

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
13.4	Quạt điện														
	Quạt trần 3 cánh	cái	F-60MZZ, 5 cấp độ gió, công suất 66W, đường kính cánh 150cm, hộp số loại nổi, Panasonic; XX: Việt Nam	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455
	Quạt trần 4 cánh	cái	F-56MZG, 3 cấp độ gió, công suất 59W, đường kính cánh 140cm, điều khiển từ xa, Panasonic; XX: Việt Nam	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818	2.881.818
	Quạt trần 5 cánh	cái	F-60WWK, 7 cấp độ gió, công suất 76W, đường kính cánh 150cm, điều khiển từ xa, Panasonic; XX: Việt Nam	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545	6.154.545
	Quạt treo tường	cái	NWF1604G, 3 cấp độ gió, công suất 47W, ĐK cánh 40cm, ĐK lồng 44,5cm; loại giật dây, Panasonic; XX: Việt Nam	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636
	Quạt treo tường	cái	NWF1610RC, 3 cấp độ gió, công suất 47W, ĐK cánh 40cm, ĐK lồng 44,5cm, điều khiển từ xa, Panasonic; XX: Việt Nam	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182	818.182
	Quạt đảo trần	cái	NOF1609, 3 cấp độ gió, công suất 47W, ĐK cánh 40cm, ĐK lồng 44,5cm, hộp số loại nổi, Panasonic; XX: Việt Nam	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455	645.455
	Quạt đảo trần	cái	NOF1603G-RC, 3 cấp độ gió, công suất 47W, ĐK cánh 40cm, ĐK lồng 44,5cm, điều khiển từ xa, Panasonic; XX: Việt Nam	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727	872.727
13.5	Ống luồn dây điện														
	Ống luồn dây điện dạng tròn	m	D16 dài 2,92m/ống, FPC16, độ dày 1,4 Panasonic; XX: Việt Nam	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783	7.783
		m	D20 dài 2,92m/ống, FPC20, độ dày 1,55 Panasonic; XX: Việt Nam	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274	10.274
		m	D25 dài 2,92m/ống, FPC25, độ dày 1,65 Panasonic; XX: Việt Nam	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944	14.944
		m	D32 dài 2,92m/ống, FPC32, độ dày 2,0 Panasonic; XX: Việt Nam	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039	23.039
		m	D40 dài 2,92m/ống, FPC40H, độ dày 2,4 Panasonic; XX: Việt Nam	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455
		m	D50 dài 2,92m/ống, FPC50H, độ dày 2,7 Panasonic; XX: Việt Nam	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087	60.087

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Ông luồn dây điện dạng xoắn HDPE	m	D16 (50m/cuộn), FRG16PE, Panasonic; XX: Việt Nam	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364	3.364
		m	D20 (50m/cuộn), FRG20PE, Panasonic; XX: Việt Nam	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727	4.727
		m	D25 (50m/cuộn), FRG25PE, Panasonic; XX: Việt Nam	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091	5.091
		m	D32 (50m/cuộn), FRG32PE, Panasonic; XX: Việt Nam	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727	5.727
	Nẹp luồn dây điện dạng vuông	m	15x9mm, dài 2m/cây, NNV2015, độ dày 0,7 Panasonic; XX: Việt Nam	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773	4.773
		m	20x10mm, dài 2m/cây, NNV2020, độ dày 0,7 Panasonic; XX: Việt Nam	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136	6.136
		m	25x14mm, dài 2m/cây, NNV2025, độ dày 0,9 Panasonic; XX: Việt Nam	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455	9.455
		m	30x16mm, dài 2m/cây, NNV2030, độ dày 1,0 Panasonic; XX: Việt Nam	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273	11.273
		m	40x18mm, dài 2m/cây, NNV2040, độ dày 1,2 Panasonic; XX: Việt Nam	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273	17.273
		m	50x35mm, dài 2m/cây, NNV2050, độ dày 1,4 Panasonic; XX: Việt Nam	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727	37.727
		m	60x40mm, dài 2m/cây, NNV2060, độ dày 1,5 Panasonic; XX: Việt Nam	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273	47.273
		m	80x60mm, dài 2m/cây, NNV2080, độ dày 1,7 Panasonic; XX: Việt Nam	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000
		m	100x60mm, dài 2m/cây, NNV20100, độ dày 1,8 Panasonic; XX: Việt Nam	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727	112.727
13.6	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE SANO														
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	32/25; XX: Việt Nam	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	12.800	
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	40/30; XX: Việt Nam	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	50/40; XX: Việt Nam	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	65/50; XX: Việt Nam	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	29.300	
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	85/65; XX: Việt Nam	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	42.500	
	Ông luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	105/80; XX: Việt Nam	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	55.300	

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	112/90; XX: Việt Nam	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	130/100; XX: Việt Nam	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	78.100	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	160/125; XX: Việt Nam	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	121.400	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	195/150; XX: Việt Nam	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	165.800	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	200/160; XX: Việt Nam	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	230/175; XX: Việt Nam	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	247.200	
	Ông luôn dây điện gân xoắn HDPE Santo	m	260/200; XX: Việt Nam	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	295.500	
13.7	Công ty cổ phần FUSI ELECTRIC														
*	Đèn đường Led														
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 40w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	4.656.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 40w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	6.956.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 60w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	5.250.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 60w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	7.550.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 80w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	5.800.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 80w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 100w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	6.100.000	
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 100w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	8.400.000	

