

Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie polega na wykonaniu remontu chodnika położonego przy budynku C8 ul. Moniuszki w Rzeszowie na działce o numerze 841 będącą własnością Uniwersytetu Rzeszowskiego. Obecnie nawierzchnie stanowią betonowe płyty chodnikowe o wymiarach 50x50x7cm. Remont polega na rozebraniu obecnej nawierzchni wraz z obrzeżami trawnikowymi. Kolejne prace budowlane mają polegać na wykonaniu koryta do głębokości 30cm. Wykonanie warstwy odsączającej grubości min. 15cm z pospółki, oraz warstwy podbudowy grubości min. 15cm z kruszywa łamanego 0-31.5mm. Warstwę odsączającą i warstwę podbudowy należy zagęścić warstwami w sposób mechaniczny. Po bokach chodnika należy ułożyć obrzeże trawnikowe 8x30x100cm na głębokość około 10cm w fundamencie z półsuchego betonu C16/20, który układany jest na zagęszczonej warstwie podbudowy. Po zakończeniu układania kostki należy dokładnie wypełnić szczeliny pomiędzy poszczególnymi kostkami. Nawierzchnie w miejscu planowanego chodnika należy wykonać z kostki betonowej gr. 6cm

Wyszczególnienie robót budowlanych:

- rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7cm na podsypce piaskowej – ~20m²
- rozebranie obrzeży trawnikowych 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej – ~40mb
- wykonanie korytowania chodnika , mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokość ~23cm – ~20m²
- wyprofilowanie dna wykopu ze spadkiem 1-3%
- ułożenie geowłókniny separacyjnej – ~20m²
- wywóz gruzu
- ułożenie warstwy odsączającej z pospółki zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu min 15cm – ~20m²

- Ułożenie obrzeży betonowych 30x8cm w fundamencie z półsuchego betonu C16/20 – ~40mb
- ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego od 0-31.5mm gr 15cm – chodnik przeznaczony do ruchu pieszego – 20m²
- wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej na warstwie od 3-5cm z kruszywa łamanego 2-8mm – 20m²

Orientacyjny zakres i wielkość poszczególnych robót określa załączony przedmiar robót. Przedmiar stanowi element pomocniczy, oferta powinna zawierać wszystkie roboty (również nie ujęte w przedmiarze), a wynikające z przyjętej technologii i zastosowanych materiałów.

Koszt wykonania musi również zawierać wszystkie prace towarzyszące takie jak np. zabezpieczenie terenu budowy na czas wykonywania prac, organizacja placu budowy, organizacja składowiska materiałów, prace porządkowe (okoliczny teren będzie w ciągłym użytkowaniu), wywóz i utylizacja urobku jak również inne drobne prace trudne do przewidzenia, a niezbędne do prawidłowego wykonania zadania remontowego.

Ze względu na powyższe w celu wykonania miarodajnej kalkulacji zaleca przeprowadzić wizję w terenie.

Prace muszą być wykonywane wykwalifikowanymi brygadami pracowników pod kierownictwem uprawnionych osób z zachowaniem przepisów BHP i p.poż.

Wycena powinna zawierać kosztorys ofertowy ze wskazaniem zastosowanych do wykonania prac materiałów.

Materiały przed wbudowaniem muszą być zatwierdzone przez Inwestora oraz muszą posiadać stosowne deklaracje, atesty i aprobaty o możliwości stosowania ich w budownictwie.

Oferta stanowi wartość ryczałtową, roboty wynikłe w czasie budowy, trudne do przewidzenia, a nie ujęte w przedmiarze nie mogą stanowić podstawy do roszczeń finansowych Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego.