

ОБГРУНТУВАННЯ 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. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код Замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія:

Комунальне підприємство «Черкасиелектротранс» Черкаської міської ради», юридична адреса: 18036, м. Черкаси, проспект Хіміків, 82, код за ЄДРПОУ – 03328675, категорія замовника – п.4 ч.1 ст.2 Закону України "Про публічні закупівлі" (замовники, які здійснюють діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання).

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності) :

Код ДК 021:2015 - **24110000-8 - Промислові гази (Кисень газоподібний, вуглекислота)**

3. Ідентифікатор річного плану [UA-P-2025-01-23-021051-a](#)

4. Ідентифікатор закупівлі UA-2025-01-23-017944-a

5. Вид закупівлі: Відкриті торги з особливостями

6. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та відповідають базовим технічним вимогам до таких товарів, а також відповідають вимогам чинного законодавства. Потреба замовника визначена потребою підприємства в у 2025 році.

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі

. ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ*

(назва предмета закупівлі)

Назва предмета закупівлі	Форменний одяг
Код ДК 021:2015	18110000-3 – Форменний одяг
Кількість поставки товару	<i>відповідно специфікації* Табл.1</i>
Строк поставки товару	по факту потреби, на протязі 20 (двадцяти) робочих днів з дати отримання заявки, до 31 грудня 2025 року включно.

Табл.1

СПЕЦИФІКАЦІЯ*

№ п/п	Найменування товару	Кількість	Од. виміру	Технічні вимоги
1	Куртка з капюшоном	16	шт	<p>Склад тканини - Саржа, переплетення саржеве;</p> <p>Щільність тканини - не менше 250±5 % г/м²;</p> <p>Стійкість до стирання відповідно до ДСТУ ISO 12947-2 - не менше 20 000 циклів;</p> <p>Усадка тканини відповідно ДСТУ ISO 5077, ДСТУ ISO 6330 - не більше 2,5%;</p> <p>Гігроскопічність - не менше 8%;</p> <p>Повітропроникність основної тканини відповідно ДСТУ ISO 9237 - не менше 20 дм³/м²·с;</p> <p>Водовідштовхування відповідно ДСТУ ISO 4920 - не менше 4 бал.;</p> <p>Стійкість до дії мастил згідно з ДСТУ ISO 14419 - не менше 4 балів;</p> <p>Стійкість фарбування до тертя відповідно до ДСТУ ISO 105-X12</p> <p>- сухого - не менше 4 балів;</p> <p>- вологого - не менше 4 балів;</p> <p>Додаткові вимоги:</p> <p>Вимоги до маркування. Має містити:</p> <p>- назву, товарний знак, адресу виробника;</p> <p>-позначення виду виробу, комерційну назву;</p> <p>-номер стандарту на конкретний виріб;</p> <p>- позначення розміру;</p> <p>-склад сировини;</p> <p>-піктограми та рівень експлуатаційних властивостей , якщо це визначено</p>

