

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ CAO BẰNG QUÝ II NĂM 2025: TRẦN VÁCH THẠCH CAO, VẬT LIỆU TẮM LỘP, BAO CHE, VẬT TƯ NGÀNH ĐIỆN**

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng) (*)
										<b>Thành phố Cao Bằng</b>
<1>	<2>	<3>	<4>	<5>	<6>	<7>	<8>	<9>	<10>	<11>
26	Trần, vách thạch cao	Trần thạch cao phẳng (trần chìm) khung xương Vĩnh Tường loại I, tấm thạch cao LaGyp sản xuất tại Việt nam (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện)	m2				Việt Nam	Giá thi công lắp đặt tại thành phố Cao Bằng		250.000
		Trần thạch cao phẳng (trần chìm) khung xương Vĩnh Tường loại 2, tấm thạch cao LaGyp sản xuất tại Việt nam (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện)	m2							230.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Trần thạch cao giạt cấp (trần chìm) khung xương Vĩnh Tường loại 1, tấm thạch cao LaGyp sản xuất tại Việt nam (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện)	m2							280.000
		Trần thạch cao giạt cấp (trần chìm) khung xương Vĩnh Tường loại 2, tấm thạch cao LaGyp sản xuất tại Việt nam (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện )	m2							260.000
		Trần thạch cao phẳng (trần thả) khung xương Vĩnh Tường loại 1, tấm thạch cao LaGyp Phủ PVC mặt không có hoa văn (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện )	m2							220.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Trần thạch cao phẳng ( trần thả) khung xương Vĩnh Tường loại 1, tấm thạch cao LaGyp Phủ PVC mặt có hoa văn (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện )	m2							230.000
		Trần thạch cao phẳng (trần thả) khung xương Vĩnh Tường loại 2, tấm thạch cao LaGyp Phủ PVC mặt không có hoa văn (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện )	m2							190.000
		Trần thạch cao phẳng (trần thả) khung xương Vĩnh Tường loại 2, tấm thạch cao LaGyp Phủ PVC mặt có hoa văn (bao gồm chi phí lắp đặt, hoàn thiện )	m2							200.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
27	Trần, vách thạch cao	<i>Trần nhôm Foster, C-Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn 1,2m/m², móc treo...</i>				Công ty cổ phần FOSTER Việt Nam		Giá thi công lắp đặt tại thành phố Cao Bằng		
		Trần nhôm Foster C100 phẳng- Shaped, chiều dày 0,6mm	m2							450.000
		Trần nhôm Foster C150 phẳng- Shaped, chiều dày 0,6mm	m2							410.000
		Trần nhôm Foster C300 phẳng- Shaped, chiều dày 0,8mm	m2							570.000
		Trần nhôm Foster C300 phẳng- Shaped, chiều dày 0,9mm	m2							630.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
	Trần, vách thạch cao	<b>Trần nhôm Foster, Clip- In bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE.</b> <b>Phụ kiện: Khung tam giác 1,8m, 02 móc treo, 0,4 nối</b>	m2							
		Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,6 mm	m2							440.000
		Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,7 mm	m2							480.000
		Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,8 mm	m2							530.000
		Trần nhôm Foster Clip - in 300x300x0,5 mm	m2							370.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		<i>Trần nhôm Foster, Lay- In bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Không bao gồm khung và phụ kiện</i>	m2							
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,6 mm	m2							510.000
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,7 mm	m2							550.000
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,8 mm	m2							590.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
	Trần, vách thạch cao	<i>Trần nhôm Foster, Lay- In T-Black bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: Khung T chính, T phụ 1,62m, 02 móc treo, 0,5 nối</i>								
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,6 mm	m2							510.000
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,7 mm	m2							550.000
		Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,8 mm	m2							590.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
	Trần, vách thạch cao	<i>Trần nhôm Foster, Cell (Caro) dày 0,5mm, màu trắng, đen, ghi tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: móc treo 1,5 chiếc</i>	m2							
		Trần nhôm Foster Caro vuông 50 x 50 x 50 x 15 x 1950mm	m2							1.240.000
		Trần nhôm Foster Caro vuông 75x75x50x15x 1950mm	m2							690.000
		Trần nhôm Foster Caro vuông 100x100x50x15 x 2000mm	m2							640.000
		Trần nhôm Foster Caro vuông 150x150x50x15 x 1950mm	m2							480.000



