

# PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestor: **GMINA CZERWIEŃSK**  
**66-016 CZERWIEŃSK, UL. RYNEK 25**

Nazwa inwestycji: **ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ  
ZBIORNIKA WODNEGO**

Adres budowy: **CZERWIEŃSK, GMINA CZERWIEŃSK**  
**(Dz. nr 413/9, 413/13, 413/15, 413/17)**

Rodzaj robót: **Branża budowlana**

KOD CPV:  
45 11 12 91-4 - Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

Opracował:

CZERWIEŃSK, KWIECIEŃ 2022 R

## **Opis do przedmiaru robót**

### **1. Przedmiot opracowania**

Opracowanie obejmuje kosztorys inwestorski na zagospodarowanie terenu wokół zbiornika wodnego w Czerwieńsku

### **2. Lokalizacja**

Przedmiotowa inwestycja znajduje się w Czerwieńsku, na działkach nr: 413/9, 413/17 406/14.

### **3. Opis ogólny**

Projektowane zagospodarowanie terenu wokół zbiornika wodnego w Czerwieńsku obejmuje:

- ustawienie wiaty biesiadnej - 1 szt.,
- utwardzenie nawierzchni pod stoły do ping ponga oraz pod wiatę biesiadną,
- elementy małej architektury, nie będące obiektami kubaturowymi, ławki 3 szt., kosze na śmieci - 3 szt., kosz do segregacji śmieci - 1 szt., stojaki na rowery - 3 szt., stoły do gry w ping-ponga z ławkami - 2 kmpł.

Przedmiar robót ustalono w zakresie ilości robót na podstawie projektu budowlanego. Nakłady rzeczowe przejęto w oparciu o Kosztorysowe Normy Nakładów Rzeczowych (KNNR) i Katalogi Nakładów Rzeczowych.

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

45 11 12 91-4 - Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

Opracował:

# P R Z E D M I A R   R O B Ó T

## ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ ZBIORNIKA WODNEGO W CZERWIEŃSKU

22/10/0003/033

Str. 1

| Nr poz.  | Podstawa nakładu, opis elementów i pozycji, wyliczenie ilości robót   | J.m. miary | Ilość       |
|--|---|------------|-------------|
| <b>0001 WIATA BIESIADNA W KSZTAŁCIE PROSTOKĄTA</b>         |   |            |             |
| 0010   | KNR W 20103060200 RĘCZNE WYKOPY WĄSKOPRZ. LUB JAMISTE ZE SKARPAMI O SZEROKOŚCI<br>DNA DO 1,5m -NA ODKŁAD GŁĘB.DO 1,5m GRUNT KAT.III<br>(1.40*1.4*0.8*8) | 12.5400    |             |
|  | R a z e m ... m3  | 12.5400    | m3 12,5400  |
| 0020   | KNR W 20103120201 RĘCZNE ZASYPYWANIE WYKOPÓW LINIOWYCH O ŚCIANACH PIONOWYCH<br>GŁĘB.DO 1,5m SZER.1,6-2,5m GRUNT KAT.III-IV<br>(12.54-2.30)              | 10.2400    |             |
|  | R a z e m ... m3  | 10.2400    | m3 10,2400  |
| 0030   | KNR W 20103040200 RĘCZNE ODSPOJENIE GRUNTU Z PRZEWOZEM TACZKAMI NA ODL.DO 10m<br>-GRUNT KAT III   |            | m3 2,3000   |
| 0040   | KNR W 20202040100 STOPY FUNDAMENTOWE ŻELBETOWE PROSTOKATNE OBJET.DO 0,5m3<br>(0.60*0.60*0.9)*8  | 2.5900     |             |
|  | R a z e m ... m3  | 2.5900     | m3 2,5900   |
| 0050   | KNNR 201040100 ZBROJENIE KONSTRUKCJI MONOLITYCZNYCH   | T          | 0,1200      |
| 0060   | KNR R 20212170200 WYKONANIE GNIAZD DLA OSADZENIA SŁUPÓW DREWNIANYCH<br>(ANALOGIA)   | szt        | 8,0000      |
| 0070   | KNR W 20204070600 SŁUP DŁUG. PONAD 2M I PRZEK.PONAD 180 CM  | m3         | 0,4550      |
| 0080   | KNR W 20204070400 SŁUP O DŁUG. DO 2M O PRZEKR. PONAD 180 CM2  | m3         | 0,1000      |
| 0090   | KNR W 20204080100 MIECZE I ZASTRZAŁY O PRZEK. DO 180 CM2  | m3         | 0,9700      |
| 0100   | KNR W 20204080200 KLESZCZE O PRZEKR.DO 180 CM2  | m3         | 0,2600      |
| 0110   | KNR W 20204080300 KROKIEW ZWYKŁE O DL.DO 4,5M I PRZEK.DO 180 CM2  | m3         | 1,3000      |
| 0120   | KNR W 20204060600 RAMY GÓRNE I PŁATWIE O DŁUG. PONAD 3 M O PRZEK.PONAD 180CM2   | m3         | 0,7800      |
| 0130   | KNR W 20204100400 OŁĄCZENIE POŁĄCI DACHOWYCH ŁATAMI 38 X 50 MM O ROZSTAWIE LAT<br>PONAD 24 CM   | m2         | 56,7000     |
| 0140   | KNNR 205020400 POKRYCIE DACHU Z DACHÓWKI CERAMICZNEJ  | m2         | 56,7000     |
| 0150   | KNR W 20205110300 OBRÓBKI BLACHARSKIE - BLACHY OKAPOWE  | m          | 9,3000      |
| 0160   | KNR W 20205240100 RYNNY DACHOWE Z PCV D 125 MM ŁĄCZONE NA USZCZELKI   | m          | 18,6000     |
| 0170   | KNR W 20205310400 RURY SPUSTOWE Z PCV OKRĄGŁE D 110 MM  | m          | 6,4000      |
| 0180   | KNR R 23101020500 KORYTA WYKON.RĘCZNIE NA POSZERZENIACH CHODNIKÓW GŁĘBOK.10cm<br>W GR.KAT.II-IV   | m2         | 62,5000     |
| 0190   | KNR R 231051101KI NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR.6cm NA PODSYPCE<br>PIASKOWEJ WRAZ Z PODBUDOWĄ   | m2         | 60,0000     |
| 0200   | KNR R 23104070300 OBRZEŻA BETONOWE 30x8cm NA PODSYP. PIASKOWEJ Z WYPEŁNIENIEM<br>SPOIN PIASKIEM   | m          | 30,8000     |
| <b>0002 NAWIERZCHNIE UTWARDZONE POD STOŁY DO PINGPONGA</b> |   |            |             |
| 0460   | KNR R 20101250400 RĘCZNE USUNIĘCIE ZIEMI URODZ. GRUB. WARSTWY DO 15cm;<br>Z PRZEWOZEM TACZKAMI; HUMUS Z DARNIĄ<br>(8.90*5.68)*2                         | 101.1000   |             |
|  | R a z e m ... m2  | 101.1000   | m2 101,1000 |