				<p>стандартом на виріб ; -маркування з догляду; -дата виготовлення Утеплюючий матеріал - На основі поліпропіленових або поліестерних волокон; Щільність утеплюючого матеріалу - не менше 150 г/м²; Щільність утеплювача на плечах і підпліччях, сумарна - не менше 200 г/м²; Підкладочний матеріал - 100 % бавовна; Щільність підкладочного матеріалу - не менше 150 г/м²; Колір куртки - Синій зі вставкою оранжевого кольору на верхній частині спини та плечах. Куртка прямого силуету із центральною застібною-блискавка пластмасова «тракторна» тип 5, роз'ємна, двозамкова з вітрозахисним клапаном. Куртка з світлоповертальними смугами сріблястого кольору, шириною 5 см на рівні грудей з переду та заду виробу. Передбачені нижні накладні кармани у кількості 2 шт. із застібною на петлю та гудзик, внутрішня 1 шт з лівого боку із застібною на петлю та гудзик Регулювання виробу - низу регулюється за допомогою шнура еластичного діаметром 3мм та двохходових пластмасових фіксаторів (куліса). Ліктьова частина рукава- з підсилювальною накладкою у місці ліктя. Низ рукава - 3 підсилювальною накладкою та манжетою. Манжета із вставкою та хлястиком із застібною на петлю та гудзик. Вставка манжети з еластичною стрічкою шириною не менш 35мм Комір- стійка з капюшоном , утеплений одним шаром матеріалу, відчипний на замку – блискавці. Для внутрішнього коміра та капюшону використовується фліс.</p>
2	Костюм зварника	5	шт	<p>Відповідність вимогам - ДСТУ EN ISO 11611:2016; Призначення - в якості спеодягу працівника для захисту від іскор та бризок розпеченого металу при збереженні нормального функціонального стану і працездатності людини. Не обмежує рух, піддається машинному пранню. Комплектація - Куртка та штани; Зовнішній вигляд - Куртка подовжена, прямого силуету з центральною, потаємною бортовою застібною, на гудзиках, рукава втачні, з відкладним коміром. Штани прямі, гульфік на гудзиках, одна накладна кишеня з правої сторони. Передня, бокова та задня частини штанин від гомілки до низу продубльовано подвійним шаром тканини. Склад тканини - 100% бавовна, переплетіння 4/1 атлас (сатин); Щільність тканини - Не менше 420г/м²; Оздоблення тканини - Вогнезахисна обробка; Усадка тканини після 5 циклів прання, згідно ДСТУ ISO 5077-2001, та/або ДСТУ ISO 6330-2001 - Не більше 3%; Стійкість до стирання - Не менше 30 000 циклів; Властивості вогнезахисної обробки - Залишаються після прання; Маркування - На ярлику прикріпленому до вироб, має бути маркування українською мовою та містити наступну інформацію: -назва, товарний знак, адреса виробника -позначення виду виробу -номер стандарту на конкретний виріб -позначення розміру -маркування з догляду -дата виготовлення.</p>
3	Плащ непромокальний	31	шт	<p>Колір — зелений; Призначення - Для робіт на відкритому повітрі у не сприятливих погодніх умовах; Властивості - Вологозахист ; Матеріал - Поліестер з ПВХ покриттям; Фасон - 3 кишнями, капюшоном, рукавами;</p>

4	Штани утеплені	9	шт	<p>Штани чоловічі утеплені для захисту від загальних виробничих забруднень та механічних впливів.</p> <p>Для оздоблення і сигнальної функції використовуються по низу виробу світлоповертальні смуги сріблястого кольору, шириною 5 см. Низ оброблений подвійним підгином.</p> <p>Для застібки використовуються гудзики. Для регулювання ширини по лінії талії штанив використовується тасьма еластична шир. 35мм. Штани прямого силуету, застібається на гудзики. Присутня вставка з еластичного матеріалу на поясі штанив. На передніх частинах – врізні бічні кишені з нахиленою лінією входу.</p> <p>Склад тканини: Саржа, переплетення саржеве .</p> <p>Колір - синій</p> <p>Щільність тканини, г/м² 250±5 %</p> <p>Обробка тканини:масло- водовідштовхувальна</p> <p>Стійкість до стирання відповідно до ДСТУ ISO 12947-2, циклів , не менше 20000</p> <p>Стійкість тканини до розривних навантажень (основа / уток) відповідно до ДСТУ ГОСТ 21790, Н, не менше 1100/700</p> <p>Зміна лінійних розмірів тканини, %, ДСТУ ISO 5077, ДСТУ ISO 6330, не більше 2,5</p> <p>Гігроскопічність, %, не менше 8</p> <p>Повітропроникність основної тканини відповідно ДСТУ ISO 9237, дм³/м²·с, не менше 20</p> <p>Водовідштовхування відповідно ДСТУ ISO 4920, бал, не менше 4</p> <p>Стійкість забарвлення фарбування до прання відповідно ДСТУ ISO 105-C06 бал, не менше 4</p>
5	Костюм робочий	103	шт	<p>Склад комплекту -Куртка та штани;</p> <p>Колір костюму - Синій, вставка оранжевого кольору на куртці у верхній частині спини та плечах;</p> <p>Склад тканини - Грета, 1-2 % антистатична нитка, переплетення саржеве;</p> <p>Щільність тканини - 220г/м² ±10 % ;</p> <p>Обробка тканини - масло-водовідштовхувальна, вогнестійка</p> <p>Вогнезахисні властивості - відповідно до ДСТУ EN ISO 11612;</p> <p>Стійкість до стирання відповідно до ДСТУ ISO 12947-2 - не менше 20 000 циклів;</p> <p>Зміна лінійних розмірів-тканини, відповідно до ДСТУ ISO 5077, ДСТУ ISO 6330 - не більше 2,5 %;</p> <p>Гігроскопічність - не менше 8 %;</p> <p>Повітропроникність основної тканини відповідно ДСТУ ISO 9237 - не менше 20 дм³/м²·с;</p> <p>Водовідштовхування відповідно ДСТУ ISO 4920 -не менше 4 бал;</p> <p>Стійкість до дії мастил згідно з ДСТУ ISO 14419 - не менше 4 бал;</p> <p>Стійкість забарвлення фарбування до прання відповідно ДСТУ ISO 105-C06 - не менше 4 бал;</p> <p>Додаткові вимоги - Вшивні стрічки із зазначенням тканини, сировинного складу, маркуванням вимог догляду за виробом із розрахунку 2 шт. на один комплект (куртка + штани).</p> <p>Застібка - На гудзиках;</p> <p>Вставка з еластичного матеріалу на поясі штанив - Присутня ;</p> <p>Відповідність стандарту - ДСТУ EN ISO 13688;</p> <p>Кишені штанив - Бокові, накладні з косим входом без клапанів у кількості 2 шт;</p> <p>Кишені куртки - Бокові, накладні без клапанів у кількості 2 шт, нагрудний, накладний без клапану у кількості 1 шт;</p>

