

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

/OPZ/

dla zadania:

„Prace remontowe na ternie ZDW w Krakowie przy ul. Głowackiego 56 w Krakowie”

I. Przedmiot Zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac budowlanych i porządkowych prowadzące do poprawy estetyki na terenie parkingu ZDW w Krakowie oraz przygotowanie terenu do montażu wiaty rowerowej z zapleczem (stacja obsługi rowerów)

Wykonawca zagwarantuje wykonanie robót jakościowo dobrze, zgodnie ze sztuką budowlaną, normami technicznymi oraz że wykona je bez usterek i braków, które pomniejszają wartość robót lub czynią obiekt nieprzydatnym do użytkowania zgodnie z jego przeznaczeniem.

Okres gwarancji:

Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na wykonane roboty na okres 36 miesięcy od daty odbioru końcowego.

II. Opis zakresu robót

Teren – T1

1. Dwukrotne malowanie ogrodzenia z siatki w ramach z kątowników separującego place parkingowe farbą chlorokauczkową RAL 7016 - $40,35 \text{ m} \times 1,40 = 56,42 \text{ m}^2$
2. Naprawy ślusarskie segmentów ogrodzenia - prostowanie ram ogrodzenia z kątowników – 2 szt. ($2,30 \text{ m} \times 1,40 \text{ m}$)
3. Wykonanie obrzeży parkingowych w kolorze szarym o wymiarach $100 \times 30 \times 8 \text{ cm}$ – $40,35 \text{ mb}$
4. Wsypanie grysem porfirowym frakcji 8 do 16 mm przestrzeni pomiędzy obrzeżem parkingowym a krawężnikiem pola parkingowego - $40,35 \text{ m} \times 0,5 \text{ m} \times 0,2 \text{ m} = 4,03 \text{ m}^3$

Teren – T2

1. Wykonanie obrzeży parkingowych w kolorze szarym o wymiarach $100 \times 30 \times 8$ – 26 mb
2. Dwukrotne malowanie ogrodzenia z siatki na słupach farbą chlorokauczkową RAL 7016 - $64,34 \text{ m} \times 1,8 \text{ m} = 115,83 \text{ m}^2$
3. Plantowanie terenu $26,00 \text{ m} \times 2,00 \text{ m} = 52,00 \text{ m}^2$
4. Wymiana wierzchniej warstwy ziemi do głębokości 15 cm na żyzną i przepuszczalną pod zasianie trawy – $52,00 \text{ m}^2$.

Teren – T3

1. Wykonanie obrzeży parkingowych $100 \times 30 \times 8$ w kolorze szarym ściany budynku nr 3 – $36,10 \text{ mb}$
2. Skucie betonu wylanego wzdłuż budynku nr 3 – $3,5 \text{ m}^3$
3. Izolacja pionowa ścian fundamentowych przy pomocy folii kubełkowej – $36,10 \text{ m} \times 0,5 \text{ m} = 18,05 \text{ m}^2$
4. Wykonanie wjazdu z kostki do garażu w budynku nr 3 – $2,40 \text{ m} \times 2,30 \text{ m} = 5,52 \text{ m}^2$
5. Plantowanie terenu – $36,10 \times 2,30 \text{ m} = 83,03 \text{ m}^2$
6. Wymiana wierzchniej warstwy ziemi do głębokości 15 cm na żyzną i przepuszczalną pod zasianie trawy – $113,03 \text{ m}^2$
7. Dwukrotne malowanie ogrodzenia z siatki w ramach z kątowników separującego place parkingowe farbą chlorokauczkową RAL 7016 - $15,50 \text{ m} \times 1,40 = 21,70 \text{ m}^2$

Teren – T4

1. Wycięcie wraz z karczowaniem krzewów na powierzchni – 12,00 m x 6,00 = 72,00 m²
2. Wykonanie placu z kostki bezfazowej gr. 6 cm pod montaż wiaty parkingowej dla – 43,84 m²
3. Osadzenie obrzeży parkingowych w kolorze szarym wzdłuż wykonanego placu - 11,20 mb
4. Obniżenie krawężników betonowych w celu wykonania najazdu na plac rowerowy 2,00 mb
5. Dwukrotne wymalowanie ogrodzenia z siatki w ramach z kątowników separującego place parkingowe farbą chloroekscykową RAL 7016 – 50,00 m x 1,40 m = 70 m²
6. Plantowanie terenu – 49,00 m x 3,00 m = 147,00 m²
7. Wymiana wierzchniej warstwy ziemi do głębokości 15 cm na żyzną i przepuszczalną pod zasianie trawy – 147,00 m²

Wiała parkingowa

1. Dwukrotne malowanie konstrukcji stalowej wiaty parkingowe farba chloroekscykową w kolorze uzgodnionym z zamawiającym - 2,2 t

Załączniki : Mapa z zaznaczonymi terenami.

Zadanie należy wykonać w oparciu o przeprowadzoną wizję lokalną, uzgodnienia z Zamawiającym i niniejszy OPZ.

Kazimierz Brach
18.09.2020r.