

Przebudowa drogi nr 843536P Kuźnica Grabowska - Glinianki

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		1,06	km	1,06	
				RAZEM	1,06
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
2		ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	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.samowyład.	m3		
		121	m3	121,00	
				RAZEM	121,00
4 d.2	KNNR 1 0311-01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi z zakupem piasku	m3		
		147	m3	147,00	
				RAZEM	147,00
3		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
5 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		485 * 4 + 200	m2	2 140,00	
				RAZEM	2 140,00
6 d.3	KNCK-1 0206-06	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej przy głębokości wyboi do 5 cm	m2		
		575 * 4 * 0,15	m2	345,00	
				RAZEM	345,00
7 d.3	KNNR 6 0113-05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 cm układana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2		
		575 * 4,5 + 150	m2	2 737,50	
				RAZEM	2 737,50
8 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		0,75 * 2 * 440 + 0,5 * 2 * 315 + 1,25 * 2 * 125	m2	1 287,50	
				RAZEM	1 287,50
9 d.3	KNNR 6 0113-05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 cm układana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm	m2		
		485 * 4,5 + 200	m2	2 382,50	
				RAZEM	2 382,50
10 d.3	KNNR 6 0113-05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 cm układana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm	m2		
		485 * 4,5 + 200	m2	2 382,50	
				RAZEM	2 382,50
11 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		1060 * 4 + 350	m2	4 590,00	
				RAZEM	4 590,00
12 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4cm (warstwa ścieralna)	m2		
		1060 * 4 + 350	m2	4 590,00	
				RAZEM	4 590,00

Przebudowa drogi nr 843536P Kuźnica Grabowska - Glinianki

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
13 d.4	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi	m3		
		1590 * 0,1	m3	159,00	
				RAZEM	159,00
14 d.4	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) w gruntach kat.I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m2		
		1060 * 0,75 * 2	m2	1 590,00	
				RAZEM	1 590,00
5		OZNAKOWANIE PIONOWE			
15 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		6	szt	6,00	
				RAZEM	6,00
16 d.5	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.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
17 d.5	KNNR 6 0702-05	Słupki drogowe U-12c biało-czerwone	szt		
		10	szt	10,00	
				RAZEM	10,00