

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Budowa zbiornika, przebudowa stawu w m. Zaręby-Bindugi na działce nr 38

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Prace projektowe		
1	Kalkulacja własna		Uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych (decyzja środowiskowa, decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego, decyzji pozwolenia wodnoprawnego, decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych) oraz kompletu uzgodnień branżowych.	kpl	1,0000
2	Kalkulacja własna		Sporządzenie kompletnej dokumentacji projektowej wraz z przedmiarami robót i kosztorysami.		1,0000
2.			D.01.00.00 Roboty przygotowawcze		
3	BCD D-01.01.01.4 1.01		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym.	ha	0,1100
			0,11		0,11000
4	Kalkulacja własna		Obsługa geodezyjna inwestycji - inwentaryzacją powykonawczą zbiornika	kpl	1,0000
5	Kalkulacja własna		Wypompowanie wody ze zbiornika z kosztem zagospodarowania wody zgodnie z aktualnymi przepisami.	kpl	1,0000
3.			Roboty ziemne, kształtowanie skarp oraz odmulenie stawu		
6	BCD D-01.02.01.2 2.01		Karczowanie drzew, krzaków i podszycia, trzciny. Wywiezienie i utylizacja pozostałości po karczunku.	ha	0,0600
			0,06		0,06000
7	BCD D-02.01.01.1 1.01		Wykopy wykonywane spycharkami z przem.gruntu na odl.do 100 m. Wykopy wykonywane spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl.od 30 do 60 m, grunt kat. I-II, spycharka 74 kW. Odmulenie dna zbiornika.	m3	140,0000
			350*0,4		140,00000
8	BCD D-02.01.01.1 2.01		Wykopy wykonywane mechanicznie w gruntach kat. I-II z transportem urobku na odległość 1 - 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie.	m3	398,0000
			odmulenie dna: 350*0,4		140,00000
			wykopy skarp: 430*0,6		258,00000
			hunos do pozostawienia na umocnienie:		
9	BCD D-02.01.01.1 1.02		Wykopy wykonywane mechanicznie ze złożeniem na odkład w gruntach kat. III. Humus do wbudowania w skarpy	m3	64,5000
			430*0,15		64,50000
10	BCD D-06.01.01.1 5.11		Plantowanie skarp i dna zbiornika w gruntach kat. I-III	m2	780,0000
			350+430		780,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
4.			Umacnianie skarp zbiornika		
11	KNR 2-11 0501-0400		Wykonanie kieszki faszynowej. Kieszki z faszyny wiklinowej o średnicy 20 cm	m	140,0000
			140		140,00000
12	KNR 2-11 0524-0200		Wbijanie kołków i słupków. Kołki i słupki # 5 cm, głębokość wbicia 0,60 m, kat.gruntu III	szt	140,0000
			140		140,00000
13	KNR 2-11 0524-0400		Wbijanie kołków i słupków oporowych. Kołki i słupki # 8 cm, głębokość wbicia 1,00 m, kat.gruntu III	szt	280,0000
			140*2		280,00000
14	KNNR 11 0702-0100		Umocnienia czaszy i skarp składowisk włókniną syntetyczną	m2	282,0000
			94*3		282,00000
15	KNR 2-01 0518-0100		Umocnienie skarp zbiornika narzutem kamiennym	m2	282,0000
			94*3		282,00000
16	BCD D-06.01.01.2 2.01		Humusowanie z obsianiem skarp o grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 15 cm (bez dowozu ziemi urodzajnej)	m2	138,0000
			46*3		138,00000
5.			Roboty wykończeniowe		
17	BCD D-06.01.01.1 5.21`		Plantowanie terenów wokół zbiornika w gruntach kat. I-III	m2	320,0000
			160*2		320,00000
18	BCD D-06.01.01.2 2.01		Humusowanie z obsianiem terenu wokół zbiornika przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 15 cm (bez dowozu ziemi urodzajnej).	m2	270,0000
			135*2		270,00000