

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

STT	Tên - Quy cách -Phẩm chất vật liệu	ĐVT	Giá vật liệu
<b>1</b>	Vật liệu đất đồi-Dùng cho san, lấp, đắp nền công trình Xây dựng (Đây là giá 1 m3 đất trên phương tiện vận chuyển tại mỏ đã bao gồm: Chi phí GPMB; thuế tài nguyên, phí bảo vệ môi trường; quỹ phục hồi môi trường; chi phí khác, và chi phí đào xúc lên phương tiện vận chuyển tại mỏ)		
<b>1.1</b>	Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K98)	đ/m3	18,000
<b>1.2</b>	Đất đồi chưa đầm chặt (loại đất khi đầm đạt K95)	đ/m3	15,000
<b>1.3</b>	Đất đồi để san nền	đ/m3	13,500
<b>2</b>	<b>ĐÁ XÂY DỰNG</b>		
<b>2.1</b>	Mỏ Trung Mầu- Bình Xuyên - Cty cổ phần công trình giao thông Sông Đà SX ( Địa chỉ : xã Trung Mỹ-huyện Bình Xuyên)		
	Đá 1x2 Tiêu chuẩn (10x20)	đ/m3	178,000
	Đá 1x2 (10x25)	đ/m3	178,000
	Đá 2x4	đ/m3	145,000
	Đá 0,5x1 Tiêu chuẩn	đ/m3	140,000
	Đá 0,5x1 (5ữ15)	đ/m3	135,000
	Đá 4x6	đ/m3	105,000
	Cấp phối đá dăm lớp trên ( đá 0ữ2,5)	đ/m3	105,000
	Cấp phối đá dăm lớp dưới loại A( đá 0 ữ4)	đ/m3	93,000
	Cấp phối đá dăm lớp dưới loại B( đá 0ữ5)	đ/m3	85,000
	Đá hộc	đ/m3	110,000
	Đá hộc hỗn hợp ( 60% đá to, 40 % đá nhỏ)	đ/m3	95,500
	Đá mặt (0ữ5)	đ/m3	110,000
<b>2.2</b>	Mỏ đá Minh Quang-Công ty cổ phần đầu tư tân phát(Đ/c: Phường Liên Bảo-Vĩnh Yên)		
	Đá 1x2	đ/m3	175,000
	Đá 2x4	đ/m3	140,000
	Đá 0,5x1	đ/m3	130,000
	Đá 0,5x1,5	đ/m3	140,000
	Đá 4x6	đ/m3	105,000
	Đá 0x0,5	đ/m3	110,000
	Đá hộc	đ/m3	110,000
	Đá cấp phối(1x5)	đ/m3	85,000
	Đá cấp phối(1x4)	đ/m3	94,000
	Đá cấp phối(1x3)	đ/m3	98,000
	Đá cấp phối 1x3 (tiêu chuẩn)	đ/m3	102,000
<b>2.3</b>	Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Bảo Quân(Đ/C: Minh Quang - Tam Đảo - Vĩnh phúc)		
	Đá 1x2 Tiêu chuẩn (10x20)	đ/m3	197,000
	Đá 1x2 (10x25)	đ/m3	183,000
	Đá 0.5x1.5	đ/m3	173,000
	Đá 0.5x1	đ/m3	163,000
	Đá 2x4	đ/m3	150,000

	Đá 0x0.5	đ/m3	100,000
	Đá 4x6	đ/m3	110,000
	Cấp phối đá dăm A Dmax<35	đ/m3	102,000
	Cấp phối đá dăm B Dmax<40	đ/m3	97,000
	Đá hộc	đ/m3	120,000
<b>3</b>	GẠCH NGÓI NUNG, NGÓI MÀU, GẠCH BLOCK TỰ CHÈN. Công ty cổ phần Cầu Đuống. ĐC: Km14 - QL 3 - Mai Lâm - Đông Anh - Hà Nội (Giá chưa bao gồm chi phí vận chuyển tới công trình)		
<b>3.1</b>	Gạch ngói nung		
	Ngói mũi hài 220	đ/viên	1,790
	Ngói chiếu 200	đ/viên	1,750
	Gạch 2 lỗ N	đ/viên	750
	Gạch 2 lỗ T	đ/viên	820
	Gạch 4 lỗ CD-N	đ/viên	1,100
	Gạch 4 lỗ CD-T	đ/viên	1,150
	Gạch 4 lỗ 190	đ/viên	1,250
	Gạch 6 lỗ tròn, Vuông N	đ/viên	2,150
	Gạch 6 lỗ tròn, Vuông TC	đ/viên	2,300
	Gạch đặc N	đ/viên	1,320
	Gạch đặc T	đ/viên	1,510
	Gạch đặc N không trát	đ/viên	1,980
	Gạch CN-50 ( 4 lỗ)	đ/viên	2,100
	Gạch bát 40 Tuynel	đ/viên	14,500
<b>3.2</b>	Ngói màu		
	Ngói sóng lớn, sóng nhỏ	đ/viên	9,500
	Ngói phẳng	đ/viên	10,500
	Ngói bờ úp nóc, cạnh rìa	đ/viên	21,000
	Ngói bít đầu hồi đơn	đ/viên	24,000
	Ngói chữ T	đ/viên	28,000
	Ngói chữ Y	đ/viên	28,000
	Ngói 4 chiều	đ/viên	33,000
	Ngói bít đầu hồi kép	đ/viên	26,000
<b>3.3</b>	Gạch Block tự chèn		
	Gạch bát giác + Nhân vuông	đ/m2	65,000
	Gạch Ziczac	đ/m2	65,000
	Gạch hình sao	đ/m2	65,000
	Gạch ô cò (số 8)	đ/m2	78,000
<b>3.4</b>	Gạch Block xây (XMCL)		
	Gạch đặc T	đ/m2	1,000
	Gạch đặc N	đ/m2	909
	Gạch 10 lỗ 60	đ/m2	870
	Gạch 10 lỗ 65	đ/m2	900
<b>4</b>	ỐNG CỐNG BÊ TÔNG CÁC LOẠI		
<b>4.1</b>	Nhà Máy bê tông AMACCAO-Công ty CP AVINA Việt Nam - Xã Vân Nội-Đông Anh-Hà Nội		
<b>1</b>	Cống rung ép liên tiếp kiểu âm dương (chiều dài 1m)		
<b>a</b>	Cống tròn tải trọng VH (vía hè) chiều dài 1m		

	Cống D300 M300	đ/md	211,000
	Cống D400 M300	đ/md	233,000
	Cống D600 M300	đ/md	395,000
	Cống D800 M300	đ/md	724,000
	Cống D1000 M300	đ/md	983,000
	Cống D1250 M300	đ/md	1,535,000
	Cống D1500 M300	đ/md	1,978,000
	Cống D1800 M300	đ/md	3,110,000
	Cống D2000 M300	đ/md	3,348,000
<b>b</b>	Cống tròn tải trọng HL-93 (qua đường) chiều dài 1m		
	Cống D300 M300	đ/md	227,000
	Cống D400 M300	đ/md	263,000
	Cống D600 M300	đ/md	443,000
	Cống D800 M300	đ/md	826,000
	Cống D1000 M300	đ/md	1,140,000
	Cống D1250 M300	đ/md	1,675,000
	Cống D1500 M300	đ/md	2,095,000
	Cống D1800 M300	đ/md	3,272,000
	Cống D2000 M300	đ/md	3,737,000
<b>2</b>	Cống rung ép liên tiếp kiểu miệng loe (chiều dài 2.5m)		
<b>a</b>	Cống tải trọng thấp (T) -Tương đương tải trọng VH		
	Cống D500 M300	đ/md	378,000
	Cống D600 M300	đ/md	443,000
	Cống D800 M300	đ/md	815,000
	Cống D1000 M300	đ/md	1,135,000
	Cống D1250 M300	đ/md	1,642,000
	Cống D1500 M300	đ/md	2,171,000
<b>b</b>	Cống tải trọng tiêu chuẩn (TC)-Tương đương tải trọng HL-93		
	Cống D300 M300	đ/md	249,000
	Cống D400 M300	đ/md	286,000
	Cống D500 M300	đ/md	374,000
	Cống D600 M300	đ/md	467,000
	Cống D800 M300	đ/md	851,000
	Cống D1000 M300	đ/md	1,226,000
	Cống D1250 M300	đ/md	1,836,000
	Cống D1500 M300	đ/md	2,322,000
<b>3</b>	Đế cống và đai cống các loại		
	Đế cống D300, M200	đ/cái	49,000
	Đế cống D400, M200	đ/cái	60,000
	Đế cống D500, M200	đ/cái	70,000
	Đế cống D600, M200	đ/cái	87,000
	Đế cống D800, M200	đ/cái	119,000
	Đế cống D1000, M200	đ/cái	173,000
	Đế cống D1200, M200	đ/cái	249,000
	Đế cống D1250, M200	đ/cái	249,000
	Đế cống D1500, M200	đ/cái	303,000
	Đế cống D1800, M200	đ/cái	400,000