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Trần nhôm Foster Caro vuông 200x200x50x15 x 2000mm	m2							420.000
		Trần nhôm Foster Caro tam giác 150 x 150 x 50 x 15 x 1950mm	m2							870.000
		Trần nhôm Foster Caro tam giác 200 x 200 x 50 x 15 x 2000mm	m2							670.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
	Trần, vách thạch cao	<i>Hệ lam chắn nắng Foster Sun Louver hình C, Hình S, hình lá liễu, hình đầu đạn, hình thoi, hình hộp chữ nhật làm từ hợp kim nhôm; bề mặt sơn tĩnh điện cao cấp Akzo Nobel (sơn tĩnh điện gia nhiệt PE ngoài trời). Khung xương và phụ kiện hoàn chỉnh, chiều dài theo yêu cầu.</i>								
		Foster Sun Louver 85C (0,6mm), lam 11,5m/m², rộng 85, phụ kiện khung thép 1m	m2							480.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Foster Sun Louver 85R (0,6mm), lam 13,5m/m², rộng 85, phụ kiện khung thép 1m	m2							540.000
		Foster Sun Louver 132S(0,6mm), lam 5m/m², rộng 132, phụ kiện móc treo 6 chiếc/m²	m2							460.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình thoi, FT - HT 150 x 24 x 1,3mm	m2							390.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình thoi, FT - HT 200 x 25 x 1,5mm	m							460.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình thoi, FT - HT 250 x 50 x 1,3mm	m							630.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình lá liễu, FT - LL 120 x 1,2mm	m							310.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình lá liễu, FT - LL 150 x 1,4mm	m							390.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình lá liễu, FT - LL 170 x 1,3mm	m							410.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình đầu đạn, FT - DD 150 x 52 x 1,3mm	m							450.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình đầu đạn, FT - DD 200 x 52 x 1,5mm	m							610.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình đầu đạn, FT - DD 250 x 52 x 1,5mm	m							770.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 150 x 30 x 2,1mm	m							510.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 150 x 50 x 1.5mm	m							550.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 150 x 50 x 1,2mm	m							650.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 200 x 100 x 1.4mm	m							730.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 250 x 100 x 1.4mm	m							850.000
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 300 x 100 x 1.5mm	m							1.018.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Lam chắn nắng Foster Sun Louver hình hộp, FT - HH 400 x 100 x 1.5mm	m							1.360.000
	Trần, vách thạch cao	<i>Trần nhôm Foster, B- Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE</i> <i>Phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo...</i>								
		Hệ trần nhôm Foster Multi B230 dày 0.6mm	m2							440.000
		Hệ trần nhôm Foster Multi B180 dày 0.6mm	m2							480.000
		Hệ trần nhôm Foster Multi B130 dày 0.6mm	m2							530.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Hệ trần nhôm Foster Multi B80 dày 0.6mm	m2							580.000
		Hệ trần nhôm Foster Multi B30 dày 0.6mm	m2							640.000
		<i>Trần nhôm Foster, G- Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE</i> <i>Phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo...</i>								
		Trần nhôm Foster G - Shaped G100 chịu gió	m2							600.000
		Trần nhôm Foster G - Shaped G150 chịu gió	m2							550.000
		Trần nhôm Foster G - Shaped G200 chịu gió	m2							500.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Trần nhôm Foster G - Shaped G250 chịu gió	m2							440.000
	Trần, vách thạch cao	<i>Trần nhôm Foster, U - Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE, phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo...</i>								
		Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 30 x 50, dày 0.6mm (đáy rộng 30mm, chiều cao 50mm, A100mm)	m2							530.000
		Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 30 x 100, dày 0.6mm (đáy rộng 30mm, chiều cao 100mm, A100mm)	m2							830.000



