

Số: /CB-SXD

Lai Châu, ngày tháng năm 2020

CÔNG BỐ

Giá vật liệu xây dựng lưu thông trên thị trường tháng 7 năm 2020

Căn cứ Luật xây dựng ngày 18 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng; Nghị định số 95/2019/NĐ-CP ngày 16/12/2019 về sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định 24a/2016/NĐ-CP;

Căn cứ Nghị định 68/2020/NĐ-CP ngày 14/8/2020 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 19/2019/TT-BXD ngày 31/12/2019 của Bộ Xây dựng ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng về hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ quyết định số 13/2017/QĐ-UBND, ngày 05/5/2017 của UBND tỉnh Lai Châu về việc ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng tỉnh Lai Châu;

Trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá thị trường, giá tại thành phố Lai Châu; giá vật liệu xây dựng lưu thông trên thị trường do phòng Kinh tế & Hạ tầng các huyện, phòng QLĐT thành phố và các đơn vị kinh doanh trên địa bàn cung cấp; giá vật liệu xây dựng sản xuất do các tổ chức báo giá. Sở Xây dựng công bố giá vật liệu xây dựng sản xuất, lưu thông trên địa bàn tháng 7 năm 2020 (có phụ lục chi tiết kèm theo) cụ thể như sau:

1. Mức giá VLXD lưu thông trên thị trường (*phụ lục I*) là mức giá bình quân đã bao gồm thuế giá trị gia tăng và chi phí bốc lên trên phương tiện bên mua và bốc xuống, chi phí vận chuyển trong phạm vi địa giới hành chính của thành phố, thị trấn các huyện trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

2. Giá VLXD do các tổ chức, cá nhân sản xuất tại địa phương (*phụ lục II*) là giá tại nơi sản xuất, đã bao gồm thuế giá trị gia tăng và chi phí bốc lên phương tiện bên mua. Giá của các tổ chức, cá nhân kinh doanh (*phụ lục III*) là giá bán trong phạm vi địa giới hành chính của thành phố, thị trấn các huyện đã bao gồm thuế giá trị gia tăng, chi phí bốc lên trên phương tiện bên mua và chi phí bốc xuống, chi phí vận chuyển. Giá của các tổ chức, cá nhân sản xuất ngoài tỉnh (*phụ lục IV*) là giá bán tại nơi sản xuất, chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng, chi phí vận chuyển, chi phí bốc xuống và các chi phí khác theo quy định.

3. Đối với giá vật tư, vật liệu ngoài phạm vi địa giới hành chính của thành phố, thị trấn các huyện (*có yếu tố vận chuyển*) thì đã bao gồm chi phí bốc lên, chưa bao gồm các chi phí khác theo quy định.

Căn cứ vào công bố giá tại các biểu chi tiết nêu trên. Chủ đầu tư xác định vị trí, địa điểm cung ứng, sản xuất vật tư, vật liệu gần nhất, để xác định giá vật liệu đến chân công trình sao cho vật tư, vật liệu đạt yêu cầu về chất lượng nhưng giá thành phải phù hợp với thị trường. Chủ đầu tư, các đơn vị tư vấn (*lập dự án đầu tư, thiết kế, thẩm tra*) đơn vị thẩm tra có trách nhiệm lựa chọn loại vật liệu xây dựng thông dụng, thân thiện với môi trường, tiết kiệm năng lượng, phổ biến trên thị trường khi lập báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế xây dựng và xác định chi phí đầu tư xây dựng đảm bảo tiết kiệm chi phí, hiệu quả đầu tư và đáp ứng yêu cầu của dự án theo quy định tại Khoản 2 Điều 19 Thông tư 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019.

Trong đó:

- Cước vận chuyển ô tô được tính theo quy định hiện hành. Cự ly vận chuyển, phân loại đường: Căn cứ vào vị trí cụ thể của công trình và Quyết định số 640/QĐ-BGTVT ngày 04/4/2011 của Bộ Giao thông vận tải về việc phân loại đường bộ năm 2011, Quyết định số 218/QĐ-UBND ngày 06/3/2018 của UBND tỉnh Lai Châu về việc công bố xếp loại đường bộ địa phương để xác định cước vận tải đường bộ trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

- Trường hợp vị trí công trình có vận chuyển bộ thì chi phí này được xác định theo quy định hiện hành. Cự ly vận chuyển, loại vật liệu cần vận chuyển thủ công phải được chủ đầu tư xác nhận: Yêu cầu thông tin phải rõ loại đường, độ dài, độ dốc cụ thể, phương tiện vận chuyển, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyển.

Trong quá trình thực hiện có vướng mắc đề nghị các Ngành, Chủ đầu tư phản ánh về Sở Xây dựng để tổng hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (báo cáo);
- UBND các huyện, Thành phố;
- Trang thông tin Sở Xây dựng;
- Lưu: VT, KT&VLXD.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thái Lực

Phụ lục I: GIÁ VLXD LƯU THÔNG TRÊN THỊ TRƯỜNG THÁNG 7 NĂM 2020

(Kèm theo công bố giá VLXD số: /CB-SXD ngày tháng năm 2020 của Sở Xây dựng tỉnh Lai Châu)

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỎ | SÌN HỒ | NẠM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|----------|---|---------|-------|--------------------------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) |
| 1 | Xăng | | | | | | | | | | |
| | Từ 15h00 ngày 27/6/2020 đến trước 15h ngày 28/7/2020 | | | | | | | | | | |
| | Xăng không chì Ron 95-IV | | đ/lít | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 |
| | Xăng Sinh học E5 Ron 92-II | | đ/lít | 14,530 | 14,530 | 14,530 | 14,530 | 14,530 | 14,530 | 14,530 | 14,530 |
| | Từ 15h00 ngày 29/7/2020 đến khi có thông báo mới | | | | | | | | | | |
| | Xăng không chì Ron 95-IV | | đ/lít | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 | 15,370 |
| | Xăng Sinh học E5 Ron 92-II | | đ/lít | 14,680 | 14,680 | 14,680 | 14,680 | 14,680 | 14,680 | 14,680 | 14,680 |
| 2 | Dầu diesel 0,05S-II | | | | | | | | | | |
| | Từ 15h00 ngày 27/6/2020 đến trước 15h ngày 28/7/2020 | | đ/lít | 12,350 | 12,350 | 12,350 | 12,350 | 12,350 | 12,350 | 12,350 | 12,350 |
| | Từ 15h00 ngày 29/7/2020 đến khi có thông báo mới | | đ/lít | 12,630 | 12,630 | 12,630 | 12,630 | 12,630 | 12,630 | 12,630 | 12,630 |
| 3 | Nhựa đường | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường Petrolimex | | | Thông báo tại phụ lục IV | | | | | | | |
| 4 | Thép các loại | | | | | | | | | | |
| a | Thép Việt Úc - Thép Úc | | | | | | | | | | |
| | Thép cuộn D6-D8 | | đ/kg | 16,875 | 16,925 | 17,024 | 16,950 | 17,014 | 17,099 | 17,322 | 17,327 |
| | Thép cuộn D8 vằn | | đ/kg | 16,975 | 17,025 | 17,124 | 17,050 | 17,114 | 17,199 | 17,422 | 17,427 |
| | Thép D10 | | đ/kg | 16,975 | 17,025 | 17,124 | 17,050 | 17,114 | 17,199 | 17,422 | 17,427 |
| | Thép D12 | | đ/kg | 16,926 | 16,976 | 17,075 | 17,000 | 17,065 | 17,149 | 17,372 | 17,377 |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|----------|--|---------|--------------------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | Thép 14-32 | | đ/kg | 16,875 | 16,925 | 17,024 | 16,950 | 17,014 | 17,099 | 17,322 | 17,327 |
| b | Công ty cổ phần gang thép Thái Nguyên | | Thông báo tại phụ lục IV | | | | | | | | |
| c | Công ty cổ phần thép công nghiệp Hà Nội | | Thông báo tại phụ lục IV | | | | | | | | |
| 5 | Xi măng các loại | | | | | | | | | | |
| | Xi măng Hải phòng PCB30 | | đ/kg | 1,485 | 1,535 | 1,634 | 1,560 | 1,624 | 1,708 | 1,932 | 1,937 |
| | Xi măng Hải phòng PCB40 | | đ/kg | 1,505 | 1,555 | 1,654 | 1,580 | 1,644 | 1,728 | 1,951 | 1,957 |
| | Xi măng Yên Bái PCB30 | | đ/kg | 1,229 | 1,279 | 1,378 | 1,303 | 1,368 | 1,452 | 1,675 | 1,680 |
| | Xi măng Yên Bái PCB40 | | đ/kg | 1,329 | 1,379 | 1,478 | 1,403 | 1,468 | 1,552 | 1,775 | 1,781 |
| | Xi măng Nhật Sơn PCB30 | | đ/kg | 1,329 | 1,379 | 1,478 | 1,403 | 1,468 | 1,552 | 1,775 | 1,781 |
| | Xi măng Nhật Sơn PCB40 | | đ/kg | 1,428 | 1,478 | 1,577 | 1,503 | 1,567 | 1,651 | 1,874 | 1,880 |
| | Xi măng Điện Biên PCB 30 bao | | đ/kg | | | | | | 1,490 | 1,490 | 1,630 |
| | Xi măng Điện Biên PCB 40 bao | | đ/kg | | | | | | 1,560 | 1,560 | 1,700 |
| | Xi măng Điện Biên PC 40 bao | | đ/kg | | | | | | 1,640 | 1,640 | 1,780 |
| | Xi măng Lai Châu PCB 30 | | đ/kg | 1,400 | 1,460 | 1,550 | 1,320 | 1,400 | 1,580 | 1,650 | 1,780 |
| | Xi măng Lai Châu PCB 40 | | đ/kg | 1,450 | 1,510 | 1,600 | 1,370 | 1,450 | 1,630 | 1,700 | 1,830 |
| 6 | Đá xây dựng | | | | | | | | | | |
| | Đá hộc | | đ/m3 | 170,000 | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II |
| | Đá 0,5x1 | | đ/m3 | 210,000 | | | | | | | |
| | Đá dăm 1x2 | | đ/m3 | 240,000 | | | | | | | |
| | Đá dăm 2x4 | | đ/m3 | 230,000 | | | | | | | |
| | Đá dăm 4x6 | | đ/m3 | 200,000 | | | | | | | |
| | Đá dăm 6x8 | | đ/m3 | | | | | | | | |
| | Cấp phối đá dăm loại 1 | | đ/m3 | | | | | | | | |
| | Cấp phối đá dăm loại 2 | | đ/m3 | | | | | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẠM NHÙN | MƯỜNG TÈ | |
|----|--|---------|--------|-----------|------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------|---------|----------|----------|---------|
| 7 | Cát xây dựng | | | | Thông báo tại PL số II | Thông báo tại PL số II | | Tại nơi sản xuất | | | | |
| | Cát bê tông | | đ/m3 | 330,000 | | | | 250,000 | 180,000 | 300,000 | 300,000 | 187,000 |
| | Cát xây | | đ/m3 | 280,000 | | | | | | | | |
| | Cát trát | | đ/m3 | 280,000 | | | | 230,000 | 160,000 | 280,000 | 260,000 | 165,000 |
| | Cát xây, trát nghiền (công nghiệp) | | đ/m3 | | | | | | | 320,000 | | |
| | Cát bê tông nghiền (công nghiệp) | | đ/m3 | | | | | | | 320,000 | | |
| 8 | Gạch các loại | | | | | | | | | | | |
| a | Gạch không nung | | | | | | | | | | | |
| | Gạch rỗng 2 lỗ thông tâm M7,5(210x100x60)mm; SX tại Công ty TNHH Trường Thịnh Tân Uyên | | đ/viên | | 1,400 | | | | | | | |
| | Gạch đặc (220x100x60) SX tại Công ty TNHH Trường Thịnh Tân Uyên | | đ/viên | | 1,300 | | | | | | | |
| | Gạch rỗng 2 lỗ thông tâm M7,5; SX tại công ty CPXD và dịch vụ thương mại Việt Hùng huyện Phong Thổ | | đ/viên | | | | 1,360 | 1,320 | 1,450 | 1,600 | 1,650 | |
| | Gạch bê tông XM đặc M7,5 (SX tại Công ty cổ phần đầu tư phát triển Bảo Dương) | | đ/viên | 1,400 | 1,400 | 1,200 | | | | | | |
| | Gạch bê tông XM không nung rỗng M75 (SX tại Công ty cổ phần đầu tư phát triển Bảo Dương) | | đ/viên | 1,350 | 1,350 | 1,150 | | | | | | |
| | Gạch 2 lỗ thông tâm M7,5 (SX tại nhà máy gạch Phú Minh) | | đ/viên | | | | Thông báo tại phụ lục số II | | | | | |
| b | Gạch nung | | | | | | | | | | | |
| | Gạch tuynel A1 hai lỗ thông tâm (Nhà máy gạch xã Pa So, huyện Phong Thổ) | | đ/viên | 1,500 | | | 1,400 | 1,200 | 1,550 | 1,650 | 1,850 | |
| c | Gạch ốp lát | | | | | | | | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NĂM NHÙN | MUỖNG TÈ |
|----------|---|---------|------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|---------|----------|----------|
| * | Gạch PRIME | | | | | | | | | | |
| | Gạch 80 x 80 cm | | đ/m2 | 264,390 | 267,796 | 274,610 | 245,000 | 273,929 | 279,720 | 295,051 | 295,401 |
| | Gạch 60 x60 cm | | đ/m2 | 99,773 | 102,924 | 109,228 | 95,000 | 108,598 | 113,956 | 128,139 | 128,464 |
| | Gạch 50 x 50 cm | | đ/m2 | 83,895 | 86,631 | 92,104 | 80,000 | 91,557 | 96,209 | 108,524 | 108,806 |
| | Gạch 40 x 40 cm (0,96m2) | | Hộp | 78,996 | 81,332 | 86,005 | 75,000 | 85,537 | 89,509 | 100,021 | 100,261 |
| | Gạch 30 x 60 cm | | đ/m2 | 101,302 | 103,434 | 107,698 | 95,000 | 107,272 | 110,896 | 120,491 | 120,711 |
| | Gạch 30 x 45 cm | | Hộp | 98,446 | 100,282 | 103,955 | 92,000 | 103,588 | 106,710 | 114,973 | 115,162 |
| | Gạch 30 x 30cm | | Hộp | 128,796 | 130,932 | 135,204 | 120,000 | 134,776 | 138,407 | 148,019 | 148,238 |
| | Gạch 25 x 40cm | | Hộp | 76,798 | 78,400 | 81,603 | 72,000 | 81,283 | 84,006 | 91,215 | 91,380 |
| | Gạch 25 x 25cm | | Hộp | 75,996 | 78,132 | 82,404 | 72,000 | 81,976 | 85,607 | 95,219 | 95,438 |
| * | Gạch Catalan | | | | | | | | | | |
| | Gạch 60 x 60 cm | | đ/m2 | | | | 150,000 | | | | |
| | Gạch 50 x 50 cm | | đ/m2 | | | | 100,000 | | | | |
| | Gạch 30 x 30 cm | | đ/m2 | | | | 90,000 | | | | |
| | Gạch 30 x 60 cm | | đ/m2 | | | | 140,000 | | | | |
| d | Gạch lát vỉa hè, sân vườn | | | | | | | | | | |
| | Gạch bê tông, gạch Terazo (công nghệ Nga)- SX tại công ty TNHH MTV Xuân Học | | | | | | | | | | |
| | Kích thước (300x300x30)mm, 6kg | | Viên | | | | 17,000 | | | | |
| | Kích thước (400x400x30)mm, 11kg | | Viên | | | | 31,167 | | | | |
| | Kích thước (600x600x40)mm, 32kg | | Viên | | | | 62,332 | | | | |
| 9 | Thiết bị điện | | | | | | | | | | |
| * | Dây & Cáp điện Trần Phú | | | | | | | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|--------------|--|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| I | DÂY ĐƠN - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, tiếp địa) | | | | | | | | | | |
| | VCm - Đơn 1x0,75 mm ² | | đ/m | | | | 2,870 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x1,0 mm ² | | đ/m | | | | 3,670 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x1,5 mm ² | | đ/m | | | | 5,430 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x2,5 mm ² | | đ/m | | | | 8,830 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x4,0 mm ² | | đ/m | | | | 13,550 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x6,0 mm ² | | đ/m | | | | 20,100 | | | | |
| | VCm - Đơn 1x10 mm ² | | đ/m | | | | 33,500 | | | | |
| II | DÂY DẸT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | | | | | | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x0,75 mm ² | | đ/m | | | | 6,520 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x1,0 mm ² | | đ/m | | | | 8,400 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x1,5 mm ² | | đ/m | | | | 11,530 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x2,5 mm ² | | đ/m | | | | 19,000 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x4,0 mm ² | | đ/m | | | | 28,500 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 2x6,0 mm ² | | đ/m | | | | 42,100 | | | | |
| | VCm-D - Dẹt 3x0,75 mm ² | | đ/m | | | | 9,700 | | | | |
| III | DÂY TRÒN - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | | | | | | | | | |
| III.1 | Dây tròn 2 ruột mềm | | | | | | | | | | |
| | VCm - T-tròn 2x0,75mm ² | | đ/m | | | | 7,500 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|--------------|---------------------------------------|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | VCm - T-tròn 2x1,0mm ² | | đ/m | | | | 9,500 | | | | |
| | VCm - T-tròn 2x1,5mm ² | | đ/m | | | | 12,900 | | | | |
| | VCm - T-tròn 2x2,5mm ² | | đ/m | | | | 21,000 | | | | |
| | VCm - T-tròn 2x4,0mm ² | | đ/m | | | | 31,300 | | | | |
| | VCm - T-tròn 2x6,0mm ² | | đ/m | | | | 46,300 | | | | |
| III.2 | Dây tròn 3 ruột mềm | | | | | | | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x0,75mm ² | | đ/m | | | | 10,500 | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x1,0mm ² | | đ/m | | | | 13,300 | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x1,5mm ² | | đ/m | | | | 18,200 | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x2,5mm ² | | đ/m | | | | 29,500 | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x4,0mm ² | | đ/m | | | | 44,600 | | | | |
| | VCm - T-tròn 3x6,0mm ² | | đ/m | | | | 66,700 | | | | |
| III.3 | Dây tròn 4 ruột mềm | | | | | | | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x0,75mm ² | | đ/m | | | | 13,800 | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x1,0mm ² | | đ/m | | | | 17,100 | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x1,5mm ² | | đ/m | | | | 23,800 | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x2,5mm ² | | đ/m | | | | 38,300 | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x4,0mm ² | | đ/m | | | | 58,400 | | | | |
| | VCm - T-tròn 4x6,0mm ² | | đ/m | | | | 86,700 | | | | |
| IV | CÁP ĐƠN - HẠ THỂ (Cu/PVC) | | | | | | | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|----------|--|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | Cáp CV-10 mm ² | | đ/m | | | | 25,970 | | | | |
| | Cáp CV-16 mm ² | | đ/m | | | | 40,000 | | | | |
| | Cáp CV-25 mm ² | | đ/m | | | | 61,500 | | | | |
| | Cáp CV-35 mm ² | | đ/m | | | | 85,000 | | | | |
| | Cáp CV-50 mm ² | | đ/m | | | | 115,000 | | | | |
| | Cáp CV-70 mm ² | | đ/m | | | | 162,000 | | | | |
| | Cáp CV-95 mm ² | | đ/m | | | | 230,000 | | | | |
| | Cáp CV-120 mm ² | | đ/m | | | | 283,000 | | | | |
| | Cáp CV-150 mm ² | | đ/m | | | | 353,000 | | | | |
| | Cáp CV-185 mm ² | | đ/m | | | | 443,000 | | | | |
| | Cáp CV-240 mm ² | | đ/m | | | | 580,000 | | | | |
| | Cáp CV-300 mm ² | | đ/m | | | | 725,000 | | | | |
| | Cáp CV-400 mm ² | | đ/m | | | | 932,000 | | | | |
| V | CÁP 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/PVC/PVC) | | | | | | | | | | |
| | Cáp CXV-(2x4 mm ²) | | đ/m | | | | 28,000 | | | | |
| | Cáp CXV-(2x6 mm ²) | | đ/m | | | | 38,800 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x10 mm ²) | | đ/m | | | | 59,100 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x16 mm ²) | | đ/m | | | | 91,600 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x25 mm ²) | | đ/m | | | | 143,400 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x35 mm ²) | | đ/m | | | | 197,500 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|--|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | Cáp CVV-(2x50 mm ²) | | đ/m | | | | 263,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x70 mm ²) | | đ/m | | | | 367,600 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x95 mm ²) | | đ/m | | | | 502,800 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x120 mm ²) | | đ/m | | | | 654,800 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x150 mm ²) | | đ/m | | | | 775,900 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x185 mm ²) | | đ/m | | | | 965,800 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x240 mm ²) | | đ/m | | | | 1,260,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x300 mm ²) | | đ/m | | | | 1,580,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(2x400 mm ²) | | đ/m | | | | 2,013,000 | | | | |
| VI | CÁP (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/PVC) | | | | | | | | | | |
| | Cáp CVV-(3x10mm ² + 1x6mm ²) | | đ/m | | | | 104,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x16mm ² + 1x10mm ²) | | đ/m | | | | 158,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x25mm ² + 1x16mm ²) | | đ/m | | | | 240,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x35mm ² + 1x16mm ²) | | đ/m | | | | 315,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x35mm ² + 1x25mm ²) | | đ/m | | | | 340,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x50mm ² + 1x25mm ²) | | đ/m | | | | 440,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x50mm ² + 1x35mm ²) | | đ/m | | | | 465,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x70mm ² + 1x35mm ²) | | đ/m | | | | 610,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x70mm ² + 1x50mm ²) | | đ/m | | | | 640,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|------------|--|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | Cáp CVV-(3x95mm ² + 1x50mm ²) | | đ/m | | | | 840,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x95mm ² + 1x70mm ²) | | đ/m | | | | 890,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x120mm ² + 1x70mm ²) | | đ/m | | | | 1,060,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x120mm ² + 1x95mm ²) | | đ/m | | | | 1,130,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x150mm ² + 1x70mm ²) | | đ/m | | | | 1,280,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x150mm ² + 1x95mm ²) | | đ/m | | | | 1,350,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x150mm ² + 1x120mm ²) | | đ/m | | | | 1,410,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(3x185mm ² + 1x95mm ²) | | đ/m | | | | 1,620,000 | | | | |
| VII | CÁP 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/PVC/PVC) | | | | | | | | | | |
| | Cáp CVV-(4x4 mm ²) | | đ/m | | | | 53,560 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x6 mm ²) | | đ/m | | | | 75,200 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x10 mm ²) | | đ/m | | | | 115,500 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x16 mm ²) | | đ/m | | | | 178,500 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x25 mm ²) | | đ/m | | | | 279,200 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x35 mm ²) | | đ/m | | | | 373,400 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x50 mm ²) | | đ/m | | | | 543,000 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x70 mm ²) | | đ/m | | | | 725,700 | | | | |
| | Cáp CVV-(4x95 mm ²) | | đ/m | | | | 981,300 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-------------|---|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | Cáp CVV-(4x120 mm ²) | | đ/m | | | | 1,211,600 | | | | |
| VIII | DÂY ĐƠN 7 SỢI BỌC NHỰA PVC - Cu/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC) | | | | | | | | | | |
| | CV - đơn 1 x 1,5mm ² | | đ/m | | | | 5,370 | | | | |
| | CV - đơn 1 x 2,5mm ² | | đ/m | | | | 8,740 | | | | |
| | CV - đơn 1 x 4,5mm ² | | đ/m | | | | 13,280 | | | | |
| | CV - đơn 1 x 6,5mm ² | | đ/m | | | | 19,690 | | | | |
| IX | DÂY DÍNH CÁCH - Cu/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | | | | | | | | | |
| | VCm - DK - dính cách 2x1,5mm ² | | đ/m | | | | 11,800 | | | | |
| | VCm - DK - dính cách 2x2,5mm ² | | đ/m | | | | 19,500 | | | | |
| | VCm - DK - dính cách 2x4,5mm ² | | đ/m | | | | 29,000 | | | | |
| X | CÁP NGẦM 1 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC) | | | | | | | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x10mm ²) | | đ/m | | | | 39,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x16mm ²) | | đ/m | | | | 56,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x25mm ²) | | đ/m | | | | 80,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x35mm ²) | | đ/m | | | | 104,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x50mm ²) | | đ/m | | | | 139,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x70mm ²) | | đ/m | | | | 190,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|---|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | CÁP CXV/DATA-(1x95mm ²) | | đ/m | | | | 255,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x120mm ²) | | đ/m | | | | 315,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x150mm ²) | | đ/m | | | | 390,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x185mm ²) | | đ/m | | | | 490,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x240mm ²) | | đ/m | | | | 620,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x300mm ²) | | đ/m | | | | 775,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DATA-(1x400mm ²) | | đ/m | | | | 1,001,000 | | | | |
| XI | CÁP NGÀM 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | | | | | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x1,5mm ²) | | đ/m | | | | 20,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x2,5mm ²) | | đ/m | | | | 27,100 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x4mm ²) | | đ/m | | | | 35,700 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x6mm ²) | | đ/m | | | | 47,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x10mm ²) | | đ/m | | | | 69,100 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x16mm ²) | | đ/m | | | | 101,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x25mm ²) | | đ/m | | | | 147,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x35mm ²) | | đ/m | | | | 195,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|------------|---|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | CÁP CXV/DSTA-(2x50mm ²) | | đ/m | | | | 265,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x70mm ²) | | đ/m | | | | 372,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x95mm ²) | | đ/m | | | | 520,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x120mm ²) | | đ/m | | | | 642,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(2x150mm ²) | | đ/m | | | | 802,000 | | | | |
| XII | CÁP NGẦM 3 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | | | | | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x1,5mm ²) | | đ/m | | | | 27,200 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x2,5mm ²) | | đ/m | | | | 36,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x4mm ²) | | đ/m | | | | 48,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x6mm ²) | | đ/m | | | | 65,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x10mm ²) | | đ/m | | | | 96,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x16mm ²) | | đ/m | | | | 143,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x25mm ²) | | đ/m | | | | 210,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x35mm ²) | | đ/m | | | | 285,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x50mm ²) | | đ/m | | | | 386,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x70mm ²) | | đ/m | | | | 560,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-------------|---|---------|-----|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | CÁP CXV/DSTA-(3x95mm ²) | | đ/m | | | | 758,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x120mm ²) | | đ/m | | | | 938,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x150mm ²) | | đ/m | | | | 1,163,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x185mm ²) | | đ/m | | | | 1,447,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x240mm ²) | | đ/m | | | | 1,870,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x300mm ²) | | đ/m | | | | 2,330,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(3x400mm ²) | | đ/m | | | | 3,010,000 | | | | |
| XIII | CÁP NGẦM 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | | | | | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x1,5mm ²) | | đ/m | | | | 32,700 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x2,5mm ²) | | đ/m | | | | 44,500 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x4mm ²) | | đ/m | | | | 59,300 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x6mm ²) | | đ/m | | | | 82,100 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x10mm ²) | | đ/m | | | | 122,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x16mm ²) | | đ/m | | | | 183,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x25mm ²) | | đ/m | | | | 270,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x35mm ²) | | đ/m | | | | 370,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x50mm ²) | | đ/m | | | | 508,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x70mm ²) | | đ/m | | | | 730,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|---------------------------------------|---------|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | CÁP CXV/DSTA-(4x95mm ²) | | đ/m | | | | 1,000,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x120mm ²) | | đ/m | | | | 1,238,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x150mm ²) | | đ/m | | | | 1,533,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x185mm ²) | | đ/m | | | | 1,910,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x240mm ²) | | đ/m | | | | 2,470,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x300mm ²) | | đ/m | | | | 3,082,000 | | | | |
| | CÁP CXV/DSTA-(4x400mm ²) | | đ/m | | | | 4,020,000 | | | | |
| 10 | Gỗ các loại | | | | | | | | | | |
| | Gỗ cốp pha | | đ/m ³ | 2,830,000 | 2,850,000 | 2,880,000 | 2,860,000 | 2,880,000 | 2,910,000 | 2,990,000 | 2,993,000 |
| | Cây chống gỗ | | đ/m ³ | 3,940,000 | 3,950,000 | 3,979,000 | 3,960,000 | 3,970,000 | 3,990,000 | 4,050,000 | 4,055,000 |
| | Gỗ đà nẹp 8x8 | | đ/m ³ | 4,380,000 | 4,390,000 | 4,420,000 | 4,400,000 | 4,410,000 | 4,440,000 | 4,490,000 | 4,495,000 |
| 11 | Ống nước các loại | | | Thông báo tại phụ lục IV | | | | | | | |
| 12 | Bồn nước Inox các loại | | | | | | | | | | |
| a | Bồn nước Tân á Suki | | | | | | | | | | |
| | 1000L nằm | | đ/cái | | | | | 2,100,000 | | | |
| | 1000L Đứng | | đ/cái | | | | | 1,800,000 | | | |
| | 1200L nằm | | đ/cái | 2,120,000 | | | 2,120,000 | 2,400,000 | 2,300,000 | | 2,500,000 |
| | 1200L Đứng | | đ/cái | 1,900,000 | | | 1,900,000 | 2,200,000 | 1,900,000 | | 2,300,000 |
| | 1500L nằm | | đ/cái | 3,300,000 | | | 3,300,000 | 3,100,000 | 3,300,000 | | 3,500,000 |
| | 1500L Đứng | | đ/cái | 3,000,000 | | | 3,000,000 | 2,900,000 | 3,100,000 | | 3,300,000 |
| | 2000L nằm | | đ/cái | 4,300,000 | | | 4,300,000 | 4,400,000 | 4,300,000 | | 5,000,000 |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|----------|---------------------------------------|---------|-------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| | 2000L Đứng | | đ/cái | 3,900,000 | | | 3,900,000 | 4,100,000 | 3,900,000 | | 4,600,000 |
| | 3000L Đứng | | đ/cái | | | | 5,400,000 | | | | |
| | 3000L nằm | | đ/cái | 5,960,000 | | | 5,960,000 | | | | |
| | 5000L nằm | | | | | | 9,300,000 | | | | |
| b | Bồn nước Việt Mỹ | | | | | | | | | | |
| | 1200L nằm | | đ/cái | | | 2,250,000 | | 2,300,000 | | | 2,500,000 |
| | 1200L Đứng | | đ/cái | | | 1,850,000 | | 2,100,000 | | | 2,300,000 |
| | 1500L nằm | | đ/cái | | | 3,150,000 | | 2,900,000 | | | 3,500,000 |
| | 1500L Đứng | | đ/cái | | | 2,950,000 | | 2,700,000 | | | 3,300,000 |
| | 2000L nằm | | đ/cái | | | 4,150,000 | | 4,300,000 | | | |
| | 2000L Đứng | | đ/cái | | | 3,900,000 | | 3,950,000 | | | |
| | 3000L nằm | | đ/cái | | | 5,700,000 | | | | | 5,800,000 |
| c | Bồn nước Asian | | | | | | | | | | |
| | 1000L nằm | | đ/cái | | | | 2,250,000 | | | | |
| | 1000L Đứng | | đ/cái | | | | 2,050,000 | | | | |
| | 1200L nằm | | đ/cái | | | | 2,450,000 | | | | |
| | 1200L Đứng | | đ/cái | | | | 2,150,000 | | | | |
| | 1500L nằm | | đ/cái | | | | 3,350,000 | | | | |
| | 1500L Đứng | | đ/cái | | | | 3,150,000 | | | | |
| | 2000L nằm | | đ/cái | | | | 4,600,000 | | | | |
| | 2000L Đứng | | đ/cái | | | | 4,200,000 | | | | |
| | 3000L nằm | | đ/cái | | | | 6,150,000 | | | | |
| | 3000L đứng | | đ/cái | | | | 5,600,000 | | | | |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|---------------------------------------|---------|-------|--|-----------|-----------|-------------|-----------|--------|----------|----------|
| | 4000L nằm | | đ/cái | | | | 7,900,000 | | | | |
| | 4000L đứng | | đ/cái | | | | 7,200,000 | | | | |
| | 5000L nằm | | đ/cái | | | | 9,300,000 | | | | |
| | 5000L đứng | | đ/cái | | | | 8,850,000 | | | | |
| d | Bồn nước SonHa | | | | | | | | | | |
| | 1000L nằm | | đ/cái | | 3,000,000 | | 3,050,000 | | | | |
| | 1000L đứng | | đ/cái | | 2,800,000 | | 2,750,000 | | | | |
| | 1200L nằm | | đ/cái | | | | 3,500,000 | | | | |
| | 1200L đứng | | đ/cái | | | | 3,250,000 | | | | |
| | 1500L nằm | | đ/cái | | 5,000,000 | | 4,750,000 | | | | |
| | 1500L đứng | | đ/cái | | 4,800,000 | | 4,400,000 | | | | |
| | 2000L nằm | | đ/cái | | 6,000,000 | | 6,250,000 | | | | |
| | 2000L đứng | | đ/cái | | 5,800,000 | | 5,700,000 | | | | |
| | 3000L nằm | | đ/cái | | 8,500,000 | | 7,700,000 | | | | |
| | 3000L đứng | | đ/cái | | | | 7,250,000 | | | | |
| | 4000L nằm | | đ/cái | | | | 11,500,000 | | | | |
| | 4000L đứng | | đ/cái | | | | 11,000,000 | | | | |
| | 5000L nằm | | đ/cái | | | | 14,550,000 | | | | |
| | 5000L đứng | | đ/cái | | | | 14,200,000 | | | | |
| 13 | Tấm lợp các loại | | | Thông báo tại phụ lục III + phụ lục IV | | | | | | | |
| 14 | Thiết bị vệ sinh | | | Thông báo tại phụ lục IV | | | | | | | |

