

Оголошення про проведення конкурсу на посади двох експертів з лісового господарства на природоохоронних територіях

для участі у розробці планів управління 12 природоохоронними
територіями в Українських Карпатах

Передумови

Це спільний тендер двох проектів, спрямованих на підтримку заповідних територій в Українських Карпатах.

Проект: Підтримка природно-заповідних територій ("SNPA Project") здійснюється в рамках Німецького фінансового співробітництва (FC), що фінансується Міністерством економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ) через Німецький державний банк розвитку KfW. Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України відповідає за загальне впровадження та функціонування проекту. Проект здійснюється через міжнародний консорціум, що складається з АНТ GROUP AG і Франкфуртського зоологічного товариства (ФЗТ). Метою проекту SNPA є покращення ефективності управління та охорони природи у вибраних природоохоронних територіях (ПТ) в Україні, а також підвищення або підтримання на високому рівні сприйняття ПТ у місцевих громадах.

Проект: "Збереження високоцінних пралісів і старовікових лісів в окремих національних парках Українських Карпат" ("IKI Project") є частиною Міжнародної кліматичної ініціативи (IKI) і підтримується Федеральним міністерством навколишнього середовища, охорони природи, будівництва та ядерної безпеки (BMUB). Організація-виконавець – Франкфуртське зоологічне товариство (ФЗТ). Основною метою проекту IKI є покращення ефективної охорони незайманих територій дикої природи в Карпатах шляхом розширення природоохоронних територій та покращення потенціалу управління та досліджень на цих територіях.

Хоча кожен із проектів зосереджений на різних природоохоронних територіях (ПТ) у Карпатах, обидва проекти мають спільну мету - розробити високоякісні плани управління з урахуванням міжнародних стандартів та колективної участі всіх зацікавлених сторін. Таким чином, два проекти використовуватимуть єдиний підхід до планування управління ПТ.

Важливою частиною процесу планування управління є критичний аналіз **ведення лісового господарства на природоохоронних територіях** для розробки стратегій управління та планів дій. З цією метою обидва проекти наймуть **двох експертів з лісового господарства природоохоронних територій**.

Характеристика вакансії

Термін виконання роботи – 6 місяців, з 1 вересня 2023 р. до 28 лютого 2024 р.

Будь ласка, уважно перегляньте Технічне завдання, що додається, у якому міститься повний опис посади, обов'язків і відповідальності, необхідної мінімальної кваліфікації та інших деталей.

Як подати заявку

Для заявки готується два файли – технічна пропозиція та фінансова пропозиція (у форматі PDF).

Технічна пропозиція має містити:

- супровідний лист із письмовим описом вашого технічного досвіду та кваліфікації, які засвідчують відповідність заявника цій посаді, з урахуванням та у відповідності до мінімальної кваліфікації, викладеної у Технічному завданні.
- опис методів та підходів, завдяки яким учасник тендеру планує досягти всіх результатів, наведених у Розділі 9 Технічного завдання нижче (максимум 3 сторінки). Ця технічна пропозиція може також включати рекомендації щодо адаптації перелічених видів діяльності та результатів у цьому Технічному завданні.
- CV у табличній формі (максимум 3 сторінки)

Фінансова пропозиція:

- бажану **денну ставку заявника** в євро та бажану загальну суму за надання послуг протягом **120 робочих днів**.
- має бути підготовлена як підписаний документ у форматі PDF.

Повну заявку з обома пропозиціями необхідно надіслати електронною поштою на адресу ukraine@fzs.org.

Мова заявки: українська

Кінцевий термін подачі заявок: 04.09.2023

Технічне завдання

Експерт з лісового господарства природоохоронних територій

1. Посада:

Експерт з лісового господарства природоохоронних територій

2. Департамент/програма/проект:

Європа - Україна

3. Місце розташування:

Україна

4. Вступ та передумови проекту:

Ця пропозиція є спільною пропозицією двох проектів, спрямованих на підтримку природоохоронних територій (ПТ) в Українських Карпатах (див. вище).

