***Додаток 2***

*до Тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі - технічні вимоги до предмета закупівлі***

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

Замовник самостійно визначає необхідні  технічні характеристики предмета закупівлі виходячи зі специфіки предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

**1. Особливі вимоги до предмету закупівлі.**

Постачання електричної енергії споживачу регулюється чинним законодавством України:

* Кодексом систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;
* Кодексом системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;
* Законом України від 13.04.2017 № 2019-VIII «Про ринок електричної енергії»;
* Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312.

 **2. Вимоги щодо якості електричної енергії:** Параметри якості електричної енергії в точках приєднання Споживача у нормальних умовах експлуатації мають відповідати (бути не гіршими) параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014.Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення (EN 50160:2010, IDT). Учасник у складі своєї пропозиції зазначає запропоновані ним показники параметрів якості електричної енергії, а також вказує країну походження товару.

**3.**Місце постачання: **Україна,об’єкти УКРІ у Миколаївській, Херсонській та Кіровоградській області ( балансова належність об'єктів УКРІ ) *- Додаток 3 до проекту договору Додатку 4***

**4.** Строк поставки: ***Цілодобово, до 31.12.2023 р.***

**5.** Інформація про загальні обсяги щомісячного споживання електричної енергії по другому класу напруги: ***Додаток 4 до проекту договору Додатку 3.***

**6.** Найменування та кількість: ***Електрична енергія в кількості 24 950 000 кВт\*год.***

В тому числі:

* Для точок комерційного обліку, обладнаних автоматизованими системами комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ), віднесених до споживачів групи «А», з них:

- для годин максимального навантаження (період з 07:00 до 23:00) «тарифна зона день»: ***12 175 000*** *кВт\*год.;*

- для годин мінімального навантаження (період з 00:00 до 07:00 та з 23:00 до 24:00) «тарифна зона ніч»: ***12 175 000*** *кВт\*год*.

* Для точок комерційного обліку, віднесених до споживачів групи «Б» - ***600 000*** *кВт\*год.*