

**CÔNG BỐ**  
**Giá vật liệu xây dựng tháng 10 năm 2023 tỉnh Bắc Kạn**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014; Luật số 62/2020/QH 14 ngày 17/6/2020 sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng.

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

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

Căn cứ Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Sở Xây dựng tỉnh Bắc Kạn Công bố giá vật liệu xây dựng tỉnh Bắc Kạn (chưa có thuế VAT) theo các nội dung sau:

1. Giá vật liệu xây dựng tháng 10 năm 2023 tại khu vực trung tâm thành phố Bắc Kạn theo Phụ lục 01.

Khu vực trung tâm thành phố Bắc Kạn là khu vực thuộc địa giới hành chính của các phường: Đức Xuân, Sông Cầu, Nguyễn Thị Minh Khai, Phùng Chí Kiên, Huyện Tụng và Xuất Hóa

2. Giá vật liệu xây dựng tháng 10 năm 2023 tại trung tâm các huyện theo Phụ lục 02.

Khu vực trung tâm các huyện là khu vực thuộc địa giới hành chính của thị trấn huyện lỵ (thị trấn Chợ Rã - Ba Bể, Bằng Lũng - Chợ Đồn, Đồng Tâm - Chợ Mới, Yên Lạc - Na Rì, Phủ Thông - Bạch Thông, Vân Tùng - Ngân Sơn) và khu vực thuộc địa giới hành chính xã Bộc Bó huyện Pác Nặm.

3. Giá vật liệu xây dựng tháng 10 năm 2023 tại các cơ sở sản xuất, khai thác và cơ sở bán hàng theo Phụ lục 03.

4. Giá cát xây dựng tại cơ sở kinh doanh tháng 10 năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn do các doanh nghiệp cung cấp theo Phụ lục 04.

5. Giá vật liệu xây dựng được công bố tại các cơ sở sản xuất, cơ sở kinh doanh là vật liệu phổ biến làm cơ sở để các tổ chức, cá nhân tham khảo trong việc xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình. Giá vật liệu công bố trên không bao gồm các chế độ khuyến mãi, giảm giá hay bất kỳ hoạt động mang tính kỹ thuật thương mại tương tự nào khác.

6. Chủ đầu tư và tổ chức tư vấn căn cứ vào yêu cầu thiết kế, vị trí nơi xây dựng công trình, mức giá công bố và các căn cứ khác (gồm báo giá của nhà sản xuất; thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá được áp dụng cho các công trình khác có tiêu chuẩn chất lượng tương tự ở cùng thời điểm) để lựa chọn nguồn mua vật liệu phù hợp và tính toán giá vật liệu đến chân công trình theo phương pháp lập đơn giá xây dựng công trình đảm bảo tính cạnh tranh, tiết kiệm ngân sách nhà nước.

7. Chủ đầu tư thực hiện và hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng giá vật liệu trong công bố này đối với việc lập, thẩm định, thẩm tra, phê duyệt dự toán, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định.

8. Việc quản lý vật liệu xây dựng, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình xây dựng thực hiện theo quy định tại Điều 12 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng:

*“1. Trách nhiệm của nhà thầu cung ứng sản phẩm xây dựng, vật liệu xây dựng đã là hàng hóa trên thị trường:*

*a) Tổ chức thực hiện thí nghiệm kiểm tra chất lượng và cung cấp cho bên giao thầu (bên mua sản phẩm xây dựng) các chứng chỉ, chứng nhận, các thông tin, tài liệu có liên quan tới sản phẩm xây dựng, vật liệu xây dựng theo quy định của hợp đồng xây dựng và quy định khác của pháp luật có liên quan;*

*b) Kiểm tra chất lượng, số lượng, chủng loại của sản phẩm xây dựng, vật liệu xây dựng theo yêu cầu của hợp đồng trước khi bàn giao cho bên giao thầu;*

*c) Thông báo cho bên giao thầu các yêu cầu về vận chuyển, lưu giữ, bảo quản sản phẩm xây dựng, vật liệu xây dựng;*

*d) Thực hiện sửa chữa hoặc thay thế sản phẩm xây dựng không đạt yêu cầu về chất lượng theo cam kết bảo hành sản phẩm xây dựng và quy định của hợp đồng xây dựng.*

*2. Trách nhiệm của nhà thầu chế tạo, sản xuất vật liệu xây dựng, cấu kiện và thiết bị sử dụng cho công trình xây dựng theo yêu cầu riêng của thiết kế:*

*a) Trình bên giao thầu (bên mua) quy trình sản xuất, thí nghiệm, thử nghiệm theo yêu cầu của thiết kế và quy trình kiểm soát chất lượng trong quá trình sản xuất, chế tạo đối với vật liệu xây dựng, cấu kiện và thiết bị;*

*b) Tổ chức chế tạo, sản xuất và thí nghiệm, thử nghiệm theo quy trình đã được bên giao thầu chấp thuận, đáp ứng yêu cầu thiết kế; tự kiểm soát chất lượng và phối hợp với bên giao thầu trong việc kiểm soát chất lượng trong quá trình chế tạo, sản xuất, vận chuyển và lưu giữ tại công trình;*

*c) Tổ chức kiểm tra và nghiệm thu trước khi bàn giao cho bên giao thầu;*

*d) Vận chuyển, bàn giao cho bên giao thầu theo quy định của hợp đồng;*

đ) Cung cấp cho bên giao thầu các chứng chỉ, chứng nhận, thông tin, tài liệu có liên quan theo quy định của hợp đồng và quy định của pháp luật có liên quan.

3. Nhà thầu quy định tại khoản 1, khoản 2 Điều này chịu trách nhiệm về chất lượng vật liệu xây dựng, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị do mình cung ứng, sản xuất, chế tạo so với yêu cầu của bên giao thầu và tính chính xác, trung thực của các tài liệu cung cấp cho bên giao thầu; việc nghiệm thu của bên giao thầu không làm giảm trách nhiệm nêu trên của các nhà thầu này.

4. Bên giao thầu có trách nhiệm:

a) Quy định số lượng, chủng loại, các yêu cầu kỹ thuật của vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị trong hợp đồng với nhà thầu cung ứng, nhà thầu sản xuất, chế tạo phù hợp với yêu cầu của thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật áp dụng cho công trình;

b) Kiểm tra số lượng, chủng loại, các yêu cầu kỹ thuật của vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị theo quy định trong hợp đồng; yêu cầu các nhà thầu cung ứng, sản xuất, chế tạo thực hiện trách nhiệm quy định tại khoản 1, khoản 2 Điều này trước khi nghiệm thu đưa vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị vào sử dụng cho công trình;

c) Thực hiện kiểm soát chất lượng trong quá trình chế tạo, sản xuất theo quy trình đã thống nhất với nhà thầu;

d) Lập hồ sơ quản lý chất lượng vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình theo quy định tại khoản 5 Điều này.

5. Hồ sơ quản lý chất lượng vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình, bao gồm:

a) Chứng chỉ chất lượng của nhà sản xuất theo yêu cầu của hợp đồng và quy định của pháp luật về chất lượng sản phẩm hàng hóa;

b) Chứng chỉ xuất xứ phải phù hợp với quy định của hợp đồng giữa nhà thầu cung ứng, bên mua hàng và phù hợp với danh mục vật tư, vật liệu đã được chủ đầu tư chấp thuận, phê duyệt đối với trường hợp nhập khẩu theo quy định của pháp luật về xuất xứ hàng hóa;

c) Giấy chứng nhận hợp quy theo quy định của các quy chuẩn kỹ thuật và pháp luật có liên quan đối với vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị thuộc đối tượng phải thực hiện chứng nhận hợp quy và công bố hợp quy theo quy định của pháp luật về chất lượng sản phẩm hàng hóa;

d) Các thông tin, tài liệu có liên quan tới vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình theo quy định của hợp đồng xây dựng;

đ) Các kết quả thí nghiệm, thử nghiệm, kiểm định vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình theo quy định của quy chuẩn kỹ thuật, tiêu chuẩn áp dụng và yêu cầu của thiết kế được thực hiện trong quá trình thi công xây dựng công trình;

e) Các biên bản nghiệm thu vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình theo quy định;

g) Các tài liệu khác có liên quan theo quy định của hợp đồng xây dựng.

6. Thay đổi chủng loại, nguồn gốc xuất xứ vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình xây dựng:

a) Các vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị được thay thế phải đáp ứng được yêu cầu thiết kế, phù hợp với các quy chuẩn kỹ thuật, tiêu chuẩn áp dụng và được chủ đầu tư chấp thuận, phê duyệt theo quy định của hợp đồng;

b) Đối với công trình sử dụng vốn đầu tư công và vốn nhà nước ngoài đầu tư công, nếu việc thay đổi dẫn đến điều chỉnh dự án thì thực hiện theo quy định của pháp luật về quản lý dự án đầu tư xây dựng”.

Do đó, đề nghị UBND các huyện, thành phố, các chủ đầu tư chỉ đạo các cơ sở sản xuất, kinh doanh, các đơn vị thi công khi lựa chọn sản phẩm vật liệu xây dựng sử dụng vào công trình cần tuân thủ theo các quy định trên.

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

**Nơi nhận:**

Gửi bản giấy:

- Bộ Xây dựng;
- Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh BK;
- Lưu: VT, KTXD.

Gửi bản điện tử:

- UBND tỉnh;
- Các Sở, Ban, Ngành thuộc tỉnh;
- UBND các huyện, TP;
- Lãnh đạo Sở;
- Website Sở XD;
- Lưu: VT, KTXD.

**GIÁM ĐỐC**

**Hoàng Thị Thúy**

**PHỤ LỤC 01****Giá vật liệu xây dựng tại trung tâm thành phố Bắc Kạn, tỉnh Bắc Kạn  
tháng 10 năm 2023***(Kèm theo văn bản số 2314/CBG-SXD, ngày 09 tháng 11 năm 2023 của Sở Xây dựng)**Đơn vị tính: Đồng*

<b>TT</b>	<b>Loại Vật liệu</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Giá chưa có thuế VAT</b>
<b>I</b>	<b>XI MĂNG, NHỰA ĐƯỜNG</b>		
	<b>Xi măng các loại: Giá bán của Công ty TNHH Minh Sơn Bắc Kạn ĐT: 0966. 638. 555 ( bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm thành phố)</b>		
	<b>Xi măng bao THE VISSAI</b>		
1	PCB 30	tấn	1.462.963
2	PCB 40	tấn	1.527.778
	<b>Xi măng THE VISSAI (xi măng rời bao loại 1000kg/1 bao)</b>		
3	PCB 30	tấn	1.351.852
4	PCB 40	tấn	1.416.667
	<b>Xi măng Thành Thắng</b>		
5	PCB 30	tấn	1.351.852
6	PCB 40	tấn	1.416.667
	<b>SP Công ty Cổ phần XM và KS Yên Bái. ĐT 02163.886.297</b>		
7	PCB 30 bao giấy	tấn	1.320.000
8	PCB 40 bao giấy	tấn	1.400.000
	<b>Xi măng các loại: Giá bán của Công ty CPXD&amp;DVTM Doanh nhân trẻ Bắc Kạn. Điện thoại 0869. 556. 336 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm thành phố)</b>		
	<b>Xi măng Quang Sơn</b>		
9	Xi măng bao PCB 30	tấn	1.379.630
10	Xi măng bao PCB 40	tấn	1.472.222
11	Xi măng PCB30 rời dân dụng	tấn	1.212.963
12	Xi măng PCB40 rời dân dụng	tấn	1.250.000
13	Xi măng PCB40 rời công nghiệp	tấn	1.342.593
14	Xi măng xây trát	tấn	1.222.222
	<b>Xi măng Xuân Thành</b>		
15	Xi măng PCB 30 Xuân thành đa dụng	tấn	1.388.889
16	Xi măng PCB 40 Xuân thành đa dụng	tấn	

			1.444.444
17	Xi măng xây trát Xuân Thành	tấn	1.208.333
18	Xi măng PCB30 Xuân Thành	tấn	1.439.815
19	Xi măng PCB400 Xuân Thành	tấn	1.495.370
20	Xi măng Jumbo PCB 30	tấn	1.296.296
21	Xi măng Jumbo PCB 40	tấn	1.351.852
<b>Xi măng các loại: Giá bán của Công ty TNHH MTV xi măng Quang Sơn. Điện thoại 02083.823.228)</b>			
<b>Xi măng Thạch Long</b>			
22	Xi măng bao PCB30	tấn	1.454.545
23	Xi măng bao PCB40	tấn	1.545.454
<b>Xi măng Quang Sơn</b>			
24	Xi măng bao PCB30HQ	tấn	1.454.545
25	Xi măng bao PCB40HQ	tấn	1.545.454
<b>Xi măng Thần Sa</b>			
27	Xi măng bao PCB30	tấn	1.454.545
28	Xi măng bao PCB40	tấn	1.545.454
<b>Nhựa đường Carboncor Asphalt</b>			
29	Carboncor Asphalt- CA9.5 ( bê tông nhựa rỗng Carbon)	tấn	3.653.209
30	Carboncor Asphalt- CA19 ( bê tông nhựa rỗng Carbon)	tấn	2.833.209
<b>II</b>	<b>GIÁ THÉP XÂY DỰNG</b>		
<b>Công ty TNHH Minh Sơn Bắc Kạn ĐT: 0386. 052. 999 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm thành phố)</b>			
31	Thép Hòa phát D6-D8	kg	14.818
32	Thép Hòa phát D10	kg	15.000
33	Thép Hòa phát D12	kg	15.000
34	Thép Hòa phát D14-D25	kg	15.000
35	Thép TISCO D6-D8	kg	15.000
36	Thép TISCO D10	kg	15.182

37	Thép TISCO D12	kg	15.182
38	Thép TISCO D14-D25	kg	15.182
<b>Giá của Công ty CP Tập Đoàn VAS Nghi Sơn</b>			
39	Thép D6-D8 (CB240T)	kg	15.137
40	Thép D8 (CB300V)	kg	15.237
41	Thép thanh vằn D10 (Gr40)	kg	15.287
42	Thép thanh vằn D12 (CB300V)	kg	15.187
43	Thép thanh vằn D14 – D20 (CB300V/Gr40)	kg	15.137
44	Thép thanh vằn D10 (CB400V/CB500)	kg	15.387
45	Thép thanh vằn D12 (CB400V/CB500)	kg	15.287
46	Thép thanh vằn D14 – D32 (CB400V/CB500)	kg	15.237
<b>Công ty cổ phần xây dựng và Dịch vụ thương mại Doanh nhân trẻ Bắc Kạn 0869.556.336 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm thành phố)</b>			
<b>Thép VAS</b>			
47	Thép D6-D8	kg	16.922
48	Thép D10	kg	17.105
49	Thép D12	kg	17.105
50	Thép D14-D32	kg	18.968
<b>III</b>	<b>GẠCH ỐP LÁT</b>		
<b>Gạch lát, gạch ốp tường, gạch chống trơn (Gạch PRIME) - Công ty Cổ phần DEUXO Bắc Kạn tổ Khuổi Thuồm, phường Huyền Tung, thành phố Bắc Kạn</b>			
51	Gạch lát 60x60 ceramic A1 (17002,17004,17006)	m2	128.500
52	Gạch lát 50x50 ceramic A1 (2576,2698,2594,2596)	m2	98.000
53	Gạch lát 40x40 ceramic A1 (9702, 9710,9701)	m2	80.000
54	Gạch Ốp trắng 30x45 9500 A1	m2	108.000
55	Gạch Ốp trắng/trúc 25x40 A1 (2200,2513)	m2	98.000
56	Gạch chống trơn 25x25 A1 (2114,2115)	m2	97.000

57	Gạch chống trơn 30x30 A1 (2351,2371,2373,2374)	m2	108.000
<b>Gạch lát, gạch ốp tường, gạch chống trơn (Gạch PRIME) - Giá bán tại Công ty TNHH ĐTXD Huy Vũ, số 70, tổ 5, Phường Chí Kiên, TP Bắc Kạn</b>			
58	Gạch lát 60x60 ceramic A1 (17010, 17012)	m2	175.000
59	Gạch lát 50x50 ceramic A1 (594,576,698)	m2	155.000
60	Gạch Ốp trắng 30x45 7001 A1	m2	135.000
61	Gạch Ốp trắng 250x400 2001 A1	m2	100.000
62	Gạch chống trơn 25x25 mã sp 2122 A1	m2	116.000
63	Gạch chống trơn 30x30 mã sp 2567, 3571 A1	m2	105.000
64	Gạch lát granite 60x60 mã sp 9503,9506,9501 A1	m2	295.000
65	Gạch lát granite 80x80 mã sp 9503,9506,9501 A1	m2	480.000
66	Gạch ốp granite 30x60 mã sp 3608, 3609 loại A1	m2	250.000
67	Gạch lát 600x600 A1 Granite mã T55-601, 602; SH-GP 606, 607, 608	m2	295.000
68	Gạch lát 800x800 A1 Granite mã T55-801, 802; SH-GP 806, 807, 808	m2	480.000
69	Gạch ốp 300x600 A1 Ceramic mã CE 3611, CL 3609, UB 3633, HCB 3615, CL 367, CL 363	m2	250.000
70	Gạch ốp 300x600 A1 Granite mã KV-GP 3600, 3605, 3606	m2	320.000
<b>Gạch ốp lát- Giá bán tại cơ sở kinh doanh Phương Linh địa chỉ số 269, đường Kon Tum, phường Đức Xuân, TP Bắc Kạn, tỉnh Bắc Kạn ĐT0989.662.188</b>			
<b>Gạch ốp tường CERAMIC</b>			
71	Gạch ốp tường 25x40cm, mã sp: MT2540 (KF01, KF16)	m2	70.000
72	Gạch ốp tường 30x45cm , mã sp: GM 3401, 3402,3426,3427,3428,3429.	m2	90.000



73	Gạch ốp tường 30x45cm, mã sp: GM 3409; DM3402,3412.	m2	100.000
74	Gạch ốp tường 30x45cm, mã sp: MD 3426, 3428	m2	130.000
75	Gạch ốp tường 30x60cm, mã sp khuôn phẳng MT3601,12,13,14,15,44,45,46,47,52,53,74,75,80,81,82,83 loại MD 3426, 3428; Khuôn vát: MV12,13,14,15.	m2	120.000
76	- Gạch điểm: MD 3666; MTD3612,14,44,46,52,74,80,82; MVD 3612, 3614	m2	190.000
	<b>Gạch ốp tường PORCELAIN 30x60cm (dòng MSP, CSP)</b>		
77	Men bóng & matt MSP 3618,19,54,55,56,57.	m2	160.000
78	Gạch điểm: MSD 3618, 54,56.	m2	220.000
	<b>Gạch lát nền CERAMIC 40*40cm</b>		
79	Nền nhà: MS 4123,4084,4085,4094,4549,4536,M 491	m2	80.000
80	Lát sân, vườn Sugar, mã sp MSV401,402,450,451,452, MF01; Sỏi, cỏ MC402,403,405 MG01	m2	100.000
	<b>Gạch lát nền CERAMIC 60x60cm</b>		
81	Màu nhạt mã sp: M6004,05,12,13,21,22,23,24,6123,6008,6009,6101,6102, 6103;	m2	130.000
82	Màu TB: 6122	m2	135.000
	<b>Gạch lát nền PORCELAIN 60x60cm ( dòng MECO, MP)</b>		
83	MECO: 601,602,607,608,609,610,612,613,614,615,617, 619,620,654;	m2	170.000
	MP: 6000,6019,6020,6030,6640,6641,6825,6701. .		
84	Màu đậm: MP 6016,6409,6635	m2	180.000
85	Sugar: MSU 6001,6004,6005	m2	195.000

86	Đen tuyền: MECO 633	m2	200.000
	<b>Gạch lát nền PORCELAIN 80x80cm</b>		
87	Các mẫu: MLX8001,8002,8003.	m2	200.000
88	Các mẫu MECO803, 807,808,851; MP8802, MV864	m2	210.000
	<b>Gạch GRANITE</b>		
89	Dòng gạch Granite 40*40 sân vườn, mã sp I101, I102 màu kem, màu muối tiêu.	m2	155.000
90	Dòng gạch Granite 50*50 đồng chất, mã sp V5.10; V5.17	m2	170.000
<b>IV</b>	<b>ĐÁ ỐP LÁT</b>		
	<b>Báo giá của Công ty TNHH XD &amp; TM Vững Linh - giao hàng tại thành phố Bắc Kạn</b>		
91	Đá vàng đậm Bình Định	m2	290.000
92	Đá vàng nhạt Bình Định	m2	530.000
93	Đá đen vân ngang	m2	600.000
94	Đá đen sọc	m2	840.000
95	Đá đỏ mắt cáo	m2	565.000
96	Đá đỏ rubi ấn ngắn	m2	650.000
97	Đá đỏ rubi ấn dài	m2	820.000
98	Đá xà cừ xanh đen	m2	1.065.000
99	Đá trắng Yên Bái có vân	m2	950.000
100	Đá trắng Yên Bái 3cm	m2	1.190.000
101	Đá nâu xà cừ	m2	1.095.000
102	Đá hoa thị 120*120	m2	1.540.000
103	Đá hoa thị 120*80	m2	1.720.000
104	Đá vàng iran	m2	1.220.000
105	Đá vàng solaris	m2	2.070.000

	<b>Báo giá của Công ty TNHH ĐTXD Huy Vũ - tổ 5, phường Phùng Chí Kiên, thành phố Bắc Kạn</b>		
106	Đá granite ru bi Ấn Độ dày 1.9mm	m2	2.100.000
107	Đá granite kim sa hạt trung dày 1.9mm (Ấn Độ)	m2	2.100.000
108	Đá granite tím hoa cà dày 1.8mm (Bình Định)	m2	1.100.000
109	Đá granite trắng bông lau dày 1.9mm (Bình Định)	m2	1.700.000
110	Đá xanh mắt mèo	m2	2.250.000
111	Đá granite Alaska trắng	m2	2.050.000
112	Đá granite xanh Brazil dày 1.8mm (Brazil)	m2	2.300.000
113	Đá Maple nâu tây ban nha dày 1.6mm ( Tây Ban Nha)	m2	2.200.000
114	Đá granite vàng hoàng gia dày 2.0mm ( Ấn Độ)	m2	2.100.000
115	Đá granite vàng Alaska dày 1.9mm ( Ấn Độ)	m2	2.050.000
116	Đá granite đỏ rubi việt nam dày 1.8mm ( Việt Nam)	m2	1.500.000
<b>V</b>	<b>TÔN LỢP CÁC LOẠI + PHỤ KIỆN</b>		
	<b>SP Công ty CP AUSTNAM; điện thoại 02438691579 Kho tại Đại lý Bắc Kạn: Phong Thành Đông Km3, tổ 10 Phùng Chí Kiên, Tp Bắc Kạn</b>		
	<b>TẤM LỢP KIM LOẠI SUNTEK</b>		
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm, Sơn PE, G550/G340</b>		
117	Tôn EC11 ( 11 sóng) dày 0,40mm	m2	131.818
118	Tôn EC11 ( 11 sóng) dày 0,45mm	m2	143.636
119	Tôn EK106 ( 6 sóng) dày 0,40mm	m2	132.727
120	Tôn EK106 ( 6 sóng) dày 0,45mm	m2	144.545
121	Tôn EK108 ( 5 sóng) dày 0,40mm	m2	130.000
122	Tôn EK108 ( 5 sóng) dày 0,45mm	m2	141.818
	<b>Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm, sơn PE</b>		
123	Tôn ELOK 420 dày 0,45mm, G550	m2	205.455
124	Tôn ESEAN 480 dày 0,45mm, G340	m2	193.636

125	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ nhôm kẽm		
126	Tôn EPU1 ( 11 sóng) dày 0,40mm, lớp PU tỉ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	224.545
127	Tôn EPU1 ( 11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	236.364
128	Tôn EPU1 ( 6 sóng) dày 0,40mm, lớp PU tỉ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	223.636
129	Tôn EPU1 ( 6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	235.455
130	Phụ kiện ( tấm ốp, máng nước...)		
131	Khở 300mm dày 0,40mm	m	42.727
132	Khở 400mm dày 0,40mm	m	55.455
133	Khở 600mm dày 0,40mm	m	77.727
134	Khở 300mm dày 0,45mm	m	46.364
135	Khở 400mm dày 0,45mm	m	60.000
136	Khở 600mm dày 0,45mm	m	85.909
137	Vật tư phụ tấm lợp kim loại SUNTEK		
138	Đai bắt tôn Elok, Eseam	cái	11.000
139	Vít sắt dài 65mm	cái	2.300
140	Vít sắt dài 45mm	cái	1.700
141	Vít sắt dài 20 mm	cái	1.200
142	Vít bắt đai	cái	700
	<b>TẤM LỢP KIM LOẠI AUSTNAM</b>		
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), Sơn Polyester, G550;TCVN 3601: 1981</b>		
143	AC11 - 0,45mm, số sóng 11	m <sup>2</sup>	200.000
144	AC11 - 0,47mm, số sóng 11	m <sup>2</sup>	203.636
145	ATEK1000 - 0,45mm; số sóng 6	m <sup>2</sup>	200.909
146	ATEK1000 - 0,47mm; số sóng 6	m <sup>2</sup>	204.545
147	ATEK1088 - 0,45mm; số sóng 5	m <sup>2</sup>	196.364
148	ATEK1088 - 0,47mm; số sóng 5	m <sup>2</sup>	200.909
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G550; TCVN 3601: 1981</b>		

