

UBND TỈNH KHÁNH HÒA
LIÊN SỞ
XÂY DỰNG – TÀI CHÍNH

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

Số : 3600CBGV-L-S

Nha Trang, ngày 08 tháng 12 năm 2008

CÔNG BỐ

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH KHÁNH HÒA
THÁNG 11 NĂM 2008**

Căn cứ Nghị định số 99/2007/NĐ-CP ngày 13/6/2007 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 05/2007/TT-BXD ngày 25/7/2007 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Quyết định số 06/2008/QĐ-UBND ngày 23/01/2008 của UBND tỉnh Khánh Hòa Ban hành quy định về việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa;

Căn cứ văn bản số 190/BXD-KTTC ngày 28/01/2008 của Bộ Xây dựng về việc Hướng dẫn áp dụng giá vật liệu trong lĩnh vực đầu tư xây dựng;

Căn cứ các bảng giá của đơn vị và cơ sở sản xuất, kinh doanh vật liệu xây dựng trong và ngoài tỉnh đăng ký tại Sở Xây dựng và Sở Tài chính tỉnh Khánh Hòa.

Liên Sở Xây dựng – Tài chính tỉnh Khánh Hòa công bố:

1. Bảng giá vật liệu xây dựng chủ yếu trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa tháng 11 năm 2008 theo quy định tại điểm a.2.2 khoản 2 mục II và điểm 2.2.4 khoản 2 mục III Thông tư số 05/2007/TT-BXD ngày 25/7/2007 của Bộ Xây dựng. Bảng giá kèm theo Công bố này đã bao gồm thuế Giá trị gia tăng, ngoại trừ một số loại vật liệu chưa tính thuế Giá trị gia tăng được nêu cụ thể tại phần ghi chú. Trường hợp, vật liệu không được nêu trong Công bố này; đơn vị sử dụng xác định giá vật liệu trên cơ sở báo giá của các nhà sản xuất, thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá đã được áp dụng cho công trình khác có cùng tiêu chuẩn về chất lượng và phải đảm bảo tính cạnh tranh, hợp lý và phù hợp với mặt bằng giá thị trường nơi xây dựng công trình.

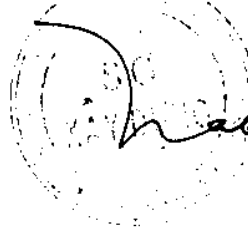
2. Bảng giá kèm theo Công bố này được áp dụng để thực hiện việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình theo quy định tại Nghị định số 99/2007/NĐ-CP ngày 13/6/2007 của Chính phủ; Thông tư số 05/2007/TT-BXD ngày 25/7/2007 của Bộ Xây dựng./.

GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH *th*



Võ Thị Tuyết Na.

GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG *ng*



Trần Quang Bửu

BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 11 NĂM 2008
(Kèm theo Công bố số: ~~3600~~CBGVL-LS ngày ~~08~~ tháng 12 năm 2008 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính)

Số TT	DANH MỤC VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Quy cách vật liệu)	ĐV tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký hiệu mã	Giá thành toán (đồng)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7
1	XI MĂNG ĐÓNG BAO CÁC LOẠI					
1.1	Công ty Xi măng COSEVCO SÔNG GIANG Giá bán tại địa bàn tỉnh Khánh Hoà Xi măng bao PCB 30 Xi măng bao PCB 40	tấn tấn			1.130.000 1.150.000	Áp dụng từ ngày 01/11/2008 Giá trên đã bao gồm thuế GTGT Giao hàng tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Khánh Hoà
1.2	Công ty cổ phần XD-TM và DV Thăng Long Xi măng Holcim đa dụng Xi măng bao PCB 40	 tấn			 1.250.000	Áp dụng từ ngày 20/11/2008 Giá trên đã bao gồm 10% thuế GTGT Giao hàng trên phương tiện vận chuyên bèn mua, tại kho cảng Bình Tân- TP Nha Trang
2	CÁT CÁC LOẠI Tại bãi cát Diên Thọ, Diên Lạc, Diên Lâm - Diên Khánh (Chưa có thuế VAT)					Áp dụng từ ngày 01/11/2008
	- Cát xây	m ³			50.000	
	- Cát tô	m ³			85.000	
3.1	Công ty Cổ phần Xây dựng công trình 505 + Tại mỏ đá Rù Rì - TP Nha Trang					Áp dụng từ ngày 01/11/2008
	Đá 0 x 0,5 cm	m ³			70.000	
	Đá 0,5 x 1 cm	m ³			80.000	
	Đá 1 x 1,5 cm	m ³			120.000	
	Đá 1 x 2 cm	m ³			130.000	
	Đá 2 x 4 cm	m ³			100.000	
	Đá 4 x 6 cm	m ³			80.000	
	Cấp phối loại I Dmax 37,5 mm	m ³			80.000	
	Cấp phối loại I Dmax 25 mm	...			85.000	
	Đá cung cấp cho BTN nóng					
	Đá 0,5 x 1 mm (1/4 x 3/8)	m ³			120.000	
	Đá mặt	m ³			85.000	
3.2	Công ty LD khai thác đá Hòn Thị					Áp dụng từ ngày 01/10/2008 đến ngày 30/11/2008
	Đá 0 x 0,5 cm	m ³			36.000	
	Đá 0,5 x 1 cm	m ³			30.000	

	Đá 1 x 1,5 cm	m ³	120.000	
	Đá 1 x 2 cm	m ³	116.000	
	Đá 2 x 4 cm	m ³	70.000	
	Cấp phối Dmax 37,5 mm	m ³	60.000	
	Cấp phối Dmax 25 mm	m ³	65.000	
	Đá cung cấp cho thi công BTN nóng			
	Đá 0,5 x 1 mm (1/4 x 3/8)	m ³	48.000	
	Đá mặt	m ³	55.000	
4	GẠCH XÂY, NGÓI CÁC LOẠI			
4.1	SP của Công ty TNHH Xây dựng - Tư Vấn 45			Áp dụng từ ngày 01/11/2008
	Ngói màu Đài Bắc gồm 16 màu, theo MS:			
	C1, D2, R3, D9, N2, ... X12			
	Ngói lợp 37,5 x 23,5 cm (16 viên/m ² ; 3kg/viên)	viên	5.000	Giá bán tại kho Nha Trang.
	Ngói nóc, rìa 36 x 32 cm (3viên/m; 3,5kg/viên)	viên	14.000	Giá trên chưa bao gồm chi phí
	Ngói úp đuôi 36 x 32 cm (3,5kg/viên)	viên	18.000	hộc xếp, vận chuyển và thuế VAT
	Chạc 3 (4,5kg/viên)	viên	40.000	
	Chạc 4 (5,0kg/viên)	viên	50.000	
	Ngói tiểu 21 x 16 cm (45viên/m ² ; 1,2kg/viên)	viên	4.000	
	Ngói nóc tiểu 25 x 18 cm (5viên/m; 1,5kg/viên)	viên	8.000	
4.2	Công ty CP Gạch Ngói Gốm XD Mỹ Xuân			Áp dụng từ ngày 01/11/2008
A	Ngói lợp và sản phẩm trang trí đất sét nung			
1	Ngói lợp 22 V/ m ²	viên	6.410	
2	Ngói lợp 22 V/ m ² (chống thấm)	viên	6.710	
3	Ngói lợp 22 V/ m ² A2	viên	5.910	
4	Ngói Đmí	viên	3.785	
5	Ngói Ddmi (chống thấm)	viên	4.085	
6	Ngói nóc lớn 3 V/ m ²	viên	10.755	
7	Ngói nóc lớn 3 V/ m ² (chống thấm)	viên	11.455	
8	Ngói nóc lớn vuông chống thấm		13.770	
9	Ngói cuối nóc chống thấm	viên	31.420	
10	Ngói chạc 3 đất sét nung (chống thấm)	viên	59.170	
11	Ngói chạc 4 đất sét nung (chống thấm)	viên	72.695	
12	Ngói nóc tiểu 5 V/ m	viên	3.490	
13	Ngói tiểu 7 V/ m	viên	3.580	
14	Ngói viên 5 bộ/ m	bộ	40.600	
15	Ngói viên chống thấm	bộ	41.300	
16	Ngói âm dương (40 viên/m ²)	viên	3.905	
17	Ngói âm dương chống thấm	viên	4.155	Đã bao gồm thuế giá trị gia
18	Ngói con sò, ngói chữ E (55 V/m ²)	viên	4.220	tăng, giao hàng tại chân công trình
19	Ngói con sò, ngói chữ E chống thấm	viên	4.420	trên địa bàn thành phố Nha Trang
20	Ngói Mũi Tàu (55 V/ m ²)	viên	4.220	

21	Ngói Mũi Tàu chống thấm	viên	4.420
22	Ngói Mân chữ thọ (35 V/ m2)	viên	3.195
23	Ngói Mân chữ Thọ chống thấm	viên	3.395
24	Ngói cánh phượng (70 V/m2)	viên	3.845
25	Ngói vảy cá lớn, Vảy cá lớn vuông	viên	4.015
26	Ngói vảy cá lớn chống thấm	viên	4.215
27	Ngói vảy cá nhỏ, Mũi hải nhò (90 V/ m2)	viên	2.340
28	Ngói vảy cá nhỏ. Mũi hải nhò (chống thấm)	viên	2.490
29	Ngói Mũi Hải Lớn (40 V/ m2)	viên	5.120
30	Ngói Mũi Hải Lớn (chống thấm)	viên	5.370
31	Ngói Mất rồng (135 V / m2)	viên	3.235
32	Ngói lợp 20 V/m2	viên	7.245
33	Ngói lợp 20 V/m2 (chống thấm)	viên	7.645
34	Gạch cân tường 200 x 50 x 19	viên	1.020
35	Gạch HAUYDI (bông gió)		4.755
36	Gạch bánh ú	viên	7.505
37	Gạch chữ U	viên	5.605
B NGÓI MÀU			
1	Ngói lợp 10 V/m2 (sóng lớn, sóng nhỏ, vảy cá)	viên	11.090
2	Ngói Nóc 3,3 V/lmd	viên	20.150
3	Ngói Rìa 3 V/lmd	viên	20.150
4	Ngói cuối rìa, Ngói ghép 2	viên	28.950
5	Ngói cuối nóc. Ngói cuối mái	viên	35.050
6	Ngói chạc 3	viên	44.100
7	Ngói chạc 4	viên	44.100
8	Ngói gắn antenna, Ngói thông hơi, ngói lấy sáng	viên	166.800
9	Sơn	Kg	89.700
10	Vít	Cái	470
C NGÓI TRẮNG MEN			
1	Ngói mũi hải, Vảy cá nhỏ trắng men	viên	5.495
2	Ngói mất rồng trắng men	viên	5.845
3	Ngói vảy cá lớn, Ngói vảy cá vuông	viên	9.670
4	Ngói con sò, Ngói mũi tàu, Ngói chữ E	viên	9.920
5	Ngói Mũi Hải Lớn trắng men	viên	11.260
6	Ngói cánh phượng	viên	8.950
7	Ngói âm dương	viên	10.270
8	Ngói Viên	bộ	60.550
9	Ngói nóc tiêu	viên	7.610
10	Ngói tiêu	viên	7.710
11	Ngói lợp 22 V/ m2	viên	16.350
12	Ngói nóc lớn 3 V/md	viên	26.900
4.3	SP của Công ty cổ phần Vật liệu XD KH (Tuy nen)		

Áp dụng từ ngày 01/11/2008

Giao hàng tại chân công trình quanh khu vực

TP Nha Trang

Gạch 4 lỗ 180 x 80 x 80 mm	viên	695,00
Gạch 4 lỗ 190 x 90 x 90 mm	viên	934,00
Gạch 4 lỗ 200 x 95 x 95 mm	viên	1.110,00
Gạch đặc 2 lỗ 180 x 80 x 50 mm	viên	662,00
Gạch đặc 180 x 80 x 40 mm	viên	750,00
Gạch đặc 200 x 95 x 45 mm	viên	1.285,00
Gạch tàu loại 1 300 x 300 x 30 mm	viên	3.380,00
Gạch tàu loại 2 300 x 300 x 30 mm	viên	3.050,00
Gạch chống nóng loại 1 200 x 200 x 100 mm	viên	4.150,00
Ngói lợp 22 viên/ m2	viên	4.715,00
Ngói úp 3 viên/ m	viên	9.430,0
Ngói vảy cá loại 60-65 viên/ m2	viên	3.500,0
Ngói mũ hải 170 x 270 mm	viên	3.206,0
Ngói mũ hải dãn 150 x 150 mm	viên	2.106,0
Ngói âm	viên	3.206,0
Ngói dương	viên	3.206,0
+ Diềm âm	viên	6.726,0
+ Diềm dương	viên	5.626,0
SẢN PHẨM CHỐNG THÂM		
Ngói lợp 22 viên/ m2	viên	5.815,0
Ngói úp 3 viên/ m	viên	1.163,0

Đơn giá đã bao gồm VAT

Áp dụng từ ngày 01/11/2008

4.4 Các loại SP do công ty CP Sao Vàng S.xuất

A Gạch block xây tường, nhạ ở (X-) màu xám

- 390 x 190 x 100 (12 kg/v; 12,5 v/m2; mác 50)	m ²	45.000
- 190 x 190 x 100 (6 kg/v; 25 v/m2; mác 50)	m ²	45.000
- 390 x 190 x 190 (20 kg/v; 12,5 v/m2; mác 50)	m ²	75.000
- 190 x 190 x 190 (10 kg/v; 25v/m2; mác 50)	m ²	75.000

B Gạch tự chèn lát kê, đê, bờ sông, biển(K-), trồng cỏ(G-40) (màu xám)

- 400 x 400 x 100 (35 kg/v; 7,15 v/m2; mác 150)	m ²	80.000
- 500 x 400 x 120 (42 kg/v; 6,25 v/m2; mác 150)	m ²	85.000
- 398 x 298 x 100 (25kg/v; 8,4 v/m2; mác 150)	m ²	70.000

C Gạch lát đường đi, bãi đỗ xe <= 16 chỗ (1/R- 2/B- 3/V- 4/N-)

- 225 x 112 x 60 (4 kg/v; 39,5 v/m2; mác 200)		
màu xám	m ²	75.000
màu đỏ, vàng	m ²	77.000
màu xanh	m ²	80.000
- 240 x 240 x 60 (7 kg/v; 34 v/m2; mác 200)		
màu xám	m ²	77.000
màu đỏ, vàng	m ²	80.000

Đã bao gồm thuế VAT và giao lên phương tiện người mua tại Nhà Máy.
Chi phí vận chuyển và bốc xếp sẽ được áp dụng theo thực tế
Cường độ (Mác) Sản phẩm được sản xuất theo yêu cầu Khách hàng.
Công ty sẽ giảm giá 5%(trước VAT) cho các Đơn hàng từ 10000m² trở lên.