**Phụ lục II: GIÁ VLXD DO CÁC TỔ CHỨC, CÁ NHÂN SẢN XUẤT TẠI ĐỊA PHƯƠNG THÁNG
7/2020 (Giá tại nơi sản xuất đã bao gồm thuế VAT)**

(Kèm theo công bố giá VLXD số: /CB-SXD ngày tháng năm 2020 của Sở Xây dựng tỉnh
Lai Châu)

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|---|------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Công ty TNHH MTV Đầu tư xây dựng Hùng Anh (cửa hàng Hoàng Nam) Địa chỉ: Phường Đoàn Kết, Thành phố Lai Châu, Tỉnh Lai Châu -ĐT: 0983.245.206 (Đơn giá đã bao gồm phụ kiện) | | | |
| 1 | Cửa nhôm hệ Việt Pháp | QCVN 16:2017/BXD | đ/m ² | 1,880,000 |
| 2 | Cửa nhôm XINGFA | | đ/m ² | 2,300,000 |
| 3 | Cửa nhựa lõi thép | | đ/m ² | 1,750,000 |
| 4 | Cửa gỗ lim nhập khẩu | | đ/m ² | 2,800,000 |
| 5 | Khuôn đơn | | m | 870,000 |
| 2 | Công ty CP bê tông (Xã Nậm Loỏng, Thành phố Lai Châu) | | | |
| 1 | Cột bê tông AH -6,5A | AH - 6,5A | Cột | 1,474,000 |
| 2 | Cột bê tông AH -6,5B | AH - 6,5B | Cột | 1,795,000 |
| 3 | Cột bê tông AH -6,5C | AH - 6,5C | Cột | 1,808,000 |
| 4 | Cột bê tông AH -7,5A | AH - 7,5A | Cột | 1,836,000 |
| 5 | Cột bê tông AH -7,5B | AH - 7,5B | Cột | 2,081,000 |
| 6 | Cột bê tông AH -7,5C | AH - 7,5C | Cột | 2,188,000 |
| 7 | Cột bê tông AH -8,5A | AH - 8,5A | Cột | 2,017,000 |
| 8 | Cột bê tông AH -8,5B | AH - 8,5B | Cột | 2,263,000 |
| 9 | Cột bê tông AH -8,5C | AH - 8,5C | Cột | 2,457,000 |
| 10 | Cột BTLT – PC.I-7 | PC.I-7-140-2.5 | Cột | 1,615,000 |
| 11 | Cột BTLT – PC.I-7 | PC.I-7-140-3.0 | Cột | 1,745,000 |
| 12 | Cột BTLT –PC.I-7 | PC.I-7-140-4.3 | Cột | 1,871,000 |
| 13 | Cột BTLT – PC.I-7,5 | PC.I-7,5-160-2.0 | Cột | 2,024,000 |
| 14 | Cột BTLT – PC.I-7,5 | PC.I-7,5-160-3.0 | Cột | 2,114,000 |
| 15 | Cột BTLT – PC.I-7,5 | PC.I-7,5-160-5.4 | Cột | 2,174,000 |
| 16 | Cột BTLT – PC.I-8 | PC.I-8-160-2.5 | Cột | 2,117,000 |
| 17 | Cột BTLT – PC.I-8 | PC.I-8-160-3.0 | Cột | 2,290,000 |
| 18 | Cột BTL – PC.I-8 | PC.I-8-160-.3.5 | Cột | 2,382,000 |
| 19 | Cột BTLT – PC.I-8,5 | PC.I-8,5-160-2.5 | Cột | 2,201,000 |
| 20 | Cột BTLT – PC.I-8,5 | PC.I-8,5-160-3.0 | Cột | 2,352,000 |
| 21 | Cột BTLT – PC.I-8,5 | PC.I-8,5-160-4.3 | Cột | 2,741,000 |
| 22 | Cột BTLT – PC.I-10 | PC.I-10-190-3.5 | Cột | 3,085,000 |
| 23 | Cột BTLT –PC.I-10 | PC.I-10-190-4.3 | Cột | 3,344,000 |
| 24 | Cột BTLT – PC.I-10 | PC.I-10-190-5.0 | Cột | 3,912,000 |
| 25 | Cột BTLT – PC.I-10 | PC.I-10-190-5.2 | Cột | 4,684,000 |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|---|------------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 26 | Cột BTLT – PC.I-12 | PCI-12-190-5.4 | Cột | 4,669,000 |
| 27 | Cột BTLT – PC.I-12 | PCI-12-190-7.2 | Cột | 5,512,000 |
| 28 | Cột BTLT – PC.I-12 | PCI-12-190-9.0 | Cột | 6,646,000 |
| 29 | Cột BTLT – PC.I-12 | PCI-12-190-10.0 | Cột | 7,188,000 |
| 30 | Cột BTLT – PC.I-14 | PCI-14-190-8.5 | Cột | 8,744,000 |
| 31 | Cột BTLT – PC.I-14 | PCI-14-190-9.2 | Cột | 10,549,000 |
| 32 | Cột BTLT – PC.I-14 | PCI-14-190-11.0 | Cột | 11,718,000 |
| 33 | Cột BTLT – PC.I-14 | PCI-14-190-13.0 | Cột | 12,006,000 |
| 34 | Cột BTLT – PCI-16 | PCI-16-190-9.0 | Cột | 11,868,000 |
| 35 | Cột BTLT - PCI-16 | PCI-16-190-9.2 | Cột | 12,582,000 |
| 36 | Cột BTLT - PCI-16 | PCI-16-190-11.0 | Cột | 13,358,000 |
| 37 | Cột BTLT – PC.I-16 | PCI-16-190-13.0 | Cột | 13,878,000 |
| 38 | Cột BTLT – PCI-18 | PCI-18-190-9.2 | Cột | 13,788,000 |
| 39 | Cột BTLT - PCI-18 | PCI-18-190-11.0 | Cột | 14,340,000 |
| 40 | Cột BTLT - PCI-18 | PCI-18-190-12.0 | Cột | 15,110,000 |
| 41 | Cột BTLT - PCI-18 | PCI-18-190-13.0 | Cột | 16,359,000 |
| 42 | Cột BTLT – PCI-20 | PCI-20-190-9.2 | Cột | 15,758,000 |
| 43 | Cột BTLT - PCI-20 | PCI-20-190-11.0 | Cột | 16,521,000 |
| 44 | Cột BTLT - PCI-20 | PCI-20-190-12.0 | Cột | 17,391,000 |
| 45 | Cột BTLT - PCI-20 | PCI-20-190-13.0 | Cột | 18,955,000 |
| 3 | Công ty TNHH MTV XD Quyết Thắng (Mỏ đá Hồng Thu, xã Hồng Thu, huyện Sơn Hồ, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 290,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 290,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 280,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 260,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 160,000 |
| 6 | Cát mịn nhân tạo | TCVN 7572:2006 | đ/m ³ | 320,000 |
| 7 | Cát bê tông nhân tạo | TCVN 7572:2007 | đ/m ³ | 320,000 |
| 8 | Cấp phối đá dăm | Loại 1 | đ/m ³ | 280,000 |
| 9 | Cấp phối đá dăm | Loại 2 | đ/m ³ | 220,000 |
| 4 | Công ty TNHH MTV Hưng Phú (mỏ đá Seo Phìn, xã Nậm Cha, huyện Sơn Hồ, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 231,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 231,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 220,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 219,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 165,000 |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|---|------------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 6 | Bây đất | | đ/m ³ | 132,000 |
| 5 | Công ty Cổ phần Tân Phong (Mỏ đá Vàng San, xã Vàng San, huyện Mường Tè, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 330,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 330,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 320,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 310,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 230,000 |
| 6 | Đá mặt | | đ/m ³ | 150,000 |
| 6 | Công ty TNHH số 10 - Lai Châu (Mỏ đá Sùng Chô 1, xã Nậm Lông - thành Phố Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 240,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 235,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 225,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 220,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 145,000 |
| 6 | Cấp phối đá dăm tiêu chuẩn loại 1 | | đ/m ³ | 230,000 |
| 7 | Cấp phối đá dăm tiêu chuẩn loại 2 | | đ/m ³ | 200,000 |
| 7 | Công ty TNHH Quỳnh Trang (Mỏ đá Tăng Đán, Bản Mường, xã Thân Thuộc, huyện Tân Uyên, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 258,500 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 258,500 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 247,500 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 231,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 154,000 |
| 6 | Cấp phối đá dăm tiêu chuẩn loại 1 | | đ/m ³ | 230,000 |
| 7 | Cấp phối đá dăm tiêu chuẩn loại 2 | | đ/m ³ | 195,000 |
| 8 | Hợp tác xã Phương Nhung (Mỏ đá Km354-QL32 xã Phúc Than, huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 180,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 180,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 180,000 |
| 4 | Đá 4 x 6 | | đ/m ³ | 160,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 140,000 |
| 6 | Đá xây | | đ/m ³ | 120,000 |
| 9 | Hợp tác xã Hữu Hảo (Mỏ đá Vàng Khon, thị trấn Phong Thổ, huyện Phong Thổ, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 210,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 210,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 180,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 180,000 |

| TT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----------|--|------------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 120,000 |
| 10 | Công ty cổ phần Thanh Bình Lai Châu (mỏ đá 1B - Thủy điện Lai Châu, thị trấn Nậm Nhùn, huyện Nậm Nhùn, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 0,5 x 1 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 352,000 |
| 2 | Đá 1 x 2 | | đ/m ³ | 352,000 |
| 3 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 341,000 |
| 4 | Đá 4x 6 | | đ/m ³ | 330,000 |
| 5 | Đá hộc | | đ/m ³ | 264,000 |
| 6 | Đá mặt | | đ/m ³ | 111,000 |
| 7 | Cấp phối đá dăm loại 1 | | đ/m ³ | 341,000 |
| 8 | Cấp phối đá dăm loại 2 | | đ/m ³ | 198,000 |
| 11 | Công ty TNHH tư vấn và Xây dựng Bảo sơn (Mỏ Cát, Sỏi sông Nậm Mu, Bản Phiêng Cúm, xã Mường Khoa, huyện Tân Uyên, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Đá 1 x 2 | QCVN 16:2017/BXD TCVN 7570:2006 | đ/m ³ | 220,000 |
| 2 | Đá 2 x 4 | | đ/m ³ | 220,000 |
| 3 | Đá 4 x 6 | | đ/m ³ | 220,000 |
| 7 | Cát xây, trát nghiền (công nghiệp) | | đ/m ³ | 340,000 |
| 8 | Cát bê tông nghiền (công nghiệp) | | đ/m ³ | 350,000 |
| 12 | Hợp tác xã Phương Nhung (Khu 2, thị trấn Than Uyên, huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu) | | | |
| 1 | Cát bê tông loại 1 | | đ/m ³ | 380,000 |
| 2 | Cát bê tông loại 2 | | đ/m ³ | 330,000 |
| 3 | Cát xây | | đ/m ³ | 330,000 |
| 4 | Cát trát | | đ/m ³ | 350,000 |
| 13 | Công ty TNHH đầu tư và xây dựng Phú Minh (Bản Lùng Cù, xã Lăn Nhì Thành, huyện Phong Thổ, tỉnh Lai Châu) | | | |
| * | Gạch không nung | | | |
| 1 | Gạch 2 lỗ thông tâm M7,5 (công nghệ ép tĩnh) | TCVN 6477:2016 | đ/viên | 1,350 |
| 2 | Gạch 2 lỗ thông tâm M7,5 (công nghệ ép rung) | | đ/viên | 1,300 |

Phụ lục III: GIÁ VLXD DO CÁC TỔ CHỨC, CÁ NHÂN KINH DOANH THÁNG 7/2020

(Giá đã bao gồm thuế VAT)

(Kèm theo công bố giá VLXD số: /CB-SXD ngày tháng năm 2020 của Sở Xây dựng tỉnh Lai Châu)

