

Джерела енергії в 2023р.  
ТОВ «ЕЕС»



**EES**

ENERGY EXCHANGE SOLUTIONS

## Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва проданої електричної енергії у 2023 році



№ зп	Джерело	Частка (%)												Загалом, %
		Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	
1	Ядерне паливо	26,36	49,86	13,97	32,63	1,87	9,90	17,30	17,13	55,35	64,80	58,81	40,50	<b>29,27</b>
2	Вугілля	44,36	30,45	38,83	22,56	43,11	32,65	42,24	40,41	20,99	7,24	13,49	11,52	<b>29,18</b>
3	Природний газ	2,83	4,90	20,84	0,76	3,34	0,56	9,70	5,42	1,71	3,49	4,60	10,93	<b>5,96</b>
4	Мазут	0,16	0,28	0,06	0,04	0,15	0,09	0,09	0,15	0,07	0,58	0,18	0,49	<b>0,18</b>
5	Газ промисловий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0,00</b>
6	Біомаса	-	-	0,67	0,84	0,24	0,87	0,04	0,33	0,28	0,83	0,56	0,74	<b>0,51</b>
7	Біогаз	-	0,01	0,90	0,99	0,61	0,95	0,05	0,51	0,36	0,96	0,56	0,73	<b>0,62</b>
8	Енергія сонячного випромінювання	0,07	0,25	12,05	12,56	9,37	18,25	3,25	17,55	10,90	13,19	3,98	3,11	<b>9,66</b>
9	Енергія вітру	-	0,11	2,29	2,44	1,18	1,78	0,15	1,04	0,44	1,16	0,45	0,65	<b>1,15</b>
10	Геотермальна енергія	-	-	-	-	-	0,02	-	-	-	-	-	-	<b>0,00</b>
11	Енергія хвиль та припливів гідроенергія:	0,17	2,52	1,84	19,22	7,35	1,93	0,44	0,30	0,22	0,90	0,32	0,58	<b>3,58</b>
11.1	Електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	-	-	0,08	0,10	0,02	0,11	-	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	
11.2	Електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	-	-	0,21	0,26	0,06	0,36	0,01	0,08	0,03	0,11	0,13	0,16	
11.3	Електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	-	-	0,23	0,36	0,06	0,25	-	0,06	0,03	0,09	0,11	0,15	
11.4	Електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	0,17	2,52	1,32	18,50	7,21	1,21	0,43	0,15	0,15	0,68	0,05	0,24	
12	Інші види палива/енергії	26,05	11,62	8,55	7,96	32,78	33,00	26,74	17,16	9,68	6,85	17,05	30,75	<b>19,88</b>

## Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2023 році



Джерело енергії, яке було використане для виробництва електроенергії	Обсяг електричної енергії МВт*год	Частка у загальній структурі балансу, (%)
ВУГЛЕЦЕВІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:		
Вугілля	204 279,103	29,18%
Природний газ	41 692,553	5,96%
Мазут	1 229,517	0,18%
БЕЗВУГЛЕЦЕВІ ТА ВУГЛЕЦЕВОНЕЙТРАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:		
Ядерне паливо	204 899,357	29,27%
Відновлювані джерела енергії	108 708,274	15,53%
ІНШІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	139 187,524	19,88%
Перепродаж купованої на РДН/ВДР електричної енергії	1 564,600	0,22%
Інше*	137 622,924	19,66%
Сумарний обсяг всіх джерел енергії	699 996,327	<b>100,00%</b>
Обсяг підтверджений гарантіями походження		



\* обсяги купівлі електроенергії за ДД, за якими частка походження у контрагентів РДН/ВДР, БГ, імпорт, а також власний імпорт