

Тековни проекти финансирани од Кредитната банка за обнова – KfW

јануари 2022

Назив на проект	Краток опис	Износ во мил. Евра	Фин. година на договор
Вода и животна средина			
Водовод и канализација на општините фаза 1, чекор 2	Проектот има за цел обезбедување на средства за финансирање на инвестиции во водоводна инфраструктура во општина Гостивар. Грант средствата на SECO во износ од 4,85 милиони евра се управуваат од KfW за финансирање инвестициски мерки за снабдување со вода за пиење и експертска поддршка за реализација на проектот. Корисници: Општина Гостивар	4,85	2018
Водовод и канализација на општините фаза 2 (грант средства)	Проектот има за цел обезбедување на средства за финансирање на инвестиции во водоводна инфраструктура во општините Гевгелија и Кавадарци. Корисници: Општините	5	2017
Програма за наводнување на Северна Македонија	Оваа Програма опфаќа рехабилитација и проширување на 4 системи за наводнување по долината на реката Вардар (Страиште, Лисиче, Коњско и Пепелиште), како и изградба на мали хидро центри на ХС Лисиче. Корисник: МЗШВ	80	2019
Енергетика			
Топлификација на Битола	Проектот има за цел да ја замени употребата на електрична енергија, нафтата и дрвото за греење, со што ќе се намалат емисиите на стаклени гасови и ќе се подобри безбедноста и сигурноста на дистрибутивната мрежа. Корисник: АД ЕЛЕМ	39	2015
Ветерен парк Богданци - втора фаза	Во рамки на втората фаза од овој проект е предвидено поставување на 6 турбини во ветерниот парк Богданци со инсталирана моќност од 13,8 MW. На овој начин ќе се искористи ветрот како обновлив извор на енергија преку изградба на ветерни електрани, со цел постигнување на дополнително годишно производство од 37 GWh одржлива енергија. Корисник: АД ЕЛЕМ	18	2018
Енергетски ефикасна рехабилитација на студентските домови во Република Северна Македонија	Проектот опфаќа покрај мерки за енергетска ефикасност на студентските домови, и мерки за целосна реконструкција на истите, со цел подобрување на условите за престој на студентите. Корисник: МОН	20	2019