

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Zbiornik wodny

Obiekt : Obręb Śmigiel, Gm.Śmigiel

Adres : dz. nr 1697, 1704/1

Kosztorys inwestorski

Inwestor : Gmina Śmigiel

Adres : Plac Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel

Opracował : Leonard Szyszka

Data : 2022-11-26

Koszty inwestorski

Budowa : Zbiornik wodny
Obiekt : Obręb Śmigiel, Gm.Śmigiel
Adres : dz. nr 1697, 1704/1

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A Roboty ziemne			
1	KNR 1501-0114-09-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1999 r.] Mechaniczne koszenie trzciny i traw mechanicznie 20 = 20,000 Razem = 20,000	20,000	100 m2
2	KNR 1501-0115-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1999 r.] Wygrabienie wykoszonych : trzciny traw wraz z kosztami utylizacji 20 = 20,000 Razem = 20,000	20,000	100 m2
3	ZAL1 001-0210-02-10 MRRiB [Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r.] Wykopy namułu na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki: 0,60 m3 /grunt kat. I-III/ 5200 = 5 200,000 Razem = 5 200,000	5 200,000	m3
4	ZAŁ.1 - KNNR 001-0215-01-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Przemieszczanie na odległość do 10 m kat. I-III, namułu uprzednio odspojonego, spycharkami: 74 kW /100 KM/ 5200 = 5 200,000 Razem = 5 200,000	5 200,000	m3
5	ZAŁ.1 - KNNR 001-0215-03-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Nakłady dodatkowe za każde rozpoczęte 10 m odległości przemieszczenia namułu kat. I-III, uprzednio odspojonego, w przedziałach ponad 10 do 30 m, spycharkami 74 kW /100 KM/ 5200 = 5 200,000 Razem = 5 200,000	5 200,000	m3
6	ZAŁ.1 - KNNR 001-0209-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Wykopy namułu uprzednio odspojonego wykonywane na odkład koparkami o pojemności łyżki: 0,40 m3 /grunt kat. I-III/ w celu wbudowania w skarpy 5200 - 4030 = 1 170,000 Razem = 1 170,000	1 170,000	m3
7	ZAŁ.1 - KNNR 001-0215-01-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Przemieszczanie na odległość do 10 m gruntu kat. I-III, uprzednio odspojonego namułu spycharkami: 74 kW /100 KM/ w celu rozplantowania na terenie działek 5200 - 1170 = 4 030,000 Razem = 4 030,000	4 030,000	m3
8	ZAŁ.1 - KNNR 001-0402-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Formowanie i zagęszczenie nasypów w gruncie kat. I-II, spycharkami: 74 kW (100 KM) /zagęsz.walc.samojezdnym 9 t/ 4030 = 4 030,000 Razem = 4 030,000	4 030,000	m3
9	ZAŁ.1 - KNNR 001-0503-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp skarp wykonywanych ręcznie, w gruncie: kat. I-III 560 * 2.0 = 1 120,000 Razem = 1 120,000	1 120,000	m2

Kosztorys inwestorski

A. Roboty ziemne

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	<p>ZAŁ.1 - KNNR 001-0502-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]</p> <p>Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego: kat. I-III wokół zbiornika</p> <p style="text-align: right;">560 * 3 + 550 = 2 230,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 2 230,000</p>	2 230,000	m2
11	<p>ZAŁ.1 - KNNR 001-0507-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]</p> <p>Obsianie skarp i terenu wokół zbiornika</p> <p style="text-align: right;">1120 + 2230 = 3 350,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 3 350,000</p>	3 350,000	m2

--- Koniec wydruku ---