

Rekultywacja , renaturyzacja oraz utrzymanie zbiornika wodnego w miejscowości Białokury  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Rekultywacja , renaturyzacja oraz utrzymanie zbiornika wodnego w miejscowości Białokury</b>					
1		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNNR-W 10 d.1 2302-06	Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z rozplantowaniem urobku spycharkami; obj. wykopu do 5,0 m <sup>3</sup> /m ciekłu, grunt kat. IV koparka 0,60 m <sup>3</sup> - spod wody	m <sup>3</sup>		
		1658 * 0,75	m <sup>3</sup>	1 243,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 243,500</b>
2	KNNR-W 10 d.1 2314-03 analogia	Wykopy ręczne koryt rzek, kanałów i rowów przy głębokości ciekłu do 1,2 m z przemieszczeniem gruntu łazkami na odl. do 10 m, grunt kat. IV	m <sup>3</sup>		
		1658 * 0,15	m <sup>3</sup>	248,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,700</b>
3	KNR 13-12 d.1 0213-01	Materace drewniane pod koparki gąsienicowe o pojemności łyżki do 0.6 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		20 * 10 * 0,15 * 2 * 5	m <sup>3</sup>	300,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300,000</b>
4	KNNR-W 10 d.1 2310-03	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 15 cm, grunt kat. IV koparka 0,60 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		1658 * 0,1	m <sup>3</sup>	165,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>165,800</b>
5	KNNR-W 10 d.1 2305-06	Wykopy wykonywane spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m i rozplantowaniem; obj. wykopu do 5,0 m <sup>3</sup> /m ciekłu, grunt kat. IV spycharka 74 kW	m <sup>3</sup>		
		72	m <sup>3</sup>	72,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,000</b>
6	KNNR-W 10 d.1 2306-06	Wykopy wykonywane spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość 10-30 m, grunt kat. IV Krotność = 3	m <sup>3</sup>		
		72	m <sup>3</sup>	72,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,000</b>
7	KNNR 1 d.1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>		
		1448	m <sup>3</sup>	1 448,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 448,000</b>
8	KNNR 1 d.1 0208-01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 14	m <sup>3</sup>		
		1448	m <sup>3</sup>	1 448,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 448,000</b>
9	d.1 wycena indywidualna	Oplata za grunt	m <sup>3</sup>		
		1448	m <sup>3</sup>	1 448,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 448,000</b>
10	KNNR-W 10 d.1 2319-03	Plantowanie ręczne skarp i dna rzek, kanałów i rowów; grunt kat. IV	m <sup>2</sup>		
		2515	m <sup>2</sup>	2 515,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 515,000</b>
11	KNNR 1 d.1 0503-04	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.IV	m <sup>2</sup>		
		2515 * 0,8	m <sup>2</sup>	2 012,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 012,000</b>
12	KNNR 1 d.1 0503-02	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.IV	m <sup>2</sup>		
		2515 * 0,2	m <sup>2</sup>	503,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>503,000</b>
13	KNNR 1 d.1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>		

Rekultywacja , renaturyzacja oraz utrzymanie zbiornika wodnego w miejscowości Białokury

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1600	m2	1 600,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 600,000</b>

2					
Prace hydrotechniczne przy zbiorniku wodnym i rowie					
14	KNNR 10 d.2 0502-03	Wykonanie pojedynczych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20 cm	m umoc.		
		46 <row>	m umoc.	46,000	
		56 <wyspa>	m umoc.	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>102,000</b>
15	KNNR 10 d.2 0502-03	Wykonanie pojedynczych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20 cm	m umoc.		
		125 <zbiornik>	m umoc.	125,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,000</b>
16	KNNR 10 d.2 0502-08	Wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20+20 cm	m umoc.		
		125 <zbiornik>	m umoc.	125,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,000</b>
17	KNNR 10 d.2 0502-03	Wykonanie pojedynczych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20 cm - transport technologiczny z lądu	m umoc.		
		102 + 125	m umoc.	227,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>227,000</b>
18	KNNR 10 d.2 0502-08	Wykonanie podwójnych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20+20 cm - transport technologiczny z lądu	m umoc.		
		125	m umoc.	125,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,000</b>
19	KNNR-W 10 d.2 2310-02 analogia	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 15 cm, grunt kat. III koparka 0,25 m3 - skarpowanie rowu	m3		
		46 * 0,5 * 2	m3	46,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,000</b>