

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1 45112000-5 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01 analiza indywidualna	1,05	km	1,050	
				RAZEM	1,050
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0102-04	4200	m ²	4200,000	
				RAZEM	4200,000
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0802-07	4725	m ²	4725,000	
				RAZEM	4725,000
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi wraz z kosztami utylizacji	m ³		
d.1	0108-11 0108-12 analogia	poz.2*0,1+poz.3*0,15	m ³	1128,750	
				RAZEM	1128,750
2 45111200-0 ROBOTY ZIEMNE					
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi wraz z kosztami utylizacji. /pod jezdnie , zjazdy, przepusty/	m ³		
d.2	0206-02	1890	m ³	1890,000	
				RAZEM	1890,000
6	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²		
d.2	0126-01	3150	m ²	3150,000	
				RAZEM	3150,000
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV	m ³		
d.2	0108-07 analogia	poz.6*0,15	m ³	472,500	
				RAZEM	472,500
8	KNR 2-01	Wymiana gruntu pod jezdnie i zjazdy.	m ³		
d.2	0206-02 + KNR 2-01 0235-01	550	m ³	550,000	
				RAZEM	550,000
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	5400	m ²	5400,000	
				RAZEM	5400,000
3 45233121-3 PODBUDOWY					
10	KNR 2-31	Podbudowa ze stabilizacji cementowo-piaskowe - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
d.3	0109-03 0109-04	5400	m ²	5400,000	
				RAZEM	5400,000
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0114-05 0114-06	5140	m ²	5140,000	
				RAZEM	5140,000
4 45233121-3 NAWIERZCHNIE					
12	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.4	0202-02	5140	m ²	5140,000	
				RAZEM	5140,000
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.4	0310-01 0310-02	4510	m ²	4510,000	
				RAZEM	4510,000
14	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.4	0202-02	4510	m ²	4510,000	
				RAZEM	4510,000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.4	0310-05 0310-06	4300	m ²	4300,000	
				RAZEM	4300,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 d.4 0204-05 0204-06	Pobocza z kruszywa - grubość po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		2100	m ²	2100,000	
				RAZEM	2100,000
5		PRZEPUSTY DROGOWE			
17	KNR 2-02 d.5 0202-01	Ława fundamentowa monolityczna 0,5x0,35 z betonu C25/30 zbrojona siatkami z prętów fi 10 4,5	m ³		
			m ³	4,500	
				RAZEM	4,500
18	KNR 2-31 d.5 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z kruszywa 0/63	m ³		
		60*0,25	m ³	15,000	
				RAZEM	15,000
19	KNR 2-31 d.5 0605-05 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe prefabrykowane 400	ściank.		
		12	ściank.	12,000	
				RAZEM	12,000
20	KNR 2-31 d.5 0605-08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD SN8 400	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
21	KNR 2-28 d.5 0501-09 analogia	Zасыпка przepustu piaskiem	m ³		
		55	m ³	55,000	
				RAZEM	55,000
6	45233150-5	ELEMENTY BRD I ORGANIZACJI RUCHU			
22	d.6 analiza indywidualna	Projekt, wdrożenie i utrzymanie TOR	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR 2-31 d.6 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
24	KNR 2-31 d.6 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
25	KNR 2-31 d.6 0704-02	Barьеры ochronne stalowe N2W3	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
7	45450000-6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
26	KNR 2-01 d.7 0510-01 0510-02	Humusowanie na gr. 10 wraz z obsiewem mieszanką traw	m ²		
		4900	m ²	4900,000	
				RAZEM	4900,000
27	KNR 2-31 d.7 1403-06	Oczyszczenie i odtworzenie rowów polegająca na odtworzeniu do średniej głębokości 1,0m	m		
		1450	m	1450,000	
				RAZEM	1450,000