

ОПИС НА РАБОТНИ ЗАДАЧИ

ПОШУМУВАЊЕ НА ДЕГРАДИРАНО ЕРОЗОВНО ПОДРАЧЈЕ СПОРЕД ПРИСТАПОТ ИНТЕГРИРАНО УПРАВУВАЊЕ СО ШУМИТЕ ВО РАМКИ НА ПРОЕКТОТ ИНТЕГРИРАНО УПРАВУВАЊЕ СО ШУМИТЕ ДОЛЖ СЛИВОТ НА РЕКАТА ДРИМ

Организација:	Конектинг натури анд пипл - ЦНВП Скопје
ЦНВП проектен лидер:	Нехат Рамадани
ЦНВП проектен менаџер	Зурија Мемедова
Имплементатор:	Компанијата (означен како „Имплементатор“)
Проект:	“Интегрирано управување со шумите долж сливот на реката Дрим“ - Алијас: Проект ЦНВП-ИУШ
Регион:	Дебар – Бањиште, Косоврасти – Северна Македонија
Период на имплементација:	Септември 2024 – Декември 2024
Компонента:	ЦНВП – ИУШ, Проектна задача: Активност 1.1.3; 1.1.4. и 1.1.5.
Буџет:	МКД

1. Контекст

Конектинг натури анд пипл – ЦНВП Скопје го спроведува проектот „Интегрирано управување со шумите долж сливот на реката Дрим“. Проектот е менаџиран од страна на ИЦЕП (ICEP – Verein für Globale Entwicklung), финансиран од страна на Австриската кооперација за развој.

Сливот на реката Дрим, кој ги опфаќа Албанија, Косово, Северна Македонија и Црна Гора, е дом на големи шуми, разновиден див свет и витални слатководни ресурси. Во текот на последните три децении, овие шуми беа силно експлоатирани и се соочуваат со значителни предизвици кои произлегуваат од неодржливите практики и влијанијата на климатските промени. Создадени се основни услови, но недостигаат практични растечки пристапи и знаење кои ги вклучуваат локалните заедници и ги покажуваат придобивките од одржливото управување со шумите.

Регионалниот проект ќе го зајакне ИУШ долж сливот на реката Дрим со спроведување на пилот проекти кои ги надополнуваат најновите развојни политики и ги интегрираат локалните заедници. Проектот применува пристап од повеќе засегнати страни, интегрирајќи национални и меѓународни експерти, како и локални заедници, централни и локални власти и други иницијативи кои се во тек.

Цели и очекувани резултати од проектот

Долгорочната цел е да допринесе на ублажувањето на климатските промени и одржлив развој долж сливот на реката Дрим преку зајакнето Интегрирано управување со шумите (ИУШ). Преку поставените мерки ќе се подобрат условите за живот во руралните заедници во целните области. Долгорочниот резултат на проектот ќе биде социо-економски и еколошки придобивки за локалните заедници преку услугите на еко системот зајакнати со примена на методите на ИУШ, пошумување и заштита на биодиверзитетот.

Очекувани резултати:

Активностите на проектот ќе се спроведуваат според пет дефинирани резултати со регионални прилагодувања, при што вториот резултат ќе биде имплементиран само во Албанија и Северна Македонија:

1. Деградираните и/или оштетените површини се пошумуваат и обновуваат преку практиките на ИУШ.
2. Подобрено одржување (конзервација) и еко- пријателски можности за приходи (Албанија, Северна Македонија).
3. Подобрено знаење и капацитети за ИУШ долж сливот на реката Дрим.
4. Достапна регионална експертиза и добри практики на соодветните политики кои можат да се повторат за интегрирано управување со шумите.
5. Зголемена свест за родова еднаквост и вклучување во главните политики во климатските промени и одржливиот развој.

Достигнувања / Активности

Покрај пилотирањето на современи методи за пошумување, рехабилитација на шумите и поставување добри практики за генерирање приходи за локалните заедници, ќе се поттикнува и регионалната експертиза во ИУШ. Академските истражувања и анализи на проектните активности ќе ги покажат придобивките од ИУШ и ќе бидат основа за регионална размена на знаење и соработка. Ќе бидат разгледани и прашањата за родовата еднаквост, кои се составен дел за справување во одржливиот развој во регионот.

2. Цели на работни задачи

Специфичната цел на овој Опис на работни задачи е да се ангажира Имплементатор за пошумување (активности за садење), обезбедување на садници и воспоставување на брана за проверка на четино дрво(плетери), како и да обезбеди експертиза за поддршка на проектниот тим во Северна Македонија во примената на иновативни методи за пошумување на деградирани и/или оштетени области и регенерација преку методи за ИУШ во Дебар – Бањиште – Косоврасти како дел од проектната област.

Целосниот процес на планирање и извршување на активностите ќе се реализира според планот за пошумување направен од консултантот на ЦНВП.

3. Задачи, одговорности и активности

Имплементаторот е одговорен да ги обезбеди следните задачи поврзани со проектните активности:

1. Вкупната површина за пошумување е од 3 ха што е дефинирана со проектот – Дебар, Бањиште Косоврасти, сите карактеристики поврзани со: техника на садење, тип на садници, старост на садници и слично се дефинирани во веќе изработениот план за пошумување, кој Имплементаторот ќе го добие. за упатства за работа (**Види Технички документ**).
2. Да се обезбедат соодветни дрвенести видови (10 000 садници, дрвја, грмушки)(**Детален преглед на видовите на дрва и садници опишани во Техничкиот документ**) за иновативни планови за пошумување/уредување и методи за пошумување/уредување достапни на пазарот во Р. Северна Македонија; Шумските садници треба да бидат со обезбедени докази за:
 - а) здравјето на садниот материјал;
 - б) дека репродуктивниот материјал е од познато потекло/автохтон (класа А);
 - в) садниот материјал ги исполнува сите услови од законот за репродуктивен материјал на шумски дрвја), кои ќе ги обезбеди давателот на услугата.
3. Да се обезбедат работи за пошумување/уредување –
 - 3.1. Подготовка на земјиште за пошумување,
 - 3.2. Копање дупки,
 - 3.3. Транспорт од расадник до избрана област во Дебар – Бањиште,
 - 3.4. Да обезбеди човечки ресурси за пошумување.
4. Воспоставување на проверена брана од четинарно дрво (плетери) – во Дебар – Бањиште, Косоврасти:
 - 4.1. Изградба на плетери,
 - 4.2. Транспорт на плетерите до Дебар – Бањиште, Косоврасти
 - 4.3. Поставување/монтажа на брана за проверка на четинар (плетерите).
5. Имплементаторот е должен низ целиот процес за пошумување и поставување на плетери да соработка со националните консултанти за пошумување, експерт од ИФМ и експерт за контрола на ерозија и подружница на ЈП „Национални шуми“ во Дебар.
6. Следење на имплементацијата на пошумувањето во период од Септември до Декември 2024 година и известување за резултатите до ЦНВП проект менаџерот.

4. Специфични испораки, резултати и индикатори

Од Имплементаторот се очекува да ги испорача следните резултати:

1. Обезбедени 10 000 различни дрвенести видови (**Како што е дефинирано во Техничкиот документ**) на садници и транспортирани до Дебар, Бањиште, Косоврасти.
2. Подготвен терен за пошумување (обработено земјиште и ископани дупки за садење).
3. Пошумени 3 хектари во Дебар - Бањиште со сите претходно наведени барања.
4. Воспоставена е 3 хектари проверена брана од четинар (плетери) во Дебар – Бањиште – Косоврасти.
5. Извештај за контрола на квалитет со вклучени активности по садење.

Исплатата на траншите ќе биде дефинирана во договорот и ќе биде поврзана со обезбедената испорака.

5. Временска рамка за испорака

Резултатите од клучните задачи и роковите се дадени во табелата подолу. Имплементаторот ќе го ажурира ЦНВП Скопје за напредокот кон завршувањето на овие резултати преку редовни состаноци и телефонски повици.

Резултат	Коментар	Временска рамка
1. Состанок: Акционен план за пошумување	Посети на локацијата, со проект менаџер (ПМ), претставници на ЈП Национални шуми и консултанти.	Септември 2024
2. Обезбедување на видови и растенија за пошумување/уредување	Врз основа на техничкиот документ, наведете список на дрвенести растителни видови со спецификација.	Септември 2024
3. Прва фаза од активностите за пошумување	Со помош на планот за пошумување, започнете со пошумување. Подготовка на земјиште за пошумување, копање дупки, транспорт од расадник до избрана област во Дебар – Бањиште,	Октомври/Ноември 2024

	човечки ресурси за пошумување Заврши првата фаза на пошумување на 3 хектари	
4. Воспоставување на брана за проверка на четино дрво(плетери)	Изградба, транспорт и монтажа/монтажа на брана за проверка (плетери). Воспоставена е 3 хектари проверена брана од четинар (плетери) во Дебар – Бањиште	Октомври 2024
5. Извештај за контрола на квалитет со вклучени активности по садење	Следете ја и надгледувајте ја имплементацијата Втората фаза од пошумувањето заврши	Процесот ќе биде завршен од 15 септември до 30 декември 2024 година

6. Планирање и временска рамка за испорака

Задачата ќе биде завршена помеѓу септември 2024 и декември 2024 година. Имплементаторот треба да ги заврши активностите и резултатите наведени погоре.

7. Квалификации и вештини/ Подобни апликанти

Квалификации и вештини:

- Нема правни спорови против компанијата.
- Компанијата која има позитивен биланс на крајот на 2023 година.
- Регистриран во Централниот регистар на деловни субјекти или друг соодветен регистар во земјата каде што деловниот субјект има седиште.
- Регистриран за вршење стручни работи во шумарството согласно закон.
- Искуство во квалитетно и успешно извршување на исти или слични работни места во претходните 3 години.
- Редовни вработени во Компанијата минимум 10.
- Шумарски инженер да ги следи сите активности и пошумување – да се обезбеди (CV) кратка биографија од шумарскиот инжињер кој ќе ги следи сите активности и пошумувањето.
- Да има стручни, технички и кадровски капацитети за извршување на бараните работни места – минимум пошумени 15 хектари земјиште во изминатите 3 години.

Отчетност

Имплементаторот ќе биде во директен контакт со проектниот менаџер Зурија Мемедова, а крајниот надзор го има директорот на ЦНВП Скопје, Нехат Рамадани.

Имплементаторот ќе поднесе извештај до ЦНВП Скопје, а точниот распоред за напредокот и испораката на резултатите ќе биде договорен помеѓу имплементаторот и координаторот на проектот ЦНВП и ќе биде наведен во Акциониот план.

Финансиски средства и капацитети

Финансиските аранжмани треба да бидат утврдени во Договорот, на кој овој Опис на работни задачи ќе биде составен дел.

Износот на даноците поврзани со плаќањето на имплементатор не е вклучен, односно проектот е ослободен од ДДВ.

Сите плаќања на фактури треба да бидат без ДДВ.