

Przebudowa drogi w miejscowości Włodzimierz

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa	km		
d.1	0119-03	drogi w terenie równinnym			
		0,700	km	0,70	
				RAZEM	0,70
2	KNR 2-01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt.		
d.1	0119-03				
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
2		CIĘCIE PIELEGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW			
3	KNP 01 1346-	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
d.2	01.01				
		0,15	ha	0,15	
				RAZEM	0,15
4	KNNR-W 10	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 %	ha		
d.2	2508-01	powierzchni			
		0,15	ha	0,15	
				RAZEM	0,15
3		ROBOTY ZIEMNE			
5	KNNR 1 0202	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.3	-03	poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km			
		321	m3	321,00	
				RAZEM	321,00
6	KNNR 1 0311	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego	m3		
d.3	-01	samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku			
		278	m3	278,00	
				RAZEM	278,00
4		POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH			
7	KNNR 6 0101	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.4	-03	poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km			
		20 * 0,4	m3	8,00	
				RAZEM	8,00
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy	m2		
d.4	0103-04	konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV			
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
9	KNNR 6 0113	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość	m2		
d.4	-05	warstwy po zagęszczeniu 10 cm			
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
10	KNR 2-23	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o	m2		
d.4	0105-01	grubości 20 cm			
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki trylinki gr. 12cm na podsypce	m2		
d.4	0302-02	cementowo-piaskowej			
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
5		JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ			
12	KNNR 6 0101	Koryta o głęb. 35 cm wykonywane na całej szerokości przy	m2		
d.5	-03	użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego			
		samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem			
		materiału			
		700 * 3,5 + 60	m2	2 510,00	
				RAZEM	2 510,00

Przebudowa drogi w miejscowości Włodzimierz

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		700 * 3,5 + 60	m2	2 510,00	
				RAZEM	2 510,00
14 d.5	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		700 * 3,5 + 60	m2	2 510	
				RAZEM	2 510
15 d.5	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		700 * 3,5 + 60	m2	2 510,00	
				RAZEM	2 510,00
16 d.5	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		700 * 3,5 + 60	m2	2 510,00	
				RAZEM	2 510,00
17 d.5	KNNR 6 0308 -01 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad. 5-10 t	m2		
		700 * 3,0 + 60	m2	2 160,00	
				RAZEM	2 160,00
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
18 d.6	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		700 * 0,25 * 2	m2	350,00	
				RAZEM	350,00
7		OZNAKOWANIE PIONOWE			
19 d.7	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		23	szt	23,00	
				RAZEM	23,00
20 d.7	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		23	szt.	23,00	
				RAZEM	23,00
8		Inwentaryzacja powykonawcza			
21 d.8	KNR 2-01 0119-03	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00