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 50 x 100, dày 0.6mm (đáy rộng 50mm, chiều cao 100mm, A100mm)	m2							840.000
		Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 50 x150, dày 0.6mm (đáy rộng 50mm, chiều cao 150mm, A100mm)	m2							1.160.000
	Trần, vách thạch cao	<b>Trần Sợi khoáng Foster - FTS615, FTS91, Vật tư phụ kiện hoàn chỉnh.</b>								
		Trần sợi khoáng Foster - FTS915V, 900x600x15mm cạnh vuông	m2							460.000
		Trần sợi khoáng Foster - FTS615V, 600x600x15mm cạnh vuông	m2							420.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Trần sợi khoáng Foster - FTS615G, 600x600x15mm cạnh gờ	m2							490.000
28	Trần, vách thạch cao	Tấm nhựa loại 60x60 cm	m <sup>2</sup>					Giá bán tại thành phố Cao Bằng		60.000
		Tấm nhựa + khung xương loại 60 x 60	m <sup>2</sup>							130.000
29	Vật liệu tấm lợp, bao che	<b>a. Tôn Austnam</b>		ASTM A755/A792/A924		CÔNG TY CỔ PHẦN AUSNTAM	Việt Nam	Đã bao gồm chi phí vận chuyển		
		Tôn 11 sóng AC11-0,45mm	m <sup>2</sup>							196.364
		Tôn 11 sóng AC11-0,47mm	m <sup>2</sup>							200.000
		Tôn 6 sóng ATEK1000 -0,45mm	m <sup>2</sup>							197.273
		Tôn 6 sóng ATEK1000 - 0,47mm	m <sup>2</sup>							200.909
		Tôn 5 sóng ATEK1088 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							192.727
		Tôn 5 sóng ATEK1088 - 0,47mm	m <sup>2</sup>							197.273

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn 11 sóng AD11 - 0,42mm	m <sup>2</sup>							182.727
		Tôn 11 sóng AD11 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							188.182
		Tôn 6 sóng AD06 - 0,42mm	m <sup>2</sup>							183.636
		Tôn 6 sóng AD06 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							190.909
		Tôn 5 sóng AD05 - 0,42mm	m <sup>2</sup>							180.000
		Tôn 5 sóng AD05 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							187.273
		Tôn sóng giả ngói ADTile - 0,42mm	m <sup>2</sup>							191.818
		Tôn không vít Alok 420 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							250.909
		Tôn không vít Alok 420 - 0,47mm	m <sup>2</sup>							256.364
		Tôn không vít ASEAM 480 - 0,45mm	m <sup>2</sup>							230.000
		Tôn không vít ASEAM 480 - 0,47mm	m <sup>2</sup>							234.545

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.40/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							362.727
		Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.45/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							378.182
		Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							382.727
		Tôn 3 lớp AR-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							395.455
		Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.35/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							317.273
		Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.40/50/0.35, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							328.182
		Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.40/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							338.182
		Tấm vách 3 lớp AP-EPS - 0.45/50/0.40, Tỉ trọng EPS 11kg/m3	m <sup>2</sup>							350.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn xốp APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							285.455
		Tôn xốp APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							289.091
		Tôn xốp APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							281.818
		Tôn xốp APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							286.364
		Tôn xốp ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							265.455
		Tôn xốp ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							271.818
		Tôn xốp ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							261.818
		Tôn xốp ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 28-32 kg/m3	m <sup>2</sup>							268.182

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,42mm	m							53.636
		Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,42mm	m							70.455
		Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,42mm	m							100.909
		Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,45mm	m							58.636
		Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,45mm	m							76.818
		Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,45mm	m							110.909
		Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,47mm	m							59.545
		Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,47mm	m							78.636
		Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,47mm	m							113.636
		<b>b. Tôn Suntek</b>								
		Tôn EC11 (11 sóng) dày 0.40mm	m <sup>2</sup>							125.455
		Tôn EC11 (11 sóng) dày 0.45mm	m <sup>2</sup>							137.273

