

ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

ОБҐРУНТУВАННЯ

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

Ремінь шкіряний

(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: «Ремінь шкіряний» по коду ДК 021:2015: 18420000-9 «Аksesуари для одягу»

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, № UA-2024-07-08-007004-a

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі становить: 177 000,00 грн з ПДВ

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі

ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

ДК 021:2015 18420000-9 Aksesуари для одягу (ремінь шкіряний)

Учасник, цінова пропозиція якого за результатами електронного аукціону (розкриття тендерної пропозиції, якщо подана одна тендерна пропозиція) виявиться найнижчою, повинен протягом 2 робочих днів з дня закінчення аукціону (розкриття тендерної пропозиції, якщо подана одна тендерна пропозиція) надати Замовнику один екземпляр товару для огляду. Якщо наданий екземпляр товару не відповідає технічним вимогам, він повертається учаснику за його рахунок, а замовник розглядає наступну найбільш вигідну пропозицію.

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

Ремінь шкіряний

1. Призначення

Ці Технічні вимоги (далі – ТВ) поширюються на ремінь шкіряний (далі – Предмет) для осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту

(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 14 лютого 2018 р. № 81 «Про затвердження опису та зразків форменого одягу і відповідних знаків розрізнення осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту та норм забезпечення форменим одягом»).

2. Загальні вимоги

Предмет (див. рисунок 1) за конструкцією, розмірами, зовнішнім виглядом, номенклатурою матеріалів та якістю виготовлення повинен відповідати цим ТВ.

Предмет виготовляється з натуральної шкіри чорного кольору, на підкладці з м'якої шкіри (шкіра-спилок). На Предметі за допомогою хольнітенів закріплені латунна пряжка чорного кольору (метод нанесення покриття – електрохімічне оксидування або порошкове) та пересувний хомутик.

3. Розміри Предмета

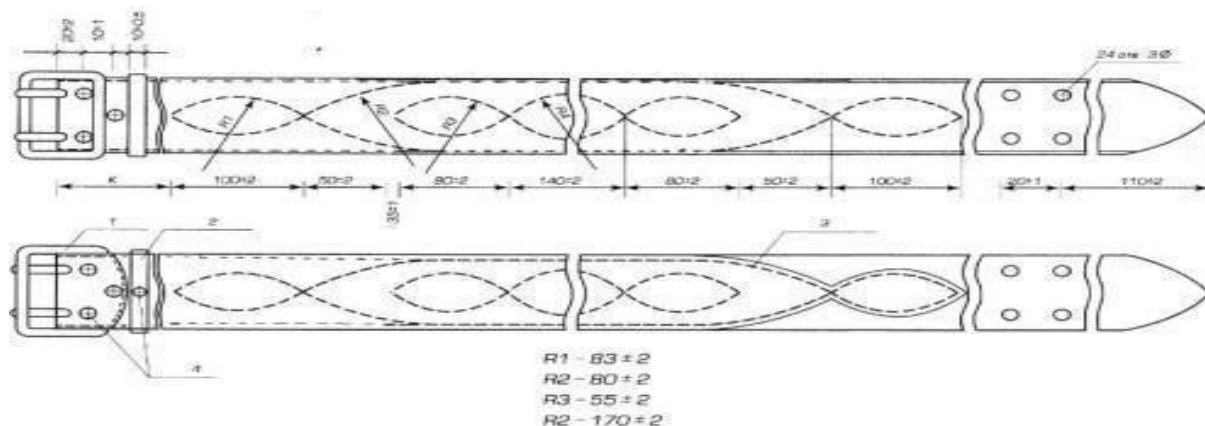
Предмет за розмірами повинен виготовлятися відповідно до типових фігур і таблиці 1 цих ТВ.

Таблиця 1

Позначення розмірів виробу	
Розміри	Умовна довжина Предмета, мм
1	До 1050
2	1050–1150
3	1150–1250
4	1250–1350
5	Понад 1350

Рисунок 1

Зовнішній вигляд Предмета



4. Вимоги до матеріалів

Для виготовлення Предмета використовуються матеріали, наведені в таблиці 2 відповідно до рисунка 1.

