

ФЛАГ – Финансов инструмент за  
преход към чиста енергия

по Програма LIFE на Европейския  
съюз

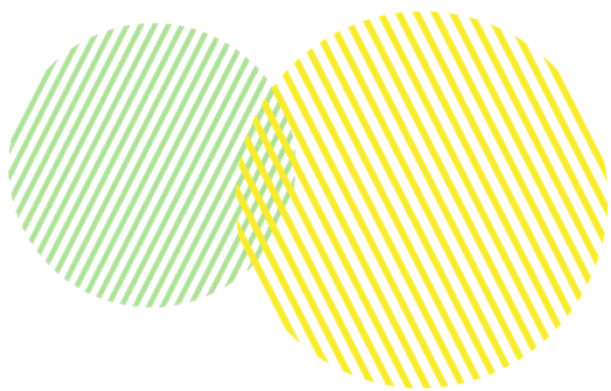
Споразумение № 101076662 -- LIFE21-  
СЕТ-PDA-FLAG FICET -- LIFE-2021-СЕТ



РЕЗЮМЕ на ДОКЛАДА

## МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ОЦЕНКА НА ЗЕЛЕНИ ПРОЕКТИ





## ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Докладът е разработен в изпълнение на Задача Т.2.5. Разработване на методология за оценка на зелени проекти и подобряване на методологията за оценка на кредитоспособността на общините в България, Работен пакет 2 Анализ на предлагането и търсенето на финансиране за проекти за преход към чиста енергия на Проект LIFE „ФЛАГ – Финансов инструмент за преход към чиста енергия“, 101076662 -- LIFE21-CET-PDA-FLAG FICET -- LIFE-2021-CET.

Целта на доклада е да се изготви предложение за прилагане на методологията за оценка на зелени проекти (Green Eligibility Checker) за целите на бъдещата реализация на иновативния финансов инструмент, който ще бъде създаден по Проект LIFE „ФЛАГ – Финансов инструмент за преход към чиста енергия“, 101076662 -- LIFE21-CET-PDA-FLAG FICET -- LIFE-2021-CET.

Проверката за „зелената“ допустимост има за цел да оцени дали дадена потенциална инвестиция допринася за прехода към чиста енергия и устойчивостта на околната среда в съответствие с приложимите критерии за съществен принос на Европейската таксономия.

## ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ЗАДАЧИ

Посочената цел е постигната чрез изпълнението на следните изследователски задачи:

- Анализ на целите на зелената политика на ЕС
- Анализ на инструмента на ЕИБ за оценка на зелени проекти (Green Eligibility Checker)
- Анализ на други прилагани инструменти за проверка на допустимостта на зелени проекти
- Изготвяне на предложение за прилагане на методологията за оценка на зелени проекти на Европейска инвестиционна банка (ЕИБ) (Green Eligibility Checker) за целите на бъдещата реализация на иновативния финансов инструмент по Проект LIFE „ФЛАГ – Финансов инструмент за преход към чиста енергия“.

Анализът е изготвен въз основа на кабинетно проучване на документи. В допълнение към това, в рамките на Задача Т.2.3. Проучване на добрите европейски практики и опит в прилагането на финансови инструменти за преход към чиста енергия, в периода 9-13.05.2023 г, бе проведено обучително пътуване в Лисабон, Португалия. В рамките на това посещение беше проведена онлайн среща – обсъждане с екипа на ЕИБ, който разработва методологията за оценка на зелени проекти (Green Eligibility Checker).

## СТРУКТУРА НА ДОКЛАДА

Структурата на доклада почива на логиката на посочените по-горе изследователски задачи.

- В **ЧАСТ ПЪРВА** е направен подробен анализ на зелената политика на ЕС.
- В **ЧАСТ ВТОРА** е направен анализ на прилагани инструменти за оценка на зелена допустимост на инвестиционни проекти вкл. Triple A, Oxygen и Green Eligibility Checker. От направеното проучване се потвърждава, че инструментът на ЕИБ - Green Eligibility Checker в най-висока степен покрива изискванията на зелената политика на ЕС и може да се прилага за целите на Проект LIFE „ФЛАГ – Финансов инструмент за преход към чиста енергия“.
- В **ЧАСТ ТРЕТА** е направен подробен анализ на функционалността на Green Eligibility Checker.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проучването потвърди, че Green Eligibility Checker, разработен от ЕИБ, покрива в най-висока степен изискванията на зелената политика на ЕС в сравнение с други инструменти за проверка на допустимостта на зелени проекти.

Използвайки Green Eligibility Checker при оценката на финансирането на проекти, потребителите на инструмента се възползват допълнително от валидирането на проекта с действията на ЕИБ в областта на климата и екологичната устойчивост, както и предоставя допълнителни оценки за спестени емисии. Екологичните критерии на ЕИБ (критерии за действия в областта на климата и устойчивост на околната среда) са приведени в съответствие с критериите за значителен принос (SC), както е определено в първия делегиран акт, разработен съгласно РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2020/852 (Таксономия на ЕС), където е приложимо.

По отношение на проектните схеми, предвидени в портфейла от инвестиции FLAG FICET, Green Eligibility Checker не включва раздел, посветен на оценката на проекти, свързани с използване на потенциала на термалната минерална вода.

В онлайн сесията експерти от ЕИБ потвърдиха, че Green Eligibility Checker не поддържа функционалност, свързана с оценката на такива проекти, поради липсата на търсене на финансиране на такива проекти в ЕС. Въпреки това, в случай на искания от различни финансови посредници от държави-членки, ЕИБ може да разработи съответните функционалности. Това е възможно бъдещо решение по отношение на екологичната оценка на допустимостта на такива проекти.