	Đế cống D2000, M200	đ/cái	486,000
<b>4.2</b>	<b>ỐNG CỐNG BÊ TÔNG CỐT THÉP (Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Bảo Quân - Công ty cổ phần Bê tông Vĩnh Phúc)</b>		
	Cống F400 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	247,000
	Cống F400 dài 2.500mm, vỉa hè (tải C,D), loe	đ/m	279,000
	Cống F600 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	426,000
	Cống F600 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	446,000
	Cống F800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B); loe	đ/m	632,000
	Cống F800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	637,000
	Cống F1000 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	930,000
	Cống F1000 dài 2.500mm; HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	1,095,000
	Cống F1200 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	1,278,000
	Cống F1200 dài 2.500mm, HL 93 (tải C, D), loe	đ/m	1,428,000
	Cống F1500 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A, B), loe	đ/m	1,965,000
	Cống F1500 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	2,145,000
	Cống F1800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	2,695,000
	Cống F1800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	2,860,000
	Đế Cống F400 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	88,000
	Đế Cống F400 dài 2.500mm, vỉa hè (tải C,D), loe	đ/m	88,000
	Đế Cống F600 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	127,000
	Đế Cống F600 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	127,000
	Đế Cống F800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B); loe	đ/m	157,000
	Đế Cống F800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	157,000
	Đế Cống F1000 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	253,000
	Đế Cống F1000 dài 2.500mm, HL93 (tải C,D), loe	đ/m	253,000
	Đế Cống F1200 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	325,000
	Đế Cống F1200 dài 2.500mm, HL 93 (tải C, D), loe	đ/m	325,000
	Đế Cống F1500 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A, B), loe	đ/m	400,000
	Đế Cống F1500 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	400,000
	Đế Cống F1800 dài 2.500mm, vỉa hè (tải A,B), loe	đ/m	455,000
	Đế Cống F1800 dài 2.500mm, HL 93 (tải C,D), loe	đ/m	455,000
<b>5</b>	<b>CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỐT THÉP</b>		
	Cột điện BT cốt thép - Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Sông Lô SX - Phường Dữu Lâu thành phố Việt Trì tỉnh Phú Thọ		
<b>5.1</b>	<b>Cột điện ly tâm cao thế</b>		
	Dài 7,5m Ký hiệu VLT 7,5m A-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,340,000
	Dài 7,5m Ký hiệu VLT 7,5m B-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,440,000
	Dài 7,5m Ký hiệu VLT 7,5m C-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,570,000
	Dài 8m Ký hiệu VLT 8m A-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,510,000
	Dài 8m Ký hiệu VLT 8m B-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,620,000
	Dài 8m Ký hiệu VLT 8m C-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	2,090,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m A-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,530,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m B-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	1,720,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m C-Đầu ngọn 160, đầu gốc 280	đ/cột	2,100,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m A-Đầu ngọn 190, đầu gốc 311	đ/cột	1,610,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 311	đ/cột	1,800,000
	Dài 8,5m Ký hiệu VLT 8,5m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 311	đ/cột	2,190,000

	Dài 10m Ký hiệu VLT 10m A-Đầu ngọn 190, đầu gốc 323	đ/cột	2,000,000
	Dài 10m Ký hiệu VLT 10m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 323	đ/cột	2,200,000
	Dài 10m Ký hiệu VLT 10m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 323	đ/cột	2,600,000
	Dài 12m Ký hiệu VLT 12m A-Đầu ngọn 190, đầu gốc 350	đ/cột	3,450,000
	Dài 12m Ký hiệu VLT 12m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 350	đ/cột	4,400,000
	Dài 12m Ký hiệu VLT 12m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 350	đ/cột	5,150,000
	Dài 12m Ký hiệu VLT 12m D-Đầu ngọn 190, đầu gốc 350	đ/cột	6,600,000
<b>5.2</b>	Cột điện ly tâm nổi bích cao thế		
	Dài 14m Ký hiệu VLT 14m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 377	đ/cột	8,290,000
	Dài 14m Ký hiệu VLT 14m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 377	đ/cột	9,630,000
	Dài 14m Ký hiệu VLT 14m D-Đầu ngọn 190, đầu gốc 377	đ/cột	10,100,000
	Dài 16m Ký hiệu VLT 16m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 403	đ/cột	9,500,000
	Dài 16m Ký hiệu VLT 16m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 403	đ/cột	10,800,000
	Dài 16m Ký hiệu VLT 16m D-Đầu ngọn 190, đầu gốc 403	đ/cột	11,300,000
	Dài 18m Ký hiệu VLT 18m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 430	đ/cột	11,650,000
	Dài 18m Ký hiệu VLT 18m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 430	đ/cột	13,300,000
	Dài 18m Ký hiệu VLT 18m D-Đầu ngọn 190, đầu gốc 430	đ/cột	14,100,000
	Dài 20m Ký hiệu VLT 20m B-Đầu ngọn 190, đầu gốc 456	đ/cột	13,850,000
	Dài 20m Ký hiệu VLT 20m C-Đầu ngọn 190, đầu gốc 456	đ/cột	15,800,000
	Dài 20m Ký hiệu VLT 20m D-Đầu ngọn 190, đầu gốc 456	đ/cột	16,800,000
<b>5.3</b>	Cột điện bê tông cốt thép hạ thế(cột điện BTCT chữ H)		
	Dài 6,5m Ký hiệu H 6,5m A-Đầu ngọn 140, đầu gốc 310	đ/cột	1,000,000
	Dài 6,5m Ký hiệu H 6,5m B-Đầu ngọn 140, đầu gốc 310	đ/cột	1,170,000
	Dài 6,5m Ký hiệu H 6,5m C-Đầu ngọn 140, đầu gốc 310	đ/cột	1,230,000
	Dài 7,5m Ký hiệu H 7,5m A-Đầu ngọn 140, đầu gốc 340	đ/cột	1,150,000
	Dài 7,5m Ký hiệu H 7,5m B-Đầu ngọn 140, đầu gốc 340	đ/cột	1,370,000
	Dài 7,5m Ký hiệu H 7,5m C-Đầu ngọn 140, đầu gốc 340	đ/cột	1,460,000
	Dài 8,5m Ký hiệu H 8,5m A-Đầu ngọn 140, đầu gốc 370	đ/cột	1,340,000
	Dài 8,5m Ký hiệu H 8,5m B-Đầu ngọn 140, đầu gốc 370	đ/cột	1,580,000
	Dài 8,5m Ký hiệu H 8,5m C-Đầu ngọn 140, đầu gốc 370	đ/cột	1,830,000
<b>6</b>	<b>DÂY VÀ CÁP ĐIỆN CADI - HẢI LONG (ĐC: Thôn Trùng, xã Quất Lưu, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc)</b>		
<b>6.1</b>	Cáp nhôm vặn xoắn 2 ruột bọc cách điện XLPE		
	Cáp vặn xoắn ABC 2x16, đường kính 1,70	m	19,073
	Cáp vặn xoắn ABC 2x25, đường kính 2,16	m	25,847
	Cáp vặn xoắn ABC 2x35, đường kính 2,51	m	31,038
	Cáp vặn xoắn ABC 2x50, đường kính 3,00	m	42,064
	Cáp vặn xoắn ABC 2x70, đường kính 3,51	m	55,004
	Cáp vặn xoắn ABC 2x95, đường kính 4,00	m	74,722
	Cáp vặn xoắn ABC 2x120, đường kính 4,51	m	90,944
	Cáp vặn xoắn ABC 2x150, đường kính 5,00	m	112,679
	Cáp vặn xoắn ABC 2x185, đường kính 5,51	m	142,159
	Cáp vặn xoắn ABC 2x240, đường kính 6,30	m	172,182
<b>6.2</b>	Cáp nhôm vặn xoắn 3 ruột bọc cách điện XLPE		
	Cáp vặn xoắn ABC 3x16, đường kính 1,70	m	27,931
	Cáp vặn xoắn ABC 3x25, đường kính 2,16	m	38,355
	Cáp vặn xoắn ABC 3x35, đường kính 2,51	m	48,005

