

INFORMACJA
dot.
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

ze wzgl. na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego

PRZEBUDOWY KLATEK SCHODOWYCH
(w zakresie instalacji oraz robót wykończeniowych
z zastosowaniem nowych standardów wykończenia wnętrz)
w Szpitalu MSW w Rzeszowie
przy ul. Krakowskiej 16

NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa i remont klatek schodowych wraz z instalacjami wewnętrznymi w szpitalu MSW w Rzeszowie
ADRES OBIEKTU :	Rzeszów, dz. nr ewid. 1213/1, 1213/5, 1213/7 obr. 213
INWESTOR :	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Rzeszowie, 35-311 Rzeszów, ul Krakowska 16
PROJEKTANT :	arch. Katarzyna Krużel- Magdoń 35- 310 Rzeszów, ul. Cegielniana 16c/44 tel. 17 864 17 44,

Część opisowa:

1) zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów (przebudowa sanitariatów):

- skucie lastrika na posadzkach klatek schodowych przy korytarzach
- likwidacja ścianki z luksferów, wykonanie nowej gipsowo-kartonowej EI60
- zamurowanie fragmentów ścian (po szafkach hydrantowych)
- częściowa wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej
- wymiana części posadzek
- wykonanie sufitu podwieszonego na fragmencie klatek
- wykonanie inst. hydrantowej
- wykonanie inst. c.o.
- wykonanie inst. elektrycznych

Roboty związane z urządzeniem zaplecza i placu budowy w zakresie:

wydzielenie terenu robót w części budynku /pozostała część budynku ma funkcjonować normalnie/ wskazanie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, socjalnych dla pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy,
Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej.

2) wykaz istniejących obiektów budowlanych;

- nie dotyczy- prace wewnątrz budynku

3) wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;

- nie dotyczy

4) wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia;

- roboty instalatorskie: porażenie prądem.

5) informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych

- sporządzenie wykazu telefonów: „Straży Pożarnej i Policji
- wyposażyć pracowników w sprzęt ochronny i narzędzia pracy w dobrym stanie technicznym i po aktualnych badaniach okresowych.
- oznaczenie placu budowy /terenu robót budowlanych/
- rozmieszczenie tablic ostrzegawczych

6) wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;

- instruktaż przez kierownika budowy

- instruktaż przez wyznaczone do tego celu osoby na konkretnym stanowisku pracy

- Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.

- Przed przystąpieniem do robót budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie dla pracowników

- Przed dopuszczeniem pracowników do robót uposażyć ich w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami (hełm, rękawice ochronne).

- W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktaż stanowiskowy, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia i sposoby zabezpieczeń,

- Należy zapewnić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczki, oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych.

7) Określenie sposobu przechowywania i przemieszczenia materiałów wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy:

Nie przewiduje się magazynowania i korzystania z materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

8) Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom :

- środki techniczne:

- wykonanie oznakowań (tablice informacyjne, ostrzegawcze itp.),
- stosowanie przez pracowników środków ochrony indywidualnej - (odzieży, kasków itp.),
- stosowanie systemowych rusztowań (np. przy demontażu krat okiennych)

- środki organizacyjne:

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- posiadanie przez pracowników i kierownika budowy zaświadczeń lekarskich upoważniających do wykonywania pracy na wysokości.

9) Miejsce przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych

Teren budowy.

Projektant:

arch. Katarzyna Krużel- Magdoń