

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przystani żeglarskiej poprzez przebudowę, rozbudowę zaplecza technicznego i socjalno-gospodarczego oraz uzupełnienie infrastruktury turystyki na terenie kąpieliska miejskiego Dąbie
ADRES INWESTYCJI : Działki nr 26, 17/33 (część) obręb 4021, działka nr 1/53Wp (część) obręb 4001 Miasto Szczecin
INWESTOR : Gmina Miasto Szczecin-Zakład Usług Komunalnych
ADRES INWESTORA : ul.Ku Słońcu 125a; 71-080 Szczecin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Śniadek
Ewa Bugaj - aktualizacja cen lipiec 2023 (BUDOWLANA)
DATA OPRACOWANIA : 13.10.2020 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.10.2020 r.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|---|--|--------------------------------------|-----------------|---------|
| Budowa przystani żeglarskiej poprzez przebudowę , gospodarczego oraz uzupełnienie infrastruktury turystyki na terenie kąpieliska miejskiego Dziewoklicz | | | | | |
| 1 | | Zagospodarowanie terenu | | | |
| 1.1 | | Ogrodzenie | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 2-01 0310-02 z.sz. 2.5.14 9909 | Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) Odkładanie urobku po obu stronach wykopu. 0,5*0,5*0,8*29 | m ³ m ³ | 5,800 | |
| | | | | RAZEM | 5,800 |
| 2 d.1.1 | KNR 2-02 0203-01 | Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu 0,3*0,3*0,70*29 | m ³ m ³ | 1,827 | |
| | | | | RAZEM | 1,827 |
| 3 d.1.1 | KNR 2-02 1805-11 analiza indywidualna | Osadzenie przęseł panelowych typu Nyloflor 3D 2500x1930 mmzgrzewane ,ocynkowane i powlekane PCV 66*1,93 | m ² m ² | 127,380 | |
| | | | | RAZEM | 127,380 |
| 4 d.1.1 | KNR 2-02 1805-11 analiza indywidualna | Dostarczenie i montaż bramy wjazdowej przesuwnej 4x2 m wraz z napędem elektromechanicznym 1 | szt szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 d.1.1 | wycena indywidualna | Obsadzenie słupków stalowych ogrodzenia z profilu 60x40x1,5 mm- długość całkowita słupka 2,4 m 29 | szt szt | 29,000 | |
| | | | | RAZEM | 29,000 |
| 6 d.1.1 | KNR 2-02 0290-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 8mm 0,106 | t t | 0,106 | |
| | | | | RAZEM | 0,106 |
| 7 d.1.1 | KNR 2-02 0290-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 12 mm 0,073 | t t | 0,073 | |
| | | | | RAZEM | 0,073 |