	41.820
+	φ63 PN10	cái	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640	62.640
+	φ75 PN10	cái	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640	96.640
+	φ90 PN10	cái	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360	153.360
	<i>ai kh i th y PE phun</i>											
+	φ32 -1/2" PN10	cái	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640	20.640
+	φ40 - 1/2" PN10	cái	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360	30.360
+	φ50 - 1/2" PN10	cái	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090	37.090
+	φ63 - 1/2" PN10	cái	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640	52.640
+	φ75 - 1/2" PN10	cái	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820	66.820
+	φ90 - 1/2"PN10	cái	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000
+	φ110 - 1"PN10	cái	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270	120.270
-	Ổng và phù tùng HDPE gân thành đôi											
	<i>Lo i không x rãnh</i>											
+	φ110	m	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700	58.700
+	φ160	m	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900	127.900
+	φ250	m	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200	329.200
+	φ315	m	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700	493.700
+	φ500	m	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200	978.200
	<i>Lo i x rãnh</i>											
+	φ110	m	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500	73.500
+	φ160	m	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000	159.000
+	φ250	m	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400	409.400
+	φ315	m	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800	613.800
+	φ500	m	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800	1.222.800
	<i>N i ng HDPE gân thành ôi</i>											
+	φ110 TC	m	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200
+	φ160 TC	m	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700	55.700
+	φ250 TC	m	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900	181.900
+	φ315 TC	m	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500	352.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
	<i>N i gi m ng HDPE gân thành ôi (côn)</i>											
+	φ250 x 160	m	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600	53.600
+	φ315 x 160	m	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200	107.200
+	φ315 x 250	m	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900	121.900
	<i>N i góc 90 ng HDPE gân thành ôi (cút)</i>											
+	φ110 TC	m	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200	117.200
+	φ160	m	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800
+	φ250	m	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300	154.300
+	φ315	m	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400	321.400
	<i>Tê n i ng HDPE gân thành ôi</i>											
+	φ110 TC	m	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600	110.600
+	φ160	m	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900	53.900
+	φ250	m	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500	189.500
+	φ315	m	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800	408.800
	<i>Y n i ng HDPE gân thành ôi</i>											
+	φ110 TC	m	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800	117.800
-	Ổng và phù tùng nhựa chịu nhiệt PP-R											
	<i>ng n c l nh PP-R</i>											
+	φ20 PN10	m	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100	18.100
+	φ25 PN10	m	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500	27.500
+	φ32 PN10	m	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600
+	φ40 PN10	m	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100	69.100
+	φ50 PN10	m	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800	106.800
+	φ63 PN10	m	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700	168.700
+	φ75 PN10	m	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000
+	φ90 PN10	m	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000
+	φ110 PN10	m	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000	897.000
+	φ160 PN10	m	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000	2.032.000
	<i>ng n c nóng PP-R</i>											
+	φ20 PN20	m	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000
+	φ25 PN20	m	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V TLI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ32 PN20	m	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800	72.800
+	φ40 PN20	m	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500
+	φ50 PN20	m	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300	174.300
+	φ63 PN20	m	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800	276.800
+	φ75 PN20	m	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000	572.000
+	φ90 PN20	m	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000	850.000
+	φ110 PN20	m	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000	1.424.000
+	φ160 PN20	m	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000	3.630.000
	<i>M ng sông nh a PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
+	φ25 PN20	cái	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700	7.700
+	φ32 PN20	cái	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
+	φ40 PN20	cái	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
+	φ50 PN20	cái	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000
+	φ63 PN20	cái	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000
+	φ75 PN16	cái	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000	134.000
+	φ90 PN16	cái	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000
+	φ110 PN16	cái	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000	361.000
	<i>u n i ren trong nh a PP-R</i>											
+	φ20- 1/2" PN20	cái	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000
+	φ32- 1" PN20	cái	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000
+	φ40- 1,1/4" PN20	cái	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000
+	φ50- 1,1/2" PN20	cái	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000	338.000
+	φ63- 2" PN20	cái	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000
+	φ75- 2,1/2" PN20	cái	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000	1.290.000
	<i>u n i ren ngoài nh a PP-R</i>											
+	φ20- 1/2" PN20	cái	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000
+	φ32- 1" PN20	cái	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000
+	φ40- 1,1/4" PN20	cái	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000	395.000
+	φ50- 1,1/2" PN20	cái	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000	435.000
+	φ63- 2" PN20	cái	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V TLI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ75- 2,1/2" PN16	cái	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000	1.450.000
+	φ90- 3" PN20	cái	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000
+	φ110- 4" PN20	cái	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000
	<i>R c co ren trong nh a PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000	144.000
+	φ25 PN20	cái	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000
+	φ32 PN20	cái	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000	289.000
+	φ40 PN20	cái	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000
+	φ50 PN20	cái	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000	819.000
+	φ63 PN20	cái	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000	1.380.000
	<i>R c co ren ngoài nh a PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000	163.000
+	φ25 PN20	cái	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000
+	φ32 PN20	cái	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000
+	φ40 PN20	cái	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000	476.000
+	φ50 PN20	cái	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000	888.000
+	φ63 PN20	cái	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000
	<i>Chuy n b c PP-R (côn nh a)</i>											
+	φ25-20 PN20	cái	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
+	φ32-20 PN20	cái	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
+	φ32-25 PN20	cái	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
+	φ40-20 PN20	cái	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500
+	φ40-25 PN20	cái	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500
+	φ40-32 PN20	cái	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500
+	φ50-20 PN20	cái	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500	25.500
+	φ50-25 PN20	cái	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000
+	φ50-32 PN20	cái	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000
+	φ50-40 PN20	cái	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000
+	φ63-20 PN20	cái	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
+	φ63-25 PN20	cái	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500	54.500
+	φ63-32 PN20	cái	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000
+	φ63-40 PN20	cái	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000
+	φ63-50 PN20	cái	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500	62.500

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ75-32 PN20	cái	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000	102.000
+	φ75-40 PN20	cái	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
+	φ75-50 PN20	cái	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000
+	φ75-63 PN20	cái	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000	123.000
+	φ90-40 PN20	cái	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000
+	φ90-50 PN20	cái	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000	167.000
+	φ90-63 PN20	cái	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000
+	φ90-75 PN20	cái	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000
+	φ110-50 PN20	cái	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000
+	φ110-63 PN20	cái	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000	287.000
+	φ110-75 PN20	cái	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000	292.000
+	φ110-90 PN20	cái	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000	296.000
	<i>N i góc nh a PP-R 90 (cút)</i>											
+	φ20 PN20	cái	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360	6.360
+	φ25 PN20	cái	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090	9.090
+	φ32 PN20	cái	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640
+	φ40 PN20	cái	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640	23.640
+	φ50 PN20	cái	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820	51.820
+	φ63 PN20	cái	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910	90.910
+	φ75 PN20	cái	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820	201.820
+	φ90 PN20	cái	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090	319.090
+	φ110 PN20	cái	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640	273.640
	<i>N i góc PP-R 90 ren trong</i>											
+	φ20-1/2" PN20	cái	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000
+	φ32- 1" PN20	cái	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
	<i>N i góc PP-R 90 ren ngoài</i>											
+	φ20-1/2" PN20	cái	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000
+	φ32- 3/4" PN20	cái	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000
	<i>Ba ch c 90 PP-R (tê nh a)</i>											
+	φ20 PN20	cái	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000
+	φ25 PN20	cái	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ32 PN20	cái	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000
+	φ40 PN20	cái	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
+	φ50 PN20	cái	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000	62.000
+	φ63 PN20	cái	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000
+	φ75 PN16	cái	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000	302.000
+	φ90 PN16	cái	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000	482.000
+	φ110 PN16	cái	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000	721.000
	<i>Ba ch c 90 (T) ren trong</i>											
+	φ20-1/2" PN20	cái	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000	58.000
+	φ32- 1" PN20	cái	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
	<i>Ba ch c 90 (T) ren ngoài</i>											
+	φ20-1/2" PN20	cái	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000
+	φ25- 1/2" PN20	cái	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000	73.000
	<i>Ba ch c 90 chuy n b c PP-R (tê côn)</i>											
+	φ25-20 PN20	cái	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000
+	φ32-20 PN20	cái	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000
+	φ32-25 PN20	cái	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000
+	φ40-20 PN20	cái	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000
+	φ40-25 PN20	cái	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000	52.000
+	φ40-32 PN20	cái	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000
+	φ50-20 PN20	cái	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000	74.000
+	φ50-25 PN20	cái	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000	81.000
+	φ50-32 PN20	cái	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000
+	φ50-40 PN20	cái	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000	90.000
+	φ63-25 PN20	cái	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000
+	φ63-32 PN20	cái	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000
+	φ63-40 PN20	cái	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000
+	φ63-50 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
+	φ75-25 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
+	φ75-32 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
+	φ75-40 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
+	φ75-50 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ75-63 PN20	cái	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
+	φ90-40 PN20	cái	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000	357.000
+	φ90-50 PN20	cái	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000	374.000
+	φ90-63 PN20	cái	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000	398.000
+	φ90-75 PN20	cái	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000	423.000
+	φ110-63 PN20	cái	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000
+	φ110-90 PN20	cái	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000	697.000
	<i>Van bi g t nóng PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000
+	φ25 PN20	cái	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000
+	φ32 PN20	cái	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000	266.000
+	φ40 PN20	cái	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000	592.000
+	φ50 PN20	cái	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000	829.000
+	φ63 PN20	cái	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000	1.510.000
	<i>Van bi g t l nh PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000
+	φ25 PN20	cái	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000	84.000
+	φ32 PN20	cái	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000	127.000
+	φ40 PN20	cái	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000	187.000
+	φ50 PN20	cái	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000	314.000
+	φ63 PN20	cái	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000
	<i>Van xoay PP-R</i>											
+	φ20 PN20	cái	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000
+	φ25 PN20	cái	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000	345.000
+	φ32 PN20	cái	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000	355.000
+	φ40 PN20	cái	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000	538.000
+	φ50 PN20	cái	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000	713.000
+	φ63 PN20	cái	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000	1.200.000
+	φ75 PN10	cái	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450	1.345.450
+	φ90 PN20	cái	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090	1.909.090
	<i>M t bích, vai bích thép PP-R</i>											
+	φ32 PN10	cái	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820	321.820
+	φ40 PN10	cái	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730	402.730

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
+	φ50 PN10	cái	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910	440.910
+	φ63 PN10	cái	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820	531.820
+	φ75 PN10	cái	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550	584.550
+	φ90 PN20	cái	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180	738.180
+	φ110 PN10	cái	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000	880.000
	<i>u b t nh a PPR</i>											
+	φ20 PN20	cái	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640	2.640
+	φ25 PN20	cái	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550
+	32 PN20	cái	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910	5.910
+	φ40 PN20	cái	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910	8.910
+	φ50 PN20	cái	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820	16.820
*	Ông thép tráng kẽm											
+	<i>ng m k m BSAI (không v ch)</i>											
.	φ 15	m	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680	22.680
.	φ 20	m	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700
.	φ 26	m	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560	42.560
.	φ 32	m	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620	53.620
.	φ 40	m	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150	67.150
.	φ 50	m	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290	87.290
.	φ 65	m	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570	123.570
.	φ 80	m	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080	145.080
.	φ 100	m	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130	207.130
+	<i>ng m k m BSM (v ch xanh)</i>											
.	φ 15	m	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040	29.040
.	φ 20	m	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440	37.440
.	φ 26	m	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620
.	φ 32	m	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840	73.840
.	φ 40	m	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030	85.030
.	φ 50	m	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350	119.350
.	φ 65	m	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570	152.570
.	φ 80	m	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600	198.600
.	φ 100	m	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470	289.470
+	<i>M ng sông thép tráng k m</i>											

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
.	φ 15	Cái	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190
.	φ 20	Cái	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400	4.400
.	φ 26	Cái	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930	6.930
.	φ 32	Cái	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560
.	φ 40	Cái	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090	13.090
.	φ 50	Cái	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560	21.560
.	φ 65	Cái	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960	36.960
.	φ 80	Cái	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280	49.280
.	φ 100	Cái	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960	80.960
+	<i>Cút thép tráng k m</i>											
.	φ 15	Cái	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410	3.410
.	φ 20	Cái	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390	5.390
.	φ 26	Cái	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020	9.020
.	φ 32	Cái	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630	14.630
.	φ 40	Cái	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500	16.500
.	φ 50	Cái	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260
.	φ 65	Cái	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620	48.620
.	φ 80	Cái	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980	67.980
.	φ 100	Cái	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000	121.000
+	<i>Côn thu thép tráng k m</i>											
.	φ 20	Cái	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290
.	φ 26	Cái	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820
.	φ 32	Cái	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560
.	φ 40	Cái	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980
.	φ 50	Cái	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780	21.780
.	φ 65	Cái	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680	42.680
.	φ 80	Cái	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950	48.950
.	φ 100	Cái	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590	84.590
+	<i>Tê thép tráng k m</i>											
.	φ 15	Cái	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620	4.620
.	φ 20	Cái	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590	7.590
.	φ 26	Cái	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760	12.760
.	φ 32	Cái	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810	18.810

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
.	φ 40	Cái	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890	21.890
.	φ 50	Cái	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080
.	φ 65	Cái	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460	64.460
.	φ 80	Cái	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060	93.060
.	φ 100	Cái	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300	168.300
+	<i>Kép tráng k m (A)</i>											
.	φ 15	Cái	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190
.	φ 20	Cái	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290	4.290
.	φ 26	Cái	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040	7.040
.	φ 32	Cái	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670	10.670
.	φ 40	Cái	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980	12.980
.	φ 50	Cái	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340	21.340
.	φ 65	Cái	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080	36.080
.	φ 80	Cái	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290	48.290
.	φ 100	Cái	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290	81.290
+	<i>R c co</i>											
.	φ 15	Cái	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220	11.220
.	φ 20	Cái	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190	14.190
.	φ 26	Cái	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680	20.680
.	φ 32	Cái	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090	24.090
.	φ 40	Cái	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580	41.580
.	φ 50	Cái	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960	58.960
.	φ 65	Cái	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620	103.620
.	φ 80	Cái	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400	147.400
.	φ 100	Cái	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800	239.800
16	V tt , v t li u khác											
*	<i>Vật liệu Carboncor Asphalt (s đ ng trong xây d ng và s a ch a k t c u ng ô tô)</i>	t n	3.460.000	3.460.000	3.460.000	3.480.000	3.480.000	3.480.000	3.480.000	3.480.000	3.510.000	3.540.000
*	<i>Nhựa đường</i>											
-	Nh a ng phuy 60/70 Petrolimex	Kg	13.680	13.680	13.680	13.680	13.680	13.680	13.680	13.720	13.770	13.820
-	Nh a ng polime PMB I Petrolimex	Kg	19.350	19.350	19.350	19.350	19.350	19.350	19.350	19.390	19.440	19.490

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V T LI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG										
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng	
-	Nh a ng polime PMB III Petrolimex	Kg	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.890	19.940	19.990
-	Nh a ng phuy 60/70 Puma Energy (Singapore)	Kg	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.720	9.770	9.820
-	Nh a ng c nóng 60/70 Puma Energy (Singapore)	Kg	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.200	9.240	9.290	9.340
-	Nh a ng c nóng 60/70 Petrolimex	Kg	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.100	13.140	13.190	13.240
-	Nh a ng nh t ng CSS1, CRS1 Petrolimex	Kg	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.640	10.690	10.740
-	Nh a ng l ng MC Petrolimex	Kg	11.850	11.850	11.850	11.850	11.850	11.850	11.850	11.850	11.890	11.940	11.990
*	An toàn giao thông												
-	Bi n báo hi u an toàn giao thông (m t bi n dày 2mm, khung bi n thép h p 20x40 s d ng thép m k m. S d ng màng ph n quang lo i III)												
+	C t bi n báo $\phi 80$, s n tr ng-	m	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000
+	C t bi n báo $\phi 90$, s n tr ng-	m	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000	181.000
+	Bi n báo tam giác A= 700 mm	cái	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000
+	Bi n báo tam giác A= 900 mm	cái	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000	518.000
+	Bi n báo hình tròn $\phi 70$ cm	cái	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000	733.000
+	Bi n báo hình tròn $\phi 90$ cm	cái	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000	1.133.000
+	Bi n báo vuông, ch nh t	m ²	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000	1.548.000
-	Thi công k v ch s n d o nhi t ph n quang Synthetic, chi u dày l p s n 2mm (n giá ã bao g m v t li u, nhân công thi công hoàn thi n t i công trình)												
+	S n màu tr ng	m ²	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000	182.000
+	S n màu vàng	m ²	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000	186.000
-	Thi công g gi m t c, s n d o nhi t ph n quang Synthetic màu tr ng, chi u dày l p s n 4mm (thi công hoàn thi n t i công trình)	m ²	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000	282.000
-	C t èn tín hi u giao thông, a giác 8 c nh, m k m nhúng nóng												
+	H= 6m, tay v n 6m, dày 5mm	c t	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000	10.870.000
+	H= 6m, tay v n 4m, dày 5mm	c t	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000	10.185.000
+	H= 3,3m, tay v n 4m, dày 5mm	c t	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000	1.708.000

TT	DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIÊU CHUYỂN (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hiệu)	Đơn vị tính	GIÁ VÀ TÍNH LƯỢNG XÂY DỰNG TƯ LẬP TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ BẮC GIANG									
			Bắc Giang	Việt Yên	Hìp Hoà	Tân Yên	Yên Dũng	Lạng Giang	Lục Nam	Yên Th	Lục Ngạn	Sông Ng
+	H= 6,2m, tay vịn 6m, dày 5mm	c t	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000
+	H= 6,2m, tay vịn vòng góc 5m+2m, dày 4mm	c t	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000	10.908.000
+	H= 5,6m, tay vịn 5m, dày 5mm	c t	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000	9.500.000
+	H= 4,4m, dày 3mm	c t	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000	2.030.000
+	Thanh giá treo đèn thép mạ kẽm D60 dày 3mm	b	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000	177.000
-	Cột đèn tín hiệu giao thông tròn công suất 2,5m nhúng nóng L= 2,5m dày 3mm	c t	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000	1.389.000
-	Trụ tiêu khi tín hiệu giao thông	c t	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000	465.000
-	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sản phẩm nhập khẩu, công suất 12V/7-20Ah, bộ tiêu khi	b	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000
-	Bộ đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng (Led), vỏ nhôm và tay bích nhôm ABS											
+	3 x D100	b	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000	3.580.000
+	3 x D200	b	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000	6.591.000
+	3 x D300	b	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000	7.671.000
-	Đèn mặt đèn cảnh báo D300, Led	cái	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000	3.487.000
-	Đèn cảnh báo D200 (Led), vỏ nhôm và tay bích nhôm ABS	cái	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000	2.614.000
-	Đèn cảnh báo D300 (Led), vỏ nhôm và tay bích nhôm ABS	cái	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000	2.841.000
-	Đèn cảnh báo D300 (Led) vỏ nhôm và tay bích nhôm ABS	cái	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000	5.114.000
-	Đèn cảnh báo D400 (Led) vỏ nhôm và tay bích nhôm ABS	cái	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000	6.000.000
-	Đèn cảnh báo D600 (Led) vỏ nhôm và tay bích thép sơn tĩnh điện	cái	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000	8.983.000

TT	DANH M C NHÓM CÁC LO I V TLI UCH Y U (Quy cách- TCKT- Ký, Mã hi u)	n v tính	GIÁ V T LI U XÂY D NG T I TRUNG TÂM CÁC HUY N, THÀNH PH B C GIANG									
			B c Giang	Vi t Yên	Hi p Hoà	Tân Yên	Yên Đ ng	L ng Giang	L c Nam	Yên Th	L c Ng n	S n ng
-	èn i b 2 x D200 (Led hình ng i , xanh), v h p và tay nh a ABS	cái	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000	4.335.000
-	èn i b D300 (Led hình ng i , xanh), v h p và tay nh a ABS	cái	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000	2.455.000
-	T i u khi n tín hi u giao thông 2 pha, n áp 2000VA KT: 800x800x450mm	t	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000	34.091.000
-	ình ph n quang v nhôm, KT: 100x100x20mm											
+	Lo i có chân, tr ng l ng 38kg/100pcs	b	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000	61.000
+	Lo i không chân, tr ng l ng 25kg/200pcs	b	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
-	G ng c u l i											
+	D600mm, dày 1mm	cái	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000	1.077.000
+	D800mm, dày 1mm	cái	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000	1.839.000
+	D1000mm, dày 1,2mm	cái	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000	2.365.000
-	Màng ph n quang 3M											
+	Serier DG 3400	m ²	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000	451.000
+	Serier DG 3900	m ²	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000	533.000
+	Serier DG 4000	m ²	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000	1.356.000
*	Que hàn											
+	Que hàn KT N48 (4,0mm)	Kg	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950	18.950
+	Que hàn KT N48 (3,2mm)	Kg	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850	19.850
+	Que hàn KT 6013 (4,0mm)	Kg	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840	20.840
+	Que hàn KT 6013 (3,2mm)	Kg	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930
+	Que hàn KT 421 (4,0mm)	Kg	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030	20.030
+	Que hàn KT 421 (3,2mm)	Kg	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570	20.570
+	Que hàn KT 421 (2,5mm)	Kg	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930	20.930
+	Que hàn KT 3000 (4,0 mm)	Kg	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830	21.830
+	Que hàn KT 3000 (3,2 mm)	Kg	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010	22.010
+	Que hàn KT 3000 (2,5 mm)	Kg	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910	22.910

GIÁ BÁN T C P III (T I) SAN P N N MÓNG CÔNG TRÌNH

TT	V TRÍ N I KHÁC THÁC	VT	N GIÁ ()
I	Huy n Yên D ng		
1	M núi m t (núi Rùa), ti u khu 6, th tr n Neo	m ³	12.000
2	M núi u Trâu, xã Yên L , Nham S n	m ³	12.000
3	M núi Hòn b ng l n, thôn Xi, xã N i Hoàng	m ³	15.000
4	M núi Trâm H ng, thôn Tiên Phong, xã N i Hoàng	m ³	15.000
5	M núi Lãng, thôn H ng S n, xã Lãng S n	m ³	15.000
II	Huy n L ng Giang		
1	M t thôn Ao Luông, xã Yên M	m ³	12.000
2	M t thôn 15, xã X ng Lâm	m ³	12.000
3	M t thôn H ng Mãn, xã Xuân H ng	m ³	11.000
4	M t t i các xã: i Lâm, Tân Thanh, Tân D nh, Thái ào, ào M , H ng S n, H ng L c, Tiên L c, Quang Th nh, Ngh a Hòa (v trí c th xác nh theo c p phép khai thác)	m ³	9.000
III	Huy n Hi p Hòa		
1	M t khu i An C p, thôn An C p, xã Hoàng An	m ³	12.000
2	M t khu N i Quan, thôn N i Quan, xã Mai Trung	m ³	12.000
3	M t khu C m Trung, xã Xuân C m	m ³	12.000
4	M t thôn Giang ông, xã ng Tân	m ³	12.000
5	M t thôn An Khánh, xã Hòa S n	m ³	12.000
IV	Huy n Vi t Yên		
1	M t thôn 1, xã Vi t Ti n	m ³	15.000
2	M t núi Mâu, thôn 7, xã Vi t Ti n	m ³	15.000
3	M t núi Con Voi, thôn Nguy n, xã Trung S n	m ³	15.000
4	M t i Thi t Nham, thôn Thi t Nham, xã Minh c	m ³	9.000
5	M t núi K m, thôn K m, xã Minh c	m ³	9.000
V	Huy n Tân Yên		
1	M t khu Mã C , thôn Chính Lan, xã Lan Gi i	m ³	9.000
2	M t khu Non , thôn Bình Lê, xã Lan Gi i	m ³	9.000
3	M t khu v c ông Phóng, thôn Ngòi Lan, xã Lan Gi i	m ³	9.000
4	M t khu Ba Bàn, thôn Khánh Châu, xã Phúc S n	m ³	9.000
5	M t khu i Thông, thôn Gia Ti n, xã Tân Trung	m ³	9.000
6	M t khu i B Tàng, thôn Lò N i, xã H p c	m ³	9.000
7	M t khu i C Am, thôn Qu t, xã H p c	m ³	9.000
8	M t khu Man Di, thôn Ti n S n, xã H p c	m ³	9.000
9	M t khu i Duyên, thôn L c Li u, xã H p c	m ³	9.000
10	M t khu Tr i Chè, thôn Búi, xã Cao Th ng	m ³	9.000
11	M t khu i Núi Gi a, thôn 9, xã Vi t L p	m ³	9.000

TT	V TRÍ N I KHÁC THÁC	VT	N GIÁ ()
12	M t khu i B n, thôn 3 xã Vi t L p	m ³	9.000
13	M t khu i Núi Chùa, thôn 2, xã Vi t L p	m ³	9.000
14	M t khu i R ng Danh, thôn 4, xã Vi t L p	m ³	9.000
15	M t khu núi Chùa Ma, thôn Trung, xã Cao Xá	m ³	9.000
16	M t khu núi Hin, thôn Tr i, xã Cao Xá	m ³	9.000
17	M t khu núi C , thôn Trung, xã Cao Xá	m ³	9.000
18	M t khu núi Am, thôn Ng c Yên, xã Cao Xá	m ³	9.000
19	M t khu núi L p, thôn i, xã Ng c Thi n	m ³	9.000
20	M t khu i H ng, thôn H ng, xã Ng c Thi n	m ³	9.000
21	M t khu núi Tiêu, thôn H ng, xã Liên Chung	m ³	9.000
22	Chung	m ³	9.000
23	M t khu núi Dài, thôn ng Sùng, xã Ng c Vân	m ³	9.000
24	M t khu núi Ba Cây, thôn L ng Tân, xã Ng c Vân	m ³	9.000
25	M t khu ng Lim, xã Ng c Lý	m ³	9.000
26	M t khu Ng n Gia, thôn Ba Làng, xã Qu Nham	m ³	9.000
27	M t khu núi H p, thôn 284, xã Qu Nham	m ³	9.000
28	M t khu Núi Tr ng, thôn Núi, xã Qu Nham	m ³	9.000
VI	Huy n Yên Th , L c Nam, L c Ng n, S n ng		
1	Các m t ã c c p phép khai thác và có danh m c trong Quy ho ch vùng nguyên li u t san l p m t b ng trên a bàn t nh B c Giang n n m 2020 ban hành kèm theo Quy t nh s 2104/Q -UBND ngày 26/12/2014 và Quy t nh s 743/Q -UBND ngày 12/6/2014 c a Ch t ch UBND t nh	m ³	9.000

Ghi chú:

n giá trên là m c giá mua t c p III nguyên th dùng cho san p m t b ng công trình t i m , ã bao g m thu tài nguyên, phí môi tr ng và chi phí c p quy n khai thác theo quy nh; ch a có thu VAT và chi phí ào xúc t lên ph ng tỉ n v n chuy n c a bên mua.

GIÁ BÁN T I THÀNH PH B C GIANG

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
I	G CH, Á P, LÁT; C UKI NBTCT ÚCS N CÁC LO I		
1	Đá Granit tự nhiên các loại, khổ ≤ 600mm, dày 16 ± 2mm (Giá ã bao g m chi phí v n chuy n, l p d ng + ph ki n)		
-	á Granit t nhiên màu h ng tr ng kim sa	m ²	1.300.000
-	á Granit t nhiên màu h ng Bình nh	m ²	580.000
-	á Granit t nhiên màu h ng Gia Lai	m ²	600.000
-	á Granit t nhiên màu sa m c	m ²	1.200.000
-	á Granit t nhiên màu h ng Phan Rang	m ²	500.000
-	á Granit t nhiên màu en n	m ²	1.250.000
-	á Granit t nhiên màu m n	m ²	1.900.000
-	á Granit t nhiên màu en Phú Yên	m ²	950.000
-	á Granit t nhiên màu en Campuchia	m ²	830.000
-	á Granit t nhiên màu en Hu	m ²	690.000
-	á Granit t nhiên màu en lông chu t	m ²	600.000
-	á Granit t nhiên màu en m	m ²	890.000
-	á Granit t nhiên màu en Sông Hình	m ²	610.000
-	á Granit t nhiên màu en bông tuy t	m ²	620.000
-	á Granit t nhiên màu en Zimbabwe	m ²	830.000
-	á Granit t nhiên màu Anh qu c	m ²	900.000
-	á Granit t nhiên màu ruby Bình nh	m ²	860.000
-	á Granit t nhiên màu ruby m Bình nh	m ²	1.550.000
-	á Granit t nhiên màu m n m	m ²	750.000
-	á Granit t nhiên màu ph n h ng sa m c	m ²	850.000
-	á Granit t nhiên kim sa h t b p	m ²	1.600.000
-	á Granit t nhiên kim sa h t trung	m ²	1.500.000
-	á Granit t nhiên kim sa xanh	m ²	900.000
-	á Granit t nhiên màu kem bông tuy t	m ²	800.000
-	á Granit t nhiên màu nâu Anh qu c	m ²	950.000
-	á Granit t nhiên màu nâu Saphia	m ²	870.000
-	á Granit t nhiên màu vàng nh t Bình nh	m ²	920.000
-	á Granit t nhiên màu tím Khánh Hòa	m ²	500.000
-	á Granit t nhiên màu tím Mông C	m ²	490.000
-	á Granit t nhiên màu tím sa m c	m ²	1.350.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng ghi Hy l p	m ²	1.050.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng su i lau (bông xanh)	m ²	470.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng Vân Nam	m ²	570.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	á Granit t nhiên màu tr ng sa m c	m ²	950.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng Bình nh	m ²	570.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng n	m ²	600.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng m t r ng	m ²	650.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng xanh Tây Ban Nha	m ²	990.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng ài Loan	m ²	750.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng ng	m ²	800.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng s bát	m ²	1.300.000
-	á Granit t nhiên màu tr ng s b t	m ²	1.600.000
-	á Granit t nhiên màu xanh ng c	m ²	1.100.000
-	á Granit t nhiên màu xanh Bahia	m ²	1.200.000
-	á Granit t nhiên màu xanh b m	m ²	1.150.000
-	á Granit t nhiên màu xanh Nam M	m ²	850.000
-	á Granit t nhiên màu xanh en Indo	m ²	850.000
-	á Granit t nhiên màu xanh t m An Giang	m ²	900.000
-	á Granit t nhiên màu xanh ánh vàng	m ²	1.500.000
-	á Granit t nhiên màu xà c xanh en	m ²	1.900.000
-	á Granit t nhiên màu xà c xám tr ng	m ²	1.350.000
-	á Granit t nhiên màu xà c xám xanh	m ²	1.650.000
-	á Granit t nhiên màu xám da h	m ²	700.000
-	á Marble màu en ch tr ng Tây Ban Nha	m ²	2.100.000
-	á Marble màu tr ng mu i Ngh An	m ²	1.800.000
-	á Marble màu tr ng Carara (Italia)	m ²	2.250.000
-	á Marble màu tr ng s b t n	m ²	1.750.000
-	á Marble màu nâu an M ch	m ²	1.550.000
-	á Marble màu vân g vàng Italia	m ²	2.700.000
-	á Marble màu vàng kem Cream Marfill (Tây Ban Nha)	m ²	2.100.000
-	á Marble màu vàng m Dark Emperado (Tây Ban Nha)	m ²	1.850.000
-	á Marble màu nâu Gobi Brown (Tây Ban Nha)	m ²	2.500.000
-	á Marble màu vàng sáng Light Emperado (Tây Ban Nha)	m ²	1.700.000
-	á Marble màu vàng kem Butichino Italia	m ²	3.500.000
-	á Marble màu vân g vàng Exotica Brown (Tây Ban Nha)	m ²	2.400.000
-	á Marble màu kem ch Tây Ban Nha	m ²	2.000.000
-	á Marble màu xanh Spider Green (n)	m ²	1.850.000
2	Đá tự nhiên lát nền		
-	á xanh xám, xanh en b m m t, KT: 400x400x30mm	m ²	290.900
-	á xanh xám, xanh en b m m t, KT: 400x400x40mm	m ²	300.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	á xanh xám, xanh en b m m t mài vi n c nh r ng 2cm, KT: 400x400x30mm	m ²	309.100
-	á xanh xám, xanh en b m m t mài vi n c nh r ng 2cm, KT: 400x400x40mm	m ²	327.300
-	á xanh màu ghi sáng b m m t, KT: 400x400x30mm	m ²	254.500
-	á xanh màu ghi sáng b m m t, KT: 400x400x40mm	m ²	263.600
-	á xanh màu ghi sáng b m m t mài vi n c nh r ng 2cm, KT: 400x400x30mm	m ²	281.800
-	á xanh màu ghi sáng b m m t mài vi n c nh r ng 2cm, KT: 400x400x40mm	m ²	300.000
-	á bó v a hè màu ghi sáng, KT: 200x200x1000mm	m	249.000
-	á bó v a hè màu ghi sáng, KT: 180x220x1000mm	m	246.500
-	á bó v a hè màu ghi sáng, KT: 200x300x1000mm	m	373.500
-	á bó b n cây màu ghi sáng, KT: 150x180x1000mm	m	168.100
-	á bó b n cây màu ghi sáng, KT: 100x150x1000 mm	m	93.400
3	Gạch Block (Giá bao g m chi phí b c x p, v n chuy n n công trình t i thành ph B c Giang)		
+	G ch Block xi m ng t chèn hình l c giác, bát giác, ch nh t, zíc z c (không men bóng) màu , vàng, ghi; dày 60mm	m ²	64.900
+	G ch Block xi m ng t chèn hình l c giác, bát giác, ch nh t, zíc z c (không men bóng) màu xanh; dày 60mm	m ²	65.900
4	Cống bê tông ly tâm cốt thép, để cống, bó vỉa, cọc bê tông, bê tông thương phẩm (bao g m chi phí b c x p, v n chuy n n công trình)		
+	C ng BTCT D300 mi ng bát , mác 350- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	212.000
+	C ng BTCT 300 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76-15b- HL93)	m	219.200
+	C ng BTCT D400 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	246.700
+	C ng BTCT D400 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76-15b- HL93)	m	262.600
+	C ng BTCT D400 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	213.100
+	C ng BTCT D400 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	226.600
+	C ng BTCT D500 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	353.500
+	C ng BTCT D500 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	461.800
+	C ng BTCT D600 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	442.500
+	C ng BTCT D600 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	465.600
+	C ng BTCT D600 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	396.600
+	C ng BTCT D600 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	422.700

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	C ng BTCT D750 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	688.900
+	C ng BTCT D750 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	728.900
+	C ng BTCT D800 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	847.300
+	C ng BTCT D800 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	891.800
+	C ng BTCT D800 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	773.600
+	C ng BTCT D800 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	845.700
+	C ng BTCT D1000 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	1.104.000
+	C ng BTCT D1000 mi ng bát , mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	1.234.900
+	C ng BTCT D1000 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	1.006.700
+	C ng BTCT D1000 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	1.124.100
+	C ng BTCT D1250 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	1.679.200
+	C ng BTCT D1250 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	1.892.500
+	C ng BTCT D1500 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	2.308.200
+	C ng BTCT D1500 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	2.548.500
+	C ng BTCT D1800 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	3.189.600
+	C ng BTCT D1800 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	3.496.100
+	C ng BTCT D2000 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng A (ASTM C76-15b)	m	3.381.400
+	C ng BTCT D2000 mi ng âm d ng, mác 350 - t i tr ng C- H30- XB80 (ASTM C76- 15b- HL93)	m	3.634.100
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1000, t i tr ng VH, bê tông M200	m	960.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1000, t i tr ng HL93, bê tông M200	m	1.076.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1250, t i tr ng VH, bê tông M200	m	1.518.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1250, t i tr ng HL93, bê tông M200	m	1.628.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1500, t i tr ng VH, bê tông M200	m	1.932.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1500, t i tr ng HL93, bê tông M200	m	2.035.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1800, t i tr ng VH, bê tông M200	m	2.870.000
+	C ng tròn ki u mi ng bát D1800, t i tr ng HL93, bê tông M200	m	2.999.000
+	c ng D300 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	62.400
+	c ng D300 - b n r ng 270mm, BTCT M200	Cái	45.800

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	c ng D400 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	72.400
+	c ng D400 - b n r ng 270mm, BTCT M200	Cái	53.000
+	c ng D600 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	110.600
+	c ng D600 - b n r ng 270mm, BTCT M200	Cái	80.000
+	c ng D800 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	150.600
+	c ng D800 - b n r ng 270mm, BTCT M200	Cái	107.800
+	c ng D1000 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	207.600
+	c ng D1000 - b n r ng 270mm, BTCT M200	Cái	147.600
+	c ng D1250 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	269.500
+	c ng D1500 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	377.200
+	c ng D1800 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	377.200
+	c ng D2000 - b n r ng 380mm, BTCT M200	Cái	615.300
+	V a bê tông M200, kt: 230 x 260x1000mm	Viên	71.600
+	V a bê tông M200, kt: 230 x 300 x1000mm	Viên	77.500
+	V a bê tông M200, kt: 200 x 250 x 1000mm	Viên	70.900
+	V a bê tông M200, kt: 200 x 550 x 1000mm	Viên	145.200
+	V a bê tông M200, kt: 180 x 530 x 1000mm	Viên	126.600
+	V a bê tông M200, kt: 180 x 300 x 1000mm	Viên	78.400
+	V a bê tông M200, kt: 180 x 220 x 1000mm	Viên	60.400
+	C ng h p BTCT M300, KT: 600x600mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	1.879.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 600x600mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	1.847.500
+	C ng h p BTCT M300, KT: 800x800mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	2.718.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 800x800mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	2.773.400
+	C ng h p BTCT M300, KT: 800x1000mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	3.367.100
+	C ng h p BTCT M300, KT: 800x1000mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	3.284.500
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1000x1000mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	3.822.100
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1000x1000mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	3.521.500
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1200x800mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	4.342.100
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1200x800mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	4.239.800
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1000x1200mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	4.336.200
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1000x1200mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	4.204.300

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1200x1200mm dày 120mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	4.866.200
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1200x1200mm dày 120mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	4.718.400
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1500x1500mm dày 150mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	5.255.400
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1500x1500mm dày 150mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	5.543.200
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x1500x1500mm dày 150mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	8.700.000
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x1500x1500mm dày 150mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	8.265.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1600x1600mm dày 150mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	6.778.500
+	C ng h p BTCT M300, KT: 1600x1600mm dày 150mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	6.636.700
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2000x2000mm dày 200mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	8.010.800
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2000x2000mm dày 200mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	7.653.800
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x2000x2000mm dày 200mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b-HL93)	m	14.400.000
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x2000x2000mm dày 200mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	13.680.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2000x2500mm dày 250mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	11.980.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2000x2500mm dày 250mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	11.662.600
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x2000x2500mm dày 250mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	17.600.000
+	C ng h p ôi BTCT M300, KT: 2x2000x2500mm dày 250mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	16.720.000
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2500x2500mm dày 250mm- t i tr ng C (ASTM C76- 15b- HL93)	m	12.670.700
+	C ng h p BTCT M300, KT: 2500x2500mm dày 250mm- t i tr ng A (ASTM C76- 15b)	m	12.366.900
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 300x450 dày 150 -t i tr ng A	m	1.390.800
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 300x450 dày 150 -t i tr ng C	m	1.460.300
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 400x600 dày 150 -t i tr ng A	m	1.506.700
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 400x600 dày 150 -t i tr ng C	m	1.564.700
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 500x500 dày 150 -t i tr ng A	m	1.603.400
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 500x500 dày 150 -t i tr ng C	m	1.567.400
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x600 dày 70-t i tr ng A	m	2.014.300
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x600 dày 70-t i tr ng C	m	2.066.200