149	AD11 - 0,42mm; số sóng 11	m2	188.182
150	AD11 - 0,45mm; số sóng 11	m2	195.455
151	AD06 - 0,42mm; số sóng 6	m2	189.091
152	AD06 - 0,45mm; số sóng 6	m2	196.364
153	AD05 - 0,42mm; số sóng 5	m2	185.455
154	AD05 - 0,45mm; số sóng 5	m2	192.727
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G340; TCVN 3601: 1981</b>		
155	ADTile - 0,42mm ( Sóng giả ngói )	m2	197.273
	<b>Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), Sơn Polyester, G550/G340; TCVN 3601: 1981</b>		
156	Alok 420 - 0,45mm; số sóng 3	m2	258.182
157	Alok 420 - 0,47mm; số sóng 3	m2	263.636
158	ASEAM 480 - 0,45mm; số sóng 2	m2	237.273
159	ASEAM 480 - 0,47mm; số sóng 2	m2	241.818
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, Tôn mạ A/z, 2 lớp tôn, G340-G550; TCVN 3601: 1981</b>		
160	AR-EPS - 0.40/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3; số sóng 5	m2	370.000
161	AR-EPS - 0.45/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3; số sóng 5	m2	385.455
162	AR-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3; số sóng 5	m2	382.727
163	AR-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3; số sóng 5	m2	395.455
	<b>Tấm vách chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, Tôn mạ A/z, 2 mặt tôn, G340; TCVN 3601: 1981</b>		
164	AP-EPS - 0.35/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m2	324.545
165	AP-EPS - 0.40/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m2	335.455

166	AP-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m2	345.455
167	AP-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m2	357.273
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z150; TCVN 3601: 1981</b>		
168	APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 11	m2	290.909
169	APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 11	m2	294.545
170	APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 6	m2	287.273
171	APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 6	m2	291.818
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z100; TCVN 3601: 1981</b>		
172	ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 11	m2	272.727
173	ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 11	m2	279.091
174	ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 6	m2	269.091
175	ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3; số sóng 6	m2	275.455
	<b>Phụ kiện (tấm ốp, máng nước ....); TCVN 3601: 1981</b>		
176	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,42mm	m	55.000
177	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,42mm	m	72.273
178	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,42mm	m	103.636
179	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,45mm	m	59.545
180	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,45mm	m	77.727
181	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,45mm	m	112.727
182	Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,47mm	m	60.455
183	Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,47mm	m	79.545

184	Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,47mm	m	115.455
	<b>Vật tư phụ tấm lợp kim loại ASUTNAM</b>		
185	Đai bắt tôn Alok	cái	11.000
186	Vít 65mm	cái	2.300
187	130Vít 45mm	cái	1.700
188	Vít 20mm	cái	1.200
189	Keo Silicone	hộp	700
	<b>Sản phẩm bán tại Công ty TNHH Trần Toàn, tổ 01, phường Xuất hóa, TP Bắc Kạn (Điện thoại: 0868.013.883; 0372.800.876)</b>		
	<b>Tôn các loại</b>		-
	<b>Tôn VIFA Việt Pháp</b>		
	<b><i>Tôn thường 1 lớp khổ rộng 1.08</i></b>		
190	Độ dày 0.4	m2	101.818
191	Độ dày 0.45	m2	110.909
192	Tôn xốp 3 lớp khổ rộng 1.08		
193	Độ dày 0.4	m2	139.091
194	Độ dày 0.45	m2	148.182
195	Tôn trần xốp vân gỗ nhạt + trắng sữa 1 mặt tôn khổ rộng 0.36cm (tôn xốp 3 lớp)	md	43.636
196	Tôn trần xốp vân gỗ nhạt + trắng sữa 2 mặt tôn khổ rộng 0.36cm (tôn xốp 3 lớp)	md	60.909
197	Trần vân gỗ (trần 1 lớp) khổ rộng 1.1m (tông thường 1 lớp)	m2	58.182
198	Trần trắng sữa (trần 1 lớp) khổ rộng 1.1m (tông thường 1 lớp)	m2	56.364
199	Vách panel Visaco (xốp dày 5cm) màu trắng sữa + vân gỗ khổ rộng 1.17m tôn thường 1lớp 0.3/0.3	m2	154.545
200	Vách panel Visaco (xốp dày 5cm) màu trắng sữa + vân gỗ khổ rộng 1.02m tôn thường 1lớp 0.3/0.3	m2	163.636
201	Vách panel Visaco (xốp dày 5cm) màu trắng sữa + vân gỗ khổ rộng 1.17m tôn xốp 3 lớp 0.35/0.35	m2	181.818
202	Vách panel Visaco (xốp dày 5cm) màu trắng sữa + vân gỗ khổ rộng 1.02m tôn xốp 3 lớp 0.35/0.35	m2	200.000
203	U tôn 50 (cây 4m)	m	22.727

	<b>THÉP HỘP MẠ KẼM</b>		
204	13*26 dày 1.1	kg	20.000
205	13*26 dày 1.2	kg	20.000
206	13*26 dày 1.4	kg	20.000
207	14x14 dày 1.1	kg	20.000
208	14x14 dày 1.4	kg	20.000
209	16x16 dày 1.1	kg	20.000
210	16x16 dày 1.4	kg	20.000
211	20x20 dày 1.0	kg	20.000
212	20x20 dày 1.1	kg	20.000
213	20x20 dày 1.2	kg	20.000
214	20x20 dày 1.4	kg	20.000
215	20x40 dày 1.0	kg	20.000
216	20x40 dày 1.1	kg	20.000
217	20x40 dày 1.2	kg	20.000
218	20x40 dày 1.4	kg	20.000
219	25x25 dày 1.1	kg	20.000
220	25x25 dày 1.2	kg	20.000
221	25x25 dày 1.4	kg	20.000
222	25x50 dày 1.0	kg	20.000
223	25x50 dày 1.1	kg	20.000
224	25x50 dày 1.2	kg	20.000
225	25x50 dày 1.4	kg	20.000
226	60x60 dày 1.4	kg	20.000
227	60x60 dày 2	kg	20.000
228	75x75 dày 2	kg	20.000
229	30*30 dày 1.1	kg	20.000
230	30*30 dày 1.2	kg	20.000
231	30*30 dày 1.4	kg	20.000
232	30*30 dày 2	kg	20.000
233	30x60 dày 1.1	kg	20.000
234	30x60 dày 1.2	kg	20.000
235	30x60 dày 1.4	kg	20.000
236	30x60 dày 1.8	kg	20.000
237	30x60 dày 2	kg	20.000



238	40x40 dày 1.1	kg	20.000
239	40x40 dày 1.2	kg	20.000
240	40x40 dày 1.4	kg	20.000
241	40x80 dày 1.1	kg	20.000
242	40x80 dày 1.2	kg	20.000
243	40x80 dày 1.4	kg	20.000
244	40x80 dày 2	kg	20.000
245	50x50 dày 1.1	kg	20.000
246	50x50 dày 1.4	kg	20.000
247	50x100 dày 1.4	kg	20.000
248	50x100 dày 1.8	kg	20.000
249	50x100 dày 2	kg	20.000
250	60*120 dày 1.4	kg	20.000
251	60*120 dày 2	kg	20.000
252	90*90 dày 1.4	kg	20.000
253	90*90 dày 2	kg	20.000
254	100*100 dày 2	kg	20.000
	<b>THÉP ỚNG MẠ KẼM</b>		
255	Đường kính $\Phi$ 21 dày 1.1	kg	20.000
256	Đường kính $\Phi$ 21 dày 1.4	kg	20.000
257	Đường kính $\Phi$ 27 dày 1.1	kg	20.000
258	Đường kính $\Phi$ 27 dày 1.4	kg	20.000
259	Đường kính $\Phi$ 34 dày 1.1	kg	20.000
260	Đường kính $\Phi$ 34 dày 1.4	kg	20.000
261	Đường kính $\Phi$ 34 dày 1.8	kg	20.000
262	Đường kính $\Phi$ 42 dày 1.1	kg	20.000
263	Đường kính $\Phi$ 42 dày 1.4	kg	20.000
264	Đường kính $\Phi$ 48 dày 1.1	kg	20.000
265	Đường kính $\Phi$ 48 dày 1.4	kg	20.000
266	Đường kính $\Phi$ 48 dày 2	kg	20.000
267	Đường kính $\Phi$ 60 dày 1.1	kg	20.000
268	Đường kính $\Phi$ 60 dày 1.4	kg	20.000
269	Đường kính $\Phi$ 60 dày 1.8	kg	20.000
270	Đường kính $\Phi$ 76 dày 1.1	kg	20.000
271	Đường kính $\Phi$ 76 dày 1.4	kg	20.000

272	Đường kính $\Phi$ 76 dày 2	kg	20.000
273	Đường kính $\Phi$ 90 dày 1.4	kg	20.000
274	Đường kính $\Phi$ 90 dày 2	kg	20.000
275	Đường kính $\Phi$ 114 dày 1.4	kg	20.000
276	Đường kính $\Phi$ 114 dày 1.8	kg	20.000
	<b>THÉP HÌNH</b>		
277	Thép tấm cắt hình	kg	24.545
278	Đường kính $\Phi$ 10, $\Phi$ 12	kg	20.091
279	Đường kính $\Phi$ 14, $\Phi$ 16, $\Phi$ 18	kg	19.091
280	Đường kính $\Phi$ 20, $\Phi$ 22, $\Phi$ 25	kg	20.909
281	Sắt vuông 10 + 12 + 12 + 16	kg	19.091
282	Sắt vuông 20	kg	19.545
283	Thép V3	kg	20.636
284	Thép V4+5	kg	17.273
285	Thép V6	kg	18.545
286	Thép V7+8	kg	18.545
287	Thép I100	kg	19.091
288	Thép I120	kg	19.091
289	Thép I150	kg	20.909
290	Thép I200	kg	23.636
291	Thép U đúc 6	kg	21.818
292	Thép U đúc 40, U100, U120	kg	20.909
293	Thép U đúc U140, U160	kg	22.727
<b>VI</b>	<b>CỬA KÍNH, VÁCH KÍNH... ( Sản phẩm của Công ty CP Đầu tư và xây dựng 77, tổ 15, phường Sông Cầu, TP Bắc Kạn) Cửa đi, cửa sổ, vách cố định đã bao gồm công lắp dựng và phụ kiện (trừ khóa cửa) chủng loại nhôm trong nước, màu sơn: trắng sứ, cà phê)</b>		
	<b><i>Cửa đi ( kính AT 6,38mm)</i></b>		
294	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.900.000
295	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.020.000
296	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.880.000
297	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.160.000
	<b><i>Cửa đi ( kính AT 8,38mm)</i></b>		

298	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.970.000
299	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.090.000
300	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.950.000
301	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.230.000
	<b>Cửa đi ( kính 5mm)</b>		
302	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.770.000
303	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	1.890.000
304	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.750.000
305	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.030.000
	<b>Pano nhôm</b>		
306	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	2.100.000
307	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.220.000
308	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	3.080.000
309	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.360.000
	<b>Pano Aluminium Composite 3mm x 2 lớp</b>		
310	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.850.000
311	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	1.970.000
312	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.830.000
313	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.110.000
	<b>Nhôm màu vân gỗ kính 6.38mm</b>		
314	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	2.130.000
315	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.250.000
316	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	3.110.000
317	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.390.000
	<b>Cửa sổ ( kính AT 6,38mm)</b>		
318	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.860.000
319	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.640.000
320	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.040.000
	<b>Cửa sổ ( kính AT 8,38mm)</b>		
321	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.930.000

322	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.710.000
323	Cửa sổ mở quay, mở hắt hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.110.000
	<b>Cửa sổ ( kính 5mm)</b>		
324	Cửa sổ mở quay, mở hắt, mở trượt hệ VP 44	m2	1.730.000
325	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.510.000
326	Cửa sổ mở quay, mở hắt hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	1.910.000
	<b>Cửa sổ (pano nhôm)</b>		
327	Cửa sổ mở quay, mở hắt, mở trượt hệ VP 44	m2	2.060.000
328	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.840.000
329	Cửa sổ mở quay, mở hắt hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.240.000
	<b>Cửa sổ (pano Aluminium Composite 3mmx2lớp)</b>		
330	Cửa sổ mở quay, mở hắt, mở trượt hệ VP 44	m2	1.810.000
331	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.590.000
332	Cửa sổ mở quay, mở hắt hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	1.990.000
	<b>Cửa sổ (nhôm màu vân gỗ kính 6.38mm)</b>		
333	Cửa sổ mở quay, mở hắt, mở trượt hệ VP 44	m2	2.090.000
334	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.870.000
335	Cửa sổ mở quay, mở hắt hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.270.000
	<b>Vách cố định ( kính AT 6,36 mm)</b>		
336	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.680.000
337	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.460.000
338	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.800.000
	<b>Vách cố định ( kính 5mm)</b>		
339	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.550.000
340	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.330.000
341	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.670.000
	<b>Vách cố định (pano nhôm)</b>		
342	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.880.000
343	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.660.000
344	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	2.000.000
	<b>Vách cố định (pano Aluminium Composite 3mmx2lớp)</b>		
345	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.630.000
346	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.410.000

347	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.750.000
	<b>Vách cố định (nhôm màu vân gỗ kính 6.38mm)</b>		
348	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.910.000
349	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.690.000
350	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	2.030.000
	<b>Khóa cửa đi</b>		
351	Khóa cửa đi Chugn	bộ	220.000
352	Khóa cửa đi AG	bộ	300.000
353	Khóa cửa đi VIETLOCK (Vlock)		480.000
354	Khóa cửa đi KINLONG đơn điểm	bộ	700.000
355	Khóa cửa đi KINLONG đa điểm (hệ 55)	bộ	900.000
356	Bộ khóa đảm chùy + khóa treo Việt Tiệp (cửa 2 cánh).	bộ	200.000
357	<b>Tấm vách ngăn Compact HPL phụ kiện 304</b>		
358	Tấm vách ngăn Compact HPL 12mm màu ghi/kem	m2	990.000
359	Tấm vách ngăn Compact HPL 12mm màu vân gỗ	m2	1.145.000
360	Tấm vách ngăn Compact HPL 12mm các màu khác	m2	1.250.000
361	Tấm vách ngăn Compact HPL 18mm màu ghi/kem	m2	1.400.000
<b>VII</b>	<b>BÊ TÔNG THƯỜNG PHẨM ( Công ty TNHH Phúc Lộc)</b>		
	<b>Xi măng Quang Sơn, cát vàng Sông lô, đá 1*2 Suối Viên</b>		
362	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.075.000
363	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.284.545
364	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.330.000
365	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.411.818
	<b>Xi măng Quang Sơn, cát vàng Sông Cầu, đá 1*2 Suối Viên</b>		
366	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.239.091
367	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.348.182
368	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.393.636
369	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.457.273
370	Bê tông Mác 350# độ sụt 12±2	m3	1.520.909
371	Bê tông Mác 400# độ sụt 12±2	m3	1.584.545
372	Bê tông Mác 450# độ sụt 12±2	m3	1.648.182

	<b>Xi măng Hoàng Thạch, cát vàng Sông Lô, đá 1*2 Suối Viên</b>		
373	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.248.182
374	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.375.455
375	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.430.000
376	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.511.818
	<b>Xi măng Hoàng Thạch, cát vàng Sông Cầu, đá 1*2 Suối Viên</b>		
377	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.302.727
378	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.439.091
379	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.493.636
380	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.575.455
381	Bê tông Mác 350# độ sụt 12±2	m3	1.639.091
382	Bê tông Mác 400# độ sụt 12±2	m3	1.702.727
383	Bê tông Mác 450# độ sụt 12±2	m3	1.766.364
	<b>Xi măng La Hiên, cát vàng Sông Cầu, đá 1*2 Suối Viên</b>		
384	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	984.546
385	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.030.000
386	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.084.546
	<b>Chi phí bơm bê tông</b>		
387	Cấu kiện thông thường như: Móng, dầm, sàn, đáy hồ...	m3	100.000
389	Cấu kiện phức tạp như: Vách, dầm cầu, trụ cầu...	m3	150.000
<b>VIII</b>	<b>VẬT LIỆU SƠN</b>		
	<b>Sản phẩm sơn của Công ty TNHH MYLANDN Việt Nam, Giá bán tại tỉnh Bắc Kạn ( Điện thoại 0979. 874. 666)</b>		
390	MYLANDS PRIMER Sơn lót kháng kiềm cao cấp (Dùng cho nội thất tăng cường bám dính giữa sơn lót và sơn phủ) thùng 18l	kg	47.889
391	MYLANDS UNDERCOAT Sơn lót kháng kiềm ngoại thất (đặc biệt, Chống kiềm hóa, chống nấm mốc, chống thấm) thùng 18l	kg	65.333
392	EX STANDARD 5* - Sơn ngoại thất mịn (cao cấp) thùng 18l	kg	48.182

393	EX STANDARD 7* - Sơn ngoại thất bóng ( <i>chống bám bẩn</i> ) thùng 18l	kg	94.778
394	EX STANDARD 9* - Sơn ngoại thất ( <i>Siêu bóng cao cấp</i> ) lon 5l	kg	131.200
395	EX STANDARD 9* - Sơn ngoại thất phủ bóng trong suốt Clear ( lon5l)	kg	131.200
396	IN STANDARD 2* - Sơn nội thất siêu mịn ( <i>bền đẹp - màu tiêu chuẩn</i> )	kg	28.182
397	IN STANDARD 6* - Sơn nội thất bóng ngọc trai cao cấp (Thùng 18L)	kg	86.889
398	IN STANDARD 8* - Sơn nội thất bóng cao cấp ánh ngọc (Thùng 18L)	kg	102.000
399	MYLANDS COLOR WTERPROOF- Sơn chống thấm màu cao cấp - Màu sắc phong phú (Thùng 18L)	kg	81.111
400	MYLANDS COLOR WTERPROOF-Chất chống thấm ( <i>hệ pha xi măng</i> ),Thùng 18L	kg	66.444
401	MYLANDS Putty Interior - Bột bả nội thất	kg	6.932
402	MYLANDS Putty Exterior - Bột bả chống thấm ngoại thất	kg	9.318
	<b>Sản phẩm Sơn của Công ty TNHH Sơn PASCО Việt Nam tại Bắc Kạn, Điện thoại 0912.446.919</b>		
	<b>Sơn trong nhà</b>		
403	Sơn nội thất PASCО Dream (Che phủ hiệu quả) loại 23,6 kg/thùng	kg	31.895
404	Sơn nội thất PASCО Dream (Che phủ hiệu quả) loại 6,2 kg/thùng	kg	37.537
405	Sơn nội thất PASCО Power (Siêu mịn cao cấp) loại 23,5 kg/thùng	kg	49.826
406	Sơn nội thất PASCО Power (Siêu mịn cao cấp ) loại 6,1 kg/thùng	kg	52.161
407	Sơn nội thất PASCО-Supper White (Siêu trắng phủ trần) loại 23 kg/thùng	kg	61.660

408	Sơn nội thất PASCO-Supper White (Siêu trắng phủ trần) loại 6,1 kg/thùng	kg	70.343
409	Sơn nội thất PASCO-Rich (Chà rửa tối ưu) loại 22,7 kg/thùng	kg	83.700
	<b>Sơn ngoài nhà</b>		
410	Sơn ngoại thất PASCO-Eros (Che phủ hiệu quả) loại 21,9 kg/thùng	kg	89.664
412	Sơn ngoại thất PASCO-Prevent (Bóng mờ cao cấp) loại 19,8 kg/thùng	kg	121.763
	<b>Sơn lót kháng kiềm</b>		
413	Sơn lót kháng kiềm Nội thất PASCO 03 loại 21,1 kg/thùng	kg	61.784
414	Sơn lót kháng kiềm Nội thất PASCO 03 loại 5,5 kg/thùng	kg	69.752
415	Sơn lót kháng kiềm Nội thất PASCO 06 loại 21,5 kg/thùng	kg	88.669
	<b>Sơn Chống thấm</b>		
416	Sơn chống thấm đa năng PASCO-Onex loại 20 kg/thùng	kg	135.909
417	Sơn chống thấm đa năng PASCO-Onex loại 5,4 kg/thùng	kg	151.178
418	Chống thấm một thành phần PASCO-SILICON loại 19,5 kg/thùng	kg	173.520
	<b>Bột bả mastic</b>		
419	Bột bả cao cấp trong nhà Pascoloại 40 kg/bao	kg	8.250
420	Bột bả cao cấp ngoài nhà Pascoloại 40 kg/bao	kg	11.500
	<b>Sản phẩm Sơn của Công ty Cổ phần Sơn SPOPT tại Bắc Kạn. Điện thoại 0979.168.530</b>		
421	Sơn chống thấm	kg	98.000
422	Sơn lót kháng kiềm nội thất	kg	85.000
423	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	kg	95.000
424	Sơn bóng nội thất	kg	95.000
425	Sơn siêu bóng nội thất	kg	108.000
426	Sơn bóng ngoại thất	kg	93.000
427	Sơn siêu bóng ngoại thất	kg	108.000



428	Sơn mịn nội thất	kg	70.000
429	Sơn mịn ngoại thất	kg	80.000
430	Sơn bóng ngoại thất màu đặt	kg	106.000
431	Bột bả	kg	20.000
432	Sơn chống thấm bitum	kg	102.000
	<b>Sản phẩm của Công ty cổ phần sơn Alo Việt Nam, sơn Forensy</b>		
433	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp Z-100 (lon)	kg	135.926
434	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp Z-100 (thùng)	kg	124.300
435	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp Z-300 (lon)	kg	197.037
436	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp Z-300 (thùng)	kg	181.900
437	Sơn lót ngoại thất siêu kháng kiềm, kháng muối, kháng nước cao cấp F-951S (lon)	kg	312.407
438	Sơn lót ngoại thất siêu kháng kiềm, kháng muối, kháng nước cao cấp F-951S (thùng)	kg	279.800
439	Sơn lót đặc chủng chống bong tróc DC-99 (lon 1l)	kg	757.778
440	Sơn lót đặc chủng chống bong tróc DC-99 (lon)	kg	597.143
441	Sơn nội thất kinh tế trắng A-300	kg	28.756
442	Sơn nội thất kinh tế màu A-300	kg	31.378
443	Sơn nội thất Z-500 (lon)	kg	48.480
444	Sơn nội thất Z-500 (thùng)	kg	41.422
445	Sơn nội thất cao cấp siêu trắng ánh ngọc trai Z1000 (lon)	kg	108.070
446	Sơn nội thất cao cấp siêu trắng ánh ngọc trai Z1000 (thùng)	kg	93.591
447	Sơn nội thất siêu trắng A-09 (lon)	kg	88.596
448	Sơn nội thất siêu trắng A-09 (lon)	kg	72.909
449	Sơn bóng mờ nội thất cao cấp Z4000 (lon)	kg	152.826
450	Sơn bóng mờ nội thất cao cấp Z4000 (thùng)	kg	110.531
451	Sơn bóng nội thất cao cấp Z-5000 (lon)	kg	279.789

452	Sơn bóng nội thất cao cấp Z-5000 (thùng)	kg	241.228
453	Sơn nội thất cao cấp siêu bóng Z6000 (lon)	kg	352.600
454	Sơn nội thất cao cấp siêu bóng Z6000 (thùng)	kg	294.056
455	Sơn nội thất siêu bóng, siêu mượt cao cấp F9000 (lon 1l)	kg	414.000
456	Sơn nội thất siêu bóng, siêu mượt cao cấp F9000 (lon)	kg	384.800
457	Sơn nội thất siêu bóng chống nóng bền màu tối ưu Z6868 (lon 1l)	kg	603.000
458	Sơn nội thất siêu bóng chống nóng bền màu tối ưu Z6868 (lon)	kg	502.200
459	Sơn bóng mờ ngoại thất cao cấp V1000 (lon)	kg	202.174
460	Sơn bóng mờ ngoại thất cao cấp V1000 (thùng)	kg	148.744
461	Sơn ngoại thất bóng cao cấp A-2345 (lon)	kg	380.632
462	Sơn ngoại thất bóng cao cấp A-2345 (thùng)	kg	301.871
463	Sơn ngoại thất cao cấp siêu bóng V3000 (lon 1l)	kg	435.000
464	Sơn ngoại thất cao cấp siêu bóng V3000 (lon)	kg	367.800
465	Sơn ngoại thất cao cấp siêu bóng V3000 (thùng)	kg	326.833
466	Sơn ngoại thất siêu bóng, siêu mượt cao cấp V8000 (lon 1l)	kg	449.000
467	Sơn ngoại thất siêu bóng, siêu mượt cao cấp V8000 (lon)	kg	412.000
468	Sơn ngoại thất siêu bóng chống nóng bền màu tối ưu Z6688 (lon 1l)	kg	702.000
469	Sơn ngoại thất siêu bóng chống nóng bền màu tối ưu Z6688 (lon)	kg	568.400
470	Sơn chống thấm đa năng V5000 (lon)	kg	245.000
471	Sơn chống thấm đa năng V5000 (thùng)	kg	216.811
472	Sơn chống thấm pha xi măng thế hệ mới SCT-9999 (lon)	kg	380.192
473	Sơn chống thấm pha xi măng thế hệ mới SCT-9999 (thùng)	kg	306.811
474	Chống thấm cho sàn vệ sinh, sân thượng, áp mái, bể bơi (lon)	kg	366.105
475	Chống thấm cho sàn vệ sinh, sân thượng, áp mái, bể bơi (thùng)	kg	347.602

