

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Zborów - Skęczniew, gm. Dobra

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.35	km km	 0.35	 0.35
				RAZEM	0.35
2 d.1	KNNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów. 350*2*1	m ² m ²	 700.00	 700.00
				RAZEM	700.00
2		USUNIĘCIE KRZAKÓW			
3 d.2	KNNR 1 0102-04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni. 0.02	ha ha	 0.02	 0.02
				RAZEM	0.02
4 d.2	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi poza teren budowy. 4	m-p m-p	 4.00	 4.00
				RAZEM	4.00
5 d.2	KNNR 1 0107-02	Wywożenie karpiny poza teren budowy. 2	m-p m-p	 2.00	 2.00
				RAZEM	2.00
3		ROBOTY ZIEMNE			
6 d.3	KNNR 1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 350*6	m ² m ²	 2100.00	 2100.00
				RAZEM	2100.00
7 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta o głęb. 20 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu równiarki samojedznej i walca wibracyjnego samojedznego, w gruntach kat. II-IV 350*3.5+20	m ² m ²	 1245.00	 1245.00
				RAZEM	1245.00
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
8 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie 350*3.5+20	m ² m ²	 1245.00	 1245.00
				RAZEM	1245.00
9 d.4	KNNR 6 0112-01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 350*3.5+20	m ² m ²	 1245.00	 1245.00
				RAZEM	1245.00
10 d.4	KNNR 6 0113-06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir lub równoważne), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 350*3.5+20	m ² m ²	 1245.00	 1245.00
				RAZEM	1245.00
11 d.4	KNNR AT-03 0101-01	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm 10	m m	 10.00	 10.00
				RAZEM	10.00
12 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 350*3.5+20	m ² m ²	 1245.00	 1245.00
				RAZEM	1245.00
13 d.4	KNNR 6 0309-02 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowylad. 5 t - 10 t 350*3+20	m ² m ²	 1070.00	 1070.00
				RAZEM	1070.00
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14 d.5	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi 350*2*1*0.2	m ³ m ³	 140.00	 140.00
				RAZEM	140.00
15 d.5	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat. I-III 350*2*1	m ² m ²	 700.00	 700.00
				RAZEM	700.00
6		ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
16 d.6	KNNR 6 0702-01	Ślupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
17 d.6	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00

WYKONAŁ:

inż. Katarzyna Piętka

WYKONAŁ:

Wiktor Piętka inż. Leszek Karczewski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
§ 3 ust. 2 pkt. 3 WZOP Poznań Nr 230/66 TECHNIK DROGOWY