	màu xanh	m ²	85.000	
	- 100 x 100 x 60 (1,3 kg/v; 34 v/m2; mức 200)			
	màu xám	m ²	77.000	
	màu đỏ, vàng	m ²	80.000	
	màu xanh	m ²	85.000	
	- 230 x 140 x 60 (3,6 kg/v; 38 v/m2; mức 200)			
	màu xám	m ²	75.000	
	màu đỏ, vàng	m ²	77.000	
	màu xanh	m ²	80.000	
	- 208 x 138 x 70 (4,7 kg/v; 34 v/m2; mức 200)			
	màu xám	m ²	77.000	
	màu đỏ, vàng	m ²	80.000	
	màu xanh	m ²	85.000	
D	Gạch lát sân bay, bến cảng container cho xe tải đến 30 tấn			
	- 225 x 112,5 x 120 (6,5 kg/v; 39,5 v/m2; mức 200)			
	màu xám	m ²	105.000	
	màu đỏ, vàng	m ²	110.000	
	màu xanh	m ²	115.000	
5	GẠCH ỐP, LÁT CÁC LOẠI			
5.1	Sản phẩm của Cty TNHH Công nghiệp Gốm Bạch Mã			Áp dụng từ ngày 01/11/2008
	* Gạch men lát nền (loại 1)			Giao hàng tại kho
	- 30x30cm			Nha Trang, đã bao gồm thuế VAT
	+ Thủy Tiên			
	C 301-302-303; C 309-310-311; C 317-321-322	m2	80.000	
	C 327-328-329; C 33004-33005-33006	m2	88.000	
	+ Vân Mây (CG 30001-30002-30003)	m2	95.000	
	+ Gổ Xoan Đào (CM 30001-30002-30003)	m2	95.000	
	- 40x40cm			
	+ Giao Mùa (C40001 đến C10012)	m2	105.000	
	+ Vân Ngọc (C40013-40014-40015)	m2	105.000	
	+ Ngẫu Hứng (C40016-40017-40018)	m2	105.000	
	+ Mây Ngàn (CM40007 đến 40010)	m2	105.000	
	+ Cát Tiên (CM40011 đến 40014)	m2	105.000	
	+ Thổ Mộc (CM40015 đến 40018)	m2	105.000	
	+ Vân Hoa (CM40019 đến 40021)	m2	105.000	
	+ Sương Mai (C 40074 đến 40079)	m2	105.000	
	* Gạch Granite (loại 1)			
	- 30x30cm			
	+ Granite (HG, HM 3012-28-69-71-72-73)	m2	111.000	
	+ Granite * (HG, HM 3015-22-30-46-51-74)	m2	116.000	
	+ Granite ** (HG, HM 30018-52-55-58-70)	m2	130.000	
	+ Granite *** (HG, HM 30006-08-09-40)	m2	147.000	

* Gạch Granite (loại I)					
- 45x45cm					
+ Granite (HG, HM 3012-28-69-71-72-73)	m2			124.000	
+ Granite * (HG, HM 3015-22-30-46-51-74)	m2			129.000	
+ Granite ** (HG, HM 30018-52-55-58-70)	m2			143.000	
+ Granite *** (HG, HM 30006-8-9-40)	m2			159.000	
* Gạch Granite họa tiết 45x45cm (loại I)					
- Vân Thạch (HSM 45001 đến 45003)	m2			154.000	
- Vân Thạch (HSM 45004 đến 45006)	m2			167.000	
- Thạch Ấn (HSM 45007 đến 45011)	m2			154.000	
* Gạch men ốp tường (loại I)					
- 25x40cm					
+ W25005; WM25006	m2			111.000	Màu nhạt
+ W25007; WM25009	m2			117.000	Màu đậm
+ W254001L đến W254012L và	m2			111.000	Màu nhạt
+ W254013L đến W254022L					
+ W254001D đến W254012D	m2			117.000	Màu đậm
+ L254001V đến L254026V (Viên trang trí)	viên			14.000	
+ CM254009V đến CM254026	m2			117.000	nền 25x25cm
+ WM254023L đến W254026L	m2			111.000	Màu nhạt
+ WM254023D đến W254026D	m2			117.000	Màu đậm
+ WM254027L đến WM254030L	m2			119.000	Màu nhạt
+ WM254027D đến WM254030D	m2			133.000	Màu đậm
+ L254027V đến L254030V (Viên trang trí)	viên			19.000	
+ HM254027 đến HM254030	m2			133.000	nền 25x25cm
- 30x60cm (Đá phủ men)					
+ HWM36001L-03L (Màu nhạt)	m2			178.000	
+ HWM36001D đến HWM36004D (Màu đậm)	m2			194.000	
+ LW36001V đến LW36004V (Viên trang trí)	viên			31.000	
+ HM36001 đến HM36004	m2			194.000	nền 30x30cm
5.3 Sản phẩm gạch men, thạch anh TAICERA (Giao tại chân công trình trong tỉnh KH)					Áp dụng từ ngày 15/11/2008
1 ĐÁ THẠCH ANH G 30 x 30					Đã bao gồm 10% thuế VAT và giao
đá thạch anh hạt mè					đơn giá bao gồm vận chuyển đến
G 39005; 39034					công trình khu vực tỉnh Khánh Hòa
	loại I	thùng		95.700	11 viên/ thùng/ m ²
	loại II	thùng		81.345	11 viên/ thùng/ m ²
2 ĐÁ THẠCH ANH G 40 x 40					
đá thạch anh hạt mè					
G 49005; 49034					
	loại I	m ²		106.700	
	loại II	m ²		90.695	
G 49006					

	loại I	m ²	112.200	
	loại II	m ²	95.370	
G 49009; 49033; 49042				
	loại I	m ²	118.800	
	loại II	m ²	100.980	
5.3 Sản phẩm gạch men , thạch anh TAICERA (Giao tại chân công trình trong tỉnh KH)				Áp dụng từ ngày 01/11/2008
				Đã bao gồm 10% thuế VAT và giao đơn giá bao gồm vận chuyển đến công trình khu vực tỉnh Khánh Hòa. Những sản phẩm gạch men quy cách W 30x45; W 25x40; F 25x25 hàng loại I , nếu hàng có mặt cạnh thì đơn giá trên cộng thêm 7000đ/1m ²
Gạch men ốp tường W 25x25				
W24011; 24012; 24046; WATM 2452; 2457; 2459				
	loại I	m ²	103.400	
	loại II	m ²	87.890	
Gạch men lát nền:				
- Quy cách F 25 x 25				
F 25A11; 25A12; 25015; TA527				
	loại I	m ²	96.800	
	loại II	m ²	82.280	
- Quy cách F 40 x 40				
F 4022; 4090				
	loại I	m ²	99.000	
	loại II	m ²	84.150	
Đá thạch anh G 30 x 30				
đá thạch anh hạt mè, 11 viên/ thùng/ m ²				
G 39005; 39034				
	loại I	thùng	104.500	
	loại II	thùng	88.825	
đá thạch anh già cổ , 11 viên/ thùng/ m ²				
G 38625; 38626				
	loại I	thùng	107.800	
	loại II	thùng	91.630	
G 38628				
	loại I	thùng	113.300	
	loại II	thùng	96.305	
G 38621; 38624				
	loại I	thùng	116.600	
	loại II	thùng	99.110	
G 38629				
	loại I	thùng	132.000	
	loại II	thùng	112.200	
Đá thạch anh - G 40 x 40				
Đá thạch anh loại mè				

G 49005; 49034				
loại I	m ²		117.700	
loại II	m ²		100.045	
G 49006				
loại I	m ²		123.200	
loại II	m ²		104.720	
G 49009; 49033; 49042				
loại I	m ²		129.800	
loại II	m ²		110.330	
đá thạch anh giá cổ				
G 48204; 48209				
loại I	m ²		129.800	
loại II	m ²		110.330	
Đá thạch anh phù men				
G 48990; 48917; 48922; 48927				
loại I	m ²		104.500	
loại II	m ²		88.825	
G 48912; 48915				
loại I	m ²		118.800	
loại II	m ²		100.980	
G 48918; 48919				
loại I	m ²		129.800	
loại II	m ²		110.330	
ĐÁ THẠCH ANH - G 60 x 30 & G 60 x 60				
đá thạch anh giá cổ				
G 63125; 63425; 63426; 63525; 63526				
loại I	m ²		168.300	
loại II	m ²		143.055	
G 63128; 63428; 63528				
loại I	m ²		168.300	
loại II	m ²		143.055	
G 63129; 63429; 63529				
loại I	m ²		195.800	
loại II	m ²		166.430	
Đá thạch anh phù men				
G 63912; 63915; 68912; 68915				
loại I	m ²		168.300	
loại II	m ²		143.055	
G 63918; 63919; 68918; 68919				
loại I	m ²		190.300	
loại II	m ²		161.755	
G 63922; 63923; 63942				
loại I	m ²		212.300	

loại II	m ²	180.455
G 68922; 68923; 68942; 68943; 68952; 68953		
loại I	m ²	212.300
loại II	m ²	180.455
G 68962; 68969		
loại I	m ²	228.800
loại II	m ²	194.480
G 68971; 68975; 68976; 68978		
loại I	m ²	239.800
loại II	m ²	203.830
Đá thạch anh hạt khô		
G 68703; 668707		
loại I	m ²	239.800
loại II	m ²	203.830
Đá thạch anh vân cổ		
G 68981; 68982		
loại I	m ²	195.800
loại II	m ²	166.430
Đá thạch anh phủ men mài mịn		
G 63922 S; 63923 S; 63942 S		
loại I	m ²	226.600
loại II	m ²	192.610
G 68922 S; 68923 S; 68942 S; 68943 S; 68952 S; 68953 S		
loại I	m ²	226.600
loại II	m ²	192.610
G 68962 S; 68969 S		
loại I	m ²	243.100
loại II	m ²	206.635
G 68971 S; 68975 S; 68976 S; 68978 S		
loại I	m ²	254.100
loại II	m ²	215.985
G 68981 S; 68982 S		
loại I	m ²	210.100
loại II	m ²	178.585
ĐÁ THẠCH ANH BÔNG KIẾNG CAO CẤP - 1 m x 1 m		
Đá siêu bóng kiếng hạt mịn hợp tính thể		
P 10702 N; 10703 N; 10704 N		
loại I	02 V/ thùng/ 2 m ²	778.800
loại II	m ²	178.585
Đá thạch anh bóng kiếng cao cấp 1 m x 1 m		
- Quy cách P 60 x 60		
Đá siêu bóng kiếng hạt mịn kết tinh		
P 67702N; 67703N; 67704N		

loại I	4 viên/ thùng/ 1,44 m ²	353.232
	m ²	245.300
Đá bóng kiếng hạt mịn kết tinh		
P 67702; 67703; 67704		
P 67702N; 67703N; 67704N loại I	m ²	245.300
Đá siêu kiếng hạt mịn kết tinh		
P 67702N; 67703; 67704 loại I	m ²	223.300
Đá bóng kiếng màu đậm		
P 67304 loại	m ²	278.300
P 67049; 67311 loại I	m ²	245.300
P 67609 loại I	m ²	223.300
Đá bóng kiếng màu trắng		
P 67615 N loại I	m ²	245.300
P 67615 loại I	m ²	223.300
đá bóng kiếng hạt mịn Loại I		
P 67313; 67322	m ²	217.800
đá bóng kiếng phân bố nhiều ống		
P 67503; 67532; 67625	m ²	181.500
Đá bóng kiếng in thắm		
P 67414; 67417; 67594; 67595; 67597 loại	m ²	181.500
ĐÁ BÓNG KIẾNG		
- Quy cách P 80 x 80		
Đá siêu bóng kiếng hạt mịn kết tinh		
P 87702 N; 87703 N; 87704 N loại I	m ²	316.800
P 87762 N; 87763 N; 87764 N loại I	m ²	316.800
Đá bóng kiếng hạt mịn kết tinh		
P 87702 N; 87703 N; 87704	m ²	294.800
P 87762 N; 87763 N; 87764	m ²	294.800
Đá bóng kiếng phân bố nhiều ống		
P 87532 loại I	m ²	257.400
Đá bóng kiếng in thắm		
P 87594; 87595; 87597 loại I	m ²	257.400
gạch viên - BC 25 X 08 (có nhũ bạc)		
BC - 24012 G; BC - 24027 G	viên	10.450
Gạch chân tường các loại:		
- Đá bóng kiếng		
PT 600 x 115- 67503 - 532 -594 -595 -597 -414	Viên	22.000
PT 600 x 115- 67313 - 67322-609-615-702-703	Viên	25.300
PT600x115-67304 -049-311-615N-702N-703N	Viên	27.500
PT 800 x 115- 87594 - 87595 - 87597 - 532	Viên	37.400
PT 800 x 115- 87702-87703-87704 -762-763-764	Viên	40.700
PT 800 x 115- 87702N, 03N, 04N-62N-63N-64N	Viên	42.900

Gạch cầu thang các loại:					
- Đá bóng kiếng					
PL600 x 298- 67:503-532-594-595-597-414 -41	Viên			47.300	
PL 600 x 298- 673:13-22-609-615-702-703-704	Viên			55.000	
PL 600 x 298- 67304 -049-311-615N-702N-03N	Viên			59.400	
PL800 x 298- 875:94- 95-97-532	Viên			82.500	
PL 800 x 298- 877:02- 03- 04 -762-763-764	Viên			93.500	
PL 800 x 298- 87: 702N, 703N-04N-62N-63N-6	Viên			99.000	
5.2 Công ty TNHH Một thành viên KT CB Xuất khẩu khoáng sản Khánh Hoà					Áp dụng từ ngày 01/11/2008
Gạch lát TERAZZO NT do Cty MINEXCO sản xuất					Giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại KCN Suối Dầu- Diên Khánh
1	Màu vàng, xám, đỏ KT 400 x 400 x 32 Mac 300	m ²	TC 02:20	82.000	
2	Màu xanh KT 400 x 400 x 32 Mac 300	m ²	TC 02:20	86.000	
6 THÉP CÁC LOẠI					
6.1 CHI NHÁNH THÉP MIỀN TRUNG - VNSTEEL					Áp dụng từ ngày 01/11/2008
Giá giao tại kho đại lý trên phương tiện vận chuyển bên mua (303 Lê Hồng Phong, TP Nha Trang)					Giá đã bao gồm thuế VAT 5%
Thép xây dựng Tiêu chuẩn TCVN 1651 85, JIS G 3112					
1	-Thép cuộn Ø5,5 CT3	kg		11.918	
2	-Thép cuộn Ø6 CT2, CT3	kg		11.813	
3	-Thép cuộn Ø8 CT2, CT3	kg		11.708	
4	-Thép cuộn Ø10 - Ø20 CT3	kg		11.708	
5	-Thép trơn Ø10 CT3	kg		12.023	
6	-Thép trơn Ø12 - Ø25 CT3	kg		12.075	
11	-Thép vằn D12 - 36 SD390	kg		12.401	
12	-Thép vằn D40 - D43 SD390	kg		12.663	
13	-Thép vằn D10 GR60	kg		12.558	
14	-Thép vằn D12 - 36 GR60	kg		12.401	
15	-Thép vằn D40 - 43 GR60	kg		12.663	
Thép hình					
1	- Thép góc 20 x 2	kg		15.036	
2	- Thép góc 25 x 25 x 2,5 đến 25 x 25 x 3	kg		14.616	
5	- Thép góc từ 50 x 50 x 3 đến 50 x 50 x 5	kg		14.511	
6	- Thép góc từ 60 x 60 x 5 đến 100 x 100 x 10	kg		14.616	
7	- Thép U 50 x 25 x 3 ; 65 x 30 x 3	kg		14.616	
6.2 Công ty Cổ phần tập đoàn Hoà Phát tại Đà Nẵng					Áp dụng từ ngày 30/10/2008
Giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại kho Chi nhánh CTY trên địa bàn thành phố Nha Trang. Đã bao gồm thuế VAT 5%					
1	-Thép SD295/CII. D10 - D32	Tấn		11.791.000	

2	-Thép SD390/CIII. D10 - D32	Tấn	11.896.000	
3	-Thép cuộn SWRM 12	Tấn	11.670.000	
	Ø6	Tấn	11.670.000	
	Ø8	Tấn	11.670.000	
6.2	Công ty liên doanh NIPPOVINA chi nhánh tại Nha Trang. Giá đến chân công trình tại Tp Nha Trang Thép đen hình chữ C - 2,0 x 80 x 50 mm mét 52.605 - 2,0 x 100 x 50 mm mét 58.170 - 2,0 x 125 x 50 mm mét 66.150 - 2,0 x 150 x 50 mm mét 74.130 Thép đen hình chữ Z - 150 x 62 x 68 x 2,0 mm mét 83.265 - 200 x 62 x 68 x 2,0 mm mét 97.125 - 250 x 62 x 68 x 2,0 mm mét 110.460 - 200 x 72 x 78 x 2,0 mm mét 102.480 Thép lá mạ kẽm sóng vuông (SSSC) - 0,33 x 1050 mm mét 72.765 - 0,38 x 1050 mm mét 83.685 - 0,43 x 1050 mm mét 94.605 - 0,48 x 1050 mm mét 105.105 Thép lá mạ nhôm kẽm sóng vuông - 0,36 x 1050 mm mét 90.195 - 0,38 x 1050 mm mét 94.815 - 0,40 x 1050 mm mét 96.810 - 0,42 x 1050 mm mét 101.640 Thép lá mạ màu sóng vuông (SSSC) - 0,35 x 1050 mm mét 84.210 - 0,40 x 1050 mm mét 95.760 - 0,45 x 1050 mm mét 107.835 - 0,50 x 1050 mm mét 113.085			Áp dụng từ ngày 01/11/2008 Đơn giá đã bao gồm thuế VAT 5%. Cắt chiều dài theo yêu cầu của khách hàng
6.3	Hệ dàn thép mạ của Công ty TNHH TV & XD Nhật Long			Áp dụng từ ngày 01/11/2008
I	Hệ dàn mái thép mạ trọng lượng nhẹ (đối với nhà có độ dốc mái >30°, và kiến trúc mái phức tạp hoặc >2 mái, đơn giá tăng thêm từ 10 - 20%)			
a	Hệ dàn thép mạ cho mái ngói (2 mái)			
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo <=6 mét	m2	345.905	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 6 mét <=8 mét	m2	375.946	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 8 mét <= 10 mét	m2	426.767	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 10 mét <=12 mét	m2	534.983	

b	Hệ dàn thép mạ cho mái tôn (2 mái)				
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo ≤ 10 mét	m2		266.108	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 10 mét ≤ 12 mét	m2		310.062	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 12 mét ≤ 15 mét	m2		361.643	
	Khẩu độ vì kèo hoặc bán kèo 15 mét ≤ 18 mét	m2		433.972	
II	Thanh dàn Supratruss (làm xà gỗ)				
1	Loại C7575, dày 0,75mm BMT	m		47.868	
	Khô thép 0,75x163mm, trọng lượng 0,999kg/m				
2	Loại C7510, dày 1,0mm BMT	m		61.852	
	Khô thép 1,0x163mm, trọng lượng 1,3244kg/m				
3	Loại C10075, dày 0,75mm BMT	m		62.658	
	Khô thép 0,75x215mm, trọng lượng 1,3438kg/m				
4	Loại C10010, dày 1,0mm BMT	m		82.021	
	Khô thép 1,0x215mm, trọng lượng 1,774kg/m				
III	Đòn Tay (batten - làm rui hoặc mè)				
1	Loại TS4048, dày 0,48mm BMT	m		27.161	
	Khô thép 0,48x150mm, trọng lượng 0,579kg/m				
2	Loại TS4060, dày 0,60mm BMT	m		33.884	
	Khô thép 0,6x150mm, trọng lượng 0,722kg/m				
3	Loại TS6175, dày 0,75mm BMT	m		55.129	
	Khô thép 0,75x194mm, trọng lượng 1,175kg/m				
4	Loại TS6110, dày 1,0mm BMT	m		71.264	
	Khô thép 1,0x194mm, trọng lượng 1,554kg/m				
IV	Phụ kiện				
1	Vít liên kết ITW BTEK 12-14x20	con		785	
1	Vít liên kết TRUSTITE (D=6MM)	con		3.124	
3	Bulon dạn M12 và ty răng 8,8-M12x150mm	con		7.846	
	2 long dến, 2 tán				
4	Bulon dạn M12 và ty răng 8,8-M12x200mm	con		13.861	
	2 long dến, 2 tán				
5	Thanh Wall plate C10010	m		82.021	
	khô thép 1,0x125mm				
6	Bát liên kết đinh kèo mạ kẽm, dày 1,0mm	cái		10.200	
	dài 205mm-BM3				
7	Bát liên kết kèo và Wall plate mạ kẽm	cái		11.769	
	dày 1,9mm-BM1				
8	Thanh valle rafter U40/U61 dày 0,75mm	m		46.667	
9	Máng xối Thung lũng Colorbond, dày 0,5mm	m		82.250	
	khô 300mm				
10	Diềm đầu hồi Colorbond, 0,5mm khô 300mm	m		82.250	
11	Thanh giằng mái khô 50mm, dày 0,75mm	m		13.861	
7	SƠN CÁC LOẠI				

Giá giao hàng tại kho Cty (340 Lê Hồng Phong - tp Nha Trang), chưa bao gồm thuế GTGT 5%. Riêng giá m2 mái tính cho thành phẩm (đã bao gồm vật liệu và lắp dựng tại công trường)

7.1 Doanh nghiệp tư Nhân TM và DV Tri Sơn www.giaxaydung.vn)LOR				Áp dụng từ ngày 01/08/2008 đến ngày 31/11/2008	
A Sơn nội thất				Đã có 10% VAT Đơn giá thi công 12000/m2/lớp	
MYKOLOR UNTRA FINISH		Lit	127.368		
Sơn ngoại thất siêu hạng					
MYKOLOR SEMIGLOSS FINISH		Lit	85.263	Đơn giá thi công 9000/m2/lớp	
Sơn ngoại thất bóng SEMI					
B Sơn nội thất					
MYKOLOR SPECIAL ILKA FINISH		Lit	27.500	Đơn giá thi công 7000/m2/lớp	
Sơn đặc biệt ILKA hoàn hảo					
MYKOLOR CLASSIC FINISH		Lit	32.778		
Sơn đặc biệt nội thất hoàn hảo				Đơn giá thi công 8000/m2/lớp	
MYKOLOR SPECIAL 5 PLUS FINISH		Lit	111.579		
Sơn bóng kháng khuẩn 5+					
C Sơn lót (1 lớp)				Đơn giá thi công 11000/m2/lớp	
MYKOLOR ALLALI SEAL FOR EXT		Lit	56.667		
Sơn lót chống kiềm siêu hạng					
MYKOLOR ALLALI SEAL FOR INT		Lit	43.889	Đơn giá thi công 9000/m2/lớp	
Sơn lót chống kiềm hoàn hảo					
D Bột trét					
MYKOLOR FILLER EXT		Lit	13.000	Đơn giá thi công 7000/m2/lớp	
Bột thùng đặc biệt					
8 VẬT LIỆU ĐIỆN					
8.1 Sản phẩm Cty CP Dây cáp điện Việt Nam (CADIVI)				Áp dụng từ ngày 03/11/2008	
1	VC - 1,00 (Ø 1,20) - 600V	mét	1.804		
2	VC - 3,00 (Ø 2,00) - 600V	mét	4.609		
3	VC - 7,00 (Ø 3,00) - 600V	mét	10.186		
4	VCmd - 2 x 1 - (2 x 32/0.2) - 250V	mét	3.476		
5	VCmd - 2 x 4 - (2 x 50/0.32) - 250V	mét	12.342		
6	VCmd - 2 x 6 - (2 x 75/0.32) - 250V	mét	18.249		
7	VCmo - 2 x 1 - (2 x 32/0.2) - 250V	mét	4.521		
8	VCmo - 2 x 4 - (2 x 50/0.32) - 250V	mét	13.838		
9	VCmo - 2 x 6 - (2 x 75/0.32) - 250V	mét	20.295		
10	VCmod - 2 x 1 - (2 x 32/0.2) - 250V	mét	4.752		
11	VCmod - 2 x 4 - (2 x 50/0.32) - 250V	mét	14.047		
12	VCmod - 2 x 6 - (2 x 75/0.32) - 250V	mét	20.603		
13	CV - 1 - 750V (7/0.425)	mét	1.826		
14	CV - 1.25 - 750V (7/0.45)	mét	2.200		
15	CV - 1.5 - 750V (7/0.52)	mét	2.563		
16	CV - 2 - 750V (7/0.6)	mét	3.278		
17	CV - 2.5 - 750V (7/0.67)	mét	4.026		

18	CV - 3.0 - 750V (7/0.75)	mét	4.785	
19	CV - 3.5 - 750V (7/0.8)	mét	5.522	
20	CV - 4 - 750V (7/0.85)	mét	6.138	
21	CV - 5 - 750V (7/0.95)	mét	7.821	
22	CV - 10 - 750V (7/1.35)	mét	15.004	
23	CV - 14 - 750V (7/1.6)	mét	19.492	
24	CV - 25 - 750V (7/2.14)	mét	34.540	
25	CV - 50 - 750V (19/1.8)	mét	66.330	
26	CV - 75 - 750V (19/2.25)	mét	102.520	
27	CV - 100 - 750V (19/2.6)	mét	136.400	
28	CV - 240 - 750V (61/2.25)	mét	327.910	
29	CV - 300 - 750V (61/2.52)	mét	410.300	
30	CVV - 1 (1 x 7/0.425) - 0,6/1 kV	mét	2.574	
31	CVV - 8 (1 x 7/1.2) - 0,6/1 kV	mét	12.881	
32	CVV - 25 (1 x 7/2.14) - 0,6/1 kV	mét	36.740	
33	CVV - 50 (1 x 19/1.8) - 0,6/1 kV	mét	69.080	
34	CVV - 100 (1 x 19/2.6) - 0,6/1 kV	mét	140.470	
35	CVV-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/0.67)-0,6/1kV	mét	27.940	thuế VAT 10%
36	CVV-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85)-0,6/1kV	mét	39.270	
37	CVV-3x8+1x6 (3x7/1.2+1x7/1.04)-0,6/1kV	mét	51.150	
38	CVV-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04)-0,6/1kV	mét	61.050	
39	CVV-3x14+1x8 (3x7/1.6+1x7/1.2)-0,6/1kV	mét	80.520	
40	CVV-3x22+1x16 (3x7/2+1x7/1.7)-0,6/1kV	mét	124.080	
41	CVV-3x35+1x22 (3x7/2.52+1x7/2)-0,6/1kV	mét	186.230	
42	CVV - 4x1 (4 x 7/0.425) - 0,6/1 kV	mét	10.494	
43	CVV - 4x10 (4 x 7/1.35) - 0,6/1 kV	mét	66.330	
44	CVV - 4x50 (4 x 19/1.8) - 0,6/1 kV	mét	282.940	
45	CXV - 1 (1 x 7/0.425) - 0,6/1 kV	mét	2.585	
46	CXV - 10 (1 x 7/1.35) - 0,6/1 kV	mét	16.027	
47	CXV - 25 (1 x 7/2.14) - 0,6/1 kV	mét	36.960	
48	CXV - 50 (1 x 19/1.8) - 0,6/1 kV	mét	69.410	
49	CXV - 100 (1 x 19/2.6) - 0,6/1 kV	mét	141.130	
50	CXV-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/0.67)-0,6/1kV	mét	28.050	
51	CXV-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85)-0,6/1kV	mét	39.490	
52	CXV-3x8+1x6 (3x7/1.2+1x7/1.04)-0,6/1kV	mét	51.370	
53	CXV-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04)-0,6/1kV	mét	61.490	
54	CXV-3x14+1x8 (3x7/1.6+1x7/1.2)-0,6/1kV	mét	80.850	
55	CXV-3x22+1x16 (3x7/2+1x7/1.7)-0,6/1kV	mét	124.630	
56	CXV-3x35+1x22 (3x7/2.52+1x7/2)-0,6/1kV	mét	187.110	
57	CXV - 4x1 (4 x 7/0.425) - 0,6/1 kV	mét	10.560	
58	CXV - 4x10 (4 x 7/1.35) - 0,6/1 kV	mét	66.660	
59	CXV - 4x35 (4 x 7/2.52) - 0,6/1 kV	mét	202.840	
60	VA - 5.00 (Ø 2,60) - 600V	mét	1.386	