476	Màng co siêu chống thấm Z-600	kg	490.541
477	Sơn chống thấm màu Z800 (lon)	kg	348.632
478	Sơn chống thấm màu Z800 (thùng)	kg	324.444
479	Sơn giả đá Z-103-vẩy mịn	kg	273.514
480	Sơn giả đá Z-103-vẩy trung	kg	362.973
481	Sơn giả đá Z-103-vẩy trung	kg	293.243
482	Dung dịch tẩy nấm mốc Z-105	kg	143.299
483	Sơn bóng không màu Z-101	kg	258.936
484	Sơn nhũ đồng Z-102 (lon 1l)	kg	655.000
485	Sơn nhũ đồng Z-102 (lon)	kg	675.217
486	Sơn bóng giả vân gỗ Z-180 (lon 1l)	kg	647.561
487	Sơn bóng giả vân gỗ Z-180 (lon)	kg	603.415
488	Sơn ngói Z-190	kg	271.333
489	Bột bả nội thất kinh tế KT-200	kg	10.227
490	Bột bả nội thất cao cấp chống kiềm F800	kg	14.207
491	Bột bả chống thấm, chống kiềm và ngoại thất cao cấp F900	kg	17.708
492	Bột bả sàn cao cấp 2 thành phần Z-182	kg	806.000
493	Sơn lót sàn cao cấp 2 thành phần Z-183	kg	5.036.000
494	Sơn phủ sàn cao cấp 2 thành phần Z-185	kg	10.271.000
	<b>Sản phẩm của Công ty cổ phần Liên doanh sơn ABB Việt Nam - Sơn KALVINA</b>		
495	Sơn mịn nội thất cao cấp	kg	35.400
496	Sơn lót kháng kiềm cao cấp	kg	35.240
497	Sơn phủ màu cao cấp	kg	51.125
498	Sơn phủ bán bóng cao cấp	kg	39.700
499	Sơn siêu trắng	kg	30.437
500	Sơn ngoại thất cao cấp	kg	75.000
501	Sơn lót kháng kiềm cao cấp	kg	42.437
502	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	kg	54.125
	<b>Sản phẩm của Công ty TNHH Đầu tư xây dựng Huy Vũ - Hãng sơn Lukas. ĐT 0984.434.828</b>		
503	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	5 lít/6kg	101.212
		18 lít/23kg	82.569

504	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp	5 lít/6kg	131.515
		18 lít/22kg	115.620
505	Sơn siêu trắng nội thất cao cấp	5 lít/6kg	75.455
		18 lít/22kg	60.661
506	Sơn siêu mịn nội thất đặc biệt	5 lít/6kg	75.455
		18 lít/22,5kg	60.162
507	Sơn bóng nội thất cao cấp all in one	5 lít/4,9kg	198.145
		18 lít/18,5kg	152.236
508	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp đặc biệt	1 lít/1,1kg	304.132
		5 lít/4,9kg	221.455
		18 lít/18,5kg	190.074
509	Sơn siêu mịn ngoại thất đặc biệt	5 lít/6kg	105.758
		18 lít/22,5kg	92.364
510	Sơn bóng ngoại thất cao cấp 7 in 1	1 lít/1,1kg	263.636
		5 lít/4,9kg	216.698
		18 lít/18,5kg	181.278
511	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp đặc biệt	1 lít/1,1kg	321.488
		5 lít/5kg	266.909
		18 lít/18,5kg	221.032
512	Sơn chống thấm pha xi măng	5 lít/5kg	168.909
		18 lít/19,5kg	130.443
513	Sơn chống thấm màu cao cấp đặc biệt	5 lít/4,9kg	179.592
		18 lít/18kg	160.000
514	Bột bả ngoại thất cao cấp đặc biệt	kg	14.273
	<b>Sản phẩm Sơn của Công ty Cổ phần Xuất nhập khẩu sơn Hà Nội ( Fujicolor)</b>		
515	Bột bả nội thất ( FUJIPUTTY INTERIOR)	kg	7.750

516	Bột bả ngoại thất ( FUJIPUTTY EXTERIOR)	kg	9.500
517	Sơn lót nội thất kháng kiềm ( FUJISEALER-F606)	kg	69.455
518	Sơn nội thất thông dụng (FUJI ECO- J806	kg	32.178
519	Sơn mịn nội thất cao cấp (FUJI SILKY-J807	kg	77.511
520	Sơn mịn ngoại thất cao cấp ((FUJI SILKY-FJ807)	kg	74.700
	<b>Sản phẩm sơn của Hãng sơn BAMBOO, Giá bán tại tỉnh Bắc Kạn. Điện thoại 0966.810.222</b>		
	<b>Bột bả, sơn lót</b>		
521	Bột bả nội ngoại thất (Bamboo Emerald filler ) bao 40 kg	kg	9.750
522	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm kháng muối (Bamboo sealer primer ext)	kg	80.000
523	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất eco (Bamboo primer eco)	kg	70.000
524	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp (Bamboo sealer for int)	kg	60.000
	<b>Sơn nội thất</b>		
525	Sơn siêu trắng trần (Bamboo Moonlight)	kg	55.000
526	Sơn mịn nội thất (Bamboo Flat for int)	kg	30.000
527	Sơn mịn nội thất cao cấp (Bamboo Inspire )	kg	50.000
528	Sơn bóng nội thất cao cấp (Bamboo Super Silk )	kg	130.000
529	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp (Bamboo Satin Fismish)	kg	160.000
	<b>Sơn ngoại thất</b>		
530	Sơn mịn ngoại thất cao cấp (Bamboo Garnet)	kg	60.000
531	Sơn bóng ngoại thất cao cấp (Bamboo Ruby coatU)	kg	158.000
	<b>Sản phẩm sơn chống thấm của Công ty TNHH Euro Paint Việt Nam, giá bán tại tỉnh Bắc Kạn. ĐT 0966.810.222</b>		
532	Euro Polymers UP-100 Primer( Một thành phần gốc Polyurethane- sơn lót)	kg	199.500

533	Euro Polymers UP-144 (Một thành phần gốc Polyurethane- chống thấm không lộ hiên)	kg	147.840
534	Euro Polymers UP-166 (Một thành phần gốc Polyurethane - chống thấm lộ thiên)	kg	178.920
535	Euro Polymers UP-266 Top Coat (2 thành phần gốc Polyurethane - lớp phủ chống tia UV cho chống thấm lộ thiên)	kg	281.900
536	Thinner 18 (Dung môi phaloăng UP-266 Top coat)	kg	160.720
537	Sơn Epoxy gốc nước cho bể nước ăn và nước thải, nền gạch men, nền ẩm ướt ....		
538	Sơn lót Epoxy gốc nước Euro Polymer EP-2WT (Hai thành phần-Sơn lót cho khu vực nền ẩm, nền gạch men nhám)	kg	298.200
539	Sơn phủ Epoxy gốc nước Euro Polymer EC-2WT (Hai thành phần - Sơn hoàn thiện cho bể nước sinh hoạt, bể nước thải, nền nhà máy thực phẩm, dược phẩm, ...	kg	260.400
	<b>Sơn Epoxy gốc dung môi và không dung môi cho nền</b>		
540	Euro Polymers EP-200 (2 thành phần gốc Epoxy- Sơn lót Epoxy nền bê tông gốc dung môi)	kg	199.920
541	Euro Polymers EC-210 (2 thành phần gốc Epoxy- Sơn phủ Epoxy hệ lăn gốc dung môi)	kg	213.920
542	Euro Polymers EL-240 (2 thành phần gốc Epoxy- Sơn phủ Epoxy (hệ tự san phẳng gốc không dung môi)	kg	217.000
543	Euro Polymers EL-245 ( 2 thành phần gốc Epoxy - Sơn phủ Epoxy (hệ tự san phẳng gốc dung môi)	kg	196.700
544	Thinner ( 20 Dung môi pha loãng spEC-210)	kg	171.500
	<b>Sơn cho sắt, bê tông...</b>		
545	<b>Euro Polymers ZP-300</b> (2 thành phần gốc Epoxy- Sơn Lót hợp kim sắt, tôn)	kg	213.627
546	<b>Euro Polymers PU Coating Paint</b> (2 thành phần gốc Polyurethane - sơn phủ PU cho sắt, bê tông)	kg	262.500

547	Thinner 30 (Dung môi pha loãng sp ZP-300 Primer, PU CoatingPaint, PU 600 Insulation)	kg	163.960
	<b>Keo xây dựng</b>		
548	Epoxy Resin DY-101 (2 thành phần, dùng trám nền, dán đá, cây râu thép...)	kg	126.000
	<b>SƠN NOVAX COLOR của Công ty TNHH Trung Đức Thái Nguyên, giá bán tại Trung tâm các xã, huyện, thành phố. 0977.539.966</b>		
549	Bột bả Nội Ngoại thất (EMERALD FILLER)	kg (thùng 5kg)	6.818
		kg (thùng 19kg)	7.455
550	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp (PRIMER EXT)	kg (thùng 5kg)	130.000
		kg (thùng 19kg)	138.852
551	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất tia UV (PRIMER PREMIUM)	kg (thùng 5kg)	140.909
		kg (thùng 19kg)	162.153
552	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	kg (thùng 5kg)	105.091
		kg (thùng 19kg)	107.656
553	Sơn siêu trắng trần (SUPER WHITE)	kg (thùng 5kg)	98.000
		kg (thùng 19kg)	92.967
554	Sơn mịn nội thất (BASIC INT)	kg	34.450
555	Sơn mịn nội thất cao cấp (FLAT INT)	kg (thùng 5kg)	98.909
		kg (thùng 19kg)	93.828
556	Sơn bóng nội thất cao cấp (DIAMOND INT)	kg (thùng 5kg)	222.909
		kg (thùng 19kg)	192.440
557	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp (SUPER DIAMOND INT)	kg	261.091
558	Sơn mịn ngoại thất cao cấp (FLAT EXT)	kg (thùng 5kg)	114.909
		kg (thùng 19kg)	108.900

559	Sơn bóng ngoại thất cao cấp (DIAMOND EXT)	kg (thùng 1kg)	333.636
		kg (thùng 5kg)	276.909
		kg (thùng 19kg)	288.756
560	Sơn siêu bóng ngoại thất (COLOU SHIELD)	kg (thùng 5kg)	417.273
		kg (thùng 19kg)	375.636
561	Sơn chống thấm pha xi măng (WATER PROOFPER)	kg (thùng 5kg)	164.909
		kg (thùng 19kg)	170.431
<b>Sản phẩm của Công ty cổ phần SONATA Việt Nam. Địa chỉ: P101 tòa nhà B3, làng Quốc tế Thăng Long, phố Trần Đăng Ninh, phường Dịch Vọng, Quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội. ĐT: 04 3942 5262)</b>			
<b>Bột trét</b>			
562	Bột trét nội thất cao cấp (Onip D'ACCOR MASTIC)	kg	9.091
563	Bột trét ngoại thất cao cấp (Onip D'CCOR MASTIC)	kg	13.273
564	Bột trong nhà (Sonas Int)	kg	6.091
566	Bột ngoài trời (Sonas Ext)	kg	7.955
<b>Sơn lót</b>			
567	Sơn lót (Challenge Sealer)	lít	101.010
568	Sơn lót chống kiềm ngoại thất cao cấp ( Onip Sealer)	lít	194.798
569	Sơn lót chống kiềm nội thất cao cấp (Onip Aqua 50 Imprim)	lít	138.939
<b>Sơn nội thất</b>			
570	Sơn nội thất (Chanllenge Int)	lít	61.263
571	Sơn nội thất lau chùi (Onip Aqua 50 Matt)	lít	96.364
572	Sơn nội thất siêu trắng (Onip Super White)	lít	165.707
573	Sơn nội thất siêu trắng (Onip Super White)	lít	120.808
574	Sơn nội thất bóng ngọc trai cao cấp(Onip Arcadia Plus)	lít	220.808
<b>Sơn ngoại thất</b>			
575	Sơn ngoại thất (Challenge Ext)	lít	107.323
576	Sơn ngoại thất mịn (Onip RS)	lít	146.717



577	Sơn ngoại thất bán bóng cao cấp (Onip XP)	lít	284.798
578	Sơn ngoại thất bóng cao cấp (Onip Opacryl Satin)	lít	377.636
579	<b>Sơn chống thấm</b>		
580	Sơn chống thấm (Onip CT11A)	kg	157.576
581	Sơn chống thấm màu (Onip CT12A)	kg	200.606
<b>IX</b>	<b>VẬT LIỆU ĐIỆN</b>		
	<b>Sản phẩm của Công ty Cổ phần dây cáp điện Việt Nam -Dây điện CADIVI miền Bắc</b>		
	<i><b>Dây đồng đơn cứng bọc PVC – 300/500 V tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6610-1</b></i>		
582	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V (TCVN 6610-3)	m	2.450
583	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V (TCVN 6610-3)	m	4.070
	<i><b>Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng) tiêu chuẩn chất lượng TC AS/NZS 5000.1</b></i>		
584	VCmd-2x0.5-(2x16/0.2)-0,6/1 kV	m	4.660
585	VCmd-2x0.75-(2x24/0.2)-0,6/1 kV	m	6.570
586	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	m	8.430
587	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	m	12.000
588	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	m	19.460
	<i><b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6610-5</b></i>		
589	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500 V	m	9.680
590	VCmo-2x1.5-(2x30/0.25)- 300/500 V	m	13.640
591	VCmo-2x6-(2x7x12/0.30)- 300/500 V	m	49.610
	<i><b>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV-(ruột đồng) tiêu chuẩn chất lượng TC AS/NZS 5000.1</b></i>		
592	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	m	6.240
593	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	m	10.180
594	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	m	37.460
595	CV-50-0,6/1 kV	m	169.310
596	CV-240-0,6/1 kV	m	850.730
597	CV-300-0,6/1 kV	m	1.067.060

	<b><i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
598	CVV-1 (1x7/0.425) – 0,6/1 kV	m	6.990
599	CVV-1.5 (1x7/0,52) – 0,6/1 kV	m	9.010
600	CVV-6.0 (1x7/1.04) – 0,6/1 kV	m	26.550
601	CVV-25 – 0,6/1 kV	m	95.400
602	CVV-50– 0,6/1 kV	m	176.740
603	CVV-95 – 0,6/1 kV	m	345.150
604	CVV-150 – 0,6/1 kV	m	533.930
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6610-4</i></b>		
605	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)– 300/500 V	m	20.040
606	CVV-2x4 (2x7/0.85)– 300/500 V	m	42.530
607	CVV-2x10 (2x7/1.35)– 300/500 V	m	94.840
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6610-4</i></b>		
608	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) – 300/500 V	m	26.440
609	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) – 300/500 V	m	39.150
610	CVV-3x6 (3x7/1.04) – 300/500 V	m	81.680
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6610-4</i></b>		
611	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) – 300/500 V	m	33.640
612	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) – 300/500 V	m	49.840
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
613	CVV-2x16 – 0,6/1 kV	m	147.040
614	CVV-2x25 – 0,6/1 kV	m	213.190
615	CVV-2x150 – 0,6/1 kV	m	1.116.000
616	CVV-2x185 – 0,6/1 kV	m	1.389.150
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		

617	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	m	203.510
618	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	m	548.330
619	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	m	1.065.710
620	CVV-3x120 – 0,6/1 kV	m	1.379.590
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
621	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	m	261.230
622	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	m	395.210
623	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	m	722.480
624	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	m	1.827.790
625	CVV-4x185 – 0,6/1 kV	m	2.716.430
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
626	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	m	245.590
627	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	m	361.690
628	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	m	642.940
629	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	m	1.240.200
630	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	m	1.635.750
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng nhôm bảo vệ, vỏ PVC ) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
631	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	m	130.840
632	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	m	219.260
633	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	m	392.180
634	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	m	938.810
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) ) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
635	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	m	67.390
636	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	m	118.010
637	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	m	409.610
638	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	m	1.207.800

	<b><i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) ) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
639	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	m	110.700
640	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	m	227.480
641	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	m	583.540
642	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	m	2.163.040
	<b><i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) ) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
643	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1 kV	m	97.880
644	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	m	273.710
645	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	m	686.480
646	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	m	3.394.130
	<b><i>Dây đồng trần xoắn (TCVN) ) tiêu chuẩn chất lượng TCVN – 5064</i></b>		
647	C-10	m	34.860
648	C-50	m	173.840
	<b><i>Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
649	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	m	57.260
650	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	m	115.090
651	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	m	309.710
	<b><i>Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- (2@37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		
652	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	m	21.160
653	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	m	114.410
654	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	m	327.600
655	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	m	402.530
	<b><i>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV- (2@37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1</i></b>		

656	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	m	40.050
657	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	m	112.280
658	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kV	m	355.280
	<b>Cáp trung thế treo-12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-2</b>		
659	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	m	411.750
660	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	m	968.740
	<b>Cáp trung thế có màn chắn kim loại -12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-2/IEC 605022</b>		
661	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	m	1.028.590
662	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV	m	5.222.030
	<b>Dây điện lực (AV)-0,6/1kV tiêu chuẩn chất lượng AS/NZS 5000.1</b>		
663	AV-16-0,6/1 kV	m	7.330
664	AV-35-0,6/1 kV	m	13.450
665	AV-120-0,6/1 kV	m	42.000
666	AV-500-0,6/1 kV	m	166.800
	<b>Dây nhôm lõi thép tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5064</b>		
667	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	m	17.640
668	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	m	34.170
669	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	m	85.070
	<b>Cáp vặn xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 6447/AS 3560</b>		
670	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	m	41.000
	<b>Ống luồn dây điện : tiêu chuẩn chất lượng BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21</b>		
671	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	ống	20.420

672	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	ống	23.700
	<b>Ống luồn dây điện : tiêu chuẩn chất lượng BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22</b>		
673	Ống luồn đàn hồi CAF-16	cuộn	190.880
674	Ống luồn đàn hồi CAF-20	cuộn	265.100
	<b>Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC) tiêu chuẩn chất lượng TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C</b>		
675	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	m	102.490
676	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	m	890.330
	<b>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC tiêu chuẩn chất lượng BS EN 50618 TUV Pfg 1990/05.12 IEC 60754-1</b>		
677	H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	m	22.700
678	H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	m	32.400
679	H1Z2Z2-K-300-1,5kV DC	m	1.246.000
	<b>Sản phẩm của Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú</b>		
	<b>DÂY ĐƠN - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, đen, tiếp địa)</b>		
680	VCm - Đơn 1x0,75 mm <sup>2</sup>	m	3.055
681	VCm - Đơn 1x1,0 mm <sup>2</sup>	m	3.909
682	VCm - Đơn 1x1,5 mm <sup>2</sup>	m	5.782
683	VCm - Đơn 1x2,5 mm <sup>2</sup>	m	9.391
684	VCm - Đơn 1x4,0 mm <sup>2</sup>	m	14.409
685	VCm - Đơn 1x6,0 mm <sup>2</sup>	m	21.409
686	VCm - Đơn 1x10 mm <sup>2</sup>	m	35.636
	<b>DÂY DẸT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>		
687	VCm-D - Dẹt 2x0,75 mm <sup>2</sup>	m	7.000
688	VCm-D - Dẹt 2x1,0 mm <sup>2</sup>	m	8.964

689	VCm-D - Dẹt 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	12.318
690	VCm-D - Dẹt 2x2,5 mm <sup>2</sup>	m	20.273
691	VCm-D - Dẹt 2x4,0 mm <sup>2</sup>	m	30.455
692	VCm-D - Dẹt 2x6,0 mm <sup>2</sup>	m	45.091
693	VCm-D - Dẹt 3x0,75 mm <sup>2</sup>	m	10.364
	<b>DÂY TRÒN - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>		
	<b><i>DÂY TRÒN 2 RUỘT MỀM - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i></b>		
694	VCm-T - Tròn 2x0,75 mm <sup>2</sup>	m	7.973
695	VCm-T - Tròn 2x1,0 mm <sup>2</sup>	m	10.309
696	VCm-T - Tròn 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	13.718
697	VCm-T - Tròn 2x2,5 mm <sup>2</sup>	m	22.636
698	VCm-T - Tròn 2x4,0 mm <sup>2</sup>	m	33.273
699	VCm-T - Tròn 2x6,0 mm <sup>2</sup>	m	49.182
	<b><i>DÂY TRÒN 3 RUỘT MỀM - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i></b>		
700	VCm-T - Tròn 3x0,75 mm <sup>2</sup>	m	11.164
701	VCm-T - Tròn 3x1,0 mm <sup>2</sup>	m	14.455
702	VCm-T - Tròn 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	19.355
703	VCm-T - Tròn 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	31.364
704	VCm-T - Tròn 3x4,0 mm <sup>2</sup>	m	47.436
705	VCm-T - Tròn 3x6,0 mm <sup>2</sup>	m	70.936
	<b><i>DÂY TRÒN 4 RUỘT MỀM - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i></b>		
706	VCm-T - Tròn 4x0,75 mm <sup>2</sup>	m	14.682
707	VCm-T - Tròn 4x1,0 mm <sup>2</sup>	m	18.227
708	VCm-T - Tròn 4x1,5 mm <sup>2</sup>	m	25.273
709	VCm-T - Tròn 4x2,5 mm <sup>2</sup>	m	

			40.727
710	VCm-T - Tròn 4x4,0 mm <sup>2</sup>	m	62.109
711	VCm-T - Tròn 4x6,0 mm <sup>2</sup>	m	92.182
	<b>DÂY DÍNH CÁCH - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>		
712	VCm-DK - Dính cách 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	12.545
713	VCm-DK - Dính cách 2x2,5 mm <sup>2</sup>	m	20.727
714	VCm-DK - Dính cách 2x4,0 mm <sup>2</sup>	m	30.818
	<b>DÂY XÚP - Cu/PVC ruột đồng, cách điện PVC)</b>		
715	VCm-X - Xúp 2x0,75 mm <sup>2</sup>	m	6.000
	<b>DÂY ĐƠN 7 SỢI BỌC NHỰA PVC - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC)</b>		
716	CV - Đơn 1x1,5 mm <sup>2</sup>	m	5.664
717	CV - Đơn 1x2,5 mm <sup>2</sup>	m	9.227
718	CV - Đơn 1x4,0 mm <sup>2</sup>	m	14.091
719	CV - Đơn 1x6,0 mm <sup>2</sup>	m	20.982
	<b>CÁP ĐƠN - HẠ THỂ (Cu/PVC)</b>		
720	Cáp CV-10 mm <sup>2</sup>	m	36.818
721	Cáp CV-16 mm <sup>2</sup>	m	60.000
722	Cáp CV-25 mm <sup>2</sup>	m	95.455
723	Cáp CV-35 mm <sup>2</sup>	m	130.909
724	Cáp CV-50 mm <sup>2</sup>	m	181.818
725	Cáp CV-70 mm <sup>2</sup>	m	256.364
726	Cáp CV-95 mm <sup>2</sup>	m	351.818
727	Cáp CV-120 mm <sup>2</sup>	m	441.818
728	Cáp CV-150 mm <sup>2</sup>	m	550.909
729	Cáp CV-185 mm <sup>2</sup>	m	690.909



730	Cáp CV-240 mm <sup>2</sup>	m	899.727
731	Cáp CV-300 mm <sup>2</sup>	m	1.101.364
732	Cáp CV-400 mm <sup>2</sup>	m	1.416.091
	<b>CÁP 1 LỖI - HẠ THỂ (Cu/PVC/PVC)</b>		
733	Cáp CVV-(1x2,5 mm <sup>2</sup> )	m	13.045
734	Cáp CVV-(1x4 mm <sup>2</sup> )	m	19.000
735	Cáp CVV-(1x6 mm <sup>2</sup> )	m	26.727
736	Cáp CVV-(1x10 mm <sup>2</sup> )	m	39.364
737	Cáp CVV-(1x16 mm <sup>2</sup> )	m	63.273
738	Cáp CVV-(1x25 mm <sup>2</sup> )	m	101.364
739	Cáp CVV-(1x35 mm <sup>2</sup> )	m	138.091
740	Cáp CVV-(1x50 mm <sup>2</sup> )	m	186.364
741	Cáp CVV-(1x70 mm <sup>2</sup> )	m	263.636
742	Cáp CVV-(1x95 mm <sup>2</sup> )	m	368.182
743	Cáp CVV-(1x120 mm <sup>2</sup> )	m	462.727
744	Cáp CVV-(1x150 mm <sup>2</sup> )	m	580.909
745	Cáp CVV-(1x185 mm <sup>2</sup> )	m	729.091
746	Cáp CVV-(1x240 mm <sup>2</sup> )	m	914.182
747	Cáp CVV-(1x300 mm <sup>2</sup> )	m	1.206.364
748	Cáp CVV-(1x400 mm <sup>2</sup> )	m	1.436.364
	<b>CÁP 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>		
749	Cáp CXV-(2x1,5 mm <sup>2</sup> )	m	17.091
750	Cáp CXV-(2x2,5 mm <sup>2</sup> )	m	26.818
751	Cáp CXV-(2x4 mm <sup>2</sup> )	m	38.182
752	Cáp CXV-(2x6 mm <sup>2</sup> )	m	55.455
753	Cáp CXV-(2x10 mm <sup>2</sup> )	m	85.455