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|----------|--|------------------------------|-------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Công ty TNHH Xây dựng và Thương mại Kim Ngân (Đường Điện Biên Phủ - Tổ 9 phường Tân Phong - thành Phố Lai Châu - tỉnh Lai Châu) | | | |
| I | <i>Các sản phẩm sơn phủ ngoại thất JOTUN</i> | | | |
| 1 | Jotashield Bền Màu Tối Ưu | | đ/kg | 281,000 |
| 2 | Jotashield Che phủ vết nứt | | đ/kg | 246,000 |
| 3 | Jotashield Chống Phai Màu | | đ/kg | 260,000 |
| 4 | Essence Ngoại Thất Bền Đẹp | | đ/kg | 126,000 |
| 5 | Jotatough mới | | đ/kg | 87,000 |
| 6 | Water Guard Sơn chống thấm | | đ/kg | 160,000 |
| II | <i>Các sản phẩm sơn phủ nội thất JOTUN</i> | | | |
| 1 | Majestic Đẹp & Chăm Sóc Hoàn Hảo | | đ/kg | 213,000 |
| 2 | Majestic Đẹp Hoàn Hảo (bóng) | | đ/kg | 205,000 |
| 3 | Majestic Đẹp Hoàn Hảo (mờ) | | đ/kg | 190,000 |
| 4 | Essence Dễ lau chùi | | đ/kg | 94,000 |
| 5 | Jotaplast Sơn nội thất | | đ/kg | 56,000 |
| III | <i>Các sản phẩm sơn lót chống kiềm JOTUN</i> | | | |
| 1 | Jotashield Primer Sơn Lót Chống Kiềm ngoại thất | | đ/kg | 141,000 |
| 2 | Majestic Primer Sơn Lót Chống Kiềm nội thất | | đ/kg | 106,000 |
| 3 | Essence Sơn Lót Chống Kiềm nội và ngoại thất | | đ/kg | 96,000 |
| IV | <i>Các sản phẩm bột trét</i> | | | |
| 1 | Jotun Putty Exterior Bột bả ngoại thất màu trắng | | đ/kg | 13,000 |
| 2 | Jotun Putty Exterior Bột bả ngoại thất màu xám | | đ/kg | 12,000 |
| 3 | Jotun Putty Interior bột bả nội thất màu trắng | | đ/kg | 9,000 |
| 2 | Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ Bằng An (Phường Đông Phong Thành phố Lai Châu tỉnh Lai Châu) | | | |
| I | <i>Sơn KANSAI-ALPHANAM Lót Chống kiềm nội, ngoại thất màu trắng sealer pro</i> | | AL01 | |
| 1 | Sơn lót loại thùng có thể tích 5 lít | | Thùng | 596,000 |
| 2 | Sơn lót loại thùng có thể tích 18 lít | | Thùng | 1,998,000 |
| II | <i>Sơn Nội thất KANSAI-ALPHANAM Matt finish for interior</i> | | A02 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|-----|---|---------------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Sơn bóng mờ loại 5 lít MT(màu nhạt) | | Thùng | 349,800 |
| 2 | Sơn bóng mờ loại 18 lít MT(màu nhạt) | | | 991,000 |
| 3 | Sơn bóng mờ loại 5 lít ĐB*(màu trung tính) | | Thùng | 338,000 |
| 4 | Sơn bóng mờ loại 18 lít ĐB*(màu trung tính) | | Thùng | 1,100,000 |
| III | <i>Sơn KANSAI-ALPHANAM nội thất bóng clean pro for interior</i> | A04 | | |
| 1 | Sơn nội thất bóng cao cấp loại thùng 1 lít màu nhạt MT | | Thùng | 228,000 |
| 2 | Sơn nội thất bóng cao cấp loại thùng 5 lít màu nhạt MT | | Thùng | 996,000 |
| 3 | Sơn nội thất bóng cao cấp loại thùng 18 lít màu nhạt MT | | Thùng | 3,239,000 |
| 4 | Sơn nội thất bóng cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 1 lít | | Thùng | 251,000 |
| 5 | Sơn nội thất bóng cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 5 lít | | Thùng | 1,090,000 |
| 6 | Sơn nội thất bóng cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 18 lít | | Thùng | 3,560,000 |
| IV | <i>Sơn KANSAI-ALPHANAM ngoại thất Matt finish for exterior</i> | A01 | | |
| 1 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp MT loại thùng 1 lít | | Thùng | 154,000 |
| 2 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp MT loại thùng 5 lít | | Thùng | 664,400 |
| 3 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp MT loại thùng 18 lít | | Thùng | 2,167,000 |
| 4 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp màu trung tính loại thùng 1 lít | | Thùng | 169,400 |
| 5 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp màu trung tính loại thùng 5 lít | | Thùng | 730,840 |
| 6 | Sơn ngoại thất bóng mờ cao cấp màu trung tính loại thùng 18 lít | | Thùng | 2,383,700 |
| V | <i>Sơn KANSAI-ALPHANAM bóng ngoại thất Sheen pro for exterior</i> | A03 | | |
| 1 | Sơn ngoại thất bóng cao cấp màu nhạt MT loại thùng 1 lít | | Thùng | 296,000 |
| 2 | Sơn ngoại thất bóng cao cấp màu nhạt MT loại thùng 5 lít | | Thùng | 1,296,000 |
| | Sơn bóng ngoại thất cao cấp màu nhạt MT loại thùng 18L | | Thùng | 4,230,000 |
| 3 | Sơn ngoại thất cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 1 lít | | Thùng | 326,000 |
| 4 | Sơn ngoại thất cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 5 lít | | Thùng | 1,426,000 |
| | Sơn ngoại thất cao cấp màu trung tính ĐB* loại thùng 18 lít | | Thùng | 4,660,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|----------|--|---|-------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 5 | Sơn ngoại thất cao cấp màu đậm ĐB** loại thùng 1 lít | | Thùng | 340,000 |
| 6 | Sơn ngoại thất cao cấp màu đậm ĐB** loại thùng 5 lít | | Thùng | 1,489,000 |
| VI | <i>Sơn KANSAI-ALPHANAM Chống thấm pha xi măng(Đa năng) proof pro</i> | A05 | | |
| 1 | Sơn chống thấm pha xi măng màu xám loại thùng 4KG | | Thùng | 552,200 |
| 2 | Sơn chống thấm pha xi măng màu xám loại thùng 18KG | | Thùng | 2,129,600 |
| VII | <i>Bột trét tường ngoại thất MASTIC PRO của KANSAI-ALPHANAM</i> | ASB-E | | |
| 1 | Bột bả tường nội, ngoại thất màu trắng khối lượng tịnh 1 bao 40 kg | | Bao | 379,000 |
| 3 | Công ty TNHH MTV thương mại và xây dựng Hiền Tài (Thôn Tây Nguyên - xã Mường So- huyện Phong Thổ - tỉnh Lai Châu) | | | |
| I | <i>Các sản phẩm sơn lót EXPO-OEXPO</i> | | | |
| 1 | Sơn lót chống thấm ngược đặc biệt ngoài trời và trong nhà | OEXPO NANO CLEAR WHITE | đ/kg | 248,229 |
| 2 | Sơn lót đa năng công nghệ cao | OEXPO SUPER ALKALI PRIMER FOR EXTERIOR | đ/kg | 219,429 |
| 3 | Sơn lót chống kiềm ngoại thất | OEXPO PRIMER ALKALI PRIMER FOR EXTERIOR | đ/kg | 181,943 |
| 4 | Sơn lót chống kiềm nội thất | OEXPO ALKALI PRIMER FOR INTERIOR | đ/kg | 124,800 |
| II | <i>Sơn Nội thất EXPO-OEXPO</i> | | | |
| 1 | Sơn nội thất cao cấp bóng cứng | OEXPO TOPONE (Sơn bóng cứng cao cấp, chùi rửa cao) | đ/kg | 446,000 |
| 2 | Sơn nước nội thất cao cấp | EXPO SATIN 6+1 (Sơn bóng cao cấp, chùi rửa) | đ/kg | 256,000 |
| | | EXPO INTERIOR (Sơn mịn cao cấp, độ láng mịn cao) | đ/kg | 120,229 |
| | | POLY EMULSION PAINT (Sơn mịn trong nhà) | đ/kg | 80,299 |
| 3 | Sơn nước trắng trần | OEXPO CEILING WHITE (Sơn cao cấp, độ láng mịn cao) | đ/kg | 105,143 |
| III | <i>Sơn ngoại thất EXPO-OEXPO</i> | | | |
| 1 | Sơn ngoại thất giảm nóng, chống thấm | OEXPO HYBRIDKOTE (Sơn giảm nóng, chống thấm cao) | đ/kg | 436,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|----------|---|---|------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 2 | Sơn ngoại thất siêu sạch | OEXPO SUPER CLEAN (Sơn siêu sạch, chống thấm cao) | đ/kg | 416,000 |
| 3 | Sơn ngoại thất bóng cao cấp | EXPO SATIN 6+1 (Sơn cao cấp bóng sáng, chống thấm) | đ/kg | 336,000 |
| 4 | Sơn nước cao cấp ngoài trời | EXPO RAINKOTE (Sơn cao cấp, độ láng mịn cao) | đ/kg | 173,714 |
| IV | <i>Sản phẩm chống thấm, bột bả EXPO-OEXPO</i> | | | |
| 1 | Sơn chống thấm cao cấp | EXPO EX-PROOF (Pha xi măng trắng hoặc đen) | đ/kg | 191,086 |
| | | EXPO UMAX X10 (Chống thấm màu không cần sơn lót) | đ/kg | 217,143 |
| 2 | Bột bả nội, ngoại thất | EXPO LILLER for EXT (Bột bả ngoại thất) | đ/40kg | 510,000 |
| | | EXPO POWDER PUTTY (Bột bả nội, ngoại thất) | đ/40kg | 425,000 |
| | | EXPO INTERIOR PUTTY (Bột bả nội thất) | đ/40kg | 296,000 |
| 4 | Cửa hàng Duy Khải (Đường 30/4 -phường Đông Phong - thành Phố Lai Châu - tỉnh Lai Châu) | | | |
| I | <i>Các sản phẩm bột bả tường Mykolor Grand</i> | | | |
| 1 | Bột bả cao cấp ngoại thất hoàn hảo | GRAND MARBLE FEEL FOR EXT | Bao 40 kg | 659,000 |
| 2 | Bột bả cao cấp nội thất hoàn hảo | GRAND MARBLE FEEL FOR INT | Bao 40 kg | 498,000 |
| II | <i>Các sản phẩm sơn lót chống kiềm Mykolor Grand</i> | | | |
| 1 | Sơn lót chống kiềm công nghệ NANO siêu bền | GRAND NANO PROTECCT PRIMER | Lon 4,375L | 972,000 |
| | | | Thùng 18L | 3,329,000 |
| 2 | Sơn lót gốc dầu đặc biệt | GRAND DAMP-STOP SELER FOR INT&EXT | Lon 4,375L | 1,005,000 |
| 3 | Sơn lót chống kiềm ngoại thất hoàn thiện | GRAND ALKALI FILTER FOR EXTERIOR | Lon 4,375L | 890,000 |
| | | | Thùng 18L | 3,150,000 |
| 4 | Sơn lót chống thấm, chống kiềm chuyên dụng | GRAND POROF & PRIMER FOR EXTERIOR&INTERIOR | Lon 4,375L | 828,000 |
| | | | Thùng 18L | 2,950,000 |
| 5 | Sơn lót nội thất chống kiềm công nghệ cao | GRAND ECOLOGI PRIMER | Lon 4,375L | 780,000 |
| | | | Thùng 18L | 2,950,000 |
| 6 | Sơn lót chống kiềm nội thất hoàn thiện | GRAND ALKALI FILTER FOR INTERIOR | Lon 4,375L | 720,000 |
| | | | Thùng 18L | 2,382,000 |
| II | <i>Các sản phẩm sơn phủ cao cấp nội thất Mykolor Grand</i> | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|----------|---|------------------------------------|-------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | An toàn khi sử dụng do hàm lượng V.O.C rất thấp, không mùi, bóng, nhẹ mịn màng | GRAND SAPPHIRE FEEL | Lon 1L | 338,000 |
| | | | Lon 4,375L | 1,388,000 |
| 2 | Bề mặt bóng mịn, độ phủ cao, dễ lau chùi, chống nấm mốc, cho màu sắc tươi đẹp | GRAND OPAL FEEL | Lon 1L | 310,000 |
| | | | Lon 4,375L | 1,055,000 |
| | | | Thùng 18L | 3,990,000 |
| 3 | Màng sơn mịn, độ che phủ cao, có khả năng chống nấm mốc, cho màu sắc bền | GRAND OPAL FEEL | Lon 4,375L | 789,000 |
| | | | Thùng 18L | 2,362,000 |
| 4 | Sơn nội thất siêu trắng trần cao cấp: Màng sơn mịn chuyên dùng thi công bề mặt trần xi măng, thạch cao nội thất, độ bám dính cao, che phủ tuyệt đối | GRAND MOON STONE FEEL FOR INTERIOR | Lon 4,375L | 625,000 |
| | | | Thùng 18L | 2,250,000 |
| 5 | Màng sơn mịn, chuyên dùng thi công bề mặt trần xi măng, thạch cao nội thất độ bám dính cao, che phủ tuyệt đối | GRAND CEILING COAT FOR INTERIOR | Lon 4,375L | 555,000 |
| | | | Thùng 18L | 1,550,000 |
| III | <i>Các sản phẩm sơn phủ cao cấp ngoại thất Mykolor Grand</i> | | | |
| 1 | Siêu bóng, bề mặt nhẵn mịn, chống bám bẩn, chịu chùi rửa tối đa, độ bền cao | GRAND DIAMOND FEEL | Lon 1L | 479,000 |
| | | | Lon 4,375L | 1,898,000 |
| 2 | Bề mặt bóng, độ phủ cao, chùi rửa được, chịu tác động của thời tiết (<i>Màu đặc biệt cộng thêm 10%</i>) | GRAND RUBY FEEL | Lon 1L | 382,000 |
| | | | Lon 4,375L | 1,468,000 |
| | | | Thùng 18L | 4,980,000 |
| IV | <i>Các sản phẩm chống thấm Mykolor Grand</i> | | | |
| 1 | Sơn nước ngoại thất chống thấm đa năng | GRAND WATER PROOFER G200 | Lon 3,063L | 819,000 |
| | | | Thùng 17,5L | 3,289,000 |
| 2 | Sơn chống thấm cao cấp | GRAND WATER PROOFER | Lon 1L | 249,000 |
| | | | Lon 4,375L | 895,000 |
| | | | Thùng 18L | 3,238,000 |
| 5 | Cửa hàng sơn Hiệp Thành (Tổ 5 - Phường Tân Phong, Thành phố Lai Châu, Tỉnh Lai Châu) | | | |
| * | Các sản phẩm sơn ALEX | | | |
| I | <i>Sơn phủ nội thất</i> | | | |
| 1 | Lau chùi | Màu đặt theo yêu cầu | 18L | 1,603,000 |
| | | | 5L | 485,000 |
| 2 | Sơn bóng | Màu đặt theo yêu cầu | 18L | 3,480,000 |
| | | | 5L | 1,040,000 |
| | | | 1L | 220,000 |
| 3 | Sơn phủ nội thất siêu bóng | Màu đặt theo yêu cầu | 5L | 1,322,000 |
| | | | 1L | 290,000 |
| II | <i>Sơn phủ ngoại thất</i> | | | |
| 1 | Sơn bóng chống nóng hiệu quả | Màu đặt theo yêu cầu | 5L | 1,324,000 |
| | | | 1L | 293,000 |
| 2 | Sơn phủ ngoại thất siêu bóng | Màu đặt theo yêu cầu | 5L | 1,636,000 |
| | | | 1L | 354,000 |
| III | <i>Sơn lót chuyên dùng</i> | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|-----|--|---------------------------------|--------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Sơn siêu trắng nội thất | | 18L | 1,345,000 |
| | | | 5L | 429,000 |
| 2 | Sơn siêu trắng nội thất NANO | | 18L | 1,801,000 |
| | | | 5L | 537,000 |
| 3 | Sơn chống kiềm nội thất | | 18L | 2,014,000 |
| | | | 5L | 590,000 |
| 4 | Sơn lót chống kiềm nội thất NANO | | 18L | 2,292,000 |
| | | | 5L | 674,000 |
| 5 | Sơn lót cao cấp chống kiềm & chống thấm, chống tia cực tím ngoại thất | | 18L | 2,812,000 |
| | | | 5L | 790,000 |
| 6 | Sơn lót chống kiềm ngoại thất NANO | | 18L | 3,157,000 |
| | | | 5L | 914,000 |
| 7 | Sơn chống thấm đa năng trộn xi măng | | 16L | 2,696,000 |
| | | | 5L | 842,000 |
| IV | <i>Dầu bóng ALEX</i> | | | |
| 1 | Bảo vệ và tạo bóng bề mặt sơn | | 5L | 810,000 |
| I | <i>Bột bả MASTIC</i> | | | |
| 1 | Bột bả ngoại thất cao cấp | | 40 kg | 421,000 |
| | | | 20 kg | 230,000 |
| 2 | Bột bả nội & ngoại thất | | 40 kg | 348,000 |
| * | Các sản phẩm sơn TOMAT | | | |
| I | <i>Sơn lót ngoại thất</i> | | | |
| 1 | Sơn lót chống kiềm ngoại thất | | 18L | 2,245,000 |
| | | | 5L | 699,000 |
| II | <i>Sơn phủ nội thất</i> | | | |
| | <i>Sơn nội thất</i> | | 18L | 807,000 |
| | | | 5L | 284,000 |
| III | <i>Sơn phủ ngoại thất</i> | | | |
| | <i>Sơn ngoại thất</i> | | 15L | 1,594,000 |
| | | | 5L | 560,000 |
| 6 | Công ty cổ phần xây dựng thương mại và sản xuất Gia Nguyễn (số 10, Ngõ 7 phố Cầu Trì, phường Trung Hưng, Sơn Tây, Hà Nội) | | | |
| * | Sơn MAXWINco | | | |
| 1 | Sơn mịn nội thất GN 8300 | | 18 lít/Thùng | 725,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 238,000 |
| 2 | Sơn siêu trắng GN 8100 | | 18 lít/Thùng | 1,330,500 |
| | | | 5 lít/Lon | 423,500 |
| 3 | Sơn nội thất bóng GN 8200 | | 18 lít/Thùng | 3,150,500 |
| | | | 5 lít/Lon | 907,000 |
| 4 | Sơn nội thất siêu bóng GN 8000 | | 18 lít/Thùng | 3,610,500 |
| | | | 5 lít/Lon | 111,000 |
| 5 | Sơn kháng kiềm nội GN 6000 | | 18 lít/Thùng | 1,890,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 605,000 |
| 6 | Sơn mịn ngoại thất GN 9100 | | 18 lít/Thùng | 1,782,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 550,500 |
| 7 | Sơn bóng ngoại thất GN 9600 | | 18 lít/Thùng | 3,558,500 |
| | | | 5 lít/Lon | 973,500 |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất GN 9000 | | 18 lít/Thùng | 4,535,500 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|-----|---|---------------------------------|--------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 8 | Sơn siêu bóng ngoại thất GN 7000 | | 5 lít/Lon | 1,387,000 |
| 9 | Sơn bóng không màu CLEAR | | 5 lít/Lon | 720,500 |
| | | | 1 lít/Lon | 214,500 |
| 10 | Sơn kháng kiềm ngoại GN 7000 | | 18 lít/Thùng | 2,563,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 748,000 |
| 11 | Sơn chống thấm đa năng GN.11A | | 18 lít/Thùng | 2,565,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 742,500 |
| 12 | Sơn chống thấm màu GN.11B | | 18 lít/Thùng | 3,535,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 980,000 |
| 7 | Công ty TNHH MTV xúc tiến Thương mại số 1 (Số nhà 083, đường Thanh Niên, tổ 6-phường Tân Phong, thành phố Lai Châu) | | | |
| I | BỘT BÀ | | | |
| 1 | JAMOTO - Bột bà nội thất cao cấp | JBT | 40kg | 355,000 |
| 2 | JAMOTO - Bột bà ngoại thất cao cấp | JBN | 40kg | 474,000 |
| II | SƠN LÓT | | | |
| 1 | JAMOTO - PRIMER. INT - Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp. | JT1000 | 18 lít/Thùng | 1,922,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 519,000 |
| 2 | JAMOTO - PRIMER. EXT- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp. | JN1000 | 18 lít/Thùng | 2,622,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 748,000 |
| III | SƠN TRONG NHÀ | | | |
| 1 | JAMOTO - SUPPER WHITE - Sơn siêu trắng trần. | JST1111 | 18 lít/Thùng | 1,544,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 525,000 |
| 2 | JAMOTO - 5IN1 - Sơn nội thất cao cấp, che phủ hiệu quả. | JT2 | 18 lít/Thùng | 805,000 |
| | | | 4 lít/Lon | 233,000 |
| 3 | JAMOTO - IN FAMI - Sơn mịn nội thất cao cấp, có khả năng che lấp khe nứt nhỏ, màu sắc phong phú. | JT3 | 18 lít/Thùng | 1,403,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 380,000 |
| 4 | JAMOTO - SATIN - Sơn bóng màu chuẩn - Sáng bóng sang trọng, lau chùi hiệu quả, độ phủ cao bền đẹp, thân thiện với môi trường. | JT5 | 18 lít/Thùng | 3,018,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 943,000 |
| | | | 1L/lon | 266,000 |
| 5 | JAMOTO - GLOSS ONE - Sơn siêu bóng - Chà rửa tối đa, chống bám bẩn, chống thấm, chống nấm mốc, kháng khuẩn tốt cho sức khỏe. | JT6 | 18 lít/Thùng | 3,612,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 1,174,000 |
| | | | 1L/lon | 299,000 |
| IV | SƠN NGOÀI NHÀ | | | |
| 1 | JAMOTO - GOLD. EXT - Sơn mịn màu chuẩn - Che phủ hiệu quả, bền đẹp, màu sắc đa dạng phong phú | JN2 | 18 lít/Thùng | 2,050,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 611,000 |
| | | | 1L/lon | 145,000 |
| 2 | JAMOTO - SATIN. EXT - sơn bóng sang trọng, độ phủ cao, chống nóng hiệu quả, chống bám bẩn. | JN3 | 18 lít/Thùng | 3,616,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 1,205,000 |
| | | | 1L/lon | 303,000 |
| 3 | JAMOTO - ALL IN ONE - sơn siêu bóng ngoại thất ứng dụng công nghệ NANO màng sơn chai cứng, chống bong tróc, chống nóng hiệu quả, có khả năng tự làm sạch. | JN4 | 5L/lon | 1,401,000 |
| | | | 1L/lon | 338,000 |
| 4 | JAMOTO - WATER PROOF - Sơn chống thấm màu thể hệ mới, chống thấm tường đứng và tường ngang | CT 11M | 18 lít/Thùng | 3,143,000 |
| | | | 5 lít/Lon | 948,000 |
| | JAMOTO - WATER PROOF - Sơn chống thấm đa | | 18 lít/Thùng | 2,734,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|----------|--|------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 5 | năng thê hệ mới, chông thâm tường đứng và tường ngang | CT 11A | 5 lít/Lon | 825,000 |
| 8 | Công ty cổ phần kiểm trúc xây dựng và thương mại Hoài An (số nhà 39, phố Quyết Tiến, phường Tân Phong, Thành phố Lai Châu, tỉnh Lai Châu) | | | |
| * | Các loại sơn JONSTONE | | | |
| I | Bột bả | | | |
| 1 | Matt coat - Bột bả nội thất | | đ/kg | 8,600 |
| 2 | Home coat -Bột bả ngoại thất | | đ/kg | 11,900 |
| 3 | Skim coat - Bột chống thâm | | đ/kg | 13,500 |
| II | Sơn lót | | | |
| 1 | Sealer Interior - Sơn lót nội thất | | đ/kg | 92,200 |
| 2 | Primer Exrior - Sơn lót ngoại thất | | đ/kg | 135,000 |
| III | Sơn phủ nội thất | | | |
| 1 | Matt 3in 1 - Sơn nội thất 3in 1 | | đ/kg | 50,000 |
| 2 | Clasic - Sơn nội thất cao cấp | | đ/kg | 89,000 |
| 3 | Super white - Sơn siêu trắng | | đ/kg | 85,000 |
| 4 | Pearsik - Sơn bóng ngọc trai | | đ/kg | 185,000 |
| 5 | Nano clean - Siêu bóng nội thất | | đ/kg | 210,000 |
| 6 | Insenior - Siêu bóng nội thất | | đ/kg | 235,000 |
| 7 | Sivir - Sơn siêu bóng nội thất - CN xanh | | đ/kg | 284,000 |
| IV | Sơn phủ ngoại thất | | | |
| 1 | Platium - Sơn mịn ngoại thất cao cấp | | đ/kg | 99,000 |
| 2 | Ultra smart - Sơn bóng ngọc trai ngoại thất | | đ/kg | 215,000 |
| 3 | Nano Shield - Siêu bóng ngoại thất | | đ/kg | 258,000 |
| 4 | Exsenior - Siêu bóng ngoại thất | | đ/kg | 286,000 |
| 5 | Velar - Sơn siêu bóng ngoại thất - CN xanh | | đ/kg | 314,000 |
| V | Sơn chống thấm | | | |
| 1 | Waterproof - Sơn chống thấm đa năng | | đ/kg | 143,000 |
| 9 | Tấm lợp kim loại AUSTNAM (Đại lý Mai Trang số 324 Trần Phú, thành Phố Lai Châu; Đại lý An Lộc Phát - bản Hung Phong, xã Bản Bo, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu) | | | |
| * | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn polyester, G550 | | | |
| | AC11 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 186,000 |
| | AC11 dày 0,47mm (11 sóng) | | đ/m ² | 190,000 |
| | ATEK1000 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 187,000 |
| | ATEK1000 dày 0,47mm (6 sóng) | | đ/m ² | 191,000 |
| | ATEK1088 dày 0,45mm (5 sóng) | | đ/m ² | 182,001 |
| | ATEK1088 dày 0,47mm (5 sóng) | | đ/m ² | 187,000 |
| * | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn polyester, G550 | | | |
| | AD11 dày 0,42mm (11 sóng) | | đ/m ² | 175,000 |
| | AD11 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 179,000 |
| | AD06 dày 0,42mm (6 sóng) | | đ/m ² | 176,000 |
| | AD06 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 180,000 |
| | AD05 dày 0,42mm (5 sóng) | | đ/m ² | 172,000 |
| | AD05 dày 0,45mm (5 sóng) | | đ/m ² | 176,000 |
| * | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn polyester, G550 | | | |
| | ADTile - 0,42mm (sóng giả ngói) | | đ/m ² | 187,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | MÃ HIỆU, QUY CÁCH CHẤT LƯỢNG | ĐVT | ĐƠN GIÁ (Đồng) |
|-----|---|---------------------------------|------------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150 | | | |
| | APU1 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 284,000 |
| | APU1 dày 0,47mm (11 sóng) | | đ/m ² | 288,000 |
| | APU1 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 280,000 |
| | APU1 dày 0,47mm (6 sóng) | | đ/m ² | 285,000 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100 | | | |
| | APU1 dày 0,40mm (11 sóng) | | đ/m ² | 268,000 |
| | APU1 dày 0,42mm (11 sóng) | | đ/m ² | 273,000 |
| | APU1 dày 0,40mm (6 sóng) | | đ/m ² | 264,000 |
| | APU1 dày 0,42mm (6 sóng) | | đ/m ² | 269,000 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 lớp tôn, G340, G550 | | | |
| | AR-EPS dày 0,40/0,35mm (5 sóng) | | đ/m ² | 343,000 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,35mm (5 sóng) | | đ/m ² | 356,000 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,40mm (5 sóng) | | đ/m ² | 355,000 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,40mm (5 sóng) | | đ/m ² | 365,000 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 mặt tôn, G340 | | | |
| | AR-EPS dày 0,35/0,35mm | | đ/m ² | 295,000 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,35mm | | đ/m ² | 305,000 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,40mm | | đ/m ² | 314,001 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,40mm | | đ/m ² | 323,000 |
| * | Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...) | | | |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,42 | | đ/md | 53,000 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,42 | | đ/md | 68,000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,42 | | đ/md | 97,500 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,45 | | đ/md | 57,000 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,45 | | đ/md | 73,000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,45 | | đ/md | 105,500 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,47 | | đ/md | 58,000 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,47 | | đ/md | 75,000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,47 | | đ/md | 108,500 |
| * | Vật tư phụ | | | |
| | Vít 65mm | | đ/chiếc | 2,530 |
| | Vít 45mm | | đ/chiếc | 1,870 |
| | Vít 20mm | | đ/chiếc | 1,320 |
| | Keo silicone | | đ/chiếc | 52,800 |
| | Đai bắt tôn Alok | | đ/chiếc | 9,900 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|--|------------|------|--------------|-------------|--------------|----------------|--------------|---------|-------------|-------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) |
| 10 | Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ Bằng An (Đường 30/4- Phường Đông Phong, Thành Phố Lai Châu, Tỉnh Lai Châu) | | | | | | | | | | |
| * | Thép Việt Úc - Thép Úc | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn D6-D8 | | đ/kg | 16,930 | 16,980 | 17,010 | 16,950 | 16,970 | 16,980 | 17,010 | 17,050 |
| 2 | Thép cuộn D8 vằn | | đ/kg | 17,030 | 17,080 | 17,110 | 17,050 | 17,070 | 17,080 | 17,110 | 17,150 |
| 3 | Thép D10 | | đ/kg | 17,030 | 17,080 | 17,110 | 17,050 | 17,070 | 17,080 | 17,110 | 17,150 |
| 4 | Thép D12 | | đ/kg | 16,980 | 17,030 | 17,060 | 17,000 | 17,020 | 17,030 | 17,060 | 17,100 |
| 5 | Thép 14-32 | | đ/kg | 16,930 | 16,980 | 17,010 | 16,950 | 16,970 | 16,980 | 17,010 | 17,050 |
| * | Xi măng các loại | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Hải phòng PCB30 | | đ/kg | 1,520 | 1,520 | 1,500 | 1,560 | 1,600 | 1,660 | 1,690 | 1,860 |
| 2 | Xi măng Hải phòng PCB40 | | đ/kg | 1,580 | 1,580 | 1,560 | 1,580 | 1,660 | 1,720 | 1,750 | 1,920 |
| 3 | Xi măng Yên Bái PCB30 | | đ/kg | 1,221 | 1,250 | 1,351 | 1,303 | 1,374 | 1,433 | 1,587 | 1,563 |
| 4 | Xi măng Yên Bái PCB40 | | đ/kg | 1,321 | 1,350 | 1,451 | 1,403 | 1,474 | 1,533 | 1,687 | 1,663 |
| 5 | Xi măng Nhật Sơn PCB30 | | đ/kg | 1,321 | 1,380 | 1,451 | 1,403 | 1,474 | 1,533 | 1,687 | 1,663 |
| 6 | Xi măng Nhật Sơn PCB40 | | đ/kg | 1,421 | 1,480 | 1,551 | 1,503 | 1,574 | 1,633 | 1,787 | 1,763 |
| * | Gạch MIKADO | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch 80 x 80 cm | | đ/m2 | 277,000 | 281,000 | 288,000 | 257,000 | 287,000 | 293,000 | 309,000 | 310,000 |
| 2 | Gạch 60 x 60 cm | | đ/m2 | 149,000 | 154,000 | 163,000 | 142,000 | 162,000 | 170,000 | 192,000 | 192,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU QUY CÁCH, PHẨM CHẤT | MÃ HIỆU | ĐVT | TAM ĐƯỜNG | TÂN UYÊN | THAN UYÊN | TP LAI CHÂU | PHONG THỔ | SÌN HỒ | NẬM NHÙN | MƯỜNG TÈ |
|-----------|--|------------|------------------|--------------|-------------|--------------|----------------|--------------|---------|-------------|-------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) |
| 3 | Gạch 40 x 40 cm (0,96m ²) | | đ/m ² | 102,000 | 105,000 | 111,000 | 97,500 | 111,000 | 116,000 | 130,000 | 130,000 |
| 4 | Gạch 30 x 60 cm | | đ/m ² | 151,000 | 155,000 | 161,000 | 142,000 | 160,000 | 166,000 | 180,000 | 181,000 |
| 5 | Gạch 30 x 30 cm | | đ/m ² | 135,000 | 137,000 | 141,000 | 126,000 | 141,000 | 145,000 | 155,000 | 155,000 |
| 6 | Gạch 20 x 40 cm | | đ/m ² | 134,000 | 136,200 | 139,700 | 129,000 | 139,000 | 142,000 | 150,000 | 150,000 |
| 11 | Công ty TNHH MTV xúc tiến Thương mại số 1 (Số nhà 083, đường Thanh Niên, tổ 6-phường Tân Phong, thành phố Lai Châu) | | | | | | | | | | |
| | Xi măng PCP.40 Tân Quang (Xi ròi) | | Tấn | | | | 1,485,000 | | | | |
| | Xi ròi Vicem Hải Phòng pc 40 | | Tấn | | | | 1,474,000 | | | | |
| | Xi ròi thủy điện Vicem Hải Phòng pc 40 | | Tấn | | | | 1,507,000 | | | | |
| | Xi bao Vicem Hải Phòng pc 40 | | Tấn | | | | 1,749,000 | | | | |
| | Xi bao Vicem Hải Phòng pc 30 | | Tấn | | | | 1,716,000 | | | | |
| | Xi măng PCP.40 Tân Quang (Xi bao bán lẻ) | | Tấn | | | | 1,584,000 | | | | |
| | Xi măng PCP.40 Vĩnh phú (Xi bao bán lẻ) | | Tấn | | | | 1,562,000 | | | | |
| | Xi măng PCP.30 Vĩnh phú (Xi bao bán lẻ) | | Tấn | | | | 1,518,000 | | | | |
| | Xi măng PCP.40 Yên Bái (Xi bao bán lẻ) | | Tấn | | | | 1,551,000 | | | | |
| | Xi măng PCP.30 Yên Bái (Xi bao bán lẻ) | | Tấn | | | | 1,441,000 | | | | |

Phụ lục IV: GIÁ VLXD DO CÁC TỔ CHỨC, CÁ NHÂN NGOÀI TỈNH SẢN XUẤT THÁNG 7/2020 (Giá tại nơi sản xuất chưa bao gồm thuế VAT)

(Kèm theo công bố giá VLXD số: /CB-SXD ngày tháng năm 2020 của Sở Xây dựng tỉnh Lai Châu)

