

Додаток 1  
до Порядку опублікування інформації  
про часту кожного джерела енергії, використаного  
для виробництва електричної енергії, та вплив  
на навколишнє природне середовище, спричинений  
виробництвом електричної енергії

**Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного  
для виробництва електричної енергії  
ТОВ «Файн-Ел» за вересень та III квартал 2022 р.**

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії %	
1.	Ядерне паливо	0
2.	Вугілля	0
3.	Природний газ	0
4.	Мазут	0
5.	Газ промисловий (вказати)	0
6.	Біомаса	0
7.	Біогаз	0
8.	Енергія сонячного випромінювання	100
9.	Енергія вітру	0
10.	Геотермальна енергія	0
11.	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія	0
12.	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0
13.	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0
14.	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0
15.	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	0
16.	Інші види палива енергії (вказати)	0

Додаток 2  
до Порядку опублікування інформації  
про часту кожного джерела енергії, використаного  
для виробництва електричної енергії, та вплив  
на навколишнє природне середовище, спричинений  
виробництвом електричної енергії

**Інформація про вплив на навколишнє природне середовище,  
спричинений виробництвом електричної енергії  
ТОВ «Файн-Ел» за вересень та III квартал 2022 р.**

№ з/п	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт год
<b>1</b>	<b>Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин</b>		
1.1	Азоту оксиди	0	0
1.2	Аміак	0	0
1.3	Ангідрид сірчистий	0	0
1.4	Ацетон	0	0
1.5	Бенз(о)пірен	0	0
1.6	Бутилацетат	0	0
1.7	Ванадію п'ятиокис	0	0
1.8	Водень хлористий	0	0
1.9	Вуглецю окис	0	0
1.10	Вуглицю двоокис	0	0
1.11	Вуглеводні	0	0
1.12	Газоподібні фтористі сполуки	0	0
1.13	Тверді речовини	0	0
1.14	Кадмію сполуки	0	0
1.15	Марганець та його сполуки	0	0
1.16	Нікель та його сполуки	0	0
1.17	Озон	0	0
1.18	Ртуть та її сполуки	0	0
1.19	Свинець та його сполуки	0	0
1.20	Сірководень	0	0
1.21	Сірковуглець	0	0
1.22	Спирт н-бутиловий	0	0
1.23	Стирол	0	0
1.24	Фенол	0	0
1.25	Формальдегід	0	0
1.26	Хром та його сполуки	0	0
1.27	Радіоактивні відходи	0	0
<b>2</b>	<b>Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти</b>		
2.1	Азот амонійний	0	0
2.2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5))	0	0
2.3	Завислі речовини	0	0
2.4	Нафтопродукти	0	0
2.5	Нітрати	0	0
2.6	Нітроти	0	0
2.7	Сульфати	0	0
2.8	Фосфати	0	0
2.9	Хлориди	0	0
2.10	Радіоактивні відходи	0	0