754	Cáp CXV-(2x16 mm <sup>2</sup> )	m	131.182
755	Cáp CXV-(2x25 mm <sup>2</sup> )	m	200.000
756	Cáp CXV-(2x35 mm <sup>2</sup> )	m	272.273
757	Cáp CXV-(2x50 mm <sup>2</sup> )	m	372.727
758	Cáp CXV-(2x70 mm <sup>2</sup> )	m	540.909
759	Cáp CXV-(2x95 mm <sup>2</sup> )	m	738.182
760	Cáp CXV-(2x120 mm <sup>2</sup> )	m	900.000
761	Cáp CXV-(2x150 mm <sup>2</sup> )	m	1.123.636
	<b>CÁP 3 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>		
762	Cáp CXV-(3x1,5 mm <sup>2</sup> )	m	26.818
763	Cáp CXV-(3x2,5 mm <sup>2</sup> )	m	38.818
764	Cáp CXV-(3x4 mm <sup>2</sup> )	m	56.636
765	Cáp CXV-(3x6 mm <sup>2</sup> )	m	80.818
766	Cáp CXV-(3x10 mm <sup>2</sup> )	m	125.909
767	Cáp CXV-(3x16 mm <sup>2</sup> )	m	188.818
768	Cáp CXV-(3x25 mm <sup>2</sup> )	m	300.273
769	Cáp CXV-(3x35 mm <sup>2</sup> )	m	408.364
770	Cáp CXV-(3x50 mm <sup>2</sup> )	m	600.636
771	Cáp CXV-(3x70 mm <sup>2</sup> )	m	811.364
772	Cáp CXV-(3x95 mm <sup>2</sup> )	m	1.071.818
773	Cáp CXV-(3x120 mm <sup>2</sup> )	m	1.326.364
774	Cáp CXV-(3x150 mm <sup>2</sup> )	m	1.665.455
775	Cáp CXV-(3x185 mm <sup>2</sup> )	m	2.090.909
776	Cáp CXV-(3x240 mm <sup>2</sup> )	m	2.663.636
777	Cáp CXV-(3x300 mm <sup>2</sup> )	m	3.440.909
778	Cáp CXV-(3x400 mm <sup>2</sup> )	m	4.447.273

	<b>CÁP (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>		
779	Cáp CXV-(3x2,5mm <sup>2</sup> +1x1,5mm <sup>2</sup> )	m	45.091
780	Cáp CXV-(3x4mm <sup>2</sup> +1x2,5mm <sup>2</sup> )	m	66.091
781	Cáp CXV-(3x6mm <sup>2</sup> +1x4mm <sup>2</sup> )	m	95.455
782	Cáp CXV-(3x10mm <sup>2</sup> +1x6mm <sup>2</sup> )	m	146.909
783	Cáp CXV-(3x16mm <sup>2</sup> +1x10mm <sup>2</sup> )	m	227.273
784	Cáp CXV-(3x25mm <sup>2</sup> +1x10mm <sup>2</sup> )	m	325.000
785	Cáp CXV-(3x25mm <sup>2</sup> +1x16mm <sup>2</sup> )	m	445.455
786	Cáp CXV-(3x35mm <sup>2</sup> +1x16mm <sup>2</sup> )	m	470.909
787	Cáp CXV-(3x35mm <sup>2</sup> +1x25mm <sup>2</sup> )	m	609.091
788	Cáp CXV-(3x50mm <sup>2</sup> +1x25mm <sup>2</sup> )	m	700.636
789	Cáp CXV-(3x50mm <sup>2</sup> +1x35mm <sup>2</sup> )	m	863.636
790	Cáp CXV-(3x70mm <sup>2</sup> +1x35mm <sup>2</sup> )	m	948.182
791	Cáp CXV-(3x70mm <sup>2</sup> +1x50mm <sup>2</sup> )	m	1.227.273
792	Cáp CXV-(3x95mm <sup>2</sup> +1x50mm <sup>2</sup> )	m	1.308.182
793	Cáp CXV-(3x95mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	1.500.000
794	Cáp CXV-(3x120mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	1.640.909
795	Cáp CXV-(3x120mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	1.800.000
796	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	1.990.000
797	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	2.089.091
798	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	2.318.182
799	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	2.525.455
800	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	2.613.636
801	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +1x150mm <sup>2</sup> )	m	3.018.182
802	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	3.127.273
803	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> +1x150mm <sup>2</sup> )	m	3.280.909

804	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> + 1x185mm <sup>2</sup> )	m	3.827.273
805	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> + 1x150mm <sup>2</sup> )	m	3.954.545
806	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> + 1x185mm <sup>2</sup> )	m	4.281.818
807	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> + 1x240mm <sup>2</sup> )	m	4.327.273
	<b>CÁP TREO 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>		
808	Cáp CXV-(4x1,5 mm <sup>2</sup> )	m	33.636
809	Cáp CXV-(4x2,5 mm <sup>2</sup> )	m	50.000
810	Cáp CXV-(4x4 mm <sup>2</sup> )	m	70.000
811	Cáp CXV-(4x6 mm <sup>2</sup> )	m	104.545
812	Cáp CXV-(4x10 mm <sup>2</sup> )	m	163.636
813	Cáp CXV-(4x16 mm <sup>2</sup> )	m	250.000
814	Cáp CXV-(4x25 mm <sup>2</sup> )	m	400.000
815	Cáp CXV-(4x35 mm <sup>2</sup> )	m	554.545
816	Cáp CXV-(4x50 mm <sup>2</sup> )	m	781.818
817	Cáp CXV-(4x70 mm <sup>2</sup> )	m	1.081.818
818	Cáp CXV-(4x95 mm <sup>2</sup> )	m	1.477.273
819	Cáp CXV-(4x120 mm <sup>2</sup> )	m	1.827.273
820	Cáp CXV-(4x150 mm <sup>2</sup> )	m	2.294.545
821	Cáp CXV-(4x185 mm <sup>2</sup> )	m	2.875.455
822	Cáp CXV-(4x240 mm <sup>2</sup> )	m	3.610.909
823	Cáp CXV-(4x300 mm <sup>2</sup> )	m	4.585.455
824	Cáp CXV-(4x400 mm <sup>2</sup> )	m	5.943.636
	<b>CÁP (3+2) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)</b>		
825	Cáp CXV-(3x2,5mm <sup>2</sup> + 2x1,5mm <sup>2</sup> )	m	53.455
826	Cáp CXV-(3x4mm <sup>2</sup> + 2x2,5mm <sup>2</sup> )	m	78.727

827	Cáp CXV-(3x6mm <sup>2</sup> +2x4mm <sup>2</sup> )	m	112.545
828	Cáp CXV-(3x10mm <sup>2</sup> +2x6mm <sup>2</sup> )	m	171.818
829	Cáp CXV-(3x16mm <sup>2</sup> +2x10mm <sup>2</sup> )	m	267.273
830	Cáp CXV-(3x25mm <sup>2</sup> +2x16mm <sup>2</sup> )	m	402.727
831	Cáp CXV-(3x35mm <sup>2</sup> +2x16mm <sup>2</sup> )	m	512.727
832	Cáp CXV-(3x35mm <sup>2</sup> +2x25mm <sup>2</sup> )	m	577.273
833	Cáp CXV-(3x50mm <sup>2</sup> +2x25mm <sup>2</sup> )	m	721.818
834	Cáp CXV-(3x50mm <sup>2</sup> +2x35mm <sup>2</sup> )	m	793.636
835	Cáp CXV-(3x70mm <sup>2</sup> +2x35mm <sup>2</sup> )	m	1.009.091
836	Cáp CXV-(3x70mm <sup>2</sup> +2x50mm <sup>2</sup> )	m	1.081.818
837	Cáp CXV-(3x95mm <sup>2</sup> +2x50mm <sup>2</sup> )	m	1.356.364
838	Cáp CXV-(3x95mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	1.493.636
839	Cáp CXV-(3x120mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	1.741.818
840	Cáp CXV-(3x120mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	1.950.909
841	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	2.066.364
842	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	2.265.455
843	Cáp CXV-(3x150mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	2.422.727
844	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	2.639.091
845	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	2.812.727
846	Cáp CXV-(3x185mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	3.029.091
847	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	3.389.091
848	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	3.605.455
849	Cáp CXV-(3x240mm <sup>2</sup> +2x185mm <sup>2</sup> )	m	3.865.455
850	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	4.254.545
851	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> +2x185mm <sup>2</sup> )	m	4.470.909
852	Cáp CXV-(3x300mm <sup>2</sup> +2x240mm <sup>2</sup> )	m	

			4.874.545
	<b>CÁP NGÀM 1 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC)</b>		
853	Cáp CXV/DATA-(1x10mm <sup>2</sup> )	m	53.091
854	Cáp CXV/DATA-(1x16mm <sup>2</sup> )	m	76.273
855	Cáp CXV/DATA-(1x25mm <sup>2</sup> )	m	113.636
856	Cáp CXV/DATA-(1x35mm <sup>2</sup> )	m	150.000
857	Cáp CXV/DATA-(1x50mm <sup>2</sup> )	m	200.000
858	Cáp CXV/DATA-(1x70mm <sup>2</sup> )	m	290.909
859	Cáp CXV/DATA-(1x95mm <sup>2</sup> )	m	390.909
860	Cáp CXV/DATA-(1x120mm <sup>2</sup> )	m	486.364
861	Cáp CXV/DATA-(1x150mm <sup>2</sup> )	m	600.000
862	Cáp CXV/DATA-(1x185mm <sup>2</sup> )	m	754.545
863	Cáp CXV/DATA-(1x240mm <sup>2</sup> )	m	954.545
864	Cáp CXV/DATA-(1x300mm <sup>2</sup> )	m	1.227.273
865	Cáp CXV/DATA-(1x400mm <sup>2</sup> )	m	1.590.909
	<b>CÁP NGÀM 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>		
866	Cáp CXV/DSTA-(2x1,5mm <sup>2</sup> )	m	27.273
867	Cáp CXV/DSTA-(2x2,5mm <sup>2</sup> )	m	39.091
868	Cáp CXV/DSTA-(2x4mm <sup>2</sup> )	m	50.000
869	Cáp CXV/DSTA-(2x6mm <sup>2</sup> )	m	65.455
870	Cáp CXV/DSTA-(2x10mm <sup>2</sup> )	m	94.545
871	Cáp CXV/DSTA-(2x16mm <sup>2</sup> )	m	146.364
872	Cáp CXV/DSTA-(2x25mm <sup>2</sup> )	m	218.182
873	Cáp CXV/DSTA-(2x35mm <sup>2</sup> )	m	295.455
874	Cáp CXV/DSTA-(2x50mm <sup>2</sup> )	m	390.909

875	Cáp CXV/DSTA-(2x70mm <sup>2</sup> )	m	563.636
876	Cáp CXV/DSTA-(2x95mm <sup>2</sup> )	m	772.727
877	Cáp CXV/DSTA-(2x120mm <sup>2</sup> )	m	981.818
878	Cáp CXV/DSTA-(2x150mm <sup>2</sup> )	m	1.181.818
	<b>CÁP NGẦM 3 LỖI - HẠ THẾ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC )</b>		
879	Cáp CXV/DSTA-(3x1,5mm <sup>2</sup> )	m	39.091
880	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5mm <sup>2</sup> )	m	50.000
881	Cáp CXV/DSTA-(3x4mm <sup>2</sup> )	m	66.364
882	Cáp CXV/DSTA-(3x6mm <sup>2</sup> )	m	90.909
883	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm <sup>2</sup> )	m	140.909
884	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm <sup>2</sup> )	m	204.545
885	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> )	m	322.727
886	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> )	m	436.364
887	Cáp CXV/DSTA-(3x50mm <sup>2</sup> )	m	609.091
888	Cáp CXV/DSTA-(3x70mm <sup>2</sup> )	m	854.545
889	Cáp CXV/DSTA-(3x95mm <sup>2</sup> )	m	1.136.364
890	Cáp CXV/DSTA-(3x120mm <sup>2</sup> )	m	1.384.545
891	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> )	m	1.727.273
892	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> )	m	2.163.636
893	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> )	m	2.758.182
894	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> )	m	3.454.545
895	Cáp CXV/DSTA-(3x400mm <sup>2</sup> )	m	4.454.545
	<b>CÁP NGẦM (3+1) LỖI - HẠ THẾ ( Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC )</b>		
896	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5mm <sup>2</sup> + 1x1.5mm <sup>2</sup> )	m	55.455
897	Cáp CXV/DSTA-(3x4mm <sup>2</sup> + 1x2.5mm <sup>2</sup> )	m	80.909

898	Cáp CXV/DSTA-(3x6mm <sup>2</sup> +1x4mm <sup>2</sup> )	m	113.636
899	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm <sup>2</sup> +1x6mm <sup>2</sup> )	m	163.636
900	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm <sup>2</sup> +1x10mm <sup>2</sup> )	m	245.455
901	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> +1x10mm <sup>2</sup> )	m	352.727
902	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> +1x16mm <sup>2</sup> )	m	465.455
903	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> +1x16mm <sup>2</sup> )	m	500.000
904	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> +1x25mm <sup>2</sup> )	m	627.273
905	Cáp CXV/DSTA-(3x50mm <sup>2</sup> +1x25mm <sup>2</sup> )	m	722.727
906	Cáp CXV/DSTA-(3x50mm <sup>2</sup> +1x35mm <sup>2</sup> )	m	900.000
907	Cáp CXV/DSTA-(3x70mm <sup>2</sup> +1x35mm <sup>2</sup> )	m	1.000.000
908	Cáp CXV/DSTA-(3x70mm <sup>2</sup> +1x50mm <sup>2</sup> )	m	1.272.727
909	Cáp CXV/DSTA-(3x95mm <sup>2</sup> +1x50mm <sup>2</sup> )	m	1.372.727
910	Cáp CXV/DSTA-(3x95mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	1.572.727
911	Cáp CXV/DSTA-(3x120mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	1.727.273
912	Cáp CXV/DSTA-(3x120mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	1.818.182
913	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +1x70mm <sup>2</sup> )	m	2.045.455
914	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	2.154.545
915	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	2.390.909
916	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +1x95mm <sup>2</sup> )	m	2.609.091
917	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	2.709.091
918	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +1x150mm <sup>2</sup> )	m	3.045.455
919	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +1x120mm <sup>2</sup> )	m	3.181.818
920	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +1x150mm <sup>2</sup> )	m	3.381.818
921	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +1x185mm <sup>2</sup> )	m	3.927.273
922	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +1x150mm <sup>2</sup> )	m	4.045.455
923	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +1x185mm <sup>2</sup> )	m	



			4.318.182
924	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +1x240mm <sup>2</sup> )	m	4.500.000
	<b>CÁP NGÀM 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>		
925	Cáp CXV/DSTA-(4x1,5mm <sup>2</sup> )	m	45.455
926	Cáp CXV/DSTA-(4x2,5mm <sup>2</sup> )	m	61.818
927	Cáp CXV/DSTA-(4x4mm <sup>2</sup> )	m	83.636
928	Cáp CXV/DSTA-(4x6mm <sup>2</sup> )	m	115.455
929	Cáp CXV/DSTA-(4x10mm <sup>2</sup> )	m	179.091
930	Cáp CXV/DSTA-(4x16mm <sup>2</sup> )	m	272.727
931	Cáp CXV/DSTA-(4x25mm <sup>2</sup> )	m	436.364
932	Cáp CXV/DSTA-(4x35mm <sup>2</sup> )	m	590.909
933	Cáp CXV/DSTA-(4x50mm <sup>2</sup> )	m	863.636
934	Cáp CXV/DSTA-(4x70mm <sup>2</sup> )	m	1.154.545
935	Cáp CXV/DSTA-(4x95mm <sup>2</sup> )	m	1.590.909
936	Cáp CXV/DSTA-(4x120mm <sup>2</sup> )	m	1.954.545
937	Cáp CXV/DSTA-(4x150mm <sup>2</sup> )	m	2.409.091
938	Cáp CXV/DSTA-(4x185mm <sup>2</sup> )	m	3.018.182
939	Cáp CXV/DSTA-(4x240mm <sup>2</sup> )	m	3.772.727
940	Cáp CXV/DSTA-(4x300mm <sup>2</sup> )	m	4.740.909
941	Cáp CXV/DSTA-(4x400mm <sup>2</sup> )	m	6.136.364
	<b>CÁP NGÀM (3+2) LỖI - HẠ THỂ ( Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC )</b>		
942	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5mm <sup>2</sup> +2x1.5mm <sup>2</sup> )	m	66.364
943	Cáp CXV/DSTA-(3x4mm <sup>2</sup> +2x2.5mm <sup>2</sup> )	m	91.818
944	Cáp CXV/DSTA-(3x6mm <sup>2</sup> +2x4mm <sup>2</sup> )	m	131.818
945	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm <sup>2</sup> +2x6mm <sup>2</sup> )	m	189.091

946	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm <sup>2</sup> +2x10mm <sup>2</sup> )	m	280.000
947	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm <sup>2</sup> +2x16mm <sup>2</sup> )	m	430.000
948	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> +2x16mm <sup>2</sup> )	m	536.364
949	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm <sup>2</sup> +2x25mm <sup>2</sup> )	m	634.545
950	Cáp CXV/DSTA-(3x50mm <sup>2</sup> +2x25mm <sup>2</sup> )	m	776.364
951	Cáp CXV/DSTA-(3x50mm <sup>2</sup> +2x35mm <sup>2</sup> )	m	833.636
952	Cáp CXV/DSTA-(3x70mm <sup>2</sup> +2x35mm <sup>2</sup> )	m	1.033.636
953	Cáp CXV/DSTA-(3x70mm <sup>2</sup> +2x50mm <sup>2</sup> )	m	1.174.545
954	Cáp CXV/DSTA-(3x95mm <sup>2</sup> +2x50mm <sup>2</sup> )	m	1.436.364
955	Cáp CXV/DSTA-(3x95mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	1.563.636
956	Cáp CXV/DSTA-(3x120mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	1.836.364
957	Cáp CXV/DSTA-(3x120mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	2.024.545
958	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +2x70mm <sup>2</sup> )	m	2.254.545
959	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	2.339.091
960	Cáp CXV/DSTA-(3x150mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	2.570.000
961	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +2x95mm <sup>2</sup> )	m	2.738.182
962	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	2.969.091
963	Cáp CXV/DSTA-(3x185mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	3.304.545
964	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +2x120mm <sup>2</sup> )	m	3.524.545
965	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	3.829.091
966	Cáp CXV/DSTA-(3x240mm <sup>2</sup> +2x185mm <sup>2</sup> )	m	4.027.273
967	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +2x150mm <sup>2</sup> )	m	4.321.818
968	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +2x185mm <sup>2</sup> )	m	4.636.364
969	Cáp CXV/DSTA-(3x300mm <sup>2</sup> +2x240mm <sup>2</sup> )	m	5.013.636

	<b>Cửa hàng điện máy Long Thu (Đại lý dây cáp điện CADI - SUN) (Địa chỉ: Số 130 Trường Chinh - Tổ 5, phường Phùng Chí Kiên, thành phố Bắc Kạn, tỉnh Bắc Kạn. ĐT: 0982 927 263)</b>		
	<b>Cáp đồng trần ủ mềm ép chặt <math>\geq 10\text{mm}^2</math> ( TCVN 5604-1994 /6612)</b>		
970	CF 10	kg	338.079
971	CF 16	kg	334.142
972	CF 25	kg	334.101
973	CF 35	kg	333.791
974	CF 50	kg	334.618
975	CF 70	kg	334.095
976	CF 95	kg	334.032
977	CF 120	kg	333.970
	<b>Cáp đồng bọc PVC 90 độ C ( Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
978	CV 1x16 (V-75)	kg	48.718
979	CV 1x25 (V-75)	kg	75.526
980	CV 1x35 (V-75)	kg	104.375
981	CV 1x50 (V-75)	kg	142.772
982	CV 1x70 (V-75)	kg	203.639
983	CV 1x95 (V-75)	kg	282.613
984	CV 1x120 (V-75)	kg	355.156
985	CV 1x150 (V-75)	kg	441.374
	<b>Cáp đồng Cu/XLPE/PVC .... ( TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
986	CXV 1x70	kg	206.928
987	CXV 1x95	kg	286.129
988	CXV 1x120	kg	359.531
989	CXV 1x150	kg	446.411
990	CXV 1x185	kg	555.317
991	CXV 1x240	kg	730.267
992	CXV 1x300	kg	912.428
993	CXV 2x4	kg	31.097
994	CXV 2x6	kg	45.612
995	CXV 2x10	kg	70.218

996	CXV 2x16	kg	106.471
997	CXV 3x6+1x4	kg	79.471
998	CXV 3x10+1x6	kg	122.218
999	CXV 3x16+1x10	kg	188.648
1000	CXV 3x25+1x16	kg	289.653
1001	CXV 3x35+1x16	kg	377.372
1002	CXV 3x50+1x25	kg	524.247
1003	CXV 3x50+1x35	kg	553.699
1004	CXV 3x70+1x35	kg	741.742
1005	CXV 3x95+1x50	kg	1.012.677
1006	CXV 3x95+1x70	kg	1.075.543
1007	CXV 3x120+1x70	kg	1.297.916
1008	CXV 3x150+1x95	kg	1.638.423
1009	CXV 3x185+1x95	kg	1.969.053
1010	CXV 3x185+1x120	kg	2.044.485
1011	CXV 3x240+1x120	kg	2.572.176
1012	CXV 3x240+1x185	kg	2.768.468
1013	CXV 4x6	kg	85.791
1014	CXV 4x10	kg	134.653
1015	CXV 4x16	kg	204.701
1016	CXV 4x25	kg	317.728
1017	CXV 4x35	kg	435.459
1018	CXV 4x50	kg	592.526
1019	CXV 4x70	kg	844.633
1020	CXV 4x95	kg	1.155.729
1021	CXV 4x120	kg	1.450.873
1022	CXV 4x150	kg	1.802.184
	<b>Cáp điện kế Muller Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2 x... ( ( TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1023	MULLER 2x4	kg	38.406
1024	MULLER 2x6	kg	52.608
1025	MULLER 2x10	kg	77.607
1026	MULLER 2x16	kg	114.831

	<b>Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x...</b> <b>(( TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1027	DATA 1x150	kg	471.312
1028	DATA 1x185	kg	581.900
1029	DATA 1x240	kg	760.451
1030	DATA 1x300	kg	947.417
	<b>Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (</b> <b>TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1031	DSTA 2x4	kg	40.487
1032	DSTA 2x6	kg	54.405
1033	DSTA 2x10	kg	80.100
1034	DSTA 2x16	kg	118.108
1035	DSTA 3x4	kg	56.071
1036	DSTA 3x6	kg	75.104
1037	DSTA 3x10	kg	112.781
1038	DSTA 3x16	kg	168.326
1039	DSTA 3x2.5+1x1.5	kg	45.442
1040	DSTA 3x4+1x2.5	kg	65.359
1041	DSTA 3x6+1x4	kg	89.200
1042	DSTA 3x10+1x6	kg	133.133
1043	DSTA 3x16+1x10	kg	201.032
1044	DSTA 3x25+1x16	kg	302.989
1045	DSTA 3x35+1x16	kg	392.285
1046	DSTA 3x50+1x25	kg	422.249
1047	DSTA 3x70+1x35	kg	787.189
1048	DSTA 3x95+1x50	kg	1.062.311
1049	DSTA 3x95+1x70	kg	1.126.111
1050	DSTA 3x120+1x70	kg	1.353.756
1051	DSTA 3x150+1x70	kg	1.623.064
1052	DSTA 3x150+1x95	kg	1.705.177
1053	DSTA 3x185+1x95	kg	2.039.449
1054	DSTA 3x185+1x120	kg	2.117.671
1055	DSTA 3x240+1x120	kg	2.650.224
1056	DSTA 3x240+1x150	kg	2.740.384
1057	DSTA 3x300+1x150	kg	3.296.575

1058	DSTA 3x300+1x240	kg	3.591.326
1059	DSTA 4x10	kg	145.994
1060	DSTA 4x16	kg	219.487
1061	DSTA 4x25	kg	332.016
1062	DSTA 4x35	kg	451.982
1063	DSTA 4x50	kg	612.203
1064	DSTA 4x70	kg	891.976
1065	DSTA 4x95	kg	1.207.230
1066	DSTA 4x120	kg	1.509.822
1067	DSTA 4x150	kg	1.869.094
1068	DSTA 4x185	kg	2.317.303
1069	DSTA 4x240	kg	3.030.039
	<b>Dây điện mềm</b>		
	<b>Điện áp 450/750V dùng để lắp đặt cố định (TCVN 6610-3 )</b>		
1070	VCSF 1x1.5	kg	4.970
1071	VCSF 1x2.5	kg	8.080
1072	VCSF 1x4.0	kg	12.824
1073	VCSF 1x6.0	kg	19.619
1074	VCSF 1x10.0	kg	34.704
	<b>Dây ovan 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC 2x ....(TCVN 6610-5 Điện áp 300 /500 V)</b>		
1075	VCTFK 2x0.75	kg	6.405
1076	VCTFK 2x1.5	kg	7.891
1077	VCTFK 2x2.5	kg	10.932
1078	VCTFK 2x4.0	kg	17.665
1079	VCTFK 2x6.0	kg	27.946
	<b>Dây tròn mềm đặc 3 ruột mềm Cu/PVC/PVC 3x ....(TCVN 6610-5 Điện áp 300 /500 V)</b>		
1080	VCTF 3x0.75	kg	9.861
1081	VCTF 3x1.5	kg	17.008
1082	VCTF 3x2.5	kg	27.771
1083	VCTF 3x4.0	kg	42.824
1084	VCTF 3x6.0	kg	64.864

	<b>Dây tròn mềm đặc 4 ruột mềm Cu/PVC/PVC 4x ....( TCVN 6610-5 Điện áp 300 /500 V)</b>		
1085	VCTF 4x1.5	kg	22.274
1086	VCTF 4x2.5	kg	36.099
1087	VCTF 4x4.0	kg	56.164
1088	VCTF 4x6.0	kg	84.994
	<b>Dây đơn cứng Cu/PVC 1x ....( TCVN 6610-3 Điện áp 450/V)</b>		
1089	VCSH 1x1.5	kg	5.113
1090	VCSH 1x2.5	kg	8.137
1091	VCSH 1x4.0	kg	13.223
1092	VCSH 1x6.0	kg	19.812
	<b>Cáp Cu/Mica/XLPE/Fr-PVC .... ( TCVN : 60502-1 hoặc AS/NZS 5000.1, BS 6387 Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1093	FRN-CXV 1x10	kg	36.253
1094	FRN-CXV 1x16	kg	54.467
1095	FRN-CXV 1x25	kg	82.840
1096	FRN-CXV 1x35	kg	112.747
1097	FRN-CXV 1x50	kg	152.146
1098	FRN-CXV 1x70	kg	214.869
1099	FRN-CXV 1x95	kg	295.128
1100	FRN-CXV 2x1.5 (Đặc)	kg	19.617
1101	FRN-CXV 2x2.5 (Đặc)	kg	27.166
1102	FRN-CXV 2x4.0 (Đặc)	kg	38.778
1103	FRN-CXV 2x6.0	kg	52.441
1104	FRN-CXV 2x10	kg	78.056
1105	FRN-CXV 3x1.5	kg	27.630

1106	FRN-CXV 3x2.5	kg	37.933
1107	FRN-CXV 3x4.0	kg	55.062
1108	FRN-CXV 3x6.0	kg	74.629
1109	FRN-CXV 3x10	kg	112.631
1110	FRN-CXV 3x16	kg	165.449
1111	FRN-CXV 3x2.5+1x1.5	kg	45.190
1112	FRN-CXV 3x4.0+1x2.5	kg	65.671
1113	FRN-CXV 3x6.0+1x4.0	kg	90.029
1114	FRN-CXV 3x10x1x6.0	kg	134.689
1115	FRN-CXV 3x16+1x10	kg	203.044
1116	FRN-CXV 3x25+1x16	kg	308.006
1117	FRN-CXV 3x35+1x16	kg	398.391
1118	FRN-CXV 3x50+1x25	kg	427.845
1119	FRN-CXV 3x70+1x35	kg	548.388
1120	FRN-CXV 3x70+1x50	kg	578.534
1121	FRN-CXV 3x95+1x50	kg	771.790
1122	FRN-CXV 3x120+1x70	kg	1.334.760
1123	FRN-CXV 3x150+1x95	kg	1.681.515
1124	FRN-CXV 3x185+1x95	kg	2.018.741
1125	FRN-CXV 4x1.5	kg	34.521
1126	FRN-CXV 4x2.5	kg	48.691
1127	FRN-CXV 4x4.0	kg	70.649
1128	FRN-CXV 4x6.0	kg	96.552
1129	FRN-CXV 4x10	kg	147.306
1130	FRN-CXV 4x16	kg	219.975
1131	FRN-CXV 4x25	kg	



			338.090
1132	FRN-CXV 4x35	kg	459.077
1133	FRN-CXV 4x50	kg	619.034
1134	FRN-CXV 4x70	kg	876.015
1135	FRN-CXV 4x95	kg	1.191.802
1136	FRN-CXV 4x120	kg	1.490.987
1137	FRN-CXV 4x150	kg	1.847.761
1138	FRN-CXV 4x185	kg	2.293.858
	<b>Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC 90 độ C ( Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005 : Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1139	AV 1x50 (V-75)	kg	18.430
1140	AV 1x70 (V-75)	kg	25.818
1141	AV 1x95 (V-75)	kg	35.282
1142	AV 1x120 (V-75)	kg	43.614
1143	AV 1x150 (V-75)	kg	53.861
1144	AV 1x185 (V-75)	kg	66.980
1145	AV 1x240 (V-75)	kg	86.156
1146	AV 1x300 (V-75)	kg	106.768
1147	AV 1x400 (V-75)	kg	141.714
1148	AV 1x500 (V-75)	kg	173.889
	<b>Cáp nhôm AL/XLPE/PVC .... ( TCVN : 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1149	AXV 185	kg	72.285
1150	AXV 240	kg	92.772
1151	AXV 300	kg	113.489
1152	AXV 400	kg	149.445
1153	AXV 500	kg	

			183.273
1154	AXV 4x150	kg	241.931
1155	AXV 4x185	kg	297.760
1156	AXV 4x240	kg	379.319
1157	AXV 4x300	kg	468.785
1158	AXV 4x400	kg	623.577
	<b>Cáp nhôm ngầm AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4X ..... ( TCVN : 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1159	ADSTA 4x185	kg	361.888
1160	ADSTA 4x240	kg	455.016
1161	ADSTA 4x300	kg	548.200
	<b>Cáp nhôm vắn xoắn AL/XLPE ..... ( TCVN : 6447 Điện áp 0.6/1 KV )</b>		
1162	ABC 2x16	kg	15.168
1163	ABC 2x25	kg	21.062
1164	ABC 2x35	kg	27.304
1165	ABC 2x50	kg	37.226
1166	ABC 4x16	kg	29.061
1167	ABC 4x25	kg	41.129
1168	ABC 4x35	kg	53.565
1169	ABC 4x50	kg	72.960
1170	ABC 4x70	kg	101.399
1171	ABC 4x95	kg	138.200
1172	ABC 4x120	kg	171.003
1173	ABC 4x150	kg	208.954
1174	ABC 4x185	kg	258.764
1175	ABC 4x240	kg	332.409

	<b>Cáp nhôm trần lõi thép ( TCVN 5604-1994 /6612)</b>		
1176	As 50/8.0	kg	93.688
1177	As 70/11	kg	93.346
1178	As 95/16	kg	93.263
1179	As 120/19	kg	95.368
1180	As 150/24	kg	94.395
1181	As 185/24	kg	96.802
1182	As 240/32	kg	96.607
1183	As 300/39	kg	96.688
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ ĐIỆN VÀ CHIẾU SÁNG MIỀN BẮC</b>		
	<b>Đèn led chiếu sáng</b>		
	<b>Tiêu chuẩn kỹ thuật: TCVN 7722-1-2017</b>		
1184	Đèn Led EPSILON-100W, DALI	Cái	3.286.000
1185	Đèn Led IOTA-100W, DALI	Cái	3.223.000
1186	Đèn Led IOTA-100W, DIM 5 cấp	Cái	3.608.000
1187	Đèn Led IOTA-120W, DALI	Cái	3.774.000
1188	Đèn Led IOTA-150W, DALI	Cái	4.135.000
1189	Đèn Led IOTA-150W, DIM 5 cấp	Cái	4.721.000
1190	Đèn Led IOTA-180W, DIM 5 cấp	Cái	3.982.000
1191	Bộ đèn LED KAPPA-40W, DIM 5 cấp	Cái	902.000
1192	Bộ đèn LED KAPPA-50W, DIM 5 cấp	Cái	1.015.000
1193	Bộ đèn LED MB-3135 50W NLMT	Cái	1.518.000
1194	Bộ đèn LED KAPPA-75W, DIM 7 cấp	Cái	1.540.000
1195	Bộ đèn LED KAPPA-90W, DIM 3 cấp	Cái	1.595.000
1196	Bộ đèn LED KAPPA-99W, DIM 7 cấp	Cái	1.628.000
1197	Bộ đèn LED MB-3140 60W NLMT	Cái	1.641.000
1198	Bộ đèn LED KAPPA-100W, DIM 5 cấp	Cái	4.345.000
1199	Bộ đèn LED MB-3340 80W NLMT	Cái	2.936.000
1200	Bộ đèn LED KAPPA-120W, DIM 5 cấp	Cái	4.510.000
1201	Bộ đèn LED KAPPA-125W, DIM 5 cấp	Cái	4.595.000

1202	Bộ đèn LED KAPPA-150W, DALI	Cái	4.639.000
1203	Bộ đèn LED KAPPA-150W, DIM 5 cấp	Cái	2.239.000
1204	Bộ đèn LED KAPPA-160W, DIM 5 cấp	Cái	6.260.000
1205	Bộ đèn LED KAPPA-200W, DIM 5 cấp	Cái	7.859.000
1206	Bộ đèn LED LAMDA-100W, DIM 5 cấp	Cái	5.043.000
1207	Bộ đèn LED MUY-100W, DALI	Cái	4.345.000
1208	Bộ đèn LED PI-50W, DIM 5 cấp	Cái	1.817.200
1209	Bộ đèn LED MB-3118 30W NLMT	Cái	1.980.000
1210	Bộ đèn LED PI-75W, DIM 5 cấp	Cái	2.084.000
1211	Bộ đèn LED PI-90W, DIM 5 cấp	Cái	2.121.000
1212	Bộ đèn LED PI-110W, DIM 5 cấp	Cái	2.177.000
1213	Bộ đèn LED PI-100W, DIM 5 cấp	Cái	2.585.000
1214	Bộ đèn LED MB-3240 100W NLMT	Cái	2.664.000
1215	Bộ đèn LED PI-110W, DIM 5 cấp	Cái	2.708.000
1216	Bộ đèn LED PI-120W, DALI	Cái	2.774.000
1217	Bộ đèn LED PI-120W, DIM 5 cấp	Cái	3.258.000
1218	Bộ đèn LED PI-150W, DALI	Cái	3.235.000
1219	Bộ đèn LED PI-150W, DIM 5 cấp	Cái	3.721.000
1220	Bộ đèn LED PI-160W, DIM 5 cấp	Cái	3.797.000
1221	Bộ đèn LED PI-180W, DIM 5 cấp	Cái	3.872.000
1222	Bộ đèn LED PI-200W, DIM 5 cấp	Cái	3.982.000
1223	Bộ đèn LED PI-250W, DALI	Cái	3.982.000
1224	Bộ đèn LED PI-250W, DIM 5 cấp	Cái	6.253.000
1225	Bộ đèn LED PHI-150W, DIM 5 cấp	Cái	5.018.000
1226	Bộ đèn LED CHI-80W, DALI	Cái	4.070.000
1227	Bộ đèn LED CHI-100W, DALI	Cái	4.235.000
1228	Bộ đèn LED CHI-120W, DIM 5 cấp	Cái	7.050.000
1229	Bộ đèn LED CHI-150W, DIM 5 cấp	Cái	7.881.200
1230	Bộ đèn LED CHI-180W, DIM 5 cấp	Cái	8.280.000
1231	Bộ đèn LED UPSILON-150W, DIM 5 cấp	Cái	5.990.000
1232	Bộ đèn PSI-150W, DIM 5 cấp	Cái	6.190.000
1233	Đèn pha LED MB08 100W NLMT	Cái	1.650.000
1234	Đèn pha LED MB05-200w	Cái	2.297.000
1235	Đèn pha LED MB02-600w	Cái	3.795.000
1236	Đèn pha LED MB03- 400w	Cái	4.155.000

1237	Đèn pha LED MB02-500w	Cái	5.995.000
1238	Đèn pha LED MB02-600w	Cái	7.952.000
1239	Đèn pha LED MB04-800w	Cái	14.167.800
1240	Đèn pha LED MB07-1000w	Cái	16.667.800
	<b>Khung móng</b>		
1241	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015		
1242	M16x240x240x500-4T (chiều dài 550)	Cái	300.000
1243	M16x260x260x500-4T (chiều dài 550)	Cái	325.000
1244	M16x340x340x500-4T (chiều dài 550)	Cái	343.000
1245	M24x300x300x675-4T (chiều dài 750)	Cái	500.000
1246	M24x400x1350-8T (chiều dài 1450)thép C45, lắp cột 13-16m	Cái	1.985.000
1247	M24x450x1500-8T (chiều dài 1600) thép C45, lắp cột 17-18m không nâng hạ	Cái	2.480.000
1248	M30x800x1750-18T (chiều dài 1750) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 17-25m	Cái	9.860.000
1249	M30x900x2000-20T (chiều dài 2000) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 30-35m	Cái	12.850.000
	<b>Cột đèn sân vườn trang trí</b>		
1450	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015		
1451	Cột trang trí SV35 thân thép D141 LED 40W-50W- 100W cao 3,5m	Cái	5.115.000
1452	Cột trang trí SV35 thân thép D114 LED 40W-50W- 100W cao 3,5m	Cái	3.685.000
1453	Cột trang trí SV35 thân thép D168 LED 40W-50W- 100W cao 3,5m	Cái	6.120.000
1454	Đế DP03	Cái	6.116.000
1455	Cột DP01 (lắp cho cột sân vườn)	Cái	4.147.000
1456	Cột củ tỏi DP04	Cái	3.905.000
1457	Cột sur từ DP02	Cái	7.699.000

1458	Đế cột PINE + Thân D108	Cái	3.900.000
1459	Đế cột DC06 + Thân D76	Cái	3.952.000
1460	Đế cột DC05 + Thân D108	Cái	7.794.000
1461	Cột DC01 (lắp cho cột thép)	Cái	4.645.000
1462	Đế cột BANIAN + Thân D108	Cái	4.534.000
1463	Đế cột NOUVO + Thân D108	Cái	5.689.000
1464	Đế cột DC02 + Thân D76	Cái	3.513.000
	<b>Chùm cột đèn sân vườn</b>		
	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015		
1465	Chùm CH02 (4+1)	Cái	1.178.000
1466	Chùm CH02 (3+1)	Cái	1.026.000
1467	Chùm CH04 (4+1)	Cái	1.758.000
1468	Chùm CH04 (3+1)	Cái	1.524.000
1469	Chùm CH06 (4+1)	Cái	972.000
1470	Chùm CH06 (3+1)	Cái	834.000
1471	Chùm CH07 (4+1)	Cái	1.717.000
1472	Chùm CH07 (3+1)	Cái	1.386.000
1473	Chùm CH08 (3+1)	Cái	1.358.000
1474	Chùm CH11 (3+1)	Cái	1.717.000
1475	Chùm CH11 (4+1)	Cái	1.993.000
1476	Chùm CH12	Cái	1.593.900
1477	Đèn Jupiter	Cái	1.731.000
1478	Cột Alequyn+Chùm Alequyn (3+1)	Cái	3.766.000
	<b>Cần đèn lắp vào thân cột thép -D78</b>		
1479	Cần đơn MB01-D	Cái	1.157.000
1480	Cần kép MB01-K	Cái	1.595.000
1481	Cần đơn MB02-D	Cái	961.000
1482	Cần kép MB02-K	Cái	1.340.000
1483	Cần đơn MB06-D	Cái	686.000
1484	Cần kép MB06-K	Cái	1.013.000
1485	Cần đơn MB03-D	Cái	1.079.000
1486	Cần kép MB03-K	Cái	1.699.000
1487	Cần đơn MB04-D	Cái	1.378.000

1488	Cần kếp MB04-K	Cái	1.617.000
	<b>Cần đèn lắp vào thân cột đèn - D78</b>		
1489	Cột bát giác, tròn côn H=4m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	1.650.000
1490	Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	1.950.000
1491	Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	2.500.000
1492	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	2.897.000
1493	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	3.262.000
1494	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	3.328.000
1495	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	4.156.000
1496	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	3.858.000
1497	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	4.735.000
1498	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3mm, bích đế 400x400	Cái	4.404.000
1499	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	5.033.000
1500	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	5.365.000
1501	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	6.043.000
1502	Cột bát giác, tròn côn H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	7.255.000
	<b>Cột đèn chiếu sáng - liền cần đơn</b>		
1503	Cột bát giác, tròn côn H=3m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	1.550.000
1504	Cột bát giác, tròn côn H=4m, dày 3mm, bích đế 400x400	Cái	1.700.000

1505	Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300	Cái	2.268.000
1506	Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 400x400	Cái	3.046.000
1507	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, bích đế 400x400	Cái	3.543.000
1508	Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	4.591.000
1509	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	4.653.000
1510	Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	5.199.000
1511	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	Cái	6.000.000
1512	Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	6.598.000
1513	Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	6.772.000
1514	Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	7.617.000
1515	Cột bát giác, tròn côn H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400	Cái	9.179.000
	<b>Cột giàn đèn nâng hạ, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, nâng hạ tự động giàn đèn, kim thu sét thụ động D16</b>		
1516	Cột đèn nâng hạ 17m ( có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	Cái	97.400.000
1517	Cột đèn nâng hạ 20m ( có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	Cái	109.400.000
1518	Cột đèn nâng hạ 25m ( có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	Cái	119.400.000
1519	Cột đèn nâng hạ 30m ( có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	Cái	134.000.000
1520	Cột đèn nâng hạ 35m ( có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	Cái	158.000.000



	<b>Nắp hố ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite, Gang</b>		
1521	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 12.5 tấn	Cái	2.000.000
1522	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 25 tấn	Cái	3.250.000
1523	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 40 tấn	Cái	3.980.000
1524	Song chắn rác Composite , Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn	Cái	1.400.000
1525	Song chắn rác Composite , Gang 860x430x60 tải trọng 25 tấn	Cái	2.050.000
1526	Song chắn rác Composite , Gang 860x430x60 tải trọng 40 tấn	Cái	2.450.000
1527	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 12.5 tấn	Cái	1.680.000
1528	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 25 tấn	Cái	1.850.000
1529	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 40 tấn	Cái	2.250.000
1530	Song chắn rác Composite 960x530x60 tải trọng 12.5 tấn	Cái	2.030.000
1531	Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 12.5 tấn	Cái	2.100.000
1532	Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 25 tấn	Cái	3.230.000
1533	Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 40 tấn	Cái	3.980.000
1534	Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 12.5 tấn	Cái	2.700.000
1535	Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 25 tấn	Cái	3.750.000
1536	Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 40 tấn	Cái	4.250.000
1537	Nắp thăm thu kết hợp CPS KT 1050x745x80 (mm) Tải trọng 12,5 tấn	Cái	3.600.000

	<b>Cột đèn Tín hiệu giao thông</b>		
1538	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 6m dày 5mm	Cái	12.900.000
1539	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 4m dày 5mm	Cái	12.300.000
1540	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 3,3m, tay vươn đơn 4m, dày 5mm	Cái	10.600.000
1541	Cột thép đa giác, tròn côn THGTH= 6,2m dày 6mm, tay vươn vuông góc 5m + 2m dày 4mm	Cái	13.000.000
1542	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 5,6m, tay vươn đơn 5m, dày 5mm	Cái	10.600.000
1543	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 4,4m dày 3mm	Cái	2.670.000
1544	Thanh giá treo đèn thép mạ kẽm D60 dày 3mm	Cái	450.000
1545	Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 2,5m dày 3mm	Cái	2.140.000
	<b><i>TCVN 7722-1-2017 (IEC 60598-1:2014 With AMD1:2017) và TCVN 7722-2-3-2007 (IEC 60598-2-3-2002)/CSMB, ISO 9001:2015</i></b>		
1546	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sử dụng năng lượng mặt trời (đã bao gồm pin năng lượng mặt trời, tủ điều khiển)	Cái	7.300.000
1547	Bộ Đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái	8.056.000
1548	Đèn LED THGT 3 x D100	Cái	5.560.000
1549	Đèn LED THGT 3 x D200	Cái	6.060.000
1550	Đèn LED THGT 3 x D300	Cái	7.970.000
1551	Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led	Cái	2.900.000
1552	Đèn chữ thập D200 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái	3.180.000
1553	Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái	3.620.000
1554	Đèn LED đếm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái	2.680.000

1555	Đèn LED đếm ngược D400 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	Cái	3.700.000
1556	Đèn LED đếm ngược D600 (Led) vỏ hộp và tay đỡ thép sơn tĩnh điện	Cái	6.000.000
1557	Đèn LED đi bộ 2 x D200 (Led hình người đỏ, xanh), vỏ hộp và tay nhựa ABS	Cái	4.900.000
1558	Đèn LED đi bộ D300 (Led hình người đỏ, xanh), vỏ hộp và tay nhựa ABS	Cái	2.950.000
	<b><i>ISO 9001:2015/chất liệu: vỏ tủ làm từ thép SS400 sơn tĩnh điện dày từ 0.8mm-1.5mm, thiết bị đóng cắt LS xuất xứ Hàn Quốc, thiết bị điều khiển chớp nháy, sạc, xả xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam</i></b>		
1559	Tấm pin năng lượng mặt trời áp mái phù hợp quy hoạch điện VIII	m2	2.685.000
1560	Trụ tủ điều khiển tín hiệu giao thông ổn áp 2000VA, UPS 1400VA, 1, 2, 3 pha (12V-24V-48V-220V) KT: 1000x600x400mm	Cái	43.500.000
1561	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 30A-32A-40A-50A (vỏ tủ tôn dày 1,2-1,5-2mm)	Cái	11.850.000
1562	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 60A-63A-75A-80A (vỏ tủ tôn dày 1,2-1,5-2mm)	Cái	12.450.000
1563	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 100A-150A (vỏ tủ tôn dày 1,2-1,5-2mm)	Cái	14.450.000
1564	Tủ điện phân phối 3-12 công tơ trọn bộ 100A-150A-200A-250A-300A (vỏ tủ tôn dày 1,2-1,5-2mm)	Cái	13.350.000
<b>X</b>	<b>VẬT LIỆU NGÀNH NƯỚC</b>		
	<b>Sản phẩm của cửa hàng Nguyễn Thị Thu, tổ 5 phường Phùng Chí Kiên, thành phố Bắc Kạn</b>		
	<b>Ống nhựa U.PVC</b>		
1565	Ống U.PVC PN4 φ 21 Dày 1,0mm	m	7.200
1566	Ống U.PVC PN12.5 φ 21 Dày 1,5mm	m	8.500

1567	Ống U.PVC PN16 φ 21 Dày 1,6mm	m	10.500
1568	Ống U.PVC PN4 φ 27 Dày 1,0mm	m	8.000
1569	Ống U.PVC PN12.5 φ 27 Dày 1,6mm	m	11.501
1570	Ống U.PVC PN16 φ 27 Dày 2.0mm	m	13.000
1571	Ống U.PVC PN4 φ 34 Dày 1,0mm	m	10.500
1572	Ống U.PVC PN10 φ 34 Dày 1,7mm	m	15.000
1573	Ống U.PVC PN12.5 φ 34 Dày 2.0mm	m	18.000
1574	Ống U.PVC PN4 φ 42 Dày 1,2mm	m	15.500
1575	Ống U.PVC PN8 φ 42 Dày 1,7mm	m	20.000
1576	Ống U.PVC PN10 φ 42 Dày 2,0mm	m	23.000
1577	Ống U.PVC PN5 φ 48 Dày 1,4mm	m	18.000
1578	Ống U.PVC PN8 φ 48 Dày 1,9mm	m	24.000
1579	Ống U.PVC PN10 φ 48 Dày 2,3mm	m	29.000
1580	Ống U.PVC PN4 φ 60 Dày 1,4mm	m	23.500
1581	Ống U.PVC PN6 φ 60 Dày 1,9mm	m	34.000
1582	Ống U.PVC PN8 φ 60 Dày 2.3mm	m	40.000
1583	Ống U.PVC PN4 φ 75 Dày 1,5mm	m	32.500
1584	Ống U.PVC PN6 φ 75 Dày 2,2mm	m	43.000
1585	Ống U.PVC PN8 φ 75 Dày 2,9mm	m	56.000
1586	Ống U.PVC PN3 φ 90 Dày 1,5mm	m	40.000
1587	Ống U.PVC PN5 φ 90 Dày 2,2mm	m	53.000
1588	Ống U.PVC PN6 φ 90 Dày 2,7mm	m	62.000
1589	Ống U.PVC PN3 φ 110 Dày 1,9mm	m	60.000
1590	Ống U.PVC PN5 φ 110 Dày 2,7mm	m	79.000
1591	Ống U.PVC PN6 φ 110 Dày 3,2mm	m	90.000
1592	Ống U.PVC PN3 φ 125 Dày 2,0mm	m	66.000
1593	Ống U.PVC PN5 φ 125 Dày 3,1mm	m	98.000
1594	Ống U.PVC PN6 φ 125 Dày 3,7mm	m	116.001
1595	Ống U.PVC PN3 φ 140 Dày 2,2mm	m	82.000
1596	Ống U.PVC PN5 φ 140 Dày 3,5mm	m	123.000
1597	Ống U.PVC PN6 φ 140 Dày 4,1mm	m	145.000
1598	Ống U.PVC PN3 φ 160 Dày 2,5mm	m	106.000
1599	Ống U.PVC PN5 φ 160 Dày 4,0mm	m	162.000
1600	Ống U.PVC PN6 φ 160 Dày 4,7mm	m	187.000
1601	Ống U.PVC PN3 φ 180 Dày 2,8mm	m	134.000