	Cáp vặn xoắn ABC 3x50, đường kính 3,00	m	64,354
	Cáp vặn xoắn ABC 3x70, đường kính 2,16	m	84,156
	Cáp vặn xoắn ABC 3x95, đường kính 2,51	m	114,380
	Cáp vặn xoắn ABC 3x120, đường kính 2,80	m	141,016
	Cáp vặn xoắn ABC 3x150, đường kính 3,15	m	166,585
	Cáp vặn xoắn ABC 3x185, đường kính 2,51	m	208,404
	Cáp vặn xoắn ABC 3x240, đường kính 2,89	m	262,815
<b>6.3</b>	Cáp nhôm vặn xoắn 4 ruột bọc cách điện XLPE		
	Cáp vặn xoắn ABC 4x16, đường kính 1,70	m	31,482
	Cáp vặn xoắn ABC 4x25, đường kính 2,13	m	43,624
	Cáp vặn xoắn ABC 4x35, đường kính 2,51	m	55,703
	Cáp vặn xoắn ABC 4x50, đường kính 3,00	m	77,539
	Cáp vặn xoắn ABC 4x70, đường kính 2,16	m	103,350
	Cáp vặn xoắn ABC 4x95, đường kính 2,51	m	134,302
	Cáp vặn xoắn ABC 4x120, đường kính 2,80	m	171,508
	Cáp vặn xoắn ABC 4x150, đường kính 3,15	m	204,792
	Cáp vặn xoắn ABC 4x185, đường kính 2,51	m	252,280
	Cáp vặn xoắn ABC 4x240, đường kính 2,87	m	315,668
<b>6.4</b>	Cáp nhôm trần lõi thép (ACSR)		
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 50/8; ruột dẫn thép đk 3.20 ; ruột dẫn nhôm đk 3.20	kg	83,475
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 70/11; ruột dẫn thép đk 3.80 ; ruột dẫn nhôm đk 3.80	kg	80,220
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 95/16; ruột dẫn thép đk 4.50 ; ruột dẫn nhôm đk 4.50	kg	81,795
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 120/19; ruột dẫn thép đk 1.85 ; ruột dẫn nhôm đk 2.40	kg	85,785
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 120/27; ruột dẫn thép đk 2.20 ; ruột dẫn nhôm đk 2.20	kg	82,740
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 150/19; ruột dẫn thép đk 1.85 ; ruột dẫn nhôm đk 2.80	kg	91,245
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 150/24; ruột dẫn thép đk 2.10 ; ruột dẫn nhôm đk 2.70	kg	90,195
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 150/34; ruột dẫn thép đk 2.50 ; ruột dẫn nhôm đk 2.50	kg	79,893
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 185/24; ruột dẫn thép đk 2.10 ; ruột dẫn nhôm đk 3.15	kg	86,762
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 185/29; ruột dẫn thép đk 2.30 ; ruột dẫn nhôm đk 2.98	kg	84,525
	Cáp nhôm trần lõi thép ACSR 185/43; ruột dẫn thép đk 2.80 ; ruột dẫn nhôm đk 2.80	kg	79,485
<b>6.5</b>	Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC		
	AV16, số sợi 7, đường kính 1.70	m	5,910
	AV25, số sợi 7, đường kính 2.16	m	8,899
	AV30, số sợi 7, đường kính 2.30	m	9,948
	AV35, số sợi 7, đường kính 2.51	m	11,909
	AV38, số sợi 7, đường kính 2.60	m	12,656

	AV50, số sợi 7, đường kính 3.00	m	16,663
	AV70, số sợi 7, đường kính 3.55	m	22,573
	AV80, số sợi 19, đường kính 2.30	m	25,164
	AV95, số sợi 7, đường kính 4.10	m	29,961
	AV100, số sợi 19, đường kính 2.60	m	32,563
	AV120, số sợi 19, đường kính 2.80	m	36,803
	AV125, số sợi 19, đường kính 2.90	m	39,172
	AV150, số sợi 19, đường kính 3.15	m	46,402
	AV185, số sợi 37, đường kính 2.51	m	56,794
	AV240, số sợi 37, đường kính 2.87	m	73,999
	AV300, số sợi 37, đường kính 3.15	m	89,014
	AV400, số sợi 37, đường kính 3.66	m	119,552
	AV500, số sợi 61, đường kính 3.20	m	148,612
<b>6.6</b>	<b>Cáp nhôm đơn bọc cách điện XLPE vỏ bọc ngoài PVC</b>		
	AXV16, số sợi 7, đường kính 1.70	m	8,507
	AXV25, số sợi 7, đường kính 2.16	m	12,550
	AXV35, số sợi 7, đường kính 2.51	m	15,651
	AXV50, số sợi 7, đường kính 3.00	m	21,062
	AXV70, số sợi 7, đường kính 3.55	m	17,649
	AXV95, số sợi 7, đường kính 4.10	m	35,961
	AXV120, số sợi 19, đường kính 2.80	m	43,900
	AXV150, số sợi 19, đường kính 3.15	m	55,263
	AXV185, số sợi 37, đường kính 2.51	m	67,400
	AXV240, số sợi 37, đường kính 2.89	m	85,897
	AXV300, số sợi 37, đường kính 3.15	m	101,972
	AXV400, số sợi 37, đường kính 3.66	m	135,468
	AXV500, số sợi 61, đường kính 3.20	m	168,031
<b>6.7</b>	<b>Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện XLPE 12(20)24kv</b>		
	ASX 50/8, đường kính thép 3.20 đường kính ruột nhôm 3.20, bọc cách điện 5.5mm	m	47,840
	ASX 70/11, đường kính thép 3.80 đường kính ruột nhôm 3.80, bọc cách điện 5.5mm	m	63,103
	ASX 95/16, đường kính thép 4.50 đường kính ruột nhôm 4.50, bọc cách điện 5.5mm	m	79,162
	ASX 120/19, đường kính thép 1.85 đường kính ruột nhôm 2.40, bọc cách điện 5.5mm	m	89,012
	ASX 150/19, đường kính thép 1.85 đường kính ruột nhôm 2.80, bọc cách điện 5.5mm	m	105,070
<b>6.8</b>	<b>Cáp MULLER</b>		
	MULLER 2x4 đường kính ruột dẫn Cu: 0.85 x 7	m	36,757
	MULLER 2x6 đường kính ruột dẫn Cu: 1.05 x 7	m	49,538
	MULLER 2x10 đường kính ruột dẫn Cu: 1.35 x 7	m	75,743
	MULLER 2x11 đường kính ruột dẫn Cu: 1.40 x 7	m	80,691
	MULLER 2x16 đường kính ruột dẫn Cu: 1.70 x 7	m	111,355
	MULLER 2x25 đường kính ruột dẫn Cu: 2.13 x 7	m	170,797
<b>6.9</b>	<b>Cáp đồng 4 ruột dẫn với dây trung tính nhỏ hơn bọc cách điện XLPE vỏ bọc PVC</b>		

