

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	d.1 wycena indywidualna	Opracowanie i wdrożenie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót.	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1493	m		
			m	1493.000	
				RAZEM	1493.000
3	KNR 2-01 d.1 0109-03	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników rzadkich 0.03	ha		
			ha	0.030	
				RAZEM	0.030
4	KNNR 1 d.1 0101-01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 10-15 cm 70	szt.		
			szt.	70.000	
				RAZEM	70.000
5	KNNR 1 d.1 0107-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2km. 7	mp		
			mp	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNNR 1 d.1 0110-01	Usunięcie i spalenie pozostałości po karczunku - drągowina, karcze, gałęzie i resztki 25	mp.		
			mp.	25.000	
				RAZEM	25.000
7	KNNR 1 d.1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 1492*7	m ²		
			m ²	10444.000	
				RAZEM	10444.000
8	d.1 wycena indywidualna	Regulacja pionowa punktów osnowy geodezyjnej 7	pkt.		
			pkt.	7.000	
				RAZEM	7.000
2		Roboty ziemne			
9	KNR 2-01 d.2 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III. Formowanie korony nasypu pod konstrukcję jezdni i poboczy. 1108	m ³		
			m ³	1108.000	
				RAZEM	1108.000
10	KNR 2-01 d.2 0237-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-III 1108	m ³		
			m ³	1108.000	
				RAZEM	1108.000
11	KNR 2-01 d.2 0218-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II. Wykopanie rowów z wbudowaniem ziemi w nasyp i pobocza. 682	m ³		
			m ³	682.000	
				RAZEM	682.000
12	KNR 2-01 d.2 0236-03 z.sz. 2.5.2. 9907	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.98 682	m ³		
			m ³	682.000	
				RAZEM	682.000
3		Roboty konstrukcyjne jezdni			
13	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1492*6.5	m ²		
			m ²	9698.000	
				RAZEM	9698.000
14	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63- warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1492*5.2+20	m ²		
			m ²	7778.400	
				RAZEM	7778.400
15	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 0.625 1492*5.15+20	m ²		
			m ²	7703.800	
				RAZEM	7703.800
16	KNR 2-31 d.3 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 10/30 - warstwa jezdna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1492*5.1+20	m ²		
			m ²	7629.200	
				RAZEM	7629.200
17	KNR 2-31 d.3 1001-04	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem D-160/220 w ilości 6 kg/m ² i grysem kamiennym frakcji 16-25 w ilości 25,6 kg/m ² 5.1*1492.54+20	m ²		
			m ²	7631.954	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7631.954
18	KNR 2-31 d.3 1001-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem D-160/220 w ilości 1,02 kg/m ² i grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 11,3 kg/m ² 5*1492.54+20	m ²		
			m ²	7482.700	
				RAZEM	7482.700
4		Remont zjazdów			
19	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 500	m ²		
			m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
20	KNR 2-31 d.4 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 500	m ²		
			m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
21	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 500	m ²		
			m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
5		Roboty wykończeniowe			
22	KNR 2-31 d.5 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu. Oczyszczenie istniejących rowów w km 0+0,00 do km 0+127,00 2*127	m		
			m	254.000	
				RAZEM	254.000
23	KNR 2-01 d.5 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp rowów z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm. HUMUS Z ODKŁADU 3900	m ²		
			m ²	3900.000	
				RAZEM	3900.000
24	KNR 2-01 d.5 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III. Plantowanie pasa drogowego za rowami 8000	m ²		
			m ²	8000.000	
				RAZEM	8000.000
25	KNR 2-31 d.5 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 2-31 d.5 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² . Znaki średnie folia I generacji. Znak B18 "12t" + B33 "50" 2*2	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	d.5 wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000