

Jeleniewo, dnia 24 września 2018 r.

Gmina Jeleniewo z siedzibą w 16-404 Jeleniewo, ul. Słoneczna 3 zrealizowała w okresie sierpień 2017 – sierpień 2018 r. projekt pn. **„Kompleksowa modernizacja wraz z wymianą wyposażenia na energooszczędne Zespołu Szkół w Jeleniewie”**

W ramach projektu zrealizowany następujący zakres robót:

1. Roboty budowlane: ocieplenie ścian zewnętrznych, wykończenie tynkiem, ocieplenie ścian zewnętrznych piwnicznych i fundamentowych, ocieplenie stropodachu, wymiana częściowa stolarki okiennej w piwnicy i hali sportowej wraz z montażem nawiewników higrosterowanych, oraz likwidacja betonowych studzienek okien piwnicznych i montaż naświetlaczy, częściowa wymiana stolarki drzwiowej, wykonanie nowych opasek wokół budynku.
2. Roboty sanitarne: wymiana instalacji c.o. obejmująca wymianę przewodów, grzejników, montaż zaworów termostatycznych, podpionowych, montaż automatycznych odpowietrzników oraz wymianę kotła olejowego kondensacyjnego, montaż zaworów cyrkulacyjnych na instalacji cyrkulacji c.w.u., modernizacja systemów wentylacji w celu maksymalnego odzysku ciepła w hali sportowej.
3. Roboty elektryczne: wymiana oświetlenia – wymiana świetlówek na energooszczędne, montaż ogniw fotowoltaicznych na dachu budynku.

Celem ogólnym projektu jest poprawa atrakcyjności Gminy Jeleniewo jako miejsca zamieszkania i prowadzenia aktywności ekonomicznej mieszkańców poprzez zmniejszenie tzw. niskiej emisji zanieczyszczeń pochodzących ze spalania paliw konwencjonalnych podczas produkcji energii elektrycznej.

Celem bezpośrednim projektu jest wzrost efektywności energetycznej obiektu użyteczności publicznej poprzez jego termomodernizację wraz z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii.

Przewidywanymi efektami jest:

- pozytywny wpływ na środowisko naturalne dzięki pracom termomodernizacyjnym – spowoduje obniżenie zapotrzebowania na energię cieplną i elektryczną, a jednocześnie obniży emisję zanieczyszczeń do środowiska naturalnego;
- obniżenie kosztów eksploatacji obiektu poprzez zmniejszenie zużycia energii – prace termomodernizacyjne wpłyną na ograniczenie energochłonności budynku, a tym samym obniżenie kosztów eksploatacyjnych. Wzrost efektywności energetycznej znajdzie pozytywne przełożenie na przeznaczenie większych zasobów finansowych na dalszy rozwój działalności statutowej Beneficjenta.

Wskaźnikami produktu są przewidywane wskaźniki:

- Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków – 1 szt;
- Powierzchnia użytkowa obiektów poddanych termomodernizacji – 2376 m²;

- Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych – 301076 kWh/rok;
- Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych – 73,82 ton równoważnika CO₂.

Inwestycja realizowana w ramach projektu Nr **WND-RPPD.05.03.01-20-0113/16** w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Gospodarka niskoemisyjna Działania 5.3 Efektywność energetyczna w budynkach publicznych w tym budownictwo komunalne. Umowa nr UDA-RPPD.05.03.01-20-0113/16-00 o dofinansowanie Projektu pn. „Kompleksowa modernizacja wraz z wymianą wyposażenia na energooszczędne Zespołu Szkół w Jeleniewie”.**

Całkowita wartość projektu wynosi 1 577 653,63 PLN. Dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w wysokości 60 % kwoty wydatków kwalifikowalnych projektu.









Sporządził:
Marek Waszkiewicz – UG Jeleniewo