	Cu/XLPE/PVC 3x11+1x6	m	128,740
	Cu/XLPE/PVC 3x16+1x10	m	182,742
	Cu/XLPE/PVC 3x25+1x16	m	281,465
	Cu/XLPE/PVC 3x35+1x25	m	368,533
	Cu/XLPE/PVC 3x50+1x25	m	396,166
	Cu/XLPE/PVC 3x70+1x35	m	523,264
	Cu/XLPE/PVC 3x70+1x50	m	714,433
	Cu/XLPE/PVC 3x95+1x50	m	756,914
	Cu/XLPE/PVC 3x95+1x50	m	987,196
	Cu/XLPE/PVC 3x95+1x70	m	1,041,961
<b>7</b>	<b>ỐNG NHỰA</b>		
	Ống nhựa U. PVC loại dán keo) C/ty CP nhựa TN Tiền Phong -số 2 An Đà, Ngõ quyền Hải Phòng SX.		
<b>7.1</b>	<b>NHỰA U.PVC DÁN KEO (THEO TIÊU CHUẨN ISO 1452:2009-TCVN 8491:2010, HỆ SỐ AN TOÀN C=2,5)</b>		
<b>1</b>	<b>Ống thoát</b>		
	F 21- dày1mm	đ/md	5,364
	F 27-dày 1mm	đ/md	6,636
	F 34-dày 1mm	đ/md	8,636
	F 42-dày 1,2mm	đ/md	12,818
	F 48-dày 1,4mm	đ/md	15,091
	F 60-dày 1,4mm	đ/md	19,545
	F 75-dày 1,5mm	đ/md	27,455
	F 90-dày 1,5mm	đ/md	33,545
	F 110-dày 1,9mm	đ/md	50,636
<b>2</b>	<b>Ống cấp (Class 0)</b>		
	F 21- dày1,2 mm	đ/md	6,545
	F 27-dày 1,3 mm	đ/md	8,364
	F 34-dày 1,3 mm	đ/md	10,182
	F 42-dày 1,5 mm	đ/md	14,455
	F 48-dày 1,6 mm	đ/md	17,636
	F 60-dày 1,5 mm	đ/md	23,455
	F 75-dày 1,9 mm	đ/md	32,091
	F 90-dày 1,8 mm	đ/md	29,273
	F 110-dày 2,2 mm	đ/md	57,273
	F 125-dày 2,5 mm	đ/md	70,455
	F 140-dày 2,8 mm	đ/md	87,727
	F 160-dày 3,2 mm	đ/md	117,091
	F 200-dày 3,9 mm	đ/md	175,909
	F 500-dày 12,3 mm	đ/md	1,130,364
<b>3</b>	<b>Ống cấp (Class 1)</b>		
	F 21- dày1,5 mm	đ/md	7,091
	F 27-dày 1,6 mm	đ/md	9,818
	F 34-dày 1,7 mm	đ/md	12,364
	F 42-dày 1,7 mm	đ/md	16,909
	F 48-dày 1,9 mm	đ/md	20,091
	F 60-dày 1,8 mm	đ/md	28,545

	F 75-dày 2,2 mm	đ/md	36,273
	F 90-dày 2,2 mm	đ/md	44,818
	F 110-dày 2,7 mm	đ/md	66,727
	F 125-dày 3,1 mm	đ/md	82,545
	F 140-dày 3,5 mm	đ/md	103,182
	F 160-dày 4 mm	đ/md	136,455
	F 180-dày 3,2 mm	đ/md	167,273
	F 200-dày 4,9 mm	đ/md	212,545
	F 225-dày 5,5 mm	đ/md	259,091
	F 250-dày 6,2 mm	đ/md	340,818
	F 280-dày 6,9 mm	đ/md	405,273
	F 315-dày 7,7 mm	đ/md	508,636
	F 355-dày 8,7 mm	đ/md	664,545
	F 400-dày 9,8 mm	đ/md	844,364
	F 450-dày 11 mm	đ/md	1,067,364
	F 500-dày 12,3 mm	đ/md	1,347,818
<b>4</b>	Ống cấp (Class 2)		
	F 21- dày 1,6 mm	đ/md	8,636
	F 27-dày 2,0 mm	đ/md	10,909
	F 34-dày 2,0 mm	đ/md	15,091
	F 42-dày 2,0 mm	đ/md	19,273
	F 48-dày 2,3 mm	đ/md	23,273
	F 60-dày 2,3 mm	đ/md	33,273
	F 75-dày 2,9 mm	đ/md	47,364
	F 90-dày 2,7 mm	đ/md	51,909
	F 110-dày 3,2 mm	đ/md	76,000
	F 125-dày 3,7 mm	đ/md	97,818
	F 140-dày 4,1 mm	đ/md	121,636
	F 160-dày 4,7 mm	đ/md	157,545
	F 180-dày 5,3 mm	đ/md	199,091
	F 200-dày 5,9 mm	đ/md	247,182
	F 225-dày 6,6 mm	đ/md	307,182
	F 250-dày 7,3 mm	đ/md	397,636
	F 280-dày 8,2 mm	đ/md	477,455
	F 315-dày 9,2 mm	đ/md	610,273
	F 355-dày 10,4 mm	đ/md	790,545
	F 400-dày 11,7 mm	đ/md	1,004,182
	F 450-dày 13,2 mm	đ/md	1,273,455
<b>5</b>	Ống cấp (Class 3)		
	F 21- dày 2,4 mm	đ/md	10,182
	F 27-dày 3,0 mm	đ/md	15,364
	F 34-dày 2,6 mm	đ/md	17,273
	F 42-dày 2,5 mm	đ/md	22,636
	F 48-dày 2,9 mm	đ/md	28,182
	F 60-dày 2,9 mm	đ/md	40,182
	F 75-dày 3,6 mm	đ/md	58,545
	F 90-dày 3,5 mm	đ/md	68,091

	F 110-dày 4,2 mm	đ/md	106,455
	F 125-dày 4,8 mm	đ/md	124,091
	F 140-dày 5,4 mm	đ/md	162,636
	F 160-dày 6,2 mm	đ/md	203,727
	F 180-dày 6,9 mm	đ/md	254,273
	F 200-dày 7,7 mm	đ/md	315,455
	F 225-dày 8,6 mm	đ/md	398,182
	F 250-dày 9,6 mm	đ/md	514,000
	F 280-dày 10,7 mm	đ/md	613,455
	F 315-dày 12,1 mm	đ/md	766,636
	F 355-dày 13,6 mm	đ/md	1,025,818
	F 400-dày 15,3 mm	đ/md	1,300,091
	F 450-dày 17,2 mm	đ/md	1,644,273
<b>6</b>	<b>Ống cấp (Class 4)</b>		
	F 34-dày 3,8 mm	đ/md	25,455
	F 42-dày 3,2 mm	đ/md	28,091
	F 48-dày 3,6 mm	đ/md	35,364
	F 60-dày 3,6 mm	đ/md	50,455
	F 75-dày 4,5 mm	đ/md	73,818
	F 90-dày 4,3 mm	đ/md	84,455
	F 110-dày 5,3 mm	đ/md	127,455
	F 125-dày 6 mm	đ/md	156,273
	F 140-dày 6,7 mm	đ/md	199,182
	F 160-dày 7,7 mm	đ/md	258,545
	F 180-dày 8,6 mm	đ/md	325,364
	F 200-dày 9,6mm	đ/md	404,091
	F 225-dày 10,8 mm	đ/md	511,636
	F 250-dày 11,9 mm	đ/md	649,818
	F 280-dày 13,4 mm	đ/md	841,273
	F 315-dày 15 mm	đ/md	1,061,455
	F 355-dày 16,9 mm	đ/md	1,261,455
	F 400-dày 19,1 mm	đ/md	1,606,182
	F 450-dày 21,5 mm	đ/md	2,037,091
<b>7</b>	<b>Ống cấp (Class 5)</b>		
	F 42-dày 4,7 mm	đ/md	37,636
	F 48-dày 5,4 mm	đ/md	50,636
	F 60-dày 4,5 mm	đ/md	60,636
	F 75-dày 5,6 mm	đ/md	89,091
	F 90-dày 5,4 mm	đ/md	104,818
	F 110-dày 6,6 mm	đ/md	157,364
	F 125-dày 7,4 mm	đ/md	191,636
	F 140-dày 8,3mm	đ/md	244,909
	F 160-dày 9,5 mm	đ/md	317,364
	F 180-dày 10,7 mm	đ/md	403,091
	F 200-dày 11,9mm	đ/md	498,091
	F 225-dày 13,4 mm	đ/md	632,364
	F 250-dày 14,8 mm	đ/md	804,727

