

„Termomodernizacja budynku Oficyny Dworskiej w Porębie Wielkiej
4 z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w Gorczańskim Parku
Narodowym”

Projekt finansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Warszawie (Umowa nr 940/2014/Wn-06/OP-WK-
KU/D i 941/2014/Wn-06/OP-WK-PN/D z dnia 31.12.2014r.)

Gorczański Park Narodowy w dniu 31.12.2014r. podpisał z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dwie umowy o dofinansowanie w formie dotacji nr 940/2014/Wn-06/OP-WK-KU/D i 941/2014/Wn-06/OP-WK-PN/D na realizację przedsięwzięcia pn. „Termomodernizacja budynku Oficyny Dworskiej w Porębie Wielkiej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w Gorczańskim Parku Narodowym”.

W ramach w/w projektu zaplanowano:

- Modernizację systemu grzewczego zintegrowanego w układzie kaskady z kolektorami słonecznymi, gruntowymi pompami ciepła oraz gazowym kotłem kondensacyjnym,
- Montaż pompy ciepła z dolnym źródłem ciepła w postaci sond gruntowych o łącznej długości ok. 1000 mb,
- Wymianę przewodów instalacji centralnego ogrzewania,
- Montaż kolektorów słonecznych,
- Modernizację instalacji ciepłej wody użytkowej,
- Modernizację instalacji wentylacyjnej,
- Montaż instalacji ogrzewania podłogowego,
- Docieplenie stropów styropianem,
- Docieplenie podłogi na gruncie piwnicy styropianem,
- Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem,
- Docieplenie ścian kolankowych, skosów i stropów poddasza styropianem,
- Ograniczenie przenikalności termicznej kamiennych ścian zabytkowych piwnic dworskich – naprawa, uzupełnienie i impregnowanie,
- Wymianę okien i drzwi.

Termin zakończenia realizacji przedsięwzięcia 31.12.2016r.

Wartość projektu : 1 960 000 zł

Koordynator: Grzegorz Napora