

Преход към климатично устойчиви общности

Вторник, 19 Юли 2022

Iceland
Liechtenstein
Norway grants

Програма „Опазване на околната среда и климатични промени“ на ФМ на ЕИП 2014-2021



Програмен оператор: Министерство на околната среда и водите

Проект

„Преход към климатично устойчиви общности“

по процедура BGENVIRONMENT-4.004

„Открита покана № 3 „Климат“

Програма: Опазване на околната среда и климатични промени

Бенефициент: ОБЩИНА ХАСКОВО

Партньори: ОБЩИНА МАДЖАРОВО

ОБЩИНА СТАМБОЛОВО

INTERNATIONAL DEVELOPMENT
NORWAY AS

Приоритетна ос: Климат

Времетраене на проекта (в месеци): 22

Стойност: 914 591.72 лв.

Съфинансиране от ЕС: 909 816.72 лв.

Собствено финансиране: 4 775.00 лв.

Начална дата на проекта: 11.07.2022 г.

Крайна дата на: 30.04.2024 г.

Цел на проекта: Общата цел на проекта е повишаване на капацитета на общинско ниво за оценка на стратегическите планове и програми, посредством подобряване на процесите по стратегическо планиране, мониторинг на изпълнението и прилагането на иновативни мерки и дейности за намаляване на емисиите от парникови газове и смекчаване и адаптиране към неблагоприятните последици от изменението на климата.

Резюме на проекта: Проектът предвижда прилагането на иновативни пилотни мерки в областта на енергетиката и екологията, имащи като краен резултат намаляване на емисиите от парникови газове и популяризирането на екологични технологични решения в ежедневието на жителите на територията на общините Хасково, Стамболово и Маджарово. В рамките на проекта е предвидено да се осъществят и дейности, свързани с повишаване на уменията и експертизата на общинско ниво за планиране и извършване и/или възлагане на дейности за оценка на ефективността на стратегически планове и програми в областта на устойчивото развитие и адаптиране към неблагоприятните последици от изменението на климата. Проектът предвижда и разпространение на добри практики и знания между партниращите си български общини и партньорската организация от Кралство Норвегия в областта на опазването на околната среда и адаптацията към изменението на климата.

Целеви групи: 1. Кметовете, общинските съвети и общинските администрации на Хасково, Маджарово и Стамболово.

2. Образователни институции (детски градини, училища)

3. Широката общественост – местните общности в основната зона на влияние на проекта – общините Хасково, Стамболово и Маджарово

4. Местни и регионални медии (телевизия, печатни издания, радиостанции)

5. Предприятия от публичния и частния сектор (МСП)

6. НПО

7. Областен управител и областна администрация Хасково

8. Други форми на сдружаване на гражданите – Неформалните граждански сдружения, местни инициативни групи (МИГ) и граждански инициативи

Дейности: Управление на проекта

Пилотна иновативна мярка за интеграция на зелен водород към сградата на Дом за стари хора „Кенана“, гр. Хасково

Въвеждане и инсталиране на слънчеви системи за битово горещо водоснабдяване в 8 сгради на детски градини на територията на община Хасково и община Стамболово

Озеленяване и зацветяване на общински терени

Изграждане на институционален капацитет на общинско ниво за успешно изпълнение и управление на дейностите и мерките в областта на смекчаването и адаптацията към измененията на климата

Разработване на стратегически

документи на общинско ниво, които осигуряват синергичен подход по отношение на политиките за смекчаване и адаптация към изменението на климата

Разпространяване на добри практики и трансфер на знания с партньорската организация от Кралство Норвегия в областта на адаптацията към изменението на климата

Извършване на преглед и анализ на съществуващи стратегически програми и планове в общините Хасково, Стамболово и Маджарово с цел адекватно адресиране на проблемите, свързани с изменението в климата и последиците от тях

Информация и комуникация на дейностите по проекта

Финансов одит

Очаквани резултати:

Намаляване на разходите на потребление на енергия в общинските сгради;

Намаляване на количеството емисии от парникови газове и други вредни емисии;

Интегрирана система за производство на „зелен водород“;

Озеленяване на общински терени;

Проведени специализирани обучения за изграждането на експертни знания и капацитет за планиране, мониторинг и оценка на ефекта от действията за смекчаване и адаптиране климатичните промени;

Разработени стратегически документи на общинско ниво, които осигуряват синергичен подход по

отношение на политиките за
смекчаване и адаптация към
измененията на климата;