	F 280-dày 16,6 mm	đ/md	965,727
	F 315-dày 18,7 mm	đ/md	1,223,000
	F 355-dày 21,1 mm	đ/md	1,556,636
	F 400-dày 19,1 mm	đ/md	1,969,091
<b>8</b>	Ống cấp (Class 6)		
	F 60-dày 7,1 mm	đ/md	89,091
	F 75-dày 8,4 mm	đ/md	128,636
	F 90-dày 6,7 mm	đ/md	126,727
	F 110-dày 8,1 mm	đ/md	190,636
	F 125-dày 9,2 mm	đ/md	235,091
	F 140-dày 10,3mm	đ/md	300,636
	F 160-dày 11,8 mm	đ/md	390,273
	F 180-dày 13,3 mm	đ/md	494,545
	F 200-dày 14,7mm	đ/md	608,455
	F 225-dày 16,6 mm	đ/md	756,364
	F 250-dày 18,4 mm	đ/md	981,636
	F 280-dày 20,6 mm	đ/md	1,177,364
	F 315-dày 23,2 mm	đ/md	1,488,727
	F 355-dày 26,1 mm	đ/md	1,896,364
	F 400-dày 29,4 mm	đ/md	2,405,455
<b>9</b>	Ống cấp (Class 7)		
	F 90-dày 10,1 mm	đ/md	183,000
	F 110-dày 12,3 mm	đ/md	271,273
	F 125-dày 14 mm	đ/md	335,727
	F 140-dày 15,7 mm	đ/md	424,818
	F 160-dày 17,9 mm	đ/md	553,091
<b>7.2</b>	NHỰA U.PVC NỐI GHÉP BẰNG ZOĂNG CAO SU (THEO TIÊU CHUẨN ISO 4422:1996-TCVN 6151:2002, HỆ SỐ AN TOÀN C=2,5)		
<b>1</b>	PN5		
	F 63-dày 1,6 mm	đ/md	23,091
	F 75-dày 1,9 mm	đ/md	32,091
	F 90-dày 2,2 mm	đ/md	44,818
	F 110-dày 2,7 mm	đ/md	66,727
	F 125-dày 3,1 mm	đ/md	82,545
	F 140-dày 3,5 mm	đ/md	103,182
	F 160-dày 4 mm	đ/md	136,455
	F 180-dày 4,4 mm	đ/md	167,273
	F 200-dày 4,9 mm	đ/md	212,545
	F 225-dày 5,5 mm	đ/md	259,091
	F 250-dày 6,2 mm	đ/md	340,818
	F 280-dày 6,9 mm	đ/md	405,273
	F 315-dày 7,7 mm	đ/md	508,636
	F 355-dày 8,7 mm	đ/md	664,545
	F 400-dày 9,8 mm	đ/md	844,364
	F 450-dày 11 mm	đ/md	1,067,364
	F 500-dày 12,3 mm	đ/md	1,347,818
<b>2</b>	PN6		

	F 63-dày 1,9 mm	đ/md	27,182
	F 75-dày 2,2 mm	đ/md	36,273
	F 90-dày 2,7 mm	đ/md	51,909
	F 110-dày 3,2 mm	đ/md	76,000
	F 125-dày 3,7 mm	đ/md	97,818
	F 140-dày 4,1 mm	đ/md	121,636
	F 160-dày 4,7 mm	đ/md	157,545
	F 180-dày 5,3 mm	đ/md	199,091
	F 200-dày 5,9 mm	đ/md	247,182
	F 225-dày 6,6 mm	đ/md	307,182
	F 250-dày 7,3 mm	đ/md	397,636
	F 280-dày 8,2 mm	đ/md	477,455
	F 315-dày 9,2 mm	đ/md	610,273
	F 355-dày 10,4 mm	đ/md	790,545
	F 400-dày 11,7 mm	đ/md	1,004,182
	F 450-dày 13,2 mm	đ/md	1,273,455
<b>3</b>	PN8		
	F 63-dày 2,5 mm	đ/md	33,909
	F 75-dày 2,9 mm	đ/md	47,364
	F 90-dày 3,5 mm	đ/md	68,091
	F 110-dày 4,2 mm	đ/md	106,455
	F 125-dày 4,8 mm	đ/md	124,091
	F 140-dày 5,4 mm	đ/md	162,636
	F 160-dày 6,2 mm	đ/md	203,727
	F 180-dày 6,9 mm	đ/md	254,273
	F 200-dày 7,7 mm	đ/md	315,455
	F 225-dày 8,6 mm	đ/md	398,818
	F 250-dày 9,6 mm	đ/md	514,000
	F 280-dày 10,7 mm	đ/md	613,455
	F 315-dày 12,1 mm	đ/md	766,636
	F 355-dày 13,6 mm	đ/md	1,025,818
	F 400-dày 15,3 mm	đ/md	1,300,091
	F 450-dày 17,2 mm	đ/md	1,644,273
<b>4</b>	PN10		
	F 63-dày 3 mm	đ/md	42,455
	F 75-dày 3,6 mm	đ/md	58,545
	F 90-dày 4,3 mm	đ/md	84,455
	F 110-dày 5,3 mm	đ/md	127,455
	F 125-dày 6 mm	đ/md	156,273
	F 140-dày 6,7 mm	đ/md	199,182
	F 160-dày 7,7 mm	đ/md	258,545
	F 180-dày 8,6 mm	đ/md	325,364
	F 200-dày 9,6 mm	đ/md	404,091
	F 225-dày 10,8 mm	đ/md	511,636
	F 250-dày 11,9 mm	đ/md	649,818
	F 280-dày 13,4 mm	đ/md	841,273
	F 315-dày 15 mm	đ/md	152,364

	F 355-dày 16,9 mm	đ/md	1,261,455
	F 400-dày 19,1 mm	đ/md	1,606,182
	F 450-dày 21,5 mm	đ/md	2,037,091
<b>5</b>	PN12,5		
	F 63-dày 3,8 mm	đ/md	52,636
	F 75-dày 4,5 mm	đ/md	73,818
	F 90-dày 5,4 mm	đ/md	104,818
	F 110-dày 6,6 mm	đ/md	157,364
	F 125-dày 7,4 mm	đ/md	191,636
	F 140-dày 8,3 mm	đ/md	244,909
	F 160-dày 9,5 mm	đ/md	317,364
	F 180-dày 10,7 mm	đ/md	403,091
	F 200-dày 11,9 mm	đ/md	498,091
	F 225-dày 13,4 mm	đ/md	632,364
	F 250-dày 14,8 mm	đ/md	804,727
	F 280-dày 16,6 mm	đ/md	965,727
	F 315-dày 18,7 mm	đ/md	1,223,000
	F 355-dày 21,1 mm	đ/md	1,556,636
	F 400-dày 23,7 mm	đ/md	1,969,091
<b>6</b>	PN16		
	F 63-dày 4,7 mm	đ/md	64,273
	F 75-dày 5,5 mm	đ/md	89,091
	F 90-dày 6,6 mm	đ/md	126,727
	F 110-dày 8,1 mm	đ/md	190,636
	F 125-dày 9,2 mm	đ/md	235,091
	F 140-dày 10,3 mm	đ/md	300,636
	F 160-dày 11,8 mm	đ/md	390,273
	F 180-dày 13,3 mm	đ/md	494,545
	F 200-dày 14,7 mm	đ/md	608,455
	F 225-dày 16,6 mm	đ/md	756,364
	F 250-dày 18,4 mm	đ/md	981,636
	F 280-dày 20,6 mm	đ/md	1,177,364
	F 315-dày 23,2 mm	đ/md	1,488,727
	F 355-dày 26,1 mm	đ/md	1,896,364
	F 400-dày 29,4 mm	đ/md	2,405,455
<b>7.3</b>	<b>ZOĂNG CAO SU &amp; KEO DÁN PVC</b>		
	F 63	đ/cái	6,091
	F75	đ/cái	9,182
	F 90	đ/cái	11,636
	F 110	đ/cái	14,909
	F 125	đ/cái	16,636
	F 140	đ/cái	19,364
	F 160	đ/cái	23,909
	F180	đ/cái	28,727
	F200	đ/cái	31,636
	F225	đ/cái	41,455
	F250	đ/cái	44,545

	F280	đ/cái	60,182
	F315	đ/cái	73,364
	F355	đ/cái	132,455
	F400	đ/cái	179,455
	F450	đ/cái	331,000
	F500	đ/cái	398,364
	Keo PVC 15Gr	đ/Tuýt	2,818
	Keo PVC 30Gr	đ/Tuýt	4,182
	Keo PVC 50Gr	đ/Tuýt	6,545
	Keo 1 kg	đ/kg	118,000
<b>7.4</b>	<b>MÁNG ĐIỆN &amp; ỐNG LỌC</b>		
	(Máng điện 3m/cây)		
	Máng điện 14x8	đ/cây	8,000
	Máng điện 18x10	đ/cây	14,182
	Máng điện 28x10	đ/cây	19,273
	ống luồn dây điện F15	đ/cây	53,636
	Máng điện 40x20	đ/cây	27,636
	Máng điện 60x40	đ/cây	48,182
	Máng điện 100x40	đ/cây	84,636
	ống lọc	đ/cây	
	ống lọc F 48 Class 0	đ/m	31,182
	ống lọc F 48 Class 1	đ/m	38,727
	ống lọc F 48 Class D	đ/m	46,636
	ống lọc F 90 x 2,7	đ/m	85,545
	ống lọc F 90 x 6	đ/m	158,818
<b>7.5</b>	<b>PHỤ TÙNG ÉP PHU U.PVC</b>		
<b>1</b>	<b>Đầu nối thẳng</b>		
	F21	đ/cái	909
	F27	đ/cái	1,091
	F34	đ/cái	1,182
<b>2</b>	<b>Đầu nối ren trong</b>		
	F21	đ/cái	1,000
	F27	đ/cái	1,182
	F34	đ/cái	2,182
	F42	đ/cái	3,000
	F48	đ/cái	4,364
	F60PN10	đ/cái	6,818
	F75PN10	đ/cái	12,455
<b>3</b>	<b>Đầu nối ren ngoài</b>		
	F21	đ/cái	1,000
	F27	đ/cái	1,182
	F34	đ/cái	2,182
	F42	đ/cái	3,000
	F48	đ/cái	4,364
	F60PN10	đ/cái	6,909
	F75	đ/cái	7,909
<b>4</b>	<b>Ba chạc 45 độ</b>		

