

ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

Медичні матеріали

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Замовник

1.1. Найменування Замовника: Львівський державний університет безпеки життєдіяльності (далі – Замовник).

1.2. Місцезнаходження: 79007, м. Львів, вул. Клепарівська, 35.

1.3. Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: 08571340.

1.4. Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: «Медичні матеріали» по коду ДК 021:2015: 33140000-3 «Медичні матеріали».

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Запит (ціни) пропозицій, № [UA-2024-04-03-008877-a](#).

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі становить: 245 494,00 грн з ПДВ.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Медичні матеріали

ДК 021:2015: 33140000-3 «Медичні матеріали»

Постачання товару відбувається на адресу Замовника, протягом 7 днів з дня заявки Замовника, але не пізніше до 31.12.2024.

Про дату і час поставки Постачальник повідомляє Замовника завчасно не менш як за 24 години до часу поставки.

Розрахунки проводяться шляхом: оплати Замовником після пред'явлення Постачальником рахунку на оплату товару (далі - рахунок) та накладної, яка виписується на підставі довіреності наданої Постачальнику.

Замовник оплачує вартість кожної партії поставленого товару за умови наявності відповідного бюджетного фінансування протягом 30 днів після отримання товару згідно накладних та рахунків.

Назва параметру	Значення	Одиниці виміру
-----------------	----------	----------------

Технічні характеристики предмета закупівлі

Об'єм	2	мілілітр
Тип голки	Можливі значення: • Металева голка з трьохгранною заточкою	
Кількість застосувань	Можливі значення: • Одноразовий	
Стерильність	Можливі значення: • Стерильний	
Тип з'єднання	Можливі значення: • Luer • Luer Lock • Інтегрована голка	
Пакування	Можливі значення: • Індивідуальне	
Кількість елементів	Можливі значення: • 2-х компонентний	
Положення наконечника-конуса	Можливі значення: • Концентричне • Ексцентричне	
Наявність додаткової голки	Можливі значення: • Ні	
Тип	Можливі значення: • Шприц ін'єкційний	
Довжина голки	від 0.1	міліметр
Зовнішній діаметр голки	від 0.25	міліметр
Розмір голки	Можливі значення: • 23G	

Технічні характеристики предмета закупівлі

Об'єм	10	мілілітр
Тип голки	Можливі значення: • Металева голка з трьохгранною заточкою	
Кількість застосувань	Можливі значення: • Одноразовий	
Стерильність	Можливі значення: • Стерильний	
Пакування	Можливі значення: • Індивідуальне	
Тип з'єднання	Можливі значення: • Luer	

- Luer Lock
- Інтегрована голка

Кількість елементів	Можливі значення: • 2-х компонентний	
Положення наконечника-конуса	Можливі значення: • Концентричне • Ексцентричне	
Наявність додаткової голки	Можливі значення: • Ні	
Тип	Можливі значення: • Шприц ін'єкційний	
Довжина голки	від 0.1	міліметр
Зовнішній діаметр голки	від 0.25	міліметр
Розмір голки	Можливі значення: • 22G • 21G	

Технічні характеристики предмета закупівлі

Об'єм	5	мілілітр
Тип голки	Можливі значення: • Металева голка з трьохгранною заточкою	
Кількість застосувань	Можливі значення: • Одноразовий	
Стерильність	Можливі значення: • Стерильний	
Пакування	Можливі значення: • Індивідуальне	
Тип з'єднання	Можливі значення: • Luer • Luer Lock • Інтегрована голка	
Кількість елементів	Можливі значення: • 2-х компонентний	
Положення наконечника-конуса	Можливі значення: • Концентричне • Ексцентричне	
Наявність додаткової голки	Можливі значення: • Ні	
Розмір голки	Можливі значення: • 22G	
Довжина голки	від 0.1	міліметр
Зовнішній діаметр голки	від 0.25	міліметр

Тип	Можливі значення: • Шприц ін'єкційний	
-----	--	--

Технічні характеристики предмета закупівлі

Сфера застосування	Можливі значення: • Військовий	
--------------------	-----------------------------------	--

Ширина	від 2 до 4	сантиметр
--------	------------	-----------

Липучка фіксатор	Можливі значення: • Ні	
------------------	---------------------------	--

Стоп-фіксатор	Можливі значення: • Так	
---------------	----------------------------	--

Пряжка	Можливі значення: • Так	
--------	----------------------------	--

Матеріал пристрою	Можливі значення: • Ремінна стрічка	
-------------------	--	--

Матеріал фурнітури	Можливі значення: • Метал	
--------------------	------------------------------	--

Довжина	від 80 до 150	сантиметр
---------	---------------	-----------

Технічні характеристики предмета закупівлі

Вид голки	Можливі значення: • Ін'єкційна	
-----------	-----------------------------------	--

Стерильність	Можливі значення: • Так	
--------------	----------------------------	--

Кількість використань	Можливі значення: • Одноразова	
-----------------------	-----------------------------------	--

Призначення	Можливі значення: • Підшкірна	
-------------	----------------------------------	--

Кольорове маркування	Можливі значення: • Так	
----------------------	----------------------------	--

Розмір, G	22	
-----------	----	--

Діаметр голки, мм	0.7	
-------------------	-----	--

Матеріал голки	Можливі значення: • Нержавіюча сталь	
----------------	---	--

Кріплення голки	Можливі значення: • Луер-Лок	
-----------------	---------------------------------	--

Розмір бюджетного призначення

Розмір бюджетного призначення відповідно кошторисних призначень на 2024 рік.

Розрахунок очікуваної вартості

Очікувана вартість предмета закупівлі становить: 245 494,00 грн з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом 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: згідно з розділом III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із (здійснено пошук, збір та аналіз загальнодоступної інформації про ціни товарів, що міститься в електронній системі закупівель "Prozorro").