

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Przebudowa dróg, budowa małej architektury, budowa przyłączy wod.-kan oraz rozbudowa oświetlenia terenu w ramach "Rewitalizacji Placu Biskupiego". Nasadzenie zieleni.**

Nazwy i kody CPV: **45112711-2 Roboty w zakresie kształtowania parków
77211600-8 Sadzenie drzew
77310000-6 Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych
77300000-3 Usługi ogrodnicze**

Adres obiektu budowlanego: **Kraków - Plac Biskupi**

Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Miejska Kraków - Zarząd Dróg Miasta Krakowa, ul. Centralna 53, 31-586 Kraków**

Data opracowania przedmiaru robót: **2021-03-26**

Nazwa obiektu lub robót: **Nasadzenie zieleni.**

Przedmiar robót

| Nr | Kod pozycji | Opis robót, wyliczenie ilości robót | Jm | Ilość | Mno ż. Krot . |
|------|-------------------------|--|-----|--------|------------------------|
| | Kosztorys | Przebudowa dróg, budowa małej architektury, budowa przyłączy wod.-kan oraz rozbudowa oświetlenia terenu w ramach "Rewitalizacji Placu Biskupiego". Nasadzenie zieleni. | | | |
| 1 | Element | NASADZENIE ZIELENI | | | |
| 1.1 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Robinia akacjowa "Frisia" R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 8,000 | |
| 1.2 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Grujecznik japoński R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 4,000 | |
| 1.3 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Suchodrzew chiński "Green Moss" - wsp. do R = 0,05 R = 0,050 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 105 | |
| 1.4 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Jaśminowiec wonny "Biały Karzeł" R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 19,000 | |
| 1.5 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Śnieguliczka Chenaulta "Hancock" - wsp. do R = 0,05 R = 0,050 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 400 | |
| 1.6 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Lilak meyerera "Palibin" - wsp. do R = 0,1 R = 0,100 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 15 | |
| 1.7 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Tamaryszek drobnokwiatowy wsp. do R = 0,1 R = 0,100 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 5 | |
| 1.8 | KNR 221/302/5 (1) | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,5'm - Cis pośredni "Hicksi" - wsp. do R = 0,05 R = 0,050 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 500 | |
| 1.9 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Przywrotnik miękki, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 10 | |
| 1.10 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Czosnek olbrzymi, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 56 | |
| 1.11 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Zawilec mieszańcowy, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 8 | |
| 1.12 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Śmiałek darniowy "Goldtau", wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 20 | |
| 1.13 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Bodziszek czerwony "Max Frei", wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 28 | |
| 1.14 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Pysznogłówka, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 15 | |
| 1.15 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Paeonia chinensis odm. biała i blado-różowa, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 5 | |
| 1.16 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Szałwia omszona, wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 10 | |
| 1.17 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Szałwia omszona "Blauhuegel", wsp. do R = 0,5 R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 24 | |
| 1.18 | KNR 221/414/3 | Obsadzenie kwietników bylinami - Tulipany, różne odmiany o kwiatach białych, fioletowych, wsp. do R = 0,1 R = 0,100 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 600 | |
| 1.19 | KNR 221/211/1 | Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej, teren płaski, warstwa grubości 2'cm. Analogia Ściółkowanie korą przekompostowaną drobnomieloną w warstwie 5 cm. R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | ha | 0,2005 | |
| 1.20 | KNR 221/211/2 | Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej, teren płaski, dodatek za każdy następny 1'cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | ha | 0,2005 | 3 |
| 1.21 | Kalkulacja indywidualna | Instalacja systemu napowietrzającego RootRain Urban średnica 90 cm (lub równoważny). | kpl | 12 | |
| 1.22 | Kalkulacja indywidualna | Instalacja podziemnego systemu stabilizacji drzewa Gefa TreeLock 25. | kpl | 12 | |