

**Комунальне некомерційне підприємство  
«Міська клінічна лікарня №14 ім.проф.Л.Л.Гіршмана»  
Харківської міської ради**

---

Інформація про обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі за результатами процедури закупівлі – відкриті торги, початок проведення процедури 30.12.2020 року

З метою прозорого, ефективного та раціонального використання державних коштів надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі на виконання постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 року №1266, що набрав чинності 19.12.2020 року, про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 року №710 «Про ефективне використання державних коштів» :

**1.Предмет закупівлі - ДК 021:2015 - 09310000-5 – Електрична енергія (електрична енергія).**

**2.Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі –**

1. Електрична енергія призначена для об'єкту Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №14 ім.проф.Л.Л.Гіршмана» Харківської міської ради.
2. Кількість електроенергії, що одержує Замовник визначається на підставі знятих показників електричного лічильника.

	Клас напруги	Одиниця виміру	Кількість
Електрична енергія (непромислові споживачі)	2	кВт*год	260000

**3. Термін постачання: цілодобово до 31 грудня 2021 року (включно).**

**4. Клас напруги – II.**

**5. Мета використання товару: для електрозабезпечення об'єктів лікарні.**

**6. Характеристики предмету закупівлі**

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі, що закуповується, повинні відповідати технічним вимогам та стандартам, передбаченим законодавством України, діючими на період постачання товару.

Параметри якості електричної енергії в точках приєднання об'єктів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення».

**Учасник гарантує, що технічні, якісні характеристики предмету закупівлі відповідають встановленим законодавством нормам (підтвердження даної інформації забезпечується шляхом надання учасником довідки у довільній формі).**

**7. Місця постачання:**

1. 61023, Україна, Харківська область, м. Харків, вул. Олесь Гончара,5

**8. Оператор системи розподілу –АТ «Харківобленерго».**

**9. Оплата послуг з передачі та розподілу електричної енергії здійснюється через Учасника відповідно до тарифів, встановлених НКРЕКП.**

**10. Умови оплати - по фактичному споживанню, протягом 14 робочих днів, з дня отримання Акту приймання-передачі електричної енергії та рахунку.**

**11. Постачальник зобов'язаний забезпечити Замовнику можливість отримати рахунки за електричну енергію та акти приймання-передачі через особистий (персональний) кабінет споживача на web-сайті Постачальника та/або у структурному підрозділі Постачальника або рекомендованим листом, «Новою поштою» чи кур'єром.**

**12. З учасником - переможцем закупівлі буде укладено договір, розроблений на підставі примірного договору про постачання електричної енергії споживачу відповідно до п. 1.2.7. Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 за № 312, з урахуванням вимог діючого законодавства України, за яким такий учасник продає електричну енергію Споживачу на умовах оплати за фактичним споживанням.**

**13.** Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення постачання електричної енергії споживачу повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

- Закон України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII;
- Правила роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими 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 комерційного обліку електричної енергії, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 311;

Іншим нормативно-правовим актам, прийнятим на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII;

Закону України «Про публічні закупівлі».

#### **14. Якість електричної енергії.**

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 споживача (замовника) 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 (замовником). Постачальник зобов'язується дотримуватись гарантованих стандартів якості надання послуг електропостачальника згідно вимог постанови НКРЕКП від 12.06.2018 №375 «Про затвердження Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання».

Постачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються Споживачу за цим Договором, 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.

Електрична енергія повинна постачатися із дотриманням граничних показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, на межі балансової належності електромереж в точці продажу електричної енергії, а саме:

відхилення напруги (тривалість часу відхилення напруги понад нормально припустиме визначається у відповідності до ГОСТ 13109-97): нормально припустиме значення для рівня напруги 0,4 кВ та вище — +/- 5%.

провал напруги (зниження рівня нижче гранично припустимого значення) — не більше 30 секунд.

**15. Інформація про учасника повинна міститись в переліку (ліцензійному реєстрі НКРЕКП) суб'єктів господарювання, які отримали ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, який розміщено на офіційному веб-сайті НКРЕКП.**

**3.Очікувана вартість предмета закупівлі – 826 800,00 грн. з ПДВ.**

**4.Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі -** При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про тариф на послугу з передачі електричної енергії, затверджений Регулятором на відповідний розрахунковий період відповідно Закону України «Про ринок електричної енергії», про ціну товару, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на спеціалізованих торговельних майданчиках та в електронній системі закупівель.