
PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA: 21.08.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
21.08.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 2-21 0112-01	Wykaszenie chwastów, traw i jednorocznych - dwurocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym - dodatkowe koszenie R=4 wraz z pracą kosiarki	m2		
		400,000	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
2	KNR 2-21 0102-01 analogia	Oczyszczenie pasa jezdni z namułów ziemnych i roślinnych R=1,5	m2		
		300,000	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
3	KNR 2-31 1402-03	Ręczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		1000,000	m2	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
4	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		100,000	m	100,000	
				RAZEM	100,000
5	KNR 2-31 1404-03	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.8 m z namułu	m		
		100,000	m	100,000	
				RAZEM	100,000
6	KNR 2-31 1404-05	Oczyszczenie przepustów o śr. 1.25 m z namułu	m		
		100,000	m	100,000	
				RAZEM	100,000
7	KNR 4-05II 0119-03	Mechaniczne czyszczenie studzienek ściekowych i przykanalików	kpl.		
		30,000	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
8	KNP 01 1316 -02.01 analogia	Opryskiwanie chodników i poboczy środkami chwastobójczymi wraz z materiałem środkiem chwastobójczym R=2	m2		
		500,000	m2	500,000	
				RAZEM	500,000
9	KNR 2-01 0108-04	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
		0,400	ha	0,400	
				RAZEM	0,400
10	kalk. własna	Mechaniczne zamiatanie ulic i dróg	m2		
		400,000	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
11	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m3		
		25,000	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
12	KNR 4-01 0108-070108 -08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt kat. IV	m3		
		35,000	m3	35,000	
				RAZEM	35,000
13		Koszt utylizacji	m3		
		35,000	m3	35,000	
				RAZEM	35,000
14		koszt utylizacji	m3		
		35,000	m3	35,000	
				RAZEM	35,000
15	kalk. własna	Likwidacja skutków wypadków kolizji drogowych - dojazd na miejsce, uprzątnięcie miejsca zdarzenia (szkło, plastik), utylizacja	szt		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16	kalk. własna	Unieszkodliwianie wycieków płynów eksploatacyjnych i olejów przy użyciu sorbentu	kg		
		100	kg	100,000	
				RAZEM	100,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
Spis treści		5