

**Додаткові обсяги купівлі електричної енергії у ДП "Гарантований покупець"**

**за серпень 2020 року**

Відповідно до п. 21 "Положення про покладення спеціальних обов'язків на учасників ринку електричної енергії для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електричної енергії", затвердженого постановою КМУ від 05.06.2019 № 483 (із змінами)

Календарний місяць	жовтень 2020	
Торгівельна зона	ОЕС	
Всього за місяць (МВт*год)	160,601	

День календарного місяця	Година доби																									Всього за день, (МВт*год)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
3	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
4	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
5	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
6	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
7	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
9	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
10	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
11	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
12	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
14	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
15	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
17	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
18	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
19	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
20	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
21	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
22	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
24	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
25	0,658	0,513	0,239	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	0,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,674	0,799	0,000	0,000	0,000	3,568		
26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
27	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
28	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
29	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188	0,650	1,175	0,795	0,764	0,691	0,746	0,723	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	5,949		
30	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,195	0,646	1,172	0,794	0,766	0,691	0,740	0,724	0,140	0,000	0,000	0,000	0,000	0,093	5,961		
31	0,653	0,509	0,236	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,268	0,369	0,000	0,000	0,000	0,000	0,043	0,671	0,799	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,548	