

Tabel 2. Varustuskindluse ja pingekvaliteedi indikaatorid

Maanufaktuuri Jaotusvõrk OÜ

1.	Katkestused	Maksimaalne aeg			Ühik	2023		
		Põhivõrk	Jaotusvõrk			Kokku	mitte- vastavuses VKN-le	vastavuses VKN-le
			1.aprill- 30.sept	1.okt - 31.märts				
1.1	Vääramatust jõust (nt loodusõnnetus) põhjustatud rikkeliste katkestuste arv VKN § 4 (3)	3 päeva alates sündmuse lõppemisest			tk	0	0	0
1.2	Riketest põhjustatud katkestuste arv VKN § 4 (4;5) (va punktis 1.1 nimetatud katkestused)	2 tundi, kui toide kahe või enama 110kV trafo või liini kaudu	12 tundi	16 tundi	tk	0	0	0
		120 tundi (kui toide tagatud ühe 110 kV trafo või liini kaudu)	72 tundi, kui toide tagatud ühe 110 kV trafo või liini kaudu					
1.3	Tarbimiskohtade arv, kus aastane summaarne riketest põhjustatud katkestuste kestus ületas normi VKN § 4 (6, 6 ¹)	120 tundi	50 tundi (100 tundi, kui toide on ühe 110 kV trafo või liini kaudu)		tk		0	
1.4	Plaaniliste katkestuste arv VKN § 4 (7)	kuni 10 tundi ajavahemikus 1. aprillist kuni 30. septembrini ja kuni 8 tundi ajavahemikus 1. oktoobrist kuni 31. märtsini	10 tundi	8 tundi	tk	26	0	26
1.5	Tarbimiskohtade arv, kus plaaniliste katkestuste aastane summaarne kestus ületas normi VKN § 4 (8)	64 tundi	64 tundi		tk		0	

2.	Varustuskindluse indikaatorid	Ühik	Kogus
2.1	Tarbimiskohtade koguarv	tk	25
2.2	Rikkest põhjustatud katkestuste summaarne kestus aastas	minut	0
2.3	Plaanitud katkestuste summaarne kestus aastas	minut	1 365
2.4	Riketest põhjustatud katkestuste keskmine sagedus tarbimiskoha kohta aastas VKN § 5 (2) (SAIFI)	tk	0,000
2.5	Riketest põhjustatud katkestuse keskmine aeg tarbimiskoha kohta aastas VKN § 5 (3) (SAIDI)	minut	0,000
2.6	Riketest põhjustatud katkestuse keskmine kestus aastas VKN § 5 (4) (CAIDI)	minut	0,000
2.7	Plaanitud katkestuste keskmine sagedus tarbimiskoha kohta aastas	tk	1,040
2.8	Plaanitud katkestuse keskmine aeg tarbimiskoha kohta aastas	minut	54,600
2.9	Plaanitud katkestuse keskmine kestus aastas	minut	52,500

3.	Jaotusvõrgu pingekvaliteet	Ühik	Kogus
3.1	Liitumispunktide arv, kus pinge ei vasta standardile EVS-EN 50160; VKN § 6 (v.a. lubatud hälve +-10%)	tk	0