

## ОБГРУНТУВАННЯ відповідно до вимог п. 4<sup>1</sup> Постанови КМУ

від 11 жовтня 2016 року № 710 до процедури закупівлі  
№ UA-2023-02-01-015945-а

1. 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):

Веб-камери (ДК 021:2015:30230000-0 - Комп'ютерне обладнання)

2. Обґрунтування технічних та якісних характеристик

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі: Веб-камери (ДК 021:2015:30230000-0 - Комп'ютерне обладнання) визначено з урахуванням – ТУ (ДСТУ,ГОСТ), а також типових вимог до товару що склалися на ринку даного виду продукції.

3. Обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі

Очікувану вартість предмету закупівлі: Веб-камери (ДК 021:2015:30230000-0 - Комп'ютерне обладнання) визначено з урахуванням «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмету закупівлі» затвердженої Наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 шляхом використання методу «порівняння ринкових цін».

4. Обґрунтування розміру бюджетного призначення

Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду товару, та збільшення видатків на КЕКВ 3110 «Придбання обладнання і предметів довгострокового користування», згідно Довідки відділу бухгалтерського обліку та звітності Новомиргородської міської ради від 24 січня 2023 року № 7 про зміни до кошторису на 2023 рік. Закупівля даного виду товару здійснюється в рамках реалізації проекту щодо надання фінансової підтримки опорним закладам загальної середньої освіти для підготовки до 2022/23 навчального року, згідно Постанови Кабінету Міністрів України від 13.09.2022 р. № 1112 «Про реалізацію спільного з Міжнародним надзвичайним фондом допомоги дітям при Організації Об'єднаних Націй (ЮНІСЕФ) проекту щодо надання фінансової підтримки опорним закладам загальної середньої освіти для підготовки до 2022/23 навчального року»