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x800 dày 150-t i tr ng A	m	2.199.200
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x800 dày 150- t i tr ng C	m	2.315.100
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x800 dày 120 -t i tr ng A	m	2.231.100
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x800 dày 120 -t i tr ng C	m	2.345.600
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 830x860 dày 120- t i tr ng A	m	2.450.700
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 830x860 dày 120- t i tr ng C	m	2.585.300
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x1000 dày 200- t i tr ng A	m	2.780.200
+	Hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x1000 dày 200- t i tr ng C	m	3.896.100
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 300x450 dày 150 -t i tr ng A	cái	331.100
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 300x450 dày 150 -t i tr ng C	cái	364.300
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 400x600 dày 150 -t i tr ng A	cái	347.700
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 400x600 dày 150 -t i tr ng C	cái	380.800
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 500x500 dày 150 -t i tr ng A	cái	347.700
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 500x500 dày 150 -t i tr ng C	cái	380.800
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x600 dày 70-t i tr ng A	cái	358.700
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x600 dày 70-t i tr ng C	cái	372.500
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x800 dày 150-t i tr ng A	cái	479.600
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 600x800 dày 150- t i tr ng C	cái	492.000
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x800 dày 120 - t i tr ng A	cái	523.600
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x800 dày 120 - t i tr ng C	cái	554.400
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 830x860 dày 120- t i tr ng A	cái	551.200
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 830x860 dày 120- t i tr ng C	cái	531.200
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x1000 dày 200- t i tr ng A	cái	583.500
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 800x1000 dày 200- t i tr ng C	cái	615.500
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 1000x1000 dày 120 -t i tr ng A	cái	578.600
+	N p hào k thu t i n BTCT M200 KT: 1000x1000 dày 120 - t i tr ng C	cái	611.300
+	Gio ng cao su c ng D300	Cái	45.000
+	Gio ng cao su c ng D400	Cái	60.000
+	Gio ng cao su c ng D600	Cái	72.500
+	Gio ng cao su c ng D800	Cái	93.750
+	Gio ng cao su c ng D1000	Cái	156.250
+	Gio ng cao su c ng D1200	Cái	170.000
+	Gio ng cao su c ng D1500	Cái	225.000
+	Gio ng cao su c ng D2000	Cái	268.750
-	<i>Bê tông th ng ph m (ch a bao g m chi phí b m bê tông b ng máy b m chuyên d ng)</i>		
+	Bê tông mác 100, s t 12 ± 2	m ³	781.000
+	Bê tông mác 150, s t 12 ± 2	m ³	833.000
+	Bê tông mác 200, s t 12 ± 2	m ³	883.000
+	Bê tông mác 250, s t 12 ± 2	m ³	1.150.000
+	Bê tông mác 300, s t 12 ± 2	m ³	1.200.000
+	Bê tông mác 350, s t 12 ± 2	m ³	1.265.000
+	Bê tông mác 400, s t 12 ± 2	m ³	1.305.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Bê tông mác 250, s t 18 ± 2	m ³	1.130.000
+	Bê tông mác 300, s t 18 ± 2	m ³	1.215.000
+	Bê tông mác 350, s t 18 ± 2	m ³	1.275.000
II	CÁC LO IV T LI U KHÁC		
1	TR N NHÔM, LAM CH N N NG AUSTRONG		
-	<i>Hệ trần được làm từ hợp kim nhôm; bề mặt sơn gia nhiệt cao cấp Akzo Nobel; chiều dài theo yêu cầu; phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn 1,2m/m², móc treo... (chưa bao gồm chi phí lắp dựng)</i>		
+	T m tr n C100 ph ng- Shaped, chi u dày 0,6mm	m ²	318.000
+	T m tr n C150 ph ng- Shaped, chi u dày 0,6mm	m ²	348.000
+	T m tr n C300 ph ng- Shaped, chi u dày 0,8mm	m ²	480.000
+	T m tr n C300 ph ng- Shaped, chi u dày 0,9mm	m ²	520.000
-	<i>H tr n c làm t h p kim nhôm; b m t c l D18-23, s n gia nhi t cao c p Akzo Nobel)</i>		
+	T m Clip- In 600x600x0,6 mm (ph ki n: Khung thép tam giác 1,8m, móc 2 chi c, n i 0,5 chi c)	m ²	328.000
+	T m Clip- In 600x600x0,7 mm (ph ki n: Khung thép tam giác 1,8m, móc 2 chi c, n i 0,5 chi c)	m ²	358.000
+	T m ph ng Clip- In 327x3270x0,5 mm (ph ki n: Khung thép tam giác 3,3m, móc 4 chi c, n i 0,6 chi c)	m ²	348.000
+	T m g Clip- In 327x3270x0,5 mm (ph ki n: Khung thép tam giác 3,3m, móc 4 chi c, n i 0,6 chi c)	m ²	388.000
+	T m Lay In- T Black 600x600x0,6 mm (ph ki n: Khung thép T3000= 1,62m, T600= 1,62m/m ²)	m ²	388.000
+	T m Lay In- T Black 600x600x0,7 mm (ph ki n: Khung thép T3000= 1,62m, T600= 1,62m/m ²)	m ²	416.000
+	H khung x ng C38 và V vi n t ng	m ²	37.900
-	<i>H ch n n ng Sun Louver làm t h p kim nhôm; b m t s n t nh i n cao c p Akzo Nobel; chi u dài theo yêu c u</i>		
+	Sun Louver 85C, lam 11,5m/m ² , r ng 85, ph ki n khung thép 1m	m ²	466.000
+	Sun Louver 85R, lam 13,5m/m ² , r ng 85, ph ki n khung thép 1m	m ²	498.000
+	Sun Louver 132S, lam 5m/m ² , r ng 132, ph ki n móc treo 5 chi c/m ²	m ²	446.000
2	V T T CHUYÊN DỤNG B NH VI N		
-	Cát Barit Ml<5mm, kh i l ng riêng 2620 kg/m ³	kg	3.300
-	C a b c chì ch ng tia phóng x dày 45mm, khung thép h p m k m KT: 20x40x1,5mm, m t b c Aluminium dày 3mm và thép t m dày 1mm, s n t nh i n, lót g ép CN, gi y honeycomb		
+	L p chì b c dày 2mm.	m ²	4.360.000
+	L p chì b c dày 3mm.	m ²	4.960.000
-	Ph ki n c a tr t:		
+	Ray treo Inox SUS304 D25x1,5mm	m	70.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	B bánh xe treo g m: 02 bánh xe treo+ 04 b c treo dây+ 02 b ch n cánh+ 01 k p chân	b	2.000.000
+	Ray nhôm c a tr t KT: 37x40x3mm	m	190.000
+	Khóa c a tr t PL 1300 Glaze	m	1.130.000
+	Tay n m Inox 304 Glaze D32x400mm (02 cái/b)	b	380.000
-	T m chì lá dày 2mm	m2	1.450.000
-	T m chì lá dày 3mm	m2	2.000.000
-	Kính chì t m KT: 30x40cm	t m	2.409.100
-	Kính chì t m KT: 35x35cm	t m	2.454.500
-	Kính chì t m KT: 60x40cm	t m	4.636.400
-	Kính chì t m KT: 60x80x10cm	t m	10.000.000
-	Kính chì t m KT: 60x80x15cm	t m	12.090.900
-	Kính chì t m KT: 60x100x10cm	t m	19.181.800
-	Kính chì t m KT: 60x100x15cm	t m	21.272.700
3	THI T B V SINH INAX		
-	Bàn c u 2 kh i Inax		
+	C-108VT màu tr ng ECO4.5	b	1.790.900
+	C-108VTN màu tr ng ECO4.5	b	2.000.000
+	C-117VT màu tr ng ECO4.5	b	1.627.300
+	C-117VTN màu tr ng ECO4.5	b	1.800.000
+	C-333VTN màu tr ng ECO4.5	b	1.786.400
+	C-333VTN màu tr ng ECO4.5	b	2.013.600
+	C-306VPT màu tr ng Hi-Clean	b	2.250.000
+	C-306VPT màu tr ng Hi-Clean	b	2.477.300
+	C-306VT màu tr ng Hi-Clean	b	2.045.500
+	C-306VTN màu tr ng Hi-Clean	b	2.272.700
+	C-333VPT màu tr ng Hi-Clean	b	2.004.500
+	C-333VPTN màu tr ng Hi-Clean	b	2.231.800
+	C504VT màu tr ng cao c p	b	1.963.600
+	C504VTN màu tr ng cao c p	b	2.600.000
+	C702VRN màu tr ng cao c p	b	2.963.600
+	C711VRN màu tr ng cao c p	b	2.818.200
+	C-801 VRN màu tr ng cao c p	b	3.513.600
+	C-828VRN màu tr ng cao c p	b	3.118.200
+	C-907VN màu tr ng cao c p	b	5.636.400
+	C-927VN màu tr ng cao c p	b	5.045.500
-	Bàn c u 1 kh i Inax		
+	C-900VRN màu tr ng	b	6.336.400
+	C-911VRN màu tr ng	b	5.768.200
+	C-918VN màu tr ng	b	6.409.100
+	GC-918VN màu tr ng	b	6.663.600
+	C909VN màu tr ng	b	7.272.700
+	GC-909VN màu tr ng	b	7.527.300
+	GC-1008VRN màu tr ng	b	9.081.800

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	GC-1017VRN màu tr ng	b	8.545.500
+	GC-2700VN màu tr ng	b	12.590.900
+	C- 22PV màu tr ng treo t ng	b	8.581.800
+	C- 22PVN màu tr ng treo t ng	b	8.836.400
+	C- 23PVN màu tr ng treo t ng	b	7.350.000
-	N p c i n t		
+	CW-S11VN	b	3.000.000
+	CW-S11VNA	b	3.181.800
+	CW-H21VN	b	7.350.000
+	CW-H23VN	b	8.590.900
+	CW-RS3VN	b	17.140.900
-	Bàn c u c m ng		
+	GC-218VN màu tr ng	b	60.336.400
+	GC-218VN/LS1,LS2 màu tr ng	b	65.090.900
+	DV-R115VH-VN/BKG màu tr ng	b	109.090.900
-	Lavabo - Ch u r a (ã bao g m nút ch n n c + xi phông)	b	
+	Ch u r a treo t ng S-17V	b	1.313.600
+	Ch u r a treo t ng 1 l L-280V	b	290.900
+	Ch u r a treo t ng 1-3 l L-282V	b	363.600
+	Ch u r a treo t ng 1- 3 l L-284V	b	454.500
+	Ch u r a treo t ng 1 l L-285V	b	509.100
+	Ch u r a treo t ng 1-3 l L-288V	b	745.500
+	Ch u r a bàn L292V	b	600.000
+	Ch u r a treo t ng L- 293V	b	1.936.400
+	Ch u r a treo t ng L-294V	b	1.686.400
+	Ch u r a treo t ng L-297V	b	827.300
+	Ch u r a treo t ng L-298V chân dài L-298VC	b	1.236.400
+	Ch u r a treo t ng L-298VD	b	713.600
+	Ch u r a âm k L- 2293V	b	618.200
+	Ch u r a âm k L-2395V	b	627.300
+	Ch u r a âm k L-2396V	b	718.200
+	Ch u r a âm k L-2397V	b	2.227.300
+	Chân ch u r a L- 284VD	b	436.400
+	Chân ch u r a L- 284VC	b	436.400
+	Chân ch u r a L-288VC	b	509.100
+	Chân ch u r a L-288VD	b	509.100
+	Chân ch u r a L-297VC	b	600.000
+	Ch u r a bàn L-445V	b	1.300.000
+	Ch u r a bàn L-465V	b	1.545.500
+	Ch u r a âm bàn GL- 2094V	b	1.245.500
-	Ti u nam		
+	Ti u nam U- 116V	cái	400.000
+	Ti u nam U-117V	cái	827.300
+	Ti u nam U- 411V	cái	3.100.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Ti u nam U- 417V	cái	3.409.100
+	Ti u nam U- 440V	cái	963.600
+	Ti u nam U- 431VR	cái	1.636.400
-	Ph ki n phòng t m		
+	H p gi y CF – 22H	cái	65.500
+	Móc treo H- 441V	cái	21.800
+	K g ng H- 442V	cái	145.500
+	K ng ly H-443V	cái	45.500
+	K xà phòng H-444V	cái	45.500
+	Thanh treo kh n H-445V	cái	136.400
+	B ph ki n H-AC400V6 (g m: h p gi y, k g ng, móc áo, 2 k ng ly, thanh kh n treo)	b	427.300
+	Móc treo H-481V	cái	45.500
+	k g ng H-482V	cái	190.900
+	K ng ly H-483V	cái	63.600
+	K xà phòng H-484V	cái	63.600
+	Thanh treo kh n H-485V	cái	181.800
+	H p gi y v sinh H-486V	cái	309.100
+	B ph ki n H-AC480V6 (g m: h p gi y, k g ng, móc áo, 2 k ng ly, thanh kh n treo)	b	727.300
+	Móc áo KF-411V	cái	221.800
+	K g ng KF-412V	cái	417.300
+	K ly ôi KF-413V	cái	440.900
+	K xà phòng KF-414V	cái	490.000
+	K kh n ba KF-415VA	cái	1.124.500
+	k kh n ba KF-415VB	cái	1.026.400
+	K kh n ôi KF-415W	cái	929.100
+	H p gi y v sinh KF-416V	cái	490.000
+	Tay v n KF-417V	cái	318.200
+	G ng KF-4560 VA (460x610x5mm)	cái	500.000
+	G ng KF-5075VA (510x760x5mm)	cái	600.000
+	G ng KF-5070VAC (500x700x5mm)	cái	600.000
+	G ng KF-6090VA (610x910x5mm)	cái	1.000.000
+	G ng KF-6075VAR (510x760x5mm)	cái	900.000
+	Vòi x t CFV-102A	cái	227.300
+	Vòi x t CFV-102M	cái	295.500
+	H p ng kh n gi y KF- 44V	h p	7.413.600
+	Cu n kh n gi y Inox CFV-11W	cái	840.900
+	Thoát sần PBFV-120 (120x120mm) ng	cái	527.300
+	Thoát sần PBFV-110 (110x110mm) ng	cái	481.800
+	Thoát sần PBFV-600 (120x600mm) Inox	cái	2.545.500
+	Bình xà phòng KF-24BL	cái	1.418.200
+	Bình xà phòng KFV- 24(AY)	cái	631.800
+	Máy s y tay KF-370	cái	4.359.100

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Bình nóng l nh HP-30V	cái	2.863.600
+	B bàn t cho ch u bàn TSF-1206/DL; TSF-1206/DW (g m: bàn t , ch u, g ng, vòi ch u, xi phông thoát n c, thanh treo kh n t m)	b	11.636.400
+	B ch u r a + t ch u CPN/504/DL (g m c xi phông và vòi r a)	b	4.636.400
+	B ch u r a + t ch u CPN-504/DW (g m c xi phông và vòi r a)	b	4.636.400
+	Sen t m b n ng BFV-28S	b	3.409.100
+	Sen t m b n ng BFV-70S	b	8.909.100
+	Sen t m BFV-103S	b	3.263.600
+	Sen t m BVF-203S	b	3.263.600
+	Sen t m BFV-4000S	b	4.363.600
+	Sen t m BFV-7000B	b	4.795.500
+	Sen t m BFV-8000S	b	3.809.100
+	Sen t m BFV-8000S-1C	b	3.809.100
+	Sen t m BFV-8145T	b	5.354.500
+	Sen t m BFV-8145T-1C	b	5.354.500
+	Vòi ch u LfV-101S	cái	2.972.700
+	Vòi ch u LfV-102S	cái	2.750.000
+	Vòi ch u LfV-201S	cái	2.972.700
+	Vòi ch u LfV-202S	cái	2.750.000
+	Vòi ch u LfV-4001S	cái	3.745.500
+	Vòi ch u LfV-7000B	cái	4.072.700
+	Vòi ch u LfV-8000S	cái	3.081.800
+	Vòi ch u LfV-8000SH2	cái	3.440.900
+	Vòi ch u LfV- PO2B	cái	2.176.364
+	Vòi ch u LfV- 20S	cái	830.909
+	Vòi ch u c m ng AMV-90	b	5.900.000
+	Vòi nhà b p SFV-112S	cái	2.200.000
+	Vòi nhà b p SFV-212S	cái	2.200.000
+	Vòi nhà b p SFV-802S	cái	1.740.900
+	Vòi r a LF-7R-13	b	581.818
+	Thuy n t m FBV-1500R	b	5.195.500
+	Thuy n t m FBV-1700R	b	5.713.600
+	Thuy n t m MBV-1500	b	6.445.500
+	Thuy n t m MBV-1700	b	7.068.200
+	Ph ki n x b n t m PBF-12A; PBF-12B; PBF-12C	b	859.100
+	Ph ki n x b n t m PBF-13A	b	790.900
+	B n t m FBV-1502 SR,L	b	6.786.400
+	B n t m FBV-1702 SR,L	b	7.345.500
+	B n t m ng kính c ng l c 10mm SNBV-1000	b	13.516.400
+	B n t m massage SNBV-1700B	b	134.036.400
+	B n t m massage SNBV-1800N	b	138.863.600
+	ng th i ch u A-675PV	cái	404.500
+	ng x ch u A-016V	cái	290.900
+	Dây c p n c A-703-5	cái	72.700

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Van x nh n b n ti u UF-6V	b	936.400
+	Van x nh n b n ti u UF-5V	cái	954.500
+	Van x b n ti u c m ng OKUV-32SM	cái	4.009.100
4	Khóa c a và ph ki n Minh Khai		
+	Khóa treo mã hi u MK- 05	cái	16.360
+	Khóa treo mã hi u MK- 05E	cái	21.640
+	Khóa treo mã hi u MK- 06	cái	24.550
+	Khóa treo mã hi u MK- 06E	cái	30.180
+	Khóa treo mã hi u MK- 07	cái	28.090
+	Khóa treo mã hi u MK- 07A	cái	29.910
+	Khóa treo mã hi u MK- 07E	cái	34.550
+	Khóa treo mã hi u MK- 10	cái	34.550
+	Khóa treo mã hi u MK- 10A	cái	36.360
+	Khóa treo mã hi u MK- 10E2 gang	cái	44.550
+	Khóa treo mã hi u MK- 10F	cái	53.360
+	Khóa treo mã hi u MK- 10H	cái	50.360
+	Khóa treo mã hi u MK- 10U2	cái	52.730
+	Khóa treo mã hi u MK- 10P ng	cái	101.820
+	Khóa treo mã hi u MK- 06E ng	cái	47.730
+	Khóa treo mã hi u MK- 10U1	cái	138.820
+	Khóa treo mã hi u MK- 10A ng	cái	64.090
+	Khóa treo mã hi u MK- 10U	cái	170.820
+	Khóa treo mã hi u MK- 10E ng	cái	71.180
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10Cg 1 u	cái	81.730
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10Cg 2 u	cái	100.000
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10N ngang	cái	59.450
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10N-1	cái	46.360
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10S gang	cái	43.820
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10C 1 -M	cái	141.730
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10C -M	cái	145.450
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10C2 ng	cái	115.000
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10N ng	cái	109.180
+	Khóa c u ngang mã hi u MK- 10I Inox	cái	74.550
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C	cái	335.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C thông phòng	cái	335.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C ban công	cái	315.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C VT1	cái	340.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C VT2 2 u chìa	cái	340.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C1	cái	335.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C1 thông phòng	cái	335.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C2 VT2	cái	375.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14C2 thông phòng	cái	370.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14B	cái	345.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14B thông phòng	cái	345.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14B VT1 1 u chìa	cái	350.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14 VT2 2 u chìa	cái	350.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14E1	cái	360.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14E1 VT1 (VT2)	cái	365.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z	cái	563.640
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z1	cái	372.730
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z2	cái	450.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z3	cái	581.820
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z4	cái	663.640
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14Z5	cái	468.180
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No1	cái	295.640
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No8	cái	314.000
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No9	cái	326.640
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No10	cái	326.640
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No1- VT2	cái	301.270
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No9- VT2	cái	332.360
+	Khóa tay n m c a i mã hi u MK- 14N- No10- VT2	cái	332.360
+	Khóa tay n m tròn mã hi u MK- 14F- No8; 14F- No9	cái	148.360
+	B then c a TC 34	cái	98.270
+	B then c a TC 34K	cái	127.270
+	B then c a TC 40	cái	108.090
+	B then c a TC 40 (Inox)	cái	180.910
+	B n l c i en 160	cái	6.270
+	B n l gông en 160	cái	7.360
+	B n l c i m 160	cái	13.360
+	B n l gông m 160	cái	14.730
+	B n l 65 NO- No1	cái	10.180
+	B n l 85 NO- No1	cái	16.640
+	B n l 100 NO- No1	cái	20.550
+	B n l 125 NO- No1	cái	32.090
+	B n l 135 T	cái	16.000
+	B n l 100 T	cái	11.000
+	B n l 85 T	cái	8.360
+	B n l 65 T	cái	6.270
+	Ch t c a trong	cái	19.360
+	Ch t CH 120I	cái	22.270
+	Ch t 80I	cái	10.360
+	Ch t 60I	cái	8.820
+	Ch t 80 s n t nh i n	cái	11.000
+	Ch t 60 s n t nh i n	cái	9.910
+	Ch t C60S	cái	4.450
+	Ch t C80S	cái	5.360
+	Ch t CH 110I	cái	18.090
+	Ch t CH 120B	cái	17.550