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 120w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000	7.280.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 120w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000	9.580.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 150w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000	8.100.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 150w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000	10.400.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 200w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000	10.560.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 200w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000	12.860.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 240w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000	12.720.000
	Đèn đường Led	cái	ELST-01A- công suất 240w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000	15.020.000
*	Đèn pha Led														
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 200w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000	9.336.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 200w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000	11.636.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 240w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000	11.730.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 240w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000	14.030.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)										
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 320w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000	13.584.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 320w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000	15.884.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 400w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000	16.416.000
	Đèn pha Led	cái	ELFL-01A- công suất 400w, chống sét 20KV, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000	18.716.000
* Đèn sân vườn														
	Đèn sân vườn	cái	ELDV01A- công suất 40w, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000	4.336.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV01A- công suất 40w, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE; XX: Việt Nam	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000	6.636.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV01A- công suất 60w, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000	4.865.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV01A- công suất 60w, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE ; XX: Việt Nam	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000	7.165.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV02A- công suất 40w, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000	4.125.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV02A- công suất 40w, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE ; XX: Việt Nam	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000	6.425.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV02A- công suất 60w, lắp trình 5 cấp; XX: Việt Nam	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000	4.558.000
	Đèn sân vườn	cái	ELDV02A- công suất 60w, lắp trình 5 cấp, tích hợp bộ thu phát tín hiệu thông minh E.NODE ; XX: Việt Nam	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000	6.858.000
* Cột thép chiếu sáng														
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC6- cao 6m, ngọn φ56, chân đế M16x240, dây 3,0mm; XX: Việt Nam	2.475.000	2.462.000	2.463.000	2.465.000	2.470.000	2.505.000	2.535.000	2.565.000	2.595.000	2.505.000	2.475.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC7- cao 7m, ngọn φ56, chân đế M16x240, dây 3,0mm; XX: Việt Nam	2.825.000	2.812.000	2.813.000	2.815.000	2.820.000	2.855.000	2.885.000	2.915.000	2.945.000	2.855.000	2.825.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC8- cao 8m, ngọn $\phi 56$, chân đế M16x240, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	3.387.500	3.374.500	3.375.500	3.377.500	3.382.500	3.417.500	3.447.500	3.477.500	3.507.500	3.417.500	3.387.500	3.417.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC8- cao 8m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	3.962.500	3.949.500	3.950.500	3.952.500	3.957.500	3.992.500	4.022.500	4.052.500	4.082.500	3.992.500	3.962.500	3.992.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC9- cao 9m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	4.037.500	4.024.500	4.025.500	4.027.500	4.032.500	4.067.500	4.097.500	4.127.500	4.157.500	4.067.500	4.037.500	4.067.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC9- cao 9m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	4.600.000	4.587.000	4.588.000	4.590.000	4.595.000	4.630.000	4.660.000	4.690.000	4.720.000	4.630.000	4.600.000	4.630.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC10- cao 10m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	4.637.500	4.624.500	4.625.500	4.627.500	4.632.500	4.667.500	4.697.500	4.727.500	4.757.500	4.667.500	4.637.500	4.667.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC10- cao 10m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	5.100.000	5.087.000	5.088.000	5.090.000	5.095.000	5.130.000	5.160.000	5.190.000	5.220.000	5.130.000	5.100.000	5.130.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC11- cao 11m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	5.500.000	5.487.000	5.488.000	5.490.000	5.495.000	5.530.000	5.560.000	5.590.000	5.620.000	5.530.000	5.500.000	5.530.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BGC11- cao 11m, ngọn $\phi 56$, chân đế M24x300, dày 4,0mm; XX: Việt Nam	6.275.000	6.262.000	6.263.000	6.265.000	6.270.000	6.305.000	6.335.000	6.365.000	6.395.000	6.305.000	6.275.000	6.305.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG3-D78- cao 3m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	1.750.000	1.737.000	1.738.000	1.740.000	1.745.000	1.780.000	1.810.000	1.840.000	1.870.000	1.780.000	1.750.000	1.780.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG4-D78- cao 4m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	2.012.500	1.999.500	2.000.500	2.002.500	2.007.500	2.042.500	2.072.500	2.102.500	2.132.500	2.042.500	2.012.500	2.042.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG5-D78- cao 5m, ngọn $\phi 78$, chân đế M16x240, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	2.337.500	2.324.500	2.325.500	2.327.500	2.332.500	2.367.500	2.397.500	2.427.500	2.457.500	2.367.500	2.337.500	2.367.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG6-D78- cao 6m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	2.825.000	2.812.000	2.813.000	2.815.000	2.820.000	2.855.000	2.885.000	2.915.000	2.945.000	2.855.000	2.825.000	2.855.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG7-D78- cao 7m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	3.487.500	3.474.500	3.475.500	3.477.500	3.482.500	3.517.500	3.547.500	3.577.500	3.607.500	3.517.500	3.487.500	3.517.500
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG7-D78- cao 7m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	4.225.000	4.212.000	4.213.000	4.215.000	4.220.000	4.255.000	4.285.000	4.315.000	4.345.000	4.255.000	4.225.000	4.255.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG8-D78- cao 8m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,0mm; XX: Việt Nam	4.200.000	4.187.000	4.188.000	4.190.000	4.195.000	4.230.000	4.260.000	4.290.000	4.320.000	4.230.000	4.200.000	4.230.000
	Cột thép chiếu sáng	cái	BG8-D78- cao 8m, ngọn $\phi 78$, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	4.650.000	4.637.000	4.638.000	4.640.000	4.645.000	4.680.000	4.710.000	4.740.000	4.770.000	4.680.000	4.650.000	4.680.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cột thép chiều sáng	cái	BG9-D78- cao 9m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	5.125.000	5.112.000	5.113.000	5.115.000	5.120.000	5.155.000	5.185.000	5.215.000	5.245.000	5.155.000	5.125.000	5.155.000
	Cột thép chiều sáng	cái	BG9-D78- cao 9m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm; XX: Việt Nam	5.812.500	5.799.500	5.800.500	5.802.500	5.807.500	5.842.500	5.872.500	5.902.500	5.932.500	5.842.500	5.812.500	5.842.500
	Cột thép chiều sáng	cái	BG10-D78- cao 10m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 3,5mm; XX: Việt Nam	6.125.000	6.112.000	6.113.000	6.115.000	6.120.000	6.155.000	6.185.000	6.215.000	6.245.000	6.155.000	6.125.000	6.155.000
	Cột thép chiều sáng	cái	BG10-D78- cao 10m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm; XX: Việt Nam	6.875.000	6.862.000	6.863.000	6.865.000	6.870.000	6.905.000	6.935.000	6.965.000	6.995.000	6.905.000	6.875.000	6.905.000
	Cột thép chiều sáng	cái	BG11-D78- cao 11m, ngọn ϕ 78, chân đế M24x300, dày 4,0mm; XX: Việt Nam	7.725.000	7.712.000	7.713.000	7.715.000	7.720.000	7.755.000	7.785.000	7.815.000	7.845.000	7.755.000	7.725.000	7.755.000
*	Cột thép đa giác														
	Cột thép đa giác	cái	ELDG14- cao 14m, ϕ 133, dày 5,0mm + lõng bán nguyệt lắp 4 đèn; XX: Việt Nam	26.137.500	26.124.500	26.125.500	26.127.500	26.132.500	26.167.500	26.197.500	26.227.500	26.257.500	26.167.500	26.137.500	26.167.500
	Cột thép đa giác	cái	ELDG17- cao 17m, ϕ 157, dày 5,0mm + lõng tròn lắp 8 đèn; XX: Việt Nam	36.817.500	36.804.500	36.805.500	36.807.500	36.812.500	36.847.500	36.877.500	36.907.500	36.937.500	36.847.500	36.817.500	36.847.500
*	Cần đèn đơn chiều sáng														
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 01- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.681.250	1.668.250	1.669.250	1.671.250	1.676.250	1.691.250	1.701.250	1.711.250	1.721.250	1.691.250	1.681.250	1.691.250
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 02- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.337.358	1.324.358	1.325.358	1.327.358	1.332.358	1.347.358	1.357.358	1.367.358	1.377.358	1.347.358	1.337.358	1.347.358
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 03- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.471.094	1.458.094	1.459.094	1.461.094	1.466.094	1.481.094	1.491.094	1.501.094	1.511.094	1.481.094	1.471.094	1.481.094
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 04- cao 1,5m, vươn 0,6m; XX: Việt Nam	1.362.500	1.349.500	1.350.500	1.352.500	1.357.500	1.372.500	1.382.500	1.392.500	1.402.500	1.372.500	1.362.500	1.372.500
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 04- cao 2m, vươn 1,2m; XX: Việt Nam	1.543.750	1.530.750	1.531.750	1.533.750	1.538.750	1.553.750	1.563.750	1.573.750	1.583.750	1.553.750	1.543.750	1.553.750
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 04- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.623.934	1.610.934	1.611.934	1.613.934	1.618.934	1.633.934	1.643.934	1.653.934	1.663.934	1.633.934	1.623.934	1.633.934
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 05- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.394.673	1.381.673	1.382.673	1.384.673	1.389.673	1.404.673	1.414.673	1.424.673	1.434.673	1.404.673	1.394.673	1.404.673
	Cần đèn đơn chiều sáng	cái	CD 06- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	936.150	923.150	924.150	926.150	931.150	946.150	956.150	966.150	976.150	946.150	936.150	946.150
*	Cần đèn kép chiều sáng														
	Cần đèn kép chiều sáng	cái	CK 01- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	2.483.664	2.470.664	2.471.664	2.473.664	2.478.664	2.493.664	2.503.664	2.513.664	2.523.664	2.493.664	2.483.664	2.493.664
	Cần đèn kép chiều sáng	cái	CK 02- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.910.511	1.897.511	1.898.511	1.900.511	1.905.511	1.920.511	1.930.511	1.940.511	1.950.511	1.920.511	1.910.511	1.920.511
	Cần đèn kép chiều sáng	cái	CK 03- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	2.254.403	2.241.403	2.242.403	2.244.403	2.249.403	2.264.403	2.274.403	2.284.403	2.294.403	2.264.403	2.254.403	2.264.403
	Cần đèn kép chiều sáng	cái	CK 04- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	2.063.351	2.050.351	2.051.351	2.053.351	2.058.351	2.073.351	2.083.351	2.093.351	2.103.351	2.073.351	2.063.351	2.073.351
	Cần đèn kép chiều sáng	cái	CK 05- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.891.406	1.878.406	1.879.406	1.881.406	1.886.406	1.901.406	1.911.406	1.921.406	1.931.406	1.901.406	1.891.406	1.901.406

