ZAMAWIAJĄCY

1 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ w Lublinie

FILIA w Ełku

NIP 712-241-08-20;

**I.** **PRZEDMIOTEM NINIEJSZEGO ZAMÓWIENIA JEST*:***

„Wykonanie inwentaryzacji architektonicznej budynku nr 90, budynku nr 72 oraz sieci hydrantowej w budynku nr 90”.

W skład inwentaryzacji wchodzi:

- inwentaryzacja budynku nr 90 Główny Pawilon Szpitalny,

- inwentaryzacja klatek schodowych budynku nr 72 Administracyjno-szkoleniowego

(Komenda Szpitala),

- inwentaryzacja sieci hydrantowej w budynku nr 90,

w zakresie niezbędnym do celów projektowych i opracowania ekspertyz p.poż. koniecznych do doprowadzenia budynku Nr 90 i 72 do zgodności z przepisami ochrony przeciwpożarowej.

Inwentaryzacja budowlana powinna być sporządzona zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, polskimi normami i zasadami wiedzy technicznej. Jednostka Projektująca udzieli gwarancji jakości za wykonaną inwentaryzację oraz poniesie odpowiedzialność za wady z tytułu rękojmi. Prawa autorskie majątkowe do przedmiotowej inwentaryzacji zostaną przekazane zamawiającemu w dniu protokolarnego odbioru przedmiotu zamówienia.

1. **Zakres opracowania.**

***1.1. Budynek nr 90 Główny Pawilon Szpitalny***

*a) wykonanie inwentaryzacji budowlanej w tym:*

*- opis techniczny z uwzględnieniem lokalizacji, rodzaju i charakteru budynku, liczby kondygnacji, jego wysokości i powierzchni,* *opis technologii wykonania poszczególnych elementów budynku,*

*- rzuty poziome wszystkich kondygnacji z określeniem powierzchni*

*pomieszczeń (bez wyposażenia; mebli, sprzętu i urządzeń medycznych) oraz określeniem podstawowych wymiarów typu: szerokość i długość pomieszczenia, szerokość i wysokość otworów okiennych i drzwiowych, określenie odległości otworów od ścian,*

*- rzut dachu z naniesionymi przewodami kominowymi i wentylacyjnymi oraz sposobem odwodnienia,*

*- tabelaryczne zestawienie powierzchni każdej kondygnacji,*

*- wykonanie inwentaryzacji przekrojów pionowych klatek schodowych,*

*b) wykonanie inwentaryzacji instalacji sieci hydrantowej.*

**Kwalifikacja pożarowa budynku.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr bud. | Kwalifikacja  (Z, PM) | Kubatura  m3 | Powierzchnia  całkowita m2 | Wysokość  (m) | Liczba  Kondygnacji |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***90*** | ***ZL II*** | ***62.960*** | ***14.597*** | ***SW*** | ***9*** |

***1.2. Budynek nr 72 Administracyjno-szkoleniowy (Komenda Szpitala)***

*a) wykonanie inwentaryzacji klatek schodowych (dwie klatki) do celów*

*projektu systemu oddymiania z podaniem podstawowych wymiarów*

*i wysokości w tym:*

*- opis techniczny z uwzględnieniem lokalizacji, rodzaju i charakteru budynku, liczby kondygnacji, jego wysokości i powierzchni,* *opis technologii wykonania*

*-rzuty poziome wszystkich kondygnacji (klatki schodowej) z określeniem powierzchni oraz określeniem podstawowych wymiarów typu: szerokość i długość klatki, szerokość i wysokość otworów okiennych i drzwiowych, określenie odległości otworów od ścian,*

*- rzut dachu nad klatkami schodowymi,*

**Kwalifikacja pożarowa budynku.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr bud. | Kwalifikacja  (Z, PM) | Kubatura  m3 | Powierzchnia  całkowita m2 | Wysokość  (m) | Liczba  Kondygnacji |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***72*** | ***ZL III*** | ***16.944*** | ***3.843*** | ***SW*** | ***4*** |

1. Inwentaryzację, o której mowa powyżej należy sporządzić w skali 1:50 w 3 egzemplarzach w formie papierowej i 1 egzemplarz w formie elektronicznej (CD/DVD) w formacie PDF oraz w wersji edytowalnej (np. .dwg).

Podstawa opracowania:

- ustawa Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późń. zm.)

- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków

technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i mich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r.

poz. 1065 , z późń. zm.)