

Sprawozdanie z wykonania zadania

Remont Sali szkoleniowo-dydaktycznej Kopernikańskiej wraz z zapleczem sanitarnym wykonany w ramach umowy nr WFOŚ/D/290/258/2016 z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

ZAKRES RZECZOWY PRZEPROWADZONEGO REMONTU:

Sala Dydaktyczna Kopernikańska w latach 2016-2017 została poddana gruntownemu remontowi, na który środków udzielił Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w kwocie 90 000 zł dotacji celowej. W ramach powyższego zadania wykonano następujące prace:

1. POSADZKI W SALI:

W Sali dydaktycznej Kopernikańskiej posadzki były wykonane z panelu drewnianego, listew obrysowych, płytki PCV. Wykonano : izolację poziomą wilgocioodporną , wylano nową szlichtę wyrównując poziomy w poszczególnych pomieszczeniach, zaimpregnowano szlichtę unigruntem, ułożono nową posadzkę z paneli podłogowych w pomieszczeniu dydaktycznym oraz płytki ceramiczne w pomieszczeniach sanitarnych i korytarzu. W pomieszczeniu dydaktycznym panel podłogowy zakończono listwą przypodłogową, w pozostałych pomieszczeniach cokołem z płytek ceramicznych.

2. ŚCIANY:

Zdemontowano okładziny drewniane ścian, całość powierzchni zagruntowano i wzmocniono siatką zatopioną na klej, wykonano gładzie szpachlowe i pomalowano 2 krotnie.

3. SUFIT:

Zdemontowano drewniany sufit, wykonano nowy sufit z płyt GK ognioodpornych na stelażu metalowym, założono paraizolację oraz ocieplono strop wełną mineralną o grubości 25 cm, wykonano przyłącza wentylacyjne nawiewno - wywiewne. Pomalowano sufit dwukrotnie.

4. STOLARKA OKIENNA:

Wymieniono okna drewniane skrzynkowe na witryny i okna PCV 3- szybowe. Zamontowano wyjście ewakuacyjne z zaświatłem PCV. W nowych oknach zamontowano rolety wewnętrzne. Zainstalowano nowe parapety wewnętrzne i zewnętrzne.

5. INSTALACJA ELEKTRYCZNA:

W pomieszczeniu dydaktycznym oraz w przebudowanych sanitariatach zainstalowano nową instalację elektryczną wraz z tablicą zabezpieczającą. Dodatkowo w Sali dydaktycznej rozprowadzono instalację nagłośnienia oraz projekcji.

6. OŚWIETLENIE:

Wszystkie remontowane pomieszczenia wyposażono w nowe oświetlenie w technologii LED.

7. INSTALACJA WENTYLACYJNA SANITARIATÓW:

Wykonano mechaniczny system wentylacji wywiewnej sterowanej elektrycznie w obu sanitariatach.

8. **INSTALACJA WODNA I KANALIZACYJNA:**

W pomieszczeniach sanitariatów wykonano nowe przyłącza bieżącej wody użytkowej jak również kanalizacji sanitarnej.

9. **SANITARIATY:**

Ściany i podłogi wyklejono płytką ceramiczną, sufity - nałożono gładź szpachlową i pomalowano dwukrotnie. Zainstalowano nowe urządzenia sanitarne i wyposażenie.

10. **DRZWI WEJŚCIOWE:**

Do wszystkich pomieszczeń remontowanych zainstalowano nowe drzwi wejściowe wraz z ościeżnicami. Wykonano nowe schody betonowe pod wyjście ewakuacyjne.

11. **CENTRALNE OGRZEWANIE:**

Zdemontowano stary system ogrzewania opartego na technologii rur stalowych i grzejników pojemnościowych, zastępując nową instalacją o cienkim przekroju w technologii PE oraz nagrzewnicę nadmuchową o mocy 16 KW.

12. **ELEWACJA:**

Elewację zewnętrzną ocieplono styropianem o grubości 10 cm, zatarto siatkę na klej i pomalowano dwukrotnie, wymieniono rynny wraz z spustami na nowe.

EFEKT EKOLOGICZNY:

Harcerskie Centrum Edukacji Ekologicznej w Funce w okresie trwania projektu (2017-2018), zrealizowano 170 godzin zajęć dydaktycznych na Sali Kopernikańskiej, której remont został sfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku. W zajęciach uczestniczyły grupy z województwa pomorskiego m.in: Przedszkole nr 3 w Chojnicach, Szkoła Podstawowa w Niezychowicach, dzieci i młodzież z Gminnego Ośrodka Kultury w Chojnicach, Świetlicy Wiejskiej w Pawłowie, dzieci uczestniczące w półkoloniach organizowanych dla mieszkańców Wierchowa. W zajęciach brali udział również uczestnicy obozów letnich; kolonii Fundacji Perspektywa Gdańsk (odbyły się trzy turnusy obozów każdy dla ~90 uczestników), kolonii organizowanych dla mieszkańców województwa pomorskiego przez KRUS, dzieci biorące udział w obozie językowym organizowanym przez Harcerskie Centrum Edukacji Ekologicznej w Funce.

Na sali kopernikańskiej odbywały się prezentacje jako wstęp do zajęć terenowych (Ptaki Funki i okolic, Astronomia - zajęcia na Gwiezdnym Szlaku, Limnologia-Badanie Wody, rozpoznawanie gatunków roślin, pokazy ratownictwa medycznego, zajęcia w ramach integracji z osobami niepełnosprawnymi oraz liczne projekcje filmowe o tematyce ekologicznej).