

PRZEBUDOWA MIEJSCA REKREACJI NAD JEZIOREM CHODECKIM W MIEJSCOWOŚCI CHODECZ - ETAP I

Branża: zieleń i boisko do piłki plażowej

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn. obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość [zł] |
|-----------|--|---|------------|-------|------------|--------------|
| I | D-01.02.01 | WYCINKA DRZEW | | | | |
| x | x | Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni: | x | x | x | x |
| 1 | KNR 2-01 0101-01 BCP 451.25 poz. 1 | - o średnicy pnia do 15 cm | szt. | 21 | | |
| 2 | KNR 2-01 0101-02 BCP 451.25 poz. 2 | - o średnicy pnia 16-25 cm | szt. | 13 | | |
| 3 | KNR 2-01 0101-03 BCP 451.25 poz. 3 | - o średnicy pnia 26-35 cm | szt. | 3 | | |
| x | x | Ścinanie drzew metodą alpinistyczną w warunkach utrudnionych (drzewa na skarpie): | x | x | x | x |
| 4 | KNR SEK 06-01 0303-04 BRZ poz. 44 | - o średnicy pnia 36-45 cm | szt. | 1 | | |
| 5 | KNR SEK 06-01 0303-06 BRZ poz. 46 | - o średnicy pnia 56-65 cm | szt. | 5 | | |
| 6 | KNR SEK 06-01 0303-08 BRZ poz. 48 | - o średnicy pnia 114 cm | szt. | 1 | | |
| x | x | Karczowanie karp po ściętych drzewach (względnie frezowanie pni): | x | x | x | x |
| 7 | KNR 2-01 0106-04 BCP 451.25 poz. 12 | - o średnicy pnia 36-45 cm | szt. | 1 | | |
| 8 | KNR 2-01 0106-06 BCP 451.25 poz. 14 | - o średnicy pnia 56-65 cm | szt. | 5 | | |
| 9 | KNR 2-01 0106-07 BCP 451.25 poz. 17 | - o średnicy pnia 114 cm | szt. | 1 | | |
| x | x | Karczowanie krzewów | x | x | x | x |
| 10 | KNR 2-01 0109-01 BCP 451.25 poz. 18 | Ręczne ścinanie i karczowanie krzewów | ha | 0,013 | | |
| x | x | Wycinka drzew - roboty wykończeniowe | x | x | x | x |
| 11 | KNR 2-01 0110-03+05 BCP 451.35 poz. 5+6 | Wywiezienie materiałów z wycinki w miejsce wskazane przez Inwestora | mp | 41,6 | | |
| II | D-09.01.01 | NASADZENIA | | | | |
| x | x | Nasadzenia - roboty przygotowawcze | x | x | x | x |
| 12 | KNR 2-21 0101-01+04+05 kalkulacja szczegółowa | Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci wraz z wywiezieniem i zagospodarowaniem zanieczyszczeń | m3 | 1,8 | | |
| x | x | Sadzenie drzew liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II w doły o średnicy i głębokości 0,7 m bez zaprawy dołów: | x | x | x | x |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn. obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość [zł] |
|------------|---|---|------------|----------|------------|--------------|
| 13 | KNR 2-21 0310-03 kalkulacja szczegółowa | - <i>Acer platanoides</i> 'Emerald Queen' (klon pospolity odm. Emerald Queen) o obwodzie pnia 14-16 cm | szt. | 10 | | |
| 14 | KNR 2-21 0310-03 kalkulacja szczegółowa | - <i>Aesculus carnea</i> 'Briotii' (kasztanowiec czerwony odm. Briotii) o obw. pnia 14-16 cm | szt. | 2 | | |
| 15 | KNR 2-21 0310-03 kalkulacja szczegółowa | - <i>Betula pendula</i> (brzoza brodawkowata) o obw. pnia 14-16 cm | szt. | 5 | | |
| 16 | KNR 2-21 0310-03 kalkulacja szczegółowa | - <i>Quercus rubra</i> (dąb czerwony) o obw. pnia 14-16 cm | szt. | 8 | | |