Таблиця 2

№ на рисунку 1	Деталі виробу	Кількість	Матеріали
1	Стрічка ремінна	1	Шкіра галантерейна основна, ВРХ для виготовлення стрічки ремінної
2	Хомутик пересувний	1	Шкіра галантерейна допоміжна, ВРХ для виготовлення хомутика пересувного
3	Підкладка фігурна	1	Шкіра-спилок світлого кольору
4	Пряжка штампована з двома шпильками	1	Латунь
5	Заклепка-хольнітен	4	Металева з гальванічним покриттям чорного кольору
6	Нитки швейні	-	Поліестер
7	Клей гумовий	-	Для склеювання елементів Предмета

4.1. Шкіра галантерейна основна

Стрічка ремінна виготовляється зі шкіри галантерейної основної чорного кольору, що за якісними показниками повинна відповідати цим ТВ і таблиці 3.

Таблиця 3

Показники якості шкіри галантерейної основної

Найменування показника	Вимога щодо значення показника	Методика перевірки
Товщина, мм	3,5–3,6	ДСТУ ISO 2589:2019
Масова частка оксиду хрому, %, не менше	3,0	ДСТУ EN ISO 20344:2016
Масова частка речовин, екстрагованих органічними розчинниками, %	3,5–10	ДСТУ EN ISO 20344:2016
Границя міцності під час розтягування, 10МПа, не менше	2,8	ДСТУ ISO 3376:2008
Подовження при напруженні 10 МПа, %	10–20	ДСТУ ISO 3376:2008

4.2. Шкіра галантерейна допоміжна

Хомутик пересувний виготовляється зі шкіри галантерейної допоміжної чорного кольору, що за якісними показниками повинна відповідати цим ТВ і таблиці 4.

Таблиця 4

Показники якості шкіри галантерейної

Найменування показника	Вимога щодо значення показника	Методика перевірки
Товщина, мм	2,0±0,2	ДСТУ ISO 2589:2019
Масова частка оксиду хрому, %, не менше	3,0	ДСТУ EN ISO 20344:2016
Масова частка речовин, екстрагованих органічними розчинниками, %	3,5–10	ДСТУ EN ISO 20344:2016
Границя міцності під час розтягування, 10МПа, не менше	2,8	ДСТУ ISO 3376:2008
Подовження при напруженні 10 МПа, %	10–20	ДСТУ ISO 3376:2008

4.3. Шкіра-спилок

Підкладка фігурна виготовляється зі шкіри-спилку світлого кольору.

Таблиця 5

Показники якості шкіри-спилку

Найменування показника	Вимога щодо значення показника	Методика перевірки
Товщина, мм	0,8–1,0	ДСТУ ISO 2589:2019
Масова частка речовин, екстрагованих органічними розчинниками, %, не менше	3,5	ДСТУ EN ISO 20344:2016
Границя міцності під час розтягування, 10МПа, не менше	1,2	ДСТУ ISO 3376:2008
Подовження при напруженні 10 МПа, %	15–40	ДСТУ ISO 3376:2008

4.4. Латунь

Пряжка штампована з двома шпінками виготовляється з латуні та має покриття чорного кольору (метод нанесення покриття – електрохімічне оксидування або порошкове).

Таблиця 6

Показники якості матеріалу, з якого виготовлена пряжка штампована з двома шпінками чорного кольору (метод нанесення покриття – електрохімічне оксидування або порошкове)

Найменування показника	Вимога щодо значення показника	Нормативна документація
Пряжка з двома шпінками штампована	Латунь марки “Л63”	ДСТУ ГОСТ 15527:2005

4.5. Нитки швейні

Показники якості ниток швейних

Найменування показника	Вимога щодо значення показника	Методика перевірки
Сировинний склад	Поліестер 100%	ДСТУ 4057:2001
Розривальне зусилля, сН	≥ 10240	ДСТУ ISO 2062:2015

5. Виміри Предмета в готовому вигляді

За зовнішнім виглядом Предмет повинен відповідати вимірам на рисунку 1 і таблиці 8.

Таблиця 8

Лінійні виміри Предмета

Розмір	Вимоги до довжини, мм	Вимоги до ширини, мм
1	До 1050	50
2	1050–1150	50
3	1150–1250	50
4	1250–1350	50
5	1350+	50
Відхилення	± 10	± 1

6. Основні вимоги до виготовлення Предмета

Під час виготовлення Предмета на лицьовому боці ременя повинен бути чіткий витіснений профіль малюнка, строчки повинні бути рівними, без вузлів і пропусків, проходити по профілю. Кінці строчки закріплені на 3–5 стібків. Колір ниток повинен відповідати кольору шкіри.

Ремінна стрічка суцільна.

Допускається використання зіставної підкладки з кількох частин (не більше трьох). У місці з'єднання кінці підкладки повинні бути потоншені та скріплені клеєм на довжину 10 мм.

