



# CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA BÌNH MINH

Phía Nam: 240 HẬU GIANG, P. 9, Q6, TP. HCM - ĐT: (08) 3969 0973 - FAX: (08) 3960 6814

Phía Bắc: D1, khu D, KCN Phố Nối A, H. Văn Lâm, T. Hưng Yên - ĐT: (0321) 396 7868 - Fax: (0321) 396 7869

Website: www.binhminhplastic.com

# GIÁ BÁN ỐNG uPVC

(PRICE LIST OF uPVC PIPE)

CÓ HIỆU LỰC TỪ NGÀY 08-03-2011 ĐẾN KHI THAY ĐỔI BẢNG GIÁ MỚI

| Số TT  | Tên Sản Phẩm | Áp suất DN (PN) | Đơn giá (đồng/mét) |            | Số TT   | Tên Sản Phẩm | Áp suất DN (PN) | Đơn giá (đồng/mét) |            | Số TT   | Tên Sản Phẩm | Áp suất DN (PN) | Đơn giá (đồng/mét) |            |
|--|--------------|-----------------|--------------------|------------|---|--------------|-----------------|--------------------|------------|---|--------------|-----------------|--------------------|------------|
|  |              |                 | Chứa thuế          | Thanh toán |   |              |                 | Chứa thuế          | Thanh toán |   |              |                 | Chứa thuế          | Thanh toán |
| <b>1/. Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ Inch)</b> |              |                 |                    |            | <b>2/. Tiêu chuẩn TCVN 6151:1996 - ISO 4422:1990 (hệ mét)</b> |              |                 |                    |            | 30  | 450 x 13,8mm | 6,3 bar         | 1.267.000          | 1.393.700  |
| 1  | 21 x 1,6mm   | 15 bar          | 6.200              | 6.820      | 1   | 63 x 1,6mm   | 5 bar           | 21.400             | 23.540     | 31  | 450 x 21,5mm | 10 bar          | 1.936.700          | 2.130.370  |
| 2  | 27 x 1,8mm   | 12 bar          | 8.800              | 9.680      | 2   | 63 x 1,9mm   | 6 bar           | 24.800             | 27.280     | 32  | 500 x 15,3mm | 6,3 bar         | 1.559.500          | 1.715.450  |
| 3  | 34 x 2mm     | 12 bar          | 12.300             | 13.530     | 3   | 63 x 3mm     | 10 bar          | 37.800             | 41.580     | 33  | 500 x 23,9mm | 10 bar          | 2.389.100          | 2.628.010  |
| 4  | 42 x 2,1mm   | 9 bar           | 16.400             | 18.040     | 4   | 75 x 1,5mm   | 4 bar           | 24.200             | 26.620     | 34  | 560 x 17,2mm | 6,3 bar         | 1.963.600          | 2.159.960  |
| 5  | 49 x 2,4mm   | 9 bar           | 21.400             | 23.540     | 5   | 75 x 2,2mm   | 6 bar           | 34.500             | 37.950     | 35  | 560 x 26,7mm | 10 bar          | 2.993.800          | 3.293.180  |
| 6  | 60 x 2mm     | 6 bar           | 22.600             | 24.860     | 6   | 75 x 3,6mm   | 10 bar          | 54.100             | 59.510     | 36  | 630 x 19,3mm | 6,3 bar         | 2.478.100          | 2.725.910  |
| 7  | 60 x 2,8mm   | 9 bar           | 31.200             | 34.320     | 7   | 90 x 1,5mm   | 3,2 bar         | 29.100             | 32.010     | 37  | 630 x 30mm   | 10 bar          | 3.778.100          | 4.155.910  |
| 8  | 90 x 1,7mm   | 3 bar           | 28.800             | 31.680     | 8   | 90 x 2,7mm   | 6 bar           | 50.200             | 55.220     | <b>2/. Tiêu chuẩn ISO 4422:1996 (hệ mét)</b><br><b>(Standard ISO4422:1996)</b>                  |              |                 |                    |            |
| 9  | 90 x 2,9mm   | 6 bar           | 48.800             | 53.680     | 9   | 90 x 4,3mm   | 10 bar          | 77.400             | 85.140     | 1   | 450 x 13,8mm | 8 bar           | 1.267.000          | 1.393.700  |
| 10   | 90 x 3,8mm   | 9 bar           | 63.200             | 69.520     | 10  | 110 x 1,8mm  | 3,2 bar         | 41.800             | 45.980     | 2   | 450 x 21,5mm | 12,5 bar        | 1.936.700          | 2.130.370  |
