

Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2023 році			
Джерело енергії, яке було використане для виробництва електроенергії		Обсяги електричної енергії, МВт*год	Частка у загальній структурі балансу
1	ВУГЛЕЦЕВІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	372 743,733	36,316%
1.1	Вугілля	285 592,972	27,825%
1.2	Природний газ	83 897,105	8,174%
1.3	Мазут	3 253,656	0,317%
2	БЕЗВУГЛЕЦЕВІ ТА ВУГЛЕЦЕВОНЕЙТРАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	624 393,993	60,834%
2.1	Ядерне паливо	380 513,504	37,073%
2.2	Відновлювані джерела енергії	243 880,489	23,761%
3	ІНШІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	29 252,110	2,850%
3.1	Перепродаж купованої на РДН/ВДР електричної енергії	10 479,440	1,021%
3.2	Інше	18 772,670	1,829%
4	Сумарний обсяг всіх джерел енергії	1 026 389,836	100,000%
5	Посилання на доступні джерела інформації (веб-сторінки тощо) про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії усіма джерелами енергії з балансу електричної енергії, купленої ним за попередній рік	https://necu.org.ua/energy/ , https://atom.org.ua/ , https://mepr.gov.ua/ , https://gpee.com.ua/	