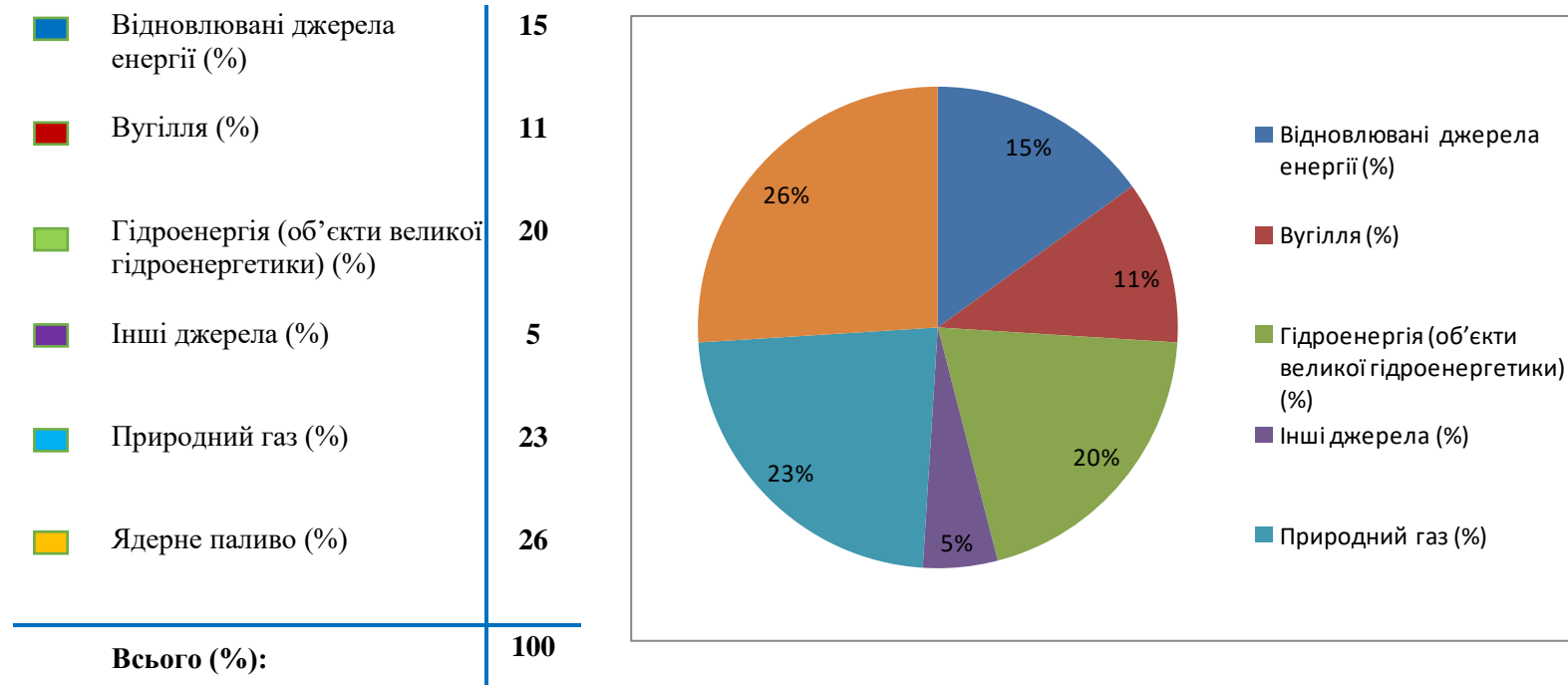




Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаної для виробництва електричної енергії у загальній структурі балансу електричної енергії купленої ТОВ «ТЕК «ЕЛКОМ» за січень – березень 2023 року*



Вплив на навколишнє середовище спричинений виробництвом електроенергії

CO₂ викиди (г/кВт·год)

-

Радіоактивні відходи (г/кВт·год або в м³/кВт·год)

-

З даними про вплив на навколишнє середовище, спричинений таким виробництвом електроенергії можна ознайомитись за посиланнями:

<https://www.energoatom.com.ua/table.html>;