Ремінь повинен бути підстрочений на машині фігурним швом, кількість стібків – 30–35 на 100 мм.

Пряжка повинна виготовлятися з латуні методом штамповки, мати розміри (65 x 50) мм і покриття чорного кольору (метод нанесення покриття – електрохімічне оксидування або порошкове).

Кріплення пряжки до ременя здійснюється трьома заклепками-хольнітенами чорного кольору. На поверхні пряжки і хольнітенів не повинно бути тріщин, гострих кутів, слідів корозії, які погіршують їх зовнішній вигляд.

У крої ременя не дозволяються:

підрізи глибиною більше $\frac{1}{4}$ товщини;

погано зістругана бахтарма;

скупчено розташовані оспини;

рубці та подряпини;

нерівномірність фарбування і плямистість.

7. Маркування

Маркування Предмета повинно відповідати цим ТВ. Для маркування готового Предмета повинні застосовуватися:

штамп;

товарний ярлик;

пакувальний лист (для групи Предметів).

Штамп наноситься з внутрішнього боку Предмета штемпельною фарбою і повинен містити таку інформацію:

розмір Предмета;

дата виготовлення у форматі «мм.рррр» («мм.» – номер місяця, «рррр» – рік); назва виробника, країна виробництва;

назва постачальника, країна (зазначається у випадку, якщо постачальник не є виробником).

Товарний ярлик білого кольору виготовлений з паперу білого кольору, клеїться на картонну коробку та містить таку інформацію:

емблема ДСНС України;

назва Предмета;

кількість Предметів, шт.;

розмір Предмета;

сировинний склад;

дата виготовлення у форматі «мм.рррр» («мм.» – номер місяця, «рррр» – рік); назва виробника, країна виробництва;

назва постачальника, країна (зазначається у випадку, якщо постачальник не є виробником);

напис «ВЛАСНІСТЬ ДСНС, НЕ ДЛЯ ПРОДАЖУ».

Пакувальний лист повинен містити таку інформацію:

назва Предмета;

емблема ДСНС України;

розмір Предметів;

кількість Предметів в упаковці;

сировинний склад;

дата виготовлення у форматі «мм.рррр» («мм.» – номер місяця, «рррр» – рік); назва виробника, країна виробництва;

назва постачальника, країна (зазначається у випадку, якщо постачальник не є виробником).

Пакувальний лист повинен бути виготовлений з паперу щільністю не менше ніж 75 г/м².

Інформація на штампі, товарному ярлику та в пакувальному листі повинна добре читатися та бути надрукована державною мовою.

8. Пакування

Предмети компонується в групи комплектів по 20–30 одиниць.

Кожна група комплектів повинна поміщатися в картонну коробку з гофрованого картону, що забезпечує збереження Предмета під час транспортування та зберігання. На кожную коробку з двох протилежних боків клеїться товарний ярлик. У середину кожної коробки вкладається пакувальний лист з відповідним зазначенням інформації згідно з цими ТВ.

9. Вимоги безпеки

Безпека використання Предмета гарантується дотриманням вимог санітарного законодавства на сировину та матеріали і на Предмет у цілому.

Предмет не повинен чинити шкідливого впливу на організм людини та навколишнє природне середовище.

10. Умови транспортування та зберігання

Транспортування Предметів здійснюють відповідно до вимог та правил перевезення вантажів, що діють на конкретному виді транспорту і забезпечують їх зберігання від механічних пошкоджень, атмосферних впливів та агресивних середовищ.

Зберігання Предметів здійснюється у складських вентильованих приміщеннях, захищених від прямого потрапляння сонячних променів та атмосферних впливів, впливу пари, вологи та хімічних речовин, на відстані не менше ніж 1 метр від опалювальних пристроїв, 0,2 метра від підлоги.

11. Гарантії постачальника

Гарантійний строк експлуатації Предмета становить чотири роки. Постачальник (виробник) гарантує відповідність Предмета цим ТВ за умови дотримання Замовником умов експлуатації, транспортування та зберігання.

Протягом усього строку експлуатації Предмет повинен бути стійким до впливу зовнішніх факторів, а також зберігати задовільний зовнішній вигляд без суттєвих змін початкової форми.

Предмет повинен забезпечувати простий і легкий його догляд та обслуговування.

Гарантійний термін зберігання – 5 років від дати виготовлення Предмета в разі дотримання умов зберігання.