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Cremon c a KZ (có khóa)	c m	79.000
+	Cremon c a KZo (không khóa)	c m	71.000
+	Cremon c m 23 (c a s)	c m	56.000
+	Cremon c m 23T	c m	71.000
+	Thanh cài s n t nh i n dài 0,5m	thanh	4.360
+	Thanh cài s n t nh i n dài 0,6m	thanh	5.180
+	Thanh cài s n t nh i n dài 0,9m	thanh	7.910
+	Thanh cài s n t nh i n dài 1,0m	thanh	8.730
+	Thanh cài s n t nh i n dài 1,5m	thanh	13.090
5	THÉP NG INOX, THÉP H P INOX		
	<i>Thép ống Inox 201</i>		
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,4mm	kg	44.090
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,5mm	kg	42.730
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,6mm	kg	41.820
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,7mm	kg	40.910
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,8mm	kg	39.550
-	Thép ng Inox 201, dày ng 0,9mm	kg	39.090
-	Thép ng Inox 201, $\phi 12,7$ - $\phi 25,4$, dày ng 1,0- 1,1mm	kg	38.910
-	Thép ng Inox 201, $\phi 12,7$ - $\phi 25,4$, dày ng 1,2-1,4mm	kg	38.820
-	Thép ng Inox 201, dày ng 1,5mm	kg	38.180
	<i>Thép hộp Inox 201</i>	kg	
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 0,5mm	kg	44.090
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 0,6mm	kg	42.730
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 0,7mm	kg	41.820
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 0,8mm	kg	40.450
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 0,9mm	kg	40.000
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 1,0- 1,1mm	kg	39.820
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 1,2- 1,4mm	kg	39.730
-	Thép h p Inox 201 vuông, ch nh t, dày h p 1,5mm	kg	38.640
	<i>Thép hộp Inox 304</i>		
-	Thép h p, thép ng Inox 304 dày 0,7mm	kg	66.360
-	Thép h p, thép ng Inox 304 dày 0,8 - 0,9mm	kg	65.910
-	Thép h p, thép ng Inox 304 dày 1,0 - 1,1mm	kg	65.640
-	Thép h p, thép ng Inox 304 dày 1,2 - 1,5mm	kg	65.270
-	Thép h p, thép ng Inox 304 dày 1,5- 7mm	kg	64.360
6	BÊ TÔNG NH A ASPHALT		
-	Bê tông nh a Asphalt h t thô (hàm l ng nh a 4,0%)	t n	900.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t thô (hàm l ng nh a 4,5%)	t n	950.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t thô (hàm l ng nh a 4,8%)	t n	980.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t thô (hàm l ng nh a 5,0%)	t n	1.000.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t trung (hàm l ng nh a 5,0%)	t n	1.010.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t trung (hàm l ng nh a 5,2%)	t n	1.030.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t trung (hàm l ng nh a 5,5%)	t n	1.060.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t m n (hàm l ng nh a 5,0%)	t n	1.040.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	Bê tông nh a Asphalt h t m n (hàm l ng nh a 5,5%)	t n	1.090.000
-	Bê tông nh a Asphalt h t m n (hàm l ng nh a 6,0%)	t n	1.140.000
7	THI T B I N		
-	<i>Van ch ng sét</i>		
+	LA 9 KV (Cooper)	B	3.000.000
+	LA 12 KV (Cooper)	B	3.075.000
+	LA 24 KV (Cooper)	B	4.650.000
+	LA 35 KV (Cooper)	B	6.440.000
+	LA 42 KV (Cooper)	B	6.675.000
+	LGA 34/30- 35kV (Ur= 48kV)	b	6.440.000
+	LGA 34/30- 35kV (Ur= 45kV)	b	6.240.000
+	LGA 34/30- 35kV (Ur= 42kV)	b	5.940.000
+	<i>C u chì</i>		
+	FCO 15 KV - S	B	2.227.300
+	FCO 24 KV - S	B	2.609.100
+	FCO 24 KV - Polymer	B	2.727.300
+	FCO 35 KV - S	B	3.263.600
+	FCO 35 KV - Polymer	B	3.363.600
+	Dây chì d i 15A	B	136.400
+	Dây chì trên 15A	B	181.800
+	C u chì ng PK 10kv	B	2.430.000
+	C u chì ng PK 24kv	B	2.727.300
+	C u chì ng PK 35kv	B	3.000.000
-	<i>Chu i cách i n Polymer</i>		
+	Chu i treo cách i n Polymer 24KV -70kN (DTR)	chu i	370.000
+	Chu i cách i n Polymer 35KV- 70kN (DTR)	chu i	445.000
+	Chu i treo cách i n Polymer 24KV-120kN (DTR)	chu i	440.000
+	Chu i cách i n Polymer 35KV- 120kN (DTR)	chu i	535.000
+	Ph ki n chu i 24KV và 35KV (VN)	B	120.000
-	<i>S ng</i>		
+	S ng Polymer 24kV + ph ki n (TQ)	Qu	420.000
+	S ng Polymer 35kV + ph ki n (TQ)	Qu	540.000
+	S ng 15kv + ty m k m (HLS)	qu	141.255
+	S ng 24kV + ty m k m (HLS)	Qu	170.550
+	S ng 35kv + ty m k m (HLS)	qu	339.000
+	S ng 45kV + ty m k m (HLS)	Qu	380.000
+	S th y tinh IIC 70 (Nga)	bát	207.000
+	S th y tinh IIC 120 (Nga)	bát	225.000
-	<i>C u dao</i>		
+	C u dao cách ly DS 15KV - 630A - S (chém ng)	B	4.494.690
+	C u dao cách ly DS 24KV - 630A - S (chém ngang)	B	6.509.070
+	C u dao cách ly DS 35KV - 630A - S (chém ngang)	B	9.207.000
+	C u dao cách ly DS 35KV- 800A - S (chém ngang)	b	10.107.000
+	C u dao ph t i 24KV - NT- d p d u (VN)	B	24.750.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	C u dao ph t i 35KV - NT- d p d u (VN)	B	30.450.000
+	C u dao ph t i LBS 24KV_630A_16KA_lo i d u ngoài tr i (Electroteknical- n)	B	29.090.900
+	C u dao ph t i LBS 24KV_630A_16KA_lo i khí ngoài tr i (Hansung- Hàn Qu c)	B	25.454.500
+	C u dao ph t i LBS 24KV_630A_16KA_lo i khí trong nhà (IBERICA- Tây Ban Nha)	B	27.272.700
+	C u dao ph t i LBS 24KV_630A_16KA_lo i khí trong nhà (LKE- an M ch)	B	27.272.700
+	C u dao ph t i LBS 35KV_630A_16KA_lo i d u ngoài tr i (Electroteknical- n)	B	36.363.600
+	C u dao ph t i LBS 35KV_630A_16KA_lo i khí trong nhà (IBERICA- Tây Ban Nha)	B	36.363.600
-	<i>u c t các lo i</i>		
+	Cosse ép ng- nhôm M25	cái	8.180
+	Cosse ép ng- nhôm M35	cái	10.910
+	Cosse ép ng- nhôm M50	cái	10.910
+	Cosse ép ng- nhôm M70	cái	12.730
+	Cosse ép ng- nhôm M95	cái	15.450
+	Cosse ép ng- nhôm M120	cái	20.000
+	Cosse ép ng- nhôm M150	cái	24.550
+	Cosse ép ng- nhôm M185	cái	33.180
+	Cosse ép ng- nhôm M240	cái	38.180
+	Cosse ép ng M35 1 l	cái	13.640
+	Cosse ép ng M50 1 l	cái	19.090
+	Cosse ép ng M70 1 l	cái	27.270
+	Cosse ép ng M95 1 l	cái	34.550
+	Cosse ép ng M120 1 l	cái	51.820
+	Cosse ép ng M150 1 l	cái	64.550
+	Cosse ép ng M185 1 l	cái	83.640
+	Cosse ép ng M240 1 l	cái	113.640
+	Cosse ép ng M50 2 l	cái	30.910
+	Cosse ép ng M70 2 l	cái	41.820
+	Cosse ép ng M95 2 l	cái	54.550
+	Cosse ép ng M120 2 l	cái	75.450
+	Cosse ép ng M150 2 l	cái	92.730
+	Cosse ép ng M185 2 l	cái	122.730
+	Cosse ép ng M240 2 l	cái	159.090
-	<i>u cáp co nhi t h th (Schneider- c)</i>		
+	3x150+1x95- 0,6/1kV	b	1.600.000
+	3x120+1x95- 0,6/1kV	b	1.500.000
+	3x95+1x70- 0,6/1kV	b	1.500.000
+	3x70+1x50- 0,6/1kV	b	1.500.000
+	3x50+1x35- 0,6/1kV	b	1.200.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	<i>u cáp co nhi t h th (Cellpack- c)</i>		
+	4x 4-16 0,6/1kV	b	1.360.000
+	4x 25-35 0,6/1kV	b	1.600.000
+	4x 50-70 0,6/1kV	b	1.730.000
+	4x 95-150 0,6/1kV	b	1.970.000
+	4x 185-300 0,6/1kV	b	2.340.000
-	<i>u cáp Elbow 24kV (Cellpack- c)</i>		
+	CWS 250A 24kV 16-95	u	6.390.000
+	CWS 250A 24kV 70-150	u	7.020.000
+	CWS 400A 24kV 50-95	u	14.220.000
+	CWS 400A 24kV 150-240	u	15.340.000
-	<i>u cáp T-plug 630A 24- 36kV (Cellpack- c)</i>		
+	CTS 630A 24kV 25-70	u	10.800.000
+	CTS 630A 24kV 95-240	u	11.160.000
+	CTS 630A 36kV 50-85	u	15.660.000
+	CTS 630A 36kV 95-150	u	15.940.000
+	CTS 630A 36kV 150-240	u	16.110.000
+	CTS 630A 36kV 300-400	u	18.350.000
-	<i>u s Plug- in cho máy bi n áp 24kv 250A/36kV 630A (Cellpack- c)</i>		
+	24kV/250A	b	3.960.000
+	36kV/400A	b	8.500.000
+	36kV/630A	b	9.600.000
-	<i>u cáp Silicon 1 pha 24kV ngoài tr i (Cellpack- c)</i>		
+	CAE- F 24kV 1x35 mm2	cái	1.200.000
+	CAE- F 24kV 1x50 mm2	cái	1.200.000
+	CAE- F 24kV 1x70 mm2	cái	1.220.000
+	CAE- F 24kV 1x95 mm2	cái	1.240.000
+	CAE- F 24kV 1x120 mm2	cái	1.450.000
+	CAE- F 24kV 1x150 mm2	cái	1.470.000
+	CAE- F 24kV 1x185 mm2	cái	1.760.000
+	CAE- F 24kV 1x240 mm2	cái	2.030.000
+	CAE- F 24kV 1x300 mm2	cái	2.300.000
+	CAE- F 24kV 1x400 mm2	cái	3.120.000
+	CAE- F 24kV 1x500 mm2	cái	3.250.000
+	CAE- F 24kV 1x630 mm2	cái	3.490.000
-	<i>u cáp Silicon 3 pha 24kV (3 u) ngoài tr i (Cellpack- c)</i>		
+	CAE- 3F 24kV 1x35 mm2	cái	4.400.000
+	CAE- 3F 24kV 1x50 mm2	cái	4.400.000
+	CAE- 3F 24kV 1x70 mm2	cái	4.900.000
+	CAE- 3F 24kV 1x95 mm2	cái	4.910.000
+	CAE- 3F 24kV 1x120 mm2	cái	5.440.000
+	CAE- 3F 24kV 1x150 mm2	cái	5.620.000
+	CAE- 3F 24kV 1x185 mm2	cái	5.880.000
+	CAE- 3F 24kV 1x240 mm2	cái	6.280.000
+	CAE- 3F 24kV 1x300 mm2	cái	6.970.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	CAE- 3F 24kV 1x400 mm2	cái	8.650.000
-	<i>u cáp Silicon 1 pha 36kV ngoài tr i (Cellpack- c)</i>		
+	CAE- F 36kV 1x35 mm2	cái	1.980.000
+	CAE- F 36kV 1x50 mm2	cái	1.980.000
+	CAE- F 36kV 1x70 mm2	cái	2.000.000
+	CAE- F 36kV 1x95 mm2	cái	2.010.000
+	CAE- F 36kV 1x120 mm2	cái	2.430.000
+	CAE- F 36kV 1x150 mm2	cái	2.450.000
+	CAE- F 36kV 1x185 mm2	cái	2.650.000
+	CAE- F 36kV 1x240 mm2	cái	3.350.000
+	CAE- F 36kV 1x300 mm2	cái	3.470.000
-	<i>u cáp Silicon 3 pha 24kV (3 u) ngoài tr i (Cellpack- c)</i>		
+	CAE- 3F 36kV 1x35 mm2	cái	6.290.000
+	CAE- 3F 36kV 1x50 mm2	cái	6.700.000
+	CAE- 3F 36kV 1x70 mm2	cái	6.770.000
+	CAE- 3F 36kV 1x95 mm2	cái	6.770.000
+	CAE- 3F 36kV 1x120 mm2	cái	7.410.000
+	CAE- 3F 36kV 1x150 mm2	cái	7.670.000
+	CAE- 3F 36kV 1x185 mm2	cái	8.170.000
+	CAE- 3F 36kV 1x240 mm2	cái	8.260.000
+	CAE- 3F 36kV 1x300 mm2	cái	8.080.000
-	<i>Các ph ki n khác</i>		
+	ng h Ampere 50/5A - 2000/5A (TQ)	cái	81.250
+	ng h Volt 300V, 500V (TQ)	cái	83.750
+	Chuy n m ch Volt & Ampe (TQ)	b	198.000
+	ền báo pha (- vàng- xanh) TQ	cái	14.500
+	Chuy n m ch 3 v trí 60x48 mm	cái	211.400
+	Chuy n m ch 7 v trí 60x48 mm	cái	253.600
+	Bi n dòng (Ti) 50 - 300/5A	cái	105.000
+	Bi n dòng (Ti) 400/5A	cái	163.500
+	Ghíp n i cáp nh a GN4 1BL 25- 120	cái	14.000
+	Ghíp n i cáp nh a GN2 2BL 25- 120	cái	24.000
+	Ghíp nhôm lo i 2BL 16-70	cái	20.000
+	Ghíp nhôm lo i 2BL 25-150	cái	27.000
+	Ghíp nhôm lo i 3BL 16-70	cái	25.000
+	Ghíp nhôm lo i 3BL 50-240	cái	45.000
+	B t u cáp	cái	3.000
+	ai thép Inox	kg	58.000
+	Khóa ai	cái	2.000
+	K p b tr 2	cái	13.000
+	K p b tr 4	cái	15.000
+	Ghíp ng nhôm AM 35/16	cái	17.000
+	ng n i ng có vách ng n D50	cái	25.500

