

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		REMONT DROGI GMINNEJ NR 111730R KORCZOWA-MIELNIKI km 0+006,7-0+870		
		D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000-8		
		D-01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym (870-6,7)/1000	km	0,86
		D-01.02.02. Zdjęcie humusu i darniny		
2	KNR 2-01 0206/03.2	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1,0km wraz z odtworzeniem rowów przydrożnych usunięcie humusu z poboczy 550*2*0,5*0,1+320*2*0,75*0,1 regulacja skarpy, odmulenie rowów 550*2*0,3 razem	m3 m3 m3	103 330 433
		D-04.00.00. PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9		
		D-04.03.01a Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową		
3	KNR AT-03 0202/02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,2kg/m2 2616,9	m2	2616,9
		D-05.00.00. NAWIERZCHNIE - Kod CPV 45233220-7		
		D-05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
4	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową (550-6,7-55)*3*0,10+(870-550)*3*0,10	t	242,49
5	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm (870-6,7)*3 27 razem	m2 m2 m2	2589,9 27 2616,9
6	KNR 2-31 0310/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu 2616,9	m2	2616,9
		D-05.03.11 Frezowanie nawierzchni		
7	KNR AT-03 0102/02	Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości 4-6cm 2616,9-55*3	m2	2451,9
		D-06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Kod CPV 45233000-9		
		D-06.03.01a. Pobocza utwardzone kruszywem		
8	KNNR 6 0113/04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7cm 550*2*0,5+320*2*0,75	m2	1030
9	KNR 2-31 1402/02	Naprawy poboczy wykonywane ręcznie - plantowanie (uzupełnienie poboczy destruktem) 1030	m2	1030
		D-07.05.01 Bariery ochronne stalowe		
10	KNNR 6 0703/01	Bariery jednostronne o masie 1m 24kg 2*4	m	8
11	KNNR 6 0703/05	Zakończenie jednostronne barier o masie 1m 24kg 2*4*2	m	16