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики згідно Додатку 4 даної тендерної документації надається учасником на фірмовому бланку.

Розмірна сітка одягу

№п/п	Найменування товару	Розмір	Зріст	Кількість	Од. виміру
1	Куртка з капюшоном	96-100	170-176	2	шт
2		104-108	158-164	2	шт
3		104-108	170-176	5	шт
4		104-108	182-188	4	шт
5		112-116	170-176	2	шт
6		128-132	170-176	1	шт
Всього				16	шт

1	Костюм робочий	88-92	158-164	3	шт
2		96-100	158-164	4	шт
3		96-100	170-176	17	шт
4		96-100	182-188	3	шт
5		96-100	190-192	1	шт
6		104-108	158-164	4	шт
7		104-108	170-176	19	шт
8		104-108	182-188	26	шт
9		104-108	192-194	1	шт
10		112-116	170-176	6	шт
11		112-116	182-188	9	шт
12		120-124	182-188	5	шт
13		128-132	170-176	2	шт
14		128-132	182-188	3	шт
Всього				103	шт
1	Костюм зварника	96-100	158-164	1	шт
2		104-108	170-176	2	шт
3		104-108	182-188	2	шт
Всього				5	шт
1	Штани утеплені	96-100	170-176	1	шт
2		104-108	170-176	3	шт
3		104-108	182-188	2	шт
4		112-116	182-188	1	шт
5		120-124	182-188	2	шт
Всього				9	шт
1	Плащ не промокальний	96-110	158-164	1	шт
2		96-100	182-188	1	шт
3		96-100	170-176	4	шт
4		104-108	158-164	2	шт
5		104-108	170-176	9	шт
6		104-108	182-188	7	шт
7		112-116	170-176	3	шт
8		112-116	182-188	1	шт
9		120-124	182-188	3	шт
Всього				31	шт

Якість запропонованого Учасником торгів товару повинна відповідати вимогам відповідних діючих нормативних документів (ДСТУ, ГОСТ, ТУ тощо). **Товар, що постачається, повинен бути новим**, та не бути таким, що вживався чи експлуатувався.

Постачальник зобов'язується надати замовнику зразок товару (одиницю одягу, що повністю відповідає технічній специфікації та вимогам тендерної документації) не пізніше ніж протягом 10 (десяти) календарних днів із моменту укладення договору або отримання запиту від замовника. Зразок має бути переданий у належному стані та готовий до перевірки на відповідність заявленим характеристикам. Замовник проводить перевірку зразка на відповідність технічним, якісним і естетичним характеристикам, зазначеним у тендерній документації. У разі успішної перевірки замовник затверджує зразок, про що повідомляє учасника. Зразок товару повинен бути переданий

замовнику безкоштовно. Його вартість включається в загальну вартість договору та підлягає оплаті разом із постачанням основної партії товару за умови затвердження зразка замовником. Замовник має право залишити зразок для подальшого порівняння з основною партією товару.

Товар (упаковка) повинен містити маркування відповідно до стандартів виробника, яке надає змогу ідентифікувати Товар, його походження, дату виробництва. Тара (упаковка) повинна забезпечувати повну цілісність Товару при транспортуванні усіма видами транспорту. Згідно заводської упаковки (вартість тари (упаковки) включено в загальну вартість (ціну) Товару). Тара (упаковка) – незворотна.

