**Додаток 3**

**до Тендерної документації**

*Інформація про необхідні технічні, кількісні та якісні характеристики предмета закупівлі – технічні вимоги до предмета закупівлі*

**Технічна специфікація до предмета закупівлі**

**Предмет закупівлі:**

код ДК 021:2015 - 09310000-5 –Електрична енергія (Електрична енергія)

1. Загальний обсяг постачання електричної енергії:

Активна електроенергія – 650 000 кВт\*год;

2. Термін постачання: **з 01.01.2023 по 31.12.2023**;

3. Місце постачання: відповідно до п 6 цього додатку.

4. Клас напруги: 2 групи.

5. Якість постачання: безперервне надання послуг

6. Перелік об’єктів (точок) підключення споживача:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **ЕІС код точки розподілу** | **Вид об’єкту** | **Адреса об’єкту** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | 62Z039138220951V |  | Хмельницька область, Кам’янець-Подільський район, м.Дунаївці, вул.Соборна, 7 |
| 2 | 62Z398127762027N |  | Хмельницька область, Кам’янець-Подільський район, м.Дунаївці, вул.Соборна, 7 |

Відносини між постачальниками та споживачами електричної енергії регулюються наступними нормативно-правовими актами:

1. Закон України «Про публічні закупівлі».
2. Закон України «Про ринок електричної енергії».
3. Постанова Національної комісії, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 № 312 «Про затвердження Правил роздрібного ринку електричної енергії».
4. Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 №310 «Про затвердження Кодексу систем розподілу».
5. Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 №309 «Про затвердження Кодексу системи передачі»;
6. Іншими нормативно-правовими актами, що регулюють відносини у сфері ринку електричної енергії.

**Технічні та якісні характеристики:**

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, ведення точних та прозорих розрахунків із Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

***Посада, прізвище та ім’я, дата, підпис уповноваженої особи Учасника, завірені печаткою (за наявністю)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***