

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1	Назва предмета закупівлі	Найпростіше укриття цивільного захисту (швидкосторуджуване) ДК 021:2015 - 44210000-5: Конструкції та їх частини
2	Вид процедури	Відкриті торги
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2023-07-25-009346-a
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі додаються окремим файлом
5	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно комерційних пропозицій потенційних постачальників
6	Очікувана вартість предмета закупівлі	1500 000 грн з ПДВ, доставкою та монтажем біля закладу Покровської гімназії
7	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, при визначенні очікуваної вартості предмету закупівлі товарів, робіт та послуг використовується один із методів формування очікуваної вартості предмету закупівлі та проведення моніторингу цін для подальшого укладення договорів. Визначення очікуваної вартості

	<p>предмета закупівлі здійснювалося із застосуванням одного з методів вищевказаного порядку, а саме методом порівняння ринкових цін та відповідно до Кодексу цивільного захисту України, постановою КМУ від 10.03.2017р., №138 «Деякі питання використання захисних споруд цивільного захисту», державними будівельними нормами ДБН В.2.2-5-97 «Будинки і споруди.Захисні споруди цивільного захисту», ДСТУ 9195:2022 від 01.03.2023р.</p>
--	--

Уповноважена особа _____



Юлія РУДЕНКО

№ п/п	Вид об'єкта закупівлі	Категорія закупівлі	Вид закупівлі	Сторони	
				Замовник	Постачальник

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛ**

<p>Збірна залізобетонна спеціальна споруда, що складається із окремих взаємозв'язаних частин що зводиться (виготовляється, монтується) за короткий час із спеціальних конструкцій (виробів).</p>
<p>1. Внутрішні розміри споруди: Висота не менше 2000 мм. Ширина не менше 2500 мм. Довжина приміщення укриття має забезпечити одночасне перебування 50 людей з розрахунку не менше 0,6 м² на людину.</p>
<p>Дверний проріз не менше (ШхВ) 900х1900 мм. Зовнішня довжина укриття не повинна перевищувати 16 000 мм.</p>
<p>Споруда повинна бути повністю вироблена із залізобетону та передбачати окреме розташування, повинна мати щонайменше 2 тамбури на вході/виході. Місткість споруди не менше 50 осіб. Тамбур не рахується в площу споруди при розрахунку місткості. Клас бетону за міцністю не нижче В30 W8 F200. Армування арматурою кл. А500С (А-III). Мають бути передбачені монтажні петлі із арматурного прокату класу А240С (А-I). Тип з'єднання елементів між собою – болтовий, з гідроізоляцією стиків.</p>
<p>Товщина стін, перекриття та підлоги має забезпечувати необхідні захисні властивості укриття. Оштукатурювання та облицювання керамічною плиткою не дозволяється.</p>
<p>Вікна – не передбачені, відсутні.</p>
<p>Двері - металеві, встановлюються в кількості 2 шт.</p>
<p>Вентиляція – природня, виріб повинен мати не менше двох вентиляційних отворів для встановлення вентиляційного обладнання (у разі необхідності) розміром не менше 120 мм в діаметрі (або за найменшою шириною).</p>
<p>Додаткове устаткування не менше: лавки для сидіння 10,5 м.п.; освітлення (світильників 5 шт.; розеток 5 шт.; внутрішньо розподільча мережа).</p>
<p>Учасник визначає ціну на Товар, який він пропонує поставити за Договором, з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, транспортування, навантажування, розвантаження, монтаж, сплату митних тарифів та інших витрат згідно вимог діючих законодавчих і розпорядчих актів місцевого самоврядування щодо формування ціни. Не врахована Постачальником вартість окремих послуг не сплачується Замовником окремо, а витрати на їх виконання вважаються врахованими у загальній ціні його пропозиції.</p>

№ з/п	Найменування товару, запропонованого учасником	Виробник та Країна походження товару*	Кількість товару	Вимоги замовника		Пропонується Учасником
				Параметри	Значення параметрів	
				Технічні параметри		
				Матеріал	Залізобетон	
				Бетон	не нижче класу В30 W8 F200	

				Робоча арматура (ДСТУ 3760:2019)	із арматурного прокату класу А500С	
				Висота, мм.	не менше 2000 мм.	_____ мм.
				Ширинна, мм.	не менше 2500 мм	_____ мм.
				Довжина, мм.	має забезпечити одночасне перебування 50 людей з розрахунку не менше 0,6 м ² на людину	_____ мм.
				Монтажні петлі (ДСТУ 3760:2019)	із арматурного прокату класу А240С	
				Інші вимоги		
				Внутрішня корисна площа укриття повинна становити не менше 0,6 м ² на 1 особу та забезпечувати одночасне перебування не менше 50 осіб		
				Споруда повинна складатись з залізобетонних прямокутних ланок та плит, які з'єднуються між собою.		

За захисними властивостями споруда/елементи споруди цивільного захисту повинні відповідати класу укриття не нижче А-IV згідно із ДБН В.2.2-5-97 Будинки і споруди. Захисні споруди цивільного захисту. Учасник у складі тендерної пропозиції надає підтвердження з оцінки рівню захисту укриття, виданого державною установою або установою яка має відповідну компетенцію для надання висновку оцінки рівня захисту споруди у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки*.

Споруда/елементи швидкостроюваної захисної споруди цивільного захисту повинні бути виготовлені на раніше 2023 року, гарантійний строк експлуатації – не менше 24 місяців з дати підписання видаткової накладної, про що Учасник надає окремий гарантійний лист у складі тендерної пропозиції.