

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie zabezpieczenia skarpy na terenie Uzdrowiska Latoszyn Zdrój

INWESTOR: GMINA DĘBICA
ADRES INWESTORA: 39-200 Dębica, ul. Batorego 13

DATA OPRACOWANIA: 2024.03.27

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1					
1 d.1	KNR 2-21 0105-01	Wykopanie krzewów wraz z zadołowaniem w celu ponownego wsadzenia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 19-01 0106-08	Rozbiórka obrzeży z tworzyw sztucznych	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
3 d.1	KNR 19-01 0106-08	Rozbiórka obrzeży betonowych 6x20	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
4 d.1	KNR 2-25 0507-01 analiza indywidualna	Rurociągi wody zimnej (śr.do 15 mm) - demontaż lini nawadniającej	m		
		420	m	420,000	
				RAZEM	420,000
5 d.1	KNR 9-11 0102-03	Rozebranie geokrat o wysokości 15 cm	m2		
		5,5 * 20	m2	110,000	
				RAZEM	110,000
6 d.1	KNR 9-07 0104-01	Demontaż geotkaniny	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
7 d.1	KNKRB 6 0803-06	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej na podsypce piaskowej	m2		
		70 * 1,2	m2	84,000	
				RAZEM	84,000
8 d.1	KNNR 4 1417- 02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową - rozbiórka	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
9 d.1	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej - rozebranie	m		
		55	m	55,00	
				RAZEM	55,00
10 d.1	KNR 2-01 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II)	m3		
		25	m3	25,00	
				RAZEM	25,00

11 d.1	KNKRB 1 0201-01	Roboty ziemne w kat.gruntu I-II wykonywane koparkami gąsienicowymi przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.15 m3 z transp.urobku na odl.do 1 km	m3		
		60 * 0,5 * 5,5	m3	165,000	
				RAZEM	165,000
12 d.1	KNR 2-31 0402-04	Wykonanie łąw fundamentowych zbrojonych	m3		
		70 * 1,3 * 0,3	m3	27,30	
				RAZEM	27,30
13 d.1	KNR 2-01 0230-02	Ręczne zasypianie wykopów spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii IV na odległość do 10m	m3		
		70 * 0,3 * 0,9 * 1,3	m3	24,570	
				RAZEM	24,570
14 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijakami mechanicznymi	m3		
		18,9 * 1,3	m3	24,570	
				RAZEM	24,570
15 d.1	KNNR 4 1417- 01	Studzienki kanalizacyjne systemowe PP 425 właz A15- studnia z demontażu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1	KNR 2-01 0610-07	Drenaż - podsypka filtracyjna z kruszywa w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa, na skarpach	m3		
		200 * 0,5 * 0,5	m3	50,00	
				RAZEM	50,00
17 d.1	KNR 2-28 0703-03 analogia	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych o śr. nom. 80 mm w geowłókninie	m		
		200	m	200,00	
				RAZEM	200,00
18 d.1	KNNR 10 0401-08	Wykonanie narzutu kamiennego typu ciężkiego u podstawy skarpy	m3		
		74 * 0,3 * 1,5	m3	33,300	
				RAZEM	33,300
19 d.1	KNR 9-11 0102-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 15 cm z wypełnieniem geokraty tłucznem	m2		
		110	m2	110,00	
				RAZEM	110,00
20 d.1	KNP1 1261- 01 1261- 01.01	Ustawienie obrzeży trawnikowych z tworzyw sztucznych	m		
		55	m	55,00	
				RAZEM	55,00
21 d.1	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na ławie betonowej	m		
		55	m	55,00	
				RAZEM	55,00
22 d.1	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		

		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
23 d.1	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		84	m2	84,00	
				RAZEM	84,00
24 d.1	KNNR 6 0113-06 analogia	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		84	m2	84,00	
				RAZEM	84,00
25 d.1	KNR AT-03 0304-02 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z demontażu	m2		
		84	m2	84,00	
				RAZEM	84,00
26 d.1	KNP1 1266-01 1266-01.02	Dowożenie taczkami materiałów do budowy dróg - piasek - pierwsze 10 m	m2		
		70	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
27 d.1	KNP 01 1266-02.02	Dowożenie taczkami materiałów do budowy dróg - piasek - dodatek za każde dalsze 10 m Krotność = 2	m2		
		70	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
28 d.1	KNR 2-01 0506-07	Ręczne plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
29 d.1	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
30 d.1	KNR 9-07 0104-01	Montaż geotkaniny na skarpach	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
31 d.1	KNR 2-21 0317-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na skarpach o nachyleniu powyżej 1:2 w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1	KNR 2-25 0507-01 analiza indywidualna	Rurociągi wody zimnej (śr.do 15 mm) - montaż lini nawadniającej	m		
		420	m	420,000	
				RAZEM	420,000