5. Мінімальна кваліфікація та навички

- Вища освіта за спеціальністю "Лісове господарство" або близькою до неї плюс щонайменше 5 років загального професійного досвіду в галузі, пов'язаній з цією посадою
- Додаткова перевага: науковий ступінь в галузі лісового господарства або в суміжній галузі, що підтверджується відповідними документами
- Додаткова перевага: володіння англійською мовою на рівні B2 або вище

5.1. Загальний професійний досвід

- Підтверджений досвід, що демонструє:
 - Знання та досвід у наблизеному до природного лісівництві та дружньому до природи управлінні лісами з високою природоохоронною цінністю, включаючи добре розуміння методів вибіркового рубок;
 - високі комунікативні навички (письмові та усні)
- Додаткова перевага: практичний досвід впровадження процесів системних змін
- Додаткова перевага: навички ведення перемовин
- Додаткова перевага: знання та розуміння основних принципів сталого управління лісами, описаних у Пан'європейській концепції сталого управління лісами ([Pan-European Concept of Sustainable Forest Management](#))

5.2. Спеціальний професійний досвід

- Глибоке знання української законодавчої, нормативно-правової, політичної та інституційної бази для ведення лісового господарства в ПТ;
- Добре знання практики та професійної культури українського лісового господарства та природоохоронних територій.

- Підтверджений досвід участі в розробці планів управління лісовим господарством (базового лісовпорядкування) в Україні.

6. Посада підпорядковується:

Василь Мочан - заступник керівника проекту FZS Україна

7. Посаді підпорядковується:

Немає

8. Загальна мета роботи:

8a. Передумови

Метою роботи з **планування управління природоохоронними територіями** є створення планів управління для ПТ на основі міжнародних стандартів та законодавства України, що включає:

- збір та оцінку даних
- визначення пріоритетів і проблем
- стратегію розвитку на 10 років
- план дій на 5 років
- планування засобів і ресурсів для реалізації

8b. Обсяг

Для кожної цільової ПТ завдання складається з трьох частин, пов'язаних з управлінням лісами ПТ:

1. Аналіз поточної ситуації
2. 10-річна стратегія, зонування та 5-річний план дій
3. Внесок в інші відповідні частини плану управління (проекту організації) ПТ

12 цільових ПТ для робіт з картування біотопів розділені на три кластери:

	Природоохоронна територія	Проект
1. Південний кластер	<ul style="list-style-type: none"> • НПП «Черемоський» • НПП «Гуцульщина» 	IKI
	<ul style="list-style-type: none"> • НПП «Вижницький» • НПП «Верховинський» 	SNPA
2. Центральний кластер	<ul style="list-style-type: none"> • Карпатський НПП • Природний заповідник «Горгани» • НПП «Синевир» 	SNPA
	<ul style="list-style-type: none"> • НПП «Бойківщина» 	IKI
3. Північний кластер	<ul style="list-style-type: none"> • НПП «Сколівські Бескиди» • НПП «Зачарований край» 	IKI
	<ul style="list-style-type: none"> • НПП «Ужанський» • НПП «Яворівський» 	SNPA

