



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ОКОЛНА СРЕДА

ПРОЕКТ: „ПОДОБРЯВАНЕ КАЧЕСТВОТО НА АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ В ОБЩИНА МОНТАНА ЧРЕЗ ПОДМЯНА НА ОТОПЛИТЕЛНИ УСТРОЙСТВА НА ТЪВРДО ГОРИВО С АЛТЕРНАТИВНИ ФОРМИ НА ОТОПЛЕНИЕ“

Община Монтана е бенефициент на Административен договор за безвъзмездна финансова помощ (АДБФП) № Д-34-12 от 19.03.2019 г. за проект с Рег. № BG16M1OP002-5.003-0002-C01 с предмет „Подобряване качеството на атмосферния въздух в община Монтана чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с алтернативни форми на отопление“. Проектът се финансира в рамките на Процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“ по Приоритетна ос 5 на Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“

Общата стойност на проекта е 10 692 807,22 лева, от които 9 088 886,14 лева от Кохезионния фонд на Европейския съюз и 1 603 921,08 лева от националния бюджет. Цялата сума се предоставя в рамките на ОП „Околна среда 2014-2020 г.“

Общата цел на проекта е да се подобри качеството на атмосферния въздух в община Монтана чрез намаляване на емисиите на ФПЧ10 от битовото отопление като един от основните източници на замърсяване на въздуха. Специфичната цел на проекта е да се подменят отоплителните устройства на домакинствата, които използват за отопление уреди с твърдо гориво (дърва и въглища), като се заменят с алтернативни високоефективни съвременни такива. Изпълнението на специфичната цел на проекта е в изпълнение на Комплексната програма на община Монтана за намаляване нивата на фини прахови частици (ФПЧ10) и полициклични ароматни въглеводороди (ПАВ) в атмосферния въздух за периода 2019-2023 г., чиято обща цел е намаляване на нивата на замърсителите на въздуха и достигане на нормите за ФПЧ10 до 2020 г.

Екологичните ползи от проекта ще се изразят в количество спестени емисии ФПЧ10. Социално-икономическите ползи са свързани с опазване на здравето и повишаване на качеството на живот на жителите на общината, както и подобряване на условията за отдых както за жителите, така и за гостите на общината.

Проектът ще се изпълнява в два етапа.

Първият етап е подготвителен и е с продължителност 12 месеца. През този етап ще бъдат извършени всички подготвителни действия, необходими за прилагане на инвестиционните мерки през втория етап. Действията през Етап 1 са определени въз основа на изискванията, посочени в Насоките за кандидатстване по горещитираната процедура на ОПОС 2014-2020 г. Ще се проведе разяснителна кампания сред населението за възможностите за подмяна на отоплителните устройства на твърдо гориво, като ще се разясняват възможните алтернативни форми за отопление и условията и изискванията за включване на желаещите в схемата за подмяна. Ще се проведе проучване на нагласите сред домакинства, които се отопляват с твърдо гориво, за подмяна на използваните от тях отоплителни устройства. Ще бъдат изготвени анализи, проучвания, критерии и механизми, въз основа на които ще се изготви цялостна визия за подхода, който ще се използва при реалната подмяна на отоплителните устройства на твърдо гориво през Етап 2 от проекта. В края на първия етап община Монтана трябва да представи на УО на ОПОС резултатите от изпълнение на Етап 1, вкл. изготвените документи и съпътстващи анализи, както и предложение за изпълнение на Етап 2, въз основа на чието одобрение от страна на УО ще бъде сключено допълнително споразумение към АДБФП за изпълнение на Етап 2 на проекта.

www.eufunds.bg



Проект „Подобряване качеството на атмосферния въздух в община Монтана чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с алтернативни форми на отопление“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

Вторият етап е с продължителност 42 месеца. През този етап община Монтана ще проведе процедури за избор на изпълнители и ще осъществи същинските инвестиционни мерки на територията на град Монтана. Задължителните дейности във връзка с инвестицията през Етап 2 съгласно АДФФП включват: демонтаж на използваните отоплителни устройства; предаване на демонтираните устройства на лица, регистрирани за третиране на отпадъци от черни и цветни метали съгласно ЗУО; доставка и монтаж на новите отоплителни устройства/системи. Ще бъдат подменени старите стационарни индивидуални и многофамилни домакински горивни устройства на твърдо гориво с друг вид отоплителни устройства, като се дава приоритет на оптимални решения и устройства от гледна точка на околна среда и климат.

Съгласно изискванията на финансиращата програма алтернативите могат да бъдат:

- друг вид отоплителни устройства - на газ; използващи електричество (с изключение на електросъпротивителни отоплителни устройства и системи); на пелети или друг вид дървесна биомаса/изкопаемо твърдо гориво. Новите устройства следва да отговарят на специфичните технически параметри, заложи в европейското и националното законодателство. Към тази група са допустими и дейности по изграждане на вътрешна сградна инсталация;
- алтернативни източници на топлинна енергия – свързване или възстановяване на връзка към газоразпределителна мрежа, вкл. газови уреди – котли и конвектори, с прилежащите им функционални части и сградната инсталация.

Предвидените дейности в рамките на проекта включват:

Дейност 1: Подготовка на проектно предложение за кандидатстване по процедура № BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“ на ОПОС 2014-2020 г.;

Дейност 2: Организация и управление на проект;

Дейност 3: Мерки за информация и публичност;

Дейност 4: Подготовка на документации за възлагане на обществени поръчки за изпълнение на Етап 1 от проекта;

Дейност 5: Проучване на нагласите на населението, използващо дърва и въглища за отопление, във връзка с планирани мерки за подмяна на стационарни индивидуални и многофамилни домакински горивни устройства на твърдо гориво;

Дейност 6: Организиране и провеждане на обучителна кампания за населението на община Монтана;

Дейност 7: Изготвяне на анализ на ситуацията по отношение видовете отопление по райони/квартали и техния принос към замърсяването на въздуха, както и на възможностите на домакинствата в тези райони в кратко-, средно- и дългосрочен план за преминаване към алтернативна форма на отопление;

Дейност 8: Разработване на механизъм за осигуряване на приоритетност на инвестициите в санирани сгради;

Дейност 9: Разработване на механизъм, отчитащ приходите от предаването на заменените отоплителни устройства на лица, регистрирани за третиране на отпадъци от черни и цветни метали съгласно Закона за управление на отпадъците;

Дейност 10: Обследване на място чрез посещения в домакинствата и изготвяне на анализи;



----- www.eufunds.bg -----
Проект „Подобряване качеството на атмосферния въздух в община Монтана чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с алтернативни форми на отопление“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

Дейност 11: Изготвяне на средни/пределни цени за единица продукт или за отопление на кубичен метър за различните алтернативни форми за отопление;

Дейност 12: Подготовка на документация за възлагане на обществени поръчки за изпълнение на Етап 2;

Дейност 13: Подготовка на предложение за определяне на параметрите за Етап 2 на проекта;

Дейност 14: Мерки за подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво, включително СМР на сградни инсталации и/или доставка и монтаж на материални активи.

Дейности 1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 и 13 ще се изпълняват в рамките на Етап 1 от проекта. Дейност 14 ще се изпълнява на Етап 2 от проекта, а дейности 2 и 3 ще се изпълняват и през двата етапа на проекта.

----- www.eufunds.bg -----



Проект „Подобряване качеството на атмосферния въздух в община Монтана чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с алтернативни форми на отопление“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.