**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)** |
| 07354, Київська обл., Вишгородський район, с. Нові Петрівці, вул. Соборна,78 | 40 000 кВт/год |
| 07354, Київська обл., Вишгородський район, с. Нові Петрівці, вул. Захисників України,78 | 68 000 кВт/год |
| **Загальний обсяг** | 108 000 кВт/год |

 Умови постачання електричної енергії замовнику повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

* Постанові Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 №1178 Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі» на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування;

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

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

• іншими нормативно-правовими актами, шо прийняті на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

**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.

**4**. Постачальник повинен бути включений до переліку суб’єктів господарської діяльності, які мають ліцензії з постачання електричної енергії, який розміщений на офіційному веб-порталі Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

**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.

З метою відповідності діяльності учасника законодавству України про охорону праці у складі тендерної пропозиції надати Положення про систему управління охороною праці на підприємстві та відповідне документальне підтвердження про наявність в учасника фахівця з охорони праці, який має відповідним чином оформлене посвідчення про проходження навчання щодо законів та нормативно-правових актів у сфері охорони праці, пожежної безпеки з наданням у складі пропозиції наказу про прийняття на роботу та/або про призначення на посаду такої особи та копії відповідних посвідчень.

**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». Учасник у складі своєї пропозиції зазначає запропоновані ним показники параметрів якості електричної енергії, які повинні відповідати та бути не гіршими, від встановлених показників згідно з вимогами ДСТУ EN 50160:2014. Оцінка відповідності показників якості електричної енергії проводиться на проміжку розрахункового періоду, рівного 24 годинам. 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.

**8.** Послуги з розподілу електричної енергії сплачуються Постачальником.

**9.**Учасники враховують у вартості тендерної пропозиції тарифи: на послуги з передачі електричної енергії затверджений регулятором для оператора системи передачі у встановленому порядку відповідно до Постанови НКРЕКП 09.12.2023 № 2322 з 01.01.2024 року - 0,52857 грн. за 1 кВт\*год без ПДВ; на послуги з розподілу електричної енергії ПРАТ «ДТЕК Київські регіональні електромережі» із застосуванням стимулюючого регулювання затверджений Постановою НКРЕКП 09.12.2023 № 2322 з 01.01.2024 року – 1,60147 грн. за 1 кВт\*год без ПДВ.

Під час проведення аукціону Учасник понижує ціну тільки за рахунок зменшення вартості послуг постачальника.

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