
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa ciągu pieszego na działce rekreacyjnej w ramach zadania:
Budowa i modernizacja boiska przy ul. Waligóry
ADRES INWESTYCJI: ul. Waligóry , 05-092 Łomianki
Dz nr ew. 118/5 obr. 0004
NAZWA INWESTORA: GMINA ŁOMIANKI
ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki

BRANŻE: BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA: 12.09.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Projekt Zagospodarowania Terenu, Projekt Techniczny
2. Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.

Charakterystyka obiektu

Inwestycja obejmuje:

- budowę utwardzenia terenu z kostki brukowej
- montaż dodatkowej furtki w istniejącym ogrodzeniu terenu boiska
- cięcia pielęgnacyjne drzew
- przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|--------------------------------|-------------|--|------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: | | | | | | |
| 1 | | | Budowa nowego chodnika | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-31 0101-05 0101-06 | | Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 21 cm | m2 | | |
| | | | 77,74 + 60,26 | m2 | 138,000 | |
| | | | | | RAZEM | 138,000 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0103-01 | | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II | m2 | | |
| | | | poz.1 | m2 | 138,000 | |
| | | | | | RAZEM | 138,000 |
| 3 d.1 | KNR 2-31 0104-05 | | Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | | |
| | | | poz.1 | m2 | 138,000 | |
| | | | | | RAZEM | 138,000 |
| 4 d.1 | KNR 2-31 0401-03 | | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II | m | | |
| | | | 105,46 + 88,44 | m | 193,900 | |
| | | | | | RAZEM | 193,900 |
| 5 d.1 | KNR 2-31 0402-04 | | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m3 | | |
| | | | poz.4 * 0,06 | m3 | 11,634 | |
| | | | | | RAZEM | 11,634 |
| 6 d.1 | KNR 2-31 0407-05 | | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | | |
| | | | poz.4 | m | 193,900 | |
| | | | | | RAZEM | 193,900 |
| 7 d.1 | KNR 2-31 0511-02 | | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | | |
| | | | poz.1 | m2 | 138,000 | |
| | | | | | RAZEM | 138,000 |
| 2 | | | Przełożenie istniejącego chodnika | | | |
| 8 d.2 | KNR 2-31 0807-03 | | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | | |
| | | | 8,09 + 97,75 | m2 | 105,840 | |
| | | | | | RAZEM | 105,840 |
| 9 d.2 | KNR 2-31 0814-02 | | Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej | m | | |
| | | | 13,76 + 21,52 | m | 35,280 | |
| | | | | | RAZEM | 35,280 |
| 10 d.2 | KNR 2-31 0103-01 | | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II | m2 | | |
| | | | poz.8 | m2 | 105,840 | |
| | | | | | RAZEM | 105,840 |
| 11 d.2 | KNR 2-31 0104-05 | | Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | | |
| | | | poz.8 | m2 | 105,840 | |
| | | | | | RAZEM | 105,840 |
| 12 d.2 | KNR 2-31 0402-04 | | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m3 | | |
| | | | poz.9 * 0,06 | m3 | 2,117 | |
| | | | | | RAZEM | 2,117 |
| 13 d.2 | KNR 2-31 0407-05 | | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - obrzeża z rozbiórki | m | | |
| | | | poz.9 | m | 35,280 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|----------------------------------|------------|---|------|---------|----------------|
| | | | | | RAZEM | 35,280 |
| 14 d.2 | KNR 2-31 0511-02 | | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z rozbiórki | m2 | | |
| | | | poz.8 | m2 | 105,840 | |
| | | | | | RAZEM | 105,840 |
| 3 | | | Ogrodzenie | | | |
| 15 d.3 | | | Dostawa i montaż furtki 1,60x1,60 | szt | | |
| | | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | | | Cięcia pielęgnacyjne drzew | | | |
| 16 d.4 | KNR 2-21 0701-04 z.sz.2.5. | | Pielęgnacja drzew liściastych form piennych - przy ulicy | szt. | | |
| | | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3,000 |