Kosztorys inwestorski

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawawyceny | Opis pozycji kosztorysowych | Obmiar | J.m. | Koszt jedn. | Wartość |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  1 |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE***CPV:*  |  |  |  |  |
| 1 | KNNR 1 ERRATA0112-020-052 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych*krotność = 1,00* | 0,21 | ha |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **BOISKO WIELOFUNKCYJNE***CPV:*  |  |  |  |  |
| 2 | KNNR 1 ERRATA0113-010-050 | Usuniecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 3 | KNNR 6 ERRATA0101-03010-050 | Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.30 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat.II-IV,przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 4 | KNNR 1 ERRATA0202-08010-060 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III-IV*krotność = 1,00* | 387,20 | m3 |  |  |
| 5 | KNNR 6 ERRATA0104-030-050 | Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 6 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 31,5-63 mm,grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 7 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 4-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 8 | KNNR 6 ERRATA0113-040-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego ,grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 9 | AW-050 | Nawierzchnia z trawy syntetycznej zgodnie z projektem*krotność = 1,00* | 968,00 | m2 |  |  |
| 10 | AW-090 | Drenaż wraz z wykonaniem*krotność = 1,00* | 1,00 | kpl |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **TRAWA OZDOBNA***CPV:*  |  |  |  |  |
| 11 | KNNR 1 ERRATA0113-010-050 | Usuniecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 12 | KNNR 6 ERRATA0101-03010-050 | Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.30 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat.II-IV,przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 13 | KNNR 1 ERRATA0202-08010-060 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III-IV*krotność = 1,00* | 205,36 | m3 |  |  |
| 14 | KNNR 6 ERRATA0104-030-050 | Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 15 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 31,5-63 mm,grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 16 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 4-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 17 | KNNR 6 ERRATA0113-040-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego ,grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
| 18 | AW-050 | Nawierzchnia z trawy syntetycznej zgodnie z projektem*krotność = 1,00* | 513,40 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **BIEŻNIA***CPV:*  |  |  |  |  |
| 19 | KNNR 1 ERRATA0113-010-050 | Usuniecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 20 | KNNR 6 ERRATA0101-03010-050 | Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.30 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat.II-IV,przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 21 | KNNR 1 ERRATA0202-08010-060 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III-IV*krotność = 1,00* | 245,11 | m3 |  |  |
| 22 | KNNR 6 ERRATA0104-030-050 | Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 23 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 31,5-63 mm,grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 24 | KNNR 6 ERRATA0113-050-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 4-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 25 | KNNR 6 ERRATA0113-040-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego ,grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
| 26 | AW-050 | Nawierzchnia poliuretanowa na bieżnię oraz rozbieg do skoku w dal (ET + mata + natrysk)*krotność = 1,00* | 612,78 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 5 |  | **OGRODZENIE***CPV:*  |  |  |  |  |
| 27 | KNR 2-230401-01-040 | Ogrodzenie boiska z siatki na słupkach stalowych o rozstawie 3,0m z rur stalowych wysokości 3m*krotność = 1,00* | 49,00 | m |  |  |
| 28 | KNR 2-230401-02-040 | Ogrodzenie boiska z siatki na słupkach stalowych o rozstawie 3,0 m z rur stalowych.Dodatek za następny 1 m wysokości - dodatkowe 2 m wysokości*krotność = 1,00* | 49,00 | m |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 6 |  | **WYPOSAŻENIE***CPV:*  |  |  |  |  |
| 29 | AW-090 | Skocznia w dal + piasek*krotność = 1,00* | 1,00 | kpl |  |  |
| 30 | AW-020 | Bramki do piłki ręcznej*krotność = 1,00* | 2,00 | szt |  |  |
| 31 | AW-020 | Kosz do koszykówki*krotność = 1,00* | 4,00 | szt |  |  |
| 32 | AW-090 | Słupki do siatkówki z siatką*krotność = 1,00* | 1,00 | kpl |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 7 |  | **ZAGOSPODAROWANIE***CPV:*  |  |  |  |  |
| 33 | AW-090 | Wyrównanie terenu wraz z obsianiem trawy*krotność = 1,00* | 1,00 | kpl |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem kosztorys:** |  |  |  |  |

Tabela elementów scalonych

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** |  |  |  |  | **Razem** | **Razem z Vat** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.**  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 11,59 |  |  |  |  |  |  |
| **2.**  | **BOISKO WIELOFUNKCYJNE***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 168,66 |  |  |  |  |  |  |
| **3.**  | **TRAWA OZDOBNA***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 89,47 |  |  |  |  |  |  |
| **4.**  | **BIEŻNIA***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 106,77 |  |  |  |  |  |  |
| **5.**  | **OGRODZENIE***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 231,91 |  |  |  |  |  |  |
| **6.**  | **WYPOSAŻENIE***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| **7.**  | **ZAGOSPODAROWANIE***Kod Słownika Zamówień*: Ilość r-g: 0,00 |  |  |  |  |  |  |