**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі : Електрична енергія ДК 021:2015 – 09310000-5 – Електрична енергія***

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

|  |  |
| --- | --- |
| Об’єкти для яких постачається електрична енергія | **Кількість електроенергії,** **кВт/год.(орієнтовано)** |
| КУ «Ананьївський ліцей №1», м. Ананьїв, вул. Гімназійна, 36;Ананьївська філія КУ «Ананьївський ліцей №1», с.Ананьїв , вул.Храмова,151;Байтальська філія КУ «Ананьївський ліцей №1», с.Байтали, вул.Т.Шевченка,51;Романівська філія КУ «Ананьївський ліцей №1», с.Романівка,вул.Центральна,49;Шелехівська філія КУ «Ананьївський ліцей №1»,с.Шелехове, вул.Лесі Українки,176А;Шимківська філія КУ «Ананьївський ліцей №1», с.Шимкове, вул..Шкільна,10;Великобоярське дошкільне відділення КУ «Ананьївський ліцей №1»,с.Великобоярка,вул.Центральна,1в. | 108150 кВт/год |
| **Загальний обсяг** | 108150 кВт/год |

 Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення купівлі-продажу електричної енергії та/або допоміжних послуг, передачі та розподілу, постачання електричної енергії споживачам:

• Закон України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII;

• «Правила роздрібного ринку електричної енергії», затверджених постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312;

• Кодекс систем розподілу, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;

• Кодекс системи передачі, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;

**2. Строк поставки товару:** цілодобово, орієнтовно до 31.12.2024 року, відповідно до отриманої письмової заяви-приєднання до договору про постачання електричної енергії споживачу.

**3. Мета використання товару:** для задоволення потреб у споживанні електричної енергії Комунальної установи «Ананьївський ліцей №1 Ананьївської міської ради»

**4.Місце поставки товару:** на межі балансової належності між оператором системи розподілу та споживачем.

**5.** Технічні, якісні характеристики предмету закупівлі передбачають застосування заходів із захисту довкілля, при надання послуг, що є предметом закупівлі, Учасник повинен дотримуватися вимог чинного законодавства із захисту довкілля. Агрегати, машини та механізми, що використовуються для надання відповідних послуг, за технічними і функціональними характеристиками повинні відповідати основним вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля, їх експлуатація повинна здійснюватися відповідно до вимог чинного природоохоронного законодавства. Під час надання послуг Учасник повинен вживати заходи для захисту довкілля від забруднення, про що надається відповідна довідка.

**6.** Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310, параметри якості електричної енергії в точках приєднання споживачів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення». Для забезпечення безперервного надання послуг з постачання електричної енергії споживачу постачальник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії споживачем. Постачальник зобов’язується дотримуватись якості надання послуг електропостачальника та згідно вимог постанови НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 «Про затвердження Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання». В тому числі постачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються споживачу за договором про постачання електричної енергії споживачу, що передбачає вчасне та повне інформування споживача про умови постачання електричної енергії, ціни на електричну енергію та вартість послуг, що надаються, надання роз’яснень положень актів чинного законодавства, якими регулюються відносини Сторін, ведення точних та прозорих розрахунків із Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

**7.** Порядок оплати за електричну енергію:

- оплата вартості обсягу електричної енергії за розрахунковий період здійснюється протягом 5 (п’яти) робочих днів з моменту отримання рахунку на оплату.

- можливість коригування договірних величин споживання електричної енергії.

**8**. Приймання - передача електричної енергії, поставленої Постачальником та прийнятої Споживачем у розрахунковому періоді оформлюється шляхом підписання Сторонами щомісячних Актів приймання-передачі у останній календарний день розрахункового періоду, які є підставою для остаточних розрахунків між Сторонами.

**9.** Плата за послуги з розподілу електричної енергії здійснюється Замовником самостійно.

**10.**Учасники враховують у вартості тендерної пропозиції тариф на послуги передачі електричної енергії НЕК Укренерго, встановлений Постановою НКРЕКП 21.12.2022 № 1788 «Про встановлення тарифу на послуги з передачі електричної енергії ПРАТ «НЕК «УКРЕНЕРГО» встановлено тариф на послуги з передачі з 01.07.2023 року в розмірі 485,10 грн./МВт\*год (0,48510 грн./кВт\*год) (без ПДВ)». Учасниками у складі тендерної пропозиції надається лист-гарантія, що у вартості тендерної пропозиції врахований тариф на послуги передачі електричної енергії НЕК Укренерго у розмірі 0,48510 грн./кВт\*год.

***Довідково: на підприємстві відсутня АСКОЕ. Клас напруги*: *2 клас***