	F34	đ/cái	2,818
	F42	đ/cái	5,909
	F60	đ/cái	14,091
	F75	đ/cái	29,182
	F90	đ/cái	36,364
	F110	đ/cái	52,000
	F125	đ/cái	98,909
	F140	đ/cái	165,545
	F160	đ/cái	238,727
<b>5</b>	Ba chạc 90 độ		
	F21	đ/cái	1,636
	F27	đ/cái	2,727
	F34	đ/cái	3,818
	F42	đ/cái	5,455
	F48	đ/cái	7,273
	F60	đ/cái	12,455
	F60PN10	đ/cái	17,818
	F75	đ/cái	20,909
	F90	đ/cái	28,818
	F90 PN10	đ/cái	46,091
	F110	đ/cái	48,818
	F110 PN10	đ/cái	69,727
	F125	đ/cái	105,727
	F140	đ/cái	123,727
	F160	đ/cái	135,909
	F200	đ/cái	388,909
<b>6</b>	Nối góc 90 độ		
	F21	đ/cái	1,091
	F27	đ/cái	1,636
	F34	đ/cái	2,364
	F42	đ/cái	3,818
	F48	đ/cái	5,636
	F60	đ/cái	8,000
	F60PN10	đ/cái	13,273
	F75	đ/cái	15,273
	F90	đ/cái	22,182
	F90 PN10	đ/cái	32,091
	F110	đ/cái	36,091
	F110 PN10	đ/cái	47,727
	F125 PN8	đ/cái	66,727
	F140	đ/cái	83,091
	F160	đ/cái	103,636
	F200	đ/cái	304,727
<b>7</b>	Nối góc 45 độ		0
	F21	đ/cái	1,091
	F27	đ/cái	1,364
	F34	đ/cái	2,000

	F42	đ/cái	2,727
	F48	đ/cái	4,727
	F60	đ/cái	7,909
	F75PN8	đ/cái	14,182
	F90	đ/cái	19,455
	F90 PN10	đ/cái	25,818
	F110	đ/cái	28,000
	F110 PN10	đ/cái	46,091
	F125 PN7	đ/cái	48,364
	F140	đ/cái	60,636
	F160	đ/cái	90,000
<b>8</b>	Đầu nối CB		
	F27-21	đ/cái	1,000
	F34-21	đ/cái	1,364
	F42-21	đ/cái	2,000
	F48-21	đ/cái	2,727
	F60-21	đ/cái	3,909
	F34-27	đ/cái	1,818
	F42-27	đ/cái	2,182
	F48-27	đ/cái	2,818
	F60-27	đ/cái	4,636
	F42-34	đ/cái	2,364
	F48-34	đ/cái	2,909
	F60-34	đ/cái	4,636
	F75-34 PN10	đ/cái	8,909
	F90-34	đ/cái	9,455
	F110-34 PN7	đ/cái	14,364
	F48-42	đ/cái	3,000
	F60-42 PN10	đ/cái	5,364
	F75-42	đ/cái	6,545
	F90-42	đ/cái	9,909
	F90-42 PN10	đ/cái	12,364
	F110-42 PN7	đ/cái	14,455
	F60-48	đ/cái	5,000
	F75-48	đ/cái	6,727
	F90-48	đ/cái	10,182
	F110-48	đ/cái	15,000
	F75-60	đ/cái	6,545
	F90-60 PN7	đ/cái	10,273
	F110-60	đ/cái	15,000
	F90-75	đ/cái	11,000
	F110-75	đ/cái	15,273
	F110-90	đ/cái	16,818
	F160-90	đ/cái	75,455
	F200-110	đ/cái	141,818
	F200-160 PN10	đ/cái	151,727
	Nối ren góc		

	F21	đ/cái	1,818
	F27	đ/cái	2,364
<b>9</b>	Ba chạc CB		
	F27-21	đ/cái	2,182
	F34-21	đ/cái	2,636
	F42-21	đ/cái	3,636
	F48-21	đ/cái	5,909
	F34-27	đ/cái	3,000
	F42-27	đ/cái	4,273
	F48-27	đ/cái	6,182
	F48-34	đ/cái	6,545
	F60-27	đ/cái	8,364
	F75-27	đ/cái	13,364
	F60-34	đ/cái	9,182
	F75-34	đ/cái	14,182
	F75-42	đ/cái	15,273
	F90-42	đ/cái	20,091
	F75-48	đ/cái	17,182
	F110-48 PN10	đ/cái	47,545
	F75-60	đ/cái	19,182
	F90-60 PN10	đ/cái	34,455
<b>10</b>	Ba chạc cong		
	F90	đ/cái	60,091
	F90-mỏng	đ/cái	36,727
	F110	đ/cái	118,727
	F110-mỏng	đ/cái	61,091
<b>11</b>	Phễu thu nước		
	F75	đ/cái	16,364
	F110	đ/cái	27,455
<b>12</b>	Nối thẳng ren ngoài PN16		
	F21	đ/cái	1,636
	F27	đ/cái	2,182
	F34	đ/cái	3,364
	F42	đ/cái	5,455
	F48	đ/cái	6,545
	F60	đ/cái	11,545
<b>13</b>	Nối thẳng ren trong đồng PN 16		
	F21	đ/cái	9,182
	F27	đ/cái	13,636
	F34	đ/cái	18,364
	F42	đ/cái	35,091
	F48	đ/cái	44,636
	F60	đ/cái	53,182
<b>14</b>	Nối góc ren trong đồng PN 16		
	F21	đ/cái	9,273
	F27	đ/cái	14,818
	F34	đ/cái	21,455

<b>15</b>	Nối góc 90 độ u.PVC PN 16		
	F21	đ/cái	2,364
	F27	đ/cái	2,818
	F34	đ/cái	5,636
	F42	đ/cái	8,818
	F48	đ/cái	11,909
	F60	đ/cái	19,182
<b>16</b>	Ba chạc 90 độ u.PVC PN 16		
	F21	đ/cái	3,000
	F27	đ/cái	3,909
	F34	đ/cái	6,818
	F42	đ/cái	11,455
	F48	đ/cái	16,364
	F60	đ/cái	25,364
<b>17</b>	Đầu bịt		
	F21 PN16	đ/cái	1,091
	F27 PN16	đ/cái	1,364
	F34 PN16	đ/cái	2,636
	F42 PN16	đ/cái	4,364
	F48PN10	đ/cái	3,000
	F60PN10	đ/cái	8,818
	F90PN10	đ/cái	18,273
	F110PN10	đ/cái	29,636
<b>18</b>	Nối thẳng u.PVC PN 16		
	F21	đ/cái	1,636
	F27	đ/cái	2,182
	F34	đ/cái	4,182
	F42	đ/cái	6,364
	F48	đ/cái	8,273
	F60	đ/cái	12,909
<b>19</b>	Van cầu		
	F21	đ/cái	23,091
	F27	đ/cái	30,000
	F34	đ/cái	40,818
<b>20</b>	Chụp lọc nước		
	Số 1	đ/cái	21,818
	Số 2	đ/cái	21,818
<b>21</b>	Phễu chắn rác		
	F48	đ/cái	12,727
	F60	đ/cái	26,545
	F90	đ/cái	31,909
<b>22</b>	Mặt bích		
	F60	đ/cái	65,455
	F75	đ/cái	91,545
	F90	đ/cái	91,545
	F110	đ/cái	123,091
	F140	đ/cái	209,455