| 11   | 114 x 3,2mm  | 5 bar           | 68.800             | 75.680     | 11  | 110 x 3,2mm  | 6 bar           | 72.100             | 79.310     | 3   | 500 x 15,3mm | 8 bar           | 1.559.500          | 1.715.450  |
| 12   | 114 x 3,8mm  | 6 bar           | 81.000             | 89.100     | 12  | 110 x 5,3mm  | 10 bar          | 114.700            | 126.170    | 4   | 500 x 23,9mm | 12,5 bar        | 2.389.100          | 2.628.010  |
| 13   | 114 x 4,9mm  | 9 bar           | 103.700            | 114.070    | 13  | 140 x 4,1mm  | 6 bar           | 116.300            | 127.930    | 5   | 560 x 17,2mm | 8 bar           | 1.963.600          | 2.159.960  |
| 14   | 168 x 4,3mm  | 5 bar           | 135.800            | 149.380    | 14  | 140 x 6,7mm  | 10 bar          | 183.100            | 201.410    | 6   | 560 x 26,7mm | 12,5 bar        | 2.993.800          | 3.293.180  |
| 15   | 168 x 7,3mm  | 9 bar           | 226.800            | 249.480    | 15  | 160 x 4mm    | 4 bar           | 129.000            | 141.900    | 7   | 630 x 19,3mm | 8 bar           | 2.478.100          | 2.725.910  |
| 16   | 220 x 5,1mm  | 5 bar           | 210.200            | 231.220    | 16  | 160 x 4,7mm  | 6 bar           | 151.100            | 166.210    | 8   | 630 x 30mm   | 12,5 bar        | 3.778.100          | 4.155.910  |
| 17   | 220 x 6,6mm  | 6 bar           | 270.200            | 297.220    | 17  | 160 x 7,7mm  | 10 bar          | 240.000            | 264.000    | <b>3/. Tiêu chuẩn AS 1477:1996 CIOD (nối với ống gang)</b><br><b>(Standard AS/NZS1477:1996)</b> |              |                 |                    |            |
| 18   | 220 x 8,7mm  | 9 bar           | 352.600            | 387.860    | 18  | 200 x 5,9mm  | 6 bar           | 235.300            | 258.830    | 1   | 100 x 6,7mm  | 12 bar          | 151.200            | 166.320    |
|  |              |                 |                    |            | 19  | 200 x 9,6mm  | 10 bar          | 372.600            | 409.860    | 2   | 150 x 9,7mm  | 12 bar          | 319.300            | 351.230    |
|  |              |                 |                    |            | 20  | 225 x 6,6mm  | 6 bar           | 295.800            | 325.380    | <b>4/. Tiêu chuẩn CIOD ISO 2531 (nối với ống gang)</b><br><b>(Standard ISO2531:1998)</b>        |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 21  | 225 x 10,8mm | 10 bar          | 470.500            | 517.550    | 1   | 200 x 9,7mm  | 10 bar          | 408.000            | 448.800    |
|  |              |                 |                    |            | 22  | 250 x 7,3mm  | 6 bar           | 363.700            | 400.070    | 2   | 200 x 11,4mm | 12,5 bar        | 475.700            | 523.270    |
|  |              |                 |                    |            | 23  | 250 x 11,9mm | 10 bar          | 575.700            | 633.270    |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 24  | 280 x 8,2mm  | 6 bar           | 456.800            | 502.480    |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 25  | 280 x 13,4mm | 10 bar          | 726.200            | 798.820    |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 26  | 315 x 9,2mm  | 6 bar           | 575.400            | 632.940    |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 27  | 315 x 15mm   | 10 bar          | 912.500            | 1.003.750  |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 28  | 400 x 11,7mm | 6 bar           | 924.100            | 1.016.510  |   |              |                 |                    |            |
|  |              |                 |                    |            | 29  | 400 x 19,1mm | 10 bar          | 1.475.300          | 1.622.830  |   |              |                 |                    |            |