

Інформація ТОВ «ЕРУ ТРЕЙДІНГ» щодо частки кожного джерела енергії, яка була використана у загальній структурі балансу купленої та/або виробленої електричної енергії на власних електроустановках та вплив на навколишнє середовище, спричинений таким виробництвом електроенергії (питомі показники викидів CO₂ та радіоактивне забруднення), за 2023 рік

Джерело енергії, яке було використане для виробництва електроенергії (частка витрат на 1 кВт·год)	За 2023 рік
Вугілля (%)	8,06
природний газ (%)	0,25
ядерне паливо (%)	76,99
гідроенергія (об'єкти великої гідроенергетики) (%)	0,53
відновлювані джерела енергії (%)	0,53
інші джерела (%)	13,64
Вплив на навколишнє середовище спричинений виробництвом електроенергії	За 2023 рік
CO ₂ викиди (г/кВт·год)	-
Радіоактивні відходи (г/кВт·год або в м-3/ кВт·год)	-

З інформацією щодо впливу виробництва електроенергії на навколишнє середовище, можна ознайомитися за наступним посиланням: <http://necu.org.ua/energy/>.