Основні обов'язки/результати

9а.: Специфічні обов'язки - Карпати

Завдання та напрями діяльності	Робочих днів (максимум)
<p>ЧАСИИНА I – Аналіз поточної ситуації</p> <p>1. Комплексний аналіз та узагальнення правових та регуляторних аспектів ведення лісового господарства на ПТ</p> <p>Використовуючи наявні правові документи, експерт повинен провести аналіз та письмову оцінку правової бази для ведення лісового господарства на території ПТ. Для цього повинні бути підготовлені дві узагальнені версії: одна для національних природних парків, а інша для природних заповідників. У цьому аналізі мають бути розглянуті такі питання:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Короткий опис нормативно-правової бази щодо ведення лісового господарства в національних природних парках та природних заповідниках, включаючи інформацію про те, як план управління природоохоронною територією пов'язаний з планом ведення лісового господарства.<ul style="list-style-type: none">i. Обов'язки ПТ щодо ведення лісового господарства в санітарних або екологічних цілях (тобто для підтримки цілісності лісів та уникнення негативного впливу на сусідні ліси, що не входять до складу ПТ). Це має включати загальну інформацію про обов'язки щодо проведення таких заходів, як санітарні рубки, боротьба з лісовими пожежами, заходи з лісовідновлення.ii. Обов'язки ПТ щодо ведення лісового господарства для забезпечення місцевих зацікавлених сторін лісоматеріалами.iii. Відповідальність ПТ щодо ведення лісового господарства для забезпечення недеревними ресурсами місцевих зацікавлених сторін.iv. Відповідальність ПТ за запобігання втратам лісів від незаконної діяльності. Можливості природоохоронної території щодо ведення лісового господарства для власних господарських цілей (тобто, для фінансування діяльності природоохоронної території).b. Аналіз переваг та недоліків чинного законодавства з точки зору :<ul style="list-style-type: none">i. Збереження цілісності ПТ (запобігання втраті та деградації лісів),ii. Забезпечення адекватного забезпечення лісовими ресурсами місцевих зацікавлених сторін . <p>2. Аналіз стану лісів кожної з ПТ :</p> <ul style="list-style-type: none">a. Експерт повинен провести оцінку поточного стану вкритих лісом земель ПТ. В якості основи для цього експерт отримає нещодавно розроблені карти біотопів та останні доступні дані лісової інвентаризації. Хоча ці карти міститимуть інформацію про стан збереження біотопів, експерт повинен критично оцінити ці дані та запропонувати виправлення, де це необхідно.b. Експерт повинен скласти огляд історичних тенденцій різних параметрів лісу (темпи вирубки, темпи приросту, зміни типу лісу, зміни наземного покриву тощо) за період дії попереднього плану ведення лісового господарства ПТ або за останні 10 років. <p><i>Будь ласка, зверніть увагу, що в рамках цього завдання не буде проводитися таксація лісів (базове лісовпорядкування).</i></p>	70

3. Практика управління лісами ПТ на практиці - сьогодні та в минулому

Для кожної ПТ експерт повинен провести аналіз та опис поточної та історичної практики ведення лісового господарства на території ПТ. Зокрема, слід врахувати:

- a. Як управління лісами здійснюється для підтримки власних економічних цілей ПТ (тобто для фінансування діяльності ПТ), а також для забезпечення лісовими ресурсами місцевих зацікавлених сторін.
 - i. Описові дані про щорічні доходи, отримані ПТ від продажу лісових ресурсів за останні 10 років. Оцінка частки загального фінансування ПТ, що формується за рахунок цього джерела доходу.
 - ii. Описові дані про продаж деревини різним категоріям покупців за останні 10 років, включаючи опис груп зацікавлених сторін, які використовують деревину з ПТ, а також цілі використання деревини. Опис критеріїв правомочності отримання деревини з природоохоронних територій.
 - iii. Описові щорічні дані про лісові ресурси (особливо типи та обсяги), що надаються ПТ різним групам зацікавлених сторін, включаючи дані про типи та річні обсяги деревини, необхідні різним зацікавленим сторонам. Вказати розмір кожної групи зацікавлених сторін (наприклад, кількість домогосподарств).
 - iv. Аналіз та опис (а) типу лісозаготівлі (наприклад, вибіркової, суцільної рубки тощо); (б) місць проведення лісозаготівель на ПТ; (в) періодів лісозаготівель протягом року; (г) загальної кількості деревини, заготовленої за рік.
 - v. Критичний аналіз поточного ведення лісового господарства щодо його ефективності з точки зору (а) забезпечення сталості лісозаготівель, (б) підтримки фінансування діяльності ПТ, (в) забезпечення адекватного постачання деревних ресурсів залежним місцевим зацікавленим сторонам.
- b. Як управління лісовим господарством використовувалося для досягнення екологічних цілей/завдань протягом останніх 10 років. Ця інформація повинна включати
 - i. Описові дані про попередні заходи, такі як санітарні рубки, протипожежні заходи, заходи з лісовідновлення тощо, та їхній вплив на цілісність і природність лісових екосистем.
 - ii. Критичний аналіз ефективності попередніх санітарних заходів (щодо підтримання екологічної цілісності лісів ПТ та сусідніх лісів).
 - iii. Критичний аналіз ефективності попередніх протипожежних заходів.
 - iv. Критичний аналіз ефективності попередніх заходів з лісовідновлення.

