

## Інформація щодо процедур закупівель

на виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 р. № 1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 631 і від 11 жовтня 2016 р. № 710»

## 1. Генератори в асортименті:

1. **Предмет закупівлі:** код за ДК 021:2015 – 31120000-3 Генератори (генератори в асортименті: генератор дизельний, генератор інверторний бензиновий, генератор бензиновий).
2. **ID номер закупівлі:** UA-2023-05-30-011549-a.
3. **Процедура закупівлі:** Відкриті торги.
4. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі складені у відповідності до потреб Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого та норм чинного законодавства.

| № з/п | Найменування предмета закупівлі  | Одиниця виміру | Кількість | Характеристики товару   |
|-------|----------------------------------|----------------|-----------|---|
| 1.    | Генератор дизельний              | шт.            | 1         | Напруга: 380 В<br>Вид генератора: дизельний<br>Запуск двигуна: електростартер<br>Номінальна потужність: не менше 10 кВт<br>Максимальна потужність: від 11 кВт до 12 кВт<br>Кількість фаз: 3 фази 220 В/380 В (50 Гц)<br>Режим роботи: резервне джерело струму<br>Вид палива: дизель<br>Тактність двигуна: 4-тактний<br>Охолодження двигуна: повітряне<br>Вид автономного введення резерву (АВР): вбудований<br>Наявність коліс для перевезення: так<br>Ступінь пиловологозахисту: IP 23<br>Шумозахист: без кожуха<br>Вид альтернатора : синхронний<br>Обмотка альтернатора-мідь<br>Гарантійний термін-не менше 12 місяців |
| 2.    | Генератор інверторний бензиновий | шт.            | 1         | Напруга: 230 В<br>Вид генератора: бензиновий<br>Запуск двигуна: електростартер<br>Номінальна потужність: не менше 7 кВт<br>Максимальна потужність: від 8 кВт до 9 кВт<br>Кількість фаз: 1 фаза 230 В (50 Гц)<br>Режим роботи: резервне джерело струму<br>Вид палива: бензин<br>Тактність двигуна: 4-тактний<br>Вид автономного введення резерву (АВР): можливе окреме підключення<br>Обмотка альтернатора-мідь<br>Охолодження двигуна: повітряне<br>Наявність коліс для перевезення: так<br>Шумозахист: без кожуха<br>Ступінь пиловологозахисту: IP23<br>Гарантійний термін-не менше 12 місяців                           |
| 3.    | Генератор бензиновий             | шт.            | 1         | Напруга: 230 В<br>Вид генератора: бензиновий<br>Запуск двигуна: електростартер<br>Номінальна потужність: не менше 6 кВт<br>Максимальна потужність: від 6,5 кВт до 7,5 кВт<br>Кількість фаз: 1 фаза 230 В (50 Гц)  |

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | Режим роботи: резервне джерело струму<br>Вид палива: бензин<br>Тактність двигуна: 4-тактний<br>Вид автономного введення резерву (АВР): можливе окреме підключення<br>Обмотка альтернатора-мідь<br>Охолодження двигуна: повітряне<br>Наявність коліс для перевезення: так<br>Шумозахист: без кожуха<br>Ступінь пиловологозахисту: IP23<br>Гарантійний термін-не менше 12 місяців |
|--|--|--|--|---|

**5. Обґрунтування очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення:**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося з урахуванням Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із застосуванням методу порівняння ринкових цін на основі інформації з отриманих цінових пропозицій (рахунок- фактур) від постачальників та відкритих джерел мережі Інтернет.

**Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі. 197640,87 грн. (сто дев'яносто сім тисяч шістсот сорок гривень 87 коп.) без ПДВ..**