

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Nazwa przedmiotu zamówienia:

Wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie ogrodzenia Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bażyńskiego 4 w Gdańsku.

II. Kod CPV:

45111291-4 (roboty w zakresie zagospodarowania terenu)

III. Lokalizacja:

Cała inwestycja zlokalizowana jest w województwie pomorskim, w mieście Gdańsk, na terenie działek gruntowych należących do Uniwersytetu Gdańskiego nr 399, 239/8 przy ul. ul. Bażyńskiego 4.

IV. Charakterystyczne parametry obiektów budowlanych:

1. Ciąg pieszcy:

- 1) Powierzchnia: $P=198,00 \text{ m}^2$,
- 2) Długość: 49,51 m,
- 3) Szerokość: 4,00 m,
- 4) Liczba elementów małej architektury: 26 szt.

2. Cieki betonowe ze schodami – przebudowa:

- 1) Powierzchnia: $P=183,74 \text{ m}^2$,
- 2) Długość: 36,48 m,
- 3) Szerokość: 2 x 2,50 m,
- 4) Liczba elementów małej architektury: 37 szt.

3. Ogrodzenie istniejące – przebudowa:

- 1) Powierzchnia: $P=2,89 \text{ m}^2$,
- 2) Długość: 10,70 m,
- 3) Szerokość: 0,27 m,
- 4) Wysokość: 2,22 m.

4. Furtka wejściowa:

- 1) Powierzchnia: $P=0,24 \text{ m}^2$,
- 2) Długość: 2 x 1,20 m,
- 3) Szerokość: 0,10 m,
- 4) Wysokość: 2,10 m.

V. Zakres przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamierzenia budowlanego obejmuje przebudowę ogrodzenia Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bażyńskiego 4 w Gdańsku wraz z budową furtki wejściowej, ciągiem pieszym, małą architekturą oraz cieków betonowych ze schodami. Teren inwestycji stanowić będzie ogólnodostępną przestrzeń Kampusu Uniwersytetu Gdańskiego wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym infrastrukturą rekreacyjną i komunikacyjną.

W ramach projektu zakłada się:

1. Realizację infrastruktury rekreacyjnej oraz ciągu pieszego wraz z rabatami, małą architekturą i oświetleniem terenu.
2. Rozbiórkę istniejących: krawężników drogowych, obrzeży chodnikowych, cokołów betonowych, przęseł ogrodzenia.
3. Przebudowę istniejącego ogrodzenia Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego.
4. Budowę portalu i furtki wejściowej.

5. Nasadzenia zieleni niskiej i wysokiej.
6. Przebudowę cieków betonowych ze schodami.
7. Rozbudowę instalacji oświetlenia terenu.
8. Rozbudowę instalacji zasilającej siłowniki do furtki wejściowej.
9. Rozbudowę istniejącego systemu parkingowego Kampusu Uniwersytetu Gdańskiego o dodatkowe wejście (furtkę) wraz z wykonaniem pełnej wizualizacji wejścia w oprogramowaniu systemu parkingowego Kampusu Uniwersytetu Gdańskiego na stanowisku obsługi w pomieszczeniu Straży Uniwersyteckiej.
10. Przebudowę wpustu kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami oraz montażem nowego odwodnienia liniowego.

Kolejność realizacji robót:

1. Zagospodarowanie terenu robót.
2. Roboty rozbiórkowe.
3. Roboty budowlano-montażowe.
4. Roboty wykończeniowe.