

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I ETAP – WYKONANIE INWENTARYZACJI, WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WYKONAWCZEJ NA PRZEBUDOWĘ BUDYNKU A3 W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ PRZYSTOSOWANIE BUDYNKÓW DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.

WYKONANIE PRZEDMIARU ROBÓT I KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO

- Przebudowa instalacji C.O. (wymiana pionów i grzejników, w tym roboty budowlane tzn. uzupełnienie ubytków po pracach instalacyjnych, prace malarskie, wymiana parapetów wewnętrznych)
- Przebudowa instalacji wod.-kan. i p.poż (wymiana pionów, w tym roboty budowlane tzn. uzupełnienie ubytków po pracach instalacyjnych, prace malarskie, „biały montaż”)
- Demontaż dobudowanych pomieszczeń z holi na kolejnych kondygnacjach, a następnie ponowny montaż po wykonaniu remontu posadzki.
- Przebudowa sanitariatów w tym część z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych (aranżacja pomieszczeń, przerobienie instalacji, nowe okładziny, sufity podwieszane, „biały montaż”)
- Przebudowa instalacji elektrycznej, w tym:
 1. Wykonie inwentaryzacji istniejącej instalacji elektrycznej uwzględniającej:
 - rozdzielnię główną znajdującą się w piwnicy (rozdzielnia wolnostojąca z lat 80-tych (producent – Elektromontaż)
 - trasy, typ, przekroje przewodów linii zasilających rozdzielnie odpływowe na piętrach
 - określenie typu, przekroju przewodów, rodzaju zabezpieczeń obwodów w poszczególnych rozdzielniach piętrowych
 - Wykonie inwentaryzacji istniejącej instalacji komputerowej i telekomunikacyjnej.
 2. Wykonie projektu wykonawczego instalacji elektrycznej uwzględniającej:
 - wymianę rozdzielni głównej na nową w systemie TN-S
 - wymianę linii w/z
 - wymianę rozdzielni piętrowych wraz z wyposażeniem
 - wymianę lamp oświetleniowych, oświetlenia awaryjnego,
 - montaż oświetlenia nocnego sterowanego z portierni
- Przebudowa korytarzy z wymiana posadzki wraz z zabudową na stałe ławek (gres analogiczny jak w holu głównym na parterze, drzwi wewnętrzne w tym drzwi w aulach ewakuacyjne - antypaniczne))
- Przebudowa klatek schodowych z wymianą stopni (gres) oraz balustrad (stal nierdzewna + szkło)
- Sufity podwieszane na korytarzach.
- Przebudowa wejść do budynku wraz z zadaszeniami.

TERMIN RAELIZACJI I ETAPU – 31 lipiec 2014

II ETAP - WYKONANIE INWENTARYZACJI, WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WYKONAWCZEJ NA PRZEBUDOWĘ BUDYNKU A2 W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ PRZYSTOSOWANIE BUDYNKÓW DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.

WYKONANIE PRZEDMIARU ROBÓT I KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO

- Przebudowa instalacji C.O. (wymiana pionów i grzejników, w tym roboty budowlane tzn.

uzupełnienie ubytków po pracach instalacyjnych, prace malarskie, wymiana parapetów wewnętrznych)

- Przebudowa instalacji wod.-kan. i p.poż (wymiana pionów, w tym roboty budowlane tzn. uzupełnienie ubytków po pracach instalacyjnych, prace malarskie, „biały montaż”)
- Demontaż dobudowanych pomieszczeń z holi na kolejnych kondygnacjach, a następnie ponowny montaż po wykonaniu remontu posadzki.
- Przebudowa sanitariatów w tym część z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych (aranżacja pomieszczeń, przerobienie instalacji, nowe okładziny, sufity podwieszane, „biały montaż”)
- Przebudowa instalacji elektrycznej, w tym:
 1. Wykonie inwentaryzacji istniejącej instalacji elektrycznej uwzględniającej:
 - rozdzielnię główną znajdującą się w piwnicę (rozdzielnia wolnostojąca z lat 80-tych (producent – Elektromontaż)
 - trasy, typ, przekroje przewodów linii zasilających rozdzielnie odpływowe na piętrach
 - określenie typu, przekroju przewodów, rodzaju zabezpieczeń obwodów w poszczególnych rozdzielniach piętrowych
 - Wykonie inwentaryzacji istniejącej instalacji komputerowej i telekomunikacyjnej.
 2. Wykonie projektu wykonawczego instalacji elektrycznej uwzględniającej:
 - wymianę rozdzielni głównej na nową w systemie TN-S
 - wymianę linii wlv
 - wymianę rozdzielni piętrowych wraz z wyposażeniem
 - wymianę lamp oświetleniowych, oświetlenia awaryjnego,
 - montaż oświetlenia nocnego sterowanego z portierni
- Przebudowa korytarzy z wymiana posadzki wraz z zabudową na stałe ławek (gres analogiczny jak w wyremontowanych częściach, drzwi wewnętrzne w tym drzwi w aulach ewakuacyjne - antypaniczne).
- Przebudowa klatek schodowych z wymianą stopni (gres) oraz balustrad (stal nierdzewna + szkło)
- Przebudowa holu głównego (zerwanie lastryka, posadzka z płyt granitowych, wymiana drzwi wewnętrznych i zewnętrznych), modernizacja wejść do budynku wraz z zadaszeniami.
- Sufity podwieszane na korytarzach oraz w holu głównym
- Przebudowa auli – przeprojektowanie na sale wystawową (budowlanka i wentylacja).
- Wykonanie klimatyzacji na parterze - skrzydło z dziekanatem.

TERMIN RAELIZACJI II ETAPU – 30 wrzesień 2014

III ETAP - WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ BUDOWLANEJ (Z POZWOLENIEM NA BUDOWĘ), DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ WRAZ Z WYKONANIEM PRZEDMIARU ROBÓT I KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO NA:

- ZABUDOWANIE ZEWNĘTRZNYCH WIND Z PRZYSTOSOWANIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (4 przystanki) W BUDYNKACH A2,A3
- ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKÓW A2, A3

TERMIN RAELIZACJI III ETAPU – 31 grudzień 2014

Zakres prac projektowych obejmował będzie:

- uzyskanie wymaganych prawem decyzji, pozwoleń i uzgodnień wraz z pokryciem związanych z nimi opłat administracyjnych.
- projekt budowlany wraz z wszelkimi uzgodnieniami (również w wersji elektronicznej na nośniku CD) – 4 egz.
- projekt wykonawczy (również w wersji elektronicznej na nośniku CD) – 4 egz.
- program dotyczący bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – informacja BIOZ – 4 egz.
- kosztorys inwestorski (również w wersji elektronicznej na nośniku CD) – 2 egz.
- przedmiar robót (również w wersji elektronicznej na nośniku CD) – 2 egz.
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych (również w wersji elektronicznej na nośniku CD) – 2 egz.

UWAGI :

- nadzór autorski w cenie oferty

- dokumentacja bez nazw własnych z określeniem zastosowanych w projekcie urządzeń na podstawie istotnych parametrów technicznych.