

PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY

**NAZWA
ZAMÓWIENIA:** Zabudowa kratownicy stalowej (rampy) o rozpiętości 7,70m między dwoma słupami żelbetowymi w pomieszczeniu nr S/0/03 na parterze, poziom 0, 00 - czytelnia.

**NAZWA I ADRES
OBIEKTU
BUDOWLANEGO:** Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych - ul. 75. Pułku Piechoty 1, 41 - 500 Chorzów

ZAMAWIAJĄCY: Uniwersytet Śląski
ul. Bankowa 12, 40 - 007 Katowice

KODY CPV:
45 22 31 10 - 0 Instalowanie konstrukcji metalowych
45 40 00 00 - 1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
71 22 00 00 - 6 Usługi projektowania architektonicznego
71 25 00 00 - 5 Usługi architektoniczne, inżynierskie i pomiarowe

OPRACOWAŁ: Leszek Wojdyła

Data opracowania: 26 kwiecień 2017 r.

SPIS TREŚCI.

I. <u>CZEŚĆ OPISOWA.</u>	str. 3
1. OPIS OGÓLNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	str. 3
1.1. Opis i cele.	str. 3
1.2. Parametry określające zakres robót.	str. 3
1.3. Opis stanu istniejącego.	str. 3 - 4
II. <u>CZEŚĆ INFORMACYJNA.</u>	str. 4
1. Dokumenty	

I. CZĘŚĆ OPISOWA.

1. OPIS OGÓLNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1.1. Opis i cele.

Przedmiotem zamówienia jest zabudowa kratownicy stalowej (rampy) o rozpiętości 7,70m między dwoma słupami żelbetowymi w pomieszczeniu nr S/0/03 na parterze, poziom 0, 00 - czytelnia

Przedmiot zamówienia wykonywany będzie w systemie „zaprojektuj i wykonaj”.

Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do zaprojektowania i wykonania robót budowlanych.

Realizacja zadania obejmuje:

- wykonanie dokumentacji projektowej (projekt wykonawczy) niezbędnej do realizacji przedmiotu zamówienia;
- dostawę wraz z montażem kratownicy stalowej (rampy) zabezpieczonej antykorozyjnie;
- naprawę uszkodzeń po zabudowaniu kratownicy;
- wykonanie dokumentacji powykonawczej. Dokumentacja powykonawcza powinna zawierać m.in.: projekt wykonawczy z naniesionymi zmianami, (jeżeli takie będą), atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne, deklaracje zgodności, deklaracje właściwości użytkowych.

Wymagania dotyczące dokumentacji.

Komplet dokumentacji dla zadania wymienionego w punkcie 1.1. należy wykonać: dokumentację wykonawczą - w 1 egzemplarzu w wersji papierowej oraz w 1 egzemplarzu w wersji elektronicznej (płyta CD w formacie pdf oraz w wersji edytowalnej);

dokumentację powykonawczą - w 3 egzemplarzach w wersji papierowej oraz w 1 egzemplarzu w wersji elektronicznej (płyta CD w formacie pdf oraz w wersji edytowalnej).

1.2. Parametry określające zakres robót.

Generalnym założeniem jest wykonanie prac projektowych i budowlanych w budynku Uniwersytetu Śląskiego w Chorzowie przy ul. 75 Pułku Piechoty 1, w celu zabudowy kratownicy stalowej (rampy) o rozpiętości 7,70m w pomieszczeniu czytelnia S/0/03 na potrzeby instalacji projektora oraz dwóch - trzech reflektorów oświetlających podest.

Rozwiązania projektowe muszą uzyskać akceptację Zamawiającego. Uzgodnienia nie mogą wymuszać podniesienia standardu określonego w niniejszym programie użytkowym.

1.3. Opis stanu istniejącego.

Pomieszczenie nr S/0/03 zlokalizowane jest na parterze (poziom 0, 00) budynku Śląskiego Międzyuczelnianego Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych w Chorzowie przy ul. 75 Pułku Piechoty 1. Łączna powierzchnia pomieszczenia wynosi ok. 594 m². Obecnie pomieszczenie stanowi czytelnię. Konstrukcję wsporczą

stanowią słupy żelbetowe o średnicy 50 cm, do których przewiduje się montaż projektowanej kratownicy na wysokości ok. 3,50 – 4,00 m od poziomu istniejącej posadzki.

II. CZEŚĆ INFORMACYJNA.

1. Dokumenty

- 1.1 Zamawiający udostępni do wglądu w swojej siedzibie projekt budowlano-wykonawczy obiektu (architektura, konstrukcja).
- 1.2 Rysunek: Rzut parteru – załącznik nr 1A