ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі

**Предмет закупівлі:**

 **ДК 021:2015 код 09310000-5 - Електрична енергія**

**На виконання Постанови КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ від 11 жовтня 2016 р. № 710 “Про ефективне використання державних коштів”, оприлюднити на власному веб-сайті ОБҐРУНТУВАННЯ технічних та якісних характеристик закупівлі**

1. **Предмет закупівлі:** ДК 021:2015 код 09310000-5 - Електрична енергія
2. Кількість товару/робіт/послуг: 210 000 кВт⋅год .
3. Місце поставки товару/робіт/послуг: 61057, Україна, Харківська область, м. Харків, вул. Римарська, буд. 21.
4. Строк поставки товару/робіт/послуг: з 01 січня 2022 року до 31 березня 2022 року включно.
5. **Джерело фінансування – власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства).**
6. Замовник має право зменшити обсяги закупівлі залежно від потреб та/або реального фінансування видатків Замовника: про це Сторони вносять зміни до цього Договору.
7. **Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі:**

 для задоволення потреб у споживанні електричної енергії об’єктів Замовника.

Предмет закупівлі**:**

**Електрична енергія Код ДК 021:2015 - 09310000-5 електрична енергія**

|  |  |
| --- | --- |
| Конкретна назва предмету закупівлі | Електрична енергія |
| Код ДК 021:2015 | 09310000-5 (Електрична енергія) |
| Місце поставки товару | 61057, м. Харків, вул. Римарська, 21 |
| Строк поставки товару | Цілодобово з 01.01.2022 до 31.03.2022 включно |

**Детальний опис предмета закупівлі та вимоги щодо якості**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування предмету закупівлі | Категорія площадки вимірювання Споживача | Клас напруги | Одиниці виміру | Кількість | Частота, Гц |
| 1 | Електрична енергіяКод ДК 021:2015 - 09310000-5 електрична енергія | Група «А» | 2 | кВт/год | 210 000 | 50 |

 **Точки розподілу електричної енергії знаходяться за адресами:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Адреса за об’єктом споживача | Номер приладу обліку | EIC код точки комерційного обліку за об’єктом споживача |
| 1 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000245 | 62Z7499731793976 |
| 2 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000219 | 62Z7702327878074 |
| 3 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000581 | 62Z0390662129956 |
| 4 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000405 | 62Z6992324097958 |
| 5 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000580 | 62Z7952747130090 |
| 6 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000407 | 62Z9391530166805 |
| 7 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000233 | 62Z1855115435409 |
| 8 | місто Харків вул. Римарська, б. 21. | 008986035000247 | 62Z3336329209711 |

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.
1. **Обґрунтування необхідності проведення закупівлі:**

 Обсяг необхідних послуг, достатній на період з 01.01.2022 р. по 31.03.2022 р ., сформований виходячи з умов попередньо укладеного договору про постачання електричної енергії споживачу № 29-12 укладенний 29.12.2020р. між КП “Харківська обласна філармонія” та ТОВ “Енергоінвестпроект”, який розірвано по ініціативі постачальника.

1. **Вимоги щодо якості електричної енергії:**

 Параметри якості електричної енергії в точках приєднання Споживача у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014. Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення (EN 50160:2010, IDT). Оцінка відповідності показників якості електричної енергії проводиться на проміжку розрахункового періоду, рівного 24 годинам.