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	ng n i ng có vách ng n D70	cái	62.000
+	ng n i ng có vách ng n D95	cái	79.000
+	ng n i ng có vách ng n D120	cái	87.000
+	T công t Composite ch a 1 công t 1 pha, ph ki n ng b EMIC	cái	158.000
+	T công t Composite ch a 2 công t 1 pha, ph ki n ng b EMIC	cái	288.000
+	T công t Composite ch a 4 công t 1 pha, ph ki n ng b EMIC	cái	406.000
+	Khóa cấp AC	b	50.000
+	Khóa néo cấp AC	cái	74.000
+	Móc treo cáp CK6	cái	21.000
+	Thanh n i trung gian	cái	19.000
+	M t n i kép (n)	cái	20.000
+	Vòng treo u tròn	cái	11.000
+	Ty s 24 KV	b	49.000
+	Ty s 35 KV	b	73.000
+	S cách i n A30	cái	4.800
+	S cách i n A20	cái	4.000
+	S qu bàng	cái	3.000
+	Thép xà, giá tr m bi n áp, ti p a, ph ki n thép m k m nhúng nóng	kg	24.000
+	Bi n báo nguy hi m, bi n báo tr m bi n áp	cái	50.000
+	L i nylon báo hi u cáp (b ng c nh báo cáp ng m) kh 0,5m	m	18.000
+	Bi n dòng o l ng h th lo i 1 pha 800-1000/5A EMIC	cái	265.000
+	ng h Vôn k 300V, 500V, KT: 96x96mm	cái	76.100
+	ng h Ampere k 50/5A - 2000/5A	cái	250.000
+	M c s báo hi u cáp ng m	cái	31.800
+	Ch ng sét van h th CS-GZ500, i n áp 220V AC (VN)	cái	718.200
+	Công t h u công 3x5A gián ti p, 220/380V, 3 pha 4 dây EMIC	cái	1.538.000
+	Công t vô công 3x5A gián ti p 380V ho c 100V EMIC	cái	1.717.900
+	Thanh cái ng 60x6mm; 40x5mm; 50x4mm	kg	250.000
-	Máy biến áp CTC- IEC 76, TCVN 8525:2010; Quyết định 1011/QĐ-EVN NPC, 3079/QĐ-EVN CPC - Sản phẩm của Công ty Cổ phần Thiết bị và chế tạo biến thế Hà Nội		
a	Máy bi n áp phân ph i 6,3/0,4 ho c 10/0,4		
+	50 kVA	máy	94.000.000
+	75 kVA	máy	99.000.000
+	100 kVA	máy	136.500.000
+	160 kVA	máy	158.500.000
+	180 kVA	máy	170.900.000
+	250 kVA	máy	225.200.000
+	320 kVA	máy	265.500.000
+	400 kVA	máy	265.400.000
+	560 kVA	máy	362.600.000
+	630 kVA	máy	370.200.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	750 kVA	máy	412.600.000
+	1000 kVA	máy	520.000.000
+	1250 kVA	máy	616.800.000
+	1600 kVA	máy	726.600.000
+	1800 kVA	máy	762.000.000
+	2000 kVA	máy	796.600.000
+	2500 kVA	máy	865.000.000
b	Máy bi n áp phân ph i 22/0,4		
+	50 kVA	máy	102.000.000
+	75 kVA	máy	104.500.000
+	100 kVA	máy	143.200.000
+	160 kVA	máy	166.200.000
+	180 kVA	máy	178.600.000
+	250 kVA	máy	237.200.000
+	320 kVA	máy	273.000.000
+	400 kVA	máy	311.900.000
+	560 kVA	máy	380.000.000
+	630 kVA	máy	388.600.000
+	750 kVA	máy	434.000.000
+	1000 kVA	máy	546.500.000
+	1250 kVA	máy	659.000.000
+	1600 kVA	máy	765.000.000
+	1800 kVA	máy	805.000.000
+	2000 kVA	máy	840.000.000
+	2500 kVA	máy	910.000.000
c	Máy bi n áp phân ph i 35/0,4 Y/Yo- 12		
+	50 kVA	máy	115.500.000
+	75 kVA	máy	154.900.000
+	100 kVA	máy	167.500.000
+	160 kVA	máy	184.500.000
+	180 kVA	máy	186.200.000
+	250 kVA	máy	277.500.000
+	320 kVA	máy	353.000.000
+	400 kVA	máy	364.000.000
+	560 kVA	máy	447.200.000
+	630 kVA	máy	457.500.000
+	750 kVA	máy	534.000.000
+	1000 kVA	máy	628.800.000
+	1250 kVA	máy	692.000.000
+	1600 kVA	máy	894.500.000
+	1800 kVA	máy	933.000.000
+	2000 kVA	máy	968.500.000
+	2500 kVA	máy	1.066.000.000
d	Máy bi n áp phân ph i 6,3(10)- 22/0,4 Y 22kV: Y		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	50 kVA	máy	126.600.000
+	75 kVA	máy	159.500.000
+	100 kVA	máy	168.900.000
+	160 kVA	máy	181.400.000
+	180 kVA	máy	208.800.000
+	250 kVA	máy	305.200.000
+	320 kVA	máy	321.200.000
+	400 kVA	máy	379.600.000
+	560 kVA	máy	421.000.000
+	630 kVA	máy	449.200.000
+	750 kVA	máy	495.000.000
+	1000 kVA	máy	592.500.000
+	1250 kVA	máy	730.000.000
+	1600 kVA	máy	842.000.000
+	1800 kVA	máy	885.000.000
+	2000 kVA	máy	914.500.000
+	2500 kVA	máy	1.005.000.000
	Máy bi n áp phân ph i 6,3(10)- 22/0,4 Y 22kV: D		
+	50 kVA	máy	149.500.000
+	75 kVA	máy	165.600.000
+	100 kVA	máy	187.200.000
+	160 kVA	máy	217.600.000
+	180 kVA	máy	225.800.000
+	250 kVA	máy	326.900.000
+	320 kVA	máy	389.200.000
+	400 kVA	máy	433.000.000
+	560 kVA	máy	525.000.000
+	630 kVA	máy	528.200.000
+	750 kVA	máy	608.200.000
+	1000 kVA	máy	708.000.000
+	1250 kVA	máy	856.000.000
+	1600 kVA	máy	1.055.000.000
+	1800 kVA	máy	1.095.000.000
+	2000 kVA	máy	1.142.000.000
+	2500 kVA	máy	1.258.000.000
e	Máy bi n áp phân ph i 35- 22/0,4 Y- D/Yo- 12- 11		
+	50 kVA	máy	148.800.000
+	75 kVA	máy	164.200.000
+	100 kVA	máy	177.500.000
+	160 kVA	máy	195.200.000
+	180 kVA	máy	207.600.000
+	250 kVA	máy	299.000.000
+	320 kVA	máy	375.000.000
+	400 kVA	máy	405.500.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	560 kVA	máy	474.000.000
+	630 kVA	máy	499.600.000
+	750 kVA	máy	543.500.000
+	1000 kVA	máy	666.500.000
+	1250 kVA	máy	815.000.000
+	1600 kVA	máy	948.200.000
+	1800 kVA	máy	994.500.000
+	2000 kVA	máy	1.026.200.000
+	2500 kVA	máy	1.125.500.000
-	<i>Sản phẩm của Công ty Cổ phần Xây lắp điện Hợp Thành (Bắc Giang)</i>		
a	<i>Tủ công tơ composite</i>		
+	T công t Composite 100A tr n b , lo i ch a 8- 11 công t (không tính công t i n) KT: 1150x750x360mm	t	11.818.000
+	T công t Composite 100A tr n b , lo i ch a 12 công t (không tính công t i n) KT: 1450x750x360mm	t	12.636.000
b	<i>Tủ phân phối hạ thế trọn bộ (vỏ thép sơn tĩnh điện, Aptomat LS, đồng hồ V, A, Ti: Emic, thanh đồng, phụ kiện đồng bộ)</i>		
+	Công su t 75A- 02 l ra	t	15.909.000
+	Công su t 100A- 02 l ra	t	15.909.000
+	Công su t 150A- 03 l ra	t	17.818.000
+	Công su t 200A- 03 l ra	t	17.818.000
+	Công su t 300A- 03 l ra	t	24.182.000
+	Công su t 400A- 03 l ra	t	24.182.000
+	Công su t 500A- 03 l ra	t	29.091.000
+	Công su t 600A- 04 l ra	t	30.909.000
+	Công su t 800A- 04 l ra	t	34.545.000
+	Công su t 1000A- 04 l ra	t	47.727.000
8	QU T I N C TH NG NH T		
-	<i>Qu t tr n (bao g m h p s ho c i u khi n t xa)</i>		
+	Qu t tr n h p 5 s 75w QT 1400 (cánh s t 1.400mm)	cái	527.300
+	Qu t tr n h p 5 s 75w QT 1400- N (cánh nhôm 1.400mm)	cái	618.200
+	Qu t tr n i u khi n t xa 75w QT 1400X (cánh nhôm 1.400mm)	cái	781.800
+	Qu t tr n o 400 X- B 46w	cái	409.100
+	Qu t tr n o 400 - B 46w	cái	340.900
-	<i>Qu t thông gió</i>		
+	Qu t thông gió 1 chi u 33w QTG 250- PN	cái	240.900
+	Qu t thông gió 1 chi u 26w QTG 200- PN	cái	227.300
+	Qu t thông gió 1 chi u 24w QTG 150- PN	cái	218.200
+	Qu t thông gió 2 chi u 35w QTG 250 QM2	cái	231.800
+	Qu t thông gió 2 chi u 32w QTG 200 QM2	cái	218.200
+	Qu t thông gió 2 chi u 24w QTG 150 QM2	cái	218.200
+	Qu t hút tr n l chi u 24w QHT150- PN	cái	195.500
9	V T T , THI T B H TH NG C P, THOAT N C		
-	<i>Van MIHA</i>		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN15	cái	103.500
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN20	cái	130.500
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN25	cái	178.000
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN32	cái	264.500
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN40	cái	328.200
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN50	cái	550.500
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN65	cái	1.070.000
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN80	cái	1.390.000
+	Van c a ng MIHA- PN16 DN100	cái	2.830.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN15	cái	41.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN20	cái	55.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN25	cái	92.500
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN32	cái	163.500
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN40	cái	216.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN50	cái	354.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN65	cái	645.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN80	cái	890.000
+	Van m t chi u ng lá l t MBV- PN10 DN100	cái	1.688.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN15	cái	60.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN20	cái	88.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN25	cái	130.500
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN32	cái	240.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN40	cái	341.500
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN50	cái	525.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN65	cái	1.040.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN80	cái	1.482.000
+	Van bi ng tay g t MBV- PN10 DN100	cái	2.515.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN15 (có bóng)	cái	159.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN20 (có bóng)	cái	215.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN25 (có bóng)	cái	269.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN32 (có bóng)	cái	696.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN40 (có bóng)	cái	916.000
+	Van phao ng MIHA- PN16 DN50 (có bóng)	cái	1.500.000
+	Vòi th ng ng MIHA- PN16 DN15	cái	57.500
+	Vòi v n ng MBV tay g t và tay b m- PN10 DN15	cái	71.500
+	Vòi v n ng MBV tay g t và tay b m- PN10 DN20	cái	89.500
-	Van ài Loan		
+	Van x khí ren ng D15	cái	81.820
+	Van x khí ren ng D20	cái	95.450
+	Van x khí ren ng D25	cái	104.550
+	Van x khí ren ng D32	cái	199.500
+	Van x khí ren ng D40	cái	292.500
+	Van x khí m t bích DN50	cái	342.500
+	Van x khí m t bích DN65	cái	481.500

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Van x khí m t bích DN80	cái	588.500
+	Van x khí m t bích DN100	cái	685.000
+	Van x áy DN25	cái	460.100
+	Van x áy DN32	cái	524.300
+	Van x áy DN40	cái	695.500
+	Van x áy DN50	cái	749.000
+	Van b m tay g t DN40	cái	118.000
+	Van b m tay g t DN50	cái	125.200
+	Van b m tay g t DN65	cái	140.200
+	Van b m tay g t DN80	cái	171.200
+	Van b m tay g t DN100	cái	218.300
+	Van b m tay g t DN125	cái	294.500
+	Van b m tay g t DN150	cái	353.000
+	Van b m tay g t DN200	cái	631.500
+	Van b m vô l ng DN100	cái	375.000
+	Van b m vô l ng DN125	cái	441.000
+	Van b m vô l ng DN150	cái	492.200
+	Van b m vô l ng DN1200	cái	920.200
-	<i>R b m ng (crephin) MIHA- PN12</i>		
+	DN-15	cái	46.000
+	DN-20	cái	75.500
+	DN-25	cái	128.000
+	DN-32	cái	195.000
+	DN-40	cái	258.000
+	DN-50	cái	355.000
+	DN-65	cái	641.000
+	DN-80	cái	840.000
+	DN-100	cái	1.586.000
-	<i>Van công nghi p m t bích ShinYi (ài Loan); l p bích PN10, PN16</i>		
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN50	cái	1.163.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN65	cái	1.779.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN80	cái	2.396.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN100	cái	2.884.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN125	cái	3.703.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN150	cái	4.781.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN200	cái	6.726.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN250	cái	10.330.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN300	cái	14.109.000
+	Van 2 chỉ u ti chìm DN350	cái	25.395.000
+	Van 2 chỉ u ti n i DN50	cái	2.049.000
+	Van 2 chỉ u ti n i DN65	cái	2.218.000
+	Van 2 chỉ u ti n i DN80	cái	2.806.000
+	Van 2 chỉ u ti n i DN100	cái	3.571.000
+	Van 2 chỉ u ti n i DN125	cái	4.533.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Van 2 chi u ti n i DN150	cái	5.874.000
+	Van 2 chi u ti n i DN200	cái	8.574.000
+	Van 2 chi u ti n i DN250	cái	12.091.000
+	Van 2 chi u ti n i DN300	cái	17.001.000
+	Van 2 chi u ti n i DN350	cái	30.602.000
+	Van 1 chi u lá l t DN50	cái	1.193.000
+	Van 1 chi u lá l t DN65	cái	1.391.000
+	Van 1 chi u lá l t DN80	cái	1.866.000
+	Van 1 chi u lá l t DN100	cái	2.375.000
+	Van 1 chi u lá l t DN150	cái	4.254.000
+	Van 1 chi u lá l t DN200	cái	8.276.000
+	Van 1 chi u lá l t DN250	cái	11.853.000
+	Van 1 chi u lá l t DN300	cái	18.940.000
+	Y l c m t bích DN50	cái	981.000
+	Y l c m t bích DN65	cái	1.223.000
+	Y l c m t bích DN80	cái	1.551.000
+	Y l c m t bích DN100	cái	2.231.000
+	Y l c m t bích DN125	cái	2.920.000
+	Y l c m t bích DN150	cái	3.732.000
+	Y l c m t bích DN200	cái	5.953.000
+	Y l c m t bích DN250	cái	7.095.000
+	Y l c m t bích DN300	cái	8.703.000
+	R b m m t bích DN50	cái	1.766.000
+	R b m m t bích DN65	cái	2.039.000
+	R b m m t bích DN80	cái	2.187.000
+	R b m m t bích DN100	cái	2.635.000
+	R b m m t bích DN125	cái	3.324.000
+	R b m m t bích DN150	cái	4.277.000
+	R b m m t bích DN200	cái	6.012.000
+	R b m m t bích DN250	cái	9.173.000
+	R b m m t bích DN300	cái	11.728.000
+	Van gi m áp m t bích DN50	cái	5.435.000
+	Van gi m áp m t bích DN65	cái	5.836.000
+	Van gi m áp m t bích DN80	cái	6.753.000
+	Van gi m áp m t bích DN100	cái	9.492.000
+	Van gi m áp m t bích DN150	cái	18.454.000
+	Van gi m áp m t bích DN200	cái	33.294.000
-	M t bích r ng m xi k m BS4504		
+	M t bích PN10 DN15	cái	34.000
+	M t bích PN10 DN20	cái	37.000
+	M t bích PN10 DN25	cái	45.000
+	M t bích PN10 DN32	cái	53.000
+	M t bích PN10 DN40	cái	67.000
+	M t bích PN16 DN50	cái	85.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	M t bích PN16 DN65	cái	109.000
+	M t bích PN16 DN80	cái	130.000
+	M t bích PN16 DN100	cái	162.000
+	M t bích PN16 DN150	cái	288.000
+	M t bích PN16 DN200	cái	469.000
+	M t bích PN16 DN250	cái	629.000
+	M t bích PN16 DN300	cái	768.000
+	M t bích PN16 DN350	cái	1.301.000
+	M t bích PN16 DN400	cái	1.653.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN50	cái	115.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN65	cái	147.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN80	cái	176.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN100	cái	218.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN150	cái	389.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN200	cái	634.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN250	cái	850.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN300	cái	1.037.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN350	cái	1.757.000
+	M t bích c (mù) PN16 DN400	cái	2.232.000
-	<i>ng h ol ul ng n c VT Minox- Malaysia</i>		
+	DN50mm	cái	5.455.000
+	DN65mm	cái	5.660.000
+	DN80mm	cái	6.690.000
+	DN100mm	cái	7.930.000
+	DN125mm	cái	8.700.000
+	DN150mm	cái	12.250.000
+	DN200mm	cái	15.800.000
+	DN250mm	cái	23.570.000
+	DN300mm	cái	47.950.000
+	DN400mm	cái	78.250.000
-	<i>Gio ng cao su</i>		
+	D100mm	cái	20.475
+	D150mm	cái	38.850
+	D200mm	cái	50.700
+	D250mm	cái	67.500
+	D300mm	cái	80.000
-	<i>Kh p n i m m BE</i>		
+	D50	cái	432.000
+	D65	cái	500.000
+	D80	cái	500.000
+	D100	cái	600.000
+	D125	cái	718.000
+	D150	cái	909.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	D200	cái	1.200.000
+	D250	cái	1.536.000
+	D300	cái	2.636.000
+	D400	cái	4.091.000
-	<i>Kh p n i m m EE</i>		
+	D50	cái	459.000
+	D65	cái	459.000
+	D80	cái	527.000
+	D100	cái	632.000
+	D125	cái	727.000
+	D150	cái	955.000
+	D200	cái	1.255.000
+	D250	cái	1.607.000
+	D300	cái	2.864.000
+	D400	cái	4.364.000
-	<i>ng gang c u Xinxing mi ng bát EU, L=8m</i>		
+	DN100mm	m	550.000
+	DN150mm	m	691.000
+	DN200mm	m	899.000
+	DN250mm	m	1.375.000
+	DN300mm	m	1.755.000
+	DN350mm	m	2.073.000
+	DN400mm	m	2.811.000
-	<i>V t t , thi t b khác</i>		
+	Van gi m áp ITAP.143 PN25 DN50, thân ng, n i ren, áp k 0-10 Bar, CO_CQ: Italy	b	3.776.400
+	Bình áp l c Aquasystem VRV200/DN25 200 lít	bình	7.909.000
+	ng h o áp l c n c FTB 10MPa (ài Loan)	cái	136.400
+	Công t c áp l c 2 ng ng (TQ)	cái	2.909.100
+	Van ch n b m kèm công t c giám sát Shin Yi WBSR D100	b	2.456.000
+	Công t c dòng ch y D100- 10 bar (b công t c 3 chân COM, NO, NC) Potter (M)	cái	3.850.000
+	ai treo ng D100, thép tráng k m	b	5.800
+	ai treo ng D80, thép tráng k m	b	5.600
+	ai treo ng D65, thép tráng k m	b	5.200
+	ai treo ng D50, thép tráng k m	b	4.500
+	ai treo ng D40, thép tráng k m	b	3.200
+	ai treo ng D32, thép tráng k m	b	2.900
-	<i>N p h ga, song ch n rác gang c u</i>		
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 900x900, n p D650mm, t i tr ng 12,5 t n	b	4.920.000
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 900x900, n p D650mm, t i tr ng 25 t n	b	5.247.000

TT	TÊN CH NG LO I S NPH M	VT	N GIÁ ()
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 900x900, n p D650mm, t i tr ng 40 t n	b	6.358.000
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 850x850, n p D650mm, t i tr ng 12,5 t n	b	3.873.000
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 850x850, n p D650mm, t i tr ng 25 t n	b	4.561.000
+	B khung+ n p h ga thu n c b ng gang c u, KT khung 850x850, n p D650mm, t i tr ng 40 t n	b	5.303.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 570x355x40mm, KT n p 520x330x25mm, t i tr ng 12,5 t n	b	1.050.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 570x355x40mm, KT n p 520x330x25mm, t i tr ng 25 t n	b	1.330.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 570x355x40mm, KT n p 520x330x25mm, t i tr ng 40 t n	b	1.700.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 530x960x50mm, KT n p 860x430x25mm, t i tr ng 12,5 t n	b	2.785.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 530x960x50mm, KT n p 860x430x25mm, t i tr ng 25 t n	b	3.190.000
+	Song ch n rác gang c u KT khung: 530x960x50mm, KT n p 860x430x25mm, t i tr ng 40 t n	b	3.885.000
10	KÍNH CẠC LO I, PH KI N C A KÍNH C NGL C (Giá kính thành ph m, ã bao g m chi phí c t, mài c nh, khoét góc, khoan l , v n chuy n, v t li u ph (keo dán, vít n), l p t hoàn thi n t i công trình)		
-	Kính tr ng VFG (Vi t- Nh t) dày 5 mm	m ²	138.000
-	Kính tr ng VFG (Vi t- Nh t) dày 8 mm	m ²	233.000
-	Kính tr ng VFG (Vi t- Nh t) dày 10 mm	m ²	331.000
-	Kính dán an toàn phôi VFG (Vi t- Nh t) tr ng dày 6,38 mm	m ²	245.000
-	Kính dán an toàn phôi VFG (Vi t- Nh t) tr ng dày 8,38 mm	m ²	293.000
-	Kính dán an toàn phôi VFG (Vi t- Nh t) tr ng dày 10,38 mm	m ²	355.000
-	Kính dán an toàn phôi VFG (Vi t- Nh t) tr ng dày 12,38 mm	m ²	465.000
-	Kính dán an toàn phôi VFG (Vi t- Nh t) tr ng dày 16,38 mm	m ²	545.000
-	Kính tr ng c ng l c phôi VFG (Vi t- Nh t) dày 5 mm	m ²	333.000
-	Kính tr ng c ng l c phôi VFG (Vi t- Nh t) dày 8 mm	m ²	428.000
-	Kính tr ng c ng l c phôi VFG (Vi t- Nh t) dày 10 mm	m ²	526.000
-	Kính tr ng c ng l c phôi VFG (Vi t- Nh t) dày 12 mm	m ²	590.000
-	Kính tr ng c ng l c phôi VFG (Vi t- Nh t) dày 15 mm	m ²	1.350.000
-	Ph ki n c a kính		
+	N p s p nhôm 38 tr ng s - nhôm ông Á ho c t ng ng	m	40.000
+	B n l sàn VVP (Thái Lan)	b	1.250.000
+	K p kính trên d i VVP (Thái Lan)	cái	260.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	K p góc L VVP (Thái Lan)	cái	420.000
+	Khóa sàn VVP (Thái Lan)	cái	420.000
+	Tay n m Inox dài 600 (4 cái/b - TQ)	b	320.000
11	V T LI U CH NG TH M		
-	Màng ch ng th m Glasdan 48P-Pod Danoss (TBN) dày 4mm (bao g m chi phí ch ng th m b ng Sikaproof Membrane và thi công hoàn thi n t i công trình)	m ²	235.000
-	Màng ch ng th m Glasdan 40P-Pod Danoss (TBN) dày 3,2mm (bao g m chi phí ch ng th m b ng Sikaproof Membrane và thi công hoàn thi n t i công trình)	m ²	210.000
	Hóa ch t xây d ng Sika:		
-	<i>Ph gia bê tông</i>		
+	Sikement NN	lít	23.200
+	Sikement R4	lít	17.900
+	Plastiment 96	lít	14.900
+	Sikement 2000AT- N	lít	17.800
+	Plastiment RMC	lít	27.500
+	Plastocrete N	lít	17.700
+	Sikacrete PP1	kg	11.600
+	Antisol E	lít	25.600
+	Antisol S	lít	17.800
+	Rugasol F	lít	29.600
+	Rugasol C	lít	22.800
+	Separol	lít	40.500
-	<i>V a rót g c xi m ng</i>		
+	Sikagrout 212- 11	kg	11.000
+	Sikagrout 214-11	kg	11.000
+	Sikagrout 214-11 HS	kg	18.100
+	Sikagrout GP	kg	8.100
+	Keo chà ron Tile Grout (White)	kg	14.100
+	Keo chà ron Tile Grout (Grey)	kg	13.600
+	Keo dán g ch Sika Tilebond GP	kg	7.700
+	V a t cân b ng g c Epoxy	kg	58.600
-	<i>Ph gia k t n i s a ch a bê tông</i>		
+	Sika Monotop 610	kg	41.300
+	Sika Monotop 615 HB	kg	41.300
+	Sika Monotop R	kg	41.300
+	Sika Refit 2000	kg	19.100
+	Sikagard 75 Epocem	kg	46.600
+	Sikagard 905 W	lít	78.600
+	Sika Latex	lít	70.000
+	Sika Latex TH	lít	42.000
+	Intrplast Z-HV	kg	85.600
-	<i>Ch t k t dính c ng cao</i>		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Sikadur 731	kg	176.500
+	Sikadur 732	kg	262.500
+	Sikadur 752	kg	310.500
-	<i>Ch t trám khe co giã</i>		
+	Sikaflex Pro 3WF (tuýp 600ml)	tuýp	180.500
+	Sikaflex Construction (J) G (tuýp 600ml)	tuýp	129.500
+	Sikaflex Construction (J) W (tuýp 600ml)	tuýp	129.500
+	Sika Primer 3 N	lít	620.000
+	Multisean 10cm x 3m	m	69.500
+	Multisean 7,5cm x 10m	m	35.000
+	Multisean 20cm x 10m	m	80.000
-	<i>Ch t ch ng th m</i>		
+	Sikatop Seal 109	kg	45.900
+	Sikatop Seal 107	kg	27.800
+	Sikatop Seal 105	kg	18.500
+	Sikalite	lít	28.000
+	Sika 102	kg	120.500
+	Sika Plug CN	kg	78.100
-	<i>Màng ch ng th m</i>		
+	BC Bitumen Croating	lít	63.600
+	Sikaproof Membrane	kg	41.200
+	Sikaproof Membrane RD	kg	38.400
+	Bituseal T-130 SG dày 3mm	m ²	116.000
+	Bituseal T-140 MG dày 4mm	m ²	139.200
+	Bituseal T-140 SG dày 4mm	m ²	150.500
+	Sika Waterproofing Motar	kg	11.800