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|--|------------------|------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Công ty cổ phần gang thép Thái Nguyên (phường Cam Giá, TP. Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên) | | | |
| * | Thép cốt bê tông | | | |
| | Thép tròn trơn CT3, CB240-T d6-T, d8-T cuộn | | đ/kg | 10,900 |
| | Thép vằn SD295A, CB300-V D8 cuộn | | đ/kg | 10,900 |
| | Thép thanh vằn SD295A, CB300-V D9 cuộn | | đ/kg | 11,350 |
| | Thép vằn CT5, SD295A, CB300-V D10 cuộn | | đ/kg | 10,950 |
| | Thép thanh vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V D10 cuộn | | đ/kg | 11,150 |
| | Thép thanh vằn CT5, SD295A, CB300-V D12 cuộn | | đ/kg | 11,100 |
| | Thép thanh vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V D14-40 cuộn | | đ/kg | 11,050 |
| | Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D10 | | đ/kg | 11,150 |
| | Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D12 | | đ/kg | 11,100 |
| | Thép thanh vằn CB400-V, CB500-V D14-40 | | đ/kg | 11,050 |
| * | Thép hình TISCO các loại | | | |
| | Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,750 |
| | Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,650 |
| | Thép góc L63-65 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,700 |
| | Thép góc L70-75 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,800 |
| | Thép góc L80-100 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,850 |
| | Thép góc L120-130 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 13,200 |
| | Thép góc L150 SS400 | | đ/kg | 14,950 |
| | Thép góc L80-100 SS540 | | đ/kg | 13,700 |
| | Thép góc L120-130 SS540 | | đ/kg | 13,600 |
| | Thép góc L150 SS540 | | đ/kg | 15,000 |
| | Thép C8-C10 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,500 |
| | Thép C12 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,450 |
| | Thép C14 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,550 |
| | Thép C16 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 12,550 |
| | Thép C18 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 13,550 |
| | Thép I10 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 13,500 |
| | Thép I12 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 13,350 |
| | Thép I15 SS400, CT38, CT42 | | đ/kg | 13,450 |
| * | Thép ngắn dài (L40-L75) các loại | | | |
| | độ dài 9m<L<12m | | đ/kg | 11,890 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | độ dài 6m<L<9m | | đ/kg | 11,630 |
| | độ dài 4m<L<6m | | đ/kg | 11,380 |
| | độ dài 2m<L<4m | | đ/kg | 11,130 |
| | Thép ngắn dài (L80-L150, C, I) các loại | | | |
| | độ dài 9m<L<12m | | đ/kg | 11,780 |
| | độ dài 6m<L<9m | | đ/kg | 11,520 |
| | độ dài 4m<L<6m | | đ/kg | 11,300 |
| | độ dài 2m<L<4m | | đ/kg | 11,080 |
| 2 | Công ty cổ phần thép công nghiệp Hà Nội (Khu đầu giá Vạn Phúc - Tổ Hữu, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội) | | | |
| * | Thép hộp mạ kẽm Hòa Phát các loại | | | |
| | Hộp mạ kẽm 13 x 26 x 1.0 (6m) | 3.45 | đ/cây | 50,182 |
| | Hộp mạ kẽm 13 x 26 x 1.1 (6m) | 3.77 | đ/cây | 54,836 |
| | Hộp mạ kẽm 13 x 26 x 1.2 (6m) | 4.08 | đ/cây | 59,345 |
| | Hộp mạ kẽm 13 x 26 x 1.4 (6m) | 4.7 | đ/cây | 68,364 |
| | Hộp mạ kẽm 14 x 14 x 1.0 (6m) | 2.41 | đ/cây | 35,055 |
| | Hộp mạ kẽm 14 x 14 x 1.1 (6m) | 2.63 | đ/cây | 38,255 |
| | Hộp mạ kẽm 14 x 14 x 1.2 (6m) | 2.84 | đ/cây | 41,309 |
| | Hộp mạ kẽm 14 x 14 x 1.4 (6m) | 3.25 | đ/cây | 47,273 |
| | Hộp mạ kẽm 16 x 16 x 1.0 (6m) | 2.79 | đ/cây | 40,582 |
| | Hộp mạ kẽm 16 x 16 x 1.1 (6m) | 3.04 | đ/cây | 44,218 |
| | Hộp mạ kẽm 16 x 16 x 1.2 (6m) | 3.29 | đ/cây | 47,855 |
| | Hộp mạ kẽm 16 x 16 x 1.4 (6m) | 3.78 | đ/cây | 54,982 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.0 (6m) | 3.54 | đ/cây | 51,491 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.1 (6m) | 3.87 | đ/cây | 56,291 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.2 (6m) | 4.2 | đ/cây | 61,091 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.4 (6m) | 4.83 | đ/cây | 70,255 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.5 (6m) | 5.14 | đ/cây | 74,764 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 20 x 1.8 (6m) | 6.05 | đ/cây | 88,000 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.0 (6m) | 5.43 | đ/cây | 78,982 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.1 (6m) | 5.94 | đ/cây | 86,400 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.2 (6m) | 6.46 | đ/cây | 93,964 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.4 (6m) | 7.47 | đ/cây | 108,655 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.5 (6m) | 7.97 | đ/cây | 115,927 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 1.8 (6m) | 9.44 | đ/cây | 137,309 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 2.0 (6m) | 10.4 | đ/cây | 151,273 |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 2.3 (6m) | 11.8 | đ/cây | 171,636 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|---------------------------------|------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Hộp mạ kẽm 20 x 40 x 2.5 (6m) | 12.72 | đ/cây | 185,018 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.0 (6m) | 4.48 | đ/cây | 65,164 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.1 (6m) | 4.91 | đ/cây | 71,418 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.2 (6m) | 5.33 | đ/cây | 77,527 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.4 (6m) | 6.15 | đ/cây | 89,455 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.5 (6m) | 6.56 | đ/cây | 95,418 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 1.8 (6m) | 7.75 | đ/cây | 112,727 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 25 x 2.0 (6m) | 8.52 | đ/cây | 123,927 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.0 (6m) | 6.84 | đ/cây | 99,491 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.1 (6m) | 7.5 | đ/cây | 109,091 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.2 (6m) | 8.15 | đ/cây | 118,545 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.4 (6m) | 9.45 | đ/cây | 137,455 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.5(6m) | 10.09 | đ/cây | 146,764 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 1.8 (6m) | 11.98 | đ/cây | 174,255 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 2.0 (6m) | 13.23 | đ/cây | 192,436 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 2.3 (6m) | 15.06 | đ/cây | 219,055 |
| | Hộp mạ kẽm 25 x 50 x 2.5 (6m) | 16.25 | đ/cây | 236,364 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.0 (6m) | 5.43 | đ/cây | 78,982 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.1 (6m) | 5.94 | đ/cây | 86,400 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.2 (6m) | 6.46 | đ/cây | 93,964 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.4 (6m) | 7.47 | đ/cây | 108,655 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.5 (6m) | 7.97 | đ/cây | 115,927 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 1.8 (6m) | 9.44 | đ/cây | 137,309 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 30 x 2.0 (6m) | 10.4 | đ/cây | 151,273 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.0 (6m) | 8.25 | đ/cây | 120,000 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.1 (6m) | 9.05 | đ/cây | 131,636 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.2 (6m) | 9.85 | đ/cây | 143,273 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.4 (6m) | 11.43 | đ/cây | 166,255 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.5 (6m) | 12.21 | đ/cây | 177,600 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 1.8 (6m) | 14.53 | đ/cây | 211,345 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 2.0 (6m) | 16.05 | đ/cây | 233,455 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 2.3 (6m) | 18.3 | đ/cây | 266,182 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 2.5 (6m) | 19.78 | đ/cây | 287,709 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 2.8 (6m) | 21.79 | đ/cây | 316,945 |
| | Hộp mạ kẽm 30 x 60 x 3.0 (6m) | 23.4 | đ/cây | 340,364 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 0.8 (6m) | 5.88 | đ/cây | 85,527 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.0 (6m) | 7.31 | đ/cây | 106,327 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|---------------------------------|------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.1 (6m) | 8.02 | đ/cây | 116,655 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.2 (6m) | 8.72 | đ/cây | 126,836 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.4 (6m) | 10.11 | đ/cây | 147,055 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.5 (6m) | 10.8 | đ/cây | 157,091 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 1.8 (6m) | 12.83 | đ/cây | 186,618 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 2.0 (6m) | 14.17 | đ/cây | 206,109 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 40 x 2.3 (6m) | 16.14 | đ/cây | 234,764 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 1.1 (6m) | 12.16 | đ/cây | 176,873 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 1.2 (6m) | 13.24 | đ/cây | 192,582 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 1.4 (6m) | 15.38 | đ/cây | 223,709 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 1.5 (6m) | 16.45 | đ/cây | 239,273 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 1.8 (6m) | 19.61 | đ/cây | 285,236 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 2.0 (6m) | 21.7 | đ/cây | 315,636 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 2.3 (6m) | 24.8 | đ/cây | 360,727 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 80 x 2.5 (6m) | 26.85 | đ/cây | 390,545 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 1.4 (6m) | 16.02 | đ/cây | 233,018 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 1.5 (6m) | 19.27 | đ/cây | 280,291 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 1.8 (6m) | 23.01 | đ/cây | 334,691 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 2.0 (6m) | 25.47 | đ/cây | 370,473 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 2.3 (6m) | 29.14 | đ/cây | 423,855 |
| | Hộp mạ kẽm 40 x 100 x 2.5 (6m) | 31.56 | đ/cây | 459,055 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 1.1 (6m) | 10.09 | đ/cây | 146,764 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 1.2 (6m) | 10.98 | đ/cây | 159,709 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 1.4 (6m) | 12.74 | đ/cây | 185,309 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 1.5 (6m) | 13.62 | đ/cây | 198,109 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 1.8 (6m) | 16.22 | đ/cây | 235,927 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 2.0 (6m) | 17.94 | đ/cây | 260,945 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 2.3 (6m) | 20.47 | đ/cây | 297,745 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 50 x 2.5 (6m) | 22.14 | đ/cây | 322,036 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 1.4 (6m) | 19.33 | đ/cây | 281,164 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 1.5 (6m) | 20.68 | đ/cây | 300,800 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 1.8 (6m) | 24.69 | đ/cây | 359,127 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 2.0 (6m) | 27.34 | đ/cây | 397,673 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 2.3 (6m) | 31.29 | đ/cây | 455,127 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 2.5 (6m) | 33.89 | đ/cây | 492,945 |
| | Hộp mạ kẽm 50 x 100 x 2.8 (6m) | 37.77 | đ/cây | 549,382 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 1.1(6m) | 12.16 | đ/cây | 176,873 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 1.2 (6m) | 13.24 | đ/cây | 192,582 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 1.4 (6m) | 15.38 | đ/cây | 223,709 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 1.5 (6m) | 16.45 | đ/cây | 239,273 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 1.8 (6m) | 19.61 | đ/cây | 285,236 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 2.0 (6m) | 21.7 | đ/cây | 315,636 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 60 x 2.3 (6m) | 24.8 | đ/cây | 360,727 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 1.5 (6m) | 20.68 | đ/cây | 300,800 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 1.8 (6m) | 24.69 | đ/cây | 359,127 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 2.0 (6m) | 27.34 | đ/cây | 397,673 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 2.3 (6m) | 31.29 | đ/cây | 455,127 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 2.5 (6m) | 33.89 | đ/cây | 492,945 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 2.8 (6m) | 37.77 | đ/cây | 549,382 |
| | Hộp mạ kẽm 75 x 75 x 3.0 (6m) | 40.33 | đ/cây | 586,618 |
| | Thép Hòa Phát 90 x 90 x 1.5 (6m) | 24.93 | đ/cây | 362,618 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 1.8 (6m) | 29.79 | đ/cây | 433,309 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 2.0 (6m) | 33.01 | đ/cây | 480,145 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 2.3 (6m) | 37.8 | đ/cây | 549,818 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 2.5 (6m) | 40.98 | đ/cây | 596,073 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 2.8 (6m) | 45.7 | đ/cây | 664,727 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 3.0 (6m) | 48.83 | đ/cây | 710,255 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 3.2 (6m) | 51.94 | đ/cây | 755,491 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 3.5 (6m) | 56.58 | đ/cây | 822,982 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 3.8 (6m) | 61.17 | đ/cây | 889,745 |
| | Hộp mạ kẽm 90 x 90 x 4,0 (6m) | 64.21 | đ/cây | 933,963 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 1.8 (6m) | 29.78 | đ/cây | 433,309 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 2.0 (6m) | 33.01 | đ/cây | 480,145 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 2.3 (6m) | 37.8 | đ/cây | 549,818 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 2.5 (6m) | 40.98 | đ/cây | 596,073 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 2.8 (6m) | 45.7 | đ/cây | 664,727 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 3.0 (6m) | 48.83 | đ/cây | 710,255 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 3.2 (6m) | 51.94 | đ/cây | 755,431 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 3.5 (6m) | 56.58 | đ/cây | 822,982 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 3.8 (6m) | 61.17 | đ/cây | 889,745 |
| | Hộp mạ kẽm 60 x 120 x 4,0 (6m) | 64.21 | đ/cây | 933,964 |
| * | Thép ống mạ kẽm | | | |
| | Thép ống mạ kẽm 21,2 x 1,1 (6m) | 3.27 | đ/cây | 41,915 |
| | Thép ống mạ kẽm 21,2 x 1,2 (6m) | 3.55 | đ/cây | 45,504 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|---------------------------------|------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Thép ống mạ kẽm 21,2 x 1,4 (6m) | 4.1 | đ/cây | 52,554 |
| | Thép ống mạ kẽm 21,2 x 1,5 (6m) | 4.37 | đ/cây | 56,015 |
| | Thép ống mạ kẽm 21,2 x 1,8 (6m) | 5.17 | đ/cây | 66,269 |
| | Thép ống mạ kẽm 26,65 x 1,1 (6m) | 4.16 | đ/cây | 53,323 |
| | Thép ống mạ kẽm 26,65 x 1,4 (6m) | 5.23 | đ/cây | 67,038 |
| | Thép ống mạ kẽm 26,65 x 1,5 (6m) | 5.58 | đ/cây | 71,524 |
| | Thép ống mạ kẽm 26,65 x 1,8 (6m) | 6.62 | đ/cây | 84,855 |
| | Thép ống mạ kẽm 33,5 x 1,1 (6m) | 5.27 | đ/cây | 67,551 |
| | Thép ống mạ kẽm 33,5 x 1,4 (6m) | 6.65 | đ/cây | 85,240 |
| | Thép ống mạ kẽm 33,5 x 1,5 (6m) | 7.1 | đ/cây | 91,008 |
| | Thép ống mạ kẽm 33,5 x 1,8 (6m) | 8.44 | đ/cây | 108,184 |
| | Thép ống mạ kẽm 42,2 x 1,1 (6m) | 6.69 | đ/cây | 85,752 |
| | Thép ống mạ kẽm 42,2 x 1,4 (6m) | 8.45 | đ/cây | 108,312 |
| | Thép ống mạ kẽm 42,2 x 1,5 (6m) | 9.03 | đ/cây | 115,747 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 1.2 (6m) | 8.33 | đ/cây | 106,774 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 1.4 (6m) | 9.67 | đ/cây | 123,950 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 1.5 (6m) | 10.34 | đ/cây | 132,538 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 1.8 (6m) | 12.33 | đ/cây | 158,046 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 2.0 (6m) | 13.64 | đ/cây | 174,838 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 2.3 (6m) | 15.59 | đ/cây | 199,833 |
| | Thép ống mạ kẽm 48.1 x 2.5 (6m) | 16.87 | đ/cây | 216,240 |
| | Thép ống mạ kẽm 50.3 x 1.4 (6m) | 10.13 | đ/cây | 129,846 |
| | Thép ống mạ kẽm 50.3 x 1.8 (6m) | 12.92 | đ/cây | 165,609 |
| | Thép ống mạ kẽm 50.3 x 2.0 (6m) | 14.29 | đ/cây | 183,169 |
| | Thép ống mạ kẽm 50.3 x 2.3 (6m) | 16.34 | đ/cây | 209,446 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 1.4 (6m) | 12.12 | đ/cây | 155,354 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 1.5 (6m) | 12.96 | đ/cây | 166,121 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 1.8 (6m) | 15.47 | đ/cây | 198,294 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 2.0 (6m) | 17.13 | đ/cây | 219,572 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 2.3 (6m) | 19.6 | đ/cây | 251,233 |
| | Thép ống mạ kẽm 29.9 x 2.5 (6m) | 21.23 | đ/cây | 272,126 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 3.0 (6m) | 25.26 | đ/cây | 323,783 |