61	VA - 7.00 (Ø 3,00) - 600V	mét	1.705	
62	AV - 10 - 750V (7/1.35)	mét	2.684	
63	AV - 11 - 750V (7/1.4)	mét	2.827	
64	AV - 14 - 750V (7/1.6)	mét	3.520	
65	AV - 16 - 750V (7/1.7)	mét	3.927	
66	AV - 22 - 750V (7/2)	mét	5.368	
67	AV - 200 - 750V (61/2)	mét	41.800	
68	AV - 250 - 750V (61/2.3)	mét	53.130	
69	AV - 300 - 750V (61/2.52)	mét	63.690	
70	Dây nhôm lõi thép các loại <= 50mm2	Kg	51.030	thuế VAT 5%
71	Dây nhôm lõi thép các loại > 50 đến = 95mm2	Kg	50.715	
72	Dây nhôm lõi thép các loại > 95 đến = 240mm2	Kg	51.870	
9 VẬT LIỆU NƯỚC TRONG VÀ NGOÀI NHÀ				
9.1 Sản phẩm của Cty CP nhựa Bình Minh				
A Ống nước				
Ống uPVC (Quy cách x độ dày)				
Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ inch)				
1	21 x 1,6 mm (áp suất: 15 bar)	mét	4.950	Áp dụng từ ngày 01/11/2008 Giá đã bao gồm thuế. Giá giao tại chân công trình tại địa bàn tỉnh Khánh Hoà
2	27 x 1,8 mm (áp suất: 12 bar)	mét	7.040	
3	34 x 2 mm (áp suất: 12 bar)	mét	9.900	
4	42 x 2,1 mm (áp suất: 9 bar)	mét	13.200	
5	49 x 2,4 mm (áp suất: 9 bar)	mét	17.160	
6	60 x 2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	18.260	
7	60 x 2,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	25.190	
8	90 x 1,7 mm (áp suất: 3 bar)	mét	23.100	
9	90 x 2,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	39.270	
10	90 x 3,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	50.280	
11	114 x 3,2 mm (áp suất: 5 bar)	mét	55.330	
12	114 x 3,8 mm (áp suất: 6 bar)	mét	65.230	
13	114 x 4,9 mm (áp suất: 9 bar)	mét	83.490	
14	168 x 4,3 mm (áp suất: 5 bar)	mét	109.230	
15	168 x 7,3 mm (áp suất: 9 bar)	mét	182.600	
16	220 x 5,1 mm (áp suất: 5 bar)	mét	169.180	
17	220 x 6,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét	217.360	
18	220 x 8,7 mm (áp suất: 9 bar)	mét	283.800	
Tiêu chuẩn TCVN 6151:1996-ISO 4422:1990 (hệ mét)				
1	63 x 1,6 mm (áp suất: 5 bar)	mét	17.160	
2	63 x 1,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	20.020	
3	63 x 3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	30.470	
4	75 x 1,5 mm (áp suất: 4 bar)	mét	19.470	
5	75 x 2,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	27.720	
6	75 x 3,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	43.450	

7	90 x 1,5 mm (áp suất: 3,2 bar)	mét		23.430
8	90 x 2,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét		40.370
9	90 x 4,3 mm (áp suất: 10 bar)	mét		62.260
10	110 x 1,8 mm (áp suất: 3,2 bar)	mét		33.660
11	110 x 3,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét		58.080
12	110 x 5,3 mm (áp suất: 10 bar)	mét		92.290
13	140 x 4,1 mm (áp suất: 6 bar)	mét		93.610
14	140 x 6,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét		147.400
15	160 x 4 mm (áp suất: 4 bar)	mét		103.730
16	160 x 4,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét		121.550
17	160 x 7,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét		193.160
18	200 x 5,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét		189.310
19	200 x 9,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét		299.860
20	225 x 6,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét		238.040
21	225 x 10,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét		378.620
22	250 x 7,3 mm (áp suất: 6 bar)	mét		292.710
23	250 x 11,9 mm (áp suất: 10 bar)	mét		463.320
24	280 x 8,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét		367.620
25	280 x 13,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét		584.430
26	315 x 9,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét		462.290
27	315 x 15 mm (áp suất: 10 bar)	mét		734.360
28	400 x 11,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét		743.710
29	400 x 19,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét		1.187.230
Tiêu chuẩn AS 1477:1996-CIOD (nối với ống ngang)				
1	100 x 6,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét		121.660
2	150 x 9,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét		256.960
Tiêu chuẩn CIOD- ISO 2531 (nối với ống ngang)				
1	200 x 9,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét		328.350
2	200 x 11,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét		382.800
ỐNG GÂN PE THÀNH ĐÔI				
Loại không xẻ rãnh		EN 13476-1:2000 & Din 16961		
	Ø 160	mét		95.370
	Ø 250	mét		245.520
	Ø 315	mét		368.060
Loại xẻ rãnh				
	Ø 160	mét		118.030
	Ø 250	mét		303.380
	Ø 315	mét		454.850
ỐNG PEHD (PE 80)				
1	20 x 2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	ISO 4427-2:2007	6.160
2	20 x 2,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét		7.040
3	25 x 2 mm (áp suất: 10 bar)	mét		7.920
4	25 x 2,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét		9.020

5	25 x 3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	11.220
6	32 x 2 mm (áp suất: 8 bar)	mét	10.230
7	32x 2,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	12.210
8	32 x 3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	14.740
9	32 x 3,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	17.270
10	40 x 2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	12.980
11	40 x 2,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	15.510
12	40 x 3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	18.810
13	40 x 3,7 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	22.770
14	40 x 4,5 mm (áp suất: 16 bar)	mét	27.060
15	50 x 2,4 mm (áp suất: 6 bar)	mét	19.690
16	50 x 3 mm (áp suất: 8 bar)	mét	23.980
17	50 x 3,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	29.040
18	50 x 4,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	35.610
19	50 x 5,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	41.910
20	63 x 3 mm (áp suất: 6 bar)	mét	30.910
21	63 x 3,8 mm (áp suất: 8 bar)	mét	38.170
22	63 x 4,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	46.310
23	63 x 5,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	55.880
24	63 x 7,1 mm (áp suất: 16 bar)	mét	66.880
25	75 x 3,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét	43.780
26	75 x 4,5 mm (áp suất: 8 bar)	mét	53.790
27	75 x 5,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	65.670
28	75 x 6,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	77.990
29	75 x 8,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	93.940
30	90 x 4,3mm (áp suất: 6 bar)	mét	62.700
31	90 x 5,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	77.440
32	90 x 6,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	94.050
33	90 x 8,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	112.970
34	90 x 10,1 mm (áp suất: 16 bar)	mét	135.520
ÔNG PEHD (PE 100)			
21	110 x 5,3 mm (áp suất: 8 bar)	mét	94.160
22	110 x 6,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	115.170
23	110 x 8,1 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	139.260
24	110 x 10,0 mm (áp suất: 16 bar)	mét	167.640
25	125 x 6,0 mm (áp suất: 8 bar)	mét	120.340
26	125 x 7,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	146.960
27	125 x 9,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	179.520
28	125 x 11,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	217.360
29	140 x 6,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	150.700
30	140 x 8,3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	184.470
31	140 x 10,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	224.730
32	140 x 12,7 mm (áp suất: 16 bar)	mét	270.930

33	160 x 7,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	197.670
34	160 x 9,5 mm (áp suất: 10 bar)	mét	240.680
35	160 x 11,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	293.370
36	160 x 14,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	355.630
37	180 x 8,6 mm (áp suất: 8 bar)	mét	248.490
38	180 x 10,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	304.480
39	180 x 13,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	372.350
40	180 x 16,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	449.570
41	200 x 9,6 mm (áp suất: 8 bar)	mét	307.780
42	200 x 11,9 mm (áp suất: 10 bar)	mét	375.760
43	200 x 14,7 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	456.720
44	200 x 18,2 mm (áp suất: 16 bar)	mét	554.400
45	225 x 10,8 mm (áp suất: 8 bar)	mét	388.960
46	225 x 13,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	476.520
47	225 x 16,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	580.030
48	225 x 20,5 mm (áp suất: 16 bar)	mét	701.690
49	250 x 11,9 mm (áp suất: 8 bar)	mét	475.970
50	250 x 14,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét	583.990
51	250 x 18,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	714.560
52	250 x 22,7 mm (áp suất: 16 bar)	mét	863.060
53	280 x 13,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	600.930
54	280 x 16,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	733.700
55	280 x 20,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	896.290
56	280 x 25,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.081.960
57	315 x 15,0 mm (áp suất: 8 bar)	mét	755.150
58	315 x 18,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	929.170
59	315 x 23,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.134.650
60	315 x 28,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.369.610
61	355 x 16,9 mm (áp suất: 8 bar)	mét	958.760
62	355 x 21,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.182.500
63	355 x 26,1 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.438.360
64	355 x 32,2 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.738.440
65	400 x 19,1 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.222.540
66	400 x 23,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.494.570
67	400 x 29,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.824.240
68	400 x 36,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	2.207.260
69	450 x 21,5 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.546.050
70	450 x 26,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.893.540
71	450 x 33,1 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	2.310.770
72	450 x 40,9 mm (áp suất: 16 bar)	mét	2.795.100
73	500 x 23,9 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.907.510
74	500 x 29,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	2.339.700
75	500 x 36,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	2.851.310

76	500 x 45,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét		3.448.830
77	560 x 26,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét		2.684.000
78	560x 33,2mm (áp suất: 10 bar)	mét		3.295.160
79	560x 41,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét		4.021.600
80	560 x 50,8 mm (áp suất: 16 bar)	mét		4.857.270
81	630 x 30,0mm (áp suất: 8 bar)	mét		3.390.530
82	630x 37,4mm (áp suất: 10 bar)	mét		4.173.510
83	630x 46,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét		5.083.210
9.1	Công ty CP nhựa Bình Minh		TCVN6151-1996	Áp dụng từ ngày 01/11/2008.
B	PHỤ KIỆN NƯỚC			Giá đã bao gồm thuế.
	Co 90°			Giá giao tại chân công trình tại địa bản tỉnh Khánh Hoà
	Ø 21 dây	cái		1.650
	Ø 27 dây	cái		2.640
	Ø 34 dây	cái		3.850
	Ø 42 dây	cái		5.940
	Ø 49 dây	cái		9.240
	Ø 60 mỏng	cái		5.390
	Ø 60 dây	cái		14.630
	Ø 75 mỏng	cái		8.250
	Ø 75 dây	cái		22.220
	Ø 90 mỏng	cái		13.530
	Ø 90 dây	cái		36.630
	Ø 110 mỏng	cái		28.160
	Ø 110 dây	cái		59.070
	Ø 114 mỏng	cái		31.680
	Ø 114 dây	cái		84.480
	Ø 140 mỏng	cái		60.170
	Co 3 nhánh 90 dây			
	Ø 21	cái		2.200
	Ø 27	cái		3.190
	Ø 34	cái		5.170
	Chữ T (C.TY nhựa Bình Minh)			
	Ø 21 dây	cái		2.200
	Ø 27 dây	cái		3.630
	Ø 34 dây	cái		5.940
	Ø 42 dây	cái		7.810
	Ø 49 dây	cái		11.660
	Ø 60 mỏng	cái		7.040
	Ø 60 dây	cái		20.020
	Ø 75 mỏng	cái		11.110
	Ø 75 dây	cái		29.810
	Ø 90 mỏng	cái		17.050

	Ø 90 dày	cái	50.490
	Ø 110 mỏng	cái	37.290
	Ø 110 dày	cái	83.490
	Ø 114 mỏng	cái	39.270
	Ø 114 dày	cái	103.070
	Ø 140 mỏng	cái	80.300
	Ø 168 mỏng	cái	106.810
	Chữ T rút		
	Ø 27 x 21 dày	cái	2.750
	Ø 34 x 21 dày	cái	4.180
	Ø 34 x 27 dày	cái	4.840
	Ø 42 x 21 dày	cái	5.940
	Ø 42 x 27 dày	cái	5.940
	Ø 42 x 34 dày	cái	6.710
	Ø 49 x 21 dày	cái	7.920
	Ø 49 x 27 dày	cái	8.580
	Ø 49 x 34 dày	cái	9.460
	Ø 49 x 42 dày	cái	10.560
	Ø 60 x 27 dày	cái	13.970
	Ø 60 x 34 dày	cái	12.980
	Ø 60 x 42 dày	cái	14.520
	Ø 60 x 49 dày	cái	16.500
	Ø 90 x 60 mỏng	cái	12.870
	Ø 90 x 60 dày	cái	37.180
	Ø 114 x 60 mỏng	cái	21.780
	Ø 114 x 60 dày	cái	68.090
	Ø 114 x 90 mỏng	cái	27.170
	Ø 114 x 90 dày	cái	78.320
	Nổi tron		
1	Ø 21 dày	cái	1.320
2	Ø 27 dày	cái	1.870
3	Ø 34 dày	cái	2.970
4	Ø 42 dày	cái	4.070
5	Ø 49 dày	cái	6.380
6	Ø 60 mỏng	cái	2.530
7	Ø 60 dày	cái	9.900
8	Ø 75 mỏng	cái	4.070
9	Ø 75D TC	cái	12.760
10	Ø 90 mỏng	cái	6.820
11	Ø 90 dày	cái	20.130
12	Ø 110 TC	cái	37.840
13	Ø 114 mỏng	cái	13.200
14	Ø 114 dày	cái	42.570

15	Ø 140 TC	cái	66.990
16	Ø 160 TC	cái	93.280
17	Ø 168 TC	cái	106.810
18	Ø 220 TC	cái	298.320
Nối rút trơn			
1	Ø 27 x 21 dày	cái	1.540
2	Ø 34 x 21 dày	cái	2.090
3	Ø 34 x 27 dày	cái	2.420
4	Ø 42 x 21 dày	cái	3.080
5	Ø 42 x 27 dày	cái	3.300
6	Ø 42 x 34 dày	cái	3.630
7	Ø 49 x 27 dày	cái	4.510
8	Ø 49 x 34 dày	cái	5.060
9	Ø 49 x 42 dày	cái	5.390
10	Ø 60 x 21 dày	cái	6.490
11	Ø 60 x 27 dày	cái	6.820
12	Ø 60 x 34 dày	cái	7.840
13	Ø 60 x 42 mỏng	cái	2.310
14	Ø 60 x 42 dày	cái	7.810
15	Ø 60 x 49 mỏng	cái	2.310
16	Ø 60 x 49 dày	cái	8.140
17	Ø 75 x 60 TC	cái	7.810
18	Ø 90 x 60 mỏng	cái	5.940
19	Ø 90 x 60 dày	cái	16.500
20	Ø 90 x 75TC	cái	14.410
21	Ø 114 x 60 mỏng	cái	11.110
22	Ø 114 x 60 dày	cái	32.560
23	Ø 114 x 90 mỏng	cái	11.220
24	Ø 114 x 90 dày	cái	36.300
25	Ø 168 x 114 TC	cái	94.600
26	Ø 220 x 168 TC	cái	206.030
Nối ren trong (C.TY nhựa Bình Minh)			
	Ø 21 dày	cái	1.320
	Ø 27 dày	cái	1.870
	Ø 34 dày	cái	2.970
	Ø 42 dày	cái	4.070
	Ø 49 dày	cái	5.940
	Ø 60 dày	cái	9.350
	Que hàn nhựa	kg	57.090
Co công			
	R500 - 114TC	cái	176.220
	R900 - 114TC	cái	244.090
Nối ren ngoài dày (C.TY nhựa Bình Minh)			

