

## Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі за ДК 021:2015 42120000-6 «Насоси та компресори»

**UA-2026-03-30-010889-a**

З метою забезпечення ефективної організації заходів із запобігання та ліквідації лісових пожеж, а також підвищення оперативності реагування під час гасіння пожеж у важкодоступних лісових масивах та природних екосистемах, виникла обґрунтована необхідність у закупівлі мотопомп пожежних.

Під час ліквідації лісових пожеж одним із ключових елементів є забезпечення безперебійної подачі води до місця гасіння. У значній кількості випадків осередки загоряння виникають у місцях, де відсутні стаціонарні джерела водопостачання або доступ пожежної техніки є обмеженим. У таких умовах використання переносних пожежних мотопомп дає можливість здійснювати забір води з природних джерел (річок, ставків, меліоративних каналів, водойм) та подавати її через пожежні рукави безпосередньо до місця проведення робіт.

Застосування мотопомп дозволяє:

- забезпечити оперативний забір та подачу води з відкритих природних джерел;
- значно скоротити час реагування на осередки загоряння;
- підвищити ефективність гасіння пожеж у лісових масивах;
- забезпечити автономність роботи підрозділів у місцях, де відсутнє централізоване водопостачання;
- покращити координацію дій під час проведення протипожежних заходів.

Використання сучасних пожежних мотопомп із високою продуктивністю, надійним бензиновим двигуном та можливістю транспортування до важкодоступних місць дозволить значно підвищити ефективність роботи під час ліквідації лісових пожеж та інших надзвичайних ситуацій природного характеру.

З урахуванням викладеного, закупівля пожежних мотопомп є технічно та економічно обґрунтованою і необхідною для забезпечення належного рівня пожежної безпеки лісових масивів та оперативного реагування на надзвичайні ситуації.

**Розділ I. Кількість та опис усіх необхідних характеристик товарів (технічна специфікація), місця поставок:**

*Таблиця 1*

<i>Найменування технічних характеристик Товару</i>	<i>Технічні вимоги*</i>	<i>Кількість одиниць товару</i>
<b>Мотопомпа</b>		
Потужність	3,2к.с-7к.с	61
Тип двигуна	4- тактний	

Продуктивність	400-700л/хв	
Призначення	Для грязної води	
Комплектація	Фільтр Грубої очистки води	
Паливо	Бензин	

## Розділ II. Вимоги до постачання товару, що є предметом закупівлі:

2.1. Поставка товару здійснюється за рахунок Учасника – переможця процедури закупівлі за місцезнаходженням структурних підрозділів Замовника:

№ з\п	Перелік підрозділів	Адреси доставки
1	Березнівське надлісництво	34600, Рівненська область, Рівненський район, м. Березне, вул. Київська, буд. 1
2	Висоцьке надлісництво	34111, Рівненська область, Сарненський район, с. Висоцьк, вул. Містечкова, буд.31
3	Володимир-Волинське надлісництво	44701, Волинська область, м. Володимир, вул. Ковельська, буд.130
4	Дубенське надлісництво	35603, Рівненська область, Дубенський район, м. Дубно, вул. Берестецька, буд.77
5	Камінь-Каширське надлісництво	44501, Волинська область, Камінь-Каширський р-н, м. Камінь-Каширський, вул. Ковельська, буд.42
6	Ківерцівське надлісництво	45201, Волинська область, Луцький район, місто Ківерці, вул. Степана Бандери, буд. 4
7	Клесівське надлісництво	34550, Рівненська обл., Сарненський р-н, смт. Клесів, вул. Залізнична, буд. 61
8	Ковельське надлісництво	45060, Волинська обл., м. Ковель, вул. Холмська, буд. 46
9	Костопільське надлісництво	35001, Рівненська обл., Рівненський район, м. Костопіль, вул. Дубки, буд.2
10	Любешівське надлісництво	44200, Волинська обл., Камінь-Каширський р-н., смт. Любешів, вул. Незалежності, буд.88
11	Любомльське надлісництво	44300, Волинська обл., Ковельський р-н., м. Любомль, вул. Незалежності, буд. 64
12	Маневицьке надлісництво	44601, Волинська область, Камінь -Каширський район, смт. Маневичі, вул. Андрія Снітка, буд.31
13	Ратнівське надлісництво	44101, Волинська обл., Ковельський р-н., смт. Ратне, вул. Гранична, 31
14	Рафалівське надлісництво	34371, Рівненська обл., Вараський р-н, селище міського типу Рафалівка, вул. Привокзальна, буд.1
15	Сарненське надлісництво	34500, Рівненська обл., Сарненський р-н, місто Сарни, вул. Гоголя, буд. 34
16	Соснівське надлісництво	34652, Рівненська область, Рівненський район, смт. Соснове, вул. Шевченка, буд, 125
17	Філія «Поліський лісовий офіс»	43010, Волинська область, місто Луцьк, проспект Волі, буд.30.

2.2. Строк поставки товару: впродовж **10 (десяти)** робочих днів з дати отримання замовлення Замовника. Замовлення оформлюється у письмовій формі і повинно містити

відомості про кількість та асортимент кожної окремої партії Товару, дату замовлення, місце поставки, підпис особи, уповноваженої направляти замовлення від імені Замовника. Замовлення може здійснюватися електронною поштою.

2.3. Виробництво, зберігання та експлуатація товару повинні передбачати застосування заходів із захисту довкілля.

2.4. На товар надається гарантія виробника строком не менше ніж на 12 (дванадцять) місяців з моменту поставки та прийняття товару Замовником.

2.5. Якість товару повинна відповідати вимогам відповідних діючих нормативних документів (ДСТУ, ТУ, тощо).

2.6. Вантажно-розвантажувальні послуги, здійснюються за рахунок учасника – переможця процедури закупівлі.

2.7. Поставка товару здійснюється відповідно до умов договору, проєкт якого наведено у [Додатку 4](#) до тендерної документації.

2.8. Упаковка і маркування Товару повинні відповідати встановленим правилам, стандартам і технічним умовам Товару. Пакування та маркування товару є таким, що забезпечує уникнення його пошкодження, або погіршення його якісних характеристик під час транспортування до місця доставки. Вартість тари (упаковки) включено в загальну вартість (ціну) товару. Тара (упаковка) – незворотна.

2.9. Під час постачання кожної партії товару надаються завірена копія паспорту якості продукції виданого виробником та/або сертифікат відповідності виданий уповноваженим органом з сертифікації та/або іншого аналогічного за змістом документу в якому вказані основні споживчі показники якості та/або нормативні документи зі стандартизації товару із зазначенням:

- найменування, артикулу (у разі наявності) та виробника Товару;
- опису та технічних характеристик Товару (вимоги до матеріалів і конструкційних елементів);
- дати виготовлення.

### **Розділ III. Вимоги до підготовки тендерної пропозиції учасником.**

3.1. На підтвердження відповідності запропонованого товару технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі в складі своєї пропозиції учасник повинен надати:

3.1.2. Підписану «Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (технічні вимоги)» із заповненою [Таблицею №1](#). Таблиця №1 повинна містити точну назву товару, марку/модель (в разі відсутності зазначити «без маркування»), найменування виробника, країну походження, технічні й якісні характеристики, що пропонується учасником.

3.1.3. Документ (паспорт або інший документ на товар), виданий виробником запропонованого товару, при цьому зазначені в такому документі технічні характеристики не повинні суперечити заповненій Учасником Технічній специфікації. Відсутність у наданих документах частини технічних характеристик запропонованого товару, зазначених в технічній специфікації, не є порушенням вимог тендерної документації.;

3.2. Будь-яке посилання у цьому Додатку на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, 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 мається на увазі «або еквівалент».

3.3. Будь-яке посилання, в тендерній документації, на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта

господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва мається на увазі «або еквівалент».

3.4. Учасник процедури закупівлі має право запропонувати Замовнику товар аналогічний (еквівалент) за умови, що технічні характеристики такого товару будуть відповідати або будуть кращими наведеним у тендерній документації.

### **III. Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувана вартість предмету закупівель визначена відповідно до ПОЛОЖЕННЯ про організацію публічних закупівель філією «Поліський лісовий офіс» державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» затвердженого наказом Філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» від 06.01.2026 № 9/34.

З метою визначення очікуваної вартості товарів, що є предметом закупівлі, було надіслано запити до профільних суб'єктів господарювання та отримано три комерційні пропозиції щодо вартості предмету закупівлі (додаються), а саме:

- 1) ТОВ «Прогресивні технології+»
- 2) ТОВ «Дарина Азія лінк »
- 3) ТОВ «Технології безпеки»

<b>№ п/п</b>	<b>Назва суб'єкта господарювання</b>	<b>Загальна цінова пропозиція без ПДВ (грн)</b>	<b>Примітки</b>
1	ТОВ «Прогресивні технології+»	939 400,00	1 найменування
2	ТОВ «Дарина Азія лінк »	1 525 000,00	1 найменування
3	ТОВ «Технології безпеки»	927 200,00	1 найменування

**Враховуючи вищевикладене, мінімальною є пропозиція ТОВ «Технології безпеки» - 927 200,00 грн без ПДВ**

Очікувана вартість предмету закупівлі становить – 1 112 640,00грн з ПДВ за ставкою 20%.





