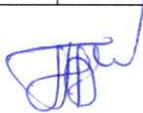


**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення та/або очікуваної вартості предмета закупівлі**

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання державних коштів (зі змінами)» надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення та/або очікуваної вартості предмета закупівлі

Назва предмета закупівлі	ноутбук у рамках реалізації проекту «Підвищення кваліфікації вчителів іноземних мов як шлях до багатомовної освіти на євроінтеграції (Multied)», що фінансується Європейським Союзом, код ДК 021:2015:30210000-4: Машини для обробки даних (апаратна частина) Очікувана вартість – 28 500,00 грн
Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення визначений відповідно до потреби на 2025 рік в рамках реалізації проекту «Підвищення кваліфікації вчителів іноземних мов як шлях до багатомовної освіти на євроінтеграції (Multied)», що фінансується Європейським Союзом.
Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби, обрахованої Замовником. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі в рамках реалізації проекту «Підвищення кваліфікації вчителів іноземних мов як шлях до багатомовної освіти на євроінтеграції (Multied)», що фінансується Європейським Союзом.
Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі	Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: здійснено пошук, збір та аналіз загальнодоступної інформації про ціну.

Уповноважена особа



Юлія ГНІДАН