|  |
| --- |
| ДСНС України  ПОЛТАВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР З ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЇ  (Полтавський ЦГМ) |
|  |

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

**технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(оприлюднюється відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб – підприємцівта громадських формувань, його категорія:** | Полтавський обласний центр з гідрометеорології  м.Полтава, вул. Капітана Володимира Кісельова 1, 36014  Код ЄДРПОУ: 22531005 |
| 2 | **Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником, (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)** | Зарядна станція Jackery Explorer 1000EU або еквівалент - код ДК 021:2015 – 31680000-6: Електричне приладдя та супутні товари до електричного обладнання. |
| 3 | **Ідентифікатор закупівлі:** | [UA-2023-11-28-012423-a](https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-11-28-012423-a) |
| 4 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** | Відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (далі — Закон) та Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджених постановою Кабміну від 12.10.2022 № 1178. |
| 5 | **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** | враховуючі обсяги кошторисних призначень на 2023 рік |
| 6 | **Очікувана вартість предмета закупівлі:** | 156000 грн з ПДВ. |
| 7 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** | Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно рекомендаціям Наказу Мінекономіки від18.02.2020р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про ціни на товари, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції та виходячи з моніторингу цін. |
| 8 | **Кількість закупівлі:** | 4 шт |
| 9 | Строк поставки товару: | 25.12.2023 |
| 10 | Місце поставки товару: | м.Полтава вул. вул. Капітана Володимира Кісельова 1, |
| 11 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: | Замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі |

На виконання вимог абзацу 2 частини 3 та частини 4 статті 23 Закону, після посилання у цьому додатку на стандартні характеристики чи технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації, або національними стандартами, нормами та правилами, чи конкретну торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід доповнити та читати і сприймати з виразом «або еквівалент».

1. **Загальні вимоги**

Товар, що пропонується Учасником, повинно відповідати наступним загальним умовам:

1. Запропонований товар та комплектуючі мають бути новими – такими, які не були у використанні; виготовленим непізніше 2023 року.

2. Запропонована комплектація предмету закупівлі має цілком складатися з компонентів, що входять у асортимент комплектуючих, які виробник запропонованого обладнання підтримує для цього товару;