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn EK106 (6 sóng) dày 0.40mm	m <sup>2</sup>							126.364
		Tôn EK106 (6 sóng) dày 0.45mm	m <sup>2</sup>							138.182
		Tôn EK108 (5 sóng) dày 0.40mm	m <sup>2</sup>							123.636
		Tôn EK108 (5 sóng) dày 0.45mm	m <sup>2</sup>							135.455
		Tôn ELOK 420 dày 0.45mm , G550 (3 sóng)	m <sup>2</sup>							200.000
		Tôn ESEAM 480 dày 0.45mm, G340 (2 sóng)	m <sup>2</sup>							183.636
		Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0.40mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3	m <sup>2</sup>							218.182
		Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0.45mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3	m <sup>2</sup>							230.000
		Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0.40mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3	m <sup>2</sup>							217.273

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0.45mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>							229.091
		Khở 300mm dày 0.40mm	m							50.000
		Khở 400mm dày 0.40mm	m							53.636
		Khở 600mm dày 0.40mm	m							74.545
		Khở 300mm dày 0.45mm	m							45.455
		Khở 400mm dày 0.45mm	m							58.182
		Khở 600mm dày 0.45mm	m							82.727
30	Vật liệu tấm lợp, bao che	Tấm lợp nhựa Tiền phong 1,5x0,8m	Tấm					Giá bán tại thành phố Cao Bằng		54.450
31	Vật liệu tấm	Tấm lợp Fibrô xi măng Thái Nguyên (KT: 0,9 x 1,5m)	Tấm							42.000



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
	lợp, bao che	Tấm lợp Fibrô xi măng Đông Anh (KT: 0,9 x 1,5m)	Tấm							55.000
		Fibrô xi măng úp nóc Thái Nguyên	m							12.000
		Fibrô xi măng úp nóc Đông Anh	m							15.000
32	Vật liệu tấm lợp, bao che	<b>Sản phẩm Bê tông nhẹ khí chưng áp ALC và AAC</b>				Công ty TNHH An Phát CBG	Việt Nam	Giá trên địa bàn thành phố Cao Bằng		
		Tấm Panel Bê tông nhẹ khí chưng áp SCL-ALC-LC (không lõi thép) KT:D*R*C= Lx60xH(cm) L: Chiều dài tấm cắt theo yêu, cầu tối đa 4,8m - Áp dụng đối với số lượng lớn H: Chiều dày tấm gồm các modul: 10cm; 15cm; 20cm	m3	TCVN 12867: 2020						2.491.667

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tấm Panel Bê tông nhẹ khí chưng áp SCL-ALC-L1 (1 lõi thép) KT:D*R*C=Lx60xH(cm)	m3							3.508.333
		Tấm Panel Bê tông nhẹ khí chưng áp SCL-ALC-L2 (2 lõi thép) KT:D*R*C=Lx60xH(cm)	m3							3.722.222
		Gạch Bê tông nhẹ khí chưng áp SCL-AAC Block B3. KT: D*R*C =60x20xH(cm) Chiều dày Block gồm các modul: 7,5cm, 10cm, 15cm,20cm.	m3	QCVN 16: 2019						1.707.407
		- Gạch Block 60x20x7,5cm (Quy đổi: 1m3=111 viên)	viên							15.382
		- Gạch Block 60x20x10cm (Quy đổi: 1m3=83 viên)	viên							20.571

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		- Gạch Block 60x20x15cm (Quy đổi: 1m3=55 viên)	viên							31.044
		- Gạch Block 60x20x20cm (Quy đổi: 1m3=41 viên)	viên							41.644
		Gạch Bê tông nhẹ khí chưng áp SCL-AAC Block B4. KT: D*R*C=60x20xH(cm) Chiều dày Block gồm các modul: 7,5cm, 10cm, 15cm, 20cm.	m3							1.830.556
		- Gạch Block 60x20x7,5cm (Quy đổi: 1m3=111 viên)	viên							16.491
		- Gạch Block 60x20x10cm (Quy đổi: 1m3=83 viên)	viên							22.055
		- Gạch Block 60x20x15cm (Quy đổi: 1m3=55 viên)	viên							33.283

