

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: 24910000-6 – Клеї (Клей Sylgard 186)</i>
Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Відкриті торги з особливостями UA-2026-06-03-013291-a
Очікувана вартість	40 200,00 грн. з ПДВ 20%
Обґрунтування:	
очікуваної вартості предмета закупівлі, технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Для виконання наукових розробок по отриманню сцинтиляційних матеріалів та проведення безперервної діяльності ІСМА НАН України виникла потреба у придбанні товару – <i>Клей Sylgard 186</i>, у асортименті, в кількості та з технічними і якісними характеристиками, відповідними до вимог наукових розробок</p> <p>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 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>).</p>
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 – Клей Sylgard 186

Для проведення безперервної діяльності Інституту сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України (ІСМА НАН України) виникла потреба у придбанні клею Sylgard 186 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	Клей Sylgard 186 (база + затверджувач)	шт	1	<p>Клей Sylgard 186 - це двокомпонентний оптично прозорий склад для заливки, який відрізняється низькою в'язкістю і має відмінні діелектричні властивості. Серед додаткових особливостей варто виділити стійкість до умов підвищеної вологості та вогнестійкості, поглинає вібрацію, що робить склад практично універсальним. Що стосується отвердіння, це відбувається незалежно від обсягів, тепло при цьому не виділяються, як і інші подібні продукти.</p> <p>Загальна маса: 1 кг Колір : Прозорий Загальна маса: 1 кг Компоненти: 2 частини. Час нагріву: 30 хвилин при 100 °С. Діелектрична міцність: 450 В/мил. Крапка загоряння: 101 °С. Твердість: 24 А. Пропорція змішування: 10:1 Температура експлуатації: від -45 до 200 °С Питома вага: 1.12 Теплопровідність: 0,21 Вт/мК. В'язкість: 66700. Об'ємний опір: 5×10^{15} Ом-див. Робочий час: 4 години при кімнатній температурі.</p> <p>Особливості: - Прозорість. - Низька в'язкість. - 2 компоненти у складі. - Тривалий термін використання. - Затвердіння настає вже за кімнатної температури. - Немає побічних продуктів затвердіння. - Стійкість до вогню: не підтримує горіння.</p>

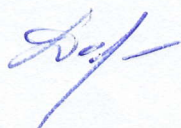
Були отримані комерційні пропозиції від таких підприємств:

- 22.05.2026 від ТОВ фірма «Анкос, ЛТД» на суму 40 200,00 грн.;
- 28.05.2026 від ТОВ «УТК ЮКОН» на суму 42 000,00 грн.;
- вартість закупівлі у 2024 р. у ТОВ фірма «Анкос, ЛТД» на суму 34 200,00 грн. (з урахуванням індексу інфляції 1,24 (червень 2024 р. – травень 2026 р.) становить 42 408,00 грн.)

Було прийнято рішення оголосити **очікувану вартість** в розмірі 40 200,00 грн., яка була визначена як найменша на базі КП від ТОВ фірма «Анкос, ЛТД».

Джерело фінансування закупівлі за кодом класифікації видатків (КПК): 6541030 – 36 180,00 грн.
6541230 – 4020,00 грн

Начальник відділу
матеріально-технічного постачання



Віктор ДОЛЖЕНКОВ