

Przebudowa drogi w m. Zakrzyn - Kolonia - dz. nr 91 obręb Zakrzyn Kolonia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY POMIAROWE			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,890	km	0,890	
				RAZEM	0,890
2 d.1	Analiza Masna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
2		CIĘCIA PIELEGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW			
3 d.2	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60% powierzchni	ha		
		0,71	ha	0,710	
				RAZEM	0,710
4 d.2	KNR-W 2-01 0109-07	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt		
		60	szt	60,000	
				RAZEM	60,000
5 d.2	KNP 01 1346 -01.01	Cięcia pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
		0,36	ha	0,360	
				RAZEM	0,360
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
6 d.3	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
4		ROBOTY ZIEMNE			
7 d.4	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3		
		150	m3	150,000	
				RAZEM	150,000
8 d.4	KNNR 1 0311-01	Formowanie nasypów z gruntu kat. I- II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		250	m3	250,000	
				RAZEM	250,000
5		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
9 d.5	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 29 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości.	m2		
		890 * 4,5 + 50	m2	4 055,000	
				RAZEM	4 055,000
10 d.5	KNNR 6 0103-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy z kruszywa naturalnego	m2		
		890 * 4,5 + 50	m2	4 055,000	
				RAZEM	4 055,000
11 d.5	KNR 2-31 0111-03	Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		890 * 4,5 + 50	m2	4 055,000	
				RAZEM	4 055,000
12 d.5	KNNR 6 0113-06	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm twardego o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		890 * 4,5 + 50	m2	4 055,000	
				RAZEM	4 055,000
13 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 1,5 kg/m2	m2		
		890 * 4,5 + 50	m2	4 055,000	
				RAZEM	4 055,000

Przebudowa drogi w m. Zakrzyn - Kolonia - dz. nr 91 obręb Zakrzyn Kolonia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		890 * 4,0 + 50	m2	3 610,000	
				RAZEM	3 610,000
6		OZNAKOWANIE PIONOWE			
15 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
16 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr. 70mm + 0,06m3 betonu	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
17 d.7	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy dostarczonego samochodami samowyladowczymi o gr. 15 cm z kruszywa łamanego twardego 0-31,5 mm	m2		
		(890 * 0,5) * 2	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
18 d.7	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I- II dostarczonego samochodami samowyladowczymi o gr. 15 cm z gruntu rodzimego	m2		
		(890 * 0,25) * 2	m2	445,000	
				RAZEM	445,000
19 d.7	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy	m2		
		(890 * 0,75) * 2	m2	1 335,000	
				RAZEM	1 335,000
8		INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA			
20 d.8	Analiza Własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000