

Dostawa i montaż wraz z zaprojektowaniem gruntowej pompy ciepła

w ramach projektu pn.

Gospodarka niskoemisyjna – wymiana źródeł ciepła w Gminie Lubochnia (etap II)

W dniu 25 sierpnia 2023 r. w ramach realizowanego projektu podpisana została umowa na dostawę i montaż wraz z zaprojektowaniem gruntowej pompy ciepła w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Lubochni. Całkowita wartość zadania wynosi 2.757.476,61 zł brutto, w tym dofinansowanie ze środków UE w kwocie 1.851.677,09 zł oraz budżetu państwa w kwocie 326.766,55 zł. Wykonawcą jest firma Enerko Energy Sp. z o.o. z Kielc. Zakończenie realizacji planowane jest w terminie 3 miesiące od dnia zawarcia umowy, tj. do dnia 25 listopada 2023 r.

Zakres rzeczowy umowy obejmuje w szczególności:

- wykonanie dokumentacji projektowych, w tym dokumentacji robót geologicznych wraz ze zgłoszeniem,
- wykonanie dolnego źródła zasilania pompy ciepła, tj. odwiertów wraz z uzbrojeniem i studniami zbiorczymi,
- wykonanie wewnętrznej linii kablowej zalicznikowej (nie objęte dofinansowaniem),
- demontaż istniejących kotłów c.o. i zasobników c.w.u. w miejscu instalacji pomp,
- dostawę i montaż pompy ciepła 280 kW – trzy pompy pracujące w kaskadzie,
- montaż instalacji w oparciu o wykonaną dokumentację projektową,
- uruchomienie i rozruch instalacji,
- przeprowadzenie w niezbędnym zakresie prób eksploatacyjnych i nastaw.

Nad prawidłową realizacją zadania sprawowany będzie nadzór inwestorski w ramach podpisanej w dniu 25 sierpnia 2023 r. umowy z firmą SANMAT Sp. z o.o. z Budziszewic na kwotę 22.140,00 zł brutto, w tym dofinansowanie ze środków UE w kwocie 14.867,01 zł oraz budżetu państwa w kwocie 2.623,59 zł.