

Prevádzkovateľ MDS:

Č.	ukazovateľ/rok	2021	
1	počet žiadostí o pripojenie výrobcov elektriny do DS	1	
2	- z toho: počet zamietnutých žiadostí s uvedením dôvodu*	-	
3	počet nevybavených žiadostí	-	
4	počet vybavených žiadostí	-	
5	sumárna hodnota MRK z vybavených žiadostí o pripojenie výrobcov elektriny do DS	1	
6	počet žiadostí o pripojenie odberateľov elektriny do DS	-	
7	- z toho: počet zamietnutých žiadostí s uvedením dôvodu*	-	
8	počet nevybavených žiadostí	-	
9	počet vybavených žiadostí	10	
10	sumárna hodnota MRK z vybavených žiadostí o pripojenie odberateľov elektriny do DS	-	
11	počet žiadostí o prístup do DS a distribúciu elektriny	10	
12	- z toho počet zamietnutých žiadostí s uvedením dôvodu*	-	
13	počet uzatvorených zmlúv o prístupe do DS a distribúciu elektriny	9	
14	počet odberateľov elektriny v domácnosti , ktorí na príslušnej časti vymedzeného územia (ČVU) v priebehu roka zmenili dodávateľa elektriny	-	
15	počet odberateľov elektriny mimo domácností , ktorí na príslušnej ČVU v priebehu roka zmenili dodávateľa elektriny	VVN	-
		VN	-
		NN	-
16	počet odberných miest v domácnosti , ktorí na príslušnej časti vymedzeného územia (ČVU) v priebehu roka zmenili dodávateľa elektriny	-	
17	počet odberných miest mimo domácností , ktorí na príslušnej ČVU v priebehu roka zmenili dodávateľa elektriny	VVN	-
		VN	-
		NN	-
18	objem distribuovanej elektriny na ČVU (MWh)	17224,9	
19	- z toho na úrovni: VVN (MWh)	-	
20	VN (MWh)	15949,4	
21	NN (MWh)	1275,5	
22	- z toho: domácnosti (MWh)	-	
23	- ostatní odberatelia (MWh)	-	
24	objem strát v miestnej DS na ČVU (MWh)	78,2	
25	- z toho na úrovni: VVN (MWh)	-	
26	VN (MWh)	-	
27	NN (MWh)	78,2	
28	počet prerušení distribúcie elektriny na ČVU	3	
29	- z toho počet tých, ktoré trvali dlhšie ako 3 minúty	1	
30	priemerná dĺžka prerušenia distribúcie elektriny na OM na ČVU (min)	-	
31	dĺžka vedení v DS na úrovni VVN (km)	-	
32	dĺžka vedení v DS na úrovni VN (km)	0,5	
33	dĺžka vedení v DS na úrovni NN (km)	1,6	
34	počet odberných miest na úrovni VVN v ČVU	-	
35	počet odberných miest na úrovni VN v ČVU	1	
36	počet odberných miest na úrovni NN v ČVU - domácnosti	-	
37	počet odberných miest na úrovni NN v ČVU - ostatní odberatelia	10	
38	počet odovzdávacích miest na úrovni VVN v ČVU - výrobcovia	-	
39	počet odovzdávacích miest na úrovni VN v ČVU - výrobcovia	-	

Dôvody zamietnutia žiadostí: