

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Małopolskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli Ośrodek w Krakowie
ul. Garbarska 1,
31-131 Kraków
Dz. nr 72, Obr. 119 Kraków – Śródmieście

2. Inwestor:

Województwo Małopolskie
- Małopolskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli
Ul. Lubelska 23, 30-003 Kraków

3. Autor projektu:

mgr inż. arch. Dorota Szostak
Pracownia Konserwacji Zabytków „ARKONA” Sp. z o. o.,
Plac Sikorskiego 3/8, 31-115 Kraków

4. Część opisowa.

4.1. Zakres robót:

W zakres robót wchodzi prace związane z remontem konserwatorskim elewacji, tj:

1. Wymiana instalacji centralnego ogrzewania wraz z wymianą grzejników;
2. Uzupełnienie bruzd i tynkowanie ścian w miejscu przeprowadzanej instalacji;
3. Przygotowanie wnęk podokiennych do montażu nowych grzejników poprzez wyrównanie kształtu wnęk, naprawę ubytków tynków i pomalowanie w kolorze dostosowanym do kolorystyki istniejących ścian.
4. Malowanie pomieszczeń w miejscu wymiany instalacji i grzejników;
5. Zdjęcie górnych warstw wykończeniowych stropu nad piętrem;
6. Ocieplenie stropów poddasza;
7. Wykonanie podłogi technicznej na poddaszu;

4.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych znajdujących się na działce należącej do Inwestora:

Na działce znajduje się istniejący budynek użyteczności publicznej – Pałac Tyszkiewiczów, tj. budynek główny pałacu, oficyna i łącząca oba budynki przeziątka.

4.3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Teren inwestycji nie posiada elementów stwarzających stałe bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4.4. Przewidywane zagrożenia występujące w czasie realizacji robót:

Wykaz istotnych zagrożeń związanych z wykonywanymi pracami:

1. Zagrożenie zdrowia i życia podczas pracy na wysokościach;
2. Zagrożenie wynikające z prowadzenia prac budowlanych podczas użytkowania bieżącego budynku;
3. Niewłaściwe wykorzystanie elektronarzędzi;
4. Zagrożenie podczas prowadzenia prac przy użyciu sprzętu mechanicznego;
5. Zagrożenia związane z transportem ludzi, materiałów budowlanych i sprzętu lub urządzeń;
6. Zagrożenia związane z demontażem elementów budowlanych – warstwy posadzkowe nad stropem poddasza;

Roboty prowadzić mogą tylko pracownicy przeszkoleni w zakresie BHP i posiadający aktualne badania lekarskie; kierownik budowy, majster i inni pracownicy fizyczni.

Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z wymogami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401 z 2003 r.).

Ponadto należy zapewnić bezpieczeństwo i ochronę zdrowia w procesie budowy wynikające z przepisów architektoniczno-budowlanych, w szczególności związanych z pracami ogólnobudowlanymi, instalacyjno-montażowymi i wszelkimi innymi pracami związanymi z realizacją projektu, wykonywanymi w zgodzie z odrębnymi przepisami BHP jak i ogólnie przyjętymi zasadami.

4.5 Sposób przeprowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed rozpoczęciem prac budowlanych należy przeprowadzić doraźny instruktaż, który winien obejmować omówienie czynności budowlanych i wyposażenie stanowisk pracy przy czynnościach stwarzających najpoważniejsze zagrożenie wypadkowe. Do prac budowlanych winni być dopuszczeni pracownicy posiadający aktualne badania lekarskie i posiadający szkolenia bieżące i okresowe zakończone egzaminem. Do wykonania prac specjalistycznych z zastosowaniem środków chemicznych pracownicy winni posiadać stroje robocze, rękawice i maski ochronne, oraz powinni posługiwać się sprzętem specjalistycznym przeznaczonym do tego typu robót.

Określenie zasad postępowania w przypadku zagrożenia:

- 1) środki zabezpieczające przed skutkami zagrożeń dla ochrony indywidualnej;
- 2) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) nadzór nad robotami przez osoby uprawnione - kierownik budowy;
- 4) przygotowanie stanowisk zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie BHP z dn. 06. 02. 03 (Dz. U. Z 2003 r. Nr 47 poz. 401);
- 5) użytkowanie maszyn przez pracowników zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 30.11.02 r. w sprawie min. Wymagań dotyczących BHP w zakresie użytkowania maszyn pracowników podczas pracy;
- 6) wykonanie organizacji ruchu tymczasowego.

4.6 Wskazania środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.:

- wyposażyć pracowników w szelki bezpieczeństwa z linką bezpieczeństwa;
- zabezpieczyć rusztowania siatką ochronną;
- oznakować miejsce prac tablicami ostrzegawczymi;
- plac budowy winien być wygradzony i niedostępny dla osób trzecich;
- na placu budowy lub w najbliższym jego otoczeniu winien być zorganizowany punkt pierwszej pomocy wyposażony w niezbędne środki medyczne. W udzielaniu pierwszej pomocy winny być przeszkolone wyznaczone osoby, będące codziennie na budowie;
- na placu budowy winien znajdować się transport kołowy, umożliwiający szybki transport;
- środki łączności tj.: telefony stacjonarne lub telefony komórkowe winny być do dyspozycji pracowników.

Opracowanie:
mgr inż. arch. Dorota Szostak
MPOIA/062/2021

Kraków, luty 2023 rok