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		- Gạch Block 60x20x20cm (Quy đổi: 1m <sup>3</sup> =41 viên)	viên							44.648
		Vữa xây gạch AAC SCL-Mortar, Bao 50kg	bao	TCVN 9028:2011;						142.593
		Vữa xây gạch AAC SCL-Mortar, Bao 50kg	bao							132.870
		Vữa trát gạch AAC SCL-Mortar, Bao 50kg	bao							122.222
		Vữa trát gạch AAC SCL-Mortar, Bao 50kg	bao							111.667
		Vữa xây các loại gạch đá SCL-Mortar, Bao 50kg	bao							101.852
		Vữa xây các loại gạch đá SCL-Mortar, Bao 50kg	bao	TCVN 4314: 2003						95.370
		Vữa liên kết tấm Panel SCL-Ekoflex, Bao 25kg	bao							163.889
		Keo dán gạch đá SCL-EkoTex, Bao 25kg	bao	TCVN 7899-1: 2008						152.778
		<b>Tấm Xi Măng Dura Flex Pháp - Việt Nam(LD)</b>								

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 4.5mm	Tấm	TCVN 8258: 2009						172.222
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 6mm	Tấm							234.259
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 8mm	Tấm							330.556
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 9mm	Tấm							375.926
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam (LD) 10mm	Tấm							467.593
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 12mm	Tấm							512.037
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp-Việt Nam(LD) 16mm	Tấm							615.741
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp-Việt Nam(LD) 18mm	Tấm							676.852

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Tấm Xi măng Dura Flex Pháp -Việt Nam(LD) 20mm	Tấm							762.593
		<b>Sản phẩm Cốp pha nhựa Maxcop</b>		TCVN ISO 9001:2015						
		Tấm Cốp pha nhựa Maxcop dày 15mm	Tấm							636.111
		Tấm Cốp pha nhựa Maxcop dày 15mm	Tấm							755.556
		<b>CX MEN - Xi măng chống thấm, ký hiệu: PCB 40</b>		QCVN 7239:2014						
		Xi măng chống thấm cao cấp CX Men, Bao 25kg	bao							762.593
		<b>Nhân công lắp dựng tấm Panel SCL-ALC và định mức chi phí VL phụ</b>								
		Nhân công lắp dựng tấm Panel SCL-ALC	m2							100.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Định mức chi phí vật liệu phụ khi lắp dựng tấm Panel ALC bê tông khí chưng áp (gồm: keo liên kết tấm; ke thép mạ kẽm; đinh 7cm)	m2							30.000
33	Vật tư ngành điện	<b>Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V: TCVN 6610-3</b>		TCVN 5935-1		Công ty cổ phần cáp điện Việt Nam-CADIVI	Việt Nam	Giá trên địa bàn tỉnh Cao Bằng		
		VC – 0,5-(F0,80) - 300/500V	m							2.250
		VC – 1,0-(F1,13) - 300/500V	m							3.730
		<b>Dây điện mềm dẻo bọc nhựa PVC -0,6/1kV: TCCS 10C:2011 (ruột đồng)</b>								
		VCmd - 2x0,5-(2x16/0.2)-0,6/1KV	m							4.260
		VCmd - 2x0,75-(2x24/0.2)-0,6/1KV	m							6.020

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		VCmd - 2x1-(2x32/0.2)-0,6/1KV	m							7.710
		VCmd - 2x1,5-(2x30/0.25)- 0,6/1KV	m							10.990
		VCmd -2x2,5 -(2x50/0.25)- 0,6/1KV	m							17.820
		<b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC -300/500V: TCCS 6610-5 (ruột đồng)</b>								
		VCmo - 2x1-(2x32/0.2)-300/500V	m							8.860
		VCmo - 2x1.5-(2x30/0.25)-300/500V	m							12.480
		VCmo - 2x6-(2x7x12/0.3)-300/500V	m							45.420
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 450/750V - TCVN 6610-3:2000 (ruột đồng)</b>								
		CV-1,5 (7/0,52) – 450/750V	m							5.720



