

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0101-04	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.		
		31,000	szt.	31,000	
				RAZEM	31,000
2 d.1	KNNR 1 0102-06	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni	ha		
		0,100	ha	0,100	
				RAZEM	0,100
3 d.1	KNNR 1 0108-04	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym	szt.		
		8,000	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
4 d.1	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	mp		
		4,000	mp	4,000	
				RAZEM	4,000
2		POLDER			
5 d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - praca w gruncie oblepiającym	m3		
		4047,340	m3	4 047,340	
				RAZEM	4 047,340
6 d.2	KNNR 1 0202-08	Formowanie skarp polderu koparką podsiębierną o poj. łyżki 0,60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1km samochodami samowyladowczymi - praca w gruncie oblepiającym	m3		
		501,240	m3	501,240	
				RAZEM	501,240
7 d.2	KNNR 1 0208-01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 2	m3		
		4047,34 + 501,24	m3	4 548,580	
				RAZEM	4 548,580
8 d.2	KNNR 6 0107-01	Obsypanie skarp wykopu kamieniem o gr. 10 cm	m3		
		106,540	m3	106,540	
				RAZEM	106,540
9 d.2	KNNR 1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m2		
		947,000	m2	947,000	
				RAZEM	947,000
10 d.2	KNNR 4 2006-06 analogia	Wykonanie, montaż zastawki odpływu polderu	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		OGRODZENIE POLDERU - koszty niekwalifikowane			
11 d.3	KNR 2-31 0702-01	Montaż słupków ogrodzeniowych ; wykopanie dołków 25x25x80 cm z rozplantowaniem gruntu i zabetonowaniem słupków z kształt. 60x40 mm	szt.		
		108,000	szt.	108,000	
				RAZEM	108,000
12 d.3	KNR 2-31 0407-04	Montaż płyty betonowej 250x25x5 cm+kształtki betonowe	m		
		266,500	m	266,500	
				RAZEM	266,500
13 d.3	KNR-W 2-02 1802-02 analogia	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wysokości 1.53 m, na słupkach stalowych z kształt. 60x40 mm o rozstawie 2,53 m obsadzonych w stopach betonowych	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		266,500	m	266,500	
				RAZEM	266,500
14 d.3	KNR 2-25 0312-01	Brama stalowa w ramach z kształtowników stalowych 40x40 lub 40x60 mm z opierzeniem z paneli ogrodzeniowych ze słupkami z kształtowników 80x80 mm - szerokość standardowa 600 cm , wysokość 153 cm	m2		
		6 * 1,53	m2	9,180	
				RAZEM	9,180
4		ODWODNIENIE WYKOPU			
15 d.4	kalk. własna - wg załącznika kosztorysu	Wykonanie odwodnienia wykopu - zastosowaniem odwodnienia depresyjnego za pomocą igłofiltrów	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00