Додатки:


1. Комерційна пропозиція ТОВ «Прогресивні технології+»,
2. Комерційна пропозиція ТОВ «Дарина Азія лінк » ,
3. Комерційна пропозиція ТОВ «Технології безпеки»





Вих. №2002/2026  
від «20» лютого 2026р.

Уповноваженій особі  
ДЕРЖАВНОГО СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО ГОСПОДАРЬСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА "ЛІСИ  
УКРАЇНИ" Філії «Поліській лісовий офіс»

На Ваш запит від 20.02.2026р. ТОВ «Прогресивні Технології+» надає комерційну пропозицію  
щодо постачання протипожежного обладнання:

№ з/п	Найменування	Характеристики	Од-вим	Ціна за од. без ПДВ, грн.
1	Рукав пожежний ГРН-32 Прогресивні технології (Україна) 	Рукав напірний пожежний тип Т/Клас 1 Застосування рукава: для пожежної техніки, пожежних мотопомп. Внутрішній діаметр: 32±1 мм Робочий тиск: 1,6-2,2 МПа. Розривний тиск: 6,0 МПа Довжина скатки: 20+1 метрів. Матеріал рукава: поліефірна нитка. Внутрішнє покриття: модифіковані полімери Гайка рукавна ГР-32/51 – 2шт. Діаметр: 50 мм	шт	2105,00
2	Ствол РСК-50 Прогресивні технології (Україна) 	Розмір ствола: 370*120 Вага: 0,92 кг Робочий тиск: 0,4-0,6 Мпа Витрати води при 0,4 Мпа -суцільної струї 2,7 л/с, розпиленого факелу 2,0 л/с Дальність струменя не менш, ніж: 30 м Дальність розпиленого струменя не менш, ніж: 11м	шт	2160,00
3	Стволи PROTEK 2366 (Малазія) 	Вага: 2,05 кг Значення витрат, л/хв - 100 – 250 – 350 – 500 при тиску 6 бар Максимальний робочий тиск, бар (МПа) – 16 (1,6) Оптимальні витрати досягаються за визначеного тиску бар (МПа) – 6 (0,6) Дальність подачі (тиск – 6 бар, макс. витрати - 500л/хв.) – 45 м Маса – 1,8 кг	шт	20740,00
4	Стволи торф'яні Прогресивні технології (Україна) 	Пожежний ствол торф'яний ТС-2 (Висота ствола – 1600 мм Діаметр стовбура – 32 мм Наявність ударного п'ятака для заглиблення в ґрунт за допомогою молота. Дві бокові ручки діаметром 22 мм з гумовою гріпсою. Алюмінієвий перекирваний кран d51 мм з гайкою Г М -50.)	шт	7698,30

5	<p>Ємність для транспортування та зберігання води Vodolex (Україна)</p> 	<p>Матеріал: високоякісний політилен Об'єм: 1000 л Температура експлуатації: від -400С до +600С Довжина: 160 см Ширина: 105 см Висота: 90 см D горловини: 35 см Товщина стінки: 6 мм Різьблення для підключення: 3/4 дюйм</p>	шт	15960,00
6	<p>Ранцевий обприскувач з металевим гідропультотом ТОВ «Прогресивні Технології+» (Україна)</p> 	<p>Вогнегасник має широку горловину та підставку, що дає змогу швидко та без зайвих зусиль заповнити ємність водою.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ємність, 24 л</li> <li>Далекобійність розпиленого/компактного струменя, не менше 3,5 /12,0 м</li> <li>Продуктивність 2,5 л./хв</li> <li>Ширина захвату розпиленого струменя (на відстані 2 м), не більше 1,2 м</li> <li>Кут факела розпилення, не менше 30°</li> <li>Зусилля на рукоятці штока гідропульта, 17,7 – 22,6 Н</li> <li>Виробнича потужність, 2,5 л/хв</li> <li>Габаритні розміри, мм 500×390×180</li> <li>Маса, 2,0 кг</li> <li>Середній термін служби до списання, не менше 2,5 років</li> </ul> <p>Даний вогнегасник виготовлений згідно ТУ У28.2-38107643-001:2018 та має сертифікат відповідності.</p>	шт	3600,00
7	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип ЕКСПЕРТ (Англія)</p> 	<p>Захисний одяг пожежного захищає від теплових потоків, можливих викидів полум'я при роботі в екстремальних ситуаціях. Костюм виготовлений з вогнезахисної антистатичної тканини FLAMESTAT COTTON (виробництво фірми CARRINGTON, Англія) з вогнетривкою і масло-водовідштовхувальним (МВО) просоченням, яка поєднує в собі не тільки ефективний захист від вогню, ПАР і нафтопродуктів, а й має властивості водонепроникності і вільної циркуляції повітря</p> <p>Локалізація: ba17a2abc3e5469b90163af258ec430c ступінь локалізації: 53,16%</p>	Комп.	5000,00
8	<p>Чоботи пожежного Harvik (Малазія)</p> 	<p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Накладка для захисту гомілки.</li> <li>Посилений шар на заднику чобота - для захисту області п'яти від ударів.</li> <li>Посилений шар спереду - для захисту стопи і пальців ніг від механічної дії.</li> <li>Накладка для захисту гомілковостопного суглобу.</li> <li>Сталевий захист пальців ніг. Неслизька підошва.</li> <li>Сталева устілка для захисту від проколів.</li> <li>Електрозахист.</li> <li>Масло-бензостійкі матеріали.</li> </ul>	комп.	5050,00

