

VSD - PLÁN NASTAVENIA FREKVENČNÉHO ODL'AHČENIA r. 2019 - VÝKONY

US	Odl'ahč.záťaže bez časového oneskor. MW				Odl'ahč. pri 49Hz s čas oneskor. 5s	Odl'ahč.pri 49Hz s čas oneskor. 7,5s	Celkové odl'ahč.bez čas.oneskor.	Celkové odl'ahč. s čas oneskor. 5 a 7,5s
	49Hz	48,7Hz	48,4Hz	48,1Hz	MW	MW	MW	MW
Lemešany Sever	41,2	33,7	44,1	40,4	10,2	12,4	159,4	22,5
Svidník	6,1	3,7	2,4	4,0	0,0	0,0	16,1	0,0
Bardejov	4,0	4,7	2,9	6,2	1,4	1,2	17,8	2,6
Prešov 1	3,5	4,0	4,8	5,9	1,3	1,5	18,2	2,9
Prešov 2	3,8	3,9	4,7	0,0	3,0	2,3	12,4	5,3
Prešov 3	1,6	1,5	4,9	3,0	0,0	0,0	11,1	0,0
Snina	0,7	1,0	6,3	2,8	0,0	0,0	10,8	0,0
Vranov	3,3	1,2	3,0	2,1	3,4	3,7	9,5	7,1
Humenné	6,2	0,8	5,8	5,2	0,0	0,0	17,9	0,0
Kropáčhy	7,6	3,2	2,4	0,0	0,0	0,0	13,1	0,0
Prakovce	1,8	0,4	0,0	2,9	0,0	0,0	5,1	0,0
SNV2	2,8	9,3	7,0	8,4	1,1	3,6	27,5	4,7
SNV	34,2	34,3	19,1	0,0	0,0	0,0	87,6	0,0
Lipany	10,1	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	14,7	0,0
Poprad1	4,2	10,6	15,6	0,0	0,0	0,0	30,4	0,0
Poprad2	1,2	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	0,0
St.Ľubovňa	7,4	1,3	3,5	0,0	0,0	0,0	12,2	0,0
Kežmarok	11,3	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6	0,0
Lemešany Juh	33,7	40,3	37,1	39,4	5,8	3,7	150,4	9,4
KE-Juh	2,0	6,7	10,7	7,8	0,0	0,0	27,2	0,0
Budulov	2,8	3,4	0,0	6,7	0,0	0,0	13,0	0,0
Rožnava	3,3	4,8	1,4	0,0	0,0	0,0	9,5	0,0
Haniska	0,7	2,0	1,7	7,8	0,0	0,0	12,1	0,0
Kechnec	5,0	5,1	1,9	2,0	0,0	0,0	13,9	0,0
KE IV	0,0	0,0	4,6	3,5	0,0	0,0	8,2	0,0
KE Západ	5,9	6,2	3,4	0,0	3,2	1,7	15,4	4,9
KE Východ	0,0	3,8	2,2	3,8	0,0	0,6	9,7	0,6
Kr. Chlmec	5,9	3,3	1,3	1,7	0,0	1,4	12,2	1,4
Trebišov	4,9	4,1	4,8	4,5	2,5	0,0	18,4	2,5
Michalovce	3,2	1,0	5,1	1,5	0,0	0,0	10,8	0,0

Poznámka: Odl'ahčenie v jednotlivých ES je viazané na odl'ahčenie transformátorov 110/22kV.

US	Odl'ahč.záťaže bez časového oneskor. MW				Odl'ahč.záťaže pri 49Hz s čas oneskor. 5s	Odl'ahč.záťaže pri 49Hz s čas oneskor. 7,5s	Celkové odl'ahč. záťaže bez čas. oneskor.	Celkové odl'ahč. záťaže s čas oneskor. 5 a 7,5s
	49Hz	48,7Hz	48,4Hz	48,1Hz	MW	MW	MW	MW
Lemešany Sever	41,2	33,7	44,1	40,4	10,2	12,4	159,4	22,5
SNV	34,2	34,3	19,1	0,0	0,0	0,0	87,6	0,0
Lemešany Juh	33,7	40,3	37,1	39,4	5,8	3,7	150,4	9,4
Suma	109,0	108,3	100,3	79,7	15,9	16,1	397,4	32,0