

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ
(КИЇВСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
«КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО»**

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 частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва
електричної енергії у липні 2019**

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

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ
(КИЇВСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
«КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО»**

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 частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва
електричної енергії у серпні 2019**

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

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ
(КИЇВСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
«КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО»**

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 частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва
електричної енергії у вересні 2019**

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