9	<p>Каска пожежного КП-10 Прогресивні технології ( Україна)</p> 	<p>Характеристики: захист від ударів тупих та гострих предметів захист від полум'я не підтримує горіння захист від температури до 250 градусів за Цельсієм захисне скло Локалізація: ad88a8f3c01348f5b8b0828f5d4b5d87 Ступінь локалізації 61,97%</p>	шт	4170,00
10	<p>Рукавички вогнестійкі FIRE SKIN (Малазія)</p> 	<p>Призначені для захисту рук пожежників від впливу температури, води, крові і механічних пошкоджень, слабких розчинів кислот і лугів. Зовнішній шар коров'ча шкіра, вкладиш – кевлар/скловолокно мембранна, манжети – розділена шкіра, нитки - кевлар. <i>Країна виробник (Малазія)</i> Локалізація відсутня</p>	комп	2600,00
11	<p>Гумова хлопавка з держаком ТОВ «Прогресивні Технології+» (Україна)</p> 	<p>Ширина пластини 30 см Довжина пластини 40 см Довжина держака 150 см Хлопавка складається з насадки і держака. Насадка - гумова прямокутна пластинка, верхня частина якої надійно зафіксована між двох накладок за допомогою чотирьох гвинтів з гайками. Нижня частина пластини вільно коливається у вертикальній площині</p>	шт	515,00
12	<p>Гідропульт до вогнегасника ТОВ «Прогресивні Технології+» (Україна)</p> 	<p>Конструкції гідропульта оснащена двома ручками з підпірками. Завдяки цьому зменшено зусилля на руків'я штоку гідропульта до 1,8-2,3 кГс, що менше за загально медичні нормативи у 2,5 рази. Корпус гідропульта виготовлений з алюмінієвого сплаву і має захисне, антикорозійне (анодоване) покриття, кольору «срібло» як зовні, так і зсередини.</p>		
13	<p>Ремкомплекти до гідропультів ТОВ «Прогресивні Технології+» (Україна)</p> 	<p>Універсальний підходить до всіх типів гідропультів</p>	комп	310,00
14	<p>Пожежна мотопомпа</p>	<p>Висота напору 50 м Діаметр патрубків 50 мм Продуктивність 500 л/хв ,30 м.куб./год Висота всмоктування 7 м,Тип рідини, що перекачується чиста вода Діаметр забірної трубки 50 мм Гарантія 12 місяців Клас професійний Вага 31 кг Країна походження Чехія</p>	шт	15400,00

		<p>Габарити 495x445x445 мм Допустимий діаметр чоток 8 мм</p> <p><b>Примітка Мотопомпи бренду Barret BRG 80DW</b> є продукцією чеського бренду, зареєстрованого в чехії, локалізація становить 34,35%</p> <p><a href="#">267fcca257024cea9356d7861d376070</a></p>		
15	<p>Ліхтар налобний Sofirn H25LR (Китай)</p> 	<p>Світловий потік: 1000 Lm Колірна температура світла: 5000K (денне світло) Режим роботи: Турбо, максимум, середній, низький, червоний (максимум, середній, низький, мерехтіння) Дальність: 215м Спосіб заряду: USB-C Тип акумулятора: Li-pol 3.7V 2000mAh вбудований Індикатор заряду: 5 рівневий Захист від падіння: 1 м Габаритні розміри: 80mm x 49mm x 46mm Колір: Чорний</p>	шт	650,00

Ціна вказана з доставкою поштовим оператором на адресу: надлісництв філії «Поліський лісовий офіс» по Волинській і Рівненській областях.