	F160	đ/cái	293,545
	F200	đ/cái	512,909
	F250	đ/cái	718,091
<b>23</b>	Syphon		
	F42	đ/cái	8,818
	F48	đ/cái	12,455
	F60	đ/cái	20,091
	F75	đ/cái	38,273
	F90	đ/cái	51,818
	F110	đ/cái	83,545
<b>24</b>	Đầu bịt xả thông tắc		
	F60	đ/cái	6,545
	F75	đ/cái	10,909
	F90	đ/cái	17,455
	F110	đ/cái	21,364
	F125	đ/cái	31,636
	F140	đ/cái	38,273
	F160	đ/cái	51,455
<b>25</b>	Khớp nối bê tông		
	Khớp nối bê tông	đ/cái	53,727
<b>26</b>	Tứ chạc cong		
	F90	đ/cái	47,182
	F110	đ/cái	81,727
<b>27</b>	Bạc chuyển bậc		
	F75-34	đ/cái	7,455
	F90-34	đ/cái	11,182
	F75-42	đ/cái	7,455
	F90-42	đ/cái	11,273
	F110-42	đ/cái	20,091
	F90-48	đ/cái	11,909
	F110-48	đ/cái	22,455
	F75-60	đ/cái	7,455
	F90-60	đ/cái	12,909
	F110-60	đ/cái	23,364
	F90-75	đ/cái	11,455
	F110-75	đ/cái	25,000
	F140-75	đ/cái	32,091
	F110-90	đ/cái	26,273
	F125-90	đ/cái	35,091
	F140-90	đ/cái	42,455
	F140-110	đ/cái	42,455
	F160-110	đ/cái	69,909
	F200-110	đ/cái	124,182
<b>28</b>	Nắp bể phốt		
	Nắp bể phốt	đ/cái	29,636
<b>7.6</b>	BẢNG BÁO GIÁ ỐNG NHỰA HDPE PE-80		
<b>1</b>	PN 6		

	F40	đ/m	16,636
	F50	đ/m	25,818
	F63	đ/m	39,909
	F75	đ/m	56,727
	F90	đ/m	91,273
	F110	đ/m	120,364
	F125	đ/m	155,091
	F140	đ/m	192,727
	F160	đ/m	253,273
	F180	đ/m	318,545
	F200	đ/m	395,818
	F225	đ/m	499,091
	F250	đ/m	610,636
	F280	đ/m	768,455
	F315	đ/m	965,909
	F355	đ/m	1,235,636
	F400	đ/m	1,556,909
	F450	đ/m	1,987,273
	F500	đ/m	2,430,818
<b>2</b>	PN 8		
	F32	đ/m	13,455
	F40	đ/m	20,091
	F50	đ/m	31,273
	F63	đ/m	49,727
	F75	đ/m	70,364
	F90	đ/m	101,909
	F110	đ/m	148,182
	F125	đ/m	189,364
	F140	đ/m	237,455
	F160	đ/m	309,727
	F180	đ/m	392,818
	F200	đ/m	488,091
	F225	đ/m	616,273
	F250	đ/m	757,364
	F280	đ/m	950,818
	F315	đ/m	1,203,545
	F355	đ/m	1,516,909
	F400	đ/m	1,937,091
	F450	đ/m	2,436,000
	F500	đ/m	3,027,091
<b>3</b>	PN 10		
	F25	đ/m	9,818
	F32	đ/m	15,727
	F40	đ/m	24,273
	F50	đ/m	37,364
	F63	đ/m	59,636
	F75	đ/m	85,273

	F90	đ/m	120,818
	F110	đ/m	182,545
	F125	đ/m	232,909
	F140	đ/m	290,364
	F160	đ/m	380,909
	F180	đ/m	481,636
	F200	đ/m	599,455
	F225	đ/m	740,455
	F250	đ/m	915,636
	F280	đ/m	1,148,545
	F315	đ/m	1,453,091
	F355	đ/m	1,844,818
	F400	đ/m	2,345,545
	F450	đ/m	2,970,000
	F500	đ/m	3,683,091
<b>4</b>	PN 12,5		
	F20	đ/m	7,545
	F25	đ/m	11,455
	F32	đ/m	18,909
	F40	đ/m	29,182
	F50	đ/m	45,182
	F63	đ/m	71,818
	F75	đ/m	100,455
	F90	đ/m	144,545
	F110	đ/m	216,273
	F125	đ/m	281,455
	F140	đ/m	347,182
	F160	đ/m	456,364
	F180	đ/m	578,818
	F200	đ/m	714,091
	F225	đ/m	893,182
	F250	đ/m	1,116,909
	F280	đ/m	1,399,727
	F315	đ/m	1,749,545
	F355	đ/m	2,220,000
	F400	đ/m	2,817,455
	F450	đ/m	3,560,909
	F500	đ/m	4,429,818
<b>5</b>	PN 16		
	F20	đ/m	9,091
	F25	đ/m	13,727
	F32	đ/m	22,636
	F40	đ/m	34,636
	F50	đ/m	53,545
	F63	đ/m	85,273
	F75	đ/m	120,818
	F90	đ/m	173,455

	F110	đ/m	262,545
	F125	đ/m	336,545
	F140	đ/m	420,545
	F160	đ/m	551,818
	F180	đ/m	697,455
	F200	đ/m	867,545
	F225	đ/m	1,073,182
	F250	đ/m	1,325,636
	F280	đ/m	1,660,727
	F315	đ/m	2,112,727
	F355	đ/m	2,681,909
	F400	đ/m	3,412,000
	F450	đ/m	4,310,909
	F500	đ/m	5,342,091
<b>7.7</b>	<b>PHỤ TÙNG ÉP PHUN HDPE</b>		
<b>1</b>	<b>Đầu nối thẳng</b>		
	F20	đ/bộ	16,636
	F25	đ/bộ	25,000
	F32	đ/bộ	32,455
	F40	đ/bộ	48,182
	F50	đ/bộ	62,727
	F63	đ/bộ	82,636
	F75	đ/bộ	134,727
	F90	đ/bộ	235,364
<b>2</b>	<b>Nối góc 90 độ</b>		
	F20	đ/bộ	20,636
	F25	đ/bộ	23,727
	F32	đ/bộ	32,455
	F40	đ/bộ	51,636
	F50	đ/bộ	66,818
	F63	đ/bộ	112,091
	F75	đ/bộ	158,091
	F90	đ/bộ	268,909
<b>3</b>	<b>Ba chạc 90 độ</b>		
	F20	đ/bộ	21,000
	F25	đ/bộ	30,091
	F32	đ/bộ	34,909
	F40	đ/bộ	68,182
	F50	đ/bộ	109,273
	F63	đ/bộ	131,000
	F75	đ/bộ	211,818
	F90	đ/bộ	395,364
<b>4</b>	<b>Đầu nối bằng bích</b>		
	F40	đ/bộ	14,000
	F50	đ/bộ	20,091
	F63	đ/bộ	25,364
	F75	đ/bộ	39,545

	F90	đ/bộ	59,636
<b>5</b>	Khâu nối		
	F20 x (1/2" , 3/4")	đ/bộ	11,727
	F25 x (3/4" , 1")	đ/bộ	13,636
	F32 x 1"	đ/bộ	16,545
	F40 x 1 1/4"	đ/bộ	29,000
	F40 x 1 1/2"	đ/bộ	27,909
	F50 x 1 1/2"	đ/bộ	34,182
	F50 x 2"	đ/bộ	51,636
	F63 x 2"	đ/bộ	60,182
	F63 x 2 1/2"	đ/bộ	59,182
	F75 x 2 1/2"	đ/bộ	92,182
	F90 x 3"	đ/bộ	149,636
<b>6</b>	Đai khởi thủy		
	F32 x (1/2" , 3/4")	đ/bộ	20,636
	F40 x (1/2" , 3/4")	đ/bộ	30,364
	F50 x (1/2" , 3/4" , 1")	đ/bộ	37,091
	F63 x (1/2" , 3/4" , 1")	đ/bộ	52,636
	F63 x 1 1/4"	đ/bộ	56,455
	F75 x (1/2" , 3/4" , 1")	đ/bộ	66,818
	F75 x 1 1/2"	đ/bộ	70,909
	F75 x 2"	đ/bộ	73,818
	F90 x (1/2" , 3/4" , 1" , 1 1/2")	đ/bộ	80,000
	F90 x 2"	đ/bộ	82,909
	F110 x (1" , 2")	đ/bộ	120,273
	F110 x 1 1/2"	đ/bộ	111,545
<b>7</b>	Nối CB dán		
	Đa năng 90-20	đ/cái	7,000
	F 90 -75-63	đ/cái	31,545
	F 125-110-90	đ/cái	83,091
	F 160-140-125	đ/cái	129,727
	F 200-180-160	đ/cái	176,818
<b>8</b>	Đầu nối CB		
	F 32 -25	đ/bộ	35,000
	F 40 -20	đ/bộ	36,000
	F 40 -25	đ/bộ	37,636
	F 40 -32	đ/bộ	42,818
	F 50 -25	đ/bộ	44,000
	F 50 -32	đ/bộ	45,182
	F 50 -40	đ/bộ	56,727
	F 63 -20	đ/bộ	59,909
	F 63 -40	đ/bộ	78,364
	F 63 -50	đ/bộ	79,364
	F 90 -63	đ/bộ	174,909
<b>9</b>	Ba chạc 90 độ CB		
	F 25-20	đ/bộ	38,364
	F 32 -25	đ/bộ	52,636