4. Охорона лісів

Для кожної ПТ експерт повинен надати описову інформацію за останні 5-6 років про :

- a. Вирубку лісів (на основі даних про втрати лісів, наданих ФЗТ)
 - v. Розміри втрат лісів (за зонами ПТ та типами лісів).
 - vi. Типи втрат лісу (наприклад, суцільні або вибіркової рубки).
 - vii. Основні механізми, що призводять до виявлених втрат лісів, включаючи мотивацію порушників, потенційні недоліки в законодавстві та/або правозастосуванні.
- b. Деградацію лісів

Чинники втрати та деградації лісів :

На першому етапі експерт має провести загальний аналіз чинників втрати та деградації лісів для ПТ, що знаходяться в Карпатах. Результати цього аналізу будуть

<p>використані на другому етапі, де експерт візьме участь у прямих обговореннях та семінарах з адміністрацією кожної ПТ для визначення конкретних чинників для кожної цільової ПТ.</p> <p>5. Аналіз потенціалу для ефективного ведення лісового господарства На основі камеральних досліджень та інтерв'ю з відповідальними працівниками ПТ експерт повинен підготувати аналіз:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Прогалин у спроможності ПТ у контексті втрат та деградації лісів b. Можливостей для відновлення лісів <p>6. Надати рекомендації щодо адаптації управління лісами ПТ для підвищення ефективності збереження лісів</p> <p>Для кожної ПТ експерт повинен надати короткий перелік основних рекомендацій щодо покращення ведення лісового господарства на основі всіх компонентів ситуаційного аналізу. Ці рекомендації повинні бути детально розроблені в Частині II.</p>	
<p><u>ЧАСТИНА II – 10-річна стратегія, зонування та 5-річний план дій</u></p> <p>У другій частині цього технічного завдання експерт повинен зробити важливий внесок в управління лісовим господарством кожної ПТ в частині розробки 10-річної стратегії, схем зонування та 5-річного плану дій.</p> <p>1. Розробка 10-річної стратегії управління лісами на ПТ</p> <p>Для кожної ПТ експерт повинен розробити 10-річну стратегію ведення лісового господарства в ПТ, що включає наступне:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Довгострокові стратегічні цілі для лісів у ПТ - до 5 стратегічних природоохоронних цілей, що описують бажаний майбутній стан лісів у ПТ на 10-річний період b. Основні стратегічні заходи для впровадження та покращення ведення лісового господарства в ПТ. Вони повинні визначати конкретні, реалістичні напрямки дій адміністрації ПТ, спрямовані на вирішення проблем, виявлених під час аналізу ситуації, і привести до належного стану збереження лісів і, де це доречно, до їхнього сталого використання. Стратегічні заходи мають бути розроблені у співпраці з проектними групами та адміністраціями ПТ. c. Опис того, як стратегічні завдання сприятимуть досягненню довгострокових цілей d. Конкретні цілі для управління лісами в ПТ - кілька цілей SMART-управління для кожної стратегічної дії, які дозволять здійснювати моніторинг ефективності управління лісами. <p>2. Внесок у зонування ПТ – для кожної ПТ експерт консультується з проектною групою щодо того, які лісові насадження мають бути включені до кожної з чотирьох зон управління ПТ.</p> <p>3. Розробка 5-річного плану дій з управління лісами ПТК - для кожної ПТ експерт повинен розробити перелік конкретних заходів для реалізації протягом перших 5 років впровадження Плану управління (п'ятирічний план дій). Ці заходи повинні відповідати визначеним стратегічним заходам і сприяти забезпеченню належного стану збереження лісів та їхньому сталому використанню.</p>	<p>35</p>