Ø 21	cái	990
Ø 27	cái	1.540
Ø 34	cái	2.530
Ø 42	cái	3.960
Ø 49	cái	5.170
Ø 60	cái	7.590
Ø 90	cái	17.380
Ø 114	cái	33.770
Nối ren trong thau		
Ø 21 dây	cái	8.030
Ø 27 dây	cái	10.340
Nối rút có ren		
Ø 21 x RT27 dây	cái	1.650
Ø 27 x RT21 dây	cái	1.540
Ø 34 x RT27 dây	cái	2.420
Ø 21 x RN27 dây	cái	1.210
Ø 27 x RN21 dây	cái	1.320
Ø 27 x RN34 dây	cái	1.760
Co 45°		
Ø 21 dây	cái	1.540
Ø 27 dây	cái	2.200
Ø 34 dây	cái	3.520
Ø 42 dây	cái	4.950
Ø 49 dây	cái	7.700
Ø 60 mỏng	cái	3.960
Ø 60 dây	cái	11.880
Ø 75 TC	cái	12.760
Ø 90 mỏng	cái	9.790
Ø 90 dây	cái	27.280
Ø 110 mỏng	cái	21.230
Ø 110 dây	cái	48.840
Ø 114 mỏng	cái	18.700
Ø 114 dây	cái	57.090
Ø 140 mỏng	cái	46.310
Ø 160 mỏng	cái	77.000
Ø 168 TC	cái	108.240
Ø 220 TC	cái	244.090
Co ren trong thau		
Ø 21 dây	cái	8.140
Ø 27 dây	cái	11.330
Ø 21 x RT27 dây	cái	10.560
Ø 27 x RT21 dây	cái	8.910
Co 90° rút		

Ø 27 x 21	cái	1.870
Ø 34 x 21	cái	2.640
Ø 34 x 27	cái	2.970
Ø 42 x 27	cái	4.180
Ø 42 x 34	cái	4.840
Ø 90 x 60 mỏng	cái	9.570
Ø 90 x 60 dày	cái	24.750
T cong		
Ø 60 mỏng	cái	8.800
Ø 90 mỏng	cái	21.560
Ø 114 mỏng	cái	40.810
T cong kiểm tra mặt sau		
Ø 90 mỏng	cái	22.000
Ø 114 mỏng	cái	43.670
Nắp T cong		
Ø 90	cái	3.740
Ø 114	cái	7.040
Từ thông		
Ø 90	cái	35.970
Ø 114	cái	75.900
Khởi thủy dày		
Ø 110 x 49	bộ	60.720
Ø 114 x 49	bộ	55.330
Ø 160 x 60	bộ	99.220
Ø 168 x 60	bộ	84.040
Ø 220 x 60	bộ	101.420
Khởi thủy dãn		
Ø 90 x 49 mỏng	cái	5.280
Ø 114 x 60 mỏng	cái	8.140
Ø 60 mỏng	cái	8.360
Ø 90 mỏng	cái	28.490
Ø 110 mỏng	cái	51.920
Ø 114 mỏng	cái	46.640
Ø 168 mỏng	cái	165.440
Chữ Y rút - T 45 rút		
Ø 60 x 42 mỏng	cái	7.810
Ø 90 x 60 mỏng	cái	16.610
Ø 114 x 60 mỏng	cái	29.150
Ø 114 x 90 mỏng	cái	35.310
Nắp khóa dày		
Ø 21	cái	880
Ø 27	cái	1.100
Ø 34	cái	1.980

Ø 42	cái	2.750
Ø 49	cái	4.180
Ø 60	cái	7.040
Ø 90	cái	16.500
Ø 114	cái	35.420
Nắp khóa ren ngoài		
Ø 21 dây	cái	660
Ø 27 dây	cái	880
Bích đơn dây		
Ø 49	cái	15.840
Ø 60	cái	19.470
Ø 90	cái	36.300
Ø 114	cái	56.320
Bích kép dây		
Ø 114	cái	43.340
Ø 168	cái	91.080
Ø 220	cái	151.140
Nồi gắn		
Ø 160 TC	cái	47.630
Ø 250 TC	cái	155.540
Ø 315 TC	cái	301.400
Nồi giảm gắn		
Ø 250 x 160	cái	45.760
Ø 315 x 160	cái	91.630
Ø 315 x 250	cái	104.280
Cổ 45° gắn		
Ø 160	cái	32.890
Ø 250	cái	90.750
Ø 315	cái	220.000
Cổ gắn		
Ø 160	cái	39.160
Ø 250	cái	132.000
Ø 315	cái	274.890
T gắn		
Ø 160	cái	46.090
Ø 250	cái	162.030
Ø 315	cái	349.580
Nắp đáy ống PEHD		
Ø 20	cái	550
Ø 25	cái	550
Ø 29	cái	550
Ø 32	cái	660
Ø 40	cái	1.210

	Ø 50	cái	1.760	
	Ø 63	cái	2.200	
	Ø 75	cái	3.080	
	Ø 90	cái	4.510	
	Bình xịt thuốc trừ sâu			
	10 lít - BX 4	cái	165.900	
	5 lít - BX 5	cái	149.415	
	1 lít - BX 3	cái	52.710	
	1 lít - BX 3b	cái	58.170	
	Nón BHLĐ	cái	37.290	
	Khớp nối sông			
	Ø 21	bộ	6.380	
	Ø 27	bộ	8.910	
	Ø 34	bộ	12.540	
	Ø 42	bộ	15.290	
	T ren trong thau			
	27 dày	cái	9.790	
	T cong âm dương			
	90 mỏng	cái	25.630	
	Cơ âm dương			
	90 mỏng	cái	16.940	
	Cơ thô			
	90 mỏng	bộ	39.600	
	T giảm có ren			
	27 x RN 21 dày	cái	4.290	
	Keo dán			
	25gr	Tuýp	2.860	
	50gr	Tuýp	5.060	
	100gr	Tuýp	9.240	
	200gr	Lon	23.980	
	500gr	Lon	43.450	
	1kg	Lon	81.180	
9.1	Công ty CP nhựa Bình Minh	TCVN6151-1996		Áp dụng từ ngày 01/11/2008.
C	JONT CAO SU			Giá đã bao gồm thuế.
	Joint ống uPVC			Giá giao tại chân công trình tại địa
				bàn tỉnh Khánh Hoà
1	63	cái	10.450	
2	90(m)	cái	14.740	
3	100	cái	15.400	
4	110		19.140	
5	114	cái	19.910	

6	140	cái		23.760
7	150	cái		33.000
8	160	cái		30.910
9	168	cái		37.180
10	200(m)	cái		42.020
11	200(CIOD)	cái		58.300
12	220	cái		44.990
13	225	cái		56.980
14	250	cái		77.330
15	280	cái		85.580
16	315	cái		102.190
17	400	cái		203.500
Joint ống gân				
	160	cái		16.610
	250	cái		37.180
	315	cái		62.920
Joint khởi thủy				
	110 x 49	cái		2.420
	114 x 49	cái		2.420
	160 x 60	cái		2.530
	168 x 60	cái		2.530
	220 x 60	cái		2.530
Joint bích đơn				
	49	cái		13.420
	60	cái		16.610
	90	cái		22.990
	114	cái		22.990
Joint bích kép				
	114	cái		-
	168	cái		33.220
	220	cái		50.710
Joint T kiểm tra				
	90	cái		3.300
	114	cái		3.630
9.2 Sản phẩm của Cty CP nhựa TÂN TIẾN				
A Ống uPVC (Quy cách x độ dày)				
1	21 x 1,2 mm (áp suất: 9 bar)	mét	BS 3505:1968 (hệ in	3.630
2	21 x 1,6 mm (áp suất: 15 bar)	mét		4.895
3	21 x 2,0 mm (áp suất: 18 bar)	mét		6.050
4	21 x 3,0 mm (áp suất: 21 bar)	mét		8.250
5	27 x 1,3 mm (áp suất: 9 bar)	mét		5.060

Áp dụng từ ngày 04/11/2008
 Giá bán trên địa bàn tỉnh Khánh
 Hoà, giao tại chân công trình, đã
 bao gồm thuế

6	27 x 1,6 mm (áp suất: 12 bar)	mét	6.050
7	27 x 1,8 mm (áp suất: 15 bar)	mét	6.985
8	27 x 3,0 mm (áp suất: 21 bar)	mét	11.000
9	34 x 1,4 mm (áp suất: 6 bar)	mét	6.710
10	34 x 1,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	8.470
11	34 x 2 mm (áp suất: 15 bar)	mét	9.845
12	34 x 3 mm (áp suất: 21 bar)	mét	14.190
13	42 x 1,4 mm (áp suất: 6 bar)	mét	8.690
14	42 x 1,8 mm (áp suất: 6 bar)	mét	11.330
15	42 x 2,1 mm (áp suất: 9 bar)	mét	13.145
16	42 x 2,4 mm (áp suất: 12 bar)	mét	14.740
17	42 x 3mm (áp suất: 18 bar)	mét	19.030
18	42 x 3,5 mm (áp suất: 18 bar)	mét	21.450
19	48 x 2,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét	18.920
20	49 x 1,5 mm (áp suất: 3 bar)	mét	10.890
21	49 x 1,8mm (áp suất: 6 bar)	mét	13.420
22	49 x 2,0 mm (áp suất: 9 bar)	mét	14.960
23	49 x 2,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	17.105
24	49 x 3,0 mm (áp suất: 12 bar)	mét	21.890
25	49 x 3,5mm (áp suất: 15 bar)	mét	25.300
26	60 x 1,8 mm (áp suất: 5 bar)	mét	16.610
27	60 x 2,0 mm (áp suất: 6 bar)	mét	18.205
28	60 x 2,3 mm (áp suất: 6 bar)	mét	21.010
29	60 x 2,5 mm (áp suất: 9 bar)	mét	22.660
30	60 x 2,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	25.135
31	60 x 3,0 mm (áp suất: 9 bar)	mét	27.060
32	60 x 3,5 mm (áp suất: 12 bar)	mét	31.240
33	60 x 4,0 mm (áp suất: 15 bar)	mét	35.530
34	90 x 1,5 mm (áp suất: 3 bar)	mét	22.220
35	90 x 1,7 mm (áp suất: 3 bar)	mét	23.045
36	90 x 2,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét	38.280
37	90 x 2,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	39.215
38	90 x 3,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	50.765
39	90 x 4,3 mm (áp suất: 12 bar)	mét	62.205
40	90 x 5,5 mm (áp suất: 15 bar)	mét	67.430
41	114 x 2,6 mm (áp suất: 4 bar)	mét	45.100
42	114 x 3,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	55.220
43	114 x 3,8 mm (áp suất: 9 bar)	mét	65.120
44	114 x 4,9 mm (áp suất: 9 bar)	mét	83.380
45	114 x 7,0 mm (áp suất: 12 bar)	mét	122.320
46	168 x 3,5 mm (áp suất: 4 bar)	mét	87.120
47	168 x 4,3 mm (áp suất: 5 bar)	mét	109.120
48	168 x 7,0 mm (áp suất: 9 bar)	mét	176.110

49	168 x 7,3 mm (áp suất: 9 bar)	mét		182.490
50	220 x 4,0 mm (áp suất: 3 bar)	mét		136.950
51	220 x 5,1 mm (áp suất: 5 bar)	mét		169.070
52	220 x 6,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét		217.250
53	220 x 8,0 mm (áp suất: 9 bar)	mét		269.060
54	220 x 8,7 mm (áp suất: 9 bar)	mét		283.690
55	75 x 1,5 mm (áp suất: 4 bar)	mét	TCVN 6151:1996	19.415
56	75 x 2,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	ISO 4422:1990 (hệ	27.665
57	75 x 3,0 mm (áp suất: 9 bar)	mét		34.430
58	75 x 3,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét		43.395
59	110 x 1,8 mm (áp suất: 4 bar)	mét		33.550
60	110 x 3,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét		57.970
61	110 x 5,3 mm (áp suất: 6 bar)	mét		92.180
62	140 x 4,1 mm (áp suất: 6 bar)	mét		93.500
63	140 x 6,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét		147.290
64	160 x 4 mm (áp suất: 4 bar)	mét		103.620
65	160 x 4,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét		121.440
66	160 x 7,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét		193.050
67	200 x 5,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét		189.200
68	200 x 9,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét		299.750
69	225 x 4,4 mm (áp suất: 4 bar)	mét		159.280
70	225 x 6,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét		237.930
71	225 x 10,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét		378.510
72	250 x 6,2 mm (áp suất: 4 bar)	mét		245.740
73	250 x 7,3 mm (áp suất: 6 bar)	mét		292.600
74	250 x 11,9 mm (áp suất: 10 bar)	mét		463.210
75	280 x 6,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét		299.530
76	280 x 8,2 mm (áp suất: 8 bar)	mét		367.510
77	280 x 13,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét		584.320
78	315 x 8,0 mm (áp suất: 4 bar)	mét		394.900
79	315 x 9,2 mm (áp suất: 6 bar)	mét		462.880
80	315 x 15 mm (áp suất: 10 bar)	mét		734.250
81	400 x 9,0 mm (áp suất: 4 bar)	mét		589.160
82	400 x 11,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét		743.600
83	400 x 19,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét		1.187.120
84	121 x 6,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét	AS 1477:1996 CIOD	121.550
85	177 x 9,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét	(nối với ống ngang)	256.850
86	177 x 11,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét		327.140
87	222 x 9,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	CIOD ISO 2531	328.240
88	222 x 11,5 mm (áp suất: 12 bar)	mét	(nối với ống ngang)	382.690
89	222 x 13,7 mm (áp suất: 12 bar)	mét		507.210
ỐNG PEHD (PE 80)				
2	20 x 1,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét	ISO 4427:1996	5.830