1. .Товар повинен бути виготовлений у відповідності із національними стандартами, показниками, параметрами, що діють на території України ДСТУ та ТУ, затвердженими на даний вид товару.
2. Товар повинен Поставлятися в новій упаковці, на якій зазначаються маркування відповідно до стандартів виробника, яке надає змогу ідентифікувати товар, його походження, дату виробництва. Упаковка товару повинна забезпечувати захист від зовнішнього впливу та при транспортуванні.
3. Учасник гарантує, що Товар не обтяжений ніякими зобов'язаннями перед третіми особами (в тому числі не є об'єктом застави) і по відношенню до нього не існує інших обставин, що обмежують можливість його придбання та використання Замовником.
4. У разі поставки неякісного Товару або такого, що не відповідає технічним вимогам до Товару, Постачальник зобов’язується замінити Товар протягом 5-и робочих днів.
5. До ціни тендерної пропозиції включаються наступні витрати: податки і збори, обов’язкові платежі, що сплачуються або мають бути сплачені згідно з чинним законодавством; витрати на поставку товару; інші витрати, передбачені для товару даного виду згідно з чинним законодавством та тендерною документацією;
6. Поставка (передача) товару здійснюється за рахунок учасника-переможця;
7. Товар на дату підписання договору повинен бути в наявності в Учасника та доставка повинна бути здійснена протягом 5 днів після підписання договору але не пізніше 25.12.2023 року, про що надається гарантійний лист у складі тендерної пропозиції.
8. Гарантійний термін експлуатації обладнання має бути не менше 24 місяців. Гарантійний термін починається з моменту підписання видаткової накладної та розповсюджується на обладнання, зазначене в ній, та всі його складові частини. Гарантійні зобов’язання бере на себе Продавець обладнання. Гарантійний та після гарантійний ремонт проводить підприємство-постачальник або його представник. Гарантійне обслуговування приладу протягом всього гарантійного терміну, для Покупця є безкоштовним. Якщо виникає необхідність ремонту або заміни приладу (його частин/вузлів), протягом гарантійного терміну на заводі-виготовлювачі або іншому центрі обслуговування, Продавець несе всі витрати, пов’язані з ремонтом і заміною приладу, а також з його транспортуванням.
9. Не приймаються пропозиції на товар, який виготовлений приватними та державними компаніями до яких застосовуються персональні спеціальні економічні та інші обмежувальні заходи (санкції).
10. виробник - постачальник запропонованого обладнання мусить мати спеціалізований сайт підтримки користувачів з доступом до інформації про статус гарантії обладнання;
11. має бути безкоштовна локальна (з українським номером) телефонна лінія «гарячої підтримки» від виробника-постачальника запропонованого обладнання;
12. Учасник за власним бажанням може надати в складі тендерної пропозиції різного роду зображення запропоновано ним товару, креслення, схеми, таблиці тощо.
    1. **Детальні технічні вимоги до зарядних станцій.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **№ з/п** | **Назва** | **Технічні характеристики** |
|  | **Зарядна** | **ІНФОРМАЦІЯ ПРО БАТАРЕЮ**  **Ємність: 1002 Вт\*г (21,6 В 46,4 Аг)**  **Хімічний склад елементів: Літій-іонна батарея NMC**  **Циклічний ресурс: ≥ 1000 циклів, після 1000 циклів повного розряду залишається ≥ 80% початкової ємності АКБ**  **Система управління: BMS, захист від перевантаження по напрузі, захист від короткого замикання**  **ВИХОДИ**  **Розетка змінного струму: 230В, 1000Вт (2000Вт пікова)**  **Форма вихідного сигналу- чиста синусоїда**  **Порт USB-A: 5В, 2,4А**  **Quick Charge 3.0: 5-6.5В, 3A / 6.5-9В, 3A / 9-12В, 1.5A**  **Порт USB-C: 5В, 9В, 12В до 3А**  **Автомобільна розетка: 12В, 10А**  **Вхід постійного струму: 12В-30В (200Вт макс.)**  **ЧАС ПЕРЕЗАРЯДКИ**  **Адаптер змінного струму: 7,5 годин**  **12 В Автомобільний адаптер: 14 годин**  **2x SolarSaga 100W Solar Panel: 8 годин**  **1x SolarSaga 100W Solar Panel: 14 годин**  **ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ**  **Наявність рідкокристалічних дисплеїв для контролю роботи приладу**  **Сумісність з сонячними панелями Jackery**  **Можливість використання як UPS**  **Вага: 10 кг**  **Розміри (ДхШхВ): 333 x 233 x 283 мм**  **Робоча температура експлуатації: від -10 до +40℃**  **Сертифікати: UN 38.3 / RoHS / REACH / WEEE / CE**  **Гарантія: 24 місяці**  **До комплектації зарядної станції входить:**  **1 Адаптер змінного струму**  **1 Кабель автомобільного зарядного пристрою**  **1 Конектор Y-типу для паралельного підключення сонячних панелей SolarSaga 100**  **1 Посібник користувача** |
|  | **станція** |
| 1. | **Jackery** |
|  | **Explorer** |
|  | **1000EU (або еквівалент) \*** |

**У разі, якщо дані Технічні вимоги містять посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, посилання на джерело походження або виробника тощо, то вважається, що Технічні вимоги містять вираз «або еквівалент»**

Учасник у складі його тендерної пропозиції має надати:

* документ(и) який(і) засвідчує(ють) відповідні якісні характеристики товару, його походження (декларація/паспорти якості або інші документи, які підтверджують якість предмета закупівлі).
  + чинні документи (засвідчена копія сертифікату або копія дилерського Договору), що підтверджує офіційний статус учасника, як представника (дилера, дистриб’ютора тощо) виробника цього товару. документи на гарантію від виробника товару або офіційного представника (гарантійний лист).

Послуги, які обов’язково надає учасник:

1. здійснення вантажно-розвантажувальних послуг при поставці товару;

2. доставка товару за адресою: **Полтавська область, м.Полтава, вул.** **Капітана Володимира Кісельова 1**