| Nr poz.                                 | Podstawa nakładu, opis elementów i pozycji, wyliczenie ilości robót   | J.m. miary | Ilość    |
|---|---|------------|----------|
| 0470 KNNR                               | 601010100 MECHANICZNE WYKONANIE KORYTA GŁĘBOKOŚĆ DO 10 CM GRUNT KAT. II-VI                                    | m2         | 101,1000 |
| 0480 KNR R                              | 23104010100 ROWKI POD OBRZEŻA BETONOWE (8.90*2+5.52*2)*2  | 57.6800    |          |
|   | R a z e m ... m   | 57.6800    | 57,6800  |
| 0490 KNNR                               | 604040500 OBRZEŻA BETONOWE O WYMIARACH 30X8 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASK. Z WYPEŁNIENIEM SPOIN ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ | m          | 57,6800  |
| 0500 KNNR                               | 601130500 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO - WARSTWA GRUB. 10 CM (8.74*5.52)*2                                   | 96.4900    |          |
|   | R a z e m ... m2  | 96.4900    | 96,4900  |
| 0510 KNNR                               | 605020200 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ GRUB. 6 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASK. Z WYPEŁNIENIEM SPOIN PIASKIEM     | m2         | 96,4900  |
| <b>0003 ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b> |   |            |          |
| 0510 Kal. własna                        | ŁAWKI PARKOWE W TECHNOLOGII BETONU PŁUKANEGO  | szt        | 3,0000   |
| 0520 Kal. własna                        | KOSZE NA ŚMIECI W TECHNOLOGII BETONU PŁUKANEGO  | szt        | 3,0000   |
| 0530 Kal. własna                        | STOJAKI NA ROWERY Z RUR STAŁOWYCH OCYNK. MALOWANYCH   | szt        | 3,0000   |
| 0540 Kal. własna                        | STÓŁ DO PING-PONGA BETONOWY Z SIATKA METALOWĄ (stół i trzy ławki)   | kpl.       | 2,0000   |
| 0560 Kal. własna                        | KOSZ DO SEGREGACJI ŚMIECI W TECHNOLOGII BETONU PŁUKANEGO  | szt.       | 1,0000   |
| 0570 Kal. własna                        | TABLICA INFORMACYJNA  | szt.       | 1,0000   |

\* Koniec wydruku \* 2022-06-15

Autor programu:"LIKAR" s.c. 80-392 GDANSK tel(0-58) 55-67-324

Opis wydawnictw  
R - ORGBUD W - WACETOB  
P - POLCEN S - PROMOCJA  
B - BRANŻOWE I - INSTAL  
G - IGM, IRM  
TP - TELEKOMUNIKACJA POLSKA