

Додаток 1

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

Інформація про кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, помісячно за 2023 рік / грудень 2023 року
(місяць)

№ з/п	Показник	Обсяг, МВт-год												Частка, %				
		січень	лютий	березень	квітень	травень	червень	липень	серпень	вересень	жовтень	листопад	грудень	Усього за звітний період з початку року	за звітний місяць	Усього за звітний період з початку року		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
A	Б																	
I	Усього проданої електричної енергії, у тому числі:																	
I.1	Ядерне паливо																	
I.2	Вугілля	54 706,716	46 056,762	53 640,002	2 268,076	12 396,415	26 921,711	32 983,988	38 482,228	33 358,540	37 144,324	48 147,877	34 248,110	420 354,749	55,20	420 354,749	92,12	
I.3	Природний газ	0,000	6 848,863	0,000	3 500,725	0,000	0,000	3,746	0,000	0,000	6 321,377	12 448,310	27 792,052	56 915,073	44,80	56 915,073	7,88	
I.4	Мазут																	
I.5	Газ промисловий																	
I.6	Біомаса																	
I.7	Біогаз																	
I.8	Енергія сонячного випромінювання																	
I.9	Енергія вітру																	
I.10	Геотермальна енергія																	
I.11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:																	
I.11.1	електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями																	
I.11.2	електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями																	
I.11.3	електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями																	
I.11.4	потужність більше 10 МВт																	
I.12	Інші види палива/енергії, усього, у тому числі (вказати):																	
I.12.1																		
I.12.2																		

Головний інженер ВП "Черкаська ТЕЦ" ПРАТ "Черкаське хімволокно"

Ю.В. Харко