

Предлог Програма приоритета за финансирање из ЗКФ-а

Данијела Божанић

13. март 2019, Београд

"Први круг националних консултација са заинтересованим странама - NDA
институционална организација и Национални програм приоритета"

Опште информације

- Country programme – области и/или пројекти за финансирање;
- Циљ:
 - Помоћ за испуњење националних обавеза (NDC) под Споразумом из Париза;
 - „Сигнализација“ приоритета за финансирање из ЗКФ-а - не обезбеђује сигурно одобрење;
 - Временски ограничен (кратко-, средње- и дуго-рочни);
- Национални програм приоритета сарадње са Зеленим климатским фондом - до 2025. године;
- Први нацрт;
- Садржај и приоритетне области.

Садржај

САЖЕТАК

1. НАЦИОНАЛНЕ ОКОЛНОСТИ

- 1.1. Климатске карактеристике – осмотрене и очекиване промене климе
- 1.2. Погођеност и адаптација
- 1.3. Кључни сектори и емисије
- 1.4. Активности у области климатских промена - политике и законодавство

2. НАЦИОНАЛНИ ОКВИР ЗА САРАДЊУ СА ЗЕЛЕНИМ КЛИМАТСКИМ ФОНДОМ

- 2.1. Законодавни оквир
- 2.2. Институционални оквир
- 2.3. Процедуре провере и одобрења пројеката и програма

3. ПРИОРИТЕТНЕ ОБЛАСТИ САРАДЊЕ СА ЗЕЛЕНИМ КЛИМАТСКИМ ФОНДОМ ДО 2025. ГОДИНЕ

- 3.1. Кључни сектори
- 3.2. Приоритетне потребе и активности
 - 3.2.1. Смањење емисија гасова са ефектом стаклене баште – митигација
 - 3.2.2. Прилагођавање на измењене климатске услове - адаптација
- 3.3. Директан приступ – национална акредитована тела

ii. Вишекритеријумска анализа

Извор информација

- Званична национална докумената:
 - Друга и/или Трећа национална комуникација према Оквирној конвенцији УН о промени климе;
 - Националне обавезе према Споразуму из Париза (NDCs);
 - Секторске стратегије и друге политике;
 - Званични подаци и информације.
- 1. НАЦИОНАЛНЕ ОКОЛНОСТИ

Институционална организација и процедуре

- 2. НАЦИОНАЛНИ ОКВИР ЗА САРАДЊУ СА ЗЕЛЕНИМ КЛИМАТСКИМ ФОНДОМ ДО 2025. ГОДИНЕ
- Законодавни оквир;
- Институционални оквир;
- Процедуре провере и одобрења пројеката и програма.
- У оквиру пројекта.

3. Приоритетне области

- NDC, национална секторска и друга документа политика, обавезе у процесу приступања ЕЕ;

3.1. Кључни сектори

3.2. Приоритетне потребе и активности

3.2.1. Увод

3.2.2. Смањење емисија гасова са ефектом стаклене баште – митигација

3.2.3. Прилагођавање на измењене климатске услове – адаптација

3.3. Директан приступ – национална акредитована тела

Кључни сектори

- NDCs:
 - Могућности смањења емисија ГХГ;
 - Адаптација/прилагођавање.
- Смањење емисија ГХГ
 - Енергетски сектор - највећи извор емисија ГХГ;
 - Сектор управљања отпадом – најмањи допринос емисијама ГХГ;
 - Однос пројектованих доприноса укупним емисијама ГХГ, посебно до 2030. године, остаје углавном непромењен.
- Најпогођенији: пољоприведа, водни ресурси и хидрологија и шумарство.

Приоритетне потребе и активности

- Утврђен до 2025. - NDCs до 2030. године, секторске политике и стратегије до 2025. године, ЕУ обавезе и трендови;
- Следећи (временски ограничен) – ревизија NDCs, обавезе према ЕУ и ЕнЗ;
- Зелени климатски фонд идентификовао је инвестиције у зградарство, градове и саобраћај, као први приоритет за регион Источне Европе.

Приоритет 1- Смањење емисија ГХГ

- Програм:
 - Повећања енергетске ефикасности у зградарству
- Уговор о ЕнЗ - 1%/година енергетски санирају укупне грејане/хлађене површине зграда централне власти;
- NAMAs - 10,000 зграда и укупна површина 9.66 милиона m^2 , смањење емисија ГХГ: 15,119,070 tCO₂e/30 година.

Концепт пројекта

Пројекат: „Реновирање јавних зграда културног наслеђа ради достизања приближно нулте потрошње енергије”

Партнери	Министарство рударства и енергетике УН програм за развој
Циљ	Санација 28 зграда централне власти
Трајање	5 година
Буџет	58 милиона EUR: - Банка Савета Европе (СЕБ - Council of Europe Development Bank) 40 милиона EUR - ЗКФ 10,2 милиона EUR

Потенцијални концепт пројекта

Пројекат: „КАМПУС“

Партнери	Универзитет у Београду - Машински факултет
Циљ	Повећање ЕЕ и ОИЕ: Електротехнички, Грађевински, Архитектонски, Технолошко-металуршки, Правни и Машински факултет, Универзитетска библиотека, Архив Србије, зграда старог машинског факултета, Лабораторија/Завод за физику, Студентски дом Краља Александра. Површина: око 110.000 m ² .
Смањење емисија	Укупно смањење емисија ГХГ од 5.700 до 8.700 tCO ₂ или 0,1% NDCs
Буџет	25 милиона евра

Приоритет 2 - Смањење емисија ГХГ

- Програм:
 - Развој мреже станица за пуњење електричних и хибридних возила на ОИЕ
- Повећања коришћења ОИЕ;
- Обавезе према Уговору о ЕнЗ;
- Саобраћај као кључни проблем;
- Иницијатива приватних компанија;
- Трендови ЕУ - повећање броја електричних и хибридних возила и њиховог пуњења брзим пуњачима из ОИЕ.

Приоритет 3 – Адаптација&Митигација

- Најпогођенији: пољоприведа, водни ресурси и хидрологија и шумарство
- Повећање отпорности:
 - Смањење штета и губитака у сектору здравља, енергетике, индустрије (прехранбена и дрвна),
 - Повећање БДП у целини
- Програм инфраструктурних и других захтева значајних за пољопривреду, укључујући аспекте хидрологије и шумарства и приоритизујући оне које воде смањењу емисија ГХГ
- Национални план адаптације – конкретне потребе и могућности.

Концепт пројекта

Пројекат: "Пројекат јачања отпорности производње воћа и поврћа у централној Србији на промене водног режима као последице климатских промена"

Партнери Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
УН Програм за развој

Циљ Повећање отпорности пољопривреде и безбедност обезбеђења хране у измењеним климатским условима

Трајање 5 година

Буџет 104,65 милиона USD
ЗКФ 13 милиона USD

Hvala



serbia-gcfteam@minpolj.gov.rs

www.unenvironment.org