ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ



Молдова Энергия и биомасса (Фаза II)

Срок реализации: 23.12.2014 - 22.11.2018

Страны Восточного

мартичарства:

Внесок ЄС: € 9 410 703

Общий € 9 629 425

бюджет в

Партнеры по реализации и / или

UNITED NATIONS DEVELOPMENT PROGRAMME (UNDP)



Социальные сети: facebook.com/biomasa.md/?fref=ts

Веб-сайт: biomasa.md/en/

Описание:

Проект «Энергия и биомасса» представляет собой двухэтапный проект, целью которого является содействие надежному, конкурентоспособному и устойчивому производству энергии из биомассы, которая является наиболее жизнеспособным и доступным источником возобновляемой энергии в Республике Молдова. При поддержке Европейского Союза основными бенефициарами Проекта являются: 190 школ, детских садов и общественных центров во всех районах страны.

Проект «Энергия и биомасса в Молдове» направлен на содействие более безопасному, конкурентоспособному и устойчивому производству энергии в Республике Молдова путем адресной поддержки возобновляемых источников энергии в виде биомассы из сельскохозяйственных отходов. Проект увеличит использование возобновляемых источников энергии в Молдове, тем самым способствуя как более безопасному, конкурентоспособному и устойчивому производству энергии, так и местному развитию. Целевые сообщества будут производить свою собственную энергию, что приведет к созданию новых предприятий и рабочих мест и, что не менее важно, к лучшей защите нашей окружающей среды для будущих поколений.

Ожидаемые результаты:

- 60 современных котельных на биомассе, установленных в общественных зданиях сел и малых городов.
- На 45 объектах системы отопления на биомассе будут дополнены солнечными системами горячего водоснабжения (детские сады, медицинские учреждения, другие социальные учреждения).
- 300 котлов на биомассе местного производства/сборки.
- 250 домохозяйств и 50 малых предприятий получили поддержку в приобретении и установке котлов на биомассе на льготных условиях.
- Создано 9 новых государственно-частных партнерств по теплоснабжению по всей стране.
- Для пилотного использования биомассы для отопления в сельскохозяйственных колледжах и профессиональных школах будут выбраны 2 учреждения.
- Местные органы государственной власти, государственные служащие и учителя умеют использовать и приумножать экотехнологии; научились эксплуатировать систему отопления на биомассе; а сельскохозяйственные предприниматели знают, как превратить отходы в экономический продукт.
- Пилотная программа ПОО по возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности в одном или нескольких техникумах для удовлетворения требований формирующегося рынка биоэнергетики.
- Пилотирование межмуниципального сотрудничества (ММС) по производству биотоплива в рамках существующих моделей ММС.