

Modernizacja Terenowej Stacji Edukacji Ekologicznej w Suchych Rzekach

2016-2019



Fundusze
Europejskie

Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska

Fundusz Spójności



Całkowity koszt realizacji
Kwota dofinansowania

2.031.098,32 PLN
1.403.604,52 PLN



Inwestycja realizowana w ramach Projektu:

„Modernizacja Terenowej Stacji Edukacji Ekologicznej Bieszczadzkiego Parku Narodowego w Suchych Rzekach służącej realizacji programu edukacji ekologicznej”

przy wsparciu środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

II oś priorytetowa Ochrona Środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu
działanie 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna



Zajęcia w stacji przed remontem



Rozpoczęcie prac budowlanych: maj 2017 r.



Grudzień 2017 r.



Wiosna 2018 r.



Instalacije



26 miejsc w pokojach z łazienkami:

3 pokoje 2-osobowe

4 pokoje 5-osobowe



Kuchnia i jadalnia



Dane techniczne obiektu:

powierzchnia zabudowy: 479,78 m²

powierzchnia użytkowa: 380,52 m²

kubatura: 2 418,00 m³

moc zainstalowanej mikroinstalacji
(panele fotowoltaiczne): 10 kW

moc grzewcza powietrznych pomp
ciepła: 37,5 kW



Osoby bezpośrednio zaangażowane:

- Projektant

mgr inż. arch. Łukasz Winnicki

- Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

mgr inż. Waldemar Czubaj

- Personel projektu- pracownicy Bieszczadzkiego Parku Narodowego:

dr Grażyna Holly, Kierownik Działu Edukacji

mgr Kamil Kowalczyk, pracownik Działu Administracji i Gospodarowania Mieniem

mgr Małgorzata Żmijewska, koordynator projektu, Kierownik Działu Administracji i Gospodarowania Mieniem

DZIĘKUJĘ WSZYSTKIM

Małgorzata Żmijewska

