

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|--------------------------------------|---|----------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Odbudowa stawu w miejscowości Bodzewo | | | | | | |
| 1 | | Roboty przygotowawcze - CPV 45100000-8 | | | | |
| 1 | KNR 4-01 1305-09 d.1 kalk. własna | Usunięcie istniejących słupków stalowych ogrodzeniowych poprzez wycięcie | szt. | 29.000 | | |
| 2 | KNR 2-21 0102-01 d.1 01 | Oczyszczenie dna stawów i basenów z roślin | m ² | 800.000 | | |
| 3 | KNR 2-21 0101-01 d.1 01 | Oczyszczenie terenu ze śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy | m ³ | 0.500 | | |
| 4 | KNR 2-21 0101-04 d.1 04 | Oczyszczenie terenu ze śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km | m ³ | 0.500 | | |
| 5 | KNR 2-21 0101-05 d.1 05 | Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dod.za dalsze 0.5 km Krotność = 8 | m ³ | 0.500 | | |
| 6 | d.1 kalk. własna | Opłata za utylizację śmieci | m ³ | 0.500 | | |
| Razem dział: Roboty przygotowawcze - CPV 45100000-8 | | | | | | |
| 2 | | Oczyszczenie i odmulenie stawu - CPV 45111200-0 | | | | |
| 7 | KNR-W 2-01 d.2 0604-01 | Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające przy śr. otworów 150-500 mm | godz. | 15.000 | | |
| 8 | KNR-W 2-01 d.2 0206-06 | Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 1.20 m ³ w gruncie kat.III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km - oczyszczanie stawu | m ³ | 400.000 | | |
| 9 | KNR-W 2-01 d.2 0210-04 | Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 12 | m ³ | 400.000 | | |
| 10 | KNR-W2- d.2 010410-01 | Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych do 1 m ³ wzdłuż 1 m wykopu - kat.gr.I-IV | m ³ | 400.000 | | |
| 11 | KNR-W2- d.2 010410-02 | Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych - dodatek za każdy nast. 1 m ³ wzdłuż 1 m wykopu - kat.gr.I-IV Krotność = 20 | m ³ | 400.000 | | |
| 12 | KNR2-310101- d.2 01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdnini i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - podwzmacnienie brzegu stawu | m ² | 105.000 | | |
| 13 | KNR2-310114- d.2 01 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm | m ² | 105.000 | | |
| 14 | KNR 2-02 0607- d.2 02 analogia | Ułożenie agrowłókniny na regulowanych skarpach stawu | m ² | 105.000 | | |
| 15 | KNR2-310103- d.2 02 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV | m ² | 105.000 | | |
| 16 | KNR2-310309- d.2 05 analogia | Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grub. 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - płyty ażurowe o wym. 60x40x8 cm | m ² | 50.000 | | |
| Razem dział: Oczyszczenie i odmulenie stawu - CPV 45111200-0 | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |

Słownie: