

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zadania: **Remont nawierzchni odcinka drogi i placu w kompleksie wojskowym w Hrubieszowie**

Nazwa i kod CPV: **CPV 45000000-7 Roboty budowlane**

Lokalizacja: ul. Dwernickiego 4, 22-500 Hrubieszów

Zamawiający: 32 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY
w Zamościu

Data opracowania: wrzesień 2024 r.

Sporządził:

Edyta BRZOZA



Sprawdził:

Remont nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni odcinka drogi i placu w kompleksie wojskowym w Hrubieszowie
ADRES INWESTYCJI : ul. Dwernickiego 4, 22-500 Hrubieszów
INWESTOR : 32 WOG Zamość
ADRES INWESTORA : 22-400 Zamość ul. Wojska Polskiego 2F

DATA OPRACOWANIA : 21.09.2024

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 201 226,94 zł
Podatek VAT : 46 282,20 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 247 509,14 zł
Słownie: dwieście czterdzieści siedem tysięcy pięćset dziewięć i 14/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.09.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1	KNR 2-01		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02		0,1350	ha	0,135	
					RAZEM	0,135
2	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m ²		
d.1	0803-03 0803-04		300	m ²	300,000	
					RAZEM	300,000
3	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 10 cm	m ²		
d.1	0801-03 0801-04		300	m ²	300,000	
					RAZEM	300,000
4	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01		300	m ²	300,000	
					RAZEM	300,000
5	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	0101-02		Krotność = -1 300	m ²	300,000	
					RAZEM	300,000
6	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
d.1	0101-01 0101-02		1050	m ²	1 050,000	
					RAZEM	1 050,000
7	KNR 4-04		Wywiezienie ziemi z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odległość 1 km	m ³		
d.1	1103-04 analogia		1050*0,30+300*0,10	m ³	345,000	
					RAZEM	345,000
8	KNR 4-04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odległość 1 km	m ³		
d.1	1103-04		300*0,05+300*0,10	m ³	45,000	
					RAZEM	45,000
2			Nawierzchnia z płyt drogowych typu MON			
9	KNR 2-31		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04		1350	m ²	1 350,000	
					RAZEM	1 350,000
10	KNR 2-31		Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.2	0104-07 0104-08		1350	m ²	1 350,000	
					RAZEM	1 350,000
11	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0114-05 0114-06		1350	m ²	1 350,000	
					RAZEM	1 350,000
12	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.2	0114-07 0114-08		1350	m ²	1 350,000	
					RAZEM	1 350,000
13	KNR 2-25		Nawierzchnie z płyt żelbetonowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m ²) - płyta typu MON 3,00x1,50x0,15m (materiał INWESTORA)	m ²		
d.2	0408-04		1350	m ²	1 350,000	
					RAZEM	1 350,000
14	KNR 2-31		Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 15 cm	m ²		
d.2	0308-03 0308-04		21	m ²	21,000	
					RAZEM	21,000