

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na poprawie zewnętrznej infrastruktury Kampusu Chorzowskiego dla zadania pn. „Modernizacja zewnętrznej infrastruktury Kampusu Chorzowskiego” - III Etap

W zakres robót wchodzi:

1. Wykonanie chodnika wzdłuż drogi pożarowej od strony wschodniej wzdłuż południowego końca budynku ŚMCEiBI w Chorzowie;
2. Wykonanie chodnika przy wejściu pożarowym wschodnim przy budynku ŚMCEiBI w Chorzowie;

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Wykonanie chodnika wzdłuż drogi pożarowej od strony wschodniej wzdłuż południowego końca budynku ŚMCEiBI w Chorzowie.

Chodnik należy wykonać:

- z kostki betonowej prostokątnej o grubości 6,0 cm;
- z jednostronnym spadkiem 1,5% w kierunku istniejącej drogi pożarowej;
- krawężniki ogrodowe na całej długości krawędzi budynku od strony budynku;
- podbudowa pod nawierzchnię z kostki o nośności 1,5 T/m²;
- pod wyżej wymieniony ciąg pieszy należy wykonać korytowanie a ziemię z wykopu należy odwieźć na odległość 1 km w miejscu wskazanym przez Zamawiającego i rozplantować.

2. Chodnik przy wejściu pożarowym wschodnim przy budynku ŚMCEiBI w Chorzowie:
Wykonać chodnik wzdłuż istniejącego chodnika z płyt ażurowych biegnącego od wyjścia ewakuacyjnego w segmencie A do istniejącego parkingu przy Szkole Zarządzania przy następujących założeniach:

- Wykorytować pod podbudowę trasy przejścia od wejścia ewakuacyjnego wzdłuż ciągu ewakuacyjnego wykonanego z płyt ażurowych;
- wykonać podbudowy o grubości 15 cm i nośności 0,5 T/m²;
- wykonać chodniki z kostki betonowej o grubości 6,0 cm z spadkiem jednostronnym w kierunku trawnika o nachyleniu 1%;

Wywóz odspojonego gruntu na odległość 1 km i rozplantowanie go w miejscu wskazanym przez zamawiającego

Sposób prowadzenia robót:

Wykonawca zobowiązuje się do prowadzenia robót drogowych w sposób:

1. zapewniający swobodny dostęp do budynków
2. zapewniający utrzymanie terenu w stanie wolnym od przeszkód komunikacyjnych

3. umożliwiające korzystanie z dróg w czasie prowadzenia robót
4. nie zakłócające prac dydaktycznych w obiektach.

Wykonawca zobowiązuje się do utrzymania przekazanego terenu w trakcie wykonywania robót.

Wykonawca zapewni w ramach wynagrodzenia, na swoją odpowiedzialność, wywóz odpadów powstających w wyniku prowadzonych prac (w tym gruzu i ziemi). Wykonawca w terminie do 7 dni po zawarciu umowy zobowiązany jest złożyć oświadczenie o sposobie zagospodarowania odpadów stałych, powstających w wyniku prowadzonych prac, zawierające informację o podmiocie przewożącym odpady oraz o miejscu składowania odpadów. Wszelkie sankcje z tytułu nieprzestrzegania przepisów o gospodarowaniu odpadami, nałożone przez uprawnione do tego organy, będą obciążały Wykonawcę.

Realizacja

1. Zamawiający dokona protokolarnego przekazania terenu robót w terminie 3 dni licząc od daty podpisania umowy
2. Wykonawca od chwili przejęcia terenu robót aż do chwili jego oddania ponosi odpowiedzialność na zasadach ogólnych za szkody wynikłe na tym terenie oraz terenie przyległym – graniczącym w związku z prowadzonymi robotami, w szczególności Wykonawca musi:
 - 1) zabezpieczyć i oznakować teren wykonywania robót,
 - 2) strzec mienia znajdującego się na przekazanym mu terenie, oraz zapewnić odpowiednie warunki bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska,
 - 3) prowadzić prace w sposób nie zakłócający funkcjonowania obiektu,
 - 4) w trakcie realizacji przedmiotu umowy usuwać zbędne materiały, odpady (w tym gruz i ziemię) oraz niepotrzebne urządzenia tymczasowe;
 - 5) uporządkować teren robót i przekazać go Zamawiającemu w terminie ustalonym na końcowy odbiór robót.

Koszt powyższych czynności obciąża Wykonawcę.

3. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z zapewnieniem mediów oraz utrzymaniem dróg dojazdowych do terenu budowy w należytym stanie. Zamawiający może udostępnić Wykonawcy media, których zużycie będzie rozliczane na podstawie odrębnie zawartych umów. Dopuszcza się możliwość odstąpienia od powyższego zapisu, tylko w wyjątkowych sytuacjach, po uzyskaniu zgody administratora obiektu.