Строк поставки: до 10 робочих днів.

Умови оплати: відтермінування до 10-ти робочих днів. Термін дії пропозиції: 90 календарних днів.





З повагою Директор

Олександр Форноляк













Уповноваженій особі  
ДЕРЖАВНОГО СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО  
ГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА "ЛІСИ УКРАЇНИ"

ТОВ «Дарина Азія Лінк» надає комерційну пропозицію щодо постачання протипожежного інвентарю, а саме:

№ з/п	Найменування	Характеристики	Од. вим	Ціна за од. Без ПДВ, грн.
1	Рукав пожежний ГРН-32 PIRENA (Україна) 	Рукав пожежний Ø32мм, 1,25 дюйма для техніки посиленій з ГРН-50. Вид: напірний Призначення: для техніки, мотопомп, для поливу, дренажу, внутрішніх пожежних кран-комплектів Комплектація: рукав комплектується двома ГРН-32, які мають зацеп ГРН-50 Діаметр в, мм: 32 Діаметр в дюймах: 1,25 Робочий тиск, МПа: 2,0 Розривний тиск, МПа: 6,0 Внутрішнє покриття: Модифіковані полімери Матеріал рукава: Поліефірна нитка Стандарт виготовлення: ДСТУ 9069:2021 Довжина, м: 20	шт	2000,00
2	Ствол РСК-50 PIRENA (Україна) 	Дальність розпорошеною водяного струменя - 11 метрів Мінімальний кут факела розпиленого струменя радий (градус), - 0,7 (40) Довжина ствола - 350 мм Висота стовбура - 140 мм Маса - 1 кг Діаметр вихідного отвору насадки - 12 мм Умовний прохід сполучної голівки - 50 мм	шт	2185,00

№1192/34.1/-2026 від 30.03.2026

3	<p>Ручний пожежний ствол MULTIFLOW 400 (LEADER S.A.S., Франція)</p> 	<p>Значення витрат, л/хв - 100 – 250 – 350 – 500 при тиску 6 бар  Значення витрат, л/хв. – 100 - 250 - 350 - 500 Робочий тиск, бар (МПа) – 6,0 (0,6) Номінальний (максимальний) тиск, бар (МПа) – 16 (1,6)  Макс. відстань подачі (тиск – 6 бар, витрати – 500 л/хв.) – 45 м  Довжина – 310 мм Висота – 230 мм  Ширина – 120 мм  Маса – 1,8 кг</p>	шт	20590,00
4	<p>Знімна пожежна цистерна для води місткістю 1000 літрів з поліпропілену Тарне рішення (Україна)</p> 	<p>Температура експлуатації: від -400С до +600С  Об'єм: 1000 л  Довжина: 160 см  Ширина: 105 см  Висота: 90 см  D горловини: 35 см  Товщина стінки: 6 мм  Різьблення для підкл.: 3/4 дюйм</p>	шт	19000,00
5	<p>Ранцевий обприскувач РЛВ ТАРАНІС (Україна)</p> 	<p>Розрахункова продуктивність л/м 2,5л/м Довжина струменя 12-15м  Об'єм ємності 22л  Чохол для ємності Cordura 1000 або аналог  Габарити 600x460x50 Гідропульт Сплав кольорових андованих металів</p>	шт	4000,00
6	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип Експерт (Англія)</p> 	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип експерт з вогнетривкої і масло-водовідштовхувальним (МВО) просоченням, яка поєднує в собі не тільки ефективний захист від вогню, ПАР і нафтопродуктів, а й має властивості водонепроникності і вільної циркуляції повітря  Локалізація: ba17a2abc3e5469b90163af258ec430c  ступінь локалізації: 53,16%</p>	комп	5200,00
7	<p>Гумова хлопавка ТОВ «Дарина Азія Лінк»(Україна)</p> 	<p>Ширина пластини 30 см Довжина пластини 40 см Довжина держака 150 см</p>	шт	600,00

