

Termomodernizacja budynków komunalnych Gminy Piła

Projekt współfinansowany środkami programu JESSICA 2 w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020. Na mocy umowy nr IJ20-04588 podpisanej w dniu 30 listopada 2020 roku, Bank Gospodarstwa Krajowego jako Podmiot Wdrażający Instrument Finansowy Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 dla Poddziałania 3.2.2. „Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych – instrumenty finansowe” udzielił miastu Piła preferencyjnej pożyczki na termomodernizację budynku komunalnego Gminy Piła przy ul. W. Pola 15.

| | |
|----------------------------|---------------|
| Całkowita wartość projektu | 808 769,70 zł |
| w tym: | |
| wydatki kwalifikowalne | 808 769,70 zł |
| pożyczka UE | 679 366,55 zł |
| środki własne | 129 403,15 zł |

Zadanie polegało m.in. na:

- a) dociepleniu ścian i stropu ostatniej kondygnacji,
- b) konserwacji opierzeń, rynien i rur spustowych,
- c) wykonaniu odzwierciedlenia detali architektonicznych,
- d) ociepleniu ścian zewnętrznych z izolacją ścian piwnic,
- e) kolorystyce elewacji budynku,
- f) wymianie stolarki okiennej, wymianie bram,
- g) remoncie klatki schodowej z wymianą tynków,
- h) pracach naprawczych ścian, schodów oraz ich okładzin,
- i) wykonaniu instalacji c.w.u oraz centralnego ogrzewania wraz z podłączeniem do sieci MEC,
- j) wydzieleniu pomieszczenia na węzeł c.o. i c.w.u. dla MEC
- k) modernizacja systemów oświetleniowych na energooszczędne części wspólnych.

Celem planowanego zadania było zapewnienie bezpieczeństwa budynku oraz likwidacja zagrożeń związanych z eksploatacją kominów i eliminowanie emisji pyłów i gazów pochodzących z węglowych pieców grzewczych.

Zadanie realizowano w terminie od sierpnia do listopada 2020 roku.

Dzięki wykonanej termomodernizacji, zgodnie z przeprowadzonym audytem energetycznym, roczne zapotrzebowanie na energię (poprawa efektywności energetycznej) ulegnie zmniejszeniu o ponad 75%.