

Технічне Завдання

Проект	Support to Nature Protected Areas in Ukraine”, BMZ No.:2011.6612.3 and 2013.6588.1
Тип	Першочерговий захід (ПЗ)
Назва	Ініціювання та здійснення внеску в «Будівництво водопровідної мережі в с. Верещиця (Яворівський район, Львівська область), яке межує з Яворівським національним природним парком»
Скорочена назва	ЯНПП: Питне водопостачання для громади
Посилання	QSM-2019-20-PA-YNNP-drinking water documentation

1. Тип закупівлі

Тип закупівель	Вартість	Метод закупівель	
Закупівля товарів, робіт і пов'язаних з ними послуг	Менше 5,000 євро	Пряма закупівля	
		Три цінових пропозиції	
	Від 5,000 до 100,000 євро	Три цінових пропозиції	X
		Локальні/національні конкурсні торги	
Понад 100,000 євро	Міжнародні конкурсні торги		
Закупівля консультаційних послуг	Менше 25,000 євро	Пряма закупівля	
		Три цінових пропозиції	
	Від 25,000 до 100,000 євро	Три цінових пропозиції	
		Локальні/національні конкурсні торги	
	Понад 100,000 євро	Міжнародні конкурсні торги	

2. Передумова

Проект «Підтримка природно-заповідних територій в Україні» сприяє збереженню виняткової природної спадщини Карпатських гір, яка охоплює великі осередки природних ландшафтів, включаючи праліси, що робить їх осередком поширення багатьох рідкісних європейських видів рослин і тварин.

Проект реалізується в рамках Німецького Фінансового Співробітництва (FC) і фінансується Банком Розвитку KfW. Міністерство екології та природних ресурсів України (МЕПР) бере на себе повну відповідальність за впровадження та функціонування проекту. Компанія АГТ ГРУП АГ (АГТ) у співпраці з WWF Дунайсько-Карпатською Програмою, Франкфуртським зоологічним товариством (FZS) та Українським товариством охорони птахів (USPB) виграли тендер та уклали контракт з банком KfW від імені МЕПР для виконання цього проекту в якості консультанта реалізації проекту.

Реалізація проекту сприятиме збереженню біорізноманіття в Україні. Його мета спрямована на вдосконалення управлінської та природоохоронної роботи в межах обраних природно-заповідних територій в Україні. Проект буде надавати технічну підтримку, а також допомогу з метою покращення інфраструктури природно-заповідних територій (наприклад, транспорт для інспекторів з охорони природно-заповідного фонду, будівництво гостьових будинків, інфо-центрів і т.д.). Проект зосереджує свою діяльність в Українських Карпатах: сім з восьми проектних територій розташовані в Карпатському регіоні України. Термін реалізації проекту становить шість років.

У проекті використана методика першочергових заходів (ПЗ) як швидкий і гнучкий інструмент з метою забезпечення оперативної та необхідної підтримки для цільових територій проекту. Основною метою першочергових заходів є надання термінових та необхідних інвестицій на основі оперативної оцінки потреб. Більші інвестиції та інтервенції, як це передбачено в загальному плані проекту, вимагають розробки місцевих планів реалізації та детальнішого планування діяльності. Тому ПЗ були розроблені задля того, щоб прискорити підтримку природно-заповідних територій і надати їм швидку допомогу, яка забезпечить виконання природоохоронних завдань.

Визначення Першочергових заходів (ПЗ) керувалося такими принципами:

- Терміновість інвестицій: ПЗ повинні забезпечити негайне вирішення, щоб забезпечити ефективну діяльність із збереження та управління. Також умовою є, що жодне інше джерело не є доступним для фінансування виявлених і терміново необхідних речей;
- Стратегічність інвестицій: ПЗ повинні бути стратегічними інвестиціями в пріоритетні ключові сектори управління природно-заповідними територіями. Вони повинні підтримувати діяльність центральних офісів, роботу інспекторів з охорони парків, а також можуть бути орієнтовані на потреби місцевих громад. ПЗ можуть також підтримати стратегічні пріоритети на регіональному рівні. Вони не повинні бути використані для фінансування витратних матеріалів (наприклад, витрат на паливо, офісних витрат і т.п.), але можуть включати в себе так звані «основні операційні інвестиції», такі як комунікації та офісне обладнання;
- Ефективність інвестицій: повинні бути придбані якісні товари, які не вимагають недоступних поточних витрат. Деталі та запасні частини повинні бути доступні на місцевих ринках. Перед тим, як буде відбуватися велика закупівля товарів/обладнання, повинні проводитися пробні та тестові покупки, щоб перевірити їх ефективність в польових умовах;
- Зв'язок з природоохоронними заходами: ПЗ здійснять внесок у природоохоронні потреби та потреби менеджменту природно-заповідних територій. Ці потреби підтверджуються наявними управлінськими планами чи іншими планувальними документами (наприклад, літописами природи).

3. Мета інтервенції

Яворівський національний природний парк є цільовим об'єктом проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні». Він знаходиться поблизу польсько-українського кордону і відіграє важливу роль для транскордонного співробітництва. Природоохоронна територія (ПТ) розташована біля м. Львів, яке розвивається швидкими темпами і в даний час нараховує майже мільйон жителів. ПТ також є рекреаційною зоною для місцевих мешканців, особливо в літній час.

В околицях ПТ розташовано 13 населених пунктів із загальною кількістю жителів понад 12 000. Село Верещиця, яке нараховує близько 1000 жителів має такі особливості:

- Село Верещиця розташоване на висоті 316 м н.р.м., що є вище за рівень основного масиву водно-болотних угідь Парку. Тому сільське господарство та будь-яке інше водокористування істотно впливає на гідрологічний режим та якість водних екосистем даної території.
- Площа села – 96 га.

В даний час с. Верещиця не має питного водопостачання. Громада села попередньо отримала ухвалу про виділення коштів з регіонального бюджету на будівництво водопровідної мережі. Міністерство екології та природних ресурсів України та адміністрація Яворівського національного природного парку схвалюють заплановані інвестиції. Передумовою використання виділених коштів є розробка офіційного інженерного проекту, а також проведення екологічної експертизи.

19 червня 2019 року село увійшло до складу міжнародного біосферного резервату «Розточчя» під егідою ЮНЕСКО. Інвестиції могли б сприяти покращенню загальної якості довкілля на території, яка постраждала від гідрологічної ситуації: за відсутності централізованого питного водопостачання, селяни пробурили власні свердловини для використання ґрунтових вод, які залягають близько до земної поверхні, таким чином, забезпечуючи свої помешкання прісною водою. В деяких місцях рівень підземних вод знизився і була побудована гребля з метою створення водосховища. Це спричинило негативний вплив на рівень води у водно-болотних угіддях ЯНПП. Як наслідок, централізоване питне водопостачання – це рішення, висунуте адміністрацією ЯНПП та адміністрацією місцевого самоврядування.

Посилене співробітництво між селом і Яворівським національним природним парком може сприяти поширенню ідеї розширення лісових площ ЯНПП з додатковими земельними ділянками, наданими ЯНПП громадою села Верещиця.