GIÁ BÁN T I N I S N X U T, I L Y P H A N P H I

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
I	G CH XÂY NUNG, KHÔNG NUNG		
1	Sản phẩm gạch xây không nung		
-	G ch bê tông không nung KT: 220 x 105 x 60mm, mác 100 kg/cm² - S n ph m c a Công ty TNHH Chuyên Y n- th tr n i Ngô, huy n L c Nam		
+	Giá bán t i th tr n i Ngô, huy n L c Nam (bao g m chi phí v n chuy n, b c x p n công trình)	viên	1.050
+	Giá bán t i n i s n x u t (giá bán trên ph ng ti n v n chuy n c a bên mua)	viên	1.020
-	G ch bê tông không nung KT: 220 x 105 x 60mm, mác 75 kg/cm² - S n ph m c a H p tác xã Thân Tr ng - xã Ph n X ng, huy n Yên Th		
+	Giá bán t i xã Ph n X ng và th tr n C u G , huy n Yên Th (bao g m chi phí v n chuy n, b c x p n công trình)	viên	1.000
+	Giá bán t i n i s n x u t (giá bán trên ph ng ti n v n chuy n c a bên mua)	viên	980
2	Sản phẩm gạch xây đất sét nung 2 lỗ lò Tuynel (giá bán trên ph ng ti n v n chuy n c a bên mua)		
-	<i>Huy n Hi p Hòa</i>		
+	Công ty CP VLXD Hà N i	viên	800
+	Công ty C ph n G m xây d ng Hi p Hòa	viên	800
+	Công ty C ph n Hoà S n	viên	800
-	<i>Huy n Vi t Yên</i>		
+	Công ty C ph n g ch Bích S n	viên	750
+	Công ty C ph n H ng Thái		
.	G ch c A1 s m, KT: 220x105x60mm	viên	1.200
.	G ch c A1 , KT: 220x105x60mm	viên	1.150
.	G ch 21 A1 KT: 220x105x60mm	viên	850
.	G ch 21 A1 s m KT: 220x105x60mm	viên	880
-	<i>Huy n Yên D ng</i>		
+	Công ty CP G ch ngôi Th ch Bàn	viên	750
+	Công ty TNHH SX-KD VLXD Trung Nam	viên	750
+	Công ty TNHH Qu nh S n	viên	700
-	<i>Huy n Tân Yên</i>		
+	Công ty C ph n i Th ng (g ch xây c lò tuynel)	viên	1.100
+	Công ty CP S n x u t và Th ng m i An D ng	viên	800
+	Công ty C ph n u t và XD Ng c Thi n TJC	viên	800
-	<i>Huy n L c Nam</i>		
+	Công ty C ph n g ch C m Lý	viên	800
+	Công ty C ph n C u Sen	viên	750
-	<i>Huy n L ng Giang</i>		

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
+	Công ty C ph n Tân Xuyên	viên	750
+	Công ty C ph n Hoàn H o	viên	750
3	Sản phẩm gạch xây đất sét nung đặc lò vòng, lò VSBK (giá bán trên ph ãng tỉ n v n chuy n c a bên mua)		
-	Huy n Tân Yên		
+	Công ty TNHH SX g ch ngói Ng c Lý	viên	1.050
+	H cá th : Nguy n Th H nh	viên	1.050
+	Công ty C ph n Th ãng m i D ch v Tân Yên	viên	1.050
-	Huy n Yên D ãng		
+	Công ty TNHH Th ãng L i	viên	1.000
+	H cá th : Hoàng Xuân K	viên	1.050
+	Công ty TNHH TMDV i n t vi n thông T o Tuy n	viên	1.050
-	Huy n L c Nam		
+	Công ty TNHH Ph ãng S n	viên	1.100
+	HTX s n xu t g ch Mai S n	viên	1.100
-	Huy n L c Ng n		
+	Công ty TNHH MTV V t li u xây d ãng H i Nam	viên	1.100
-	Thành ph B c Giang	viên	1.100
-	Huy n Vi t Yên		
+	Công ty C ph n g ch Bích S n	viên	1.100
+	Công ty C ph n g ch Bình S n	viên	1.100
-	Huy n S n ãng		
	Công ty TNHH Nam C ãng		
+	G ch xây c, KT: 210x95x60mm	viên	1.200
+	G ch xây 2 l , KT: 210x95x60mm	viên	1.050
II	G CH, NGÓI CÁC LO I KHÁC		
1	G ch COTTO g m Kinh B c - S n ph m c a Công ty CP Ngói sao B c Giang		
-	G ch Cotto, KT: 400x400x14mm	m ²	80.000
-	G ch Cotto, KT: 300x300x12mm	m ²	62.000
2	S n ph m c a Công ty CP g ch, ngói Th ch Bàn (Yên D ãng- B c Giang)		
-	Ngói m i hài KT: 230x150x11mm	viên	2.000
-	Ngói chỉ u KT: 205x135x11mm	viên	1.250
III	Á S I BÊ TÔNG, BASE, SUBASE		
1	S n ph m c a Công ty CP TXD&TM An S n (M á Minh Ti n, xã Minh Ti n, huy n H u L ãng, L ãng S n)		
-	á 0,5 cm	m ³	140.000
-	á 1x2, 2x3, 2x4 cm	m ³	152.000
-	á 4x6 cm	m ³	152.000
-	á h c	m ³	150.000
-	á m t	m ³	140.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	C p ph i á d m l p trên (Base)	m ³	125.000
-	C p ph i á d m l p d i (Subbase)	m ³	116.000
2	S n ph m c a Công ty CP Xây d ng th ng m i và Xu t nh p kh u t ng h p (M á Lân N m 2, xã ng Ti n, huy n H u L ng, L ng S n)		
-	á 0,5x1 cm	m ³	109.000
-	á 1x2, 2x3, 2x4 cm	m ³	109.000
-	á 4x6 cm	m ³	109.000
-	á h c	m ³	114.000
-	á m t (0x0,5cm)	m ³	82.000
-	C p ph i á d m l p trên (Base)	m ³	91.000
-	C p ph i á d m l p d i (Subbase)	m ³	59.000
3	S n ph m c a Công ty CP khai thác á ng Ti n (xã ng Ti n, huy n H u L ng, L ng S n)		
-	á m t (0x0,5cm)	m ³	120.000
-	á 1x2, 2x3, 2x4 cm	m ³	120.000
-	á h c	m ³	110.000
-	C p ph i á d m l p trên (Base)	m ³	110.000
-	C p ph i á d m l p d i (Subbase)	m ³	60.000
4	S n ph m c a Công ty CP Võ Nói (M á Võ Nói, xã ng Tân, huy n H u L ng, L ng S n)		
-	á 0,5x1 cm	m ³	150.000
-	á 1x2, 2x3, 2x4 cm	m ³	150.000
-	á 4x6 cm	m ³	140.000
-	á h c	m ³	150.000
-	á m t (0x0,5cm)	m ³	130.000
-	C p ph i á d m l p trên (Base)	m ³	140.000
-	C p ph i á d m l p d i (Subbase)	m ³	95.000
5	S n ph m c a Công ty CP á ng M (M á ng M , xã Quang Lang, huy n Chi L ng, L ng S n)		
-	á 0,5x1 cm	m ³	110.000
-	á 1x2, 2x4 cm	m ³	120.000
-	á 4x6 cm	m ³	110.000
-	á h c	m ³	110.000
-	á m t (0x0,5cm)	m ³	100.000
-	C p ph i á d m l p trên (Base)	m ³	90.000
-	C p ph i á d m l p d i (Subbase)	m ³	65.000
6	Cát s i nghi n (S n ph m c a HTX Qu c Tu n- Yên nh- S n ng)		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Cát vàng nghi n M1>2	m ³	240.000
+	S i nghi n 1x2	m ³	220.000
+	S i nghi n 2x4	m ³	200.000
+	S i nghi n 4x6	m ³	180.000
+	C p ph i á d m l p d i (ch t li u s i nghi n+ t)	m ³	110.000
IV	VÁI ĐỊA KỸ THUẬT KHÔNG DỆT- Sản phẩm của Công ty TNHH Sản xuất & TM Duy Lợi- Hà Nam		
-	V i a k thu t không d t ART 7	m ²	8.360
-	V i a k thu t không d t ART 9	m ²	9.360
-	V i a k thu t không d t ART 11	m ²	11.090
-	V i a k thu t không d t ART 12	m ²	11.730
-	V i a k thu t không d t ART 14	m ²	13.360
-	V i a k thu t không d t ART 15	m ²	14.270
-	V i a k thu t không d t ART 17	m ²	16.450
-	V i a k thu t không d t ART 20	m ²	19.550
-	V i a k thu t không d t ART 22	m ²	21.180
-	V i a k thu t không d t ART 24	m ²	23.090
-	V i a k thu t không d t ART 25	m ²	24.450
-	V i a k thu t không d t ART 28	m ²	26.820
V	V T LI U NGÀNH I N		
1	S n ph m c a Công ty CP công nghi p E Nh t (Hà N i)		
-	<i>Tủ điện nổi bằng tôn sơn tĩnh điện, trong nhà</i>		
+	KT: 800x600x200mm	cái	702.000
+	KT: 700x500x200mm	cái	676.000
+	KT: 600x400x180mm	cái	481.000
+	KT: 450x350x160mm	cái	370.000
	KT: 400x300x160mm	cái	357.000
	KT: 400x300x100mm	cái	286.000
+	KT: 350x250x150mm	cái	253.000
+	KT: 350x250x100mm	cái	240.000
+	KT: 300x200x150mm	cái	240.000
+	KT: 270x190x100mm	cái	195.000
+	KT: 210x160x100mm	cái	182.000
-	<i>Tủ điện chìm bằng tôn sơn tĩnh điện, trong nhà</i>		
+	KT: 800x600x200mm	cái	663.000
+	KT: 700x500x200mm	cái	637.000
+	KT: 600x500x180mm	cái	494.000
+	KT: 600x400x180mm	cái	442.000
+	KT: 500x400x180mm	cái	325.000
+	KT: 400x300x150mm	cái	260.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	KT: 350x220x120mm	cái	156.000
+	KT: 240x180x120mm	cái	143.000
+	KT: 200x150x100mm	cái	123.000
+	KT: 180x120x80mm	cái	71.000
+	KT: 150x100x60mm	cái	65.000
-	Tủ chứa Aptomat bằng tôn sơn tĩnh điện, trong nhà		
+	T 13 át (13 modun)	cái	143.000
+	T 11 át (11 modun)	cái	130.000
+	T 9 át (9 modun)	cái	110.000
+	T 6 át (6 modun)	cái	78.000
+	T 4 át (4 modun)	cái	58.000
+	T 3 át (3 modun)	cái	58.000
+	T 2 át (2 modun)	cái	58.000
-	Tủ điện tổng bằng tôn sơn tĩnh điện- Tủ trong nhà		
+	KT: 600x400x250mm	cái	650.000
+	KT: 700x500x250mm	cái	741.000
+	KT: 800x600x250mm	cái	910.000
+	KT: 800x600x300mm	cái	949.000
+	KT: 1000x700x300mm	cái	2.015.000
+	KT: 1200x800x300mm	cái	2.340.000
+	KT: 1500x800x400mm	cái	3.380.000
+	KT: 1600x800x400mm	cái	3.640.000
+	KT: 1700x800x450mm	cái	3.900.000
+	KT: 1800x800x450mm	cái	4.030.000
-	Tủ điện tổng bằng tôn sơn tĩnh điện - Tủ ngoài nhà		
+	KT: 400x300x200mm	cái	588.000
+	KT: 600x400x200mm	cái	644.000
+	KT: 600x400x250mm	cái	980.000
+	KT: 700x500x250mm	cái	1.300.000
+	KT: 800x600x300mm	cái	1.610.000
+	KT: 1000x700x300mm	cái	2.590.000
+	KT: 1200x800x400mm	cái	3.010.000
+	KT: 1700x800x450mm	cái	5.040.000
+	KT: 1800x800x450mm	cái	5.880.000
2	S n ph m chi u sáng ô th c a Công ty C ph n Cấp i n và Chi u sáng Phú Th ng (Hà N i)		
-	Chóa đèn cao áp Maccot (không bóng)		
+	M125W PT.S2-M125	b	1.375.100
+	M250W PT.S2-M250	b	1.480.000
+	S70W PT.S2-S70	b	1.454.300
+	S150W PT.S2-S150	b	1.524.500
+	S250W PT.S2-S250	b	1.669.500
-	Đèn Indu Compact 80W (không bóng) PT.INDU-80	b	1.282.600

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	èn Indu Son 150W (không bóng) PT.INDU-150	b	1.672.500
-	èn Indu Son 70W (không bóng) PT.INDU-70	b	1.591.200
-	èn Cara Compact 80W (không bóng) PT.CARA-80	b	1.286.800
-	èn Cara Son 150W (không bóng) PT.CARA-150	b	1.672.500
-	èn Cara Son 70W (không bóng) PT.CARA-70	b	1.591.200
-	èn Rain Bow Son 250W (không bóng) PT.S3-250	b	2.374.300
-	èn Rain Bow Son 400W (không bóng) PT.S3-400	b	2.453.400
-	èn Master Son 250W (không bóng) PT.S1-250	b	2.391.600
-	èn Master Son 400W (không bóng) PT.S1-400	b	2.602.300
-	èn n m Jupiter Son 70W (không bóng) PT.JUPITER-70	b	1.866.400
-	èn c u (không bóng) Malaysia + Lo i 400 M80W		976.900
+	Lo i 400 M125W	b	985.200
+	Lo i 400 Son 70W	b	1.196.500
+	Lo i 400 E27	b	990.700
+	Lo i 300 E27	b	597.600
-	C t èn chi u sáng sâp v n		
+	C t C - 05B (Khung móng M16x340x340x500) PT.DC05B	cái	6.431.500
+	C t C - 06 (Khung móng M16 x 260 x 260 x 480 PT.DC06	cái	3.560.300
+	C t Pine 108 (Khung móng M16 x 240 x 240 x 480 PT.PINE	cái	3.272.800
+	C t Bamboo (Khung móng M16 x 190 x 190 x 480 PT.BAMBOO	cái	2.025.900
+	C t Arlequin 3,5 (Khung móng M16 x 240 x 240 x 480 PT.ARLEQUIN/3.5	cái	2.142.800
+	C t Arlequin 4,2 (Khung móng M16 x 240 x 240 x 480 PT.ARLEQUIN/4.2	cái	2.372.400
+	C t Banian (Khung móng M16 x 260 x 260 x 480 PT.DC07	cái	3.631.800
+	C t DP01 PT.DC01	cái	4.376.600
+	C t DP05 PT.DC05	cái	5.136.300
+	C t DC11-2 PT.DC11-2	cái	2.789.900
+	C t DC14 PT.DC14	cái	1.997.700
-	Chùm Ruby	cái	876.900
-	Chùm CH06- 4 nhôm	cái	1.423.500
-	Chùm CH06- 5 nhôm	cái	1.695.900
-	Chùm CH02- 4 nhôm	cái	1.668.200
-	Chùm CH04- 4 nhôm	cái	2.198.900
-	Chùm CH04- 5 nhôm	cái	3.073.000
-	Chùm CH11- 4	cái	2.942.100
-	Chùm CH11- 5	cái	3.755.100
-	Chùm CH11- 2	cái	2.167.200
-	Tay Arlequin - 4 nhánh	cái	1.737.700
-	Tay Arlequin - 2 nhánh	cái	1.233.900

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
3	C t èn chi u sáng m k m nhúng nóng- S n ph m c a Công ty TNHH C khí An Vi t (Hà N i)		
-	C t thép bát giác m k m nhúng nóng		
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.573.000
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.782.000
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	1.991.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.853.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.106.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0 mm	cái	2.365.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.150.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.458.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.766.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.469.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.817.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.190.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.805.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.223.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 4mm	cái	3.641.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	3.162.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.641.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	4.114.000
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.754.000
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.963.000
+	BG06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.178.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.035.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.293.000
+	BG07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0 mm	cái	2.546.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.332.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.640.000
+	BG08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.948.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.651.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.014.000
+	BG09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.371.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.992.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.404.000
+	BG10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 4mm	cái	3.822.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	3.344.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.822.000
+	BG11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	4.295.000
-	C t thép tròn côn m k m nhúng nóng		
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.606.000
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.826.000
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.040.000
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.892.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.156.000
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0 mm	cái	2.420.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.205.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.519.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.838.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.530.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.898.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.272.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.882.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.311.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 4mm	cái	3.745.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	3.250.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.740.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	4.229.000
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.787.000
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.007.000
+	TC06- cao 6m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.222.000
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.073.000
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.337.000
+	TC07- cao 7m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0 mm	cái	2.601.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.387.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.700.000
+	TC08- cao 8m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.019.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.711.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.080.000
+	TC09- cao 9m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.455.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	3.063.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.498.000
+	TC10- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 4mm	cái	3.927.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	3.432.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.921.000
+	TC11- cao 10m, ng n 78, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	4.411.000
-	<i>C t thép bát giác li n c n n thép m k m nhúng nóng</i>		
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.364.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.556.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	1.749.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.584.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.809.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.040.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.842.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.117.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.392.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.134.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.458.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.777.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.436.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.810.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.184.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.761.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.184.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.613.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.397.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.595.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	1.793.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.617.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.853.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.090.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.881.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.161.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.442.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.178.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.502.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.832.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.480.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.860.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.239.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.805.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.234.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.668.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.545.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.738.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	1.930.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.765.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.991.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.222.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.029.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.299.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.574.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.321.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.640.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.964.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.168.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.992.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.366.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.942.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.366.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.795.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.578.000

