Додаток 3

 до тендерної документації

Технічні вимоги до предмету закупівлі

Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі: Електрична енергія за кодом НК України ЄЗС ДК 021:2015 - 09310000-5 «Електрична енергія»

Електрична енергія активна – енергоносій, який виступає на ринку як товар, що відрізняється від інших товарів особливими споживчими якостями та фізико-технічними характеристиками (одночасність виробництва та споживання, неможливість складування, повернення, переадресування), які визначають необхідність регулювання та регламентації використання цього товару.

1. **Технічна специфікація щодо предмету закупівлі:**

|  |  |
| --- | --- |
| Мета використання товару**:** | Для задоволення потреб у споживанні електричної енергії КЗ «Центр культури і дозвілля Любашівської селищної ради» |
| Клас напруги електроенергії | ІІ клас  |
| Група майданчиків вимірювання | Група Б |
| Обсяг (кількість), кВт/год | Загальний обсяг – 58250 кВт/год Взалежності від фактичних потреб Споживача, обсяги постачання електричної енергії можуть корегуватись. |
| Строк поставки товару | Цілодобово, до кінця 2024 року (до 31 грудня 2024 року включно), відповідно до отриманої письмової заяви-приєднання до договору про закупівлю електричної енергії . |
| Вимоги до умов постачання електроенергії | Умови постачання електричної енергії Замовнику повинні відповідати нормам чинного законодавства у сфері електроенергетики, які регулюють взаємовідносини сторін в процесі постачання електричної енергії, зокрема:- Закону України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VШ;- Правилам роздрібного ринку електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 312);- Кодексу систем передачі електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 309);- Кодексу систем розподілу електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 310);- Кодексу комерційного обліку електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 311);- Ліцензійним умовам провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року № 1469);- Ліцензійним умовам провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року № 1470).Для забезпечення безперервного постачання електричної енергії Замовнику Учасник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії Замовником.Учасник зобов'язується забезпечити комерційну якість постачання електричної енергії, що передбачає вчасне та повне інформування Замовника 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 Замовником, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.Параметри якості електроенергії в точках приєднання споживача в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ . |
| Вимоги до формування ціни | Керуючись абзацом першим частини 3 статті 22 Закону замовник з метою запобігання необґрунтованому заниженню (демпінгу) при здійснені закупівлі встановлює вимогу до порядку розрахунку тендерної пропозиції , за яку Учасник згоден виконати замовлення.Розрахунок загальної вартості тендерної пропозиції, за яку Учасник згоден виконати замовлення, розраховується та вноситься Учасником на електронний майданчик наступним чином:Р = Ni план \* (Цпрогн. + Тпер. +Тпост) \* 1,2, грн з ПДВ де,Р – загальна вартість тендерна пропозиція у гривні (UAH),Ni план – плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об’єкта Споживача 58 250 кВт/год. Цпрогн.– ціна закупівлі електричної енергії на 2024 рік визначена з урахуванням прогнозованої зміни ціни електричної енергії на ринку та становить - 3,69643 грн. за 1 кВт/год без ПДВ; Тпер. - тариф на послуги з передачі електричної енергії, затверджений регулятором для оператора системи передачі у встановленому порядку відповідно до постанови НКРЕКП від 09.12.2023 р. № 2322 – 0,52857 грн. за 1 кВт/год без ПДВ;Тпост **–** тариф на послуги постачальника , що включає усі витрати постачальника, грн без ПДВ;1,2 – математичне вираження ставки податку на додану вартість (ПДВ-20 %).При здійсненні розрахунку Учасник не заокруглює будь-які цифрові значення , а саме використовує усі значення після коми.*Примітка. Тпост* ***–*** *тариф на послуги постачальника* *не може бути величиною від’ємною (в тому числі за результатами аукціону). З метою запобігання демпінгу серед Учасників замовник буде відхиляти пропозиції Учасників, в яких зазначена величина –* Тпост *буде від’ємна ( в тому числі за результатами аукціону) . Учасник надає гарантійний лист, що Тпост*  *тариф на послуги постачальник*  *не буде величиною від’ємною, у тому числі за результатами аукціону. У разі, якщо значення Тпост. за результатами аукціону буде від’ємним, та / або не надання даного гарантійного листа з вище вказаною інформацією - це буде вважатися невідповідністю технічним вимогам до предмету закупівлі , без права на виправлення такої невідповідності, та буде відхилена Замовником згідно абзацу 2 підпункту 2 пункту 44 Особливостей.* |

 На підтвердження відповідності технічним, якісним характеристики предмету закупівлі та можливості поставки товару Учасник повинен надати в складі своєї тендерної пропозиції наступні документи:

1. **Гарантійний лист в довільній формі**  про те, що параметри якості електроенергії в точках приєднання споживача в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ.
2. **Гарантійний лист в довільній формі** про те, що Учасником буде дотримано умови та строки поставки, а саме - цілодобово, протягом 2024 року (до 31 грудня 2024 року включно).

3. **Гарантійний лист в довільній формі** про те, що Учасником виконано вимоги щодо особистого кабінету споживача, зокрема, що в особистому кабінеті споживача реалізована технічна можливість донесення інформації про:

- діючі ціни (тарифи), за якими здійснюється розрахунок за електричну енергію;

- обсяг електричної енергії у порядку надання електропостачальником споживачу даних щодо споживання ними електричної енергії;

- надлишок (переплату) оплаченої, але не спожитої електричної енергії або недоплату за спожиту, але не оплачену електричну енергію;

- телефони для подання претензій, скарг та надання повідомлень про загрозу для безпеки експлуатації електросистем;

- реквізити для оплати спожитої електричної енергії (розрахунковий рахунок електропостачальника, номер особового рахунка або номер договору споживача);

- період, за який проводиться розрахунок;

- суму до оплати та дату, до якої необхідно сплатити. Наведена у гарантійному листі інформація повинна бути достовірною.

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

**Тендерні пропозиції, що не відповідають вказаним вимогам, відхиляються.**

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

 *(Посада) (Підпис) (ПІБ)*

 **М.П.**