2	20 x 2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	6.160
3	20 x 2,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	7.040
4	25 x 2 mm (áp suất: 10 bar)	mét	7.920
5	25 x 2,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	9.020
6	25 x 3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	11.220
7	32 x 2 mm (áp suất: 8 bar)	mét	10.340
8	32x 2,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	12.210
9	32 x 3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	14.740
10	32 x 3,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	17.380
11	40 x 2 mm (áp suất: 6 bar)	mét	12.980
12	40 x 2,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	15.510
13	40 x 3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	18.810
14	40 x 3,7 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	22.770
15	40 x 4,5 mm (áp suất: 16 bar)	mét	27.060
16	50 x 2,4 mm (áp suất: 6 bar)	mét	19.690
17	50 x 3 mm (áp suất: 8 bar)	mét	23.980
18	50 x 3,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	29.150
19	50 x 4,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	35.310
20	50 x 5,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	41.910
16	63 x 3 mm (áp suất: 6 bar)	mét	31.020
17	63 x 3,8 mm (áp suất: 8 bar)	mét	38.170
18	63 x 4,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	46.310
19	63 x 5,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	55.880
20	63 x 7,1 mm (áp suất: 16 bar)	mét	66.880
16	75 x 3,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét	43.780
17	75 x 4,5 mm (áp suất: 8 bar)	mét	53.900
18	75 x 5,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	65.670
19	75 x 6,8 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	77.990
20	75 x 8,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	93.940
16	90 x 4,3mm (áp suất: 6 bar)	mét	62.810
17	90 x 5,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	77.440
18	90 x 6,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	94.050
19	90 x 8,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	112.970
20	90 x 10,1 mm (áp suất: 16 bar)	mét	135.520
21	110 x 5,3 mm (áp suất: 6 bar)	mét	94.710
22	110 x 6,6 mm (áp suất: 8 bar)	mét	116.600
23	110 x 8,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét	143.550
24	110 x 10,0 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	170.280
24	110 x 12,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	206.580
25	125 x 6,0 mm (áp suất: 6 bar)	mét	122.100
26	125 x 7,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	149.160
27	125 x 9,2 mm (áp suất: 10 bar)	mét	183.370
28	125 x 11,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	221.430

28	125 x 14,0 mm (áp suất: 16 bar)	mét	264.880
29	140 x 6,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét	151.580
30	140 x 8,3 mm (áp suất: 8 bar)	mét	186.890
31	140 x 10,3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	228.470
32	140 x 12,7 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	273.130
32	140 x 15,7 mm (áp suất: 16 bar)	mét	330.990
33	160 x 7,7 mm (áp suất: 6 bar)	mét	199.320
34	160 x 9,5 mm (áp suất: 8 bar)	mét	243.760
35	160 x 11,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét	299.640
36	160 x 14,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	359.150
36	160 x 14,6 mm (áp suất: 16 bar)	mét	434.280
37	180 x 8,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét	250.690
38	180 x 10,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	309.100
39	180 x 13,3 mm (áp suất: 10 bar)	mét	379.060
40	180 x 16,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	455.620
40	180 x 20,1 mm (áp suất: 16 bar)	mét	549.010
41	200 x 9,6 mm (áp suất: 6 bar)	mét	311.520
42	200 x 11,9 mm (áp suất: 8 bar)	mét	384.120
43	200 x 14,7 mm (áp suất: 10 bar)	mét	471.790
44	200 x 18,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	561.990
44	200 x 22,4 mm (áp suất: 16 bar)	mét	682.880
45	225 x 10,8 mm (áp suất: 6 bar)	mét	392.810
46	225 x 13,4 mm (áp suất: 8 bar)	mét	484.990
47	225 x 16,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	582.780
48	225 x 20,5 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	703.010
48	225 x 25,2 mm (áp suất: 16 bar)	mét	844.690
49	250 x 11,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	480.480
50	250 x 14,8 mm (áp suất: 8 bar)	mét	596.090
51	250 x 18,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	720.610
52	250 x 22,7 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	879.120
52	250 x 27,9 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.043.350
53	280 x 13,4 mm (áp suất: 6 bar)	mét	604.780
54	280 x 16,6 mm (áp suất: 8 bar)	mét	748.440
55	280 x 20,6 mm (áp suất: 10 bar)	mét	903.980
56	280 x 25,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.101.650
56	280 x 31,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.307.020
57	315 x 15,0 mm (áp suất: 6 bar)	mét	760.320
58	315 x 18,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	947.430
59	315 x 23,2 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.143.670
60	315 x 28,6 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.377.090
60	315 x 35,2 mm (áp suất: 16 bar)	mét	1.662.870
61	355 x 16,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	972.400
62	355 x 21,1 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.193.830

63	355 x 26,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.452.000
64	355 x 32,2 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	1.747.350
64	355 x 39,7 mm (áp suất: 16 bar)	mét	2.110.900
65	400 x 19,1 mm (áp suất: 6 bar)	mét	1.225.400
66	400 x 23,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.524.600
67	400 x 29,4 mm (áp suất: 10 bar)	mét	1.846.020
68	400 x 36,3 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	2.217.600
68	400 x 34,7 mm (áp suất: 16 bar)	mét	2.685.540
69	450 x 21,5 mm (áp suất: 6 bar)	mét	1.564.090
70	450 x 26,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	1.917.300
71	450 x 33,1 mm (áp suất: 10 bar)	mét	2.337.610
72	450 x 40,9 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	2.802.800
72	450 x 50,3 mm (áp suất: 16 bar)	mét	3.393.060
73	500 x 23,9 mm (áp suất: 6 bar)	mét	1.913.340
74	500 x 29,7 mm (áp suất: 8 bar)	mét	2.382.490
75	500 x 36,8 mm (áp suất: 10 bar)	mét	2.898.940
76	500 x 45,4 mm (áp suất: 12,5 bar)	mét	3.486.670
76	500 x 55,8 mm (áp suất: 16 bar)	mét	4.204.750
B PHỤ KIỆN NƯỚC			
Co 90°			
	Ø 21 dày	cái	1.650
	Ø 27 dày	cái	2.420
	Ø 34 dày	cái	3.630
	Ø 42 dày	cái	5.610
	Ø 49 dày	cái	8.250
	Ø 60 dày	cái	11.660
	Ø 90 dày	cái	33.000
	Ø 114 dày	cái	75.570
	Ø 168 dày	cái	263.120
Chữ T			
	Ø 21	cái	2.090
	Ø 27	cái	3.520
	Ø 34	cái	5.390
	Ø 42	cái	7.260
	Ø 49	cái	10.780
	Ø 60	cái	19.250
	Ø 90	cái	45.540
	Ø 114	cái	98.780
Khâu nối			
	Ø 21	cái	1.210
	Ø 27	cái	1.870
	Ø 34	cái	2.970
	Ø 42	cái	3.740

Ø 49	cái	5.940
Ø 60	cái	9.020
Ø 90	cái	20.460
Ø 114	cái	40.700
Ø 168	cái	156.640
Ø 220	cái	340.780
Khâu răng ngoài		
Ø 21	cái	1.100
Ø 27	cái	1.540
Ø 34	cái	2.420
Ø 42	cái	3.630
Ø 49	cái	5.170
Ø 60	cái	7.920
Ø 90	cái	18.150
Ø 114	cái	33.110
Khâu răng trong		
Ø 21	cái	1.100
Ø 27	cái	1.540
Ø 34	cái	2.420
Ø 42	cái	3.630
Ø 49	cái	5.170
Ø 60	cái	7.920
Ø 90	cái	18.150
Ø 114	cái	33.110
Nút bit		
Ø 21	cái	990
Ø 27	cái	1.210
Ø 34	cái	1.870
Ø 42	cái	2.420
Ø 49	cái	3.740
Ø 60	cái	6.490
Ø 90	cái	16.500
Ø 114	cái	34.760
Nút bit răng trong		
Ø 21	cái	1.430
Ø 27	cái	1.870
Ø 34	cái	2.200
Nút bit răng ngoài		
Ø 21	cái	1.430
Ø 27	cái	1.870
Ø 34	cái	2.200
Cờ răng trong		
Ø 21	cái	2.970

Ø 27	cái	3.630
Ø 34	cái	4.180
Van nhựa PVC		
Ø 21	cái	13.530
Ø 27	cái	16.940
Ø 34	cái	24.310
Ø 42	cái	38.720
Ø 49	cái	55.660
Ø 60	cái	72.380
Ø 76	cái	227.040
Ø 90	cái	261.140
Ø 114	cái	522.280
Ø 140	cái	707.850
Van nhựa PVC răng trong		
Ø 21	cái	14.190
Ø 27	cái	19.360
Ø 34	cái	27.830
Ø 42	cái	44.770
Ø 49	cái	61.600
Ø 60	cái	78.430
Tê giảm		
Ø 60 x 34	cái	14.080
Ø 60 x 49	cái	15.290
Ø 90 x 49	cái	36.630
Ø 27	bộ	95.150
Đại khởi thủy PP 90		
Ø 49	bộ	122.430
Ø 42	bộ	117.260
Ø 34	bộ	109.670
Ø 27	bộ	102.850
Đại khởi thủy PP 73-76		
Ø 42	bộ	106.260
Ø 34	bộ	102.190
Ø 27	bộ	95.700
Đại khởi thủy PP 49		
Ø 34	bộ	80.080
Ø 27	bộ	74.690
Đại khởi thủy PP 42		
Ø 27	bộ	64.570
Chữ Y		
Ø 60	cái	38.720
Ø 90	cái	75.570
Ø 114	cái	124.080

Ø 168	cái	361.020
Keo dán (0,5 kg/hộp; 1kg /hộp)	kg	79.640
Keo dán (Tube)	Tube	4.840
Joint cao su D 400	cái	192.940
Joint cao su D 315	cái	96.470
Joint cao su D 280	cái	81.290
Joint cao su D 250	cái	52.580
Joint cao su D 225	cái	41.250
Joint cao su D 200 (222)	cái	49.390
Joint cao su D 220	cái	38.500
Joint cao su D 200	cái	38.500
Joint cao su D 168	cái	27.830
Joint cao su D 160	cái	24.200
Joint cao su D 150 (177)	cái	25.520
Joint cao su D 114	cái	15.950
Joint cao su D 110	cái	15.950
Joint cao su D 110 (121)	cái	14.190
Joint cao su D 90	cái	12.540
Mặt bích		
Ø 60	cái	62.150
Ø 90	cái	100.320
Ø 114	cái	160.600
Ø 168	cái	257.400
Ø 220	cái	674.410
Joint ống uPVC		
Ø 63	cái	10.450
Ø 90 (m)	cái	14.740
Ø 100	cái	15.400
Ø 110	cái	19.140
Ø 114	cái	19.910
Ø 140	cái	23.760
Ø 150	cái	33.000
Ø 160	cái	30.910
Ø 168	cái	37.180
Ø 200 (m)	cái	42.020
Ø 200 (CIOD)	cái	58.300
Ø 220	cái	44.990
Ø 225	cái	56.980
Ø 250	cái	77.330
Ø 280	cái	85.580
Ø 315	cái	102.190
Ø 400	cái	203.500
Joint ống gân		

Ø 160	cái	16.610
Ø 250	cái	37.180
Ø 315	cái	62.920
Joint khởi thủy		
Ø 110 x 49	cái	2.420
Ø 114 x 49	cái	2.420
Ø 160 x 60	cái	2.530
Ø 168 x 60	cái	2.530
Ø 220 x 60	cái	2.530
Joint mặt bích đơn		
Ø 60	cái	16.610
Ø 90	cái	22.990
Ø 114	cái	22.990
Joint mặt bích kép		
Ø 114	cái	26.950
Ø 168	cái	33.220
Ø 220	cái	50.710
Joint nắp T kiểm tra		
Ø 90	cái	3.300
Ø 114	cái	3.630
Khấu rút (giảm)		
21 x 27	cái	1.540
21 x 34	cái	2.200
21 x 42	cái	2.970
21 x 60	cái	6.160
27 x 90	cái	16.500
27 x 34	cái	2.420
27 x 42	cái	3.300
27 x 49	cái	4.400
27 x 60	cái	6.600
34 x 42	cái	3.520
34 x 49	cái	5.060
34 x 60	cái	7.150
42 x 49	cái	5.060
42 x 60	cái	7.590
49 x 60	cái	7.700
34 x 90	cái	15.950
49 x 90	cái	17.600
73 x 49	cái	14.410
73 x 60	cái	16.610
60 x 90	cái	17.820
42 x 114	cái	32.560
49 x 114	cái	32.450

60 x 114	cái	34.650
73 x 114	cái	42.130
90 x 114	cái	34.760
49 x 168	cái	121.000
60 x 168	cái	132.000
90 x 168	cái	138.380
114 x 168	cái	144.980
C Phụ kiện ống nhựa HDPE		
Nối vận rãnh ngoài		
20 x 1/2 "	cái	11.440
20 x 3/4 "	cái	11.440
25 x 1/2 "	cái	15.840
25 x 3/4 "	cái	15.840
25x 1 "	cái	15.840
32 x 3/4 "	cái	22.220
32 x 1 "	cái	91.850
40 x 3/4 "	cái	91.850
40 x 1 "	cái	91.850
40 x 1 1/4 "	cái	91.850
50 x 1 1/2 "	cái	94.710
63 x 2 "	cái	96.250
90 x 3 "	cái	646.140
Nối vận rãnh trong		
20 x 1/2 "	cái	16.500
20 x 3/4 "	cái	16.500
25 x 1/2 "	cái	19.360
25 x 3/4 "	cái	19.360
25x 1 "	cái	19.360
32 x 3/4 "	cái	29.480
32 x 1 "	cái	29.480
50 x 1 1/4 "	cái	123.420
63 x 2 "	cái	172.370
90 x 3 "	cái	717.970
Nối thẳng		
20 x 20	cái	22.990
25 x 25	cái	28.710
32 x 32	cái	38.830
40 x 40	cái	126.280
50 x 50	cái	136.400
63 x 63	cái	182.490
90 x 90	cái	832.920
Nối Giám		
25 x 20	cái	28.710

32 x 20	cái	43.120
32 x 25	cái	43.120
40 x 32	cái	201.080
50 x 25	cái	169.510
50 x 32	cái	175.120
50 x 40	cái	221.210
63 x 32	cái	229.790
63 x 40	cái	239.800
63 x 50	cái	239.800
90 x 63	cái	1.005.290
Tê		
20 x 20	cái	28.710
25 x 25	cái	43.120
32 x 32	cái	63.250
40 x 40	cái	244.090
50 x 50	cái	258.390
63 x 63	cái	387.750
90 x 90	cái	1.292.500
Tê giảm		
25 x 20	cái	43.120
32 x 20	cái	57.420
32 x 25	cái	57.420
40 x 32	cái	287.210
50 x 32	cái	287.210
50 x 40	cái	316.030
63 x 50	cái	316.030
Tê vận răng trong		
20 x 1/2 "	cái	28.710
20 x 3/4 "	cái	28.710
25 x 1/2 "	cái	35.970
25 x 3/4 "	cái	35.970
32 x 3/4 "	cái	50.270
32 x 1 "	cái	50.270
50 x 1 1/2 "	cái	215.380
63 x 2 "	cái	330.220
90 x 3 "	cái	1.177.660
Tê vận răng ngoài		
20 x 1/2 "	cái	30.140
20 x 3/4 "	cái	30.140
25 x 1/2 "	cái	38.830
25 x 3/4 "	cái	38.830
25x 1 "	cái	38.830
32 x 3/4 "	cái	51.810

32 x 1"	cái	51.810
50 x 1 1/2"	cái	215.380
63 x 2"	cái	316.030
90 x 3"	cái	1.235.080
Co 90'		
20 x 20	cái	27.280
25 x 25	cái	30.140
32 x 32	cái	43.120
40 x 40	cái	179.520
50 x 50	cái	212.740
63 x 63	cái	241.340
90 x 90	cái	1.120.130
Co vận răng trong		
20 x 1/2"	cái	21.560
20 x 3/4"	cái	21.560
25 x 1/2"	cái	22.990
25 x 3/4"	cái	22.990
25x 1'	cái	22.990
32 x 3/4"	cái	28.710
32 x 1"	cái	28.710
50 x 1 1/2"	cái	143.660
63 x 2"	cái	215.380
90 x 3"	cái	1.177.660
Co vận răng ngoài		
20 x 1/2"	cái	21.560
20 x 3/4"	cái	21.560
25 x 1/2"	cái	22.990
25 x 3/4"	cái	22.990
25x 1'	cái	22.990
32 x 3/4"	cái	28.710
32 x 1"	cái	28.710
50 x 1 1/2"	cái	143.660
63 x 2"	cái	215.380
90 x 3"	cái	1.177.660
Nút bít vận		
Ø 20	cái	11.440
Ø 25	cái	15.840
Ø 32	cái	25.960
Ø 40	cái	89.870
Ø 50	cái	97.680
Ø 63	cái	103.400
Ø 90	cái	646.140
Đại khởi thủy		

32 x 3/4 "	cái	51.810
32 x 1 "	cái	51.810
50 x 3/4 "	cái	71.830
50 x 1 "	cái	71.830
63x 3/4 "	cái	84.700
63 x 1 "	cái	84.700
90 x 3/4 "	cái	150.700
90 x 1 "	cái	150.700
90 x 2 "	cái	150.700
110 x 3/4 "	cái	182.490
110 x 1 "	cái	182.490
110x 2 "	cái	182.490
125 x 3/4 "	cái	351.490
125 x 1 "	cái	351.890
125 x 2 "		351.890
160 x 3/4 "	cái	430.870
160 x 1 "	cái	430.870
160 x 2 "	cái	430.870
180 x 1 "	cái	789.800
180 x 2 "	cái	789.800
225 x 3/4 "	cái	1.235.080
225 x 1 "	cái	1.235.080
225 x 2 "	cái	1.235.080
Mặt bít		
Ø 63	cái	188.540
Ø 90	cái	207.570
Ø 110	cái	304.150
Ø 125	cái	346.060
Ø 160	cái	581.020
Ø 180	cái	622.820
Ø 200	cái	677.600
Ø 225	cái	733.810
Ø 250	cái	761.090
Ø 280	cái	1.023.550
Ø 315	cái	1.231.010
Ø 355	cái	1.455.740
Ø 400	cái	1.567.940
Ø 450	cái	1.892.990
Ø 500	cái	2.154.020
Mặt bít giám		
Ø 90 x 63	cái	249.370
Ø 110 x 90	cái	304.150
Ø 125 x 90	cái	415.140

Ø 160 x 90	cái	788.590
Ø 160 x 110	cái	619.900
Ø 180 x 90	cái	926.860
Ø 180 x 125	cái	691.900
Ø 225 x 160	cái	899.470
Ø 225 x 180	cái	996.050
Ø 250 x 180	cái	1.037.850
Ø 315 x 225	cái	1.383.800
Ø 315 x 250	cái	1.660.670
Mặt bít Hàn		
Ø 63	cái	131.890
Ø 90	cái	165.880
Ø 110	cái	221.980
Ø 125	cái	262.460
Ø 160	cái	304.150
Ø 180	cái	381.260
Ø 225	cái	450.450
Cơ 20° - 90°		
Ø 90	cái	-
Ø 110	cái	516.890
Ø 125	cái	608.080
Ø 160	cái	776.270
Ø 180	cái	1.036.200
Ø 225	cái	1.430.110
Ø 250	cái	1.788.930
Ø 280	cái	2.241.800
Ø 315	cái	2.801.590
Tê		
Ø 90	cái	415.030
Ø 110	cái	498.520
Ø 125	cái	615.230
Ø 160	cái	829.950
Ø 180	cái	1.107.920
Ø 225	cái	1.633.720
Ø 250	cái	1.873.300
Ø 315	cái	2.890.140
Chi phí hàn ống		
Ø 90	Mỗi	65.340
Ø 110 - Ø 160	Mỗi	92.620
Ø 180 - Ø 200	Mỗi	130.680
Ø 225 - Ø 250	Mỗi	163.350
Ø 280 - Ø 315	Mỗi	217.800
Ø 350 - Ø 400	Mỗi	272.250

Ø 450 - Ø 500		Mỗi	381.150	
9.3 Công Ty cổ phần BA AN				Áp dụng từ ngày 01/9/2008
Ống nhựa xoắn chịu lực HDPE				đến hết ngày 31/12/2008
				Vận chuyển từ nhà máy sản
- TFP Ø40/30, chiều dài 200m	md	14.900		xuất đến chân công trình (KCN
ĐK ngoài 40±2,0; ĐK trong 30±2,0	md			Đồng Văn, tỉnh Hà Nam) đến
- TFP Ø50/40, chiều dài 200m	md	21.400		công trình cho đơn hàng tối
ĐK ngoài 50±2,0; ĐK trong 40±2,0	md			thiểu : 10 triệu đồng/1 lần lấy
- TFP Ø65/50, chiều dài 100m	md	29.300		hàng; Giao hàng trên xe ô tô
ĐK ngoài 65±2,5; ĐK trong 50±2,5	md			tải của bên bán tại công trình
- TFP Ø85/65, chiều dài 100m	md	42.500		bên mua.
ĐK ngoài 85±3,0; ĐK trong 65±3,0	md			
- TFP Ø105/80, chiều dài 100m	md	55.300		Giá bán tại cửa hàng, chưa có
ĐK ngoài 105±3,0; ĐK trong 80±3,0	md			thuế GTGT (10%).
- TFP Ø130/100, chiều dài 100m	md	78.100		Nếu mua tối thiểu
ĐK ngoài 130±4,0; ĐK trong 100±4,0	md			10 triệu đồng/01 lần lấy hàng
- TFP Ø160/125, chiều dài 50m	md	121.400		thì vận chuyển đến chân
ĐK ngoài 160±4,0; ĐK trong 125±4,0	md			công trình.
- TFP Ø195/150, chiều dài 50m	md	165.800		
ĐK ngoài 195±4,0; ĐK trong 150±4,0	md			
- TFP Ø230/175, chiều dài 50m	md	247.200		
ĐK ngoài 230±4,0; ĐK trong 175±4,0	md			
- TFP Ø260/200, chiều dài 50 ÷ 100m	md	295.500		
ĐK ngoài 260±4,0; ĐK trong 200±4,0	md			
9.4 Chi nhánh công ty Cổ phần AN ĐẠT - AN ĐẠT JSC				Áp dụng từ ngày 01/11/2008
Phụ kiện ống nối HDPE (PP COMPRESSION FITTING)				Giá bán tại cửa hàng công ty.
NỘI REN NGOÀI (MALE ADAPTOR)				(60/2 Điện Biên Phủ, Phường 22,
01-MA20.1/2	cái	20 mm × 1/2"	7000	Q. Bình Thạnh, TP HCM)
01-MA20.3/4	cái	20 mm × 3/4"	7000	Giá trên chưa có thuế
01-MA25.3/4	cái	25 mm × 3/4"	10000	GTGT (10%).
01-MA25.1	cái	25 mm × 1"	10000	
01-MA32.1	cái	32 mm × 1"	14000	
01-MA32.1 1/4	cái	32 mm × 1.1/4"	14000	
01-MA40.1 1/4	cái	40 mm × 1 1/4"	28000	
01-MA40.1 1/2	cái	40 mm × 1 1/2"	28000	
01-MA50.1 1/2	cái	50 mm × 1 1/2"	34000	
01-MA50.2	cái	50 mm × 2"	34000	
01-MA63.2	cái	63 mm × 2"	44000	
01-MA63.2 1/2	cái	63 mm × 2.1/2"	44000	
01-MA75.2 1/2	cái	75 mm × 2 1/2"	79000	
01-MA90.3	cái	90 mm × 3"	131000	

01-MA110.4	cái	110 mm x 4"	300000
NỒI REN TRONG (FEMALE ADAPTOR)			
01-FA20.1/2	cái	20 mm x 1/2"	9000
01-FA25.3/4	cái	25 mm x 3/4"	11000
01-FA32.1	cái	32 mm x 1"	15000
01-FA40.1 1/4	cái	40 mm x 1 1/4"	31000
01-FA50.1 1/2	cái	50 mm x 1 1/2"	44000
01-FA63.2	cái	63 mm x 2"	69000
01-FA75.2 1/2	cái	75 mm x 2 1/2"	117000
01-FA90.3	cái	90 mm x 3"	178000
01-FA110.4	cái	110 mm x 4"	354000
NỒI THĂNG (COUPLING)			
01-C20	cái	20 mm x 20 mm	13000
01-C25	cái	25 mm x 25 mm	17000
01-C32	cái	32 mm x 32 mm	25000
01-C40	cái	40 mm x 40 mm	44000
01-C50	cái	50 mm x 50 mm	51000
01-C63	cái	63 mm x 63 mm	79000
01-C75	cái	75 mm x 75 mm	155000
01-C90	cái	90 mm x 90 mm	215000
01-C110	cái	110 mm x 110 mm	450000
NỒI GIẢM (REDUCING COUPLER)			
01-RC25/20	cái	25 mm x 20 mm	15000
01-RC32/20	cái	32 mm x 20 mm	20000
01-RC32/25	cái	32 mm x 25 mm	20000
01-RC40/32	cái	40 mm x 32 mm	35000
01-RC50/25	cái	50 mm x 25 mm	43000
01-RC50/32	cái	50 mm x 32 mm	48000
01-RC50/40	cái	50 mm x 40 mm	54000
01-RC63/25	cái	63 mm x 25 mm	70000
01-RC63/32	cái	63 mm x 32 mm	70000
01-RC63/40	cái	63 mm x 40 mm	80000
01-RC63/50	cái	63 mm x 50 mm	90000
01-RC75/63	cái	75 mm x 63 mm	129000
01-RC90/63	cái	90 mm x 63 mm	186000
01-RC90/75	cái	90 mm x 75 mm	206000
01-RC110/90	cái	110 mm x 90 mm	430000
NÚT BÍT (COMPRESSION PLUG)			
01-CP20	cái	20 mm x 20 mm	7000
01-CP25	cái	25 mm x 25 mm	9000
01-CP32	cái	32 mm x 32 mm	13000
01-CP40	cái	40 mm x 40 mm	26000
01-CP50	cái	50 mm x 50 mm	38000

01-CP63	cái	63 mm × 63 mm	45000
01-CP75	cái	75 mm × 75 mm	90000
01-CP90	cái	90 mm × 90 mm	130000
01-CP110	cái	110 mm × 110 mm	354000
TÊ REN NGOÀI (MALE TEE)			
01-MT20.1/2	cái	20 mm × 1/2"	15000
01-MT25.3/4	cái	25 mm × 3/4"	22000
01-MT32.1	cái	32 mm × 1"	32000
01-MT40.1 1/4	cái	40 mm × 1 1/4"	55000
01-MT50.1 1/2	cái	50 mm × 1 1/2"	83000
01-MT63.2	cái	63 mm × 2"	132000
01-MT75.2 1/2	cái	75 mm × 2 1/2"	198000
01-MT90.3	cái	90 mm × 3"	299000
01-MT110.4	cái	110 mm × 4"	690000
TÊ REN TRONG (FEMALE TEE)			
01-FT20.1/2	cái	20 mm × 1/2"	16000
01-FT25.3/4	cái	25 mm × 3/4"	21000
01-FT32.1	cái	32 mm × 1"	32000
01-FT40.1 1/4	cái	40 mm × 1 1/4"	57000
01-FT50.1 1/2	cái	50 mm × 1 1/2"	83000
01-FT63.2	cái	63 mm × 2"	134000
01-FT75.2 1/2	cái	75 mm × 2 1/2"	198000
01-FT90.3	cái	90 mm × 3"	338000
01-FT110.4	cái	110 mm × 4"	720000
TÊ ĐỀU (TEE CONNECTION)			
01-TC20	cái	20 mm × 20 mm	19000
01-TC25	cái	25 mm × 25 mm	26000
01-TC32	cái	32 mm × 32 mm	40000
01-TC40	cái	40 mm × 40 mm	73000
01-TC50	cái	50 mm × 50 mm	95000
01-TC63	cái	63 mm × 63 mm	145000
01-TC75	cái	75 mm × 75 mm	250000
01-TC90	cái	90 mm × 90 mm	394000
01-TC110	cái	110 mm × 110 mm	780000
TÊ GIẢM (REDUCING TEE)			
01-RT25.20	cái	25 mm × 20 mm	27000
01-RT32.20	cái	32 mm × 20 mm	37000
01-RT32.25	cái	32 mm × 25 mm	38000
01-RT40.25	cái	40 mm × 25 mm	68000
01-RT40.32	cái	40 mm × 32 mm	68000
01-RT50.20	cái	50 mm × 20 mm	93000
01-RT50.25	cái	50 mm × 25 mm	93000
01-RT50.32	cái	50 mm × 32 mm	93000

