

Konkrečiai siūlomos medžiagos, gaminiai ir jų gamintojai

Eil. Nr.	Medžiagos, gaminio tipas ir paskirtis	Medžiagos, gaminio modelis, kodas, identifikavimo numeris (1)	Gamintojas ir kilmės šalis (1)	(1) aprašymas, psl. ¹	Medžiagos, gaminio modelis, kodas, identifikavimo numeris (2)	Gamintojas ir kilmės šalis (2)	(2) aprašymas, psl.
1.	10 KV VIENGYSLIŲ IR TRIGYSLIŲ KABELIŲ PLASTIKINE IZOLIACIJA GALINĖS MOVOS	POLT 12D 1X1 L12	Raychem, Vokietija	Nr. 1 Raychem-movų katalogas-UPD. pdf – 31 psl.			
2.	10 KV KABELIŲ PEREINAMOSIOS MOVOS	TRAJ 1x70-120	Raychem, Vokietija	Nr. 1 Raychem-movų katalogas-UPD. pdf – 81-82 psl.			
3.	IKI 1000 V KABELIAI PLASTIKINE IZOLIACIJA SKIRTI KLOTI ŽEMĖJE, PATALPOSE IR ATVIRAME ORE	XPB 1kV	Draka Cabel, Estija	Nr. 2 XPB 1kV.pdf			
4.	10 KV VIENGYSLIAI KABELIAI PLASTIKINE IZOLIACIJA SKIRTI TIESTI PATALPOSE	NA2XS 1x120/16 10kV	Faberkabel, Vokietija	Nr. 3 NA2XS.pdf			
5.	10 KV SF6 DUJŲ ARBA HERMETIZUOTO ORO IZOLIACIJA SKIRSTYKLOS MODULIS SU GALIOS TRANSFORMATORIAIS IKI 630 KVA	RM6	Schneider Electric, Prancūzija	Nr. 4 RM6.pdf			
6.	0,4 KV JTAMOS 160 – 630 A SROVĖS AUTOMATINIŲ JUNGKLIŲ	NSX	Schneider Electric, Prancūzija	Nr. 5 NSX LVPED217032EN			
7.	IKI 1 KV KABELIŲ PLASTIKINE IZOLIACIJA GALINĖS IR JUNGIAMOSIOS MOVOS	EPKT 0015 POLJ 01/4x1x6	Raychem, Vokietija	Nr. 1 Raychem-movų katalogas-UPD. pdf – 16, 50 psl.			
8.	SIGNALINIAI KABELIAI	CY-JZ	Faberkabel, Vokietija	Nr. 6 CY-JZ.pdf			

Pastaba. Tiekėjas privalo pasiūlyti **ne mažiau kaip 1 medžiagą** kiekvienai pozicijai. Nurodant daugiau nei 2 medžiagų gamintojus, lentelę galima pakoreguoti pagal Tiekėjo poreikį.

(vardas, pavardė, parašas)

¹ Tiekėjas pateikia nuorodą (dokumentas, skyrius, puslapio numeris) į Pasiūlyme pateikiamą dokumentaciją, kurioje yra pateikti siūlomų medžiagų techniniai aprašymai, iš kurių būtų galima spręsti apie medžiagų atitikimą techniniams reikalavimams (specifikacijoms).