1602	Ống U.PVC PN5 φ 180 Dày 4,4mm	m	199.000
1603	Ống U.PVC PN6 φ 180 Dày 5,3mm	m	237.001
1604	Ống U.PVC PN3 φ 200 Dày 3,2mm	m	199.000
1605	Ống U.PVC PN5 φ 200 Dày 4,9mm	m	253.000
1606	Ống U.PVC PN6 φ 200 Dày 5,9mm	m	294.000
	<b>Ống nhựa PPR</b>		
1607	Ống PPR PN10 φ 20 Dày 2,3mm	m	23.400
1608	Ống PPR PN20 φ 20 Dày 3,4mm	m	28.900
1609	Ống PPR PN10 φ 25 Dày 2,8mm	m	41.700
1610	Ống PPR PN20 φ 25 Dày 4,2mm	m	50.700
1611	Ống PPR PN10 φ 32 Dày 2,9mm	m	54.100
1612	Ống PPR PN20 φ 32 Dày 5,4mm	m	74.600
1613	Ống PPR PN10 φ 40 Dày 3,7mm	m	72.500
1614	Ống PPR PN20 φ 40 Dày 6,7mm	m	115.500
1615	Ống PPR PN10 φ 50 Dày 4,6mm	m	106.300
1616	Ống PPR PN20 φ 50 Dày 8,3mm	m	179.500
1617	Ống PPR PN10 φ 63 Dày 5,8mm	m	169.000
1618	Ống PPR PN20 φ 63 Dày 10,5mm	m	283.000
1619	Ống PPR PN10 φ 75 Dày 6,8mm	m	235.000
1620	Ống PPR PN20 φ 75 Dày 12,5mm	m	392.000
1621	Ống PPR PN10 φ 90 Dày 8,2mm	m	343.000
1622	Ống PPR PN20 φ 90 Dày 15mm	m	586.000
1623	Ống PPR PN10 φ 110 Dày 10mm	m	549.000
1624	Ống PPR PN20 φ 110 Dày 18,3mm	m	825.000
1625	Ống PPR PN10 φ 125 Dày 11,4mm	m	680.000
1626	Ống PPR PN20 φ 125 Dày 20,8mm	m	1.110.000
1627	Ống PPR PN10 φ 140 Dày 12,7mm	m	839.000
1628	Ống PPR PN20 φ 140 Dày 23,3mm	m	1.410.000
1629	Ống PPR PN10 φ 160 Dày 14,6mm	m	1.145.000
1630	Ống PPR PN20 φ 160 Dày 26,6mm	m	1.875.000
1631	Ống PPR PN10 φ 180 Dày 16,4mm	m	1.804.000
1632	Ống PPR PN20 φ 180 Dày 29mm	m	2.948.000
1633	Ống PPR PN10 φ 200 Dày 18,2mm	m	2.189.000
1634	Ống PPR PN20 φ 200 Dày 33,2mm	m	3.630.000
	<b>Ống nhựa HDPE (PE80)</b>		

1635	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 20 Dày 1,0mm	m	5.800
1636	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 20 Dày 1,2mm	m	6.500
1637	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 20 Dày 1,5mm	m	8.500
1638	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 20 Dày 2mm	m	9.600
1639	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 20 Dày 2,3mm	m	11.400
1640	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 25 Dày 1,2mm	m	8.500
1641	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 25 Dày 1,8mm	m	11.000
1642	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 25 Dày 2,0mm	m	12.000
1643	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 25 Dày 2,3mm	m	14.500
1644	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 25 Dày 3,0mm	m	18.200
1645	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 32 Dày 1,6mm	m	15.000
1646	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 32 Dày 2,0mm	m	16.000
1647	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 32 Dày 2,4mm	m	20.000
1648	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 32 Dày 3,0mm	m	23.500
1649	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 32 Dày 3,0mm	m	28.001
1650	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 40 Dày 2,0mm	m	21.000
1651	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 40 Dày 2,4mm	m	25.000
1652	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 40 Dày 3,0mm	m	30.000
1653	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 40 Dày 3,7mm	m	37.000
1654	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 40 Dày 4,5mm	m	43.000
1655	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 50 Dày 2,4mm	m	32.000
1656	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 50 Dày 3,0mm	m	38.000
1657	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 50 Dày 3,7mm	m	46.000
1658	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 50 Dày 4,6mm	m	56.000
1659	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 50 Dày 5,6mm	m	68.000
1660	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 63 Dày 3,0mm	m	50.001
1661	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 63 Dày 3,8mm	m	62.000
1662	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 63 Dày 4,7mm	m	75.000
1663	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 63 Dày 5,8mm	m	89.000
1664	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 63 Dày 7,1mm	m	108.000
1665	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 75 Dày 3,6mm	m	71.000
1666	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 75 Dày 4,5mm	m	88.000
1667	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 75 Dày 5,6mm	m	106.000
1668	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 75 Dày 6,8mm	m	128.000
1669	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 75 Dày 8,4mm	m	152.000

1670	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 90 Dày 4,3mm	m	112.000
1671	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 90 Dày 5,4mm	m	125.000
1672	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 90 Dày 6,7mm	m	150.000
1673	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 90 Dày 8,2mm	m	182.001
1674	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 90 Dày 10,1mm	m	220.000
1675	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 100 Dày 5,3mm	m	150.000
1676	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 100 Dày 6,6mm	m	190.000
1677	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 100 Dày 8.1mm	m	225.000
1678	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 100 Dày 10mm	m	275.000
1679	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 100 Dày 12.3mm	m	330.000
1680	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 125 Dày 6mm	m	195.000
1681	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 125 Dày 7.4mm	m	240.000
1682	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 125 Dày 9.2mm	m	290.000
1683	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 125 Dày 11.4mm	m	355.000
1684	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 125 Dày 14mm	m	420.000
1685	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 140 Dày 6.7mm	m	245.000
1686	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 140 Dày 8.3mm	m	300.000
1687	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 140 Dày 10.3mm	m	360.000
1688	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 140 Dày 12.7mm	m	440.000
1689	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 140 Dày 15.7mm	m	530.000
1690	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 160 Dày 7.7mm	m	320.000
1691	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 160 Dày 9.5mm	m	395.000
1692	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 160 Dày 11.8mm	m	470.000
1693	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 160 Dày 14.6mm	m	580.000
1694	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 160 Dày 17.9mm	m	695.000
1695	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 180 Dày 8.6mm	m	400.000
1696	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 180 Dày 10.7mm	m	495.000
1697	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 180 Dày 13.3mm	m	600.001
1698	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 180 Dày 16.4mm	m	730.000
1699	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 180 Dày 20.1mm	m	880.000
1700	Ống HDPE 80 PN6 $\phi$ 200 Dày 9.6mm	m	500.000
1701	Ống HDPE 80 PN8 $\phi$ 200 Dày 11.9mm	m	620.000
1702	Ống HDPE 80 PN10 $\phi$ 200 Dày 14.7mm	m	735.000
1703	Ống HDPE 80 PN12.5 $\phi$ 200 Dày 18.2mm	m	910.000
1704	Ống HDPE 80 PN16 $\phi$ 200 Dày 22.4mm	m	1.100.000

	<b>Phụ kiện ống uPVC</b>		
1705	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 21 PN16	Cái	1.601
1706	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 27 PN16	Cái	2.000
1707	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 34 PN12.5	Cái	2.200
1708	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 42 PN10	Cái	3.600
1709	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 48 PN10	Cái	4.500
1710	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 60 PN8	Cái	7.800
1711	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 75 PN8	Cái	12.200
1712	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 90 PN6	Cái	16.000
1713	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 110 PN6	Cái	26.000
1714	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 125 PN6	Cái	31.000
1715	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 140 PN6	Cái	36.000
1716	(Đầu nối thẳng) Mãng sông $\phi$ 160 PN6	Cái	53.000
1717	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 21 PN16	Cái	1.601
1718	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 27 PN16	Cái	2.500
1719	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 34 PN12.5	Cái	3.600
1720	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 42 PN10	Cái	5.600
1721	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 48 PN10	Cái	9.000
1722	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 60 PN8	Cái	13.200
1723	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 75 PN8	Cái	23.500
1724	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 90 PN6	Cái	32.500
1725	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 110 PN6	Cái	51.000
1726	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 125 PN6	Cái	87.000
1727	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 140 PN6	Cái	119.000
1728	(Nối góc 90°) Cút $\phi$ 160 PN6	Cái	144.000
1729	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 21 PN16	Cái	2.300
1730	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 27 PN16	Cái	4.000
1731	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 34 PN12.5	Cái	5.300
1732	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 42 PN10	Cái	7.500
1733	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 48 PN10	Cái	11.300
1734	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 60 PN8	Cái	17.600
1735	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 75 PN8	Cái	30.000
1736	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 90 PN6	Cái	44.000
1737	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 110 PN6	Cái	71.000
1738	(Ba chạc 90°) Tê $\phi$ 125 PN6	Cái	110.000



1739	(Ba chạc 90°) Tê φ 140 PN6	Cái	178.000
1740	(Ba chạc 90°) Tê φ 160 PN6	Cái	190.000
1741	(Nối góc 45°) Chéch φ 21 PN16	Cái	1.601
1742	(Nối góc 45°) Chéch φ 27 PN16	Cái	2.000
1743	(Nối góc 45°) Chéch φ 34 PN12.5	Cái	2.701
1744	(Nối góc 45°) Chéch φ 42 PN10	Cái	4.200
1745	(Nối góc 45°) Chéch φ 48 PN10	Cái	6.900
1746	(Nối góc 45°) Chéch φ 60 PN8	Cái	11.200
1747	(Nối góc 45°) Chéch φ 75 PN8	Cái	19.500
1748	(Nối góc 45°) Chéch φ 90 PN6	Cái	26.500
1749	(Nối góc 45°) Chéch φ 110 PN6	Cái	39.001
1750	(Nối góc 45°) Chéch φ 125 PN6	Cái	65.000
1751	(Nối góc 45°) Chéch φ 140 PN6	Cái	81.000
1752	(Nối góc 45°) Chéch φ 160 PN6	Cái	108.000
1753	(Y ba chạc 45°) Y φ 42 PN10	Cái	8.800
1754	(Y ba chạc 45°) Y φ 48 PN10	Cái	16.200
1755	(Y ba chạc 45°) Y φ 60 PN8	Cái	22.000
1756	(Y ba chạc 45°) Y φ 75 PN8	Cái	42.000
1757	(Y ba chạc 45°) Y φ 90 PN6	Cái	51.000
1758	(Y ba chạc 45°) Y φ 110 PN6	Cái	77.000
1759	(Y ba chạc 45°) Y φ 125 PN6	Cái	144.000
1760	(Y ba chạc 45°) Y φ 140 PN6	Cái	235.000
1761	(Y ba chạc 45°) Y φ 160 PN6	Cái	332.000
1762	Đầu bịt ren ngoài Φ 21x1/2	Cái	699,6
1763	Đầu bịt ren ngoài Φ 27x3/4	Cái	1.400
1764	Đầu bịt ren ngoài Φ 34x1	Cái	2.200
1765	Nút bịt φ 42 PN10	Cái	4.800
1766	Nút bịt φ 48 PN10	Cái	5.200
1767	Nút bịt φ 60 PN8	Cái	10.800
1768	Nút bịt φ 75 PN8	Cái	14.200
1769	Nút bịt φ 90 PN6	Cái	24.000
1770	Nút bịt φ 110 PN6	Cái	36.000
1771	Siphong φ 60 PN8	Cái	31.500
1772	Siphong φ 75 PN8	Cái	60.000
1773	Siphong φ 90 PN6	Cái	82.000

1774	Siphong $\phi$ 110 PN6	Cái	121.000
1775	Tê cong $\phi$ 90 PN6	Cái	62.000
1776	Tê cong $\phi$ 110 PN6	Cái	108.000
1777	Tứ chạc cong $\phi$ 90 PN6	Cái	62.000
1778	Tứ chạc cong $\phi$ 110 PN6	Cái	108.000
1779	(Khóa ống) Van cầu $\phi$ 21 PN16	Cái	31.000
1780	(Khóa ống) Van cầu $\phi$ 27 PN16	Cái	40.000
1781	(Khóa ống) Van cầu $\phi$ 34 PN12.5	Cái	55.000
1782	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 27-21 PN16	Cái	1.500
1783	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 34-21 PN12.5	Cái	2.000
1784	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 34-27 PN12.5	Cái	2.500
1785	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 42-21 PN10	Cái	2.701
1786	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 42-27 PN10	Cái	2.900
1787	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 42-34 PN10	Cái	3.200
1788	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 48-21 PN10	Cái	3.801
1789	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 48-27 PN10	Cái	4.000
1790	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 48-34 PN10	Cái	4.200
1791	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 48-42 PN10	Cái	4.300
1792	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 60-21 PN8	Cái	5.400
1793	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 60-27 PN8	Cái	6.400
1794	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 60-34 PN8	Cái	6.400
1795	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 60-42 PN8	Cái	7.400
1796	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 60-48 PN8	Cái	7.400
1797	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 75-34 PN8	Cái	10.200
1798	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 75-42 PN8	Cái	10.200
1799	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 75-48 PN8	Cái	10.800
1800	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 75-60 PN8	Cái	11.501
1801	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 90-34 PN6	Cái	14.000
1802	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 90-42 PN6	Cái	15.000
1803	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 90-48 PN6	Cái	15.000
1804	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 90-60 PN6	Cái	15.500
1805	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 90-75 PN6	Cái	16.800
1806	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-34 PN6	Cái	22.501
1807	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-42 PN6	Cái	22.501
1808	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-48 PN6	Cái	22.501

1809	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-60 PN6	Cái	22.501
1810	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-75 PN6	Cái	24.000
1811	(Nối giảm) Côn thu $\phi$ 110-90 PN6	Cái	25.500
1812	Tê thu $\phi$ 27-21 PN16	Cái	3.100
1813	Tê thu $\phi$ 34-21 PN12.5	Cái	4.400
1814	Tê thu $\phi$ 34-27 PN12.5	Cái	4.400
1815	Tê thu $\phi$ 42-21 PN10	Cái	5.200
1816	Tê thu $\phi$ 42-27 PN10	Cái	5.800
1817	Tê thu $\phi$ 42-34 PN10	Cái	7.000
1818	Tê thu $\phi$ 48-21 PN10	Cái	8.300
1819	Tê thu $\phi$ 48-27 PN10	Cái	8.500
1820	Tê thu $\phi$ 48-34 PN10	Cái	9.000
1821	Tê thu $\phi$ 48-42 PN10	Cái	11.501
1822	Tê thu $\phi$ 60-21 PN8	Cái	11.700
1823	Tê thu $\phi$ 60-27 PN8	Cái	11.700
1824	Tê thu $\phi$ 60-34 PN8	Cái	13.000
1825	Tê thu $\phi$ 60-42 PN8	Cái	14.500
1826	Tê thu $\phi$ 60-48 PN8	Cái	15.000
1827	Tê thu $\phi$ 75-34 PN8	Cái	20.000
1828	Tê thu $\phi$ 75-42 PN8	Cái	21.500
1829	Tê thu $\phi$ 75-48 PN8	Cái	24.000
1830	Tê thu $\phi$ 75-60 PN8	Cái	27.000
1831	Tê thu $\phi$ 90-34 PN6	Cái	34.000
1832	Tê thu $\phi$ 90-42 PN6	Cái	34.000
1833	Tê thu $\phi$ 90-48 PN6	Cái	43.000
1834	Tê thu $\phi$ 90-60 PN6	Cái	43.000
1835	Tê thu $\phi$ 90-75 PN6	Cái	48.000
1836	Tê thu $\phi$ 110-34 PN6	Cái	54.000
1837	Tê thu $\phi$ 110-42 PN6	Cái	56.000
1838	Tê thu $\phi$ 110-48 PN6	Cái	65.000
1839	Tê thu $\phi$ 110-60 PN6	Cái	77.000
1840	Tê thu $\phi$ 110-75 PN6	Cái	51.000
1841	Tê thu $\phi$ 110-90 PN6	Cái	60.000
1842	Bạc chuyển bậc $\phi$ 75-34 PN8	Cái	10.000
1843	Bạc chuyển bậc $\phi$ 75-42 PN8	Cái	10.000

1844	Bạc chuyển bậc φ 75-48 PN8	Cái	10.000
1845	Bạc chuyển bậc φ 75-60 PN8	Cái	10.000
1846	Bạc chuyển bậc φ 90-42 PN6	Cái	15.200
1847	Bạc chuyển bậc φ 90-48 PN6	Cái	16.000
1848	Bạc chuyển bậc φ 90-60 PN6	Cái	17.500
1849	Bạc chuyển bậc φ 90-75 PN6	Cái	17.500
1850	Bạc chuyển bậc φ 110-48 PN6	Cái	30.000
1851	Bạc chuyển bậc φ 110-60 PN6	Cái	32.000
1852	Bạc chuyển bậc φ 110-75 PN6	Cái	34.000
1853	Bạc chuyển bậc φ 110-90 PN6	Cái	35.500
1854	Bạc chuyển bậc φ 140-75 PN6	Cái	40.000
1855	Bạc chuyển bậc φ 140-90 PN6	Cái	53.000
1856	Bạc chuyển bậc φ 140-110 PN6	Cái	53.000
1857	Bạc chuyển bậc φ 160-90 PN6	Cái	80.000
1858	Bạc chuyển bậc φ 160-110 PN6	Cái	87.000
1859	Măng sông ren trong φ 21 x 1/2" PN16	Cái	1.601
1860	Măng sông ren trong φ 27 x 3/4" PN16	Cái	1.800
1861	Măng sông ren trong φ 34 x 1" PN12.5	Cái	3.100
1862	Măng sông ren trong φ 42 x 1*1/4" PN10	Cái	4.200
1863	Măng sông ren trong φ 48 x 1*1/2" PN10	Cái	6.001
1864	Măng sông ren ngoài φ 21 x 1/2" PN16	Cái	13.200
1865	Măng sông ren ngoài φ 27 x 1/2" PN16	Cái	17.600
1866	Măng sông ren ngoài φ 27 x 3/4" PN16	Cái	27.000
1867	Măng sông ren ngoài φ 34 x 1" PN12.5	Cái	36.000
1868	Măng sông ren ngoài φ 42 x 1*1/4" PN10	Cái	49.000
1869	Măng sông ren ngoài φ 48 x 1*1/2" PN10	Cái	62.000
1870	Cút 90° ren trong đồng φ 21 x 1/2" PN16	Cái	2.701
1871	Cút 90° ren trong đồng φ 27 x 3/4" PN16	Cái	3.600
1872	Cút 90° ren trong đồng φ 34 x 1" PN12.5	Cái	6.001
1873	Tê ren trong đồng φ 21 x 1/2" PN16	Cái	15.400
1874	Tê ren trong đồng φ 27 x 1/2" PN16	Cái	22.000
1875	Tê ren trong đồng φ 27 x 3/4" PN16	Cái	27.000
1876	Tê ren trong đồng φ 34 x 1" PN12.5	Cái	53.000
	<b>Phụ kiện ống PPR</b>		
1877	(Nối góc 90°) Cút Φ 20 - PN 25	Cái	5.800

1878	(Nối góc 90°) Cút Φ 25 - PN25	Cái	7.700
1879	(Nối góc 90°) Cút Φ 32 - PN 25	Cái	13.500
1880	(Nối góc 90°) Cút Φ 40 - PN 25	Cái	22.000
1881	(Nối góc 90°) Cút Φ 50 - PN 25	Cái	38.600
1882	(Nối góc 90°) Cút Φ 63 - PN 25	Cái	118.201
1883	(Nối góc 90°) Cút Φ 75 - PN 25	Cái	154.300
1884	(Nối góc 90°) Cút Φ 90 - PN 25	Cái	238.000
1885	(Nối góc 90°) Cút Φ 110 - PN 25	Cái	485.000
1886	(Ba chạc 90°) Tê Φ 20 - PN 25	Cái	6.800
1887	(Ba chạc 90°) Tê Φ 25 - PN25	Cái	10.500
1888	(Ba chạc 90°) Tê Φ 32 - PN 25	Cái	17.300
1889	(Ba chạc 90°) Tê Φ 40 - PN 25	Cái	27.000
1890	(Ba chạc 90°) Tê Φ 50 - PN 25	Cái	53.000
1891	(Ba chạc 90°) Tê Φ 63 - PN 25	Cái	133.000
1892	(Ba chạc 90°) Tê Φ 75 - PN 25	Cái	199.700
1893	(Ba chạc 90°) Tê Φ 90 - PN 25	Cái	310.000
1894	(Ba chạc 90°) Tê Φ 110 - PN 25	Cái	480.000
1895	(Nối góc 45°) Chéch Φ 20 - PN 25	Cái	4.800
1896	(Nối góc 45°) Chéch Φ 25 - PN25	Cái	7.700
1897	(Nối góc 45°) Chéch Φ 32 - PN 25	Cái	11.600
1898	(Nối góc 45°) Chéch Φ 40 - PN 25	Cái	23.100
1899	(Nối góc 45°) Chéch Φ 50 - PN 25	Cái	44.100
1900	(Nối góc 45°) Chéch Φ 63 - PN 25	Cái	101.000
1901	(Nối góc 45°) Chéch Φ 75 - PN 25	Cái	155.300
1902	(Nối góc 45°) Chéch Φ 90 - PN 25	Cái	185.000
1903	(Nối góc 45°) Chéch Φ 110 - PN 25	Cái	322.100
1904	Nút bịt Φ 20 - PN 25	Cái	2.900
1905	Nút bịt Φ 25 - PN25	Cái	5.000
1906	Nút bịt Φ 32 - PN 25	Cái	6.500
1907	Nút bịt Φ 40 - PN 25	Cái	9.800
1908	Nút bịt Φ 50 - PN 25	Cái	18.500
1909	Nút bịt Φ 63 - PN 25	Cái	90.000
1910	Nút bịt Φ 75 - PN 25	Cái	160.001
1911	Nút bịt Φ 90 - PN 25	Cái	180.000
1912	Zắc co nhựa Φ 20 - PN 25	Cái	38.000

1913	Zắc co nhựa Φ 25 - PN25	Cái	56.000
1914	Zắc co nhựa Φ 32 - PN 25	Cái	80.500
1915	Zắc co nhựa Φ 40 - PN 25	Cái	95.000
1916	Zắc co nhựa Φ 50 - PN 25	Cái	145.100
1917	Ống tránh Φ 20 - PN 25	Cái	15.000
1918	Ống tránh Φ 25 - PN25	Cái	28.001
1919	(Van mở 50%) Van chặn Φ 20 - PN 25	Cái	180.000
1920	(Van mở 50%) Van chặn Φ 25 - PN25	Cái	220.000
1921	(Van mở 50%) Van chặn Φ 32 - PN 25	Cái	360.000
1922	(Van mở 50%) Van chặn Φ 40 - PN 25	Cái	500.000
1923	(Van mở 50%) Van chặn Φ 50 - PN 25	Cái	800.000
1924	Măng sông ren trong đồng Φ 20 x 1/2"	Cái	42.000
1925	Măng sông ren trong đồng Φ 25 x 1/2"	Cái	46.500
1926	Măng sông ren trong đồng Φ 25 x 3/4"	Cái	62.000
1927	Măng sông ren trong đồng Φ 32 x 1"	Cái	105.001
1928	Măng sông ren trong đồng Φ 40 x 1-1/4"	Cái	209.501
1929	Măng sông ren trong đồng Φ 50 x 1-1/2"	Cái	278.000
1930	Măng sông ren ngoài đồng Φ 20 x 1/2"	Cái	48.000
1931	Măng sông ren ngoài đồng Φ 25 x 1/2"	Cái	55.501
1932	Măng sông ren ngoài đồng Φ 25 x 3/4"	Cái	76.000
1933	Măng sông ren ngoài đồng Φ 32 x 1"	Cái	138.001
1934	Măng sông ren ngoài đồng Φ 40 x 1-1/4"	Cái	288.000
1935	Măng sông ren ngoài đồng Φ 50 x 1-1/2"	Cái	360.000
1936	Cút ren trong đồng Φ 20 x 1/2"	Cái	47.000
1937	Cút ren trong đồng Φ 25 x 1/2"	Cái	53.000
1938	Cút ren trong đồng Φ 25 x 3/4"	Cái	72.001
1939	Cút ren trong đồng Φ 32 x 1"	Cái	119.500
1940	Cút ren ngoài đồng Φ 20 x 1/2"	Cái	59.500
1941	Cút ren ngoài đồng Φ 25 x 1/2"	Cái	67.300
1942	Cút ren ngoài đồng Φ 25 x 3/4"	Cái	88.000
1943	Cút ren ngoài đồng Φ 32 x 1"	Cái	140.000
1944	Tê ren trong đồng Φ 20 x 1/2"	Cái	47.000
1945	Tê ren trong đồng Φ 25 x 1/2"	Cái	51.000
1946	Tê ren trong đồng Φ 25 x 3/4"	Cái	74.000

