

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі**  
**за ДК 021:2015: 35110000-8 — Протипожежне, рятувальне та захисне обладнання**  
**UA-2026-03-24-014236-a**

З метою ефективної організації протипожежних заходів підрозділів філії «Поліський лісовий офіс», виникла необхідність здійснити процедуру закупівлі Пожежного інвентарю

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

*Таблиця 1*

<i>Технічні вимоги*</i>	Кількість одиниць товару
<b>ЛОТ 1</b>	
<b>Рукав пожежний ГРН-32 з гайкою ГРН-52</b>	
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	479шт.
<b>Ствол РСК-50</b>	
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	75шт
<b>Пожежний ствол торф'яний</b>	
Висота ствола: 1600 мм Діаметр ствола: 32 мм Алюмінієвий перекривний кран з гайкою ДМ-50 -розпиленого факелу 2,0 л/с	6шт
<b>Стволи PROTEK 2366</b>	
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	90шт
<b>ЛОТ 2</b>	

<b>Ранцевий лісовий вогнегасник</b>	
1. Ємність, 24 л 2. Далекобійність розпиленого/компактного струменя, не менше 3,5 /12,0 м 3. Продуктивність 2,5 л./хв 4. Ширина захвату розпиленого струменю (на відстані 2 м), не більше 1,2 м 5. Кут факела розпилення, не менше 30° 6. Зусилля на рукоятці штока гідропульта, 17,7 – 22,6 Н 7. Виробнича потужність, 2,5 л/хв 8. Габаритні розміри, мм 500×390×180 9. Маса, 2,0 кг 10. Середній термін служби до списання, не менше 2,5 років Даний вогнегасник виготовлений згідно ТУ У28.2-38107643-001:2018 та має сертифікат відповідності.	547шт
<b>Гідропульт до вогнегасника</b>	
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.	20шт
<b>Ремкомплекти до гідропультів</b>	
Універсальний для гідропультів помпових	78шт
<b>ЛОТ 3</b>	
<b>Гумова хлопавка з держак</b>	
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.	589шт

## **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:

*Таблиця 2*

№ 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, сел. 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., сел. 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, сел. 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, сел. Соснове, вул. Шевченка, буд, 125

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.

### **IV. 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»

Лот	Очікувана вартість без ПДВ, грн.	ПДВ за ставкою 20 %, грн.	Очікувана вартість з ПДВ, грн.
Лот 1	3 083 084,80	616 616,96	3 699 701,76
Лот 2	2 026 880,00	405 376,00	2 432 256,00
Лот 3	303 335,00	60 667,00	364 002,00
<b>Разом:</b>	<b>5 413 299,80</b>	<b>1 082 659,96</b>	<b>6 495 959,76</b>

2) ТОВ «Дарина Азія Лінк»

Лот	Очікувана вартість без ПДВ, грн.	ПДВ за ставкою 20 %, грн.	Очікувана вартість з ПДВ, грн.
Лот 1	3 021 775,00	604 355,00	3 626 130,00
Лот 2	2 267 000,00	453 400,00	2 720 400,00
Лот 3	353 400,00	70 680,00	424 080,00
<b>Разом:</b>	<b>5 642 175,00</b>	<b>1 128 435,00</b>	<b>6 770 610,00</b>

3) ТОВ «Технології Безпеки»

Лот	Очікувана вартість без ПДВ, грн.	ПДВ за ставкою 20 %, грн.	Очікувана вартість з ПДВ, грн.
Лот 1	2 936 265,35	587 253,07	3 523 518,42
Лот 2	1 968 914,70	393 782,94	2 362 697,64
Лот 3	279 775,00	55 955,00	335 730,00
<b>Разом:</b>	<b>5 184 955,05</b>	<b>1 036 991,01</b>	<b>6 221 946,06</b>

**Враховуючи вищевикладене, мінімальною є пропозиція ТОВ «Технології Безпеки» - 5 184 955,05 грн без ПДВ**

Очікувана вартість предмету закупівлі становить – 6 221 946,06 грн 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 заглиблювання 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	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 струменю (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	3 600,00
7	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип STANDART (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 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</p>	Комп.	5000,00
8	<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. Сталева захист пальців ніг. Неслизька підошва. Сталева устілка для захисту від проколів.          Електрозахист.          Масло-бензостійкі матеріали.</p>	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</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></p>	комп	2600,00
11	<p>Гумова хлопавка з держакom 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 Koner Snohhner 50 (Німеччина)</p> 	<p>Висота напору 50 м Діаметр патрубкa 50 мм Продуктивність 500 л/хв ,30 м.куб./год Висота всмоктування 7 м,Тип рідини, що перекачується чиста вода Діаметр забірнoгo патрубкa 50 мм Гарантія 12 місяців Клас професійні Вага 31 кг Країна походження Німеччина Габарити 495x445x445 мм Допустимий діаметр часток 8 мм</p>	шт	15400,00

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 $\phi$ 32мм, 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

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 600х460х50 Гідропульт Сплав кольорових андованих металів</p>	шт	4000,00
6	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип STANDART (Англія)</p> 	<p>Захисний костюм пожежного «Фенікс» тип STANDART 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</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 ущільнююче на поршень – 1 шт. Манжета ущільнююча– 1 шт</p>	комп	500,00
11	<p>Пожежна мотопомпа Koshin 50 (Китай)</p> 	<p>Потужність, к.с. – 4,2 к.с. Об'єм двигуна - 179 см.куб. Модель двигуна - Koshin K180 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</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	<p>Каска пожежного КП-10 PIRENA (Україна)</p>	<p>Характеристики: захист від ударів тупих та гострих предметів захист від</p>	шт	4100,00

		полум'я каска "КП-10" не підтримує горіння захист від температури до 250 градусів за Цельсієм , захисне скло		
14	<b>Рукавички вогнестійкі FIRE SKIN</b> (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) Рігепа 	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 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  
ГОСПОДАРЬСЬКОГО  
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

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 «Свігязь» з металевим гідропультотом (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 струменя (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 гідропультота, <b>17,7 – 22,6 Н</b></li> <li>Виробнича потужність, <b>2,5 л/хв</b></li> <li>Габаритні розміри, мм <b>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 перекривати 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 CARRINGTON (Англія)</p> 	<p>Захисний одяг пожежного «Фенікс» тип STANDART 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 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</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</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'яча шкіра, вкладиш – кевлар/скловолокно мембранна, манжети – розділена шкіра, нитки - кевлар.</p>	2400,00
14	<p>Мотопомпа високого тиску Konner&amp;Sohnen KS 50 HP (Німеччина)</p> 	<p>Потужність, к.с.: 7 к.с. Об'єм двигуна: 212 см.куб. Тип двигуна:4- тактний Виробник двигуна: Konner&amp;Sohnen Кількість циліндрів: 1 Висота напору: 50 м Діаметр патрубку: 50 мм Висота всмоктування: 7 м Допустимий діаметр часток: 8 мм Продуктивність 500 л/хв 30 м.куб./год Об'єм паливного бака: 3.6 Об'єм масляного картера: 0.6 л Тривалість автономної роботи: 2.4 год Вага: 31 кг Габарити: 495x445x445 мм Гарантія 12 місяців</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

