

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	- Quạt treo tường VinaWin	"	267.270,0
	- Quạt trần VinaWin (Cả hộp số)	"	334.000,0
38	Dao cách li 35KV Việt Nam (Nhà máy Đồng Anh) - 630A	bộ	
	Chém ngang cổ vòng bi	"	6.158.000,0
	Chém ngang chạy bạc	"	5.550.000,0
39	Dao cách li 24KV ngoài trời Việt Nam (Nhà máy Đồng Anh)	bộ	
	Chém ngang	"	3.280.000,0
	Chém đứng	"	2.480.000,0
40	Dao cách li ngoài trời 10KV Việt Nam (Nhà máy Đồng Anh)	bộ	
	Chém ngang	"	2.200.000,0
	Chém đứng	"	2.150.000,0
41	Dao cách li trong nhà 10KV Việt Nam (Nhà máy Đồng Anh)	bộ	
	630 A	"	1.450.000,0
	400 A	"	1.450.000,0
	200 A	"	1.350.000,0
42	Tủ điện hạ thế Nhà máy thiết bị điện Đồng Anh không lắp công tơ, vỏ sơn tĩnh điện, áp tô mát LS	tủ	
	400V-50-75A - 3 lộ ra (25-40)A	"	5.966.195,0
	400V-100A - 3 lộ ra (40-50)A	"	6.631.058,0
	400V- 125-150A - 3 lộ ra (50-75)A	"	7.186.565,0
	400V- 200A - 3 lộ ra (75-100)A	"	7.823.753,0
	400V- 250-300A - 3 lộ ra 100A	"	8.506.689,0
	400V- 400A - 3 lộ ra (50- 175)A	"	9.168.137,0
	400V- 500A - 3 lộ ra (175- 200)A	"	13.750.947,0
	400V- 600A - 3 lộ ra (200-225)A	"	15.494.000,0
43	Cột, xà thép mạ	kg	17.050,0
44	Cột, xà thép sơn	"	12.000,0
45	Cột, điện chữ H tiêu chuẩn - Cty Khánh Vinh	cột	
	Loại 6,5x140A	"	534.686,0
	Loại 7,5x140A	"	658.286,0
	Loại 7,5x140B	"	743.048,0
	Loại 8,5x140A	"	855.714,0
	Loại 8,5x140B	"	888.095,0
46	Cột, điện chữ H - Phi tiêu chuẩn, sản xuất thủ công	cột	
	Loại 6,5	"	285.000,0
	Loại 7,5A	"	480.000,0
	Loại 7,5B	"	565.000,0
	Loại 8,5A	"	720.000,0
	Loại 8,5B	"	790.000,0
47	Cột, điện bê tông ly tâm Cty Khánh Vinh TCVN 5847 - 1994	cột	
	LT 7,5 x 160A	"	800.190,0
	LT 7,5 x 160B	"	914.476,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	LT 8 x 190A	"	1.096.667,0
	LT 8,5 x 160A	"	934.762,0
	LT 8,5 x 160B	"	1.015.714,0
	LT 8,5 x 190A	"	1.137.162,0
	LT 8,5 x 190B	"	1.175.257,0
	LT 10 x 190A	"	1.380.057,0
	LT 10 x 190B	"	1.418.152,0
	LT 10 x 190C	"	1.927.676,0
	LT 12 x 190A	"	2.052.762,0
	LT 12 x 190B	"	2.319.429,0
	LT 12 x 190C	"	2.833.714,0
	14 x 190B (có bích)	"	4.910.095,0
	14 x 190C (có bích)	"	5.624.381,0
	16 x 190B (có bích)	"	5.610.286,0
	16 x 190C (có bích)	"	6.305.524,0
	18 x 190B (có bích)	"	6.672.381,0
	18 x 190C (có bích)	"	6.958.095,0
	20 x 190B (có bích)	"	7.120.000,0
	20 x 190C (có bích)	"	7.758.095,0
48	Cột điện bê tông ly tâm đứng lực Cty Khánh VinhTCTQ GB4623-1994		
	LT - DUL 6,5 x 130A	cột	444.210,0
	LT - DUL 6,5 x 130B	"	508.019,0
	LT - DUL 6,5 x 160A	"	472.781,0
	LT - DUL 6,5 x 160B	"	553.733,0
	LT - DUL 7,5 x 160A	"	652.571,0
	LT - DUL 7,5 x 160B	"	733.524,0
	LT - DUL 8,5 x 130A	"	749.048,0
	LT - DUL 8,5 x 130B	"	825.238,0
	LT - DUL 8,5 x 160A	"	827.143,0
	LT - DUL 8,5 x 160B	"	877.619,0
	LT - DUL 8 x 190A	"	887.143,0
	LT - DUL 8 x 190B	"	963.333,0
	LT - DUL 10 x 190A	"	1.184.819,0
	LT - DUL 10 x 190B	"	1.275.295,0
	LT - DUL 12 x 190A	"	1.714.667,0
	LT - DUL 12 x 190B	"	1.943.238,0
49	Ống cống ly tâm miệng bát, miệng âm dương Cty CP XD điện VNECO3 (Giao hàng trên phương tiện bên mua tại kho bên bán)		
	Φ 300 BT M300; dày 40mm; chịu lực cấp TC	md	151.429,0
	Φ 400 BT M300; dày 45mm; chịu lực cấp TC	"	190.476,0
	Φ 500 BT M300; dày 50mm; chịu lực cấp TC	"	231.429,0
	Φ 600 BT M300; dày 60mm; chịu lực cấp TC	"	309.524,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 750 BT M300; dày 80mm; chịu lực cấp TC	"	360.952,0
	Φ 800 BT M300; dày 80mm; chịu lực cấp TC	"	422.857,0

Các loại vật liệu, cột điện, đường ống có trọng lượng lớn, đá hoa cương v.v.. Sử dụng cho công trình tại các huyện và thị xã Cửa Lò được tính toán bổ sung thêm phần chi phí vận chuyển theo quy định./.