8	<p>Ліхтар налобний (VIDEX) (Китай)</p> 	<p>Світловий потік: 1000 Lm Колірна температура світла: 5000K (денне світло) Режим роботи Турбо, максимум, середній, низький, червоний (максимум, середній, низький, мерехтіння) Дальність: 215м Спосіб заряду: USB-C Тип акумулятора: Li-pol 3.7V 2000mAh вбудований Індикатор заряду: 5 рівневий Захист від падіння: 1 м Габаритні розміри: 80mm x 49mm x 46mm Колір: Чорний</p>	шт	1000,00
9	<p>Гідропульт до вогнегасника «Світязь» (Україна)</p> 	<p>Далекобійність розпиленого/компактного струменя - 3,5 /12,0 м. Продуктивність 2,5 л./хв. Ширина захвату розпиленого струменя (на відстані 2 м) - 1,2 м. Кут факела розпилення - 30°. Зусилля на рукоятці штока гідропульта, 17,7 – 22,6 Н. Виробнича потужність, 2,5 л/хв.</p>	шт	2000,00
10	<p>Ремкомплект ранцевого вогнегасника ТОВ «Дарина Азія Лінк»(Україна)</p> 	<p>Пружина - 1 шт Поршень гідропульта - 1шт. Кільце ущільнюоче на поршень – 1 шт. Манжета ущільнюоча– 1 шт</p>	комп	500,00
11	<p>Пожежна мотопомпа NER MP 80</p> 	<p>Потужність, к.с. – 4,2 к.с. Об'єм двигуна - 179 см.куб. Модель двигуна – NER MP 80 Тип двигуна - 4-тактний Об'єм масляного картера - 0.6 л Об'єм паливного бака - 3.6 л Кількість циліндрів – 1 Допустимий розмір частинок у воді до 8 мм Витрати палива - 1.44л/год Гарантія - 12 місяців Вага - 25 кг Локалізація <a href="#">76ad7c425d2445f284acbe83c125cd75</a> ступінь локалізації 35%</p>	шт	25000,00
12	<p>Чоботи пожежного Harvik (Малазія)</p> 	<p>Характеристики: Накладка для захисту гомілки. Посилений шар на заднику чобота - для захисту області п'яти від ударів. Посилений шар спереду - для захисту стопи і пальців ніг від механічної дії. Накладка для захисту гомілковостопного суглобу. Сталевий захист пальців ніг. Неслизька підшва. Сталева устілка для захисту від проколів. Електрозахист. Масло-бензостійкі матеріали.</p>	комп	4843,30

13	Каска пожежного КП-10 PIRENA (Україна) 	Характеристики: захист від ударів тупих та гострих предметів захист від полум'я каска "КП-10" не підтримує горіння захист від температури до 250 градусів за Цельсієм , захисне скло Локалізація: ad88a8f3e01348f5b8b0828f5d4b5d87 Ступінь локалізації 61,97%	шт	4100,00
14	Рукавички вогнестійкі FIRE SKIN (Малазія) 	Призначені для захисту рук пожежників від впливу температури, води, крові і механічних пошкоджень, слабких розчинів кислот і лугів. Зовнішній шар коров'ча шкіра, вкладиш – кевлар/скловолокно мембранна, манжети – розділена шкіра, нитки - кевлар.	комп	2450,00
15	Стволи торф'яні (Україна) Рігера 	Пожежний ствол торф'яний ТС-2 (Висота ствола – 1600 мм Діаметр стовбура – 32 мм Наявність ударного п'ятака для заглиблення в ґрунт за допомогою молота. Дві бокові ручки діаметром 22 мм з гумовою гріпсою. Алюмінієвий перекривний кран d51 мм з гайкою Г М -50.)	шт	7800,00

Ціна вказана з доставкою на адресу: надлісництв філії «Поліський лісовий офіс» по Волинській і Рівненській областях.

Строк поставки: до 10 робочих днів.

Умови оплати: відтермінування до 15-ти робочих днів. Термін дії пропозиції: 90 календарних днів.

Директор



Марія ШЕФОВА

Товариство з обмеженою відповідальністю

"Технології-Безпеки"



Юридична адреса: 07400, м. Бровари вул. Київська, буд. 221,  
Фактична адреса: 04080, м. Київ, вул. Кирилівська, б. 102, оф.309 р/р  
033006140000026003500337502 в АТ «Креді Агріколь Банк», e-mail: [techbezp@ukr.net](mailto:techbezp@ukr.net),  
<http://tbezpeka.com/>

Вих.№ 2002/2026-1  
від «20» лютого 2026р.





Уповноваженій особі  
ДЕРЖАВНОГО  
СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО  
ГОСПОДАРСЬКОГО  
ПІДПРИЄМСТВА  
"ЛІСИ УКРАЇНИ"





На Ваш запит від 20.02.2026р. щодо надання комерційної пропозиції

ТОВ «Технології-Безпеки» висловлює свою повагу та надає свою комерційну пропозицію щодо постачання протипожежного обладнання:

№ п/п	Найменування виробник, країна походження	Характеристики	Ціна за од. без ПДВ, грн.
1	Рукав пожежний ГРН-32 (ТОВ «Технології-Безпеки») Примітка: Рукав комплектується двома ГРН- 32, які мають зацеп ГРН-50. (Україна) 	Тип рукава: напірний пожежний тип Т / Клас 1 Застосування рукава: для пожежної техніки, пожежних мотопомп. Внутрішній діаметр: 32±1 мм Робочий тиск: 1,6-2,2 МПа. Розривний тиск: 6,0 МПа Довжина скатки: 20+1 метрів. Матеріал рукава: поліефірна нитка. Внутрішнє покриття: модифіковані полімери Гайка рукавна ГР-32/51 – 2шт	1916,65
2	Ствол РСК-50 Технології безпеки (Україна) 	Діаметр: 50 мм Робочий тиск: 0,4-0,6 Мпа Витрати води при 0,4 Мпа -суцільної струї 2,7 л/с -розпиленого факелу 2,0 л/с Дальність струменя не менш, ніж: 30 м Дальність розпиленого струменя не менш, ніж: 11 м Розмір ствола: 370*120 Вага: 0,92 кг	2000,00

№1193/34.1/-2026 від 30.03.2026

3	<p>Стволи торф'яні Технології безпеки (Україна)</p> 	<p>Пожежний ствол торф'яний ТС-2 (Висота ствола – 1600 мм Діаметр стовбура – 32 мм Наявність ударного п'ятака для заглиблювання в ґрунт за допомогою молота. Дві бокові ручки діаметром 22 мм з гумовою гріпсою. Алюмінієвий перекирваний кран d51 мм з гайкою Г М - 50.)</p>	7840,00
4	<p>Ствол PROTEK 2366 (Малайзія)</p> 	<p>Значення витрат, л/хв - 100 – 250 – 350 – 500 при тиску 6 бар Максимальний робочий тиск, бар (МПа) – 16 (1,6) Оптимальні витрати досягаються за визначеного тиску бар (МПа) – 6 (0,6) Дальність подачі (тиск – 6 бар, макс. витрати - 500 л/хв.) – 45 м Маса – 1,8 кг</p>	20235,00
5	<p>Ємність пластикова для транспортування та зберігання води Vodex P1000 (Україна)</p> 	<p>Міцність ємності забезпечується за рахунок посиленних стінок (товщі ніж у звичайних горизонтальних ємностей) та форми виробу. Матеріал: високоякісний політилен Температура експлуатації: від -400С до +600С Об'єм: 1000 л Довжина: 160 см Ширина: 105 см Висота: 90 см D горловини: 35 см Товщина стінки: 6 мм Різьблення для підкл.: 3/4 дюйм</p>	15850,00
6	<p>Ранцевий лісовий вогнегасник «Світязь» з металевим гідропультом (Україна)</p> 	<p>До складу конструкції вогнегасника входять легкосплавні елементи, які дають змогу рівномірно розподілити навантаження на спину. Завдяки цим складникам ємність мішка збільшена до 24 літрів.</p> <p>Вогнегасник має широку горловину та підставку, що дає змогу швидко та без зайвих зусиль заповнити ємність водою.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ємність, <b>24 л</b></li> <li>Далекобійність розпиленого/компактного струменя, не менше <b>3,5 /12,0 м</b></li> <li>Продуктивність <b>2,5 л/хв</b></li> <li>Ширина захвату розпиленого струменю (на відстані <b>2 м</b>), не більше <b>1,2 м</b></li> <li>Кут факела розпилення, не менше <b>30°</b></li> <li>Зусилля на рукоятці штока гідропульта, <b>17,7 – 22,6 Н</b></li> <li>Виробнича потужність, <b>2,5 л/хв</b></li> <li>Габаритні розміри, <b>мм 500×390×180</b></li> <li>Маса, <b>2,0 кг</b></li> <li>Середній термін служби до списання, не менше <b>2,5 років</b></li> </ol> <p>Даний вогнегасник виготовлений згідно ТУ У28.2-38107643-001:2018 та має сертифікат відповідності.</p>	3500,00

