

## INFORMACJA DOTYCZ CA BEZPIECZE STWA I OCHRONY ZDROWIA

### NAZWA INWESTYCJI :

BUDOWA SYSTEMU KONTROLI DOST PU DO POMIESZCZE W  
SIEDZIBACH LUBELSKIEGO ODDZIAŁU WOJEWÓDZKIEGO  
NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA w LUBLINIE, BIAŁEJ PODLASKIEJ,  
ZAMO CIU i CHEŁMIE

### OBIEKTY :

Budynki biurowe Lubelskiego OW Narodowego Funduszu Zdrowia  
w Lublinie, Białej Podlaskiej, Chełmie i Zamo ciu

### ADRES :

20-124 Lublin, ul. Szkolna 16

### INWESTOR :

Lubelski Oddział Wojewódzki Narodowego Funduszu  
Zdrowia, ul. Szkolna 16, 20-124 Lublin

OPRACOWAŁ: mgr in . Aleksander Tychmanowicz

Lublin, sierpie 2017

## SPIS TRE CI

1.	WSTĘP .....	3
1.1.	Podstawa opracowania .....	3
2.	Część opisowa .....	3
2.1.	Zakres robót zamierzenia budowlanego .....	3
2.2.	Kolejność realizacji .....	3
2.2.1	Roboty demontażowe .....	3
2.2.2	Roboty budowlane .....	3
2.2.3	Roboty instalacyjne .....	3
2.3.	Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .....	4
2.4.	Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych	4
2.5.	Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających 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 .....	4
2.6.	Informacje dodatkowe .....	5

## 1. WST P

### 1.1. Podstawa opracowania

- Prawo Budowlane art. 21a ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. (Dz. U. z 2000r., Nr 106, poz 1126 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23 czerwca 2003r. (Dz.U. z 10 lipca 2003r., Nr 120, poz 1126)

## 2. Czynności opisowa

### 2.1. Zakres robót zamierzenia budowlanego

Opracowanie obejmuje budowę instalacji i urządzenie systemu kontroli dostępu do pomieszczeń, sieci teletechnicznych oraz instalacji zasilających w budynkach :

- Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie przy ul. Szkolnej 16
- Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie przy ul. Koryzonowej 2d
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie Białej Podlaskiej przy ul. Warszawskiej 12c
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie w Chełmie przy ul. Ceramicznej 1,
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie w Zamościu przy ul. Partyzantów 3

### 2.2. Kolejność realizacji

Zakres robót nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę oraz zgłoszenia robót.

- wprowadzenie wykonawcy na teren budowy
- zabezpieczenie terenu budowy
- przygotowanie terenu pod budowę z uwzględnieniem etapów realizacji

#### 2.2.1 Roboty demontażowe

Demontaż : częściowy demontaż sufitu podwieszanego kasetonowego, listew i koryt kablowych, tablic rozdzielczych.

#### 2.2.2 Roboty budowlane

Prace budowlane przystosowania pomieszczeń przeznaczonych dla zainstalowania na ściennych obudów kontrolerów strefowych, przebicie w ścianach i stropach, wykonanie bruzd i ich zaprawianie, przeróbki okna drzwiowych .

#### 2.2.3 Roboty instalacyjne

Prace związane z wykonaniem instalacji obejmują :

- przebicia przez ściany i stropy dla przeprowadzenia kanałów instalacyjnych dla sieci teletechnicznej oraz zasilania 12V DC,
- monta kontrolerów, manipulatorów, urządzeń ryglujących,
- monta kanałów instalacyjnych dla sieci teletechnicznej i obwodów zasilających,
- układanie przewodów w kanałach kablowych,
- monta osprzętu drzwi wewnętrznych,
- doposażenie rozdzielnic elektrycznych,
- uszczelnienie p.po przejściach instalacyjnych w poziomie i pionie na elementach oddzielenia stref pomiarowych
- wykonanie pomiarów technicznymi wykonanych instalacji elektrycznych i przekazanie do eksploatacji

### **2.3. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- strefy składowania materiałów budowlanych
- drogi transportu materiałów budowlanych
- drogi komunikacyjne wewnętrzne budynków
- drogi ruchu miejskiego
- praca na terenie czynnych rozdzielni elektrycznych
- praca sprzętu elektromechanicznego,

### **2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych**

- roboty demontażowe i montażowe
- praca na wysokości
- transport, składowanie i przemieszczanie materiałów budowlanych
- praca w siedztwie infrastruktury nadziemnej i podziemnej
- praca przy urządzeniach sprzętu zmechanizowanego
- praca na terenie pomieszczeń rozdzielnic głównych
- wyłączenia z pod napięcia linii wlvz w rozdzielnicach głównych
- istniejące linie wlvz
- praca w obrębie istniejących czynnych tablic i instalacji elektrycznych
- praca z urządzeniem sprzętu zmechanizowanego (elektronarzędzi)
- praca w pobliżu istniejących sieci uzbrojenia terenu

### **2.5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich siedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiających szybkie ewakuacje na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń**

Powoła kierownika budowy i branżowych inspektorów. Poprawnie zagospodarować plac budowy. Budowę wyposażać w odpowiednie tablice informacyjne i instruktażowe, sprzęt pierwszej pomocy, BHP i p.po. Przeprowadzić branżowe szkolenie pracowników pod względem BHP przed przystąpieniem do realizacji robót na stanowiskach pracy. Procedury określające zasady bezpiecznej pracy zawarte są w przepisach eksploatacji i bezpiecznej pracy branżowych udział w inwestycji, które pracownicy mają obowiązek znać i stosować.

Wiedza, o której mowa powinna być potwierdzona branżowymi zaświadczaniami kwalifikacyjnymi. Ponadto każda przedsiębiorstwo wykonawcze ma obowiązek posiadać i stosować instrukcje wykonywania prac zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa.

- opracować harmonogram organizacji robót
- oznakować drogi dojazdowe, p.po i ewakuacyjne
- wyznaczyć i oznakować place składowania materiałów budowlanych
- wyznaczyć i oznaczyć strefy montażu elementów budowlanych i instalacyjnych
- wyposażyć teren budowy w sprzęt BHP i P.po
- zapewnić środki łączności z jednostkami administracji budowlanej, pomocy medycznej i służb technicznych, straży pożarnej, policji, itp.
- stosować sprawny i odpowiedni sprzęt mechaniczny
- stosować materiały posiadające odpowiednie atesty techniczne
- prace w pobliżu istniejących sieci uzbrojenia terenu prowadzić w obecności oraz pod nadzorem odpowiednich służb technicznych
- stosować odpowiedni sprzęt BHP przy pracach ogólnych i na wysokościach
- prace montażowe instalacji prowadzić w cisłej konsultacji pod nadzorem administratora sieci komputerowej
- na wykonane instalacje wykonawca udzieli odpowiednich gwarancji

## 2.6. Informacje dodatkowe

### 2.6.1

Zgodnie z art. 18 i 21 "Prawo Budowlane" - przed rozpoczęciem budowy, kierownik robót musi opracować plan Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia uwzględniający specyfikację obiektu oraz warunki prowadzenia robót. Zakres i formę planu BIOZ określa Dz. U. Nr 120 poz. 1126 z 2003r.

### 2.6.2

Obszar oddziaływania budowy nie wykracza poza obszar budynków:

- Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie przy ul. Szkolnej 16
- Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie przy ul. Koryzonowej 2d
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie Białej Podlaskiej przy ul. Warszawskiej 12c
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie w Chełmie przy ul. Ceramicznej 1,
- Delegatury Lubelskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia w Lublinie w Zamociu przy ul. Partyzantów 3

mgr inż. Aleksander Tychmanowicz  
lic.