| | Thép ống mạ kẽm 59.9 x 3.2 (6m) | 26.85 | đ/cây | 344,163 |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 1.5 (6m) | 16.45 | đ/cây | 210,856 |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 1.8 (6m) | 19.66 | đ/cây | 252,002 |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 2.0 (6m) | 21.78 | đ/cây | 279,176 |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 2.3 (6m) | 24.59 | đ/cây | 315,195 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 2.5 (6m) | 24.95 | đ/cây | 319,809 |
| | Thép ống mạ kẽm 75.6 x 3.0 (6m) | 32.23 | đ/cây | 413,124 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 1.5 (6m) | 19.27 | đ/cây | 247,003 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 1.8 (6m) | 23.04 | đ/cây | 295,327 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 2.0 (6m) | 25.54 | đ/cây | 327,372 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 2.3 (6m) | 29.27 | đ/cây | 375,183 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 2.5 (6m) | 31.74 | đ/cây | 406,843 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 2.8 (6m) | 35.42 | đ/cây | 454,014 |
| | Thép ống mạ kẽm 88.3 x 3.0 (6m) | 37.97 | đ/cây | 486,699 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 1.8 (6m) | 29.75 | đ/cây | 381,336 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 2.0 (6m) | 33 | đ/cây | 422,994 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 2.3 (6m) | 37.84 | đ/cây | 485,033 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 2.5 (6m) | 41.06 | đ/cây | 526,307 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 2.9 (6m) | 47.484 | đ/cây | 608,650 |
| | Thép ống mạ kẽm 113.5 x 3.0 (6m) | 49.05 | đ/cây | 628,723 |
| * | Thép hộp đen | | | |
| | Các kích thước 100x100 (6m) có độ dài từ 2.0 đến 4.0 | | đ/kg | 11,818 |
| | Các kích thước 100x150 (6m) có độ dài từ 2.0 đến 4.0 | | đ/kg | 12,727 |
| | Các kích thước 100x200 (6m) có độ dài từ 2.0 đến 4.0 | | đ/kg | 12,727 |
| * | Bản mã các loại | | | |
| | Bản mã 100 x 100 x 10 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Bản mã 200 x 200 x 10 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Bản mã 250 x 250 x 10 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Bản mã 300 x 300 x 10 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Bản mã 350 x 350 x 10 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Thanh lá 2500 x 40 x 4 mm | | đ/kg | 13,182 |
| | Thanh lá 2500 x 50 x 5 mm | | đ/kg | 13,182 |
| * | Thép hình các loại (I, U, H, V) | | | |
| | Thép hình I 100 x 55 x 4.5 (6m) | 56.8 | đ/cây | 619,631 |
| | Thép hình I 120 x 64 x 4.8 (6m) | 69 | đ/cây | 752,721 |
| | Thép hình I 150 x 75 x 5 x 7 (12m) | 168 | đ/cây | 1,985,424 |
| | Thép hình I 194 x 150 x 6 x 9 x 12m | 367.2 | đ/cây | 4,339,570 |
| | Thép hình I 200 x 100 x 5.5 x 8 (12m) | 255.6 | đ/cây | 3,020,681 |
| | Thép hình I 250 x 125 x 6 x 9 (12m) | 355.2 | đ/cây | 4,197,754 |
| | Thép hình I 294 x 200 x 8 x 12 (12m) | 681.6 | đ/cây | 8,055,149 |
| | Thép hình I 300 x 150 x 6.5 x 9 (12m) | 440.4 | đ/cây | 5,204,647 |
| | Thép hình I 350 x 175 x 7 x 11 (12m) | 595.2 | đ/cây | 7,034,074 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|---------------------------------|------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Thép hình I 390 x 300 x 10 x 16 (12m) | 1284 | đ/cây | 15,174,312 |
| | Thép hình I 400 x 200 x 8 x 13 (12m) | 792 | đ/cây | 9,359,856 |
| | Thép hình I 450 x 200 x 9 x 14 (12m) | 912 | đ/cây | 10,778,016 |
| | Thép hình I 482 x 300 x 11 x 15 (12m) | 1368 | đ/cây | 16,167,024 |
| | Thép hình U 80 x 36 x 4.0 (6m) | 42.3 | đ/cây | 499,901 |
| | Thép hình U 100 x 46 x 4.5 (6m) | 51.54 | đ/cây | 609,100 |
| | Thép hình U 120 x 52 x 4.8 (6m) | 62.4 | đ/cây | 737,443 |
| | Thép hình U 140 x 58 x 4.9 (6m) | 73.8 | đ/cây | 872,168 |
| | Thép hình U 150 x 75 x 6.5 (12m) | 232.2 | đ/cây | 2,744,140 |
| | Thép hình U 160 x 64 x 5 (12m) | 174 | đ/cây | 2,056,332 |
| | Thép hình U 180 x 74 x 5.1 (12m) | 208.8 | đ/cây | 2,467,598 |
| | Thép hình U 200 x 76 x 5.2 (12m) | 220.8 | đ/cây | 2,609,414 |
| | Thép hình U 250 x 78 x 7.0 (12m) | 330 | đ/cây | 3,899,940 |
| | Thép hình U 300 x 85 x 7.0 (12m) | 414 | đ/cây | 4,892,652 |
| | Thép U 400 x 100 x 10.5 (12m) | 708 | đ/cây | 8,367,144 |
| | Thép H 100 x 100 x 6 x 8 (12m) | 206.4 | đ/cây | 2,439,235 |
| | Thép H 125 x 125 x 6.5 x 9 (12m) | 285.6 | đ/cây | 3,375,221 |
| | Thép H 150 x 150 x 7 x 10 (12m) | 378 | đ/cây | 4,467,204 |
| | Thép H 175 x 175 x 7.5 x 11 (12m) | 484.8 | đ/cây | 5,729,366 |
| | Thép H 200 x 200 x 8 x 12 (12m) | 598.8 | đ/cây | 7,076,618 |
| | Thép H 250 x 250 x 9 x 14 (12m) | 868.8 | đ/cây | 10,267,478 |
| | Thép H 300 x 300 x 10 x 15 (12m) | 1128 | đ/cây | 13,330,704 |
| | Thép H 340 x 250 x 9 x 14 (12m) | 956.4 | đ/cây | 11,302,735 |
| | Thép H 350 x 350 x 12 x 19 (12m) | 1644 | đ/cây | 19,428,792 |
| | Thép H 400 x 400 x 13 x 21 (12m) | 2064 | đ/cây | 24,392,352 |
| | Thép H 440 x 300 x 11 x 18 (12m) | 1488 | đ/cây | 17,585,184 |
| | Thép V 30 x 30 x 3 (6m) | 8.16 | đ/cây | 97,920 |
| | Thép V 40 x 40 x 4 (6m) | 14.52 | đ/cây | 174,240 |
| | Thép V 50 x 50 x 3 (6m) | 13.92 | đ/cây | 167,040 |
| | Thép V 50 x 50 x 4 (6m) | 18.3 | đ/cây | 219,600 |
| | Thép V 50 x 50 x 5 (6m) | 22.62 | đ/cây | 271,440 |
| | Thép V 50 x 50 x 6 (6m) | 28.62 | đ/cây | 343,440 |
| | Thép V 60 x 60 x 4 (6m) | 21.78 | đ/cây | 261,360 |
| | Thép V 60 x 60 x 5 (6m) | 27.42 | đ/cây | 329,040 |
| | Thép V 63 x 63 x 5 (6m) | 28.92 | đ/cây | 347,040 |
| | Thép V 63 x 63 x 6 (6m) | 34.32 | đ/cây | 411,840 |
| | Thép V 70 x 70 x 6 (12m) | 76.68 | đ/cây | 920,160 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|---|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Thép V 75 x 75 x 6 (12m) | 82.68 | đ/cây | 992,160 |
| | Thép V 70 x 70 x 7 (12m) | 88.68 | đ/cây | 1,064,160 |
| | Thép V 75 x 75 x 7 (12m) | 95.52 | đ/cây | 1,172,317 |
| | Thép V 80 x 80 x 6 (12m) | 88.32 | đ/cây | 1,083,951 |
| | Thép V 80 x 80 x 7 (12m) | 102.12 | đ/cây | 1,253,319 |
| | Thép V 80 x 80 x 8 (12m) | 115.8 | đ/cây | 1,421,213 |
| | Thép V 90 x 90 x 6 (12m) | 100.2 | đ/cây | 1,229,755 |
| | Thép V 90 x 90 x 7 (12m) | 115.68 | đ/cây | 1,419,741 |
| | Thép V 100 x 100 x 8 (12m) | 146.4 | đ/cây | 1,796,767 |
| | Thép V 100 x 100 x 10 (12m) | 181.2 | đ/cây | 2,223,868 |
| | Thép V 120 x 120 x 8 (12m) | 176.4 | đ/cây | 2,164,975 |
| | Thép V 120 x 120 x 10 (12m) | 219.12 | đ/cây | 2,689,260 |
| | Thép V 130 x 130 x 10 (12m) | 237 | đ/cây | 2,908,701 |
| | Thép V 150 x 150 x 10 (12m) | 274.8 | đ/cây | 3,372,620 |
| | Thép V 175 x 175 x 15 (12m) | 472.8 | đ/cây | 5,802,674 |
| | Thép V 200 x 200 x 15 (12m) | 543.6 | đ/cây | 6,671,603 |
| * | Thép tấm | | | |
| | Thép tấm 3.0 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 4.0 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 5.0 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 6.0 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 8.0 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 10 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 12 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 14 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 16 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 18 x 1500 x 6000 | | đ/kg | 10,273 |
| | Thép tấm 20 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| | Thép tấm 25 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| | Thép tấm 30 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| | Thép tấm 35 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| | Thép tấm 40 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| | Thép tấm 50 x 2000 x 6000 | | đ/kg | 11,091 |
| 3 | Tổng công ty hóa dầu PETROLIMEX- CTCP công ty nhựa đường PETROLIMEX (Nhà máy Thượng Lý, Hải Phòng) | | | |
| | Nhựa đường đặc nóng 60/70 TCVN 7493:2005 | | đ/kg | 12,100 |
| | Nhựa đường phuy 60/70 TCVN 7493:2006 | | đ/kg | 13,600 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|---|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 4 | Công ty cổ phần tập đoàn DEKKO (Khu CN Nam Thăng Long, phường Thụy Phương, quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội) | | | |
| 4.1 | Ống nhựa PPR | | | |
| * | Ống nhựa PPR - PN10 | | | |
| | Φ20 dày 2.3mm | | đ/m | 21,273 |
| | Φ25 dày 2.8mm | | đ/m | 37,818 |
| | Φ32 dày 2.9mm | | đ/m | 49,182 |
| | Φ40 dày 3.7mm | | đ/m | 65,909 |
| | Φ50 dày 4.6mm | | đ/m | 96,636 |
| | Φ63 dày 5.8mm | | đ/m | 154,091 |
| | Φ75 dày 6.8mm | | đ/m | 215,182 |
| | Φ90 dày 8.2mm | | đ/m | 312,182 |
| | Φ110 dày 10.0mm | | đ/m | 499,273 |
| | Φ125 dày 11.4mm | | đ/m | 618,182 |
| | Φ140 dày 11.7mm | | đ/m | 763,182 |
| | Φ160 dày 14.6mm | | đ/m | 1,037,273 |
| | Φ180 dày 16.4mm | | đ/m | 1,261,818 |
| | Φ200 dày 18.2mm | | đ/m | 1,570,000 |
| * | Ống nhựa PPR - PN16 | | | |
| | Φ20 dày 2.8mm | | đ/m | 24,182 |
| | Φ25 dày 4.2mm | | đ/m | 44,455 |
| | Φ32 dày 4.4mm | | đ/m | 60,455 |
| | Φ40 dày 5.5mm | | đ/m | 86,182 |
| | Φ50 dày 6.9mm | | đ/m | 135,727 |
| | Φ63 dày 8.6mm | | đ/m | 211,091 |
| | Φ75 dày 10.3mm | | đ/m | 301,182 |
| | Φ90 dày 12.3mm | | đ/m | 436,727 |
| | Φ110 dày 15.1mm | | đ/m | 650,545 |
| | Φ125 dày 17.1mm | | đ/m | 835,909 |
| | Φ140 dày 19.2mm | | đ/m | 1,056,727 |
| | Φ160 dày 21.9mm | | đ/m | 1,401,727 |
| | Φ180 dày 24.5mm | | đ/m | 2,357,455 |
| | Φ200 dày 27.4mm | | đ/m | 2,859,727 |
| * | Ống nhựa PPR - PN20 | | | |
| | Φ20 dày 3.4mm | | đ/m | 26,273 |
| | Φ25 dày 4.2mm | | đ/m | 46,455 |
| | Φ32 dày 5.4mm | | đ/m | 67,818 |
| | Φ40 dày 6.7mm | | đ/m | 105,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ50 dày 8.3mm | | đ/m | 163,273 |
| | Φ63 dày 10.5mm | | đ/m | 257,727 |
| | Φ75 dày 12.5mm | | đ/m | 365,455 |
| | Φ90 dày 15.0mm | | đ/m | 532,545 |
| | Φ110 dày 18.3mm | | đ/m | 788,455 |
| | Φ125 dày 20.8mm | | đ/m | 1,016,727 |
| | Φ140 dày 23.3mm | | đ/m | 1,282,364 |
| | Φ160 dày 26.6mm | | đ/m | 1,702,545 |
| | Φ180 dày 29.0mm | | đ/m | 2,789,364 |
| | Φ200 dày 33.2mm | | đ/m | 3,465,000 |
| * | Ống nhựa PPR - PN25 | | | |
| | Φ20 dày 4.0mm | | đ/m | 30,455 |
| | Φ25 dày 5.0mm | | đ/m | 50,455 |
| | Φ32 dày 6.4mm | | đ/m | 77,545 |
| | Φ40 dày 8.0mm | | đ/m | 119,818 |
| | Φ50 dày 10.0mm | | đ/m | 186,182 |
| | Φ63 dày 12.6mm | | đ/m | 299,455 |
| | Φ75 dày 15.0mm | | đ/m | 420,818 |
| | Φ90 dày 18.0mm | | đ/m | 603,273 |
| | Φ110 dày 22.0mm | | đ/m | 905,636 |
| | Φ125 dày 25.1mm | | đ/m | 1,217,182 |
| | Φ140 dày 28.1mm | | đ/m | 1,596,364 |
| | Φ160 dày 32.1mm | | đ/m | 2,076,909 |
| * | Ống tránh | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 13,636 |
| | Φ25 | | đ/cái | 22,727 |
| * | Cút 90° | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 5,273 |
| | Φ25 | | đ/cái | 7,000 |
| | Φ32 | | đ/cái | 12,182 |
| | Φ40 | | đ/cái | 20,182 |
| | Φ50 | | đ/cái | 35,091 |
| | Φ63 | | đ/cái | 107,545 |
| | Φ75 | | đ/cái | 140,273 |
| | Φ90 | | đ/cái | 220,182 |
| | Φ110 | | đ/cái | 397,636 |
| * | Măng sông | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ20 | | đ/cái | 2,818 |
| | Φ25 | | đ/cái | 4,727 |
| | Φ32 | | đ/cái | 7,273 |
| | Φ40 | | đ/cái | 11,636 |
| | Φ50 | | đ/cái | 21,182 |
| | Φ63 | | đ/cái | 44,273 |
| | Φ75 | | đ/cái | 70,091 |
| | Φ90 | | đ/cái | 118,636 |
| | Φ110 | | đ/cái | 192,364 |
| * | Chếch 45° | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 4,364 |
| | Φ25 | | đ/cái | 7,000 |
| | Φ32 | | đ/cái | 10,545 |
| | Φ40 | | đ/cái | 21,000 |
| | Φ50 | | đ/cái | 40,091 |
| | Φ63 | | đ/cái | 93,000 |
| | Φ75 | | đ/cái | 141,182 |
| | Φ90 | | đ/cái | 176,091 |
| | Φ110 | | đ/cái | 292,818 |
| * | Tê | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 6,182 |
| | Φ25 | | đ/cái | 9,545 |
| | Φ32 | | đ/cái | 15,727 |
| | Φ40 | | đ/cái | 25,182 |
| | Φ50 | | đ/cái | 50,364 |
| | Φ63 | | đ/cái | 120,909 |
| | Φ75 | | đ/cái | 151,273 |
| | Φ90 | | đ/cái | 239,091 |
| | Φ110 | | đ/cái | 422,727 |
| * | Côn giảm | | | |
| | Φ25 | | đ/cái | 4,364 |
| | Φ32 | | đ/cái | 6,182 |
| | Φ40 | | đ/cái | 9,545 |
| | Φ50 | | đ/cái | 17,182 |
| | Φ63 | | đ/cái | 33,273 |
| | Φ75 | | đ/cái | 58,091 |
| | Φ90 | | đ/cái | 94,273 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ110 | | đ/cái | 166,909 |
| * | Tê giảm | | | |
| | Φ25 | | đ/cái | 9,545 |
| | Φ32 | | đ/cái | 16,818 |
| | Φ40 | | đ/cái | 37,000 |
| | Φ50 | | đ/cái | 65,727 |
| | Φ63 | | đ/cái | 114,273 |
| | Φ75 | | đ/cái | 156,455 |
| | Φ90 | | đ/cái | 243,818 |
| | Φ110 | | đ/cái | 411,727 |
| * | Bịt | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 2,636 |
| | Φ25 | | đ/cái | 4,545 |
| | Φ32 | | đ/cái | 6,182 |
| | Φ40 | | đ/cái | 8,909 |
| * | Nối bích | | | |
| | Φ50 | | đ/cái | 27,364 |
| | Φ63 | | đ/cái | 34,818 |
| | Φ75 | | đ/cái | 57,455 |
| | Φ90 | | đ/cái | 89,818 |
| | Φ110 | | đ/cái | 133,182 |
| * | Cút ren trong 90° | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 38,455 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 43,636 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 58,818 |
| | Φ32*1 | | đ/cái | 108,636 |
| * | Cút ren ngoài 90° | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 54,091 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 61,182 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 75,909 |
| | Φ32*1 | | đ/cái | 115,091 |
| * | Măng sông ren trong | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 34,545 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 42,727 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 47,182 |
| | Φ32*1 | | đ/cái | 76,818 |
| | Φ40*11/4 | | đ/cái | 200,455 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ50*11/2 | | đ/cái | 271,000 |
| | Φ63*2 | | đ/cái | 511,364 |
| * | Măng sông ren ngoài | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 43,818 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 51,182 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 61,364 |
| | Φ32*1 | | đ/cái | 90,364 |
| | Φ40*11/4 | | đ/cái | 275,455 |
| | Φ50*11/2 | | đ/cái | 343,636 |
| | Φ63*2 | | đ/cái | 554,545 |
| * | Tê ren trong | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 38,727 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 41,455 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 60,455 |
| * | Tê ren ngoài | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 47,818 |
| | Φ25*1/2 | | đ/cái | 51,818 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 65,909 |
| * | Rắc co ren ngoài | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 87,818 |
| | Φ25*3/4 | | đ/cái | 131,455 |
| | Φ32*1 | | đ/cái | 219,182 |
| | Φ40*1.1/4 | | đ/cái | 345,455 |
| | Φ50*11/2 | | đ/cái | 550,909 |
| | Φ63*2 | | đ/cái | 767,091 |
| * | Rắc co ren trong | | | |
| | Φ20*1/2 | | đ/cái | 82,364 |
| * | Van cửa hàm ếch tay nhựa | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 135,455 |
| | Φ25 | | đ/cái | 186,000 |
| | Φ32 | | đ/cái | 213,364 |
| | Φ40 | | đ/cái | 328,727 |
| | Φ50 | | đ/cái | 544,091 |
| * | Van cửa đồng tay nhựa | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 181,364 |
| | Φ25 | | đ/cái | 211,909 |
| | Φ32 | | đ/cái | 300,727 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ40 | | đ/cái | 504,545 |
| | Φ50 | | đ/cái | 777,273 |
| | Φ63 | | đ/cái | 1,209,091 |
| * | Van bi tay 3 cạnh | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 356,000 |
| | Φ25 | | đ/cái | 375,909 |
| | Van bi rắc co | | | |
| | Φ40 | | đ/cái | 454,545 |
| | Φ50 | | đ/cái | 590,909 |
| * | Van bi nhựa | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 161,364 |
| | Φ25 | | đ/cái | 216,545 |
| * | Rắc co | | | |
| | Φ20 | | đ/cái | 34,636 |
| | Φ25 | | đ/cái | 53,818 |
| | Φ32 | | đ/cái | 78,182 |
| | Φ40 | | đ/cái | 86,364 |
| | Φ50 | | đ/cái | 131,909 |
| * | Bộ máy hàn | | | |
| | Φ20 - Φ50 | | đ/bộ | 1,090,909 |
| | Φ63 - Φ110 | | đ/bộ | 2,000,000 |
| * | Kéo cắt | | | |
| | Φ20 - Φ32 | | đ/cái | 54,545 |
| | Đầu hàn | | | |
| | Φ20 - Φ25 | | đ/cái | 20,000 |
| | Φ32 - Φ40 | | đ/cái | 40,000 |
| | Φ50 | | đ/cái | 50,000 |
| | Φ63 | | đ/cái | 80,000 |
| | Φ75 | | đ/cái | 120,000 |
| | Φ90 | | đ/cái | 150,000 |
| | Φ110 | | đ/cái | 170,000 |
| 4.2 | Ống nhựa uPVC dán keo | | | |
| * | Ống thoát Φ21 dày 1.0 | | đ/m | 5,364 |
| | Class 0 Φ21 dày 1.2 | | đ/m | 6,545 |
| | Class 1 Φ21 dày 1.5 | | đ/m | 7,091 |
| | Class 2 Φ21 dày 1.6 | | đ/m | 8,636 |
| | Class 3 Φ21 dày 2.4 | | đ/m | 10,182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|---------------------------------|------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| * | Ống thoát Φ27 dày 1.0 | | đ/m | 6,636 |
| | Class 0 Φ27 dày 1.3 | | đ/m | 8,364 |
| | Class 1 Φ27 dày 1.6 | | đ/m | 9,818 |
| | Class 2 Φ27 dày 2.0 | | đ/m | 10,909 |
| | Class 3 Φ27 dày 3.0 | | đ/m | 15,364 |
| * | Ống thoát Φ34 dày 1.0 | | đ/m | 8,636 |
| | Class 0 Φ34 dày 1.3 | | đ/m | 10,182 |
| | Class 1 Φ34 dày 1.7 | | đ/m | 12,364 |
| | Class 2 Φ34 dày 2.0 | | đ/m | 15,091 |
| | Class 3 Φ34 dày 2.6 | | đ/m | 17,273 |
| | Class 4 Φ34 dày 3.8 | | đ/m | 25,455 |
| * | Ống thoát Φ42 dày 1.2 | | đ/m | 12,818 |
| | Class 0 Φ42 dày 1.5 | | đ/m | 14,455 |
| | Class 1 Φ42 dày 1.7 | | đ/m | 16,909 |
| | Class 2 Φ42 dày 2.0 | | đ/m | 19,273 |
| | Class 3 Φ42 dày 2.5 | | đ/m | 22,636 |
| | Class 4 Φ42 dày 3.2 | | đ/m | 28,091 |
| | Class 5 Φ42 dày 4.7 | | đ/m | 37,636 |
| * | Ống thoát Φ48 dày 1.4 | | đ/m | 15,091 |
| | Class 0 Φ48 dày 1.6 | | đ/m | 17,636 |
| | Class 1 Φ48 dày 1.9 | | đ/m | 20,091 |
| | Class 2 Φ48 dày 2.3 | | đ/m | 23,273 |
| | Class 3 Φ48 dày 2.9 | | đ/m | 28,182 |
| | Class 4 Φ48 dày 3.6 | | đ/m | 35,364 |
| | Class 5 Φ48 dày 5.4 | | đ/m | 50,636 |