1947	Tê ren trong đồng $\Phi$ 32 x 1"	Cái	145.200
1948	Tê ren ngoài đồng $\Phi$ 20 x 1/2"	Cái	52.500
1949	Tê ren ngoài đồng $\Phi$ 25 x 1/2"	Cái	57.000
1950	Tê ren ngoài đồng $\Phi$ 25 x 3/4"	Cái	78.000
1951	Tê ren ngoài đồng $\Phi$ 32 x 1"	Cái	145.000
1952	Zắc co ren trong đồng $\Phi$ 20 x 1/2"	Cái	100.000
1953	Zắc co ren trong đồng $\Phi$ 25 x 3/4"	Cái	155.000
1954	Zắc co ren trong đồng $\Phi$ 32 x 1"	Cái	212.500
1955	Zắc co ren trong đồng $\Phi$ 40 x 1-1/4"	Cái	528.000
1956	Zắc co ren trong đồng $\Phi$ 50 x 1-1/2"	Cái	770.000
1957	Zắc co ren ngoài đồng $\Phi$ 20 x 1/2"	Cái	116.001
1958	Zắc co ren ngoài đồng $\Phi$ 25 x 3/4"	Cái	185.000
1959	Zắc co ren ngoài đồng $\Phi$ 32 x 1"	Cái	250.000
1960	Zắc co ren ngoài đồng $\Phi$ 40 x 1-1/4"	Cái	572.000
1961	Zắc co ren ngoài đồng $\Phi$ 50 x 1-1/2"	Cái	814.000
1962	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 25-20 PN25	Cái	4.800
1963	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 32-20 PN25	Cái	6.800
1964	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 32-25 PN25	Cái	6.800
1965	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 40-20 PN25	Cái	10.500
1966	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 40-25 PN25	Cái	10.500
1967	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 40-32 PN25	Cái	10.500
1968	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 50-20 PN25	Cái	18.900
1969	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 50-25 PN25	Cái	18.900
1970	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 50-32 PN25	Cái	18.900
1971	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 50-40 PN25	Cái	18.900
1972	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 63-25 PN25	Cái	36.600
1973	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 63-32 PN25	Cái	36.600
1974	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 63-40 PN25	Cái	36.600
1975	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 63-50 PN25	Cái	36.600
1976	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 75-32 PN25	Cái	63.900
1977	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 75-40 PN25	Cái	63.900
1978	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 75-50 PN25	Cái	63.900
1979	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 75-63 PN25	Cái	63.900
1980	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 90-50 PN25	Cái	103.700

1981	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 90-63 PN25	Cái	103.700
1982	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 90-75 PN25	Cái	103.700
1983	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 110-50 PN25	Cái	183.600
1984	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 110-63 PN25	Cái	183.600
1985	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 110-75 PN25	Cái	183.600
1986	(Nối giảm) Côn thu $\Phi$ 110-90 PN25	Cái	183.600
1987	Tê thu $\Phi$ 25-20 PN25	Cái	10.500
1988	Tê thu $\Phi$ 32-20 PN25	Cái	18.500
1989	Tê thu $\Phi$ 32-25 PN25	Cái	18.500
1990	Tê thu $\Phi$ 40-20 PN25	Cái	40.700
1991	Tê thu $\Phi$ 40-25 PN25	Cái	40.700
1992	Tê thu $\Phi$ 40-32 PN25	Cái	40.700
1993	Tê thu $\Phi$ 50-20 PN25	Cái	71.500
1994	Tê thu $\Phi$ 50-25 PN25	Cái	71.500
1995	Tê thu $\Phi$ 50-32 PN25	Cái	71.500
1996	Tê thu $\Phi$ 50-40 PN25	Cái	71.500
1997	Tê thu $\Phi$ 63-25 PN25	Cái	125.700
1998	Tê thu $\Phi$ 63-32 PN25	Cái	125.700
1999	Tê thu $\Phi$ 63-40 PN25	Cái	125.700
2000	Tê thu $\Phi$ 63-50 PN25	Cái	125.700
2001	Tê thu $\Phi$ 75-32 PN25	Cái	185.000
2002	Tê thu $\Phi$ 75-40 PN25	Cái	185.000
2003	Tê thu $\Phi$ 75-50 PN25	Cái	185.000
2004	Tê thu $\Phi$ 75-63 PN25	Cái	185.000
2005	Tê thu $\Phi$ 90-50 PN25	Cái	290.000
2006	Tê thu $\Phi$ 90-63 PN25	Cái	290.000
2007	Tê thu $\Phi$ 90-75 PN25	Cái	290.000
2008	Tê thu $\Phi$ 110-50 PN25	Cái	460.000
2009	Tê thu $\Phi$ 110-63 PN25	Cái	460.000
2010	Tê thu $\Phi$ 110-75 PN25	Cái	460.000
2011	Tê thu $\Phi$ 110-90 PN25	Cái	460.000
	<b>Sản phẩm của Công ty CP Đầu tư Quốc tế khoáng sản JSC chi nhánh: Showroom TBVS Bắc Kạn, tổ 6, phường Đức Xuân, TP Bắc Kạn. Điện thoại 0327.278.829; 0336.791.498</b>		



	<b>Xí bệt</b>		
2012	Bệt VS Trứng-R22	Cái	5.488.000
2013	Bệt VS - Hoa Văn nhiều	Cái	4.018.000
2014	Bệt VS-M38	Cái	2.626.400
2015	Bệt Vs-M32; M65; M68; M77; M89	Cái	2.842.000
2016	Bệt VS-M99	Cái	2.920.400
2017	Tiểu Nam Xả thường to	Cái	2.058.000
2018	Tiểu Nam cảm ứng treo tường	Cái	3.528.000
2019	Tiểu Nam Cảm Ứng đặt sàn ( Liên Chân)	Cái	4.900.000
	<b>Chậu RM</b>		
2020	CRM-M1.0 các loại, xanh vân mây	Cái	1.666.000
2021	CRM- Bát Loa, Vuông 40*40, trắng tron	Cái	1.078.000
2022	CRM-Mã 580	Cái	1.136.800
2023	CRM-Treo tường -6005; 6001	Cái	2.234.400
2024	CRM-M1.2 đen hoa văn nổi	Cái	1.803.200
2025	CRM-M1.0 âm trắng tron	Cái	1.078.000
2026	Bộ Tủ Chậu PVC vân gỗ	Bộ	5.292.000
	<b>Gương nhà tắm</b>		
2027	Gương Thường M07; M17	Cái	225.400
2028	Gương MB	Cái	411.600
2029	Gương Tròn 60x60 3 CN	Cái	1.636.600
2030	Gương Trứng 2CN	Cái	1.705.200
2031	Gương Tròn Bao viền 3CN	Cái	1.960.000
2032	Gương Vuông 60*80 3CN	Cái	1.705.200
2033	Gương Vuông 60*80 1CN	Cái	1.381.800
2034	Gương tròn 60x60 1CN	Cái	1.176.000
	<b>Sen tắm các loại</b>		
2035	Sen Cây Inox Tròn Mờ	Bộ	1.058.400
2036	Sen Cây Không Tước	Bộ	3.400.600
2037	Sen Cây Inox Mã 01	Bộ	1.372.000
2038	Sen Cây Đồng Vàng	Bộ	6.895.280
2039	Sen Cây Inox vuông mờ	Bộ	1.626.800
2040	Sen Cây Chính nhiệt độ	Bộ	5.390.000
	<b>Vòi rửa mặt</b>		
2041	VRM- Đồng Vàng thấp	Cái	2.312.800

2042	VRM-Đồng Vàng Cao	Cái	2.818.480
2043	VRM-Cao Mã 261	Cái	940.800
2044	VRM-1506	Cái	960.400
2045	VRM-715-JD; 835-JD	Cái	1.078.000
2046	VRM-1512	Cái	705.600
2047	VRM-Đồng Đen thấp	Cái	784.000
2048	VRM-1507	Cái	627.200
2049	VRM-Đồng Cổ Xoay cao	Cái	1.274.000
2050	VRM-Đồng Cổ Xoay thấp	Cái	1.078.000
2051	VRM-Inox Bóng	Cái	784.000
2052	VRM-Cao đen (đồng)	Cái	774.200
2053	VRM-MS08 đen (đồng)	Cái	1.528.800
2054	VRM-Chậu cao (đồng)	Cái	1.666.000
	<b>Vòi + Chậu rửa mặt</b>		
2055	VRB-Inox bóng 8077	Cái	784.000
2056	VRB-Dây Rút mờ I 304	Cái	450.800
2057	VRB-Dây rút bóng I 304	Cái	960.400
2058	VRB-Lạnh chậu mềm 113-JD	Cái	352.800
2059	VRB-Chậu Vặn	Cái	980.000
2060	VRB-Nóng lạnh 026	Cái	1.038.800
2061	Chậu Rửa Bát Inox 304 mờ 2 hố cân	Cái	1.254.400
2062	Chậu Rửa Bát 2 hố lệch	Cái	2.136.400
	<b>Phụ kiện các loại</b>		
2063	Lô Giấy Inox 304	Cái	186.200
2064	Phụ Kiện Gương đế âm	Cái	411.600
2065	Phụ Kiện Gương đế nổi	Cái	352.800
2066	Kệ Góc Đơn Đồng	Cái	490.000
2067	Kệ Thẳng 2 tầng I nóc	Cái	882.000
2068	Xịt Xi Vi	Cái	205.800
2069	Thoát Sàn 01	Cái	133.280
2070	Thoát Sàn 02	Cái	107.800
2071	Thoát Sàn 03	Cái	54.880
2072	Giá Khăn Lard đồng vàng	Cái	1.920.800
2073	Giá Khăn Lard đồng trắng	Cái	1.705.200
2074	Vòi Lạnh Gắn Tường I nox 304 ( vòi Xả Chậu)	Cái	88.200

	<b>Đồng hồ nước</b>		
	<b>Công ty cổ phần thiết bị đo điện EMIC</b>		
2075	Đồng hồ đo nước lạnh đa tia cấp B loại EW-15M1	cái	681.800
2076	Rắc co đồng DN15 35mm loại EW.05A2	cái	25.000
	<b>Đồng hồ nước Minh Hòa tại cửa hàng Nguyễn Thị Thu - Tổ 5, phường Phùng Chí Kiên, thành phố Bắc Kạn</b>		
2077	Đồng hồ đo nước loại từ đa tia cấp C, khuy đồng, thân đồng, không bao gồm rắc co - nhãn hiệu MHD	cái	695.000
2078	Đồng hồ đo nước loại từ đa tia cấp B, khuy đồng, thân nhựa PA, không bao gồm rắc co - nhãn hiệu MHD	cái	598.000
	<b>Đồng hồ nhãn hiệu Minh Hòa của Công ty cổ phần đầu tư Minh Hòa báo giá tại Hà Nội</b>		
2079	Đồng hồ loại từ đa tia cấp C, khuy đồng, thân đồng, không rắc co (DN15)	cái	615.500
2080	Đồng hồ loại từ đa tia cấp C, khuy đồng, thân nhựa PA, không rắc co (DN15)	cái	480.200
2081	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, thân đồng, không rắc co (DN15)	cái	511.100
2082	Đồng hồ đo nước loại từ đa tia cấp B, khuy đồng, thân nhựa PA, không rắc co (DN15)	cái	400.000
2083	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, khuy đồng, thân nhựa PA, không rắc co (DN20)	cái	436.900
2084	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, khuy đồng, thân nhựa PA, không rắc co (DN25)	cái	516.900
2085	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, thân nhựa PA, có rắc co DN15	cái	256.600
2086	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, thân nhựa PA, có rắc co DN20	cái	337.800
2087	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, thân nhựa PA, có rắc co D15	cái	231.500

2088	Đồng hồ loại từ đa tia cấp B, thân nhựa PA, có rắc co D20	cái	289.400
2089	Rắc co nhựa đồng hồ DN15	cái	9.800
2090	Van 1 chiều nhựa DN15	cái	6.200
<b>XI</b>	<b>VẬT LIỆU KHÁC giá bán tại Công ty TNHH Trần Toàn</b>		
2091	Dàn giáo cao 1.5m phi 42 dày 1.4mm gioăng dày 1.0mm	Bộ	530.000
2092	Dàn giáo cao 1.7m phi 42 dày 1.4mm gioăng dày 1.0mm	Bộ	580.000
2093	Dàn giáo cao 2.0m phi 42 dày 1.4mm gioăng dày 1.0mm	Bộ	610.000
2094	Bản lề cối phi 18	Cái	7.000
2095	Bản lề cối phi 20	Cái	9.000
2096	Bản lề lá bé dày	Cái	5.000
2097	Bản lề lá bé mỏng	Cái	4.000
2098	Bản lề lá to	Cái	7.000
2099	Bản lề ô tô to đen	Cái	25.000
2100	Bi treo nhỏ	Cái	9.000
2101	Bi treo to	Cái	10.000
2102	Bánh xe bi ray V7 + tai	Cái	30.000
2103	Bánh xe bi ray V9 + tai	Bộ	40.000
2104	Băng dính giấy cát tường	Cuộn	45.000
2105	Cọ đánh rỉ	Hộp	20.000
2106	Chốt INOX bé	Cái	12.000
2107	Chốt INOX nhỏ	Cái	14.000
2108	Chốt phi 12 ngắn	Cái	11.000
2109	Chốt phi 14 ngắn	Cái	13.000
2110	Chốt phi 14 dài	Cái	14.000
2111	Chốt phi 16 ngắn	Cái	15.000
2112	Chốt phi 16 dài	Cái	17.000
2113	Chốt phi 18 ngắn	Cái	20.000
2114	Chụp sắt 13*26	Cái	1.800
2115	Chụp sắt 20*40	Cái	2.000

2116	Chụp sắt 25*50	Cái	2.500
2117	Chụp sắt 40*80	Cái	6.000
2118	Chụp nhựa	kg	25.000
2119	Cáp mềm vải (3m)	Dây	110.000
2120	Dây dù bệt	kg	75.000
2121	Đá cắt 100 (đá Thái)	Viên	6.000
2122	Đá cắt 350	Viên	35.000
2123	Đá mài 100	Viên	9.000
2124	Đá ráp xếp	Viên	10.000
2125	Đầu tô vít vàng	Cái	6.000
2126	Giấy Cát Tường P2 (Krông 1.55)	m2	27.000
2127	Hồ lô đỏ + rêu	Cái	25.000
2128	Hồ lô xanh dương + ghi	Cái	30.000
2129	Ke chống bão rêu + đỏ	Hộp	95.000
2130	Kim chống sét 12*80cm	Cái	22.000
2131	Kim chống sét 16*80cm	Cái	29.000
2132	Kim chống sét 16*100cm	Cái	50.000
2133	Kim chống sét 16*115cm	Cái	60.000
2134	Kéo cắt tôn	Cái	90.000
2135	Mác gang	kg	19.000
2136	Núm hén	kg	24.000
2137	Nẹp huỳnh nhỏ	Cây	13.000
2138	Nẹp huỳnh to	Cây	16.000
2139	Que hàn kim tín 2,5 (2.5kg)	kg	29.333
2140	Que hàn 3.2 + 4ly (5kg)	kg	25.333
2141	Quả bóng sắt lan can phi 5	Quả	15.000
2142	Quả bóng sắt lan can phi 8	Quả	20.000
2143	Quả bóng sắt lan can phi 10	Quả	30.000
2144	Thước 7.5 mét	Cái	40.000
2145	Tay nắm cửa ống nhỏ	Đôi	35.000
2146	Tay nắm cửa ống to	Đôi	45.000
2147	Tăng đơ 6m	Cái	160.000
2148	Tăng đơ sắt phi 14	Cái	25.000
2149	Tăng đơ sắt phi 16	Cái	30.000
2150	U treo nhỏ (U6)	Cây	220.000

2151	U treo to (U8)	Cây	270.000
2152	Nở sắt 10*10	Cái	4.000
2153	Nở sắt 12*12	Cái	5.000
2154	Nở sắt 14*15	Cái	15.000
2155	Nở sắt 16*15	Cái	20.000
2156	Con lăn sơn bé	Cái	10.000
2157	Con lăn sơn to	Cái	20.000

**PHỤ LỤC 02****Giá vật liệu xây dựng (chưa có VAT) tại trung tâm các huyện thời điểm tháng 10 năm 2023***(Kèm theo văn bản số 2314/CBG-SXD ngày 09 tháng 11 năm 2023 của Sở Xây dựng)**Đơn vị: Đồng*

TT	Loại Vật liệu	Đơn vị	Huyện Bạch Thông	Huyện Ba Bể	Huyện Chợ Đồn	Huyện Chợ Mới	Huyện Na Rì	Huyện Pác Nặm	Huyện Ngân Sơn
			Thị trấn Phủ Thông	Thị trấn Chợ Rã	Thị trấn Bằng Lũng	Thị trấn Chợ Mới	Thị trấn Yên Lạc	Xã Bộc Bó	Xã Vân Tùng
<b>I</b>	<b>XI MĂNG</b>								
	<b>Xi măng bao PCB THE VISAI - Công ty TNHH Minh Sơn Bắc Kạn ĐT: 0386.052.999 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
1	PCB 30	tấn	1.481.481	1.574.074	1.574.074	1.462.963	1.574.074	1.601.852	1.574.074
2	PCB 40	tấn	1.527.778	1.638.889	1.638.889	1.527.778	1.638.889	1.666.667	1.638.889
	<b>Xi măng THE VISAI (xi măng rời bao loại 1000kg/1 bao)</b>								
3	PCB 30	tấn	1.370.370	1.462.963	1.462.963	1.351.852	1.462.963	1.509.259	1.462.963
4	PCB 40	tấn	1.435.185	1.527.778	1.527.778	1.416.667	1.527.778	1.574.074	1.527.778
	<b>Xi măng bao Thành Thắng - Công ty TNHH Minh Sơn Bắc Kạn ĐT: 0386.052.999 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
5	PCB 30	tấn	1.370.370	1.481.481	1.481.481	1.333.333	1.481.481	1.509.259	1.481.481
6	PCB 40	tấn	1.435.185	1.546.296	1.546.296	1.388.889	1.546.296	1.574.074	1.546.296
	<b>Xi măng Quang Sơn - Công ty cổ phần xây dựng và Dịch vụ thương mại Doanh nhân trẻ Bắc Kạn (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
7	Xi măng bao PCB 30	tấn	1.453.704	1.472.222	1.472.222	1.333.333	1.490.741	1.518.519	1.490.741

8	Xi măng bao PCB 40	tấn	1.546.296	1.564.815	1.564.815	1.425.926	1.583.333	1.611.111	1.583.333
9	Xi măng PCB30 rời dân dụng	tấn	1.287.037	1.305.556	1.305.556	1.194.444	1.324.074	1.351.852	1.324.074
10	Xi măng PCB40 rời dân dụng	tấn	1.324.074	1.342.593	1.342.593	1.231.481	1.361.111	1.388.889	1.361.111
11	Xi măng PCB40 rời công nghiệp	tấn	1.416.667	1.435.185	1.435.185	1.324.074	1.453.704	1.481.481	1.453.704
12	Xi măng xây trát	tấn	1.296.296	1.314.815	1.314.815	1.175.926	1.333.333	1.361.111	1.333.333
<b>Xi măng Xuân Thành - Công ty cổ phần xây dựng và Dịch vụ thương mại Doanh nhân trẻ Bắc Kạn: 0869.556.336 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>									
13	Xi măng PCB 30 Xuân thành đa dụng	tấn	1.462.963	1.481.481	1.481.481	1.333.333	1.500.000	1.527.778	1.500.000
14	Xi măng PCB 40 Xuân thành đa dụng	tấn	1.518.519	1.537.037	1.537.037	1.388.889	1.555.556	1.583.333	1.555.556
15	Xi măng trát cao cấp	tấn	1.282.407	1.300.926	1.300.926	1.152.778	1.319.444	1.347.222	1.319.444
16	PCB30	tấn	1.513.889	1.532.407	1.532.407	1.384.259	1.550.926	1.578.704	1.550.926
17	PCB40	tấn	1.569.444	1.587.963	1.587.963	1.439.815	1.606.481	1.634.259	1.606.481
18	Jumbo PCB30	tấn	1.370.370	1.388.889	1.388.889	1.245.370	1.407.407	1.435.185	1.407.407
19	Jumbo PCB30	tấn	1.425.926	1.444.444	1.444.444	1.300.926	1.462.963	1.490.741	1.462.963
<b>Xi măng Yên Bái ĐT: 02163.886.397</b>									
20	PCB 30 bao giấy	tấn	1.250.000	1.270.000	1.210.000	1.150.000	1.250.000	1.300.000	1.350.000
21	PCB 40 bao giấy	tấn	1.350.000	1.370.000	1.310.000	1.250.000	1.350.000	1.400.000	1.450.000
<b>II</b>	<b>BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM (Công ty TNHH Phúc Lộc)</b>								
<b>Xi măng Quang Sơn, cát vàng Sông Lô, đá 1x2 Suối Viên</b>									



22	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.186.000	1.336.000	1.266.000	1.246.000	1.346.000	1.466.000	1.346.000
23	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.395.000	1.545.000	1.475.000	1.455.000	1.555.000	1.675.000	1.555.000
24	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.445.000	1.595.000	1.525.000	1.505.000	1.605.000	1.725.000	1.605.000
25	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.530.000	1.680.000	1.610.000	1.590.000	1.690.000	1.810.000	1.690.000
<b>Xi măng Quang Sơn, cát vàng Sông Cầu, đá 1x2 Suối Viên</b>									
26	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.350.000	1.500.000	1.430.000	1.410.000	1.510.000	1.630.000	1.510.000
27	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.400.000	1.550.000	1.480.000	1.460.000	1.560.000	1.680.000	1.560.000
28	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.450.000	1.600.000	1.530.000	1.510.000	1.610.000	1.730.000	1.610.000
29	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.535.000	1.685.000	1.615.000	1.595.000	1.695.000	1.815.000	1.695.000
30	Bê tông Mác 350# độ sụt 12±2	m3	1.600.000	1.750.000	1.680.000	1.660.000	1.760.000	1.880.000	1.760.000
31	Bê tông Mác 400# độ sụt 12±2	m3	1.665.000	1.815.000	1.745.000	1.725.000	1.825.000	1.945.000	1.825.000

32	Bê tông Mác 450# độ sụt 12±2	m3	1.730.000	1.880.000	1.810.000	1.790.000	1.890.000	2.010.000	1.890.000
<b>Xi măng Hoàng Thạch, cát vàng Sông Lô, đá 1x2 Suối Viên</b>									
33	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.360.000	1.510.000	1.440.000	1.420.000	1.520.000	1.640.000	1.520.000
34	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.490.000	1.640.000	1.570.000	1.550.000	1.650.000	1.770.000	1.650.000
35	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.550.000	1.700.000	1.630.000	1.610.000	1.710.000	1.830.000	1.710.000
36	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.630.000	1.780.000	1.710.000	1.690.000	1.790.000	1.910.000	1.790.000
<b>Xi măng Hoàng Thạch, cát vàng Sông Cầu, đá 1x2 Suối Viên</b>									
37	Bê tông Mác 150# độ sụt 12±2	m3	1.410.000	1.560.000	1.490.000	1.470.000	1.570.000	1.690.000	1.570.000
38	Bê tông Mác 200# độ sụt 12±2	m3	1.550.000	1.700.000	1.630.000	1.610.000	1.710.000	1.830.000	1.710.000
39	Bê tông Mác 250# độ sụt 12±2	m3	1.630.000	1.780.000	1.710.000	1.690.000	1.790.000	1.910.000	1.790.000
40	Bê tông Mác 300# độ sụt 12±2	m3	1.720.000	1.870.000	1.800.000	1.780.000	1.880.000	2.000.000	1.880.000
41	Bê tông Mác 350# độ sụt 12±2	m3	1.790.000	1.940.000	1.870.000	1.850.000	1.950.000	2.070.000	1.950.000

42	Bê tông Mác 400# độ sụt 12±2	m3	1.860.000	2.010.000	1.940.000	1.920.000	2.020.000	2.140.000	2.020.000
43	Bê tông Mác 450# độ sụt 12±2	m3	1.940.000	2.090.000	2.020.000	2.000.000	2.100.000	2.220.000	2.100.000
	<b>Chi phí bơm bê tông</b>								
44	Cấu kiện thông thường như: Móng, dầm, sàn...	m3	150.000	250.000	200.000	170.000	280.000	310.000	310.000
45	Cấu kiện phức tạp như: Vách, dầm cầu, trụ cầu...	m3	200.000	300.000	250.000	220.000	330.000	360.000	360.000
<b>III</b>	<b>CỬA KÍNH, VÁCH KÍNH... (Công ty CP Đầu tư và xây dựng 77, tổ 15, phường Sông Cầu, TP Bắc Kạn) Cửa đi, cửa sổ, vách cố định đã bao gồm công lắp dựng và phụ kiện (trừ khóa cửa) chủng loại nhôm trong nước, màu sơn: trắng sứ, cà phê)</b>								
	<b><i>Cửa đi ( kính AT 6,38mm)</i></b>								
46	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.950.000	1.970.000	1.970.000	1.950.000
47	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.070.000	2.090.000	2.090.000	2.070.000
48	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.930.000	2.930.000	2.930.000	2.930.000	2.950.000	2.950.000	2.930.000

49	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.210.000	2.210.000	2.210.000	2.210.000	2.230.000	2.230.000	2.210.000
	<b><i>Cửa đi ( kính AT 8,38mm)</i></b>								
50	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.040.000	2.040.000	2.020.000
51	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.160.000	2.160.000	2.140.000
52	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.020.000	3.020.000	3.000.000
53	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.280.000	2.280.000	2.280.000	2.280.000	2.300.000	2.300.000	2.280.000
	<b>Pano nhôm</b>								
54	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.170.000	2.170.000	2.150.000
55	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.270.000	2.290.000	2.290.000	2.270.000
56	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	3.130.000	3.130.000	3.130.000	3.130.000	3.150.000	3.150.000	3.130.000
57	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.410.000	2.410.000	2.410.000	2.410.000	2.430.000	2.430.000	2.410.000