На весь Товар має надаватися гарантія на термін носіння виробів - не менше 12 місяців з моменту початку використання за призначенням.

Учасник відповідає за всі недоліки Товару, які не могли бути виявлені Замовником під час прийому Товару. У випадку виявлення Замовником дефектів (у тому числі прихованих), недоліків, які не могли бути поміченими при прийманні Товару, Замовник оформляє акт, про що письмово повідомляє Учасника, прийнявши усі необхідні заходи щодо недопущення погіршення стану Товару.

Учасник гарантує та несе відповідальність за якість і надійність поставленого Товару. У разі поставки Товару неналежної якості, Замовник має право відмовитися від прийняття і оплати такого Товару. На підтвердження поставки неякісного товару Замовник надсилає сканкопії дефектного акту про виявлення дефектів на електронну пошту, зазначену Учасником в договорі та відправляє такий Товар на заміну Учаснику. У разі виявлення дефектів.

Учасник за свій рахунок повинен здійснити заміну неякісного Товару протягом 10 (десяти) робочих днів з дати отримання вищезазначених документів від Замовника, про що Учасником надається окремий лист-гарантія в складі тендерної пропозиції. Всі витрати, пов'язані із заміною Товару неналежної якості (транспортні витрати та ін.) несе Учасник.

Всі витрати пов'язані із доставкою чи заміною товару покладаються на постачальника. Товар повинен відповідати заявленим технічним характеристикам.

Поставка товару здійснюється за рахунок Постачальника та відповідно до заявок (замовлень) Замовника.

Місце поставки товару: Поставка Товару здійснюється згідно Міжнародних правил глумачення торговельних термінів ІНКОТЕРМС в редакції 2020 року на умовах DDP (склад Замовника) за адресою: **18036 м.Черкаси, проспект Хіміків,82**. У випадку поставки Товару на умовах DDP (склад Замовника), вартість доставки Товару та всіх необхідних документів включається у вартість Товару.

Шановні Учасники! Звертаємо Вашу увагу, що зазначений товар буде завозитися окремими партіями, протягом двадцяти календарних днів після усного або письмового звернення замовника.

Примітки:

**У зв'язку із тим, що вичерпний опис характеристик скласти неможливо, то технічна специфікація може містити посилання, на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, а також можуть міститися описи конкретного технологічного процесу або технології виробництва чи порядку постачання товару (товарів). Отже, з метою дотримання законодавства про захист економічної конкуренції, учасник може враховувати еквівалент або аналог за умов повної відповідності технічним, якісним та іншим характеристикам товару визначеним цією тендерною документацією, тому всі посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, слід читати з виразом «або еквівалент».*

Учасник, подаючи свою тендерну пропозицію, тим самим погоджується, що його тендерна пропозиція може бути відхилена у разі, якщо ним була надана недостовірна інформація щодо відповідності запропонованого ним товару технічним та якісним вимогам Замовника або товар, який представляється ним на торги, не відповідає технічним та якісним вимогам Замовника. Замовник для перевірки відповідності запропонованого учасником товару може використовувати інформацію, розміщену в мережі Internet, в тому числі в електронній системі закупівель, офіційний сайт Виробника тощо.

У разі отримання достовірної інформації про невідповідність переможця процедури закупівлі вимогам кваліфікаційних критеріїв (якщо такі вимагались), підставам, установленим пунктом 47 Особливостей, або факту зазначення у тендерній пропозиції будь-якої недостовірної інформації, що є суттєвою при визначенні результатів процедури закупівлі (в тому числі технічні, якісні характеристики), замовник відхиляє тендерну пропозицію такого учасника згідно пункту 44 Особливостей.

За підроблення документів, печаток, штампів та бланків, збут чи використання підроблених документів, печаток, штампів чи надання недостовірної інформації учасник торгів несе відповідну відповідальність.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

Розмір бюджетного призначення визначено на підставі кількісних та вартісних показників Товару, для забезпечення попиту підприємства у 2025 році. Джерело фінансування закупівлі – власні кошти підприємства. Планова сума закупівлі 221850,00 грн.

8. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі в сумі 221850,00 грн з ПДВ.

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 предмету закупівлі даної закупівлі здійснювалося із застосуванням методів з вищевказаного порядку, а саме проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу інформації про ціну товару (шляхом збору і аналізу цінової інформації реального ринку товару котрий ґрунтується на моніторингу, запитах та комерційних пропозиціях у постачальників аналогічного товару).