

ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

ОБҐРУНТУВАННЯ

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

Провід ШВВП 2x2,5, провід ШВВП 3x2,5, провід ШВВП 2x1,5, провід ШВВП 3x1,5

(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: «Провід ШВВП 2x2,5, провід ШВВП 3x2,5, провід ШВВП 2x1,5, провід ШВВП 3x1,5» по коду ДК 021:2015: 44320000-9 «Кабелі та супутня продукція» .

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Запит (ціни) пропозицій, № [UA-2024-01-19-014795-a](#)

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі становить: 66 580,00 грн з ПДВ.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі
ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ
Провід ШВВП 2x2,5, провід ШВВП 3x2,5, провід ШВВП 2x1,5, провід ШВВП 3x1,5

ДК 021:2015: 44320000-9 «Кабелі та супутня продукція»

Якість товару, що постачається Постачальником, за своїми якісними характеристиками повинна відповідати вимогам, що встановлюються законодавством для такої категорії товарів, та іншим чинним на дату поставки технічним і якісним вимогам.

Товари супроводжується відповідними документами (сертифікатом якості чи іншим підтверджуючим якість документом).

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 поставленого товару за умови наявності відповідного бюджетного фінансування протягом 10 днів після отримання товару згідно накладних та рахунків.

Термін поставки товарів: до 5 днів з дня підписання договору, але не пізніше 31.01.2024р.

Місце поставки товарів: м. Львів, вул. Клепарівська, 35.

Назва параметру	Значення	Одиниці виміру
Технічні характеристики предмета закупівлі		
Номінальна напруга	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• 660• 380	
Ізоляція провідників	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• ПВХ	
Ізоляція оболонки	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• ПВХ	
Матеріал жили	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• мідь	
Тип жили	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• багатожильний	
Кількість жил	3	штуки
Переріз жил, мм ²	2.5	
Тип кабелю	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• ШВВП	
Бронювання	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• Ні	
Наявність екрана	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• Ні	
Відповідність ДСТУ 4809:2007	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• Так	
Відповідність ДСТУ/ТУ	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• ГОСТ 7399-97	
Технічні характеристики предмета закупівлі		
Номінальна напруга	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• 660• 380	
Ізоляція провідників	Можливі значення: <ul style="list-style-type: none">• ПВХ	

Назва параметру	Значення	Одиниці виміру
Ізоляція оболонки	Можливі значення: • ПВХ	
Матеріал жили	Можливі значення: • мідь	
Тип жили	Можливі значення: • багатожильний	
Кількість жил	2	штуки
Переріз жил, мм ²	1.5	
Тип кабелю	Можливі значення: • ШВВП	
Бронювання	Можливі значення: • Ні	
Наявність екрана	Можливі значення: • Ні	
Відповідність ДСТУ 4809:2007	Можливі значення: • Так	
Відповідність ДСТУ/ТУ	Можливі значення: • ГОСТ 7399-97	

Технічні характеристики предмета закупівлі

Номінальна напруга	Можливі значення: • 660 • 380	
Ізоляція провідників	Можливі значення: • ПВХ	
Ізоляція оболонки	Можливі значення: • ПВХ	
Матеріал жили	Можливі значення: • мідь	
Тип жили	Можливі значення: • багатожильний	
Кількість жил	2	штуки
Переріз жил, мм ²	2.5	
Тип кабелю	Можливі значення: • ШВВП	
Бронювання	Можливі значення: • Ні	
Наявність екрана	Можливі значення: • Ні	

Назва параметру	Значення	Одиниці виміру
Відповідність ДСТУ 4809:2007	Можливі значення: • Так	
Відповідність ДСТУ/ТУ	Можливі значення: • ГОСТ 7399-97	
Технічні характеристики предмета закупівлі		
Номінальна напруга	Можливі значення: • 660 • 380	
Ізоляція провідників	Можливі значення: • ПВХ	
Ізоляція оболонки	Можливі значення: • ПВХ	
Матеріал жили	Можливі значення: • мідь	
Тип жили	Можливі значення: • моноліт	
Кількість жил	3	штуки
Переріз жил, мм ²	1.5	
Тип кабелю	Можливі значення: • ШВВП	
Бронювання	Можливі значення: • Ні	
Наявність екрана	Можливі значення: • Ні	
Відповідність ДСТУ 4809:2007	Можливі значення: • Так	
Відповідність ДСТУ/ТУ	Можливі значення: • ГОСТ 7399-97	

Розмір бюджетного призначення

Розмір бюджетного призначення відповідно кошторисних призначень на 2024 рік.

Розрахунок очікуваної вартості

Очікувана вартість предмета закупівлі становить: 66 580,00 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 моніторинг цін на ринку України).