	<b>Pano Aluminium Composite 3mm x 2 lớp</b>								
58	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.900.000	1.920.000	1.920.000	1.900.000
59	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.020.000	2.040.000	2.040.000	2.020.000
60	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.880.000	2.880.000	2.880.000	2.880.000	2.900.000	2.900.000	2.880.000
61	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.180.000	2.180.000	2.160.000
	<b>Nhôm màu vân gỗ kính 6.38mm</b>								
62	Cửa đi mở quay hệ VP 44	m2	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.180.000	2.200.000	2.200.000	2.180.000
63	Cửa đi mở quay hệ VP 450 (cánh ép góc gắn keo)	m2	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.320.000	2.320.000	2.300.000
64	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	3.160.000	3.160.000	3.160.000	3.160.000	3.180.000	3.180.000	3.160.000
65	Cửa đi mở quay; mở trượt hệ 55	m2	2.440.000	2.440.000	2.440.000	2.440.000	2.397.000	2.397.000	2.440.000
	<b>Cửa sổ ( kính AT 6,38mm)</b>								
66	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.910.000	1.930.000	1.930.000	1.910.000

67	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.690.000	2.710.000	2.710.000	2.690.000
68	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.090.000	2.090.000	2.090.000	2.090.000	2.110.000	2.110.000	2.090.000
<b>Cửa sổ ( kính AT 8,38mm)</b>									
69	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.980.000	1.980.000	1.980.000	1.980.000	2.000.000	2.000.000	1.980.000
70	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.760.000	2.760.000	2.760.000	2.760.000	2.780.000	2.780.000	2.760.000
71	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.160.000	2.180.000	2.180.000	2.160.000
<b>Cửa sổ ( kính 5mm)</b>									
72	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.780.000	1.780.000	1.780.000	1.780.000	1.800.000	1.800.000	1.780.000
73	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.560.000	2.560.000	2.560.000	2.560.000	2.580.000	2.580.000	2.560.000

74	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.960.000	1.980.000	1.980.000	1.960.000
	<b>Cửa sổ pano nhôm</b>								
75	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	2.110.000	2.110.000	2.110.000	2.110.000	2.130.000	2.130.000	2.110.000
76	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.890.000	2.890.000	2.890.000	2.890.000	2.910.000	2.910.000	2.890.000
77	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.290.000	2.290.000	2.290.000	2.290.000	2.310.000	2.310.000	2.290.000
	<b>Cửa sổ Pano Aluminium Composite 3mm x 2 lớp</b>								
78	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	1.860.000	1.860.000	1.860.000	1.860.000	1.880.000	1.880.000	1.860.000
79	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.640.000	2.640.000	2.640.000	2.640.000	2.660.000	2.660.000	2.640.000
80	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.040.000	2.040.000	2.040.000	2.040.000	2.060.000	2.060.000	2.040.000

	<b>Cửa sổ nhôm màu vân gỗ kính 6.38mm</b>								
78	Cửa sổ mở quay, mở hất, mở trượt hệ VP 44	m2	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.140.000	2.160.000	2.160.000	2.140.000
79	Cửa sổ mở quay hệ XF 55 (ép góc gắn keo)	m2	2.920.000	2.920.000	2.920.000	2.920.000	2.940.000	2.940.000	2.920.000
80	Cửa sổ mở quay, mở hất hệ 55; mở trượt hệ 48	m2	2.320.000	2.320.000	2.320.000	2.320.000	2.340.000	2.340.000	2.320.000
	<b>Vách cố định (kính AT 6,36 mm)</b>								
81	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.730.000	1.730.000	1.730.000	1.730.000	1.750.000	1.750.000	1.730.000
82	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.510.000	2.510.000	2.510.000	2.510.000	2.530.000	2.530.000	2.510.000
83	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.850.000	1.870.000	1.870.000	1.850.000
	<b>Vách cố định ( kính AT8,38mm)</b>								
84	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.820.000	1.820.000	1.800.000



85	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.580.000	2.580.000	2.580.000	2.580.000	2.600.000	2.600.000	2.580.000
86	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.920.000	1.940.000	1.940.000	1.920.000
	<b>Vách cố định ( kính 5mm)</b>								
87	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.600.000	1.600.000	1.600.000	1.600.000	1.620.000	1.620.000	1.600.000
88	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.380.000	2.380.000	2.380.000	2.380.000	2.400.000	2.400.000	2.380.000
89	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.720.000	1.740.000	1.740.000	1.720.000
	<b>Vách cố định (pano nhôm)</b>								
90	Vách cố định nhôm hệ VP 44	m2	1.930.000	1.930.000	1.930.000	1.930.000	1.950.000	1.950.000	1.930.000
91	Vách cố định nhôm hệ XF 55	m2	2.710.000	2.710.000	2.710.000	2.710.000	2.730.000	2.730.000	2.710.000
92	Vách cố định nhôm hệ 55	m2	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.050.000	2.070.000	2.070.000	2.050.000
	<b>Vách cố định (Pano Aluminium Composite 3mm x 2 lớp)</b>								



103	Khóa cửa đi KINLONG đa điểm (hệ 55)	bộ	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
104	Bộ khóa đầm chùy + khóa treo Việt Tiệp (cửa 2 cánh).	bộ	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000
<b>IV</b>	<b>SẮT THÉP XÂY DỰNG</b>								
	<b>Công ty TNHH Minh Sơn Bắc Kạn ĐT: 0386.052.999 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
105	Thép Hòa phát D6 - D8	kg	14.818	14.909	14.909	14.818	14.909	14.955	14.909
106	Thép Hòa phát D10	kg	15.000	15.091	15.091	15.000	15.000	15.136	15.091
107	Thép Hòa phát D12	kg	15.000	15.091	15.091	15.000	15.000	15.136	15.091
108	Thép Hòa phát D14 - D25	kg	15.000	15.091	15.091	15.000	15.000	15.136	15.091
109	Thép TISCO D6 - D8	kg	15.000	15.091	15.091	15.000	15.091	15.136	15.091
110	Thép TISCO D10	kg	15.182	15.273	15.273	15.182	15.273	15.318	15.273
111	Thép TISCO D12	kg	15.182	15.273	15.273	15.182	15.273	15.318	15.273
112	Thép TISCO D14 - D25	kg	15.182	15.273	15.273	15.182	15.273	15.318	15.273
	<b>Công ty cổ phần xây dựng và Dịch vụ thương mại Doanh nhân trẻ Bắc Kạn: 0869.556.336 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
113	Thép VAS D6 - D8	kg	16.915	17.059	17.059	16.915	17.059	17.104	17.059
114	Thép VAS D10	kg	17.098	17.241	17.241	17.098	17.241	17.286	17.241
115	Thép VAS D12	kg	17.098	17.241	17.241	17.098	17.241	17.286	17.241
116	Thép VAS D14 - D32	kg	17.100	17.104	17.104	17.100	17.104	17.150	17.104

<b>V</b>	<b>GẠCH TUYNEL</b>								
	<b>Công ty gồm và khai thác xây dựng Bắc Kạn: 0913.686.299 (bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp tại trung tâm các huyện)</b>								
117	Gạch đặc tuynel loại A1	viên	1.065	1.111	1.111	1.093	1.157	1.204	1.111
118	Gạch lỗ tuynel loại A1	viên	926	972	972	1.046	1.019	1.065	972

**PHỤ LỤC SỐ 03**

**Giá vật liệu xây dựng tại cơ sở sản xuất, khai thác và cơ sở kinh doanh  
tháng 10 năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn**

*(Kèm theo Công bố số 2314/CBG-SXD ngày 09 /11/2023 của Sở Xây dựng)*

Đơn vị: Đồng

STT	Loại vật liệu	Đơn vị tính	Giá chưa VAT	Đơn vị sản xuất khai thác	Ghi chú
	<b>HUYỆN BẠCH THÔNG</b>				
	<b>Đá xây dựng</b>				
1.	Bột đá	m3	115.000	Mỏ đá Nà Cà. Địa chỉ: Xã Nguyễn Phúc	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 12/9/2026
2.	Đá 0,5x1	m3	230.000		
3.	Đá 1x2	m3	190.000		
4.	Đá 2x4	m3	190.000		
5.	Đá 4x6	m3	175.000		
6.	Đá hộc	m3	150.000		
7.	Đá cấp phối loại 1	m3	175.000		
8.	Đá cấp phối loại 2	m3	130.000		
9.	Gạch không nung	viên	880		
	<b>Gạch xây dựng</b>				
10.	Gạch Tuy nel đặc loại A1	viên	1.130	Công ty CP gốm và Khai thác XD Bắc Kạn.	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 05/12/2025
11.	Gạch Tuy nel rỗng loại A1	viên	980		
	<b>Cát, sỏi xây dựng</b>				
12.	Cát nghiền dùng cho bê tông	m3	300.000	Mỏ cát Nà Mềng, xã Mỹ Thanh (Công ty TNHH SĐTĐ)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 25/5/2026
13.	Sỏi	m3	150.000		
	<b>HUYỆN BA BÈ</b>				
	<b>Đá xây dựng</b>				
14.	Đá 0,5x1	m3	170.000	Mỏ đá xã Bành Trạch - Doanh nghiệp tư nhân Việt Anh	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 03/8/2026
15.	Đá 1x2	m3	258.000		
16.	Đá 2x4	m3	250.000		
17.	Đá 4x6	m3	210.000		
18.	Đá hộc	m3	170.000		
19.	Đá cấp phối loại 1	m3	170.000		

20.	Đá cấp phối loại 2	m3	150.000		
21.	Bột đá	m3	150.000		
<b>HUYỆN CHỢ ĐỒN</b>					
<b>Đá xây dựng</b>					
22.	Bột đá	m3	145.000	Mỏ đá Lũng Cà, tổ 17, Thị trấn Bằng Lũng ( Công ty TNHH Thương Mại Thăng Lợi)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 04/12/2023
23.	Đá 0,5x1	m3	180.000		
24.	Đá 1x2	m3	250.000		
25.	Đá 2x4	m3	235.000		
26.	Đá 4x6	m3	195.000		
27.	Đá hộc	m3	165.000		
28.	Đá cấp phối loại 1	m3	165.000		
29.	Đá cấp phối loại 2	m3	150.000		
30.	Bột đá	m3	90.909		
31.	Đá 0,5x1	m3	150.000		
32.	Đá 1x2	m3	200.000		
33.	Đá 2x4	m3	200.000		
34.	Đá 4x6	m3	168.182		
35.	Đá hộc	m3	136.364		
36.	Đá cấp phối loại 1	m3	150.000		
37.	Đá cấp phối loại 2	m3	136.364		
38.	Bột đá	m3	170.000	Mỏ đá Kem Trình, thị trấn Bằng Lũng huyện Chợ Đồn (sản phẩm của Công ty TNHH Hải Nam)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 31/10/2025
39.	Đá 0,5x1	m3	200.000		
40.	Đá 1x2	m3	300.000		
41.	Đá 2x4	m3	290.000		
42.	Đá 4x6	m3	230.000		
43.	Đá hộc	m3	200.000		
44.	Đá cấp phối loại 1	m3	200.000		
45.	Đá cấp phối loại 2	m3	180.000		
46.	Bột đá	m3	127.000	Mỏ đá Lũng Vàng. Địa chỉ: Thị trấn Bằng Lũng huyện Chợ Đồn (SP của Công ty TNHHMTV khoáng sản và Thương Mại Đồng Nam)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 10/5/2026
47.	Đá 0,5x1	m3	127.300		
48.	Đá 1x2	m3	200.000		
49.	Đá 2x4	m3	200.000		
50.	Đá 4x6	m3	173.000		
51.	Đá hộc	m3	136.400		
52.	Đá cấp phối loại 1	m3	132.000		

53.	Đá cấp phối loại 2	m3	123.000				
	<b>Gạch xây dựng</b>						
54.	Gạch đặc XM cốt liệu (215x100x60)	viên	1.160				
55.	Bột đá	m3	127.000	Mỏ đá Bản Cạn. Địa chỉ: Xã Yên Thịnh, huyện Chợ Đồn (SP của Công ty TNHH MTV khoáng sản và Thương Mại Đồng Nam)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 10/5/2026		
56.	Đá 0,5x1	m3	170.000				
57.	Đá 1x2	m3	270.000				
58.	Đá 2x4	m3	270.000				
59.	Đá 4x6	m3	210.000				
60.	Đá hộc	m3	175.000				
61.	Đá cấp phối loại 1	m3	180.000				
62.	Đá cấp phối loại 2	m3	170.000				
	<b>Cống ly tâm cốt thép miệng lọc</b>					Mỏ đá Lũng Váng. Địa chỉ: Thị trấn Bằng Lũng huyện Chợ Đồn (SP của Công ty TNHH MTV khoáng sản và Thương Mại Đồng Nam)	
63.	D300-L2500	m	320.000				
64.	D600-L2500	m	620.000				
65.	D800-L2500	m	800.000				
66.	D1000-L250	m	1.050.000				
	<b>HUYỆN CHỢ MỚI</b>						
67.	Đá 0,5x1	m3	290.000	HTX Thăng Lợi, xã Bình Văn, huyện Chợ Mới	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 14/8/2026		
68.	Đá 1x2	m3	290.000				
69.	Đá 2x4	m3	280.000				
70.	Đá 4x6	m3	250.000				
71.	Đá hộc	m3	200.000				
72.	Đá bẫy	m3	200.000				
73.	Đá xô bò (đá thải)	m3	150.000				
	<b>HUYỆN NA RÌ</b>						
	<b>Đá xây dựng</b>						
74.	Bột đá	m3	170.000	Mỏ đá Thôm Ở. Địa chỉ: Xã Lam Sơn (Công	Chứng nhận hợp quy còn		
75.	Đá 0,5x1	m3	250.000				

76.	Đá 1x2	m3	260.000	ty TNHH SH Sơn Hà)	hiệu lực đến ngày 23/11/2025
77.	Đá 2x4	m3	240.000		
78.	Đá 4x6	m3	220.000		
79.	Đá hộc	m3	220.000		
80.	Đá cấp phối loại 1	m3	230.000		
81.	Đá cấp phối loại 2	m3	180.000		
82.	Bột đá	m3	170.000	Mỏ đá Lũng Tráng xã Cường Lợi, mỏ đá Lũng Ráo Xã Cư Lễ ( Cty CP xây dựng công trình 399)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 12/6/2026
83.	Đá 0,5x1	m3	250.000		
84.	Đá 1x2	m3	260.000		
85.	Đá 2x4	m3	240.000		
86.	Đá 4x6	m3	220.000		
87.	Đá hộc	m3	220.000		
88.	Đá cấp phối loại 1	m3	230.000		
89.	Đá cấp phối loại 2	m3	180.000		
	<b>Gạch xi măng cốt liệu</b>				
90.	Gạch bê tông đặc (KT: 210x100x60)	viên	1.200	Mỏ đá Thôm Ổ. Địa chỉ: Xã Lam Sơn (Công ty TNHH SH Sơn Hà)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 23/11/2025
	<b>Cát xây dựng, cấp phối tự nhiên</b>				
91.	Cát bê tông	m3	420.000	Mỏ cát Nà Đăng, thị trấn Yên Lạc (Cty CP Sao Mai Bắc Kạn)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 30/6/2026
	<b>HUYỆN PẮC NẠM</b>				
	<b>Đá xây dựng</b>				
92.	Đá 0,5x1	m3	210.000	Mỏ đá Kéo Pọt. Địa chỉ: Xã Nhạn Môn	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 31/10/2025
93.	Đá 1x2	m3	310.000		
94.	Đá 2x4	m3	300.000		
95.	Đá 4x6	m3	240.000		
96.	Đá hộc	m3	210.000		
97.	Đá cấp phối loại 1	m3	210.000		
98.	Đá cấp phối loại 2	m3	190.000		
	<b>THÀNH PHỐ BẮC KẠN</b>				
	<b>Đá xây dựng</b>				



99.	Đá 0,5x1	m3	140.000	Mỏ đá Suối Viên. Địa chỉ phường Xuất hóa (Công ty cổ phần Hồng Hà)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 19/12/2024
100.	Đá 1x2	m3	230.000		
101.	Đá 2x4	m3	220.000		
102.	Đá 4x6	m3	170.000		
103.	Đá hộc	m3	165.000		
104.	Đá cấp phối loại 1	m3	180.000		
105.	Đá cấp phối loại 2	m3	160.000		
106.	Đá xô bồ (đa sau nổ mìn khai thác)	m3	80.000		
107.	Bột đá (trộn)	m3	135.000	Mỏ đá Suối Viên. Địa chỉ: Phường Xuất Hóa (Công ty Việt Thắng)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 28/8/2026
108.	Bột đá (tinh - mịn)	m3	150.000		
109.	Đá 0,5x1	m3	140.000		
110.	Đá 1x2	m3	230.000		
111.	Đá 1 x 1.6	m3	230.000		
112.	Đá 2x4	m3	220.000		
113.	Đá bẫy - Loại A	m3	160.000		
114.	Đá bẫy - Loại B	m3	140.000		
115.	Đá 4x6	m3	165.000		
116.	Đá hộc	m3	160.000		
117.	Xô bồ	m3	80.000		
	<b>Gạch xây dựng</b>				
118.	Gạch đặc, gạch lỗ XM cốt liệu 210x100x60	viên	900	Công ty TNHH SXVL xây dựng Đức Long Giang Bắc Kạn (Tổ 1A, P. Đức Xuân)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 26/02/2026
119.	Gạch XM cốt liệu 210x100x60	viên	1.100	Công ty TNHH MTV Hoàng Dương (Tổ 6, P. Xuất Hóa)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 01/12/2023
120.	Gạch lát Terrazzo (bê tông xi măng) KT: 30x30x0.3cm	m2	90.000	Nhà máy gạch không nung Phường Xuất Hóa (Công ty Hồng Hà)	
121.	Gạch lát Terrazzo (bê tông xi măng) KT: 40x40x0,3cm	m2	85.000		
	<b>Cát xây dựng</b>				

122.	Cát nghiền sử dụng cho vữa	m3	240.000	Mỏ đá Suối Viên. Địa chỉ: Phường Xuất Hóa (Công ty Hồng Hà)	
123.	Cát nghiền sử dụng cho bê tông	m3	280.000		
<b>Bê tông nhựa nóng</b>					
124.	Bê tông nhựa nóng C12.5 (hàm lượng nhựa 4.6%)	tấn	1.350.000	Trạm bê tông nhựa nóng Suối Viên - Tổ 6, phường Xuất Hóa, thành phố Bắc Kạn (Công ty cổ phần Hồng Hà)	
125.	Bê tông nhựa nóng C16 (hàm lượng nhựa 4.6%)	tấn	1.330.000		
126.	Bê tông nhựa nóng C19 (hàm lượng nhựa 4.6%)	tấn	1.300.000		
<b>Bê tông xi măng (BT thương phẩm)</b>					
127.	Bê tông C10, độ sụt 12±2	m3	1.100.000	Tại mỏ đá Suối Viên-Tổ 6, phường Xuất Hóa, thành phố Bắc Kạn (Công ty cổ phần Hồng Hà)	
128.	Bê tông C16, độ sụt 12±2	m3	1.200.000		
129.	Bê tông C20, độ sụt 12±2	m3	1.300.000		
130.	Bê tông C25, độ sụt 12±2	m3	1.450.000		
131.	Bê tông C30, độ sụt 12±2	m3	1.550.000		
132.	Bê tông C40, độ sụt 12±2	m3	1.800.000		
<b>Huyện Ngân Sơn</b>					
<b>Đá xây dựng</b>					
133.	Bột đá	m3	210.000	Mỏ đá Bàn Tặc xã Đức Vân (Doanh nghiệp Tư nhân Cao Bắc ĐT: 02093.871.888)	Chứng nhận hợp quy còn hiệu lực đến ngày 13/12/2025
134.	Đá 0,5x1	m3	275.000		
135.	Đá 1x2	m3	275.000		
136.	Đá 2x4	m3	250.000		
137.	Đá 4x6	m3	240.000		
138.	Đá hộc	m3	210.000		
139.	Đá cấp phối loại 1	m3	230.000		
140.	Đá cấp phối loại 2	m3	190.000		

**PHỤ LỤC SỐ 04****Giá Cát xây dựng tại cơ sở kinh doanh tháng 10 năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn do các doanh nghiệp cung cấp***(Kèm theo Văn bản số 2314/CBG-SXD ngày 09/11/2023 của Sở Xây dựng)*

Đơn vị: Đồng

STT	Loại vật liệu	Đơn vị tính	Giá chưa VAT	Đơn vị sản xuất khai thác	Ghi chú
<b>I</b>	<b>HUYỆN BẠCH THÔNG</b>				
1.	Cát trát ( nguồn Tuyên Quang)	m3	450.000	Cơ sở vật liệu Phùng Văn Thành, thôn Nà Phát xã Tân Tú. Điện thoại 0373.829.055	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
2.	Cát Bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	600.000		
3.	Cát xây (nguồn Tuyên Quang)	m3	500.000		
4.	Cát xây ( nguồn Tuyên Quang)	m3	430.000	Cơ sở vật liệu Huân Quế - Thị trấn Phủ Thông	
5.	Cát bê tông ( nguồn Tuyên Quang )	m3	560.000		
6.	Cát trát ( nguồn Tuyên Quang)	m3	400.000		
<b>II</b>	<b>HUYỆN BA BỂ</b>				
7.	Cát trát (nguồn Hà Nội)	m3	490.000	Hợp tác xã Bình An, thôn Nà Hán - xã Thượng Giáo, huyện Ba Bể	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
8.	Cát xây (nguồn Hà Nội)	m3	490.000		
9.	Cát bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	650.000		
10.	Cát bê tông (nguồn Thái Nguyên)	m3	583.000		
<b>III</b>	<b>HUYỆN CHỢ ĐỒN</b>				
11.	Cát Bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	450.000	Cơ sở VLXD Tiến Quốc, Nà Quân, xã Phương Viên, huyện Chợ Đồn (0379 035 835	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
12.	Cát xây (nguồn Tuyên Quang)	m3	450.000		
13.	Cát trát (nguồn Tuyên Quang)	m3	450.000		
<b>IV</b>	<b>HUYỆN CHỢ MỚI</b>				
14.	Cát Bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	460.000	Cơ sở kinh doanh Tuấn Cường, xã Thanh Thịnh, huyện Chợ Mới (0987 718 752)	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
15.	Cát xây (nguồn Yên Bái)	m3	300.000		
16.	Cát trát (nguồn Yên Bái)	m3	300.000		
17.	Cát xây (nguồn Hà Nội)	m3	280.000		
18.	Cát trát (nguồn Hà Nội)	m3	280.000		

19.	Cát xây (nguồn Yên Bái)	m3	310.000	Cty TNHH MTV Ngọc Ánh Bắc Kạn, thôn Khuổi Nhuần, xã Thanh Thịnh, huyện Chợ Mới (0388 519 234)	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
20.	Cát trát (nguồn Yên Bái)	m3	310.000		
21.	Cát bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	400.000		
22.	Cát xây (nguồn Hà Nội)	m3	280.000		
23.	Cát trát (nguồn Hà Nội)	m3	280.000		
<b>V</b>	<b>HUYỆN NA RÌ</b>				
24.	Cát vàng	m3	600.000	Bãi tập kết vật liệu Cty TNHH MTV Tiến Hiến (thị trấn Yên Lạc)	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
25.	Cát xây, trát	m3	460.000		
26.	Cát xây	m3	440.000		
27.	Cát bê tông	m3	500.000	Cơ sở kinh doanh vật liệu xây dựng Nông Lan, xã Cư Lễ, huyện Na Rì	
28.	Cát xây (nguồn Yên Bái)	m3	500.000		
29.	Cát Bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	640.000		
	<b>HUYỆN PÁC NẶM</b>				
30.	Cát xây (nguồn Tuyên Quang)	m3	500.000	Doanh nghiệp tư nhân Toàn Chinh, xã Bộc Bó, huyện Pác Nặm	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
31.	Cát bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	530.000		
32.	Cát trát (nguồn Yên Bái)	m3	600.000		
33.	Cát bê tông (nguồn Yên Bái)	m3	650.000		
	<b>THÀNH PHỐ BẮC KẠN</b>				
34.	Cát xây ( nguồn Tuyên Quang)	m3	490.000	Công ty TNHH TMDV&ĐT Phúc Phát đạt, tổ 9, Phường Chí Kiên, TP Bắc Kạn	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
35.	Cát bê tông ( nguồn Tuyên Quang)	m3	520.000		
36.	Cát xây (nguồn Hà Nội)	m3	360.000		
37.	Cát trát (nguồn Hà Nội)	m3	360.000		
38.	Cát bê tông (nguồn Thái Nguyên)	m3	436.364		
39.	Cát xây (nguồn Yên Bái)	m3	390.000		
40.	Cát trát ( nguồn Yên Bái)	m3	390.000		
<b>VIII</b>	<b>Huyện Ngân Sơn</b>				
41.	<b>Cát các loại</b>				
42.	Cát xây (nguồn Tuyên Quang)	m3	600.000	Công ty Thương mại và Dịch vụ Ngọc Tùng	Không có chứng nhận hợp quy sản phẩm
43.	Cát xây (nguồn Cao Bằng)	m3	450.000		

44.	Cát xây (nguồn Đa Phúc)	m3	550.000	gửi Sở Xây dựng Bắc Kạn
45.	Cát trát (nguồn Tuyên Quang)	m3	600.000	
46.	Cát trát (nguồn Ba Bể)	m3	550.000	
47.	Cát trát (nguồn Đa Phúc)	m3	530.000	
48.	Cát bê tông (nguồn Tuyên Quang)	m3	600.000	
49.	Cát bê tông (nguồn Cao Bằng)	m3	450.000	
50.	Cát bê tông (nguồn Đa Phúc)	m3	550.000	