








STT	MODEL	DIỄN GIẢI	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	 PDC 2.1	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 57m	7.500.000
2	 PDC 3.1	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 69m	10.625.000
3	 PDC 3.3	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 75m	14.375.000
4	 PDC 4.3	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 85m	16.875.000
5	 PDC 5.3	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 95m	18.125.000
6	 PDC 6.3	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 114m	19.375.000
7	 PDC 6.4	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 120m	45.625.000

STT	MODEL	DIỄN GIẢI	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
8	PDC-E15	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 75m	12.250.000
9	PDC-E30	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 80m	14.375.000
10	PDC-E45	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 105m	15.625.000
11	PDC-E60	Kim thu sét chủ động chịu được cường độ dòng sét cực đại lên đến 200KA (dòng sét xảy ra ở VN đo được tối thiểu trên 01 lần sét đánh là 90KA) , bán kính bảo vệ 120m	19.375.000
12	CDR-1	Thiết bị đếm sét của hãng INGESCO (TÂY BAN NHA)	5.000.000

TPE **CÔNG TY TNHH TƯ VẤN VÀ ĐẦU TƯ XÂY DỰNG ĐIỆN TPE**
Địa chỉ: 132/42/129, Đ Hùng Vương, P Thới Bình, Q Ninh Kiều, TPCT
Điện thoại: 0292 373 35 36 Hotline: 0988 199 194
Web: diencongnghiepcantho.com