12. Перелік підтверджувальних документів

Учасник процедури закупівлі для підтвердження якості Предмета повинен надати оригінали або відповідні копії, завірени належним чином органом або організацією, що їх видав(-ла) (у випадку надання протоколів, сертифікатів та інших документів, що не належать учаснику, додатково надається письмова згода власника на використання таких документів):

протокол(-и) випробувань (вимірювань) на перевірку відповідності всім вимогам, наведеним у таблицях 3–7, завірени належним чином органом або організацією, що їх видав(-ла) (видані незалежним органом або організацією, яка проводить випробування (вимірювання), які акредитовані (атестовані) Національним агентством з акредитації України), із зазначеними в них відомостей про проведення відповідних лабораторних випробувань (вимірювань), виробника, артикула чи іншої інформації, яка дає змогу ідентифікувати предмет випробування;

протокол контролю якості (із застосуванням відповідної методики вимірювання), завірени належним чином органом або організацією, що його видав(-ла) (незалежним органом або організацією, які проводять випробування, акредитовані Національним агентством з акредитації України), із зазначенням вимірів лінійних розмірів виробів у готовому вигляді в розмірах 1, 3, 5, на відповідність вимогам, наведеним у таблиці 8, та розмірам, визначеним на рисунку 1;

усі без винятку протоколи випробувань (вимірювань) обов'язково повинні містити дані щодо назв випробувального обладнання та засобів виміральної техніки, що застосовувалися лабораторією під час проведення випробувань, а також їх метрологічні характеристики та відповідні дати чинності свідоцтв про верифікацію та калібрування. До протоколів обов'язково додаються: контрольні зразки, прошиті та завірені належним чином органом або організацією, які проводили випробування, із зазначенням на них інформації про орган або організацію, протоколу до якого вони відносяться, виробника, артикула чи іншої інформації, яка дає змогу ідентифікувати предмет випробування (зазначені контрольні зразки фізично не надаються замовнику на етапі визначення постачальника, завантажуються лише їх фото); завірені належним чином фото контрольних зразків. Контрольні зразки повинні відповідати таким вимогам: матеріал у достатній кількості (аналогічна кількість і розмір до тих, що надавалися для проведення випробувань (вимірювань)), що проходив випробування на відповідність вимогам, наведеним у таблицях 3–5; по 1 бобіні або катушці матеріалу, що проходив випробування на відповідність вимогам, наведеним у таблиці 7; три Предмети, що проходили випробування на відповідність вимогам, наведеним у таблиці 8 (у розмірах 1, 3, 5), та розмірам, визначеним на рисунку 1; один Предмет, що проходив випробування на відповідність вимогам, наведеним у таблиці 6. Контрольні зразки та їх фото є невід'ємною частиною протоколів випробувань;

інформацію від виробника матеріалів, наведених у розділі 4, з підтвердженням того, що він справді виробляє зазначену продукцію, із зазначенням артикула та відповідних характеристик (технічний паспорт виробника чи інший документ виробника), що дозволяють ідентифікувати продукцію;

технічний опис, який повинен містити детальний опис моделі з урахуванням ТВ, зображення виробу та всіх конструктивних елементів з поясненнями та зазначенням їх розмірів, таблицю вимірів виробу в готовому вигляді із зазначенням усіх розмірів виробу, конструктивних елементів і місця їх розташування за всіма розмірами, фактичних назв матеріалів, що використовуються для виготовлення та пройшли випробування, фактичних параметрів за результатами лабораторних випробувань (вимірювань);

офіційний документ, виданий відповідним уповноваженим органом, акредитованим Національним агентством з акредитації України, що підтверджує відповідність Предмета санітарному законодавству та має містити достатню інформацію для його ідентифікації (виробник, матеріали та/або артикул, інша інформація, яка дає змогу ідентифікувати матеріали та елементи Предмета).

Замовник має право передати до органу з оцінки відповідності або організацій, які проводять випробування та акредитовані Національним агентством з акредитації України, зразки матеріалів для контролю якості на етапі приймання-здавання продукції.

У разі якщо результати випробувань на етапі приймання-здавання продукції не відповідають технічним вимогам або потенційний постачальник відмовився від перевірки, замовник таку продукцію не приймає.

Розміри будуть додатково узгоджені з постачальником – переможцем, перед укладенням договору та доставкою товару.

Розмір бюджетного призначення: Відповідно кошторисних призначень на 2024 рік.

Розрахунок очікуваної вартості

Очікувана вартість предмета закупівлі становить: 177 000,00 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 (здійснено пошук, збір та аналіз загальнодоступної інформації про ціни товарів, що міститься в електронній системі закупівель "Prozorro").