7	<p>Гідропульт до вогнегасника (Україна) «Світязь»</p> 	<p>Комплектується вогнегасник гідропультот українського виробництва. Ущільнювач штока не потребує змащення. Конструкції гідропульта оснащена двома ручками з підпірками. Завдяки цьому зменшено зусилля на руків'я штоку гідропульта до 1,8-2,3 кГс, що менше за загально медичні нормативи у 2,5 рази. Корпус гідропульта виготовлений з алюмінієвого сплаву і має захисне, антикорозійне (анодоване) покриття, кольору «срібло» як зовні, так і зсередини.</p>	1583,30
8	<p>Ремкомплекти до гідропультів (Україна) ТОВ «Технології-Безпеки»</p> 	<p>Універсальний. Підходить до Гідропультів</p>	291,65
9	<p>Гумова хлопавка з держакот (Україна) ТОВ «Технології-Безпеки»</p> 	<p>Ефективний пристрій для оперативного гасіння низових лісових пожеж, вкритою сухою травою. Завдяки низькій вазі та ергономічному держакот, хлопавкою легко перекидати доступ кисню до джерела займання.  Ширина пластини 30 см  Довжина пластини 40 см  Довжина держакот 150 см  Хлопавка складається з насадкот і держакот.  Насадка - гумова прямокутна пластинка, верхня частина якої надійно зафіксована між двох накладок за допомогою чотирьох гвинтів з гайками. Нижня частина пластини вільно коливається у вертикальній площині.</p>	475,00
10	<p>Захисне спорядження пожежного (Англія)</p> 	<p>Захисний одяг пожежного «Фенікс» тип Expert. Захисний одяг пожежного захищає від теплових потоків, можливих викидів полум'я при роботі в екстремальних ситуаціях. Костюм виготовлений з вогнезахисної антистатичної тканини FLAMESTAT COTTON (виробництво фірми CARRINGTON, Англія локалізація ba17a2abc3e5469b90163af258ec430c ступінь локалізації: 53,16%) з вогнетривкої і масло-водовідштовхувальним (MBO) просоченням, яка поєднує в собі не тільки ефективний захист від вогню, ПАР і нафтопродуктів, а й має властивості водонепроникності і вільної циркуляції повітря</p>	4900,00

11	<p>Чоботи пожежного Harvik (Малайзія)</p> 	<p>Характеристики:  Накладка для захисту гомілки.  Посилений шар на заднику чобота - для захисту області п'яти від ударів.  Посилений шар спереду - для захисту стопи і пальців ніг від механічної дії.  Накладка для захисту гомілковостопного суглобу.  Сталевий захист пальців ніг.  Неслизька підшва.  Сталева устілка для захисту від проколів. Електрозахист.  Масло-бензостійкі матеріали.</p>	4833,30
12	<p>Каска пожежного КП-10 ТОВ Технології безпеки (Україна)</p> 	<p>Характеристики:  захист від ударів тупих та гострих предметів</p> <p>захист від полум'я  каска "КП-10" не підтримує горіння захист від температури до 250 градусів за Цельсієм  захисне скло Локалізація: ad88a8f3c01348f5b8b0828f5d4b5d87  Ступінь локалізації 61,97%</p>	4000,00
13	<p>Рукавички вогнестійкі FIRE SKIN (Малайзія)</p> 	<p>Призначені для захисту рук пожежників від впливу температури, води, крові і механічних пошкоджень, слабких розчинів кислот і лугів.  Зовнішній шар коров'ча шкіра, вкладиш – кевлар/скловолоконно мембранна, манжети – розділена шкіра, нитки - кевлар.</p>	2400,00
14	<p>Мотопомпа високого тиску</p> 	<p>Висота напору 50 м Діаметр патрубка 50 мм  Продуктивність 500 л/хв ,30 м.куб./год Висота всмоктування 7 м,Тип рідини, що перекачується чиста вода Діаметр забірного патрубка 50 мм Гарантія 12 місяців  Клас професійні Вага 31 кг  Країна походження Чехія  Габарити 495x445x445 мм  Допустимий діаметр часток 8 мм</p> <p><b>Примітка Мотопомпи бренду</b>  Vareet BRG 80DW  є продукцією чеського бренду, зареєстрованого в чехії, локалізація становить 34,35%  <a href="https://www.eurochem.com.ua/ua/267fcca257024cea9356d7861d376070">267fcca257024cea9356d7861d376070</a></p>	15200,00

15	<p>Ліхтар налобний VIDEX (Китай)</p> 	<p>Світловий потік: 1000 Lm Колірна температура світла: 5000K (денне світло) Режим роботи: Турбо, максимум, середній, низький, червоний (максимум, середній, низький, мерехтіння) Дальність: 215м Спосіб заряду: USB-C Тип акумулятора: Li-pol 3.7V 2000mAh вбудований Індикатор заряду: 5 рівневий Захист від падіння: 1 м Габаритні розміри: 80mm x 49mm x 46mm Колір: Чорний</p>	700,00
----	--	---	--------

Умови оплати – відтермінування до 15 робочих днів після поставки товару.

Терміни поставки – 10 днів.

Умови поставки – транспортною компанією (НП, Делівері) на адресу надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» по Волинській і Рівненській областях.  
З повагою,

Директор ТОВ “Технології - Безпеки”



Ігор БОБОВСЬКИЙ