| * | Ống thoát Φ60 dày 1.4 | | đ/m | 19,545 |
| | Class 0 Φ60 dày 1.5 | | đ/m | 23,455 |
| | Class 1 Φ60 dày 1.8 | | đ/m | 28,545 |
| | Class 2 Φ60 dày 2.3 | | đ/m | 33,273 |
| | Class 3 Φ60 dày 2.9 | | đ/m | 40,182 |
| | Class 4 Φ60 dày 3.6 | | đ/m | 50,455 |
| | Class 5 Φ60 dày 4.5 | | đ/m | 60,636 |
| * | Ống thoát Φ75 dày 1.5 | | đ/m | 27,455 |
| | Class 0 Φ75 dày 1.9 | | đ/m | 32,091 |
| | Class 1 Φ75 dày 2.2 | | đ/m | 36,273 |
| | Class 2 Φ75 dày 2.9 | | đ/m | 47,364 |
| | Class 3 Φ75 dày 3.6 | | đ/m | 58,545 |
| | Class 4 Φ75 dày 4.5 | | đ/m | 73,818 |
| | Class 5 Φ75 dày 5.6 | | đ/m | 89,091 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| * | Ống thoát Φ90 dày 1.5 | | đ/m | 33,545 |
| | Class 0 Φ90 dày 1.8 | | đ/m | 38,364 |
| | Class 1 Φ90 dày 2.2 | | đ/m | 44,818 |
| | Class 2 Φ90 dày 2.7 | | đ/m | 51,909 |
| | Class 3 Φ90 dày 3.5 | | đ/m | 68,091 |
| | Class 4 Φ90 dày 4.3 | | đ/m | 84,455 |
| | Class 5 Φ90 dày 5.4 | | đ/m | 104,818 |
| * | Ống thoát Φ110 dày 1.9 | | đ/m | 50,636 |
| | Class 0 Φ110 dày 2.2 | | đ/m | 57,273 |
| | Class 1 Φ110 dày 2.7 | | đ/m | 66,727 |
| | Class 2 Φ110 dày 3.2 | | đ/m | 76,000 |
| | Class 3 Φ110 dày 4.2 | | đ/m | 106,455 |
| | Class 4 Φ110 dày 5.3 | | đ/m | 127,455 |
| | Class 5 Φ110 dày 6.6 | | đ/m | 157,364 |
| * | Ống thoát Φ125 dày 2.0 | | đ/m | 55,909 |
| | Class 0 Φ125 dày 2.5 | | đ/m | 70,455 |
| | Class 1 Φ125 dày 3.1 | | đ/m | 82,545 |
| | Class 2 Φ125 dày 3.7 | | đ/m | 97,818 |
| | Class 3 Φ125 dày 4.8 | | đ/m | 124,091 |
| | Class 4 Φ125 dày 6.0 | | đ/m | 156,273 |
| | Class 5 Φ125 dày 7.4 | | đ/m | 191,636 |
| * | Ống thoát Φ140 dày 2.2 | | đ/m | 68,909 |
| | Class 0 Φ140 dày 2.8 | | đ/m | 87,727 |
| | Class 1 Φ140 dày 3.5 | | đ/m | 103,182 |
| | Class 2 Φ140 dày 4.1 | | đ/m | 121,636 |
| | Class 3 Φ140 dày 5.4 | | đ/m | 162,636 |
| | Class 4 Φ140 dày 6.7 | | đ/m | 199,182 |
| | Class 5 Φ140 dày 8.3 | | đ/m | 244,909 |
| * | Ống thoát Φ160 dày 2.5 | | đ/m | 89,455 |
| | Class 0 Φ160 dày 3.2 | | đ/m | 117,091 |
| | Class 1 Φ160 dày 4.0 | | đ/m | 136,455 |
| | Class 2 Φ160 dày 4.7 | | đ/m | 157,545 |
| | Class 3 Φ160 dày 6.2 | | đ/m | 203,727 |
| | Class 4 Φ160 dày 7.7 | | đ/m | 258,545 |
| | Class 5 Φ160 dày 9.5 | | đ/m | 317,364 |
| * | Ống thoát Φ200 dày 3.2 | | đ/m | 167,727 |
| | Class 0 Φ200 dày 3.9 | | đ/m | 175,909 |
| | Class 1 Φ200 dày 4.9 | | đ/m | 212,545 |
| | Class 2 Φ200 dày 5.9 | | đ/m | 247,182 |
| | Class 3 Φ200 dày 7.7 | | đ/m | 315,455 |
| | Class 4 Φ200 dày 9.6 | | đ/m | 404,091 |
| | Class 5 Φ200 dày 11.9 | | đ/m | 498,091 |
| * | Ống thoát Φ225 dày 3.5 | | đ/m | 174,091 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Class 0 Φ225 dày 4.4 | | đ/m | 215,636 |
| | Class 1 Φ225 dày 5.5 | | đ/m | 259,091 |
| | Class 2 Φ225 dày 6.6 | | đ/m | 307,182 |
| | Class 3 Φ225 dày 8.6 | | đ/m | 398,818 |
| | Class 4 Φ225 dày 10.8 | | đ/m | 511,636 |
| | Class 5 Φ225 dày 13.4 | | đ/m | 632,364 |
| * | Ống thoát Φ250 dày 3.9 | | đ/m | 226,727 |
| | Class 0 Φ250 dày 4.9 | | đ/m | 282,636 |
| | Class 1 Φ250 dày 6.2 | | đ/m | 340,818 |
| | Class 2 Φ250 dày 7.3 | | đ/m | 397,636 |
| | Class 3 Φ250 dày 9.6 | | đ/m | 514,000 |
| | Class 4 Φ250 dày 11.9 | | đ/m | 649,818 |
| | Class 5 Φ250 dày 14.8 | | đ/m | 804,727 |
| * | Ống thoát Φ315 dày 5.3 | | đ/m | 369,364 |
| | Class 0 Φ315 dày 6.2 | | đ/m | 428,455 |
| | Class 1 Φ315 dày 7.7 | | đ/m | 508,636 |
| | Class 2 Φ315 dày 9.2 | | đ/m | 610,273 |
| | Class 3 Φ315 dày 12.1 | | đ/m | 766,636 |
| | Class 4 Φ315 dày 15.0 | | đ/m | 1,061,455 |
| | Class 5 Φ315 dày 18.7 | | đ/m | 1,223,000 |
| | Class 0 Φ355 dày 7.0 | | đ/m | 541,091 |
| | Class 1 Φ355 dày 8.7 | | đ/m | 664,545 |
| | Class 2 Φ355 dày 10.4 | | đ/m | 790,545 |
| | Class 3 Φ355 dày 13.6 | | đ/m | 1,025,818 |
| | Class 4 Φ355 dày 16.9 | | đ/m | 1,261,455 |
| | Class 5 Φ355 dày 21.1 | | đ/m | 1,556,636 |
| | Class 0 Φ400 dày 7.8 | | đ/m | 679,091 |
| | Class 1 Φ400 dày 9.8 | | đ/m | 844,364 |
| | Class 2 Φ400 dày 11.7 | | đ/m | 1,004,182 |
| | Class 3 Φ400 dày 15.3 | | đ/m | 1,300,091 |
| | Class 4 Φ400 dày 19.1 | | đ/m | 1,606,182 |
| | Class 5 Φ400 dày 23.7 | | đ/m | 1,969,091 |
| | Class 0 Φ450 dày 8.8 | | đ/m | 861,909 |
| | Class 1 Φ450 dày 11.0 | | đ/m | 1,067,364 |
| | Class 2 Φ450 dày 13.2 | | đ/m | 1,273,455 |
| | Class 3 Φ450 dày 17.2 | | đ/m | 1,644,273 |
| | Class 4 Φ450 dày 21.5 | | đ/m | 2,037,091 |
| | Class 0 Φ500 dày 9.8 | | đ/m | 1,130,364 |
| | Class 1 Φ500 dày 12.3 | | đ/m | 1,347,818 |
| | Class 2 Φ500 dày 14.6 | | đ/m | 1,559,545 |
| | Class 3 Φ500 dày 19.1 | | đ/m | 2,016,345 |
| | Class 4 Φ500 dày 23.9 | | đ/m | 2,390,000 |
| | Class 5 Φ500 dày 29.7 | | đ/m | 3,059,211 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| * | Cút nhựa 90° | | | |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,182 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 1,727 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 2,727 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 4,364 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 6,909 |
| | Φ60 PN8 | | đ/cái | 10,182 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 13,909 |
| | Φ75 PN8 | | đ/cái | 18,000 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 32,545 |
| | Φ90 PN7 | | đ/cái | 23,727 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 38,182 |
| | Φ110 PN6 | | đ/cái | 37,909 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 59,091 |
| | Φ125 PN6 | | đ/cái | 51,909 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 102,727 |
| | Φ140 PN6 | | đ/cái | 79,818 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 127,273 |
| | Φ160 PN6 | | đ/cái | 114,545 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 178,182 |
| | Φ200 PN6 | | đ/cái | 238,182 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 320,000 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 513,636 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 1,094,727 |
| | Φ315 PN10 | | đ/cái | 2,544,364 |
| * | Tê nhựa 90° | | | - |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,727 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 2,909 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 4,000 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 5,727 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 8,545 |
| | Φ60 PN8 | | đ/cái | 13,455 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 20,455 |
| | Φ75 PN8 | | đ/cái | 22,909 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 38,636 |
| | Φ90 PN7 | | đ/cái | 33,182 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 54,545 |
| | Φ110 PN6 | | đ/cái | 53,636 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 104,545 |
| | Φ125 PN6 | | đ/cái | 77,273 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 111,818 |
| | Φ140 PN6 | | đ/cái | 118,182 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 164,545 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ160 PN6 | | đ/cái | 135,455 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 245,455 |
| | Φ200 PN6 | | đ/cái | 343,636 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 560,909 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 805,455 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 1,324,545 |
| | Φ315 PN10 | | đ/cái | 3,667,455 |
| * | Măng sông nhựa | | | - |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,091 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 1,364 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 1,545 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 2,727 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 3,455 |
| | Φ60 PN8 | | đ/cái | 6,818 |
| | Φ75 PN8 | | đ/cái | 8,182 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 22,364 |
| | Φ90 PN7 | | đ/cái | 10,909 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 26,000 |
| | Φ110 PN6 | | đ/cái | 13,727 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 38,455 |
| | Φ125 PN6 | | đ/cái | 23,273 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 55,727 |
| | Φ140 PN6 | | đ/cái | 39,636 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 63,091 |
| | Φ160 PN6 | | đ/cái | 53,182 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 96,545 |
| | Φ200 PN6 | | đ/cái | 77,000 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 173,091 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 233,364 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 311,636 |
| | Cút nhựa 45° | | | |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,182 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 1,455 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 2,091 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 3,273 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 5,273 |
| | Φ60 PN8 | | đ/cái | 8,636 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 12,000 |
| | Φ75 PN8 | | đ/cái | 14,909 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 19,818 |
| | Φ90 PN7 | | đ/cái | 20,455 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 27,091 |
| | Φ110 PN6 | | đ/cái | 29,818 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 50,909 |
| | Φ125 PN6 | | đ/cái | 45,818 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 70,909 |
| | Φ140 PN6 | | đ/cái | 57,455 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 87,273 |
| | Φ160 PN6 | | đ/cái | 82,273 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 130,909 |
| | Φ200 PN6 | | đ/cái | 166,727 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 240,909 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 495,182 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 903,636 |
| | Φ315 PN10 | | đ/cái | 1,932,545 |
| * | Tê nhựa 45° | | | |
| | Φ60 PN8 | | đ/cái | 16,636 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 22,000 |
| | Φ75 PN8 | | đ/cái | 31,909 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 40,091 |
| | Φ90 PN7 | | đ/cái | 39,091 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 58,182 |
| | Φ110 PN6 | | đ/cái | 59,091 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 89,091 |
| | Φ125 PN6 | | đ/cái | 81,818 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 120,909 |
| | Φ140 PN6 | | đ/cái | 143,182 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 189,091 |
| | Φ160 PN6 | | đ/cái | 200,000 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 268,182 |
| | Φ200 PN6 | | đ/cái | 478,636 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 750,000 |
| * | Nút bịt nhựa | | | |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 1,818 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 2,727 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 8,182 |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 11,273 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 19,455 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 34,727 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 61,364 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 72,182 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 86,636 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 237,909 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 260,818 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 353,636 |
| | Φ315 PN10 | | đ/cái | 845,091 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| * | Tê cong nhựa | | | |
| | Φ90 | | đ/cái | 36,727 |
| | Φ110 | | đ/cái | 61,091 |
| * | Ren trong nhựa | | | |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,091 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 1,273 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 2,273 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 3,182 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 4,545 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 7,182 |
| * | Ren ngoài nhựa | | | |
| | Φ21 PN10 | | đ/cái | 1,091 |
| | Φ27 PN10 | | đ/cái | 1,273 |
| | Φ34 PN10 | | đ/cái | 2,273 |
| | Φ42 PN10 | | đ/cái | 3,182 |
| | Φ48 PN10 | | đ/cái | 4,545 |
| | Φ60 PN10 | | đ/cái | 7,273 |
| * | Nút bịt nhựa | | | |
| | Φ75 PN10 | | đ/cái | 11,273 |
| | Φ90 PN10 | | đ/cái | 19,455 |
| | Φ110 PN10 | | đ/cái | 34,727 |
| | Φ125 PN10 | | đ/cái | 61,364 |
| | Φ140 PN10 | | đ/cái | 72,182 |
| | Φ160 PN10 | | đ/cái | 86,636 |
| | Φ200 PN10 | | đ/cái | 237,909 |
| | Φ225 PN10 | | đ/cái | 260,818 |
| | Φ250 PN10 | | đ/cái | 353,636 |
| | Φ315 PN10 | | đ/cái | 845,091 |
| * | Tê giảm nhựa | | | |
| | Φ27/21 PN10 | | đ/cái | 2,273 |
| | Φ34/21 PN10 | | đ/cái | 2,909 |
| | Φ34/27 PN10 | | đ/cái | 3,182 |
| | Φ42/21 PN10 | | đ/cái | 3,909 |
| | Φ42/27 PN10 | | đ/cái | 4,455 |
| | Φ42/34 PN10 | | đ/cái | 5,182 |
| | Φ48/21 PN10 | | đ/cái | 6,273 |
| | Φ48/27 PN10 | | đ/cái | 6,455 |
| | Φ48/34 PN10 | | đ/cái | 6,909 |
| | Φ48/42 PN10 | | đ/cái | 8,727 |
| | Φ60/21 PN8 | | đ/cái | 8,818 |
| | Φ60/27 PN8 | | đ/cái | 8,909 |
| | Φ60/34 PN8 | | đ/cái | 9,818 |
| | Φ60/42 PN8 | | đ/cái | 10,182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ60/48 PN8 | | đ/cái | 11,364 |
| | Φ75/34 PN8 | | đ/cái | 14,909 |
| | Φ75/42 PN8 | | đ/cái | 16,000 |
| | Φ75/48 PN8 | | đ/cái | 18,000 |
| | Φ75/60 PN8 | | đ/cái | 20,182 |
| | Φ90/34 PN7 | | đ/cái | 25,909 |
| | Φ90/42 PN7 | | đ/cái | 21,091 |
| | Φ90/48 PN7 | | đ/cái | 24,364 |
| | Φ90/60 PN7 | | đ/cái | 31,273 |
| | Φ90/75 PN7 | | đ/cái | 36,182 |
| | Φ110/34 PN6 | | đ/cái | 41,273 |
| | Φ110/42 PN6 | | đ/cái | 42,727 |
| | Φ110/48 PN6 | | đ/cái | 34,455 |
| | Φ110/60 PN6 | | đ/cái | 36,000 |
| | Φ110/75 PN6 | | đ/cái | 41,818 |
| | Φ110/90 PN6 | | đ/cái | 45,636 |
| | Φ125/75 PN10 | | đ/cái | 141,545 |
| | Φ125/90 PN10 | | đ/cái | 140,909 |
| | Φ125/110 PN10 | | đ/cái | 161,182 |
| | Φ140/90 PN10 | | đ/cái | 171,182 |
| | Φ140/110 PN10 | | đ/cái | 202,000 |
| | Φ160/75 PN10 | | đ/cái | 287,455 |
| | Φ160/90 PN10 | | đ/cái | 287,455 |
| | Φ160/110 PN10 | | đ/cái | 287,455 |
| | Φ160/125 PN10 | | đ/cái | 294,727 |
| | Φ160/140 PN10 | | đ/cái | 307,727 |
| | Φ200/110 PN10 | | đ/cái | 399,000 |
| * | Côn giảm nhựa | | | |
| | Φ27/21 PN10 | | đ/cái | 1,091 |
| | Φ34/21 PN10 | | đ/cái | 1,455 |
| | Φ34/27 PN10 | | đ/cái | 1,909 |
| | Φ42/21 PN10 | | đ/cái | 2,091 |
| | Φ42/27 PN10 | | đ/cái | 2,273 |
| | Φ42/34 PN10 | | đ/cái | 2,455 |
| | Φ48/21 PN10 | | đ/cái | 2,909 |
| | Φ48/27 PN10 | | đ/cái | 3,091 |
| | Φ48/34 PN10 | | đ/cái | 3,182 |
| | Φ48/42 PN10 | | đ/cái | 3,273 |
| | Φ60/21 PN8 | | đ/cái | 4,091 |
| | Φ60/27 PN8 | | đ/cái | 4,909 |
| | Φ60/34 PN8 | | đ/cái | 4,909 |
| | Φ60/42 PN8 | | đ/cái | 5,636 |
| | Φ60/48 PN8 | | đ/cái | 5,273 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ75/34 PN8 | | đ/cái | 7,818 |
| | Φ75/42 PN8 | | đ/cái | 7,818 |
| | Φ75/48 PN8 | | đ/cái | 7,818 |
| | Φ75/60 PN8 | | đ/cái | 8,182 |
| | Φ90/34 PN7 | | đ/cái | 10,455 |
| | Φ90/42 PN7 | | đ/cái | 11,364 |
| | Φ90/48 PN7 | | đ/cái | 11,364 |
| | Φ90/60 PN7 | | đ/cái | 11,818 |
| | Φ90/75 PN7 | | đ/cái | 12,727 |
| | Φ110/34 PN6 | | đ/cái | 17,091 |
| | Φ110/42 PN6 | | đ/cái | 16,364 |
| | Φ110/48 PN6 | | đ/cái | 16,364 |
| | Φ110/60 PN6 | | đ/cái | 17,273 |
| | Φ110/75 PN6 | | đ/cái | 17,455 |
| | Φ110/90 PN6 | | đ/cái | 17,818 |
| | Φ125/75 PN10 | | đ/cái | 64,091 |
| | Φ125/90 PN10 | | đ/cái | 64,909 |
| | Φ125/110 PN10 | | đ/cái | 77,273 |
| | Φ140/90 PN10 | | đ/cái | 84,727 |
| | Φ140/110 PN10 | | đ/cái | 101,818 |
| | Φ160/90 PN10 | | đ/cái | 113,273 |
| | Φ160/110 PN10 | | đ/cái | 113,273 |
| | Φ160/125 PN10 | | đ/cái | 150,000 |
| | Φ160/140 PN10 | | đ/cái | 172,727 |
| | Φ200/110 PN10 | | đ/cái | 216,364 |
| | Φ200/160 PN10 | | đ/cái | 245,455 |
| | Φ225/160 PN10 | | đ/cái | 342,455 |
| | Φ225/200 PN10 | | đ/cái | 342,455 |
| | Φ250/110 PN10 | | đ/cái | 381,818 |
| | Φ250/160 PN10 | | đ/cái | 381,818 |
| | Φ250/200 PN10 | | đ/cái | 400,000 |
| | Φ315/160 PN10 | | đ/cái | 935,909 |
| | Φ315/200 PN10 | | đ/cái | 935,909 |
| | Φ315/250 PN10 | | đ/cái | 935,909 |
| * | Bạc chuyển bậc | | | |
| | Φ75/34 PN10 | | đ/cái | 7,636 |
| | Φ75/42 PN10 | | đ/cái | 7,636 |
| | Φ75/48 PN10 | | đ/cái | 7,636 |
| | Φ75/60 PN10 | | đ/cái | 7,636 |
| | Φ90/34 PN10 | | đ/cái | 12,091 |
| | Φ90/42 PN10 | | đ/cái | 12,091 |
| | Φ90/48 PN10 | | đ/cái | 12,091 |
| | Φ90/60 PN10 | | đ/cái | 12,091 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ90/75 PN10 | | đ/cái | 12,091 |
| | Φ110/34 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ110/42 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ110/48 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ110/60 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ110/75 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ110/90 PN10 | | đ/cái | 23,636 |
| | Φ125/75 PN10 | | đ/cái | 37,000 |
| | Φ125/90 PN10 | | đ/cái | 37,000 |
| | Φ125/110 PN10 | | đ/cái | 40,909 |
| | Φ140/75 PN10 | | đ/cái | 42,455 |
| | Φ140/90 PN10 | | đ/cái | 42,455 |
| | Φ140/110 PN10 | | đ/cái | 42,455 |
| | Φ140/125 PN10 | | đ/cái | 42,455 |
| | Φ160/90 PN10 | | đ/cái | 63,636 |
| | Φ160/110 PN10 | | đ/cái | 69,909 |
| | Φ160/125 PN10 | | đ/cái | 74,545 |
| | Φ160/140 PN10 | | đ/cái | 74,545 |
| | Φ200/110 PN10 | | đ/cái | 124,182 |
| | Φ200/125 PN10 | | đ/cái | 125,455 |
| | Φ200/140 PN10 | | đ/cái | 126,818 |
| | Φ200/160 PN10 | | đ/cái | 131,818 |
| | Φ225/200 PN10 | | đ/cái | 473,182 |
| * | Tê giảm nhựa 45° | | | |
| | Φ75/60 PN10 | | đ/cái | 36,818 |
