

Обґрунтування
технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру
бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(оприлюднюється на виконання постанови КМУ від 11.10.2016 № 710
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія	Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України ІСМА НАН України), 61072, Харківська обл., м. Харків, пр. Науки, буд. 60, код ЄДРПОУ 23756522
Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС	<i>Код згідно ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 24210000-9 – Оксиди, пероксиди та гідроксиди (Оксиди)</i>
Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Відкриті торги з особливостями UA-2026-06-26-009342-a
Очікувана вартість	80 650,00 грн. з ПДВ 20%
Обґрунтування:	
очікуваної вартості предмета закупівлі, технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Для виконання наукових розробок по отриманню сцинтиляційних матеріалів та проведення безперервної діяльності ІСМА НАН України виникла потреба у придбанні товару – Оксиди , у асортименті, в кількості та з технічними і якісними характеристиками, відповідними до вимог наукових розробок Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, технічних та якісних характеристик предмета закупівлі здійснено на підставі Службової записки керівника підрозділу, який ініціював закупівлю товару, з відповідними резолюціями завідувача планово-виробничого відділу, заступника директора з наукової роботи та головного інженера, та Довідки з обґрунтуванням технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, та очікуваної вартості предмета закупівлі за підписом начальника відділу матеріально-технічного постачання, у яких надана інформація про предмет закупівлі, техніко-економічне обґрунтування, зміст якого визначає доцільність закупівлі та очікувану вартість закупівлі (<i>додається</i>).
розміру бюджетного призначення	Замовник як одержувач бюджетних коштів, отримує від головного розпорядника бюджетних коштів бюджетні асигнування відповідно до Бюджетного кодексу України. Розмір бюджетних асигнувань визначено в кошторисі замовника на 2026 рік, що затверджений на підставі прогнозних розрахунків відповідно до Порядку складання, розгляду, затвердження та основних вимог до виконання кошторисів бюджетних установ, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 лютого 2002 р. № 228 (зі змінами) з урахуванням середньої ринкової вартості аналогічних товарів та наданих цінових пропозицій.

ДОВІДКА
з обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі,
очікуваної вартості предмета закупівлі – Оксиди

Для проведення безперервної діяльності Інституту сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України (ІСМА НАН України) виникла потреба у придбанні оксидів у асортименті, кількості та з технічними і якісними характеристиками, відповідними до вимог наукових розробок, як зазначено нижче:

№	Найменування предмета закупівлі	Од. виміру	Кількість	Технічні вимоги
1	Оксид лантану 99,999%	кг	3,5	Вміст основної речовини, %: 99,999
2	Оксид церію 99,999%	кг	0,7	Вміст основної речовини, %: 99,999

Були отримані комерційні пропозиції від таких підприємств:

- 25.06.2026 ТОВ «Югсинтез» на суму 86 604,00 грн.;
- 31.03.2026 ТОВ «Хімлаборреактив» на суму 313 075,14 грн. (чистота 99,99%);
- 26.06.2026 від інтернет-магазину <https://prom.ua> (поз.1 – чистота 99,9%).

№ п/п	Найменування товару	Од. вим	Кількість	ТОВ «Югсинтез», сума грн	ТОВ «Хімлаборреактив», сума грн	інтернет-магазин https://prom.ua , сума грн
1	Оксид лантану 99,999%	кг	3,5	73 500,00	160 697,04	68 029,50
2	Оксид церію 99,999%	кг	0,7	13 104,00	152 378,10	

Було прийнято рішення оголосити **очікувану вартість** в розмірі 80 650,00 грн. на базі КП від ТОВ «Югсинтез», яка була визначена як найбільш відповідна до технічних вимог замовлення.

Джерело фінансування закупівлі за кодом класифікації видатків (КПК): 6541030 – 80 650,00 грн.

Начальник відділу
матеріально-технічного постачання

 Віктор ДОЛЖЕНКОВ