| 17 | KNR 2-21 0310-03 kalkulacja szczegółowa | - <i>Tilia cordata</i> (lipa drobnolistna) o obw. pnia 14-16 cm | szt. | 8 | | |
| x | x | Sadzenie krzewów liściastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II w doły o średnicy i głębokości 0,5 m bez zaprawy dołów: | x | x | x | x |
| 18 | KNR 2-21 0301-02 kalkulacja szczegółowa | - <i>Symphoricarpos chenaultii</i> 'Hancock' (śnieguliczka Chenaulta odm. Hancock) o wysokości 30-50 cm | szt. | 125 | | |
| x | x | Nasadenia - roboty wykończeniowe | x | x | x | x |
| 19 | KNNR 1 0205-02+ 0208-01 BRZ poz. 26+30 | Załadunek i wywiezienie gruntu z dołów pod drzewa i krzewy poza teren budowy z zagospodarowaniem | m3 | 20,8 | | |
| III | D-09.01.01 | REKULTYWACJA PLAŻY TRAWIASTEJ | | | | |
| 20 | KNR 2-21 0204-03 kalkulacja szczegółowa | Wykonanie podorywki mechanicznej ciągnikiem - bronowanie i orka pługiem przyczepnym w gruncie kat. I-II | ha | 0,18 | | |
| 21 | KNNR 1 0202-01+ 0208-01 BRZ poz. 1+30 | Załadunek i wywiezienie zanieczyszczonego gruntu poza teren budowy z zagospodarowaniem | m3 | 181,6 | | |
| 22 | KNR 2-21 0218-01 kalkulacja szczegółowa | Dostarczenie i ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej warstwą o grubości 10 cm | m3 | 181,6 | | |
| 23 | KNR 2-21 0401-04 kalkulacja szczegółowa | Wykonanie trawników dywanowych siewem przy uprawie ręcznej bez nawożenia | m2 | 1 816,00 | | |
| IV | D-10.01.01 | REKULTYWACJA PLAŻY PIASZCZYTEJ | | | | |
| 24 | KNNR 1 0202-07+ 0208-01 BRZ poz. 7+30 | Zebrańie zanieczyszczonego piasku i gruntu na głębokość 50 cm z wywiezieniem poza teren budowy i zagospodarowaniem | m3 | 260,0 | | |
| 25 | IMB poz. 1002 | Dostarczenie i mechaniczne rozścielenie piasku warstwą o grubości 50 cm | m3 | 260,0 | | |
| V | D-10.01.01 | BOISKO DO PIŁKI PLAŻOWEJ | | | | |
| x | x | Wykonanie boiska | x | x | x | x |
| 26 | KNNR 1 0202-07+ 0208-01 BRZ poz. 7+30 | Wykonanie wykopu pod nawierzchnię boiska z wywiezieniem i zagospodarowaniem gruntu | m3 | 129,0 | | |
| 27 | KNR 2-31 0402-04 BCD poz. 470 | Ławy z oporem z betonu C 12/15 pod obrzeża | m3 | 5,8 | | |
| 28 | KNNR 6 0404-03 kalkulacja szczegółowa | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x40x100 cm z gumową nakładką | m | 72,0 | | |
| 29 | KNNR 1 0410-01 BRZ poz. 190 | Wyłożenie dna boiska geowłókniną syntetyczną | m2 | 308,0 | | |
| 30 | IMB poz. 1002 | Dostarczenie i ręczne rozścielenie piasku warstwą o grubości 40 cm | m3 | 123,2 | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn. obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość [zł] |
|------------------|---|---|------------|-------|------------|--------------|
| x | x | Montaż wyposażenia boiska: | x | x | x | x |
| 31 | KNR 2-23 0308-02 kalkulacja szczegółowa | Wykonanie fundamentów z betonu C 12/15 pod słupki do siatkówki | m3 | 0,5 | | |
| 32 | KNR 2-23 0310-02 kalkulacja szczegółowa | Montaż tulei, słupków ocynkowanych z płynną regulacją wysokości wraz z osłonami, siatki i linii wyznaczających boisko wraz z mocowaniem | kpl. | 1 | 2 309,78 | |
| WARTOŚĆ NETTO | | | | | | |
| PODATEK VAT ...% | | | | | | |
| WARTOŚĆ BRUTTO | | | | | | |