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cần đèn kép chiếu sáng	cái	CK 06- cao 2m, vươn 1,5m; XX: Việt Nam	1.585.724	1.572.724	1.573.724	1.575.724	1.580.724	1.595.724	1.605.724	1.615.724	1.625.724	1.595.724	1.585.724	1.595.724
*	Cột trang trí sân vườn														
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV01- Đẽ + thân cao H=3,5m, XX: Việt Nam	7.312.500	7.299.500	7.300.500	7.302.500	7.307.500	7.342.500	7.372.500	7.402.500	7.432.500	7.342.500	7.312.500	7.342.500
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV02- Đẽ + thân cao H=3,2m, XX: Việt Nam	2.287.500	2.274.500	2.275.500	2.277.500	2.282.500	2.317.500	2.347.500	2.377.500	2.407.500	2.317.500	2.287.500	2.317.500
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV03- Đẽ + thân cao H=6m, XX: Việt Nam	4.621.875	4.608.875	4.609.875	4.611.875	4.616.875	4.651.875	4.681.875	4.711.875	4.741.875	4.651.875	4.621.875	4.651.875
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV04- Đẽ + thân cao H=3,9m, XX: Việt Nam	4.984.375	4.971.375	4.972.375	4.974.375	4.979.375	5.014.375	5.044.375	5.074.375	5.104.375	5.014.375	4.984.375	5.014.375
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV05- Đẽ + thân cao H=3,7m, XX: Việt Nam	6.725.000	6.712.000	6.713.000	6.715.000	6.720.000	6.755.000	6.785.000	6.815.000	6.845.000	6.755.000	6.725.000	6.755.000
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV06- Đẽ + thân cao H=3,2m, XX: Việt Nam	3.534.375	3.521.375	3.522.375	3.524.375	3.529.375	3.564.375	3.594.375	3.624.375	3.654.375	3.564.375	3.534.375	3.564.375
	Cột trang trí sân vườn	cái	ELCSV07- Đẽ + thân cao H=3,2m, XX: Việt Nam	4.553.125	4.540.125	4.541.125	4.543.125	4.548.125	4.583.125	4.613.125	4.643.125	4.673.125	4.583.125	4.553.125	4.583.125
*	Chùm đèn trang trí sân vườn														
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH02/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.593.506	1.580.506	1.581.506	1.583.506	1.588.506	1.623.506	1.653.506	1.683.506	1.713.506	1.623.506	1.593.506	1.623.506
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH04/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.872.450	1.859.450	1.860.450	1.862.450	1.867.450	1.902.450	1.932.450	1.962.450	1.992.450	1.902.450	1.872.450	1.902.450
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH04/5- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.220.863	2.207.863	2.208.863	2.210.863	2.215.863	2.250.863	2.280.863	2.310.863	2.340.863	2.250.863	2.220.863	2.250.863
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH05/2- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.125.563	1.112.563	1.113.563	1.115.563	1.120.563	1.155.563	1.185.563	1.215.563	1.245.563	1.155.563	1.125.563	1.155.563
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH06/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.202.344	1.189.344	1.190.344	1.192.344	1.197.344	1.232.344	1.262.344	1.292.344	1.322.344	1.232.344	1.202.344	1.232.344
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH06/5- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.397.925	1.384.925	1.385.925	1.387.925	1.392.925	1.427.925	1.457.925	1.487.925	1.517.925	1.427.925	1.397.925	1.427.925
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH07/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.121.469	2.108.469	2.109.469	2.111.469	2.116.469	2.151.469	2.181.469	2.211.469	2.241.469	2.151.469	2.121.469	2.151.469
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH07/5- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.481.638	2.468.638	2.469.638	2.471.638	2.476.638	2.511.638	2.541.638	2.571.638	2.601.638	2.511.638	2.481.638	2.511.638
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH08/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.549.688	1.536.688	1.537.688	1.539.688	1.544.688	1.579.688	1.609.688	1.639.688	1.669.688	1.579.688	1.549.688	1.579.688
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH09/2- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.854.688	2.841.688	2.842.688	2.844.688	2.849.688	2.884.688	2.914.688	2.944.688	2.974.688	2.884.688	2.854.688	2.884.688
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH11/2- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	1.724.963	1.711.963	1.712.963	1.714.963	1.719.963	1.754.963	1.784.963	1.814.963	1.844.963	1.754.963	1.724.963	1.754.963
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH11/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.289.263	2.276.263	2.277.263	2.279.263	2.284.263	2.319.263	2.349.263	2.379.263	2.409.263	2.319.263	2.289.263	2.319.263
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH12/4- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.150.325	2.137.325	2.138.325	2.140.325	2.145.325	2.180.325	2.210.325	2.240.325	2.270.325	2.180.325	2.150.325	2.180.325
	Chùm đèn trang trí sân vườn	cái	ELCH12/5- Chùm đèn trang trí, XX: Việt Nam	2.823.638	2.810.638	2.811.638	2.813.638	2.818.638	2.853.638	2.883.638	2.913.638	2.943.638	2.853.638	2.823.638	2.853.638
13.8	Công ty cổ phần Đầu tư xây dựng và thương mại Lâm Bình														
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H6,5A; XX: Việt Nam	2.029.000	2.016.000	2.017.000	2.019.000	2.024.000	2.069.000	2.109.000	2.179.000	2.209.000	2.039.000	2.029.000	2.069.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H6,5B; XX: Việt Nam	2.235.000	2.222.000	2.223.000	2.225.000	2.230.000	2.275.000	2.315.000	2.385.000	2.415.000	2.245.000	2.235.000	2.275.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H6,5C; XX: Việt Nam	2.328.000	2.315.000	2.316.000	2.318.000	2.323.000	2.368.000	2.408.000	2.478.000	2.508.000	2.338.000	2.328.000	2.368.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H7,5A; XX: Việt Nam	2.376.000	2.363.000	2.364.000	2.366.000	2.371.000	2.416.000	2.456.000	2.526.000	2.556.000	2.386.000	2.376.000	2.416.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H7,5B; XX: Việt Nam	2.670.000	2.657.000	2.658.000	2.660.000	2.665.000	2.710.000	2.750.000	2.820.000	2.850.000	2.680.000	2.670.000	2.710.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H7,5C; XX: Việt Nam	2.756.000	2.743.000	2.744.000	2.746.000	2.751.000	2.796.000	2.836.000	2.906.000	2.936.000	2.766.000	2.756.000	2.796.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H8,5A; XX: Việt Nam	2.807.000	2.794.000	2.795.000	2.797.000	2.802.000	2.847.000	2.887.000	2.957.000	2.987.000	2.817.000	2.807.000	2.847.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H8,5B; XX: Việt Nam	2.912.000	2.899.000	2.900.000	2.902.000	2.907.000	2.952.000	2.992.000	3.062.000	3.092.000	2.922.000	2.912.000	2.952.000
	Cột điện bê tông chữ H	cột	H8,5C; XX: Việt Nam	3.332.000	3.319.000	3.320.000	3.322.000	3.327.000	3.372.000	3.412.000	3.482.000	3.512.000	3.342.000	3.332.000	3.372.000
*	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)														
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	7,5A(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	2.919.000	2.906.000	2.907.000	2.909.000	2.914.000	2.959.000	2.999.000	3.069.000	3.099.000	2.929.000	2.919.000	2.959.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	7,5B(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.385.000	3.372.000	3.373.000	3.375.000	3.380.000	3.425.000	3.465.000	3.535.000	3.565.000	3.395.000	3.385.000	3.425.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	7,5C(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.508.000	3.495.000	3.496.000	3.498.000	3.503.000	3.548.000	3.588.000	3.658.000	3.688.000	3.518.000	3.508.000	3.548.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5A(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.351.000	3.338.000	3.339.000	3.341.000	3.346.000	3.391.000	3.431.000	3.501.000	3.531.000	3.361.000	3.351.000	3.391.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5B(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.608.000	3.595.000	3.596.000	3.598.000	3.603.000	3.648.000	3.688.000	3.758.000	3.788.000	3.618.000	3.608.000	3.648.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5C(160); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.891.000	3.878.000	3.879.000	3.881.000	3.886.000	3.931.000	3.971.000	4.041.000	4.071.000	3.901.000	3.891.000	3.931.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5A(190); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	3.828.000	3.815.000	3.816.000	3.818.000	3.823.000	3.868.000	3.908.000	3.978.000	4.008.000	3.838.000	3.828.000	3.868.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5B(190); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	4.029.000	4.016.000	4.017.000	4.019.000	4.024.000	4.069.000	4.109.000	4.179.000	4.209.000	4.039.000	4.029.000	4.069.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	8,5C(190); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	4.915.000	4.902.000	4.903.000	4.905.000	4.910.000	4.955.000	4.995.000	5.065.000	5.095.000	4.925.000	4.915.000	4.955.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	10A; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	4.746.000	4.733.000	4.734.000	4.736.000	4.741.000	4.786.000	4.826.000	4.896.000	4.926.000	4.756.000	4.746.000	4.786.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	10B; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	4.958.000	4.945.000	4.946.000	4.948.000	4.953.000	4.998.000	5.038.000	5.108.000	5.138.000	4.968.000	4.958.000	4.998.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	10C; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	5.314.000	5.301.000	5.302.000	5.304.000	5.309.000	5.354.000	5.394.000	5.464.000	5.494.000	5.324.000	5.314.000	5.354.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	10D; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	6.621.000	6.608.000	6.609.000	6.611.000	6.616.000	6.661.000	6.701.000	6.771.000	6.801.000	6.631.000	6.621.000	6.661.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	12A; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	6.806.000	6.793.000	6.794.000	6.796.000	6.801.000	6.846.000	6.886.000	6.956.000	6.986.000	6.816.000	6.806.000	6.846.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	12B; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	8.005.000	7.992.000	7.993.000	7.995.000	8.000.000	8.045.000	8.085.000	8.155.000	8.185.000	8.015.000	8.005.000	8.045.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	12C; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	9.825.000	9.812.000	9.813.000	9.815.000	9.820.000	9.865.000	9.905.000	9.975.000	10.005.000	9.835.000	9.825.000	9.865.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	12D; TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	12.429.000	12.416.000	12.417.000	12.419.000	12.424.000	12.469.000	12.509.000	12.579.000	12.609.000	12.439.000	12.429.000	12.469.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	14B (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	17.940.000	17.927.000	17.928.000	17.930.000	17.935.000	17.980.000	18.020.000	18.090.000	18.120.000	17.950.000	17.940.000	17.980.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	14C (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	19.250.000	19.237.000	19.238.000	19.240.000	19.245.000	19.290.000	19.330.000	19.400.000	19.430.000	19.260.000	19.250.000	19.290.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	14D (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	20.562.000	20.549.000	20.550.000	20.552.000	20.557.000	20.602.000	20.642.000	20.712.000	20.742.000	20.572.000	20.562.000	20.602.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	16B (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	18.918.000	18.905.000	18.906.000	18.908.000	18.913.000	18.958.000	18.998.000	19.068.000	19.098.000	18.928.000	18.918.000	18.958.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	16C (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	20.889.000	20.876.000	20.877.000	20.879.000	20.884.000	20.929.000	20.969.000	21.039.000	21.069.000	20.899.000	20.889.000	20.929.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	16D (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	23.874.000	23.861.000	23.862.000	23.864.000	23.869.000	23.914.000	23.954.000	24.024.000	24.054.000	23.884.000	23.874.000	23.914.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	18B (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	21.919.000	21.906.000	21.907.000	21.909.000	21.914.000	21.959.000	21.999.000	22.069.000	22.099.000	21.929.000	21.919.000	21.959.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	18C (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	23.295.000	23.282.000	23.283.000	23.285.000	23.290.000	23.335.000	23.375.000	23.445.000	23.475.000	23.305.000	23.295.000	23.335.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	18D (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	27.628.000	27.615.000	27.616.000	27.618.000	27.623.000	27.668.000	27.708.000	27.778.000	27.808.000	27.638.000	27.628.000	27.668.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	20B (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	23.375.000	23.362.000	23.363.000	23.365.000	23.370.000	23.415.000	23.455.000	23.525.000	23.555.000	23.385.000	23.375.000	23.415.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	20C (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	25.423.000	25.410.000	25.411.000	25.413.000	25.418.000	25.463.000	25.503.000	25.573.000	25.603.000	25.433.000	25.423.000	25.463.000
	Cột điện bê tông li tâm không dự ứng lực (NPC)	cột	20D (nổi bích); TCVN 5847:2016; XX: Việt Nam	29.156.000	29.143.000	29.144.000	29.146.000	29.151.000	29.196.000	29.236.000	29.306.000	29.336.000	29.166.000	29.156.000	29.196.000
*	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC) loại liền; TCVN 5847:2016														
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 8,5m - 190 - 2.0; XX: Việt Nam	3.194.000	3.181.000	3.182.000	3.184.000	3.189.000	3.234.000	3.274.000	3.344.000	3.374.000	3.204.000	3.194.000	3.234.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 8,5m - 190 - 2.5; XX: Việt Nam	3.457.000	3.444.000	3.445.000	3.447.000	3.452.000	3.497.000	3.537.000	3.607.000	3.637.000	3.467.000	3.457.000	3.497.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 8,5m - 190 - 3.0; XX: Việt Nam	3.708.000	3.695.000	3.696.000	3.698.000	3.703.000	3.748.000	3.788.000	3.858.000	3.888.000	3.718.000	3.708.000	3.748.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 8,5m - 190 - 4.3; XX: Việt Nam	3.648.000	3.635.000	3.636.000	3.638.000	3.643.000	3.688.000	3.728.000	3.798.000	3.828.000	3.658.000	3.648.000	3.688.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 8,5m - 190 - 5.0; XX: Việt Nam	3.839.000	3.826.000	3.827.000	3.829.000	3.834.000	3.879.000	3.919.000	3.989.000	4.019.000	3.849.000	3.839.000	3.879.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 10m - 190 - 3.5; XX: Việt Nam	4.522.000	4.509.000	4.510.000	4.512.000	4.517.000	4.562.000	4.602.000	4.672.000	4.702.000	4.532.000	4.522.000	4.562.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 10m - 190 - 4.3; XX: Việt Nam	4.724.000	4.711.000	4.712.000	4.714.000	4.719.000	4.764.000	4.804.000	4.874.000	4.904.000	4.734.000	4.724.000	4.764.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 10m - 190 - 5.0; XX: Việt Nam	5.063.000	5.050.000	5.051.000	5.053.000	5.058.000	5.103.000	5.143.000	5.213.000	5.243.000	5.073.000	5.063.000	5.103.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 3.5; XX: Việt Nam	6.308.000	6.295.000	6.296.000	6.298.000	6.303.000	6.348.000	6.388.000	6.458.000	6.488.000	6.318.000	6.308.000	6.348.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 4.3; XX: Việt Nam	6.485.000	6.472.000	6.473.000	6.475.000	6.480.000	6.525.000	6.565.000	6.635.000	6.665.000	6.495.000	6.485.000	6.525.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 5.4; XX: Việt Nam	7.626.000	7.613.000	7.614.000	7.616.000	7.621.000	7.666.000	7.706.000	7.776.000	7.806.000	7.636.000	7.626.000	7.666.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 7.2; XX: Việt Nam	9.359.000	9.346.000	9.347.000	9.349.000	9.354.000	9.399.000	9.439.000	9.509.000	9.539.000	9.369.000	9.359.000	9.399.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 9.0; XX: Việt Nam	11.839.000	11.826.000	11.827.000	11.829.000	11.834.000	11.879.000	11.919.000	11.989.000	12.019.000	11.849.000	11.839.000	11.879.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 12m - 190 - 10.0; XX: Việt Nam	12.429.000	12.416.000	12.417.000	12.419.000	12.424.000	12.469.000	12.509.000	12.579.000	12.609.000	12.439.000	12.429.000	12.469.000
*	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC) loại nổi bích TCVN 5847:2016														
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 14m - 190 - 6.5; XX: Việt Nam	15.011.000	14.998.000	14.999.000	15.001.000	15.006.000	15.051.000	15.091.000	15.161.000	15.191.000	15.021.000	15.011.000	15.051.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 14m - 190 - 8.5; XX: Việt Nam	16.337.000	16.324.000	16.325.000	16.327.000	16.332.000	16.377.000	16.417.000	16.487.000	16.517.000	16.347.000	16.337.000	16.377.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 14m - 190 - 9.2; XX: Việt Nam	17.088.000	17.075.000	17.076.000	17.078.000	17.083.000	17.128.000	17.168.000	17.238.000	17.268.000	17.098.000	17.088.000	17.128.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 14m - 190 - 11.0; XX: Việt Nam	18.335.000	18.322.000	18.323.000	18.325.000	18.330.000	18.375.000	18.415.000	18.485.000	18.515.000	18.345.000	18.335.000	18.375.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 14m - 190 - 13.0; XX: Việt Nam	19.585.000	19.572.000	19.573.000	19.575.000	19.580.000	19.625.000	19.665.000	19.735.000	19.765.000	19.595.000	19.585.000	19.625.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 16m - 190 - 9.2; XX: Việt Nam	18.019.000	18.006.000	18.007.000	18.009.000	18.014.000	18.059.000	18.099.000	18.169.000	18.199.000	18.029.000	18.019.000	18.059.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 16m - 190 - 11.0; XX: Việt Nam	19.897.000	19.884.000	19.885.000	19.887.000	19.892.000	19.937.000	19.977.000	20.047.000	20.077.000	19.907.000	19.897.000	19.937.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 16m - 190 - 13.0; XX: Việt Nam	22.739.000	22.726.000	22.727.000	22.729.000	22.734.000	22.779.000	22.819.000	22.889.000	22.919.000	22.749.000	22.739.000	22.779.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 18m - 190 - 9.2; XX: Việt Nam	20.894.000	20.881.000	20.882.000	20.884.000	20.889.000	20.934.000	20.974.000	21.044.000	21.074.000	20.904.000	20.894.000	20.934.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 18m - 190 - 11.0; XX: Việt Nam	20.877.000	20.864.000	20.865.000	20.867.000	20.872.000	20.917.000	20.957.000	21.027.000	21.057.000	20.887.000	20.877.000	20.917.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 18m - 190 - 12.0; XX: Việt Nam	22.188.000	22.175.000	22.176.000	22.178.000	22.183.000	22.228.000	22.268.000	22.338.000	22.368.000	22.198.000	22.188.000	22.228.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 18m - 190 - 13.0; XX: Việt Nam	26.315.000	26.302.000	26.303.000	26.305.000	26.310.000	26.355.000	26.395.000	26.465.000	26.495.000	26.325.000	26.315.000	26.355.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 20m - 190 - 9.2; XX: Việt Nam	22.265.000	22.252.000	22.253.000	22.255.000	22.260.000	22.305.000	22.345.000	22.415.000	22.445.000	22.275.000	22.265.000	22.305.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 20m - 190 - 11.0; XX: Việt Nam	24.215.000	24.202.000	24.203.000	24.205.000	24.210.000	24.255.000	24.295.000	24.365.000	24.395.000	24.225.000	24.215.000	24.255.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 20m - 190 - 13.0; XX: Việt Nam	27.770.000	27.757.000	27.758.000	27.760.000	27.765.000	27.810.000	27.850.000	27.920.000	27.950.000	27.780.000	27.770.000	27.810.000
	Cột điện bê tông li tâm dự ứng lực trước (PC)	cột	PC.I - 20m - 190 - 14.0; XX: Việt Nam	29.156.000	29.143.000	29.144.000	29.146.000	29.151.000	29.196.000	29.236.000	29.306.000	29.336.000	29.166.000	29.156.000	29.196.000
14	Nhóm Aptomat														
*	Aptomat EASY9 - MCB 4,5 KA														
	Aptomat 1 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000	78.000
	Aptomat 1 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000
	Aptomat 1 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000
	Aptomat 2 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000	223.000
	Aptomat 2 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000
	Aptomat 3 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000	397.000
	Aptomat 3 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000	595.000
	Aptomat 4 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000	559.000
	Aptomat 4 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000	838.000
*	Aptomat Acti9 - MCB 6 KA														
	Aptomat 1 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000
	Aptomat 1 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000	176.000
	Aptomat 1 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000
	Aptomat 2 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000	412.000
	Aptomat 2 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000
	Aptomat 2 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000	690.000
	Aptomat 3 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000	670.000
	Aptomat 3 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000	783.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Aptomat 3 pha 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000	968.000
	Aptomat 4 pha 6A, 10A, 16A, 20A, 2	cái	XX: Việt Nam	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000	1.040.000
	Aptomat 4 pha 40A, 50A, 63A	cái	XX: Việt Nam	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000	1.442.000
*	Aptomat Acti9 - MCB 10 KA														
	Aptomat 1 pha 6A	cái	XX: Việt Nam	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000
	Aptomat 1 pha 10A, 16A, 20A, 25A	cái	XX: Việt Nam	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000	320.000
	Aptomat 1 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000
	Aptomat 1 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000	390.000
	Aptomat 1 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000	480.000
	Aptomat 1 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000	560.000
	Aptomat 2 pha 6A, 10A, 16A, 20A	cái	XX: Việt Nam	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000	1.071.000
	Aptomat 2 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000	1.163.000
	Aptomat 2 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000	1.214.000
	Aptomat 2 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000	1.377.000
	Aptomat 2 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000	1.724.000
	Aptomat 2 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000	1.867.000
	Aptomat 3 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000	1.627.000
	Aptomat 3 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000	1.710.000
	Aptomat 3 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000	1.772.000
	Aptomat 3 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000	1.875.000
	Aptomat 3 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000	2.091.000
	Aptomat 3 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000	2.606.000
	Aptomat 3 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000	2.863.000
	Aptomat 4 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000	2.295.000
	Aptomat 4 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800	2.681.800
	Aptomat 4 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000
	Aptomat 4 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000	2.662.000
	Aptomat 4 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000	3.029.000
	Aptomat 4 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000	3.550.000
	Aptomat 4 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000	3.815.000
*	Aptomat Acti9 - MCB 15 KA														
	Aptomat 1 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000	473.000
	Aptomat 1 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000	490.000
	Aptomat 1 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000	510.000
	Aptomat 1 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000	551.000
	Aptomat 1 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000	632.000
	Aptomat 1 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000	775.000
	Aptomat 1 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000	871.000
	Aptomat 2 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000	1.255.000
	Aptomat 2 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000	1.275.000
	Aptomat 2 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000	1.336.000
	Aptomat 2 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000	1.387.000
	Aptomat 2 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000	1.561.000
	Aptomat 2 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000	1.785.000
	Aptomat 2 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000	1.928.000
	Aptomat 3 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000	1.673.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Aptomat 3 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000	1.754.000
	Aptomat 3 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000	1.836.000
	Aptomat 3 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000	1.938.000
	Aptomat 3 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000	2.203.000
	Aptomat 3 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000	2.754.000
	Aptomat 3 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000	3.040.000
	Aptomat 4 pha 6A, 10A, 16A	cái	XX: Việt Nam	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000	2.530.000
	Aptomat 4 pha 20A	cái	XX: Việt Nam	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000	2.550.000
	Aptomat 4 pha 25A	cái	XX: Việt Nam	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000	2.601.000
	Aptomat 4 pha 32A	cái	XX: Việt Nam	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000	2.764.000
	Aptomat 4 pha 40A	cái	XX: Việt Nam	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000	3.101.000
	Aptomat 4 pha 50A	cái	XX: Việt Nam	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000	3.733.000
	Aptomat 4 pha 63A	cái	XX: Việt Nam	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000	3.958.000
15	Nhóm công tắc, ổ cắm														
15.1	Dòng công tắc ổ cắm S-Flexi														
	Mặt cho 1 thiết bị, 2 thiết bị, 3 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000
	Mặt cho 4 thiết bị, 5 thiết bị, 6 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
	Mặt che Attomat	cái	XX: Việt Nam	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
	Công tắc 1 chiều	cái	XX: Việt Nam	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000
	Công tắc 2 chiều	cái	XX: Việt Nam	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000
	Ổ cắm đơn 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000	64.000
	Ổ cắm đơn, đôi, đa năng 3 chấu	cái	XX: Việt Nam	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000
	Nút nhấn chuông	cái	XX: Việt Nam	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000	55.000
	Công tắc điều chỉnh tốc độ quạt	cái	XX: Việt Nam	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000	221.000
	Công tắc điều chỉnh độ sáng	cái	XX: Việt Nam	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000
	Đèn báo đỏ, Đèn báo xanh	cái	XX: Việt Nam	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000
15.2	Nhóm công tắc, ổ cắm dòng Zencelo A														
	Mặt cho 1 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
	Mặt cho 2 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
	Mặt cho 3 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
	Mặt cho 4 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000
	Mặt cho 6 thiết bị	cái	XX: Việt Nam	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000
	Mặt cho MCB 1 cực	cái	XX: Việt Nam	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
	Mặt cho MCB 2 cực	cái	XX: Việt Nam	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000	36.000
	Công tắc 1 chiều	cái	XX: Việt Nam	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000	66.000
	Công tắc 2 chiều	cái	XX: Việt Nam	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000
	Công tắc trung gian	cái	XX: Việt Nam	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000	137.000
	Nút nhấn chuông	cái	XX: Việt Nam	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000
	Ổ cắm đơn 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000	63.000
	Ổ cắm đơn 3 chấu	cái	XX: Việt Nam	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000
	Công tắc điều chỉnh tốc độ quạt	cái	XX: Việt Nam	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000	396.000
	Công tắc điều chỉnh độ sáng	cái	XX: Việt Nam	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000
	Đèn báo đỏ, Đèn báo xanh	cái	XX: Việt Nam	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000	147.000
	Công tắc chia khóa thẻ	cái	XX: Việt Nam	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000	1.061.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
15.3	Nhóm công tắc, ổ cắm dòng AvatarOn														
	Công tắc đơn 1 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000	155.000
	Công tắc đôi 1 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000	227.000
	Công tắc ba 1 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000	309.000
	Công tắc bốn 1 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000	474.000
	Công tắc đơn 2 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000
	Công tắc đôi 2 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000
	Công tắc ba 2 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000
	Công tắc bốn 2 chiều có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000	570.000
	Công tắc trung gian có đèn Led	cái	XX: Việt Nam	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000	268.000
	Nút nhấn chuông đơn	cái	XX: Việt Nam	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000	216.000
	Bộ điều chỉnh ánh sáng đèn	cái	XX: Việt Nam	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000	1.329.000
	Ổ cắm đôi 3 chấu	cái	XX: Việt Nam	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000
	Ổ cắm đôi 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000	175.000
	Ổ cắm đa năng	cái	XX: Việt Nam	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000
	Ổ cắm đơn đa năng	cái	XX: Việt Nam	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000	371.000
	Ổ cắm ti vi đơn	cái	XX: Việt Nam	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000	288.000
	Ổ cắm điện thoại đơn	cái	XX: Việt Nam	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000	185.000
	Ổ cắm mạng cat5e đơn	cái	XX: Việt Nam	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000	237.000
	Ổ cắm mạng cat5e đôi	cái	XX: Việt Nam	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000	381.000
	Ổ cắm mạng cat6 đơn	cái	XX: Việt Nam	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000	330.000
	Ổ cắm mạng cat6 đôi	cái	XX: Việt Nam	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000
	Ổ cắm ti vi và cắm mạng cat5e	cái	XX: Việt Nam	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000	422.000
	Ổ cắm điện thoại và cắm mạng cat5e	cái	XX: Việt Nam	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000
	Ổ cắm ti vi và cắm mạng cat6	cái	XX: Việt Nam	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000	494.000
	Bộ công tắc chia khóa thẻ	cái	XX: Việt Nam	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000	1.143.000
	Bộ công tắc chuông	cái	XX: Việt Nam	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000	628.000
	Mặt che trơn	cái	XX: Việt Nam	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000
15.4	Nhóm công tắc, ổ cắm dòng NIVAL														
	Đề âm chống cháy	cái	XX: Việt Nam	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
	Đề âm đôi chống cháy	cái	XX: Việt Nam	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400
	Đề nổi	cái	XX: Việt Nam	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
	Hạt công tắc loại 1 chiều	cái	XX: Việt Nam	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600	15.600
	Hạt công tắc loại 2 chiều	cái	XX: Việt Nam	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600
	Hạt đèn báo đỏ	cái	XX: Việt Nam	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200	26.200
	Hạt Ti vi	cái	XX: Việt Nam	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600	59.600
	Ổ cắm máy tính	cái	XX: Việt Nam	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
	Ổ cắm điện thoại	cái	XX: Việt Nam	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000	85.000
	Bộ điều tốc quạt, Bộ điều tốc đèn	cái	XX: Việt Nam	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000	156.000
	Ổ cắm đơn 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800	41.800
	Ổ cắm đôi 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600	61.600
	Ổ cắm ba 2 chấu	cái	XX: Việt Nam	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000
	Ổ cắm đơn 3 chấu	cái	XX: Việt Nam	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400	57.400
	Ổ cắm đôi 3 chấu	cái	XX: Việt Nam	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000	87.000
	Ổ cắm đơn 2 chấu + 1 lỗ	cái	XX: Việt Nam	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Ổ cắm đơn 2 chấu + 2 lỗ	cái	XX: Việt Nam	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600	79.600
	Ổ cắm đôi 2 chấu + 1 lỗ, Ổ cắm đôi 2 chấu + 2 lỗ	cái	XX: Việt Nam	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000
	Ổ cắm đôi 2 chấu + 2 lỗ	cái	XX: Việt Nam	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000	96.000
	Mặt Attomat	cái	XX: Việt Nam	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400	24.400
	Mặt 1 lỗ, mặt 2 lỗ, mặt 3 lỗ,	cái	XX: Việt Nam	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000
	Mặt 4 lỗ, mặt 5 lỗ, mặt 6 lỗ,	cái	XX: Việt Nam	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200
15.5	Nhóm tủ điện dân dụng														
*	Tủ điện nhựa âm tường - Mini Pragma; XX: Việt Nam														
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 150x252x98	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 186x252x98	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000	441.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 222x252x98	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 294x252x98	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000	735.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 402x252x98	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 294x377x98	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000	1.239.000
	Tủ điện nhựa	cái	Kích thước 294x502x98	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000	1.449.000
*	Tủ điện nhựa nổi - Mini Pragma; XX: Việt Nam														
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 124x198x95	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000	389.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 160x198x95	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000	431.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 196x228x101,5	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000	515.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 268x228x101,5	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000	693.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 376x228x101,5	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000	1.124.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 268x353x102	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000	1.271.000
	Tủ điện nhựa nổi	cái	Kích thước 267x478x102	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000	1.491.000
*	Tủ điện nhựa âm tường - E9; XX: Việt Nam														
	Tủ điện nhựa âm tường	cái	Kích thước 208x222x92	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000
	Tủ điện nhựa âm tường	cái	Kích thước 280x222x92	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000	242.000
	Tủ điện nhựa âm tường	cái	Kích thước 398x252x102	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000	564.000
	Tủ điện nhựa âm tường	cái	Kích thước 300x345x100	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000	741.000
*	Tủ điện kim loại Acti9; XX: Việt Nam														
	Tủ điện kim loại	cái	Kích thước 221x244x98	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000
	Tủ điện kim loại	cái	Kích thước 257x244x98	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000	710.000
	Tủ điện kim loại	cái	Kích thước 293x244x98	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000
	Tủ điện kim loại	cái	Kích thước 365x244x98	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000	1.060.000
	Tủ điện kim loại	cái	Kích thước 437x244x98	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000	1.490.000
16	Bảo giá dây và cáp điện - CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN TRẦN PHÚ														
*	Dây đơn CU/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC); XX: Việt Nam														
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x0,75	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055	3.055
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x1	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909	3.909
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x1,5	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782	5.782
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x2,5	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391	9.391
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x4	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409	14.409
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x6	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409	21.409
	Dây đơn CU/PVC	m	VCm - đơn 1x10	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636	35.636
*	Dây dẹt CU/PVC/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC); XX: Việt Nam														
	Dây dẹt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dẹt 2x0,75	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 2x1	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964	8.964
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 2x1,5	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318	12.318
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 2x2,5	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273	20.273
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 2x4	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455	30.455
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 2x6	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091
	Dây dệt CU/PVC/PVC	m	VCm - D - dệt 3x0,75	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364	10.364
* Dây tròn 2 ruột mềm - CU/PVC/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC); XX: Việt Nam															
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x0,75	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973	7.973
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x1	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309	10.309
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x1,5	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718	13.718
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x2,5	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636	22.636
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x4	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273	33.273
	Dây tròn 2 ruột mềm	m	VCm -T-2x6	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182	49.182
* Dây tròn 3 ruột mềm - CU/PVC/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC); XX: Việt Nam															
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x0,75	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164	11.164
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x1	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455	14.455
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x1,5	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355	19.355
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x2,5	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364	31.364
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x4	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436	47.436
	Dây tròn 3 ruột mềm	m	VCm -T-3x6	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936	70.936
* Dây tròn 4 ruột mềm - CU/PVC/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC); XX: Việt Nam															
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x0,75	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682	14.682
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x1-300/500V	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227	18.227
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x1,5	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273	25.273
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x2,5	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727	40.727
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x4	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109	62.109
	Dây tròn 4 ruột mềm	m	VCm -T-4x6	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182	92.182
* Cáp đơn - hạ thế CU/PVC; XX: Việt Nam															
	Cáp đơn	m	Cáp CV-10	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818	36.818
	Cáp đơn	m	Cáp CV-16	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000
	Cáp đơn	m	Cáp CV-25	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455
	Cáp đơn	m	Cáp CV-35	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909	130.909
	Cáp đơn	m	Cáp CV-50	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818	181.818
	Cáp đơn	m	Cáp CV-70	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364	256.364
	Cáp đơn	m	Cáp CV-95	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818	351.818
	Cáp đơn	m	Cáp CV-120	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818	441.818
	Cáp đơn	m	Cáp CV-150	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909	550.909
	Cáp đơn	m	Cáp CV-185	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909	690.909
	Cáp đơn	m	Cáp CV-240	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727	899.727
	Cáp đơn	m	Cáp CV-300	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364	1.101.364
	Cáp đơn	m	Cáp CV-400	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091	1.416.091
* Cáp 1 lõi - hạ thế CU/PVC/PVC; XX: Việt Nam															
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x2,5	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045	13.045
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x4	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x6	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727	26.727
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x10	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364	39.364

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x16	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273	63.273
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x25	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364	101.364
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x35	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091	138.091
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x50	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x70	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x95	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182	368.182
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x120	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727	462.727
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x150	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909	580.909
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x185	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091	729.091
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x240	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182	914.182
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x300	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364	1.206.364
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CVV-1x400	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364
*	Cáp 2 lõi - hạ thế CU/PVC/PVC; XX: Việt Nam														
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x4	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091	38.091
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x6	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818	52.818
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x10	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273	80.273
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x16	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x25	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273	199.273
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x35	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455	267.455
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x50	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818	361.818
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x70	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182	498.182
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x95	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818	681.818
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x120	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545	890.545
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x150	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364	1.056.364
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x185	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818	1.311.818
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x240	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455	1.715.455
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x300	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000	2.150.000
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CVV-2x400	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000	2.740.000
*	Cáp 3 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x4	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x6	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x10	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545	117.545
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x16	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545	184.545
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x25	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182	288.182
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x35	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182	388.182
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x50	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364	566.364
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x70	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545	744.545
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x95	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273	1.007.273
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CVV-3x120	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091	1.259.091
*	Cáp (3+1) lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x2,5+1x1,5	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909	48.909
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x4+1x2,5	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636	71.636
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x6+1x4	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x10+1x6	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455	153.455
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x16+1x10	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000	233.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x25+1x16	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000	354.000

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)												
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x35+1x16	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	464.818	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x35+1x25	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	502.273	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x50+1x25	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	648.909	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x50+1x35	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	687.545	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x70+1x35	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x70+1x50	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x95+1x50	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	1.238.636	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x95+1x70	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	1.312.545	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x120+1x70	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	1.568.182	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x120+1x95	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	1.670.455	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x150+1x70	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	1.886.364	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x150+1x95	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	1.994.545	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x150+1x120	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	2.079.545	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x185+1x95	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	2.386.364	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x185+1x120	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	2.494.364	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-3x185+1x150	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	2.595.455	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x240+1x120)	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	3.098.182	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x240+1x150)	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	3.215.455	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x240+1x185)	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	3.348.182	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x300+1x150)	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	3.879.091	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x300+1x185)	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	4.011.818	
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CVV-(3x300+1x240)	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	4.218.182	
	* Cáp 4 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC); XX: Việt Nam															
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x4	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	73.455	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x6	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	101.818	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x10	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	155.273	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x16	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	241.273	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x25	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	379.727	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x35	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	503.636	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x50	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	663.636	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-4x70	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x95)	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	1.335.455	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x120)	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	1.658.182	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x150)	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	1.965.455	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x185)	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	2.570.909	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x240)	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	3.220.000	
	Cáp 4 lõi	m	Cáp CVV-(4x300)	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	4.209.091	
	* Cáp 1 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam															
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x1,5	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	7.818	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x2,5	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	11.818	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x4	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	18.091	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x6	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	26.273	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x10	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x16	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	62.364	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x25	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	99.091	
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x35	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x50	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364	186.364
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x70	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x95	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091	368.091
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x120	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455	455.455
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x150	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909	570.909
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x185	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273	717.273
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x240	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x300	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000	1.180.000
	Cáp 1 lõi	m	Cáp CXV-1x400	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818	1.531.818
*	Cáp 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x1,5	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091	17.091
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x2,5	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x4	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182	38.182
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x6	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x10	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455	85.455
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x16	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182	131.182
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x25	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x35	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273	272.273
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x50	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727	372.727
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x70	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909	540.909
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x95	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182	738.182
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x120	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
	Cáp 2 lõi	m	Cáp CXV-2x150	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636	1.123.636
*	Cáp 3 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x1,5	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818	26.818
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x2,5	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818	38.818
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x4	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636	56.636
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x6	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818	80.818
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x10	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909	125.909
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x16	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818	188.818
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x25	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273	300.273
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x35	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364	408.364
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x50	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636	600.636
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x70	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364	811.364
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x95	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818	1.071.818
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x120	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364	1.326.364
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x150	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455	1.665.455
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x185	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909	2.090.909
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x240	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636	2.663.636
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x300	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909	3.440.909
	Cáp 3 lõi	m	Cáp CXV-3x400	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273	4.447.273
*	Cáp (3+1) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x2,5+1x1,5)	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091	45.091
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x4+1x2,5)	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091	66.091
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x6+1x4)	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455	95.455
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x10+1x6)	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909	146.909

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x16+1x10)	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273	227.273
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x25+1x10)	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000	325.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x25+1x16)	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455	445.455
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x35+1x16)	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909	470.909
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x35+1x25)	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x50+1x25)	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636	700.636
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x50+1x35)	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x70+1x35)	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182	948.182
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x70+1x50)	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x95+1x50)	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182	1.308.182
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x95+1x70)	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x120+1x70)	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909	1.640.909
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x120+1x95)	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+1x70)	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000	1.990.000
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+1x95)	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091	2.089.091
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+1x120)	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182	2.318.182
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x185+1x95)	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455	2.525.455
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x185+1x120)	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636	2.613.636
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x185+1x150)	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+1x120)	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273	3.127.273
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+1x150)	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909	3.280.909
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+1x185)	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273	3.827.273
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+1x150)	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545	3.954.545
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+1x185)	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818	4.281.818
	Cáp (3+1) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+1x240)	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273	4.327.273
*	Cáp treo 4 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x1,5	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636	33.636
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x2,5	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x4	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x6	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545	104.545
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x10	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x16	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000	250.000
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x25	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x35	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545	554.545
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x50	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818	781.818
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x70	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x95	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273	1.477.273
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x120	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273	1.827.273
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x150	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545	2.294.545
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x185	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455	2.875.455
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x240	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909	3.610.909
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x300	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455	4.585.455
	Cáp treo 4 lõi	m	Cáp CXV-4x400	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636	5.943.636
*	Cáp (3+2) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC); XX: Việt Nam														
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x2,5+2x1,5)	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455	53.455
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x4+2x2,5)	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727	78.727

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)												
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x6+2x4)	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	112.545	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x10+2x6)	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	171.818	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x16+2x10)	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	267.273	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x25+2x16)	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	402.727	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x35+2x16)	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	512.727	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x35+2x25)	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	577.273	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x50+2x25)	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	721.818	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x50+2x35)	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	793.636	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x70+2x35)	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	1.009.091	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x70+2x50)	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	1.081.818	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x95+2x50)	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	1.356.364	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x95+2x70)	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	1.493.636	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x120+2x70)	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	1.741.818	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x120+2x95)	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	1.950.909	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+2x70)	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	2.066.364	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+2x95)	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	2.265.455	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x150+2x120)	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	2.422.727	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x185+2x95)	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	2.639.091	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x185+2x120)	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	2.812.727	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+2x120)	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	3.029.091	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+2x150)	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	3.389.091	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x240+2x185)	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	3.605.455	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+2x185)	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	3.865.455	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+2x150)	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	4.254.545	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+2x185)	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	4.470.909	
	Cáp (3+2) lõi	m	Cáp CXV-(3x300+2x240)	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	4.874.545	
	* Cáp ngầm 1 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC), XX: Việt Nam															
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-1x10	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	53.091	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-1x16	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	76.273	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-1x25	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-1x35	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-1x50	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x70)	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	290.909	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x95)	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x120)	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	486.364	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x150)	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	600.000	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x185)	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	754.545	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x240)	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	954.545	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x300)	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	1.227.273	
	Cáp ngầm 1 lõi	m	Cáp CXV/DATA-(1x400)	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	
	* Cáp ngầm 2 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)															
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x1,5	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	27.273	
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x2,5	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x4	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x6	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	65.455	
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x10	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	94.545	

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-2x16	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364	146.364
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x25)	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182	218.182
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x35)	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455	295.455
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x50)	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909	390.909
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x70)	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636	563.636
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x95)	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727	772.727
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x120)	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818	981.818
	Cáp ngầm 2 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(2x150)	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818	1.181.818
* Cáp ngầm 3 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC); XX: Việt Nam															
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x1,5	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091	39.091
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x2,5	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x4	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x6	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x10	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909	140.909
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x16	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545	204.545
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x25	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727	322.727
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x35	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-3x50	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091	609.091
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x70)	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545	854.545
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x95)	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x120)	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545	1.384.545
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150)	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185)	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636	2.163.636
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240)	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182	2.758.182
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300)	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545	3.454.545
	Cáp ngầm 3 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x400)	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545	4.454.545
* Cáp ngầm (3+1) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC); XX: Việt Nam															
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5+1x1,5)	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455	55.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x4+1x2,5)	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909	80.909
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x6+1x4)	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636	113.636
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x10+1x6)	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636	163.636
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x16+1x10)	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455	245.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x25+1x10)	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727	352.727
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x25+1x16)	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455	465.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x35+1x16)	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x35+1x25)	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273	627.273
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x50+1x25)	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727	722.727
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x50+1x35)	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x70+1x35)	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x70+1x50)	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727	1.272.727
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x95+1x50)	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727	1.372.727
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x95+1x70)	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727	1.572.727
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x120+1x70)	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273	1.727.273
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x120+1x95)	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182	1.818.182
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+1x70)	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455	2.045.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+1x95)	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+1x120)	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909	2.390.909
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+1x95)	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091	2.609.091
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+1x120)	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091	2.709.091
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+1x150)	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455	3.045.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+1x120)	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818	3.181.818
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+1x150)	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818	3.381.818
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+1x185)	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273	3.927.273
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+1x150)	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455	4.045.455
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+1x185)	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182	4.318.182
	Cáp ngầm (3+1) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+1x240)	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000	4.500.000
*	Cáp ngầm 4 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC), XX: Việt Nam														
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x1,5	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455	45.455
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x2,5	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818	61.818
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x4	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x6	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455	115.455
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x10	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091	179.091
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x16	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727	272.727
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x25	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364	436.364
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x35	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909	590.909
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x50	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636	863.636
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x70	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545	1.154.545
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x95	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909	1.590.909
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x120	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545	1.954.545
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x150	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x185	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182	3.018.182
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x240	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727	3.772.727
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x300	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909	4.740.909
	Cáp ngầm 4 lõi	m	Cáp CXV/DSTA-4x400	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364	6.136.364
*	Cáp ngầm (3+2) lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC), XX: Việt Nam														
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5+2x1,5)	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364	66.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x4+2x2,5)	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818	91.818
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x6+2x4)	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818	131.818
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x10+2x6)	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091	189.091
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x16+2x10)	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000	280.000
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x25+2x16)	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000	430.000
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x35+2x16)	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364	536.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x35+2x25)	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545	634.545
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x50+2x25)	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364	776.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x50+2x35)	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636	833.636
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x70+2x35)	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636	1.033.636
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x70+2x50)	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545	1.174.545
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x95+2x50)	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364	1.436.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x95+2x70)	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636	1.563.636
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x120+2x70)	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364	1.836.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x120+2x95)	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545	2.024.545
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+2x70)	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545	2.254.545