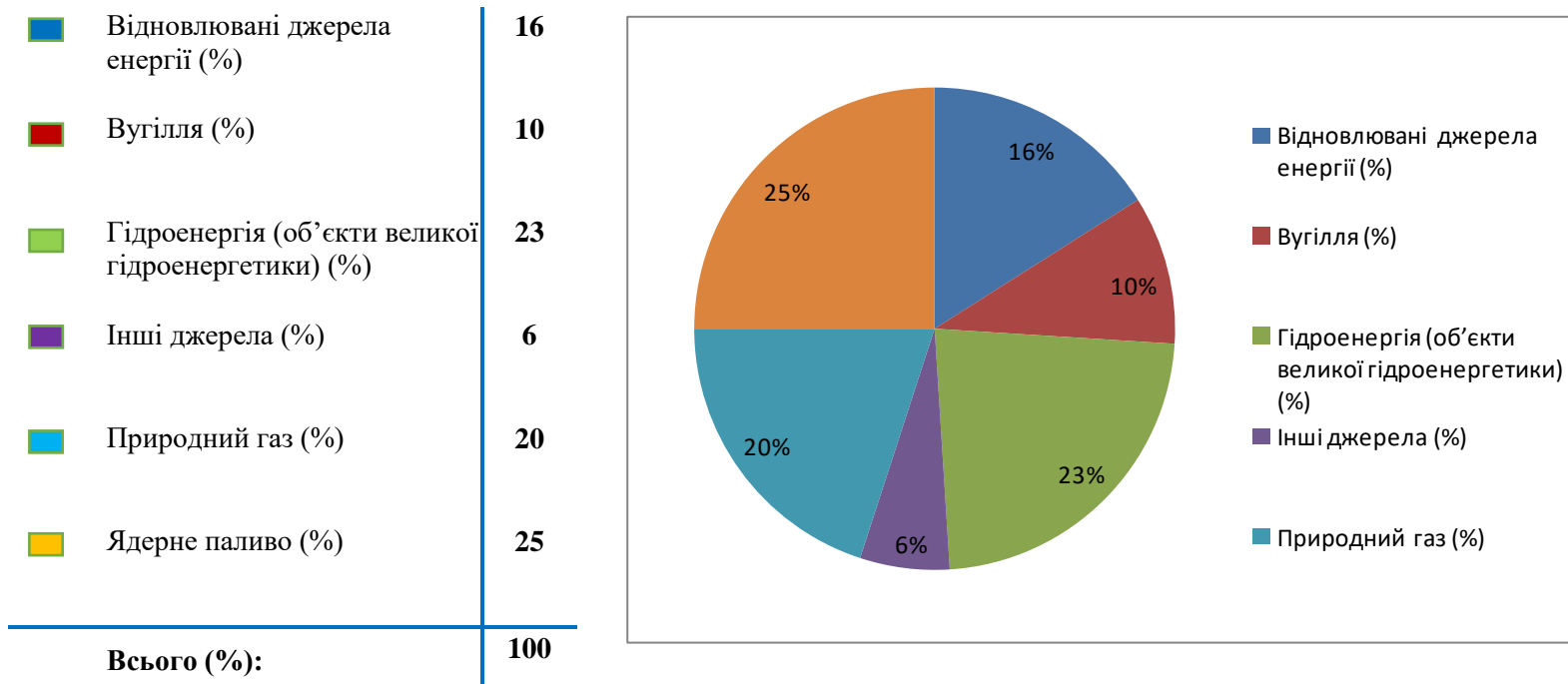
<https://www.centrenergo.com/activity/>;

<https://www.tec5.kharkov.ua/ukr/Ecology.php>;

*- Інформація опублікована у відповідності до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» та Правил роздрібного ринку електричної енергії



Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаної для виробництва електричної енергії у загальній структурі балансу електричної енергії купленої ТОВ «ТЕК «ЕЛКОМ» за січень – червень 2023 року*



Вплив на навколишнє середовище спричинений виробництвом електроенергії

CO₂ викиди (г/кВт·год)

-

Радіоактивні відходи (г/кВт·год або в м³/кВт·год)

-

З даними про вплив на навколишнє середовище, спричинений таким виробництвом електроенергії можна ознайомитись за посиланнями:

<https://www.energoatom.com.ua/table.html>;

