

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та його очікуваної вартості та розміру бюджетного призначення.

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

1	Назва предмета закупівлі	Зарядні станції з можливістю підключення сонячної панелі від 3,0 кВт/год, від 1000 Вт за ДК 021:2015 31430000-9 Електричні акумулятори
2	Унікальний номер закупівлі	UA-2024-06-07-008139-a
3	Тип процедури закупівлі	Запит пропозицій постачальників
4	Очікувана вартість предмета закупівлі	<p>У зв'язку з тим, що попередня закупівля зарядних станцій не відбулась внаслідок відсутності учасників, виникла необхідність повторного проведення запиту пропозицій постачальників в електронному каталозі.</p> <p>Закупівля зарядних портативних станцій здійснюється для потреб військової частини Національної гвардії України у рамках виконання Програми шефської допомоги військовим частинам Збройних Сил України, Національної гвардії України, Державної спеціальної служби транспорту та Державної прикордонної служби України на 2023 – 2024 роки (у новій редакції) з подальшою безоплатною передачею товару військовій частині Національної гвардії України.</p> <p>Обсяг закупівлі, технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідності до потреби військової частини, яка включена до зазначеної вище Програми (лист від 21.05.2024 № 1/82-853).</p> <p>Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 № 275, якою передбачений метод розрахунку очікуваної вартості товарів/послуг методом порівняння ринкових цін.</p> <p>Відповідно до заявки військової частини, для якої проводиться закупівля, найбільш відповідають її потребам технічні характеристики зарядних портативних станцій EcoFlow DELTA 2 Max (EFDELTA2Max-EU). Тому проводився аналіз цін саме на цю модель зарядних портативних станцій.</p> <p>Для отримання інформації про ціну товару був здійснений пошук, збір та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в електронній системі закупівель "Prozorro", тощо.</p> <p>Крім того, були направлені письмові запити цінкових пропозицій постачальникам зарядних портативних станцій.</p> <p>Після аналізу отриманої інформації та з врахуванням того, що попередня закупівля не відбулась, очікувана ціна визначена у розмірі:</p> <p>- зарядні станції з можливістю підключення сонячної панелі від 3,0 кВт/год, від 1000 Вт – 81 000,00 грн за одиницю</p> <p>Очікувана вартість предмета закупівлі: 81000,00 x 3 = 243 000,00 грн з ПДВ</p>
5	Розмір бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення визначений відповідно до кошторису на 2024 рік

6	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Обсяг закупівлі, технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідності до потреби військової частини Національної гвардії України та зазначені у критеріях профілю товару в електронному каталозі. Кількість: - Зарядні станції з можливістю підключення сонячної панелі від 3,0 кВт/год, від 1000 Вт - 3 одиниці
---	--	---