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+2x95)	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091	2.339.091
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x150+2x120)	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000	2.570.000
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+2x95)	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182	2.738.182
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+2x120)	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091	2.969.091
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x185+2x150)	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545	3.304.545
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+2x120)	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545	3.524.545
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+2x150)	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091	3.829.091
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x240+2x185)	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273	4.027.273
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+2x150)	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818	4.321.818
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+2x185)	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364	4.636.364
	Cáp ngầm (3+2) lõi	m	Cáp CXV/DSTA-(3x300+2x240)	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636	5.013.636
17	BÁO GIÁ DÂY VÀ CÁP ĐIỆN - CÔNG TY CỔ PHẦN DÂY CÁP ĐIỆN VIỆT NAM (CADIVI)														
*	Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500 V														
	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	m	TCVN 6610-3	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450
	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	m	TCVN 6610-3	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070	4.070
*	Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng)														
	VCmd-2x0,5-(2x16/0.2)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660
	VCmd-2x0,75-(2x24/0.2)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570	6.570
	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430	8.430
	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460	19.460
*	Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V - (ruột đồng)														
	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500V	m	TCVN 6610-5	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680	9.680
	VCmo-2x1,5-(2x30/0.25)-300/500V	m	TCVN 6610-5	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640	13.640
	VCmo-2x6-(2x7x12/0.30)-300/500V	m	TCVN 6610-5	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610	49.610
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (ruột đồng)														
	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240	6.240
	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180	10.180
	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460	37.460
	CV-50-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310	169.310
	CV-240-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730	850.730
	CV-300-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060	1.067.060
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-1 (1x7/0.425) - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990	6.990
	CVV-1.5 (1x7/0,52) - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010	9.010
	CVV-6.0 (1x7/1.04) - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550	26.550
	CVV-25 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400	95.400
	CVV-50 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740	176.740
	CVV-95 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150	345.150
	CVV-150 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930	533.930
*	Cáp điện lực hạ thế-300/500 V - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040	20.040
	CVV-2x4 (2x7/0.85)- 300/500 V	m	TCVN 6610-4	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530	42.530
	CVV-2x10 (2x7/1.35)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840	94.840
*	Cáp điện lực hạ thế-300/500 V - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	CVV-3x1.5 (3x7/0.52)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440	26.440
	CVV-3x2.5 (3x7/0.67)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150	39.150
	CVV-3x6 (3x7/1.04)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680	81.680
*	Cáp điện lực hạ thế-300/500 V - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-4x1.5 (4x7/0.52)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640	33.640
	CVV-4x2.5 (4x7/0.67)-300/500 V	m	TCVN 6610-4	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840	49.840
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-2x16 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040	147.040
	CVV-2x25 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190	213.190
	CVV-2x150 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000	1.116.000
	CVV-2x185 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150	1.389.150
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-3x16 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510	203.510
	CVV-3x50 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330	548.330
	CVV-3x95 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710	1.065.710
	CVV-3x120 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590	1.379.590
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-4x16 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230	261.230
	CVV-4x25 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210	395.210
	CVV-4x50 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480	722.480
	CVV-4x120 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790	1.827.790
	CVV-4x185 - 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430	2.716.430
*	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV - (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590	245.590
	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690	361.690
	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940	642.940
	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200	1.240.200
	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750	1.635.750
*	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV - (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC)														
	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840	130.840
	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260	219.260
	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180	392.180
	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810	938.810
*	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV - (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)														
	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85)-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390	67.390
	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35)- 0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010	118.010
	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610	409.610
	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800	1.207.800
*	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV - (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)														
	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700	110.700
	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480	227.480
	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540	583.540
	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040	2.163.040
*	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV - (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)														

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880	97.880
	CVV/DSTA-3x16+1x10-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710	273.710
	CVV/DSTA-3x50+1x25 -0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480	686.480
	CVV/DSTA-3x240+1x120-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130	3.394.130
*	Dây đồng trần xoắn (TCVN)														
	C-10	m	TCVN - 5064	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860	34.860
	C-50	m	TCVN - 5064	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840	173.840
*	Cáp điện kế - 0,6/1 kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260	57.260
	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090	115.090
	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710	309.710
*	Cáp điều khiển - 0,6/1 kV - (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160	21.160
	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410	114.410
	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600	327.600
	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530	402.530
*	Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV - (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)														
	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52)-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050	40.050
	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67)-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280	112.280
	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67)-0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280	355.280
*	Cáp trung thế treo -12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC)														
	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	m	TCVN 5935-2	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750	411.750
	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	m	TCVN 5935-2	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740	968.740
*	Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)														
	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24)kV	m	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590	1.028.590
	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24)kV	m	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030	5.222.030
*	Dây điện lực (AV)-0,6/1kV														
	AV-16-0,6/1 kV	m	AS/NZS 5000.1	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330	7.330
	AV-35-0,6/1 kV	m	AS/NZS 5000.1	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450	13.450
	AV-120-0,6/1 kV	m	AS/NZS 5000.1	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000	42.000
	AV-500-0,6/1 kV	m	AS/NZS 5000.1	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800	166.800
*	Dây nhôm lõi thép														
	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	m	TCVN 5064	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640	17.640
	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	m	TCVN 5064	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170	34.170
	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	m	TCVN 5064	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070	85.070
*	Cáp vận xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)														
	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	m	TCVN 6447/AS 3560	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000	41.000
*	Ống luồn dây điện:														
	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	m	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420	20.420
	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	m	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700	23.700
	Ống luồn đàn hồi CAF-16	m	BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880	190.880

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Ông luồn đàn hồi CAF-20	m	BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100	265.100
*	Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)														
	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490	102.490
	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330	890.330
*	Cáp năng lượng mặt trời H1ZZ22-K-1,5kV DC														
	H1ZZ22-K-4-1,5kV DC	m	BS EN 50618	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700	22.700
	H1ZZ22-K-6-1,5kV DC	m	TUV Pfg 1990/05.12	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400	32.400
	H1ZZ22-K-300-1,5kV DC	m	IEC 60754-1	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000	1.246.000
18	VẬT LIỆU NGÀNH NƯỚC														
18.1	Bồn chứa nước														
*	Bồn chứa nước bằng Inox Tân Á - bồn đứng														
	Bồn Inox dung tích 0,7 m3	cái	XX: Việt Nam	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455	3.135.455
	Bồn Inox dung tích 1 m3	cái	XX: Việt Nam	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091	4.199.091
	Bồn Inox dung tích 1,5 m3	cái	XX: Việt Nam	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364	6.526.364
	Bồn Inox dung tích 2 m3	cái	XX: Việt Nam	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091	8.399.091
	Bồn Inox dung tích 2,5 m3	cái	XX: Việt Nam	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182	10.408.182
	Bồn Inox dung tích 3 m3	cái	XX: Việt Nam	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545	12.444.545
	Bồn Inox dung tích 3,5 m3	cái	XX: Việt Nam	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182	14.108.182
	Bồn Inox dung tích 4 m3	cái	XX: Việt Nam	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000	15.890.000
	Bồn Inox dung tích 4,5 m3	cái	XX: Việt Nam	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636	17.853.636
	Bồn Inox dung tích 5 m3	cái	XX: Việt Nam	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091	19.999.091
	Bồn Inox dung tích 6 m3	cái	XX: Việt Nam	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364	23.926.364
	Bồn Inox dung tích 10 m3	cái	XX: Việt Nam	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364	43.636.364
	Bồn Inox lắp ghép dung tích 35 m3 đến 1000m3 (tính cho 1m3)	m3	XX: Việt Nam	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182	6.818.182
*	Bồn chứa nước bằng Inox Tân Á - bồn ngang														
	Bồn Inox dung tích 0,7 m3	cái	XX: Việt Nam	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818	3.271.818
	Bồn Inox dung tích 1 m3	cái	XX: Việt Nam	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909	4.380.909
	Bồn Inox dung tích 1,5 m3	cái	XX: Việt Nam	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091	6.799.091
	Bồn Inox dung tích 2 m3	cái	XX: Việt Nam	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273	8.717.273
	Bồn Inox dung tích 2,5 m3	cái	XX: Việt Nam	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727	10.862.727
	Bồn Inox dung tích 3 m3	cái	XX: Việt Nam	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636	12.953.636
	Bồn Inox dung tích 3,5 m3	cái	XX: Việt Nam	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636	14.653.636
	Bồn Inox dung tích 4 m3	cái	XX: Việt Nam	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364	16.526.364
	Bồn Inox dung tích 4,5 m3	cái	XX: Việt Nam	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909	18.580.909
	Bồn Inox dung tích 5 m3	cái	XX: Việt Nam	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273	20.817.273
	Bồn Inox dung tích 6 m3	cái	XX: Việt Nam	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545	24.744.545
	Bồn Inox dung tích 10 m3	cái	XX: Việt Nam	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091	50.909.091
	Bồn Inox lắp ghép dung tích 35 m3 đến 1000m3 (tính cho 1m3)	m3	XX: Việt Nam	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364	8.636.364
*	Bồn chứa nước bằng nhựa Tân Á - bồn đứng														
	Bồn nhựa dung tích 1,0 m3	cái	XX: Việt Nam	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364	3.026.364
	Bồn nhựa dung tích 1,5 m3	cái	XX: Việt Nam	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000	4.590.000
	Bồn nhựa dung tích 2 m3	cái	XX: Việt Nam	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727	5.962.727

