

Odnawialne źródła energii w budynkach oświatowych Gminy Lyski



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Gmina Lyski w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, działanie 4.1.2 Odnawialne źródła energii - RIT Subregionu Zachodniego planuje zrealizować projekt pn. : Odnawialne źródła energii w budynkach oświatowych Gminy Lyski.

Projekt zakłada wykonanie mikroinstalacji fotowoltaicznych w poniższych lokalizacjach:

- ZSP Adamowice - 9,92 kWp - wymiar 13,60 m x 3,62 m,
- ZSP Pstrężna 9,52 kWp - wymiar 13,60 m x 3,62 m,
- ZSP Pstrężna Szkoła - 14,96 kWp - wymiar 18,70 m x 3,62 m
- ZSP Zwonowice - 29,04 kWp - 18,70 m x 3,62 m x 2 instalacje

Z dokumentacją można się zapoznać w Referacie Rozwoju pokój nr 16 Urzędu Gminy Lyski.

Wszelkie uwagi do projektu można zgłaszać do dnia 19 czerwca 2020 r. osobiście w kancelarii Urzędu Gminy Lyski - Biuro Obsługi Klienta (parter) lub na adres e-mail fundusze@lyski.pl poprzez [formularz konsultacyjny](#).

[Raport z konsultacji](#)