**Опис завдання**

Ви виступаєте в ролі **проектної команди**, яка подає пропозицію на умовний грантовий конкурс **ReGreen Ukraine**.Мета — підготувати **повноцінну проектну заявку** для відновлення обраної території, що зазнала екологічних руйнувань.

**Структура проектної заявки (до 7 сторінок)**

**1. Назва проекту**

* має бути короткою, змістовною й відображати сутність (наприклад, *“EcoRebirth: Відновлення екосистеми річки Ірпінь після військових дій”*).

**2. Короткий опис (Summary, до 200 слів)**

* що саме планується зробити, чому це важливо, хто буде залучений, очікуваний ефект.

**3. Обґрунтування проблеми (Problem statement)**

* короткий опис території (розташування, тип ландшафту, масштаби руйнувань);
* основні екологічні проблеми (забруднення, деградація ґрунтів, втрати біоти, руйнування гідрологічних систем);
* чому відновлення цієї ділянки є пріоритетним.

**4. Мета та завдання проекту**

* мета — загальне бачення того, чого прагне досягти проєкт;
* завдання — конкретні дії або етапи (3–5 пунктів).

**5. Методи та підходи**

**5.1. Принципи сталого розвитку**

В основі має бути враховано три виміри сталості:

* **Екологічний** — зменшення впливу на довкілля, охорона природних ресурсів, відновлення екосистем;
* **Соціальний** — залучення місцевої громади, створення безпечного середовища, підвищення екологічної свідомості;
* **Економічний** — ефективне використання ресурсів, створення нових “зелених” робочих місць, довгострокова економічна життєздатність проєкту.

Приклади екологічних підходів:

* природоорієнтовані рішення (Nature-Based Solutions) для відновлення лісів, річок, прибережних зон;
* стабілізація ґрунтів за допомогою місцевих видів рослин;
* створення буферних смуг і зелених коридорів для підтримки біорізноманіття;
* реінтеграція природних процесів у відбудову міських територій (екопарки, “зелена інфраструктура”).

**5.2. Принципи циркулярної економіки**

* **Відмова (Refuse)** — скорочення використання невідновних матеріалів, уникнення токсичних речовин.
* **Повторне використання (Reuse)** — використання залишків будматеріалів, деревини, металу, ґрунтів після руйнувань.
* **Переробка (Recycle)** — перетворення уламків бетонних споруд на заповнювач для будівництва, використання органічних відходів для компосту чи біоенергетики.
* **Відновлення (Recover)** — очищення забруднених земель методами біоремедіації, відновлення ґрунтів через вермикомпостування.
* **Регенерація (Regenerate)** — відновлення природних екосистем для забезпечення екологічних послуг (очищення води, стабілізація клімату, накопичення вуглецю).

**6. План реалізації (Work plan & Timeline)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Етап** | **Опис робіт** | **Відповідальні** | **Термін виконання** | **Очікувані результати** |
| 1 | Початковий аналіз території та збір даних | Команда аналітиків | Місяць 1 | Екологічна характеристика ділянки |
| 2 | Розробка плану реабілітації | Екологи, дизайнери | Місяць 2 | Концепція та карта заходів |
| 3 | Впровадження пілотних дій | Місцева громада | Місяці 3–4 | Реалізація частини заходів |
| 4 | Моніторинг і звітність | Вся команда | Місяць 5 | Оцінка результатів |

**7. Очікувані результати**

* конкретні екологічні показники (очищено X га ґрунтів, висаджено X дерев, зменшено відходи на X тонн тощо);
* соціальні ефекти (залучення громади, створення робочих місць, підвищення екосвідомості);
* довгострокова користь для регіону.

**8. Партнери і зацікавлені сторони**

* місцева влада, лісгоспи, природоохоронні організації, університети, громади.

**9. Бюджет (умовний)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стаття витрат** | **Орієнтовна сума (€)** | **Пояснення** |
| Матеріали і техніка | 20 000 | Збір і переробка відходів |
| Екологічні роботи | 15 000 | Очищення, фіторемедіація |
| Комунікації і навчання | 5 000 | Освітні заходи |
| Моніторинг і оцінка | 5 000 | GIS-аналіз, звіти |
| **Разом** | **45 000** |  |

**10. Індикатори успіху**

* кількісні: площа відновлених земель, кількість відновлених біотопів;
* якісні: підвищення обізнаності громади, формування екологічної культури.

**Додаткові рекомендації**

* Використовуйте **реальні дані** про пошкоджені території (з відкритих джерел).
* Додавайте **візуальні матеріали** (карти, схеми, інфографіку).
* Формулюйте чітко: кожен розділ повинен логічно пов’язуватися з наступним.
* Уникайте загальних фраз — проєкт має виглядати професійно.