ЧАСТИНА III – Внесок в інші відповідні частини планування управління природоохоронними територіями

15

Експерт повинен надавати інформацію та консультації щодо інших частин планування управління ПТ, які опосередковано пов'язані з лісовим господарством у ПТ. :

1. Інформація та дані, пов'язані зі структурою землекористування для лісових земель ПТ для груп зацікавлених сторін, не пов'язаних з ПТ, які повинні включати :
 - a. Перелік усіх зацікавлених сторін, які мають **права на користування** лісовими землями ПТ (тобто, коли ПТ є виключним власником землі, але деякі інші зацікавлені сторони мають певні права на користування), з описом
 - i. їхні права на використання, із зазначенням пільг та обмежень, включаючи посилання на відповідні документи на право власності;
 - ii. обов'язки та відповідальність ПТ щодо надання дозволу на використання або здійснення такого використання;
 - iii. правові можливості для надання, відкликання та зміни прав користування.
 - b. Карта(и), що показує(ють) просторовий розподіл прав власності та користування землею для кожної із зацікавлених сторін - вони повинні бути розроблені з допомогою ГІС-експерта проекту.
2. Інформація та дані, пов'язані з реаліями управління та використання земель лісогосподарського призначення, якими обмінюються між собою ПТ та інші зацікавлені сторони. Порівняння між юридичними обов'язками та відповідальністю власників лісових земель та їх реалізацією на практиці, включаючи короткий опис поширених випадків недотримання.

10. Графік виконання проєкту

Термін виконання завдання - 6 місяців: 1 вересня 2023 р. - 28 лютого 2024 року. Очікуваний період роботи над кожним кластером - 2 місяці. Таким чином, очікується, що остаточні результати будуть надані:

- 31 жовтня 2023 р. для Південного кластеру;
- 31 грудня 2023 р. для Центрального кластеру;
- 28 лютого 2024 р. для Північного кластеру.

11. Фінансування Посади

Виконання роботи здійснюється в рамках двох різних проєктів ("Проєкт SNPA" та "Проєкт ІКІ"). Відповідно, фінансування посади також буде розподілено між двома проєктами, і експерт матиме контракти з обома проєктами.

Виплати заробітної плати здійснюватимуться на основі фактичної кількості використаних робочих днів і залежатимуть від надання необхідних технічних результатів (зазначених як результати вище). Відповідно, експерт повинен документувати свої робочі години за допомогою табелів обліку робочого часу та технічних звітів, які будуть розглянуті та затверджені Керівником команди та Національним експертом з планування управління.

12. Витрати на проїзд

Експерт повинен бути готовим до поїздки на відповідні ПТ, головним чином для участі у семінарах та обговореннях з адміністраціями ПТ. Перш ніж вирушати в дорогу для виконання цього завдання, експерт повинен надати письмовий запит на поїздку керівнику групи та національному експерту з планування управління із зазначенням очікуваних відстаней та

необхідних ночівель. На підставі цього запиту ФЗТ відшкодує витрати на відрядження, якщо експерт надасть належні докази витрат (наприклад, квитанції та технічні звіти).

Витрати будуть відшкодовані у наступних обсягах:

- Проживання в Карпатах (ночівля): 30,00 євро
- Пальне: 0,15 євро / км

Крім того, за кожен повний день відсутності у зв'язку з відрядженням експерт отримуватиме добові у розмірі 20,00 євро.