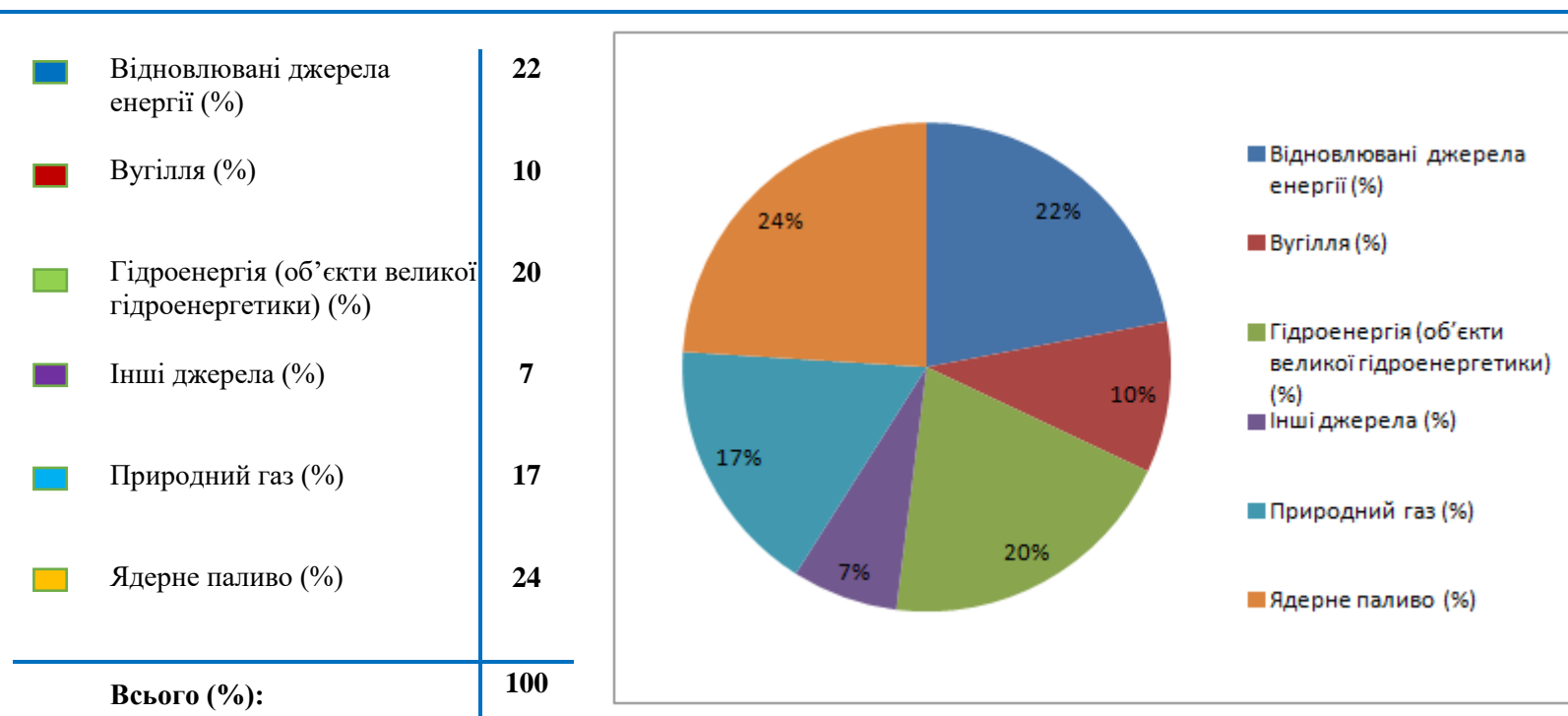
<https://www.centrenerg.com/activity/>;

<https://www.tec5.kharkov.ua/ukr/Ecology.php>;



*- Інформація опублікована у відповідності до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» та Правил роздрібного ринку електричної енергії

Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаної для виробництва електричної енергії у загальній структурі балансу електричної енергії купленої ТОВ «ТЕК «ЕЛКОМ» за січень – вересень 2023 року*



Вплив на навколишнє середовище спричинений виробництвом електроенергії

CO2 викиди (г/кВт·год)

-

Радіоактивні відходи (г/кВт·год або в м3/кВт·год)

-

З даними про вплив на навколишнє середовище, спричинений таким виробництвом електроенергії можна ознайомитись за посиланнями:

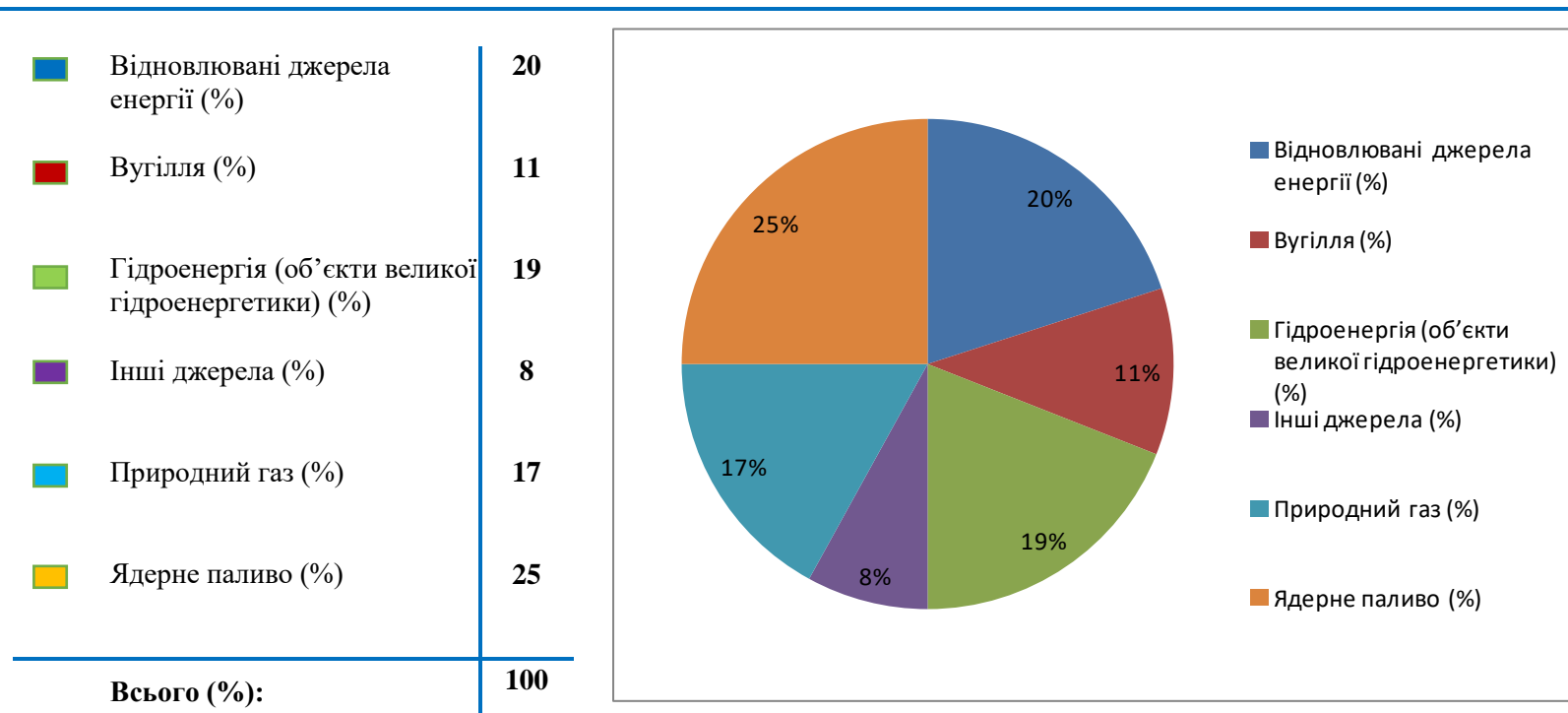
<https://www.energoatom.com.ua/table.html>;

<https://www.centrenergo.com/activity/>;

<https://www.tec5.kharkov.ua/ukr/Ecology.php>;

*- Інформація опублікована у відповідності до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» та Правил роздрібного ринку електричної енергії

Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаної для виробництва електричної енергії у загальній структурі балансу електричної енергії купленої ТОВ «ТЕК «ЕЛКОМ» за січень – грудень 2023 року*



Вплив на навколишнє середовище спричинений виробництвом електроенергії

CO2 викиди (г/кВт·год)

-

Радіоактивні відходи (г/кВт·год або в м3/ кВт·год)

-

З даними про вплив на навколишнє середовище, спричинений таким виробництвом електроенергії можна ознайомитись за посиланнями:

<https://www.energoatom.com.ua/table.html>;

<https://www.centrenergo.com/activity/>;

<https://www.tec5.kharkov.ua/ukr/Ecology.php>;

*- Інформація опублікована у відповідності до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» та Правил роздрібного ринку електричної енергії