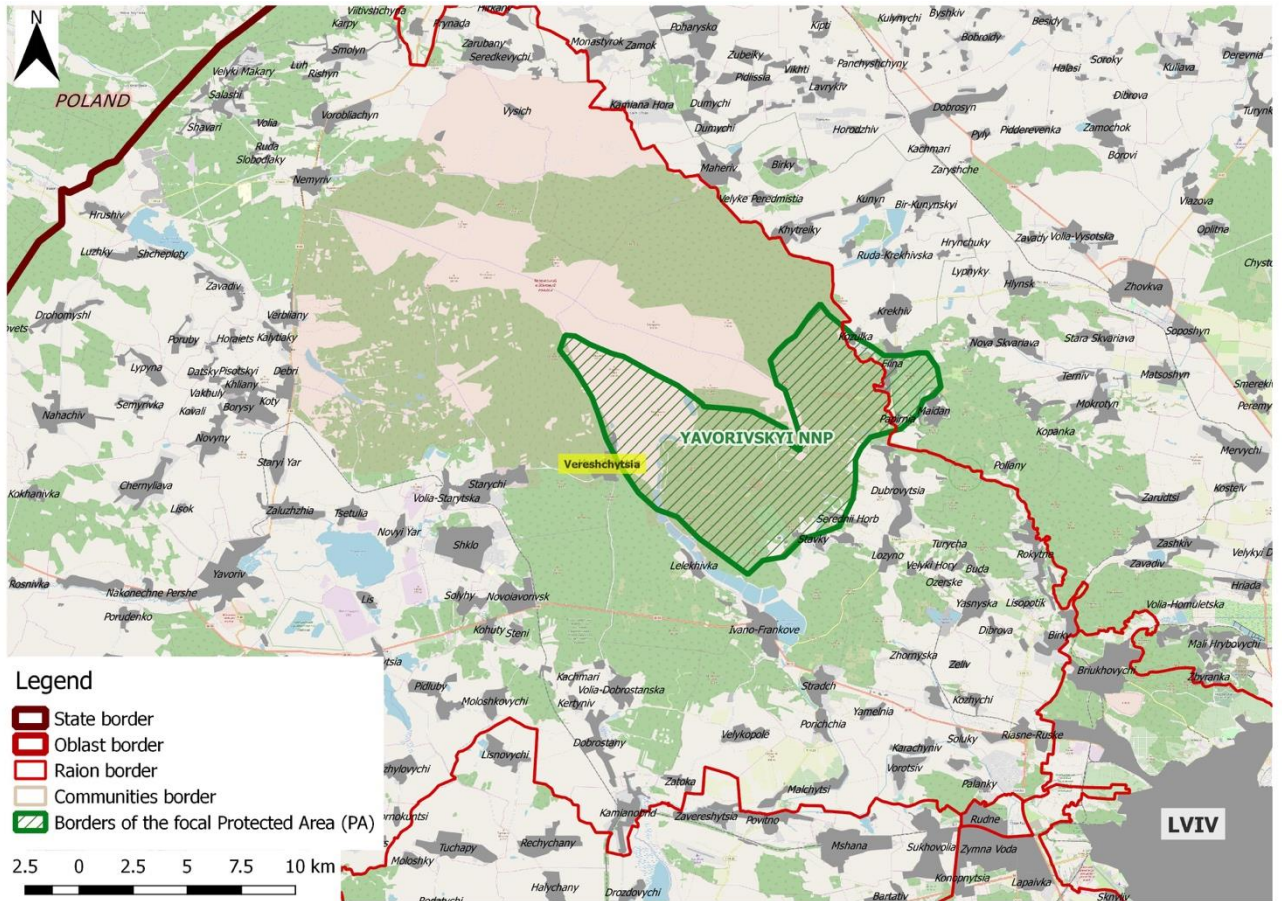


Рисунок 1. Село Верещиця і межі Яворівського національного природного парку.

4. Очікувані результати

4.1. Кількісні результати

Надання проектно-вишукувальних робіт та проведення експертизи з будівництва водопровідної мережі у селі Верещиця, яке межує з Яворівським національним природним парком (в межах Міжнародного біосферного резервату «Розточчя») відповідно до специфікацій ДБН А.2.2-3- 2014 (Державні будівельні норми України А.2.2-3- 2014), базова лінія і перелік специфікацій.

Послуги з розробки проектної документації (проектно-вишукувальні роботи) включатимуть:

- Проектування водопровідної мережі діаметром до 500 мм і довжиною до 6000 м;
- Проектування з врізання в існуючі трубопроводи діаметром 110 мм (одне врізання);
- Проектування насосної станції II-го підйому, підкачування з продуктивністю 10 м³ за годину;
- Підготовку довідок про доцільність виконання необхідних топографо-геодезичних робіт. I категорія. Площа до 1 га;
- Узгодження геодезичної частини проектної документації. I категорія складності;
- Аналіз геодезичних даних;
- Проходження екологічної експертизи та отримання погодження від проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні»;

- Підготовка проектно-кошторисної документації, що подається відповідним органам для офіційного затвердження.

4.2. Якісні результати

Завершення та отримання офіційно затвердженої проектної документації для завдання, описаного вище.

5. Календар виконання

Розробка робочого проекту (проектні і вишукувальні роботи) та проходження екологічної експертизи проектної документації з будівництва водопровідної мережі повинно бути завершено протягом 45 календарних днів з дати підписання проектного завдання з обраною компанією.

6. Мінімальна кваліфікація постачальника послуг

- Компанії-учасники: зареєстровані інженерні установи.
- Досвід роботи у сфері підготовки офіційних інженерних проектів з систем будівництва водопровідних мереж – не менше 3-х років.
- Наявність сертифікату (ліцензія) на розробку та виконання цього виду інженерних робіт на території України.

Для планування робочої поїздки з метою огляду об'єкта та подачі належних пропозицій, претендентам необхідно звернутися в АГТ ГРУП АГ за адресою: 79039, м. Львів, вул. Шевченка 70, кв.1, уповноважений представник – Стефанишин Соломія, тел.: +38 032 233 0423, e-mail: stefanyshyn@snpa.in.ua. Часткові пропозиції будуть відхилені.

Претенденти повинні подати свої пропозиції до 11:00 (GMT+3) години 08.08.2019 на електронну пошту : stefanyshyn@snpa.in.ua.