

Супутні переваги доступу до низьковуглецевої енергетики для людей з обмеженими можливостями в Центрі соціальної реабілітації №UKR/SGP/OP6/Y4/STAR/CC/2018/38



ГЕФ ПМГ Україна

Реципієнт	ГО «АСОЦІАЦІЯ СІЛЬСЬКОГО РОЗВИТКУ »
Ключова сфера	Зміна клімату
Операційна фаза	OP 6
Тривалість	27/08/2018 - 27/06/2019
Сума Гранту	49 860 US\$
Типи проекту	Демонстраційний проект , Розбудова партнерств та діалог із владою
Партнери	Мережа ОГС «Зелена Житомирщина”, ГО «Екологічна варта Житомирщини», ГО «Сталий розвиток – гармонія суспільства», Радомишльська районна рада, Радомишльська районна державна адміністрація
Співфінансування	КУ «Радомишльський психоневрологічний інтернат» Житомирської обласної ради
Адреса і контакти	12201, Житомирська область, м. Радомишль, вул. Гоголя 1, Тел: (098) 64 54 204, e-mail: vlad.zadereiko@gmail.com

Мета проекту: сталий розвиток міської громади Радомишля, Житомирська область, у напрямку скорочення викидів парникових газів до навколишнього середовища.

Результати проекту:

1. У вересні 2018 року активісти організації провели неформальну зустріч з керівництвом КУ «Радомишльський психоневрологічний інтернат» та визначили необхідність проведення заходів з підвищення енергоефективності даного об'єкту, що дозволить зменшити споживання енергетичних ресурсів суб'єктами господарювання за рахунок підвищення ефективності їх використання.
2. Координатор проекту разом з активістами зробили підготовку проектно-кошторисної документації, визначили обсяг та попередню кошторисну вартість робіт.
3. Проведено моніторинг ринку обладнання для встановлення системи фотоелектричних модулів та розглянуто декілька пропозицій по закупці обладнання. Проведена закупка обладнання у відповідності до вимог та правил ГЕФ ПМГ.
4. Проведено ремонтні роботи, монтаж-демонтаж конструкцій, облаштування конструкцій в приміщенні банно-прального блоку силами працівників Радомишльського психоневрологічного інтернату, де проживає 214 жінок-інвалідів.
5. В грудні 2018 року було введено в дію 36 сонячних фотоелектричних модулів, які збиратимуть енергію сонця для забезпечення роботи пральних машин прального корпусу Радомишльського психоневрологічного інтернату. Максимальна потужність даної СЕС становить 9900 Вт, що дозволяє заощадити заощадити 9550 кВт/год протягом року, а це більше 1 026 625 грн на інші потреби інтернату. Крім того, на даний момент вже вдалось заощадити 150 000 грн.
6. Власне споживання електроенергії об'єкта приблизно 2500 кВт/год на місяць - це більше 268 тис. Грн., а максимальна потужність електроспоживання становить 87 кВт.
7. В березні 2019 року спільними зусиллями працівників інтернату та волонтерами громадської організації на території Радомишльського психоневрологічного інтернату задля покращення умов проживання хворих було та встановлено світлодіодне зовнішнє освітлення, а саме 8 вуличних світильників та 4 прожектори.
8. Відбулось залучення місцевої влади, громади, представників загальноосвітніх установ, бізнесу, ЗМІ та ін. до участі у проекті, а також підвищення рівня поінформованості громадян про наслідки глобального потепління та можливостей громади в вирішенні глобальних проблем на місцевому рівні.
9. Проведено загальноміську акцію «Дні сталої енергії у місті Новоград-Волинський» для учнів та вчителів 11 шкіл міста було презентовано екологічну гру «Зелений менеджер».
10. Інформацію щодо проведених заходів в рамках проекту розміщено на сайті мережі організацій громадського суспільства «Зелена Житомирщина» www.zelena.org.ua та в газетах «Зоря Полісся» та «Житомирщина».