| | Φ90/60 PN10 | | đ/cái | 51,545 |
| | Φ90/75 PN10 | | đ/cái | 61,364 |
| | Φ110/60 PN10 | | đ/cái | 70,364 |
| | Φ110/75 PN10 | | đ/cái | 79,364 |
| | Φ125/75 PN10 | | đ/cái | 104,727 |
| | Φ125/90 PN10 | | đ/cái | 117,818 |
| | Φ125/110 PN10 | | đ/cái | 134,182 |
| | Φ140/75 PN10 | | đ/cái | 136,091 |
| | Φ140/90 PN10 | | đ/cái | 148,091 |
| | Φ140/110 PN10 | | đ/cái | 168,545 |
| | Φ160/90 PN10 | | đ/cái | 200,455 |
| | Φ160/110 PN10 | | đ/cái | 216,000 |
| * | Bít xả thông tắc | | | |
| | Φ60 | | đ/cái | 9,091 |
| | Φ75 | | đ/cái | 13,182 |
| | Φ90 | | đ/cái | 19,182 |
| | Φ110 | | đ/cái | 25,455 |
| | Φ125 | | đ/cái | 36,364 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|------------|--|------------------------|-------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ140 | | đ/cái | 48,182 |
| | Φ160 | | đ/cái | 64,545 |
| | Φ200 | | đ/cái | 290,909 |
| * | Xi phông (Con thỏ) | | | |
| | Φ60 | | đ/cái | 24,091 |
| | Φ75 | | đ/cái | 45,909 |
| | Φ90 | | đ/cái | 62,182 |
| * | Keo dán | | | |
| | 15g | | đ/cái | 2,818 |
| | 30g | | đ/cái | 4,182 |
| | 50g | | đ/cái | 6,545 |
| | 1000g | | đ/cái | 118,000 |
| 4.3 | Ống nhựa HDPE100 PN6 | | | |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN6 | | | |
| | Φ40 dày 1.8mm | | đ/m | 15,364 |
| | Φ50 dày 2.0mm | | đ/m | 21,727 |
| | Φ63 dày 2.5mm | | đ/m | 33,909 |
| | Φ75 dày 2.9mm | | đ/m | 46,182 |
| | Φ90 dày 3.5mm | | đ/m | 75,727 |
| | Φ110 dày 4.2mm | | đ/m | 97,818 |
| | Φ125 dày 4.8mm | | đ/m | 125,818 |
| | Φ140 dày 5.4mm | | đ/m | 157,909 |
| | Φ160 dày 6.2mm | | đ/m | 206,909 |
| | Φ180 dày 6.9mm | | đ/m | 258,545 |
| | Φ200 dày 7.7mm | | đ/m | 321,091 |
| | Φ225 dày 8.6mm | | đ/m | 402,818 |
| | Φ250 dày 9.6mm | | đ/m | 499,000 |
| | Φ280 dày 10.7mm | | đ/m | 618,818 |
| | Φ315 dày 12.1mm | | đ/m | 789,091 |
| | Φ355 dày 13.6mm | | đ/m | 1,002,273 |
| | Φ400 dày 15.3mm | | đ/m | 1,264,455 |
| | Φ450 dày 17.2mm | | đ/m | 1,615,909 |
| | Φ500 dày 19.1mm | | đ/m | 1,967,909 |
| | Φ560 dày 21.4mm | | đ/m | 2,702,727 |
| | Φ630 dày 24.1mm | | đ/m | 3,424,545 |
| | Φ710 dày 27.2mm | | đ/m | 4,360,000 |
| | Φ800 dày 30.6mm | | đ/m | 5,521,818 |
| | Φ900 dày 34.4mm | | đ/m | 6,983,636 |
| | Φ1000 dày 38.2mm | | đ/m | 8,617,273 |
| | Φ1200 dày 45.9mm | | đ/m | 12,411,818 |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN8 | | | |
| | Φ40 dày 1.9mm | | đ/m | 16,636 |
| | Φ50 dày 2.4mm | | đ/m | 25,818 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ63 dây 3.0mm | | đ/m | 39,909 |
| | Φ75 dây 3.5mm | | đ/m | 56,727 |
| | Φ90 dây 4.3mm | | đ/m | 91,273 |
| | Φ110 dây 5.3mm | | đ/m | 120,364 |
| | Φ125 dây 6.0mm | | đ/m | 155,091 |
| | Φ140 dây 6.7mm | | đ/m | 192,727 |
| | Φ160 dây 7.7mm | | đ/m | 253,273 |
| | Φ180 dây 8.6mm | | đ/m | 318,545 |
| | Φ200 dây 9.6mm | | đ/m | 395,818 |
| | Φ225 dây 10.8mm | | đ/m | 499,091 |
| | Φ250 dây 11.9mm | | đ/m | 610,636 |
| | Φ280 dây 13.4mm | | đ/m | 768,455 |
| | Φ315 dây 15.0mm | | đ/m | 965,909 |
| | Φ355 dây 16.9mm | | đ/m | 1,235,636 |
| | Φ400 dây 19.1mm | | đ/m | 1,556,909 |
| | Φ450 dây 21.5mm | | đ/m | 1,987,273 |
| | Φ500 dây 23.9mm | | đ/m | 2,467,091 |
| | Φ560 dây 26.7mm | | đ/m | 3,332,727 |
| | Φ630 dây 30.0mm | | đ/m | 4,210,909 |
| | Φ710 dây 33.9mm | | đ/m | 5,369,091 |
| | Φ800 dây 38.1mm | | đ/m | 6,805,455 |
| | Φ900 dây 42.9mm | | đ/m | 8,610,909 |
| | Φ1000 dây 47.7mm | | đ/m | 10,639,091 |
| | Φ1200 dây 57.2mm | | đ/m | 15,312,727 |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN10 | | | |
| | Φ32 dây 1.9mm | | đ/m | 13,455 |
| | Φ40 dây 2.4mm | | đ/m | 20,091 |
| | Φ50 dây 3.0mm | | đ/m | 31,273 |
| | Φ63 dây 3.8mm | | đ/m | 49,727 |
| | Φ75 dây 4.5mm | | đ/m | 70,364 |
| | Φ90 dây 5.4mm | | đ/m | 101,909 |
| | Φ110 dây 6.6mm | | đ/m | 148,182 |
| | Φ125 dây 7.4mm | | đ/m | 189,364 |
| | Φ140 dây 8.3mm | | đ/m | 237,455 |
| | Φ160 dây 9.5mm | | đ/m | 309,727 |
| | Φ180 dây 10.7mm | | đ/m | 392,818 |
| | Φ200 dây 11.9mm | | đ/m | 488,091 |
| | Φ225 dây 13.5mm | | đ/m | 616,273 |
| | Φ250 dây 14.8mm | | đ/m | 757,364 |
| | Φ280 dây 16.6mm | | đ/m | 950,818 |
| | Φ315 dây 18.7mm | | đ/m | 1,203,545 |
| | Φ355 dây 21.1mm | | đ/m | 1,516,909 |
| | Φ400 dây 23.7mm | | đ/m | 1,937,091 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ450 dây 26.7mm | | đ/m | 2,436,000 |
| | Φ500 dây 29.7mm | | đ/m | 3,026,455 |
| | Φ560 dây 33.2mm | | đ/m | 4,091,818 |
| | Φ630 dây 37.4mm | | đ/m | 5,182,727 |
| | Φ710 dây 42.1mm | | đ/m | 6,586,364 |
| | Φ800 dây 47.4mm | | đ/m | 8,351,818 |
| | Φ900 dây 53.3mm | | đ/m | 10,564,545 |
| | Φ1000 dây 59.3mm | | đ/m | 13,056,364 |
| | Φ1200 dây 67.9mm | | đ/m | 17,985,455 |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN12.5 | | | |
| | Φ25 dây 1.9mm | | đ/m | 9,818 |
| | Φ32 dây 2.4mm | | đ/m | 15,727 |
| | Φ40 dây 3.0mm | | đ/m | 24,273 |
| | Φ50 dây 3.7mm | | đ/m | 37,364 |
| | Φ63 dây 4.7mm | | đ/m | 59,636 |
| | Φ75 dây 5.6mm | | đ/m | 85,273 |
| | Φ90 dây 6.7mm | | đ/m | 120,818 |
| | Φ110 dây 8.1mm | | đ/m | 182,545 |
| | Φ125 dây 9.2mm | | đ/m | 232,909 |
| | Φ140 dây 10.3mm | | đ/m | 290,364 |
| | Φ160 dây 11.8mm | | đ/m | 380,909 |
| | Φ180 dây 13.3mm | | đ/m | 481,636 |
| | Φ200 dây 14.7mm | | đ/m | 599,455 |
| | Φ225 dây 16.6mm | | đ/m | 740,455 |
| | Φ250 dây 18.4mm | | đ/m | 915,636 |
| | Φ280 dây 20.6mm | | đ/m | 1,148,545 |
| | Φ315 dây 23.2mm | | đ/m | 1,453,091 |
| | Φ355 dây 26.1mm | | đ/m | 1,844,818 |
| | Φ400 dây 29.4mm | | đ/m | 2,345,545 |
| | Φ450 dây 33.1mm | | đ/m | 2,970,000 |
| | Φ500 dây 36.8mm | | đ/m | 3,660,545 |
| | Φ560 dây 41.2mm | | đ/m | 4,994,545 |
| | Φ630 dây 46.3mm | | đ/m | 6,312,727 |
| | Φ710 dây 52.2mm | | đ/m | 8,031,818 |
| | Φ800 dây 58.8mm | | đ/m | 8,578,182 |
| | Φ900 dây 66.2mm | | đ/m | 12,907,273 |
| | Φ1000 dây 72.5mm | | đ/m | 15,720,909 |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN16 | | | |
| | Φ20 dây 1.9mm | | đ/m | 7,545 |
| | Φ25 dây 2.3mm | | đ/m | 11,455 |
| | Φ32 dây 3.0mm | | đ/m | 18,909 |
| | Φ40 dây 3.7mm | | đ/m | 29,182 |
| | Φ50 dây 4.6mm | | đ/m | 45,182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|--|------------------------|-----|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Φ63 dây 5.8mm | | đ/m | 71,818 |
| | Φ75 dây 6.8mm | | đ/m | 100,455 |
| | Φ90 dây 8.2mm | | đ/m | 144,545 |
| | Φ110 dây 10.0mm | | đ/m | 216,273 |
| | Φ125 dây 11.4mm | | đ/m | 281,455 |
| | Φ140 dây 12.7mm | | đ/m | 347,182 |
| | Φ160 dây 14.6mm | | đ/m | 456,364 |
| | Φ180 dây 16.4mm | | đ/m | 578,818 |
| | Φ200 dây 18.2mm | | đ/m | 714,091 |
| | Φ225 dây 20.5mm | | đ/m | 893,182 |
| | Φ250 dây 22.7mm | | đ/m | 1,116,909 |
| | Φ280 dây 25.4mm | | đ/m | 1,399,727 |
| | Φ315 dây 28.6mm | | đ/m | 1,749,545 |
| | Φ355 dây 32.2mm | | đ/m | 2,220,000 |
| | Φ400 dây 36.3mm | | đ/m | 2,817,455 |
| | Φ450 dây 40.9mm | | đ/m | 3,560,909 |
| | Φ500 dây 45.4mm | | đ/m | 4,457,545 |
| | Φ560 dây 50.8mm | | đ/m | 6,032,727 |
| | Φ630 dây 57.2mm | | đ/m | 7,167,273 |
| | Φ710 dây 64.5mm | | đ/m | 9,723,636 |
| * | Ống nhựa HDPE100 PN20 | | | |
| | Φ20 dây 2.3mm | | đ/m | 9,091 |
| | Φ25 dây 2.8mm | | đ/m | 13,727 |
| | Φ32 dây 3.6mm | | đ/m | 22,636 |
| | Φ40 dây 4.5mm | | đ/m | 34,636 |
| | Φ50 dây 5.6mm | | đ/m | 53,545 |
| | Φ63 dây 7.1mm | | đ/m | 85,273 |
| | Φ75 dây 8.4mm | | đ/m | 120,818 |
| | Φ90 dây 10.1mm | | đ/m | 173,455 |
| | Φ110 dây 12.3mm | | đ/m | 262,545 |
| | Φ125 dây 14mm | | đ/m | 336,545 |
| | Φ140 dây 15.7mm | | đ/m | 420,545 |
| | Φ160 dây 17.9mm | | đ/m | 551,818 |
| | Φ180 dây 20.1mm | | đ/m | 697,455 |
| | Φ200 dây 22.4mm | | đ/m | 867,545 |
| | Φ225 dây 25.2mm | | đ/m | 1,073,182 |
| | Φ250 dây 27.9mm | | đ/m | 1,325,636 |
| | Φ280 dây 31.3mm | | đ/m | 1,660,727 |
| | Φ315 dây 35.2mm | | đ/m | 2,112,727 |
| | Φ355 dây 39.7mm | | đ/m | 2,681,909 |
| | Φ400 dây 44.7mm | | đ/m | 3,412,000 |
| | Φ450 dây 50.3mm | | đ/m | 4,310,909 |
| | Φ500 dây 55.8mm | | đ/m | 5,338,545 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|---|------------------------|------------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 5 | Công ty cổ phần AUSTNAM (Cụm công nghiệp thị trấn Phùng, Đan Phượng, Hà Nội) | | | |
| * | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn polyester, G550 | | | |
| | AC11 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 160,909 |
| | AC11 dày 0,47mm (11 sóng) | | đ/m ² | 164,545 |
| | ATEK1000 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 161,818 |
| | ATEK1000 dày 0,47mm (6 sóng) | | đ/m ² | 165,455 |
| | ATEK1088 dày 0,45mm (5 sóng) | | đ/m ² | 157,273 |
| | ATEK1088 dày 0,47mm (5 sóng) | | đ/m ² | 161,818 |
| | AV11 dày 0,45mm (vách/trần) | | đ/m ² | 154,545 |
| | AV11 dày 0,47mm (vách/trần) | | đ/m ² | 158,182 |
| | ALOK420 dày 0,45mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 199,091 |
| | ALOK420 dày 0,47mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 204,545 |
| | ASEAM480 dày 0,45mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 180,909 |
| | ASEAM480 dày 0,47mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 185,455 |
| * | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn polyester, G550 | | | |
| | AD11 dày 0,40mm (11 sóng) | | đ/m ² | 146,364 |
| | AD11 dày 0,42mm (11 sóng) | | đ/m ² | 150,909 |
| | AD11 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 154,545 |
| | AD06 dày 0,40mm (6 sóng) | | đ/m ² | 147,273 |
| | AD06 dày 0,42mm (6 sóng) | | đ/m ² | 151,818 |
| | AD06 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 155,455 |
| | AD05 dày 0,40mm (5 sóng) | | đ/m ² | 143,636 |
| | AD05 dày 0,42mm (5 sóng) | | đ/m ² | 148,182 |
| | AD05 dày 0,45mm (5 sóng) | | đ/m ² | 151,818 |
| | ADVT dày 0,40mm (vách/trần) | | đ/m ² | 140,909 |
| | ADVT dày 0,42mm (vách/trần) | | đ/m ² | 145,455 |
| | ADVT dày 0,45mm (vách/trần) | | đ/m ² | 149,091 |
| | ADLOK420 dày 0,45mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 191,818 |
| | ADSEAM480 dày 0,45mm (tôn không vít) | | đ/m ² | 173,636 |
| | ADTILE107 dày 0,42mm (tôn sóng ngói) | | đ/m ² | 161,818 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150 | | | |
| | APU1 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 244,545 |
| | APU1 dày 0,47mm (11 sóng) | | đ/m ² | 248,182 |
| | APU1 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 240,909 |
| | APU1 dày 0,47mm (6 sóng) | | đ/m ² | 245,455 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100 | | | |
| | APU1 dày 0,40mm (11 sóng) | | đ/m ² | 230,000 |
| | APU1 dày 0,42mm (11 sóng) | | đ/m ² | 234,545 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|---|------------------------|------------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | APU1 dày 0,45mm (11 sóng) | | đ/m ² | 238,182 |
| | APU1 dày 0,40mm (6 sóng) | | đ/m ² | 226,364 |
| | APU1 dày 0,42mm (6 sóng) | | đ/m ² | 230,909 |
| | APU1 dày 0,45mm (6 sóng) | | đ/m ² | 235,455 |
| | Các tấm phụ kiện tôn | | | |
| * | Tôn mạ nhôm kẽm A/Z150 | | | |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,45 | | đ/md | 48,182 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,47 | | đ/md | 49,091 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,45 | | đ/md | 62,727 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,47 | | đ/md | 64,545 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,45 | | đ/md | 92,273 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,47 | | đ/md | 95,000 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,45 | | đ/md | 137,273 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,47 | | đ/md | 141,818 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,45 | | đ/md | 171,364 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,47 | | đ/md | 176,818 |
| * | Tôn mạ nhôm kẽm A/Z100 | | | |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,42 | | đ/md | 44,545 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,45 | | đ/md | 45,455 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,42 | | đ/md | 58,182 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,45 | | đ/md | 59,091 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,42 | | đ/md | 85,000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,45 | | đ/md | 87,727 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,42 | | đ/md | 127,273 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,45 | | đ/md | 130,909 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,42 | | đ/md | 157,727 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,45 | | đ/md | 163,182 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 lớp tôn(chiều dày tôn trên/tôn dưới mm) | | | |
| | AR-EPS dày 0,40/0,35mm (5 sóng) | | đ/m ² | 298,182 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,35mm (5 sóng) | | đ/m ² | 310,000 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,40mm (5 sóng) | | đ/m ² | 309,091 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,40mm (5 sóng) | | đ/m ² | 318,182 |
| * | Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 mặt tôn(chiều dày tôn ngoài/tôn trong mm) | | | |
| | AR-EPS dày 0,35/0,35mm | | đ/m ² | 254,545 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,35mm | | đ/m ² | 263,636 |
| | AR-EPS dày 0,40/0,40mm | | đ/m ² | 271,818 |
| | AR-EPS dày 0,45/0,40mm | | đ/m ² | 280,000 |
| * | Các tấm phụ kiện EPS - mạ nhôm kẽm | | | |
| | Tôn khổ rộng 150mm dày 0,35 | | đ/md | 20,000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|----------|--|------------------------|------------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,35 | | đ/md | 28,182 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,35 | | đ/md | 35,909 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,35 | | đ/md | 52,273 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,35 | | đ/md | 77,273 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,35 | | đ/md | 94,545 |
| | Tôn khổ rộng 150mm dày 0,40 | | đ/md | 21,818 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,40 | | đ/md | 30,909 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,40 | | đ/md | 39,545 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,40 | | đ/md | 57,727 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,40 | | đ/md | 86,364 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,40 | | đ/md | 104,545 |
| | Tôn khổ rộng 150mm dày 0,45 | | đ/md | 22,727 |
| | Tôn khổ rộng 300mm dày 0,45 | | đ/md | 32,727 |
| | Tôn khổ rộng 400mm dày 0,45 | | đ/md | 42,273 |
| | Tôn khổ rộng 600mm dày 0,45 | | đ/md | 62,273 |
| | Tôn khổ rộng 900mm dày 0,45 | | đ/md | 92,727 |
| | Tôn khổ rộng 1200mm dày 0,45 | | đ/md | 113,636 |
| * | Phụ kiện khác | | | |
| | vít dài 65mm | | đ/chiếc | 2,091 |
| | vít dài 45mm | | đ/chiếc | 1,545 |
| | vít dài 20mm | | đ/chiếc | 1,091 |
| | vít đinh dài 16mm | | đ/chiếc | 636 |
| | vít bắt đai | | đ/chiếc | 636 |
| | đai bắt tôn ALOK, ASEAM | | đ/chiếc | 8,182 |
| | Tấm chặn tôn ASEAM | | đ/chiếc | 15,455 |
| | Keo silicome | | đ/chiếc | 43,636 |
| * | Cửa chớp tôn | | | |
| | tôn màu Z150 dày 0,45mm | | đ/m ² | 593,636 |
| | tôn màu Z150 dày 0,47mm | | đ/m ² | 580,000 |
| | tôn màu Z100 dày 0,42mm | | đ/m ² | 548,182 |
| 6 | Tổng công ty VIGLACERA (Tòa nhà Viglacera - Số 1 Đại lộ Thăng Long, thành phố Hà Nội) | | | |
| * | Chậu rửa viglacera | | | |
| | Chậu rửa mặt đặt bàn đá viglacera V26 | | đ/chiếc | 636,364 |
| | Chậu âm bàn viglacera CD21 | | đ/chiếc | 754,545 |
| | Chậu bàn đá viglacera CD6 | | đ/chiếc | 545,455 |
| | Chậu treo tường viglacera V23 | | đ/chiếc | 545,455 |
| | Chậu rửa viglacera VTL2 | | đ/chiếc | 327,273 |
| | Chậu rửa viglacera VTL3 | | đ/chiếc | 327,273 |
| * | Tiểu nam - nữ | | | |
| | Tiểu nữ viglacera VB3 | | đ/chiếc | 681,818 |
| | Tiểu nữ viglacera VB5 | | đ/chiếc | 681,818 |
| | Tiểu nam viglacera T1 | | đ/chiếc | 1,136,364 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH | TRỌNG LƯỢNG (kg) | ĐVT | ĐƠN GIÁ (đồng) |
|-----|--|------------------------|---------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Tiểu nam treo tường TT1 | | đ/chiếc | 345,455 |
| | Tiểu nam treo tường TT5 | | đ/chiếc | 818,182 |
| * | Vòi chậu viglacera | | | |
| | Vòi chậu nóng lạnh Viglacera VG368 | | đ/chiếc | 992,727 |
| | Vòi chậu nóng lạnh Viglacera VG302 | | đ/chiếc | 809,091 |
| | Vòi chậu nóng lạnh Viglacera VG168 | | đ/chiếc | 800,000 |
| * | Sen viglacera | | | |
| | Sen tắm nóng lạnh VG504 | | đ/chiếc | 1,227,273 |
| | Sen tắm nóng lạnh VG511 | | đ/chiếc | 1,409,091 |
| * | Gương tắm viglacera | | | |
| | Gương tắm viglacera VG831 | | đ/chiếc | 313,636 |
| | Gương tắm viglacera VG832 | | đ/chiếc | 313,636 |
| | Gương tắm viglacera VG833 | | đ/chiếc | 313,636 |
| * | Bồn cầu viglacera | | | |
| | Bồn cầu Viglacera VT34 | | đ/chiếc | 1,454,545 |
| | Bồn cầu Viglacera VI44 | | đ/chiếc | 1,272,727 |
| | Bồn cầu Viglacera VI66 | | đ/chiếc | 1,409,091 |
| | Bồn cầu Viglacera VI28 | | đ/chiếc | 1,327,273 |
| | Bồn cầu Viglacera VI77 | | đ/chiếc | 1,252,727 |
| * | Phụ kiện phòng tắm viglacera | | | |
| | Xịt vệ sinh viglacera VG822 | | đ/chiếc | 559,091 |
| | Xịt vệ sinh viglacera VG826 | | đ/chiếc | 140,909 |
| | Phụ kiện phòng tắm VG98 | | đ/chiếc | 491,818 |
| | Xi phong viglacera VG816 | | đ/chiếc | 826,364 |
| | Xi phong viglacera VG815 | | đ/chiếc | 805,455 |
| | Xi phong lật viglacera VG814 | | đ/chiếc | 302,727 |
| | Xi phong lật viglacera VG813 | | đ/chiếc | 386,364 |