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.776.000
+	BGLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	1.980.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.798.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.035.000
+	BGLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.271.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.062.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.343.000
+	BGLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.623.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.359.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.689.000
+	BGLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.014.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.662.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.041.000
+	BGLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.421.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.986.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.421.000
+	BGLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.850.000
-	<i>C t thép tròn côn li n c n n thép m k m nhúng nóng</i>		
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.402.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.600.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	1.804.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.600.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.919.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.161.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.952.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.244.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.535.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.255.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.601.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.942.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.585.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.981.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.377.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.931.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.388.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.844.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.441.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.644.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	1.853.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.710.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	1.963.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.216.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	1.991.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.288.000

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.585.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.299.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	2.651.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	2.997.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.629.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.036.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.437.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,0mm	cái	2.981.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 3,5mm	cái	3.443.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M16x240, dày 4,0mm	cái	3.905.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.584.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.787.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	1.985.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.859.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.101.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.348.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.134.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.425.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.717.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.442.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.783.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.124.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.766.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.162.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.558.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	3.118.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.569.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,2m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	4.026.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.622.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	1.826.000
+	TCLC cao 6 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.035.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	1.897.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.145.000
+	TCLC cao 7 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.398.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.172.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.469.000
+	TCLC cao 8 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	2.772.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.480.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	2.832.000
+	TCLC cao 9 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.179.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	2.810.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.217.000
+	TCLC cao 10 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	3.619.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,0mm	cái	3.162.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 3,5mm	cái	3.624.000
+	TCLC cao 11 m, v n 1,5m, chân M24x300, dày 4,0mm	cái	4.086.000
VI	V T T , THI T B CH NG SÉT, PCCC		
1	S n ph m c a Công ty ACC- B Qu c phòng (171- Tr ng Chinh- Hà N i)		
-	Bình ch a cháy MFZ4-BC (TQ)	bình	150.000
-	Bình ch a cháy MFZL4-ABC (TQ)	bình	180.000
-	Bình ch a cháy MFZ8-BC (TQ)	bình	230.000
-	Bình ch a cháy MFZL8-ABC (TQ)	bình	250.000
-	Bình ch a cháy MTZ35-BC (TQ)	bình	1.650.000
-	Bình ch a cháy MTZL35-ABC (TQ)	bình	1.800.000
-	Bình ch a cháy khí CO2-3 kg MT3 (TQ)	bình	390.000
-	Bình ch a cháy khí CO2-5 kg MT5 (TQ)	bình	600.000
-	Vòi ch a cháy dài 20m 50 10MPA + kh p n i KD51(TQ)	cu n	308.000
-	Vòi ch a cháy dài 20m 65 10MPA+ kh p n i KD66(TQ)	cu n	390.500
-	Vòi ch a cháy dài 30m 50 10MPA + kh p n i KD51(TQ)	cu n	478.500
-	Vòi ch a cháy dài 30m 65 10MPA+ kh p n i KD66(TQ)	cu n	599.500
-	Van góc GN 16K50 có ren trong KY51 (TQ)	chi c	155.100
-	Van góc GN 16K65 có ren trong KY66 (TQ)	chi c	213.400
-	Ren trong 50 KY51 (l p vào van)	chi c	30.800
-	Ren trong 65 KY66 (l p vào van)	chi c	41.800
-	L ng phun 50-13	chi c	55.000
-	L ng phun 65-16	chi c	65.000
-	u phun Sprinkler lo i h ng lên T-ZSTX-15 (TQ)	cái	30.000
-	u phun Sprinkler lo i quay xu ng T-ZSTZ-15 (TQ)	cái	30.000
-	u phun Sprinkler lo i quay ngang ZSTBS-15 (TQ)	cái	45.000
-	Tr c u ho 100 3 c a ra (1 ϕ 110 + 2 ϕ 69) (Qu c phòng)	Tr	7.000.000
-	Tr c u ho hai c a ra 100-2 65 (Sài Gòn)	Tr	1.500.000
-	Tr c u ho hai c a ra 100-2 65 (Qu c phòng)	Tr	1.600.000
-	H p ng vòi ch a cháy (50x60x18cm)	h p	220.000
-	H p ng vòi ch a cháy (40x50x18cm)	h p	160.000
-	H p ng vòi ch a cháy (40x60x20cm)	h p	220.000
-	H p ng bình vòi (45x65x22cm)	h p	265.000
-	H p ng bình vòi ngoài tr i (50x70x25cm)	h p	265.000
-	K ng 1 bình ch a cháy	cái	100.000
-	K ng 3 bình ch a cháy	cái	200.000
-	K ng 4 bình ch a cháy	cái	230.000
-	H p c u h a trong nhà 2 ng n (110x55x20cm)	h p	1.150.000
-	H p c u h a ngoài nhà (t chân mái) (80x55x22cm)	h p	870.000
-	K ng bình ch a cháy KT: 40x21x30cm, chân cao 7cm	cái	63.600
-	N i quy phòng cháy ch a cháy (4 chi c/b)	B	70.000
2	Thi t b phòng cháy ch a cháy HORING LIH (ài Loan)		
	T trung tâm báo cháy (Control Panel) 24VDC		
-	(bao g m c c quy (Battery))		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	Lo i 4 kênh (4 zone)	t	3.982.000
+	Lo i 8 kênh (8 zone)	t	4.495.000
+	Lo i 10 kênh (10 zone)	t	4.818.000
+	Lo i 15 kênh (15 zone)	t	7.755.000
+	Lo i 16 kênh (16 zone)	t	8.318.000
+	Lo i 20 kênh (20 zone)	t	9.182.000
+	Lo i 24 kênh (24 zone)	t	9.464.000
+	Lo i 25 kênh (25 zone)	t	10.455.000
+	Lo i 30 kênh (30 zone)	t	10.682.000
+	Lo i 35 kênh (35 zone)	t	13.273.000
+	Lo i 40 kênh (40 zone)	t	13.636.000
+	Lo i 45 kênh (45 zone)	t	14.727.000
+	Lo i 50 kênh (50 zone)	t	15.182.000
+	Lo i 55 kênh (55 zone)	t	16.364.000
+	Lo i 60 kênh (60 zone)	t	16.955.000
+	Lo i 65 kênh (65 zone)	t	18.273.000
+	Lo i 70 kênh (70 zone)	t	19.545.000
+	Lo i 75 kênh (75 zone)	t	20.909.000
+	Lo i 80 kênh (80 zone)	t	21.455.000
+	Lo i 85 kênh (85 zone)	t	32.455.000
+	Lo i 90 kênh (90 zone)	t	35.364.000
+	Lo i 95 kênh (95 zone)	t	37.636.000
+	Lo i 100 kênh (100 zone)	t	38.273.000
-	<i>u báo nhi t</i>		
+	u báo nhi t gia t ng CE	cái	90.000
+	u báo nhi t gia t ng lo i 3-Wire	cái	110.000
+	u báo nhi t gia t ng AH0633-2	cái	105.000
+	u báo nhi t lo i c nh 70 C (CE)	cái	90.000
-	u báo khói (Smoke and Heat detector) 24VDC		
+	u báo khói quang (CE) 2 dây có ền ch p	cái	215.000
+	u báo khói Horing photo 4 dây	cái	260.000
+	u báo khói và nhi t k t h p Combination	cái	296.000
-	<i>u báo ga 12 VDC (24VDC)</i>	cái	295.000
-	<i>Chuông kh n c p, ền</i>		
+	Chuông báo cháy 6" 24VDC	cái	230.000
+	Chuông báo cháy 6" 12VDC	cái	230.000
+	Chuông báo cháy 4"	cái	170.000
+	Công t c kh n lo i vuông có	cái	140.000
+	Công t c kh n lo i tròn có	cái	135.000
+	ền báo cháy	cái	70.000
+	ền báo phòng	cái	60.000
+	Còi và ền ch p	cái	455.000
3	Thi t b phòng cháy ch a cháy HOCHIKI (Nh t B n)		
-	T trung tâm báo cháy		

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
+	Lo i 3 kênh	t	11.475.000
+	Lo i 5 kênh	t	11.812.500
+	Lo i 10 kênh (RPS-AAW10)	t	18.900.000
+	Lo i 10 kênh (RPS-ABW10)	t	39.375.000
+	Lo i 15 kênh	t	42.975.000
+	Lo i 20 kênh	t	45.450.000
+	Lo i 25 kênh	t	72.450.000
+	Lo i 30 kênh	t	74.362.500
+	Lo i 35 kênh	t	78.300.000
+	Lo i 40 kênh	t	80.820.000
+	Lo i 45 kênh	t	91.350.000
+	Lo i 50 kênh	t	93.037.500
-	T trung tâm báo cháy a ch Firenet (không c quy)		
+	Lo i 1 loop, 127 a ch (không m r ng)	t	22.042.000
+	Lo i 1 loop, 127 a ch (có th m r ng lên 2 loop)	t	24.102.000
+	Lo i 2 loop, 254 a ch (không m r ng)	t	31.650.000
+	Lo i 2 loop, 254 a ch (có m ch n i m ng)	t	38.580.000
+	Lo i 4 loop, 508 a ch (không m r ng)	t	40.290.000
+	Lo i 4 loop, 508 a ch (có m ch n i m ng)	t	47.200.000
+	Lo i 6 loop, 762 a ch (127 a ch /1 loop) kèm c quy, có m ch n i m ng (Anh)	t	156.300.000
-	u báo khói quang kèm	cái	709.000
-	u báo khói a ch kèm ALN-V (USA)	cái	985.000
-	u báo nhi t a ch kèm ATJ-EA (Japan)	cái	1.053.000
-	Nút n báo cháy kh n c p	cái	653.000
+	Nút n báo cháy kh n c p lo i tròn PPE-2 (USA)	cái	1.026.000
+	Nút n báo cháy kh n c p kèm ch t th y tinh lo i ch u n c (USA)	cái	1.579.000
+	Nút n báo cháy kh n c p kèm ch t th y tinh lo i ch u n c, ch ng n (USA)	cái	6.786.000
-	Chuông báo cháy FBB-1501 24Vdc	cái	1.026.000
-	ền báo v trí 24Vdc-21mA	cái	371.000
-	u báo khói quang 24Vdc (ch a)	cái	574.000
-	u báo khói lon 24Vdc (ch a)	cái	709.000
-	u báo khói d ng tia thu phát c ly 10m- 100m (ch a)	cái	9.563.000
-	u báo khói k t h p nhi t 57 C (ch a)	cái	1.013.000
-	u báo nhi t gia t ng (ch a)	cái	304.000
-	u báo nhi t c nh 135 F (ch a)	cái	326.000
-	u báo nhi t gia t ng+ c nh 135 F (ch a)	cái	551.000
-	u báo nhi t gia t ng+ c nh 190 F (ch a)	cái	551.000
-	u báo l p n i 6"	cái	191.000
-	u báo l p n i 4"	cái	180.000
-	Nút kéo báo cháy kh n c p (reset b ng l c giác)	cái	563.000
-	Nút kéo báo cháy kh n c p lo i ch u n c	cái	1.868.000
-	ền báo cháy TL- 14D		686.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
4	Thi t b ch ng sét		
-	Kim thu sét ch ng Ingesco (Tây Ban Nha)		
+	PDC 2.1, bán kính b o v 57 m (h= 5m)	cái	5.982.000
+	PDC 3.1, bán kính b o v 63 m (h= 5m)	cái	8.436.000
+	PDC 3.3, bán kính b o v 75 m (h= 5m)	cái	11.382.000
+	PDC 4.3, bán kính b o v 85 m (h= 5m)	cái	13.345.000
+	PDC 5.3, bán kính b o v 95 m (h= 5m)	cái	14.327.000
+	PDC 6.3, bán kính b o v 114 m (h= 5m)	cái	15.309.000
+	PDC 6.4, bán kính b o v 120 m (h= 5m)	cái	34.455.000
+	PDC E15, bán kính b o v 75 m (h= 5m)	cái	9.713.000
+	PDC E30, bán kính b o v 80 m (h= 5m)	cái	11.382.000
+	PDC E45, bán kính b o v 105 m (h= 5m)	cái	12.364.000
+	PDC E60, bán kính b o v 120 m (h= 5m)	cái	15.309.000
+	Thi t b m sét CDR-1, bán kính 131 m	b	4.116.000
-	Kim thu sét ch ng Stormaster LPI (Australia))		
+	ESE 15 (kh p ng), bán kính b o v 51 m	cái	5.982.000
+	ESE 30 (kh p ng), bán kính b o v 71 m	cái	7.455.000
+	ESE 50 (kh p ng), bán kính b o v 95 m	cái	8.927.000
+	ESE 60 (kh p ng), bán kính b o v 107 m	cái	15.800.000
+	Thi t b m sét LSR-1	b	3.976.000
+	Van cân b ng ng th TEC-100	b	3.976.000
+	ng th y tinh dài 2m FRP-2M	ng	4.396.000
+	Kh p n i I/L coupling	b	2.506.000
-	Thi t b c t l c sét (LPI- Australia)		
+	Thi t b c t l c sét trên ng ngu n DLSF- 16A	b	3.674.000
+	Thi t b c t l c sét trên ng ngu n DLSF- 20A	b	5.456.000
+	Thi t b ch ng sét trên ng i n tho i TLP- K10	b	2.552.000
+	Thi t b ch ng sét cho 10 line i n tho i và Data VHS-K10- 72/230	b	2.816.000
+	Thi t b b o v ng i n tho i và m ch ISDN/ADSL/PCM DD 0.1T	b	1.056.000
+	Ch ng sét lan truy n cho ng Fide, 20kA, 480V-720V CF-90	b	506.000
+	Thi t b c t sét 1 pha, ch u c dòng sét 50kA SST150	b	1.650.000
+	Thi t b c t sét 1 pha không ph thu c t i, ch u c dòng sét 135kA SGT50-25	b	2.530.000
+	Thi t b c t sét 3 pha không ph thu c t i, ch u c dòng sét 50kA 3xSST150+NE15	b	6.490.000
+	Thi t b ch ng sét trung tính t, dòng sét 100kA NE15	b	1.606.000
+	Thi t b ch ng sét trung tính t, dòng sét 150kA NE100	b	2.530.000
-	T c t sét 1 pha không ph thu c dòng t i		
+	Dòng sét 50kA 3PPM50kA-NE	b	8.140.000
+	Dòng sét 135kA 3PPMSG135kA-NE	b	9.020.000
+	Dòng sét 175kA 3PPMSG175kA-NE	b	10.560.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
-	T c t sét 3 pha không ph thu c dòng t i		
+	Dòng sét 50kA 3PPM50kA-NE	b	11.220.000
+	Dòng sét 135kA 3PPMSG135kA-NE	b	14.520.000
+	Dòng sét 175kA 3PPMSG175kA-NE	b	17.820.000
-	Ph ki n ch ng sét		
+	Dây d n sét ng d t 25x3	m	135.000
+	C c ti p a m ng D15-2,4m	cái	63.600
+	Kim thu sét f16 dài 1,5m	cái	45.000
+	H lô s	cái	20.000
+	M tôn ch ng d t kim ch ng sét	cái	15.000
+	m lá chì	m	10.000
+	K p ng ti p a Leeweld (Thái Lan)	b	85.000
+	H p ki m tra i n tr t, h p nh a 15x15cm	h p	140.000
+	H p ki m tra i n tr t, h p nh a 20x20cm	h p	160.000
+	H p ki m tra i n tr t, h p nh a composite 30x20x20cm	h p	530.000
+	Cáp thép m k m D4mm	m	6.000
+	c xi t cáp neo	b	4.500
+	Hóa ch t gi m i n tr Terrafill/Powerfill (M)	kg	48.040
5	Máy b m n c các lo i, máy b m PCCC		
-	<i>Máy bơm phòng cháy chữa cháy Pentax (Liên doanh Việt Nam-Italia)</i>		
+	CM32-160B, công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 6- 24m ³ /h; H= 28,5-14,8m	cái	3.936.000
+	CM32-160A, công su t 4HP/3kW/380V; Q= 6- 27m ³ /h; H= 36,4-22,3m	cái	4.964.000
+	CM40-160A, công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 9- 39 m ³ /h; H= 35,6-25,4m	cái	6.172.000
+	CM40-200B, công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 9- 39 m ³ /h; H= 47,0- 33,4m	cái	8.082.000
+	CM40-200A, công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 9- 42 m ³ /h; H= 57,8- 43,9m	cái	9.445.000
+	CM40-250B, công su t 15HP/11kW/380V; Q= 9- 42 m ³ /h; H= 74,6- 56,0m	cái	13.591.000
+	CM40-250A, công su t 20HP/15kW/380V; Q= 9- 42 m ³ /h; H= 90,4- 76,0m	cái	14.427.000
+	CM50-160B, công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 21- 78 m ³ /h; H= 30,5- 16,8m	cái	8.164.000
+	CM50-160A, công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 21- 78 m ³ /h; H= 37- 24,5m	cái	9.627.000
+	CM50-200B, công su t 15HP/11kW/380V; Q= 24- 72 m ³ /h; H= 51-32m	cái	13.596.000
+	CM50-250C, công su t 20HP/15kW/380V; Q= 27- 72 m ³ /h; H= 70,8- 50,5m	cái	15.036.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	CM50-250B, công su t 25HP/18,5kW/380V; Q= 27- 78 m3/h; H= 78- 58,3m	cái	16.055.000
+	CM50-250A, công su t 30HP/22,5kW/380V; Q= 27- 78 m3/h; H= 85,5- 47,7m	cái	19.682.000
+	CM65-125B, công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 24- 120 m3/h; H= 21- 12m	cái	8.691.000
+	CM65-125A, công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 24,8- 132 m3/h; H= 28- 13m	cái	9.778.000
+	CM65-160B, công su t 15HP/11kW/380V; Q= 42- 144 m3/h; H= 34,6- 21,1m	cái	13.573.000
+	CM65-200C, công su t 20HP/15kW/380V; Q= 54- 132 m3/h; H= 44,8- 32m	cái	15.300.000
+	CM65-200B, công su t 25HP/18,5kW/380V; Q= 54- 132 m3/h; H= 49,5- 38m	cái	16.891.000
+	CM65-200A, công su t 30HP/22,5kW/380V; Q= 54- 144 m3/h; H= 56,7- 44m	cái	19.955.000
+	CM65-250B, công su t 40HP/30kW/380V; Q= 54- 144 m3/h; H= 79,5- 48,5m	cái	28.064.000
+	CM65-250A, công su t 50HP/37kW/380V; Q= 54- 156 m3/h; H= 89,5- 54m	cái	30.791.000
+	CM80-160D, công su t 15HP/11kW/380V; Q= 66- 180 m3/h; H= 25,6- 14,6m	cái	13.864.000
+	CM80-160C, công su t 20HP/15kW/380V; Q= 66- 180 m3/h; H= 29,6- 16,4m	cái	15.445.000
+	CM80-160B, công su t 25HP/18,5kW/380V; Q= 66- 210 m3/h; H= 34,1- 20,3m	cái	17.682.000
+	CM80-160A, công su t 30HP/22,5kW/380V; Q= 72- 225 m3/h; H= 37,9- 22,9m	cái	20.455.000
+	CM80-200B, công su t 40HP/30kW/380V; Q= 84- 225 m3/h; H= 50,8- 38,6m	cái	30.709.000
+	CM80-200A, công su t 50HP/37kW/380V; Q= 96- 240 m3/h; H= 59,6- 46,1m	cái	33.355.000
-	Máy bơm phòng cháy chữa cháy Ebarra (Nhập khẩu Italia)		
+	MD 32-160/1,5 công su t 2HP/1,5kW/380V; Q= 100-280 lít/phút; H= 27- 20,5m	cái	10.063.000
+	MD 32-160/2,2 công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 100-280 lít/phút; H= 34,5-28,5m	cái	11.667.000
+	D 32-200/3,0 công su t 4HP/3kW/380V; Q= 100-280 lít/phút; H= 41-30,5m	cái	14.089.000
+	MD 32-200/4,0 công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 100-280 lít/phút; H= 50,5-42,5m	cái	15.164.000
+	MD 40-125/2,2 công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 100-600 lít/phút; H= 20-15,5m	cái	9.694.000