01-RT50.40	cái	50 mm × 40 mm	93000
01-RT63.25	cái	63 mm × 25 mm	145000
01-RT63.32	cái	63 mm × 32 mm	145000
01-RT63.50	cái	63 mm × 50 mm	145000
CO 90 ĐỘ REN NGOÀI (MALE ELBOW)			
01-ME20.1/2	cái	20 mm × 1/2"	10000
01-ME25.3/4	cái	25 mm × 3/4"	11000
01-ME32.1	cái	32 mm × 1"	18000
01-ME40.1 1/4	cái	40 mm × 1 1/4"	39000
01-ME50.1 1/2	cái	50 mm × 1 1/2"	48000
01-ME63.2	cái	63 mm × 2"	67000
01-ME75.2 1/2	cái	75 mm × 2 1/2"	108000
01-ME90.3	cái	90 mm × 3"	181000
01-ME110.4	cái	110 mm × 4"	355000
CO 90 ĐỘ REN TRONG (FEMALE ELBOW)			
01-FE20.1/2	cái	20 mm × 1/2"	10000
01-FE25.3/4	cái	25 mm × 3/4"	13000
01-FE32.1	cái	32 mm × 1"	20000
01-FE40.1 1/4	cái	40 mm × 1 1/4"	35000
01-FE50.1 1/2	cái	50 mm × 1 1/2"	59000
01-FE63.2	cái	63 mm × 2"	79000
01-FE75.2 1/2	cái	75 mm × 2 1/2"	165000
01-FE90.3	cái	90 mm × 3"	220000
01-FE110.4	cái	110 mm × 4"	590000
CO 90 ĐỘ (ELBOW 90)			
01-E20	cái	20 mm × 20 mm	14000
01-E25	cái	25 mm × 25 mm	19000
01-E32	cái	32 mm × 32 mm	28000
01-E40	cái	40 mm × 40 mm	52000
01-E50	cái	50 mm × 50 mm	69000
01-E63	cái	63 mm × 63 mm	99000
01-E75	cái	75 mm × 75 mm	164000
01-E90	cái	90 mm × 90 mm	267000
01-E110	cái	110 mm × 110 mm	540000
ĐAI KHỚP THUỶ ĐƠN (SINGLE CLAMP SADDLE)			
01-SD25.1/2	cái	25 mm × 1/2"	18000
01-SD32.1/2	cái	32 mm × 1/2"	19000
01-SD32.3/4	cái	32 mm × 3/4"	19000
01-SD32.1	cái	32 mm × 1"	19000
01-SD40.1/2	cái	40 mm × 1/2"	21000
01-SD40.3/4	cái	40 mm × 3/4"	21000
01-SD40.1	cái	40 mm × 1"	21000
01-SD50.1/2	cái	50 mm × 1/2"	23000

01-SD50.3/4	cái	50 mm × 3/4"	23000
01-SD50.1	cái	50 mm × 1"	23000
01-SD63.1/2	cái	63 mm × 1/2"	31000
01-SD63.3/4	cái	63 mm × 3/4"	31000
01-SD63.1	cái	63 mm × 1"	31000
01-SD63.1 1/4	cái	63 mm × 1 1/4"	31000
01-SD63.1 1/2	cái	63 mm × 1 1/2"	31000
01-SD75.1/2	cái	75 mm × 1/2"	49000
01-SD75.3/4	cái	75 mm × 3/4"	49000
01-SD75.1	cái	75 mm × 1"	49000
01-SD75.1 1/4	cái	75 mm × 1 1/4"	49000
01-SD75.1 1/2	cái	75 mm × 1 1/2"	49000
01-SD75.2	cái	75 mm × 2"	49000
01-SD90.1/2	cái	90 mm × 1/2"	57000
01-SD90.3/4	cái	90 mm × 3/4"	57000
01-SD90.1	cái	90 mm × 1"	57000
01-SD90.1 1/4	cái	90 mm × 1 1/4"	57000
01-SD90.1 1/2	cái	90 mm × 1 1/2"	57000
01-SD90.2	cái	90 mm × 2"	57000
01-SD110.1/2	cái	110 mm × 1/2"	75000
01-SD110.3/4	cái	110 mm × 3/4"	75000
01-SD110.1	cái	110 mm × 1"	75000
01-SD110.1 1/4	cái	110 mm × 1 1/4"	75000
01-SD110.1 1/2	cái	110 mm × 1 1/2"	75000
01-SD110.2	cái	110 mm × 2"	75000
01-SD125.3/4	cái	125 mm × 3/4"	91000
01-SD125.1	cái	125 mm × 1"	91000
01-SD125.1 1/4	cái	125 mm × 1 1/4"	91000
01-SD125.1 1/2	cái	125 mm × 1 1/2"	91000
01-SD125.2	cái	125 mm × 2"	91000
01-SD140.1	cái	140 mm × 1"	145000
01-SD140.1 1/4	cái	140 mm × 1 1/4"	145000
01-SD140.1 1/2	cái	140 mm × 1 1/2"	145000
01-SD140.2	cái	140 mm × 2"	145000
01-SD140.2 1/2	cái	140 mm × 2 1/2"	145000
01-SD160.1	cái	160 mm × 1"	154000
01-SD160.1 1/4	cái	160 mm × 1 1/4"	154000
01-SD160.1 1/2	cái	160 mm × 1 1/2"	154000
01-SD160.2	cái	160 mm × 2"	154000
01-SD180.1	cái	180 mm × 1"	231000
01-SD180.1 1/2	cái	180 mm × 1 1/2"	231000
01-SD180.2	cái	180 mm × 2"	231000
01-SD200.1	cái	200 mm × 1"	349000

01-SD200.1 1/2	cái	200 mm x 1 1/2"	349000
01-SD200.2	cái	200 mm x 2"	349000
01-SD225.1	cái	225 mm x 1"	349000
01-SD225.1 1/2	cái	225 mm x 1 1/2"	349000
01-SD225.2	cái	225 mm x 2"	349000
01-SD250.1	cái	250 mm x 1"	499000
01-SD250.1 1/2	cái	250 mm x 1 1/2"	499000
01-SD250.2	cái	250 mm x 2"	499000
01-SD280.1	cái	280 mm x 1"	557000
01-SD280.1 1/2	cái	280 mm x 1 1/2"	557000
01-SD280.2	cái	280 mm x 2"	557000
01-SD315.1	cái	315 mm x 1"	612000
01-SD315.1 1/2	cái	315 mm x 1 1/2"	612000
01-SD315.2	cái	315 mm x 2"	612000
01-SD400.2	cái	400 mm x 2"	649000
02-BS1 1/2.1 1/4	cái	1 1/2" x 1 1/4"	5200
02-BS2.1/2	cái	2" x 1/2"	11000
02-BS2.3/4	cái	2" x 3/4"	11000
02-BS2.1	cái	2" x 1"	11000
02-BS2.1 1/2	cái	2" x 1 1/2"	11000
CHUYỀN BẠC REN NGOÀI (REDUCER)			
02-R3/4.1/2	cái	3/4" x 1/2"	4200
02-R1.1/2	cái	1" x 1/2"	4600
02-R1.3/4	cái	1" x 3/4"	4600
02-R1 1/4.1	cái	1 1/4" x 1"	7400
02-R1 1/2.1	cái	1 1/2" x 1"	8600
02-R1 1/2.1 1/4	cái	1 1/2" x 1 1/4"	8600
02-R2.1 1/2	cái	2" x 1 1/2"	14000
NÚT BÍT REN NGOÀI (PLUG)			
02-MP1/2	cái	1/2"	1900
02-MP3/4	cái	3/4"	2300
02-MP1	cái	1"	3400
02-MP1 1/4	cái	1 1/4"	5200
02-MP1 1/2	cái	1 1/2"	6700
02-MP2	cái	2"	9000
NÚT BÍT REN TRONG (BS PLUG)			
02-FP1/2	cái	1/2"	2100
02-FP3/4	cái	3/4"	2600
02-FP1	cái	1"	3900
02-FP1 1/4	cái	1 1/4"	6200
02-FP1 1/2	cái	1 1/2"	9000
02-FP2	cái	2"	13000

10	CỬA CÁC LOẠI				
10.1	Công ty TNHH Vũ Lâm				Áp dụng từ ngày 24/10/2008
1	Cửa đi sắt, khung ngoại V50*50*5, khung nội hộp 30*60 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		725.000	đến ngày 30/11/2008
2	Cửa đi sắt, khung ngoại V50*50*5, khung nội hộp 30*30 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		595.000	*Cửa nhôm các loại, vách kính khung nhôm, khung nhôm bảo vệ các loại nếu dùng nhôm sơn màu tính diện thi bình quân theo giá trên tăng thêm 115.000 đ/m2.
3	Cửa đi sắt, khung ngoại V40*40*4, khung nội hộp 30*60 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		667.000	
4	Cửa đi sắt, khung ngoại V40*40*4, khung nội hộp 30*30 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		545.000	*Đơn giá trên đã bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình trên địa bàn thành phố Nha Trang
5	Cửa sổ sắt, khung ngoại V50*50*5, khung nội hộp 30*60 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		740.000	
6	Cửa sổ sắt, khung ngoại V50*50*5, khung nội hộp 30*30 dày 1.8ly, có hoa sắt	m2		690.000	
7	Cửa sổ sắt, khung ngoại V40*40*4, khung nội hộp 30*60 dày 1.8 ly, có hoa sắt	m2		690.000	
8	Cửa sổ sắt, khung ngoại V40*40*4, khung nội hộp 30*30 dày 1.8 ly, có hoa sắt	m2		640.000	
9	Cửa sắt kéo	m2		670.000	
10	Lan can sắt các loại	m		390.000	
11	Lan can Inox các loại (Tùy theo thiết kế, kích thước và chủng loại vật tư)	m		670.000-910.000	
12	Cửa cổng, tường rào các loại (Tùy theo thiết kế, kích thước và chủng loại vật tư)	m2		570.000 - 850.000	
13	Hoa sắt cửa các loại (hộp vuông 14x14x1)	m2		295.000	
14	Cửa đi nhôm kính, hệ 700, nhôm Đài Loan kính 5 ly	m2		790.000	
15	Cửa đi nhôm nẹp đế , hệ 700, nhôm Đài Loan kính 5 ly	m2		1.050.000	
16	Cửa sổ nhôm nẹp đế , hệ 700, nhôm Đài Loan kính 5 ly	m2		1.120.000	
16	Cửa sổ lùa nhôm kính , hệ 500, nhôm Đài Loan kính 5 ly	m2		725.000	
16	Cửa sổ mở lè nhôm kính , hệ 700, nhôm Đài Loan kính 5 ly	m2		850.000	
19	Vách kính khung nhôm, nhôm Đài Loan (Tùy theo thiết kế, kích thước và chủng loại vật tư)	m2		650.000 - 1.100.000	
20	Cửa đi lè sàn kính trắng cường lực 10 ly (chưa tính lè sàn và tay nắm)	m2		1.400.000	
21	Cửa đi lè sàn kính trắng cường lực 12 ly (chưa tính lè sàn và tay nắm)	m2		1.650.000	
21	Lè sàn cửa đi kính cường lực	bộ		2.750.000	
22	Tay nắm cửa đi kính cường lực	bộ		780.000	

23	Khung nhôm bảo vệ	m2		390.000	
24	Vách kính khung sắt hộp 30x60x1.5	m2		570.000	
11	NHỰA ĐƯỜNG				
11.1	Công ty TNHH Nhựa đường Petrolimex				Áp dụng từ ngày 01/10/2008 đến ngày 30/11/2008
	NHỰA ĐƯỜNG PETROLIMEX				Giá bán tại chân công trình được cộng thêm cước vận chuyển theo cự ly thực tế
	Nhựa đường đặc nóng 60/70				
1	Kho Thượng Lý - Hải Phòng	Tấn		9.633.800	
2	Kho Nại Hiên - Đà Nẵng	Tấn		10.181.930	
3	Kho Qui Nhơn - Bình Định	Tấn		10.181.930	
4	Kho Nhà Bè - TP Hồ Chí Minh	Tấn		9.384.650	
5	Kho Trà Nóc - Cần Thơ	Tấn		9.384.650	
	Nhựa đường đặc phuy 60/70				
1	Kho Thượng Lý - Hải Phòng	Tấn		10.829.720	
2	Kho Nại Hiên - Đà Nẵng	Tấn		10.879.550	
3	Kho Qui Nhơn - Bình Định	Tấn		10.879.550	
4	Kho Nhà Bè - TP Hồ Chí Minh	Tấn		10.879.550	
5	Kho Trà Nóc - Cần Thơ	Tấn		10.879.550	
	Nhũ tương NĐ xá				
1	Kho Thượng Lý - Hải Phòng	Tấn		10.215.150	
	Nhũ tương NĐ phuy				
1	Kho Thượng Lý - Hải Phòng	Tấn		11.710.050	
					Đơn vị tính : USD/Tấn chưa bao gồm thuế VAT. Tỷ giá tính ngày 16/10/2008 là 16 610 đồng/1USD
11	Cầu kiện bê tông				
11.1	Công ty CP Bê Tông Ly Tâm Nha Trang				Áp dụng từ ngày 25/9/2008 đến ngày 30/11/2008
	Trụ Bê tông ly tâm		TCVN 5846-1994		Đã bao gồm thuế VAT 5%
1	Trụ 7,5 m - 230kgf	trụ	TCVN 5847-1994	1.486.800	
2	Trụ 8,4 mA - 300kgf	trụ		1.994.200	
3	Trụ 8,4 mB - 400kgf	trụ		2.159.400	
4	Trụ 8,4 mC - 500kgf	trụ		2.466.200	
5	Trụ 10,5 mA - 320kgf	trụ		2.811.940	
6	Trụ 10,5 mB - 420kgf	trụ		2.999.560	
7	Trụ 10,5 mC - 520kgf	trụ		3.280.400	
8	Trụ 12 mA - 540kgf	trụ		4.023.800	
9	Trụ 12 mB - 720kgf	trụ		5.392.600	
10	Trụ 12 mC - 900kgf	trụ		6.802.700	
11	Trụ 14 mA - 650kgf	trụ		6.413.300	
12	Trụ 14 mB - 850 kgf	trụ		8.116.040	
13	Trụ 14 mC - 1.100kgf	trụ		8.734.360	
14	Trụ 16 mB - 920kgf	trụ		12.826.600	
15	Trụ 16 mC - 1.100kgf	trụ		14.372.400	
16	Trụ 16 mD - 1.300kgf	trụ		16.602.600	

17	Trụ 18 mB - 920kgf	trụ		15.422.600	
18	Trụ 18 mC - 1.100kgf	trụ		17.163.100	
19	Trụ 18 mD - 1.300kgf	trụ		18.785.600	
20	Trụ 20mD - 1.300kgf	trụ		21.535.000	
21	Đà cân 1,2 m x 2m	Cái		590.000	
22	Đà cân 1,2 m x 4m	Cái		767.000	
23	Đà cân 1,5 m x 5m	Cái		944.000	
12	Sản phẩm cấu kiện bê tông Thủy Lợi đúc sẵn				
12.1	Công ty KT.CT.TL Bắc Khánh Hòa				Áp dụng từ ngày 01/11/2008
	TC 01 BKH 2003				
	UD 30	Tám		21.000	Thuế VAT 5 %
	UD 40	Tám		23.400	Giá giao tại xưởng sản xuất Ninh Hòa.
	UD 50	Tám		27.600	không bao gồm chi phí bốc xếp
	1/2 UD 60	Tám		18.300	