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CV-2,5 (7/0,67) – 450/750V	m							9.320
		CV-10 (7/1,35) – 450/750V	m							34.300
		CV-50 (19/1,8) – 450/750V	m							155.020
		CV-240 (61/2,25) – 450/750V	m							778.890
		CV-300 (61/2,52) – 450/750V	m							976.960
		<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</i>								
		CVV-1,0 (1x7/0,425) – 0,6/1KV	m							6.400
		CVV-1,5 (1x7/0,52) – 0,6/1KV	m							8.210
		CVV-6,0 (1x7/1,04) – 0,6/1KV	m							24.310
		CVV-25 – 0,6/1KV	m							87.340
		CVV-50 – 0,6/1KV	m							161.810
		CVV-95 – 0,6/1KV	m							316.000

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CVV-150 – 0,6/1KV	m							488.840
		<i>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V - TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</i>								
		CVV-2x1,5 (2x7/0,52) -300/500V	m							18.340
		CVV-2x4 (2x7/0,85) -300/500V	m							38.930
		CVV-2x10 (2x7/1,35) -300/500V	m							86.830
		<i>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V - TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</i>								
		CVV-3x1,5 (3x7/0,52) -300/500V	m							24.210
		CVV-3x2,5 (3x7/0,67) -300/500V	m							35.840
		CVV-3x6 (3x7/1,04) -300/500V	m							74.780

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V - TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</b>								
		CVV-4x1,5 (4x7/0,52) -300/500V	m							30.800
		CVV-4x2,5 (4x7/0,67) -300/500V	m							45.630
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</b>								
		CVV-2x16 - 0,6/1kV	m							134.620
		CVV-2x25 - 0,6/1kV	m							195.190
		CVV-2x150 - 0,6/1kV	m							1.021.760
		CVV-2x185 - 0,6/1kV	m							1.271.840
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</b>								
		CVV-3x16 - 0.6/1kv	m							186.330

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CVV-3x50 - 0.6/1kv	m							502.020
		CVV-3x95 - 0.6/1kv	m							975.720
		CVV-3x120 - 0.6/1kv	m							1.263.090
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, vỏ PVC cách điện)</b>								
		CVV-4x16 - 0.6/1kv	m							239.170
		CVV-4x25 - 0.6/1kv	m							361.840
		CVV-4x50 - 0.6/1kv	m							661.470
		CVV-4x120 - 0.6/1kv	m							1.673.440
		CVV-4x185 - 0.6/1kv	m							2.487.040
		<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, vỏ PVC)</b>								
		CVV-3x16+1x10(3x7/1,7+1x7/1,35)	m							224.850
		CVV-3x25+1x16 - 0.6/1kv	m							331.150

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CVV-3x50 +1x25 - 0.6/1kv	m							588.650
		CVV-3x95+1x50 - 0.6/1kv	m							1.135.470
		CVV-3x120+1x70 - 0.6/1kv	m							1.497.620
		<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, vỏ PVC)</i>								
		CVV/DATA - 25 - 0.6/1kv	m							119.790
		CVV/DATA - 50 - 0.6/1kv	m							200.750
		CVV/DATA - 95 - 0.6/1kv	m							359.060
		CVV/DATA - 240 - 0.6/1kv	m							859.540
		<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, vỏ PVC)</i>								

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CVV/DSTA - 2x4 - 0.6/1kv	m							61.700
		CVV/DSTA - 2x10 - 0.6/1kv	m							108.050
		CVV/DSTA - 2x50 - 0.6/1kv	m							375.020
		CVV/DSTA - 2x150 - 0.6/1kv	m							1.105.810
		<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, vỏ PVC)</i>								
		CVV/DSTA - 3x6 (3x7/1.04) - 0.6/1kv	m							101.350
		CVV/DSTA - 3x16 - 0.6/1kv	m							208.270
		CVV/DSTA - 3x50 - 0.6/1kv	m							534.260
		CVV/DSTA - 3x185 - 0.6/1kv	m							1.980.380

