

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA:

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**PRZEBUDOWA BUDYNKU ZWIĄZANA Z POSZERZENIEM I WYMIANĄ GŁÓWNYCH DRZWI
WEJŚCIOWYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WIATROŁAPU ORAZ WYMIANĄ DRZWI
WEWNĘTRZNYCH W POWIOMIE I PIĘTRA W PAŁACU LUBOMIRSKICH ZLOKALIZOWANYM
PRZY ULICY KSIĄŻĄT LUBOMIRSKICH W PRZEMYŚLU**

Adres inwestycji:

37-700 Przemyśl, ul. Książąt Lubomirskich 6

Działki:

dz. nr 197 obr. 212, j. ewid. 186201_1 m. Przemyśl

Inwestor:

pAŃSTWOWA Akademia Nauk Stosowanych w Przemyślu
ul. Książąt Lubomirskich 6, 37-700 Przemyśl

Opracowała: mgr inż. arch. Jolanta Fedaczyńska

Zam. ul. Zamoyskiego 15, 37-700 Przemyśl

Data opracowania: LUTY 2023r.

1. Zakres robót:

Zakres robót obejmuje prace budowlane w rejonie wejścia głównego do budynku w obrębie wiatrołapu oraz wejścia do gabinetu rektora.

Zakresem robót objęte jest m.in.:

- roboty demontażowe i rozbiórkowe (wyburzenie ścianek murowanych istniejącego wiatrołapu wraz z sufitem podwieszanym g/k, poszerzenie otworu drzwiowego w ścianie zewnętrznej w wejściu głównym, demontaż przesuwnych drzwi do gabinetu rektora),
- wykonanie nadproża nad poszerzonym otworem drzwiowym (przy wejściu głównym do budynku),
- montaż drzwi zewnętrznych wraz z elementami dekoracyjnymi,
- montaż dębowego wiatrołapu na ukrytej konstrukcji stalowej,
- montaż drzwi do gabinetu rektora wraz z niezbędną konstrukcją oraz wykonanie po bokach płycin ozdobnych lub przeszkleń szkłem witrażowym,
- uzupełnienie tynków na stropie w wiatrołapie w rejonie likwidowanego sufitu podwieszanego,

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na placu budowy znajduje się obecnie budynek o funkcji dydaktyczno- naukowej, w którym planowana jest przebudowa. Dostęp do budynku bezpośrednio z przyległego terenu.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Prace budowlane prowadzone będą wewnątrz i na zewnątrz budynku, na drabinach i rusztowaniach. W obszarze budowy znajdować się będzie działka nr 197 obr.212. Działka sąsiaduje z drogą– ul. Książąt Lubomirskich. Na działce inwestora nie występują elementy niebezpieczne, które nie byłyby w odpowiedni sposób zabezpieczone.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

W trakcie budowy będą wykonywane roboty budowlane wymienione w Art. 21a. pkt 2 ust. 1 Ustawy Prawo budowlane.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Każdorazowo przed przystąpieniem do realizacji robót majster lub kierownik budowy zobowiązany jest do przeprowadzenia instruktażu pracowników podczas którego należy:

a/ omówić zakres robót przewidzianych do realizacji, w tym robót szczególnie niebezpiecznych (na wysokościach),

- b/ zapoznać pracowników z dokumentacją dotyczącą zakresu robót,
- c/ zwrócić uwagę na sposoby uniknięcia mogących wystąpić zagrożeń,
- d/ omówić sposób postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- szkolenie wstępne,
- szkolenie okresowe.

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia.

Szkolenia wstępne ogólne („instruktaż ogólny”) przechodzą wszyscy nowo zatrudniani pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywania pracy. Obejmuje ono zapoznanie pracowników z podstawowymi przepisami bhp zawartymi w Kodeksie pracy, w układach zbiorowych pracy i regulaminach pracy, zasadami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy oraz zasadami udzielania pierwszej pomocy. Szkolenie wstępne na stanowisku pracy („Instruktaż stanowiskowy”) powinien zapoznać pracowników z zagrożeniami występującymi na określonym stanowisku pracy, sposobami ochrony przed zagrożeniami, oraz metodami bezpiecznego wykonywania pracy na tym stanowisku. Pracownicy przed przystąpieniem do pracy, powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku pracy. Fakt odbycia przez pracownika szkolenia wstępnego ogólnego, szkolenia wstępnego na stanowisku pracy oraz zapoznania z ryzykiem zawodowym, powinien być potwierdzony przez pracownika na piśmie oraz odnotowany w aktach osobowych pracownika. Szkolenia wstępne podstawowe w zakresie bhp, powinny być przeprowadzone w okresie nie dłuższym niż 6 – miesięcy od rozpoczęcia pracy na określonym stanowisku pracy. Szkolenia okresowe w zakresie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, powinny być przeprowadzane w formie instruktażu nie rzadziej niż raz na 3 – lata, a na stanowiskach pracy, na których występują szczególne zagrożenia dla zdrowia lub życia oraz zagrożenia wypadkowe – nie rzadziej niż raz w roku. Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach operatorów żurawi, maszyn budowlanych i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane kwalifikacje. Powyższy wymóg nie dotyczy betoniarek z silnikami elektrycznymi jednofazowymi oraz silnikami trójfazowymi o mocy do 1KW.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników,
- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,

- udzielania pierwszej pomocy.

W/w instrukcje powinny określać czynności do wykonywania przed rozpoczęciem danej pracy, zasady i sposoby bezpiecznego wykonywania danej pracy, czynności do wykonywania po jej zakończeniu oraz zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych stwarzających zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników. Nie wolno dopuścić pracownika do pracy, do której wykonywania nie posiada wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad BHP. Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

- a) wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych
- b) zapewnienie bezpieczeństwa osób poruszających się u podnóża rusztowań
- c) dokonanie odbioru technicznego ustawionych rusztowań
- d) stosowanie przez pracowników środków ochrony osobistej
- e) oznakowanie miejsc poboru wody i prądu na czas budowy
- f) przestrzeganie zasad bezpieczeństwa przy używaniu elektronarzędzi
- g) maszyny i urządzenia winny posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa lub deklarację zgodności z PN
- h) miejsce składowania substancji palnych (farby, lakiery) oznakować zgodnie z PN;
- i) przestrzeganie przepisów BHP i p.poż.
- j) składowanie materiałów z zachowaniem odpowiednich odległości umożliwiających ewentualną ewakuację na wypadek pożaru, awarii, itp.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków. Nieprzestrzeganie przepisów bhp na placu budowy prowadzi do powstania bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników.

opracowała:

mgr inż. arch. Jolanta Fedaczyńska