	F 40 -20	đ/bộ	62,364
	F 40 -32	đ/bộ	64,000
	F 50 -25	đ/bộ	75,909
	F 50 -40	đ/bộ	93,727
	F 63 -25	đ/bộ	107,909
	F 63 -32	đ/bộ	109,545
	F 63 -40	đ/bộ	114,545
	F 63 -50	đ/bộ	115,909
	F 75-63	đ/bộ	211,636
<b>10</b>	Nối góc ren ngoài		
	F20 x 1/2"	đ/bộ	12,273
	F25 x 3/4"	đ/bộ	13,909
	F40 x 1 1/2"	đ/bộ	40,455
	F50 x 1 1/2"	đ/bộ	58,091
	F63 x 2"	đ/bộ	89,909
<b>11</b>	Khâu nối ren trong		
	F20 x 1/2"	đ/bộ	10,364
	F25 x 3/4"	đ/bộ	14,182
<b>12</b>	Đầu bịt PE fun		
	F 20	đ/bộ	8,455
	F 25	đ/bộ	9,818
	F 32	đ/bộ	16,636
	F 40	đ/bộ	29,182
	F 50	đ/bộ	41,818
	F 63	đ/bộ	62,636
	F 75	đ/bộ	96,636
	F 90	đ/bộ	153,364
<b>8</b>	BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM (Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Bảo Quân - Công ty cổ phần Bê tông Vĩnh Phúc)		
	BT M150, Đá 1x2, độ sụt (8±2) cm	m3	632,341
	BT M200, Đá 1x2, độ sụt (12±2) cm	m3	679,968
	BT M200, Đá 2x4, độ sụt (10±2) cm	m3	648,459
	BT M250, Đá 1x2, độ sụt (12±2) cm	m3	716,472
	BT M250, Đá 2x4, độ sụt (10±2) cm	m3	683,881
	BT M300, Đá 1x2, độ sụt (12±2) cm	m3	797,680
	BT M300, Đá 2x4, độ sụt (10±2) cm	m3	756,610
	BT M300, Đá 1x2, độ sụt (18±2) cm	m3	837,995
	BT M350, Đá 1x2, độ sụt (12±2) cm	m3	802,944
	BT M30MPA, Đá 1x2, độ sụt (12±2) cm	m3	821,542
	BT M30MPA, Đá 1x2, độ sụt (10±2) cm	m3	813,634
	BT M30MPA, Đá 1x2, độ sụt (10±2) cm	m3	810,404
	BT M30MPA, Đá 1x2, độ sụt (18±2) cm	m3	846,259
	BT M40, Đá 1x2, độ sụt (10±2) cm	m3	924,395
<b>9</b>	BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM (Công ty xây dựng Vĩnh Lạc)		
	BT M100, Đá 1x20	m3	600,000

	BT M150, Đá 1x2	m3	636,364
	BT M200, Đá 2x4	m3	672,727
	BT M250, Đá 1x2	m3	718,182
	BT M300, Đá 1x2	m3	763,636
	BT M350, Đá 1x2	m3	818,182
	BT M400, Đá 1x2	m3	890,909
	BT M500, Đá 1x2	m3	1,027,273
	Bơm bê tông (bơm cần)	ca	4,545,455
	Bơm bê tông (bơm cần)	m3	72,727
<b>10</b>	BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM ( Hợp tác xã Vật liệu xây dựng tuổi trẻ - ĐC: Thôn Mậu Lâm, phường Khai Quang, TP Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc). Giá trên đã bao gồm chi phí vận chuyển		
	Bê tông mác 150, độ sụt (8 ±2)cm, đá 1x2	đ/m3	700,000
	Bê tông mác 200, độ sụt (12 ±2)cm, đá 1x2	đ/m3	745,455
	Bê tông mác 250, độ sụt (12 ±2)cm, đá 1x2	đ/m3	790,909
	Bê tông mác 300, độ sụt (12 ±2)cm, đá 1x2	đ/m3	836,364
	Bê tông mác 200, độ sụt (10 ±2)cm, đá 2x4	đ/m3	727,273
	Bê tông mác 250, độ sụt (10 ±2)cm, đá 2x4	đ/m3	772,727
	Bê tông mác 300, độ sụt (10 ±2)cm, đá 2x4	đ/m3	818,182
<b>11</b>	CÔNG TY GẠCH PRIME ( ĐC: Thành Phố Vĩnh Yên-tỉnh Vĩnh Phúc)		
<b>11.1</b>	Gạch lát nền		
	KT 800x800 Loại A1	đ/m2	363,636
	KT 800x800 Loại A2	đ/m2	200,000
	KT 600x600 Loại A1	đ/m2	209,091
	KT 600x600 Loại A3	đ/m2	100,000
	KT 500x500 Loại A1	đ/m2	136,364
	KT 500x500 Loại A2	đ/m2	109,091
	KT 400x400	đ/m2	62,727
<b>11.2</b>	Gạch ốp		
	KT 250x400	đ/m2	61,818
	KT 300x450 Loại A1	đ/m2	209,091
	KT 300x450 Loại A2	đ/m2	136,364
<b>12</b>	Gạch Nem tách ( Viên đã tách)		
<b>12.1</b>	Công ty Cổ phần Tân Thịnh (ĐC: Nguyệt Đức -Yên Lạc-Vĩnh Phúc)		
	KT 200x200 loại A1	đ/viên	1,027
	KT 200x200 loại A2	đ/viên	982
	KT 250x250 loại A1	đ/viên	1,409
	KT 250x250 loại A2	đ/viên	1,336
	KT 300x300 loại A1	đ/viên	2,527
	KT 300x300 loại A2	đ/viên	2,391
<b>13</b>	Công ty cổ phần gạch Khanh Minh (Tầng 5, Tòa nhà VG Building, 235 Nguyễn Trãi- Thanh Xuân. DT: 04.2220.7171)		
*	Gạch không nung xi măng		
<b>13.1</b>	Gạch Đặc(dùng xây hạ tầng, nền móng, tường chịu lực)		
	Gạch đặc KM-95DA, KT 200x95x60	đ/viên	1,145
	Gạch đặc KM-100DA, KT 210x100x60	đ/viên	1,260
	Gạch đặc KM-105DA, KT 200x105x60	đ/viên	1,430

	Gạch đặc KM-120DA, KT 220x120x60	đ/viên	1,650
	Gạch đặc KM-150DA, KT 220x150x60	đ/viên	2,055
<b>13.2</b>	Gạch rỗng 3 thành Vách(dùng xây tường bao ngoài, cách âm , cách nhiệt)		
	Gạch rỗng KM-100V3, KT 210x100x150	đ/viên	3,455
	Gạch rỗng KM-150V3, KT 390x150x190	đ/viên	10,250
	Gạch rỗng KM-200V3, KT 390x200x190	đ/viên	13,890
	Gạch rỗng KM-100V3N, KT 390x200x120	đ/viên	9,250
<b>13.3</b>	Gạch rỗng 3 lỗ- 2 thành vách(dùng xây tường ngăn)		
	KM-100L3, KT 400x100x190	đ/viên	6,365
	KM-150L3, KT 400x150x190	đ/viên	9,550
	KM-200L3, KT 400x200x190	đ/viên	12,890
<b>13.4</b>	Gạch lỗ thủng (có thể đan cốt thép đổ cột bê tông âm tường)		
	KM-100T3, KT 390x100x190	đ/viên	6,660
	KM-150T3, KT 390x150x190	đ/viên	9,645
	KM-100T3, KT 390x190x190	đ/viên	12,990
<b>13.5</b>	Gạch rỗng 2 lỗ- 2 thành vách(dùng xây tường ngăn)		
	KM-105L2, KT 220x105x120	đ/viên	2,640
	KM-200L2, KT 390x200x190	đ/viên	11,990