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC)</i>								
		CVV/DSTA - 3x4+1x2,5 - 0.6/1kv	m							89.610
		CVV/DSTA - 3x16+1x10 - 0.6/1kv	m							250.600
		CVV/DSTA - 3x50+1x25 - 0.6/1kv	m							628.510
		CVV/DSTA - 3x240+1x150 - 0.6/1kv	m							3.107.510
		<i>Dây đồng trần xoắn (TCVN - 5064)</i>								
		Dây đồng trần xoắn, tiết diện >4 đến ≤ 10mm <sup>2</sup> C-10	m							31.920

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		Dây đồng trần xoắn, tiết diện >10 đến ≤ 50mm <sup>2</sup> C-50	m							159.160
		<i>Cáp điện kể - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i>								
		DK-CVV- 2x4 (2x7/0,85) - 0.6/1kv	m							52.430
		DK-CVV- 2x10 (2x7/0,85) - 0.6/1kv	m							105.370
		DK-CVV- 2x35 - 0.6/1kv	m							283.560
		<i>Cáp điều khiển - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i>								
		DVV - 2x1,5 (2x7/0,52) - 0.6/1kv	m							19.370
		DVV - 10x2,5 (10x7/0,67) - 0.6/1kv	m							104.750



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		DVV - 19x4 (19x7/0,52) - 0.6/1kv	m							299.940
		DVV - 37x2,5 (37x7/0,67) - 0.6/1kv	m							368.530
		<i>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2→37 lõi, ruột đồng)</i>								
		DVV/Sc - 3x1,5 (3x7/0,52) - 0.6/1kv	m							36.670
		DVV/Sc - 8x2,5 (8x7/0,67) - 0.6/1kv	m							102.790
		DVV/Sc - 30x2,5 (30x7/0,67) - 0.6/1kv	m							325.270
		<i>Cáp trung thế treo -12/20(24)kV hoặc 12,7/22(24)kV - TCVN 5935 (ruột đồng, có chống thấm bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE)</i>								

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		CX1V/WBC-95-12/20(24)kV	m							376.980
		CX1V/WBC-240-12/20(24)kV	m							886.930
		<i>Cáp trung thế có màn chắn kim loại có giáp bảo vệ -12/20(24)kV hoặc 12,7/22(24)kV - TCVN 5935 (ruột đồng, có chống thấm bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)</i>								
		CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24)kV	m							941.730
		CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24)kV	m							4.781.050
		<i>Dây điện lực ruột nhôm, bọc cách điện PVC</i>								

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		AV-16 - 0.6/1kV	m							7.310
		AV- 35 - 0.6/1kV	m							13.420
		AV-120 - 0.6/1kV	m							41.870
		AV- 500 - 0.6/1kV	m							166.420
		<i>Dây nhôm lõi thép TCVN 5064-1904; TCVN 5064:1994/SĐ:1995; TCVN 6483/IEC 61089 ASTN B232,DIN 48204</i>								
		ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2) TCVN-5064	m							17.600
		ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5) TCVN-5064	m							34.090
		ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4 TCVN-5064	m							84.870

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		<i>Cáp vặn xoắn hạ thế 0,6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</i>								
		LV- ABC - 2x50 - 0.6/1kV	m							40.920
		<i>Ống luồn dây điện</i>								
		Ống luồn tròn F16-CA16M (ống dài 2,9m)	ống							22.870
		Ống luồn cứng 1250N F16-CA16H (ống dài 2,9m)	ống							26.540
		Ống luồn dây điện đàn hồi CAF16 (cuộn 50m)	cuộn							213.790
		Ống luồn dây điện đàn hồi CAF20 (cuộn 50m)	cuộn							296.910

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng (*)	Đơn vị tính (*)	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Vận chuyển (*)	Ghi chú	Giá bán chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (*)
		<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1kV - TCVN 5935/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)</i>								
		CV/FR-1x25 - 0,6/1kV	m							93.830
		CV/FR-1x240 - 0,6/1kV	m							815.140
		<i>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC</i>								
		H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	m							22.040
		H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	m							31.420
		H1Z2Z2-K-300-1,5kV DC	m							1.207.880