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Bồn nhựa dung tích 3 m3	cái	XX: Việt Nam	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000	8.490.000
	Bồn nhựa dung tích 4 m3	cái	XX: Việt Nam	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182	11.108.182
	Bồn nhựa dung tích 5 m3	cái	XX: Việt Nam	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818	14.771.818
	Bồn nhựa dung tích 10 m3	cái	XX: Việt Nam	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636	30.453.636
*	Bồn chứa nước bằng nhựa Tân Á - bồn ngang														
	Bồn nhựa dung tích 1 m3	cái	XX: Việt Nam	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818	3.571.818
	Bồn nhựa dung tích 1,5 m3	cái	XX: Việt Nam	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000	5.590.000
	Bồn nhựa dung tích 2 m3	cái	XX: Việt Nam	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455	7.235.455
*	Bồn nhựa tự hoại Tân Á														
	ĐT 1000 SE (bồn đứng)	cái	XX: Việt Nam	4.271.818	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926	4.350.926
	ĐT 1000 SE (bồn ngang)	cái	XX: Việt Nam	5.180.909	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852	5.276.852
	ĐT 1500 SE (bồn đứng)	cái	XX: Việt Nam	5.999.091	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185	6.110.185
	ĐT 1700 SE (bồn ngang)	cái	XX: Việt Nam	6.908.182	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111	7.036.111
	ĐT 2000 SE (bồn đứng)	cái	XX: Việt Nam	8.453.636	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185	8.610.185
	ĐT 2200 SE (bồn ngang)	cái	XX: Việt Nam	9.362.727	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111	9.536.111
18.2	Nhóm các bộ phận chi tiết vệ sinh														
*	Nhóm thiết bị Inax; XX: Việt Nam														
	Chậu rửa treo tường L-297	cái	KT: 620x420x179mm	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364
	Chậu rửa treo tường L-288	cái	KT: 563x460x196mm	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727	672.727
	Chậu rửa treo tường AL-312V	cái	KT: 530x435x196mm	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364	1.736.364
	Chậu rửa đặt bàn AL-299V	cái	KT: 580x380x172mm	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545	2.754.545
	Chậu rửa đặt bàn AL-333V	cái	KT: 440x440x185mm	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273	2.127.273
	Chậu rửa đặt bàn L-295V	cái	KT: 380x380x173mm	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091
	Vòi đơn gắn chậu	bộ	LFV-1201S-1	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000	1.800.000
	Vòi đơn gắn chậu	bộ	LFV-22S	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364	1.136.364
	Vòi đơn gắn chậu	bộ	LFV-12A	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364	836.364
	Tiêu nam	bộ	U-116V, KT: 280x285x375mm	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636	763.636
	Tiêu nam	bộ	U-117V, KT: 269x285x531mm	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545	1.454.545
	Tiêu nam	bộ	U-431VR, KT: 330x330x640mm	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000	2.400.000
	Xả tiêu nam nhân	bộ	UF-7V; UF 8V	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545	1.254.545
	Xả tiêu nam nhân	bộ	UF-3VS	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091	2.409.091
	Xả tiêu nam cảm ứng	bộ	OKUV-120S	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545	5.854.545
	Xả tiêu nam cảm ứng	bộ	OKUV-30SM	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818	4.581.818
	Sen tắm cây	bộ	BFV-1115S-3C	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909	5.390.909
	Sen tắm cây	bộ	BFV-2015S	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455	8.045.455
	Phễu thoát sàn	bộ	FDW-12, KT: 120x120mm	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636	263.636
	Kệ xả phòng	bộ	H-444V, KT: 130x103x47mm	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364	136.364
	Kệ gương	bộ	H-442V, KT: 500x130x40mm	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364	236.364
	Kệ đựng ly	bộ	H-443V, KT: 120x110x47mm	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091	109.091
	Thanh treo khăn	bộ	H-445V, KT: 625x80x50mm	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091	209.091
	Hộp giấy vệ sinh	bộ	CF-22H, KT: 169x128x112mm	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909	90.909
	Gương tráng bạc	bộ	KF-5075VA, KT: 510x760x5mm	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000
	Gương tráng bạc	bộ	KF-6090VA, KT: 610x910x5mm	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455	1.345.455
	Bàn cầu 2 khối	bộ	C-108VA, KT: 370x696x770mm	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545	2.154.545

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Vân Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Bàn cầu 2 khối	bộ	C-117VA, KT: 370x696x770mm	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636	1.963.636
	Bàn cầu 2 khối	bộ	AC-504VWN, KT: 390x727x756mm	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636	3.363.636
	Bàn cầu 1 khối	bộ	AC-969VN, KT: 394x727x653mm	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091	5.009.091
	Bàn cầu 1 khối	bộ	AC-9S9VAN, KT: 380x760x636mm	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636	6.263.636
	Bàn cầu 1 khối	bộ	AC-991VRN, KT: 380x760x636mm	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182	8.518.182
	Vòi xịt	bộ	CFV-102A	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364	336.364
	Vòi xịt	bộ	CFV-105MP	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000	900.000
* Nhóm thiết bị KUTO															
	Chậu rửa đôi Inox 304	bộ	CRB1, KT: 855x450x270mm	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727	4.202.727
	Chậu rửa đôi Inox 304	bộ	CRB6, KT: 820x200x445mm	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091	1.709.091
	Chậu rửa đơn Inox 304	bộ	CRB4, KT: 600x210x450mm	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091	2.509.091
	Vòi bếp	bộ	L001, KT: 95x500mm	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818	1.241.818
	Vòi bếp (vòi rút)	bộ	VB7, KT: 210x400mm	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091	1.609.091
	Vòi bếp (củ xoay)	bộ	VB3, KT: 400x240mm	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727	1.602.727
* Bình Rossi; XX: Việt Nam															
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	15 lít Tân Á - Bình vuông	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182	3.008.182
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	20 lít Tân Á - Bình vuông	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091	3.099.091
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	30 lít Tân Á - Bình vuông	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	15 lít Tân Á - Bình ngang	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455	3.235.455
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	20 lít Tân Á - Bình ngang	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364	3.326.364
	Bình nóng lạnh Rossi	cái	30 lít Tân Á - Bình ngang	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727	3.462.727
18.3 Báo giá Công ty TNHH Nhựa Châu Âu xanh (EUROPIPE)															
* Ống PPR - EUROPIPE (ống nhựa Châu Âu xanh); SX: Việt Nam															
* PN25															
	Ống PPR	m	D20x4,1mm, PN25	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364	30.364
	Ống PPR	m	D25x5,1mm, PN25	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364	50.364
	Ống PPR	m	D32x6,5mm, PN25	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909	77.909
	Ống PPR	m	D40x8,1mm, PN25	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091	119.091
	Ống PPR	m	D50x10,1mm, PN25	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
	Ống PPR	m	D63x12,7mm, PN25	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273	299.273
	Ống PPR	m	D75x15,1mm, PN25	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727	422.727
	Ống PPR	m	D90x18,1mm, PN25	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000
	Ống PPR	m	D110x22,1mm, PN25	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545	902.545
	Ống PPR	m	D125x25,1mm, PN25	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273	1.211.273
	Ống PPR	m	D140x28,1mm, PN25	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000	1.596.000
	Ống PPR	m	D160x32,1mm, PN25	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182	2.067.182
* PN20															
	Ống PPR	m	D20x3,4mm, PN20	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455	27.455
	Ống PPR	m	D25x4,2mm, PN20	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182	48.182
	Ống PPR	m	D32x5,4mm, PN20	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909	70.909
	Ống PPR	m	D40x6,7mm, PN20	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727	109.727
	Ống PPR	m	D50x8,3mm, PN20	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545	170.545
	Ống PPR	m	D63x10,5mm, PN20	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818	268.818

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)											
				TP Sơn La	Văn Hồ	Mộc Châu	Yên Châu	Mai Sơn	Thuận Châu	Quỳnh Nhai	Sông Mã	Sốp Cộp	Bắc Yên	Phù Yên	Mường La
	Ông PPR	m	D75x12,5mm, PN20	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364	372.364
	Ông PPR	m	D90x15mm, PN20	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727	556.727
	Ông PPR	m	D110x18,3mm, PN20	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727	783.727
	Ông PPR	m	D125x20,8mm, PN20	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545	1.054.545
	Ông PPR	m	D140x23,3mm, PN20	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545	1.339.545
	Ông PPR	m	D160x26,6mm, PN20	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273	1.781.273
	* PN16														
	Ông PPR	m	D20x2,8mm, PN16	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727	24.727
	Ông PPR	m	D25x3,5mm, PN16	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636	45.636
	Ông PPR	m	D32x4,4mm, PN16	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727	61.727
	Ông PPR	m	D40x5,5mm, PN16	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636	83.636
	Ông PPR	m	D50x6,9mm, PN16	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000	133.000
	Ông PPR	m	D63x8,6mm, PN16	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000	209.000
	Ông PPR	m	D75x10,3mm, PN16	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000
	Ông PPR	m	D90x12,3mm, PN16	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000	399.000
	Ông PPR	m	D110x15,1mm, PN16	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000	608.000
	Ông PPR	m	D125x17,1mm, PN16	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545	788.545
	Ông PPR	m	D140x19,2mm, PN16	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545	959.545
	Ông PPR	m	D160x21,9mm, PN16	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000	1.330.000
	* PN10														
	Ông PPR	m	D20x2,3mm, PN10	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182	22.182
	Ông PPR	m	D25x2,8mm, PN10	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636	39.636
	Ông PPR	m	D32x2,9mm, PN10	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364	51.364
	Ông PPR	m	D40x3,7mm, PN10	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909	68.909
	Ông PPR	m	D50x4,6mm, PN10	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000	101.000
	Ông PPR	m	D63x5,8mm, PN10	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545	160.545
	Ông PPR	m	D75x6,8mm, PN10	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273	223.273
	Ông PPR	m	D90x8,2mm, PN10	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818	325.818
	Ông PPR	m	D110x10mm, PN10	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545	521.545
	Ông PPR	m	D125x11,4mm, PN10	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000	646.000
	Ông PPR	m	D140x12,7mm, PN10	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091	797.091
	Ông PPR	m	D160x14,6mm, PN10	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727	1.087.727
	* Phụ kiện ống PPR-EUROPIPE														
	* Cút PPR														
	Cút PPR	cái	D20	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545	5.545
	Cút PPR	cái	D25	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364	7.364
	Cút PPR	cái	D32	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909	12.909
	Cút PPR	cái	D40	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909	20.909
	Cút PPR	cái	D50	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727	36.727
	Cút PPR	cái	D63	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273	112.273
	Cút PPR	cái	D75	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545	146.545
	Cút PPR	cái	D 90	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091	226.091
	Cút PPR	cái	D110	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727	460.727
	Cút PPR	cái	D125	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818	746.818
	Cút PPR	cái	D140	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727	995.727
	Cút PPR	cái	D160	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455	1.493.455