TT	TÊN CH NG LO I S N PH M	VT	N GIÁ ()
+	MD 40-160/3,0 công su t 4HP/3kW/380V; Q= 100-600 lít/phút; H= 30,5-20m	cái	11.555.000
+	MD 40-160/4,0 công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 100-600 lít/phút; H= 38-29m	cái	12.528.000
+	MD/A 40-200/5,5 công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 100-550 lít/phút; H= 49-35m	cái	17.867.000
+	MD/A 40-200/7,5 công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 100-600 lít/phút; H= 58-44m	cái	19.432.000
+	MD 50-125/3,0 công su t 4HP/3kW/380V; Q= 400-1000 lít/phút; H= 20-13m	cái	11.475.000
+	MD 50-125/4,0 công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 400-1100 lít/phút; H= 24,5-16m	cái	12.603.000
+	MD/A 50-160/5,5 công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 400-1100 lít/phút; H= 32,5-22,5m	cái	10.835.000
+	MD/A 50-160/7,5 công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 400-1250 lít/phút; H= 38-26m	cái	10.932.000
+	MD 50-200/9,2 công su t 12,5HP/9,2kW/380V; Q= 400-1100 lít/phút; H= 47,5-33m	cái	26.141.000
+	MD 50-200/11 công su t 15HP/11kW/380V; Q= 400-1200 lít/phút; H= 55-38m	cái	26.897.000
+	MD/A 50-250/15 công su t 20HP/15kW/380V; Q= 400-1150 lít/phút; H= 69-47m	cái	54.351.000
+	MD/A 50-250/18,5 công su t 25HP/18,5kW/380V; Q= 400-1150 lít/phút; H= 90-80m	cái	55.918.000
+	MD/A 50-250/22 công su t 30HP/22kW/380V; Q= 400-1150 lít/phút; H= 91-70m	cái	57.403.000
+	MD/A 65-125/5,5 công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 600-1900 lít/phút; H= 24-13,5m	cái	21.060.000
+	MD/A 65-125/7,5 công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 600-2000 lít/phút; H= 27-16m	cái	23.010.000
+	MD 65-160/11 công su t 15HP/11kW/380V; Q= 667-2200 lít/phút; H= 34-22m	cái	29.550.000
+	MD 65-160/15 công su t 20HP/15kW/380V; Q= 800-2400 lít/phút; H= 38,2-26m	cái	54.377.000
+	MD/A 65-200/18,5 công su t 25HP/18,5kW/380V; Q= 800-2200 lít/phút; H= 53,5-37m	cái	55.934.000
+	MD/A 65-200/22 công su t 30HP/22kW/380V; Q= 800-2200 lít/phút; H= 59,5-46m	cái	57.936.000
+	EVM 3 4N5/0,55, công su t 0,75HP/0,55kW/380V; Q= 20-75 lít/phút; H= 33,4-13,2m	cái	17.821.000
+	EVM 3 11N5/1,1, công su t 1,5HP/1,1kW/380V; Q= 20-75 lít/phút; H= 92-36,3m	cái	27.322.000
+	EVM 3 18F5/2,2 công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 20-75 lít/phút; H= 15,1-59,5m	cái	37.449.000

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	EVM 5 16N5/3,0 công su t 4HP/3,0kW/380V; Q= 40-130 lít/phút; H= 150-58,5m	cái	39.845.000
+	EVM 10 15F5/5,5 công su t 7,5HP/5,5kW/380V; Q= 75-250 lít/phút; H= 162-69m	cái	67.917.000
+	EVM 10 16F5/5,5 công su t 10HP/7,5kW/380V; Q= 75-250 lít/phút; H= 173-73,5m	cái	70.000.000
-	Máy bơm động cơ xăng Tohatsu (nhập khẩu Nhật Bản)		
+	V10 IC (có), công su t 5,5PS (4kW); Q= 21m ³ /h; H= 30m	cái	10.455.000
+	V20 D2S(*), công su t 11PS (8,6kW); Q= 39m ³ /h; H= 50m	cái	20.727.000
+	V20 D2S(*), công su t 10PS (6,6kW); Q= 33m ³ /h; H= 50m	cái	21.364.000
+	V20 AS, công su t 9PS (6kW); Q= 39m ³ /h; H= 50m	cái	18.636.000
+	V20 BS, công su t 10PS (6,6kW); Q= 30m ³ /h; H= 50m	cái	18.636.000
+	V50 AS, BS, công su t 32PS (25kW); Q= 72m ³ /h; H= 70m	cái	25.000.000
+	V46 BS, công su t 30PS (19,8kW); Q= 60m ³ /h; H= 70m	cái	26.818.000
+	V75 CS (*), công su t 55PS (40,5kW); Q= 123m ³ /h; H= 90- >100m	cái	34.545.000
-	Máy bơm chữa cháy động cơ Diezen Hyundai/TTC		
+	D4BB-15, công su t 20HP/15kW; Q= 15- 34 m ³ /h; H= 60- 40m	cái	25.818.000
+	D4BB-22,5, công su t 30HP/22,5kW; Q= 24- 50 m ³ /h; H= 73- 45m	cái	32.364.000
+	D4BB-30, công su t 40HP/30kW; Q= 52- 120 m ³ /h; H= 85- 46m	cái	39.727.000
+	D4BB-37, công su t 50HP/37kW; Q= 60- 142 m ³ /h; H= 90- 54m	cái	45.545.000
+	D4BB-45, công su t 60HP/45kW; Q= 66- 156 m ³ /h; H= 96- 60m	cái	55.455.000
+	D4BB-52, công su t 70HP/52kW; Q= 72- 168 m ³ /h; H= 100-75m	cái	71.364.000
+	D4BB-60, công su t 80HP/60kW; Q= 75- 170 m ³ /h; H= 100-75m	cái	87.727.000
-	Máy bơm bù áp trực đứng Pentax- Ebara (liên doanh Việt Nam- Italia)		
+	U 7V- 300/6T, công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 2,4- 8,2 m ³ /h; H= 73,5- 26,7m	cái	6.085.000
+	U 7V- 400/8T, công su t 4HP/3kW/380V; Q= 2,4- 8,8 m ³ /h; H= 95- 43m	cái	7.114.000
+	U 7V- 550/10T, công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 2,4- 9,6 m ³ /h; H= 108- 61m	cái	8.409.000
-	Máy bơm bù áp trực đứng Pentax (Nhập khẩu Italia)		
+	U 7V- 300/6T, công su t 3HP/2,2kW/380V; Q= 2,4- 8,2 m ³ /h; H= 73,5- 26,7m	cái	11.682.000
+	U 7V- 400/8T, công su t 4HP/3kW/380V; Q= 2,4- 8,8 m ³ /h; H= 95- 43m	cái	13.435.000
+	U 7V- 550/10T, công su t 5,5HP/4kW/380V; Q= 2,4- 9,6 m ³ /h; H= 108- 61m	cái	16.170.000
-	Tủ điều khiển 2 cấp máy bơm PCCC		
+	T i u khi n 1 máy b m i n, công su t 12HP	cái	2.500.000
+	T i u khi n 1 máy b m i n, công su t 20HP	cái	2.636.000

TT	TÊN CH NG LO IS N PH M	VT	N GIÁ ()
+	T i u khi n 1 máy b m i n, công su t 30HP	cái	3.091.000
+	T i u khi n 1 máy b m i n, công su t 40HP	cái	3.636.000
+	T i u khi n 1 máy b m i n, công su t 50HP	cái	4.455.000
+	T i u khi n 2 máy b m (01 i n + 01 bù), công su t 12HP	cái	3.073.000
+	T i u khi n 2 máy b m (01 i n + 01 bù), công su t 20HP	cái	3.182.000
+	T i u khi n 2 máy b m (01 i n + 01 bù), công su t 30HP	cái	3.636.000
+	T i u khi n 2 máy b m (01 i n + 01 bù), công su t 40HP	cái	4.227.000
+	T i u khi n 2 máy b m (01 i n + 01 bù), công su t 50HP	cái	5.000.000
+	T i u khi n 3 máy b m (01 i n + 01 bù+ 01Diezen), công su t 12HP	cái	4.773.000
+	T i u khi n 3 máy b m (01 i n + 01 bù+ 01Diezen), công su t 20HP	cái	4.909.000
+	T i u khi n 3 máy b m (01 i n + 01 bù+ 01Diezen), công su t 30HP	cái	5.636.000
+	T i u khi n 3 máy b m (01 i n + 01 bù+ 01Diezen), công su t 40HP	cái	6.045.000
+	T i u khi n 3 máy b m (01 i n + 01 bù+ 01Diezen), công su t 50HP	cái	6.818.000
+	T i u khi n 3 máy b m (02 i n + 01 bù), công su t 12HP	cái	5.055.000
+	T i u khi n 3 máy b m (02 i n + 01 bù), công su t 20HP	cái	5.455.000
+	T i u khi n 3 máy b m (02 i n + 01 bù), công su t 30HP	cái	6.818.000
+	T i u khi n 3 máy b m (02 i n + 01 bù), công su t 40HP	cái	7.500.000
+	T i u khi n 3 máy b m (02 i n + 01 bù), công su t 50HP	cái	8.545.000
-	Máy bơm nước dân dụng Aquastrong (Tân Á- Đại Thành)		
+	Máy b m n c a n ng EQm60, công su t 0,5HP/370W/220V; Q= 1,8 m ³ /h; H= 35m	cái	1.245.000
+	Máy b m n c chân không EKSm60-1, công su t 0,5HP/370W/220V; Q= 1,8 m ³ /h; H= 35m	cái	1.327.000
+	Máy b m n c chân không t ng EKSm130, công su t 0,17HP/125W/220V; Q= 1,5 m ³ /h; H= 30m	cái	1.764.000
+	Máy b m l u l ng EJWm/1C-E, công su t 0,57HP/370W/220V; Q= 2,1 m ³ /h; H= 33m	cái	1.664.000
+	Máy b m ly tâm ECm130, công su t 0,5HP/370W/220V; Q= 4,2 m ³ /h; H= 23m	cái	1.791.000
VII	C U KI N BÊ TÔNG		
1	Cọc bê tông cốt thép đúc sẵn- Sản phẩm của Công ty TNHH Sản xuất thương mại Tuấn Phong- xã Hồng Thái- Việt Yên		
+	C c BTCT KT: 200x200 M200, 4φ14 Tisco	m	130.000
+	C c BTCT KT: 250x250 M250, 4φ14 Tisco	m	165.000
+	C c BTCT KT: 250x250 M300, 4φ16 Tisco	m	185.000
+	C c BTCT KT: 300x300 M300, 4φ16 Tisco	m	280.000
+	C c BTCT KT: 300x300 M300, 4φ18 Tisco	m	300.000
2	Sản phẩm của Công ty Cô phân bê tông và Xây dựng Bắc Giang		

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
	<i>C T LY TÂM</i>		
+	C t - LT 8A (610 kg)	Chi c	1.718.200
+	C t - LT8B (630 kg)	Chi c	1.818.200
+	C t - LT8.5A (630 kg)	Chi c	1.981.800
+	C t - LT8.5B (650 kg)	Chi c	2.118.200
+	C t - LT8.5C (690 kg)	Chi c	2.495.500
+	C t - LT10A (974 kg)	Chi c	2.477.300
+	C t - LT10B (985 kg)	Chi c	2.631.800
+	C t - LT10C (1100 kg)	Chi c	2.863.600
+	C t - LT10D (1245 kg)	Chi c	3.445.500
+	C t - LT12A (1290 kg)	Chi c	3.600.000
+	C t - LT12B (1340 kg)	Chi c	4.350.000
+	C t - LT12C (1376 kg)	Chi c	5.268.200
+	C t - LT12D (1432 kg)	Chi c	5.909.100
+	C t - LT 14B (n i bích- 1734 kg)	Chi c	9.200.000
+	C t - LT14C (n i bích- 1760 kg)	Chi c	9.977.300
+	C t - LT14D (n i bích- 1795 kg)	Chi c	11.218.200
+	C t - LT16B (n i bích- 2064 kg)	Chi c	9.872.700
+	C t - LT16C (n i bích- 2148 kg)	Chi c	10.868.200
+	C t - LT16D (n i bích- 2177 kg)	Chi c	12.163.600
+	C t - LT18B (n i bích- 2390 kg)	Chi c	11.531.800
+	C t - LT18C (n i bích- 2488 kg)	Chi c	12.390.900
+	C t - LT18D (n i bích- 2525 kg)	Chi c	14.190.900
+	C t - LT20B (n i bích- 2993 kg)	Chi c	12.790.900
+	C t - LT20C (n i bích- 2827 kg)	Chi c	13.931.800
+	C t - LT20D (n i bích- 2950 kg)	Chi c	15.704.500
	<i>C TH - B U I N</i>		
+	H5 B (180 kg)	Chi c	513.600
+	H6 B (220 kg)	Chi c	548.200
+	H6,5 B (290 kg)	Chi c	622.700
	<i>C TH</i>		
+	C t H6A - 230 daN (475 kg)	Chi c	936.400
+	C t H6B - 230 daN (484 kg)	Chi c	1.100.000
+	C t H6C - 230 daN (486 kg)	Chi c	1.127.300
+	C t H6,5A - 230 daN (486 kg)	Chi c	1.018.200
+	C t H6,5B - 360 daN (497 kg)	Chi c	1.263.600
+	C t H6,5C - 460 daN (501 kg)	Chi c	1.286.400
+	C t H7A - 230 daN (575 kg)	Chi c	1.109.100
+	C t H7B - 230 daN (585 kg)	Chi c	1.295.500
+	C t H7C - 230 daN (587 kg)	Chi c	1.336.400
+	C t H7,5A - 230 daN (645 kg)	Chi c	1.145.500
+	C t H7,5B - 360 daN (656 kg)	Chi c	1.331.800
+	C t H7,5C - 460 daN (662 kg)	Chi c	1.454.500
+	C t H8A - 230 daN (725 kg)	Chi c	1.309.100

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	C t H8B - 230 daN (735 kg)	Chi c	1.481.800
+	C t H8C - 230 daN (747 kg)	Chi c	1.690.900
+	C t H8,5A - 230 daN (751 kg)	Chi c	1.318.200
+	C t H8,5B - 360 daN (764 kg)	Chi c	1.545.500
+	C t H8,5C - 460 daN (776 kg)	Chi c	1.736.400
	<i>C NG LY TÂM KI U MI NG BÁT</i>		
+	C ng LT 300A (110kg/m)	Mét	172.700
+	C ng LT 300B (110kg/m)	Mét	181.800
+	C ng LT 300C (110kg/m)	Mét	190.900
+	C ng LT 400A (180kg/m)	Mét	213.600
+	C ng LT 400B (180kg/m)	Mét	222.700
+	C ng LT 400C (180kg/m)	Mét	236.400
+	C ng LT 600A (295kg/m)	Mét	345.500
+	C ng LT 600B (295kg/m)	Mét	363.600
+	C ng LT 600C (295kg/m)	Mét	413.600
+	C ng LT 600D (295kg/m)	Mét	427.300
+	C ng LT 750A (650kg/m)	Mét	650.000
+	C ng LT 750B (655kg/m)	Mét	745.500
+	C ng LT 750C (665kg/m)	Mét	795.500
+	C ng LT 750D (666kg/m)	Mét	850.000
+	LT 800A (670kg/m)	Mét	750.000
+	LT 800B (675kg/m)	Mét	763.600
+	LT 800C (680kg/m)	Mét	795.500
+	LT 800D (685kg/m)	Mét	845.500
	<i>C NG LY TÂM MI NG ẨM D NG</i>		
+	LT 750A (632kg/m)	Mét	618.200
+	LT 750B (634kg/m)	Mét	681.800
+	LT 750C (635kg/m)	Mét	772.700
+	LT 800A (664kg/m)	Mét	681.800
+	LT 800B (666kg/m)	Mét	736.400
+	LT 800C (667kg/m)	Mét	768.200
+	LT 800D (670kg/m)	Mét	809.100
+	LT 1000A (975kg/m)	Mét	904.500
+	LT 1000B (917kg/m)	Mét	927.300
+	LT 1000C (923kg/m)	Mét	1.022.700
+	<i>C NG KHÔNG C T THÉP</i>		
+	TC 200 (135kg/m)	Mét	77.300
+	TC 300 (165kg/m)	Mét	90.900
+	TC 400 (305kg/m)	Mét	127.300
+	TC 600 (425kg/m)	Mét	213.600
	<i>C NG TH CÔNG- CÓ C T THÉP</i>		
+	TC 200 (135kg/m)	Mét	109.100
+	TC 300 (165kg/m)	Mét	145.500

TT	TÊN CH NG LO IS NPH M	VT	N GIÁ ()
+	TC 400 (309kg/m)	Mét	231.800
+	TC 600 (432kg/m)	Mét	336.400
+	TC 750 (570kg/m)	Mét	581.800
+	TC 1000 (1003kg/m)	Mét	886.400
+	TC 1200 A (1225kg/m)	Mét	1.481.800
+	TC 1200 B (1230kg/m)	Mét	1.550.000
+	TC 1200 C (1234kg/m)	Mét	1.627.300
+	TC 1250A (1340kg/m)	Mét	1.568.200
+	TC 1250B (1348kg/m)	Mét	1.636.400
+	TC 1250C (1357kg/m)	Mét	1.736.400
+	TC 1250D (1370kg/m)	Mét	1.790.900
+	TC 1500A (dày 12cm) (1670kg/m)	Mét	1.945.500
+	TC 1500B (dày 12cm) (1681kg/m)	Mét	2.022.700
+	TC 1500C (dày 12cm) (1690kg/m)	Mét	2.122.700
+	TC 1500D (dày 12cm) (1700kg/m)	Mét	2.236.400
+	TC 1500A (dày 15cm) (1950kg/m)	Mét	2.081.800
+	TC 1500B (dày 15cm) (1954kg/m)	Mét	2.163.600
+	TC 1500C (dày 15cm) (1958kg/m)	Mét	2.209.100
+	TC 1500D (dày 15cm) (1960kg/m)	Mét	2.418.200
+	TC 2500 (4250kg/m)	Mét	6.454.500
	C NG		
+	c ng 300 (b n 38cm, 52 kg)	chi c	65.500
+	c ng 400 (b n 38cm, 68 kg)	chi c	78.200
+	c ng 600 (b n 38cm, 108 kg)	chi c	103.600
+	c ng 800 (b n 38cm, 170 kg)	chi c	132.700
+	c ng 1000 (b n 38cm, 300 kg)	chi c	177.300
+	c ng 1250 (b n 38cm, 475 kg)	chi c	277.300
+	c ng 1500 (b n 38cm, 525 kg)	chi c	297.300
+	c ng 600 (b n 27cm, 108 kg)	chi c	82.900
+	c ng 800 (b n 27cm, 170 kg)	chi c	105.500
+	c ng 1000 (b n 27cm, 300 kg)	chi c	141.800
+	c ng 1250 (b n 27cm, 475 kg)	chi c	221.800
+	c ng 1500 (b n 27cm, 525 kg)	chi c	237.300
	BÓ V A		
+	Bó gi i phân cách (KT: 15x20x47cm) (110kg)	viên	118.200
+	Bó v a hè (KT: 18x22x100cm) (80 kg)	viên	59.100
+	Bó v a hè (KT: 18x30x100cm) (85 kg)	viên	68.200
+	Bó v a hè (KT: 23x26x100cm) (95 kg)	viên	59.100
+	Bó v a hè (KT: 23x26x50cm) (50 kg)	viên	31.800
+	V a hàm ch L=1 m (75 kg)	viên	90.900