

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Roboty drogowe [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
Dział nr 1.1. [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
1. KNNR 1 0213-0100		
Wykopy wykonywane spycharkami. Spycharką gąsienicową 75kM w gruncie kat. I-III na hałdę do 40m. Jednostka: 100 m3		3,3100
Droga	30*3.5*0.4+20*2.5*0.4	62,0000
Parkingi	18.5*10*0.4+10*5*2*0.4+15*5*0.4	144,0000
Droga Spół. Mieszk.	(75*3.5+20*2.5)*0.4	125,0000
2. KNNR 1 0205-0400		
Transport urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5km. przy załadunku koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat. I-III; Jednostka: 100 m3		3,3100
j.w.	206	206,0000
Spół. Mieszk. j.w.	125	125,0000
3. KNNR 6 0403-0300		
Krawężniki betonowe i kamienne wraz z wykonaniem ław. Betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa Jednostka: 100 m		3,6350
Droga i parkingi	30*2+20+18.5+10*2+10+5*2+15+5*2+10+5*2	183,5000
Droga i parking Spół. Mieszk.	20+75*2+5*2	180,0000
4. KNNR 6 0101-0300		
Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 30cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne Jednostka: 100 m2		5,9350
drogi i parkingi	30*3.5*0.4+20*2.5*0.4	62,0000
	18.5*10*0.4+10*5*2*0.4+15*5*0.4	144,0000
Spół. Mieszk.	20*2.5+75*3.5+5*15	387,5000
5. KNNR 6 0106-0600		
Warstwy odcinające zagęszczane. Mechanicznie - grubość warstwy 15 cm. Piasek Jednostka: 100 m2		5,9350
	206	206,0000
Sół. Mieszk.	387.50	387,5000
6. KNNR 6 0113-0200		
Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm Jednostka: 100 m2		5,9350
j.w.	206	206,0000
Spół. Mieszk.	387.50	387,5000

Opis robót		Ilość robót
7. KNNR 6 0502-0301 Nawierzchnia dojazdów z kostki brukowej betonowej(kolorowej) grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej. Jednostka: 100 m2		8,0950
Droga	30*3.5*0.4+20*2.5*0.4	62,0000
Parkingi od 10 A i narożny	18.5*10+10*5*2+15*5	360,0000
Spół. Mieszk.	387.50	387,5000
8. KNNR 6 0103-0100 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu III - chodniki. Jednostka: 100 m2		7,1000
10D	10*1.5+73*1.5+5*1.5*4	154,5000
śmietnik , Bank Żywności	14.5*1.5+19*1.5	50,2500
10I	35.5*1.5+12.6*1.5	72,1500
10A	57.5*1.5+12.5*1.5*4	161,2500
Przejście skośne i pod śmietnik	17.5*1.5 +10.4*1.5+12	53,8500
Do ul. Słowackiego i bok 10A	53*1+30*1	83,0000
Spół. Mieszk.	90*1.5	135,0000
9. KNNR 6 0105-0200 Warstwy podsypkowe. Podsypka piaskowa o grubości 10 cm. Zagęszczana ręcznie Jednostka: 100 m2		7,1000
j.w.	575	575,0000
Spół. Mieszk.	90*1.5	135,0000
10. KNNR 6 0502-0100 Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka kolorowa. Jednostka: 100 m2		7,1000
j.w	575	575,0000
Spół. Mieszk.	90*1.5	135,0000
11. KNNR 6 0404-0400 Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową Jednostka: 100 m		7,7300
CHODNIKI 10d	10+73+5*2*4+37.5	160,5000
śmietnik i Bank Żywności , 10I	14.5*2+19*2+(35.5*2)+(12.6*2)	163,2000
10A	57.5+12.5*2*4	157,5000
skos	17.5*2+10.4*2	55,8000
do ul. Słowackiego	53*2	106,0000
bok 10A	30	30,0000
Spół. Mieszk.	100	100,0000
12. KNNR 6 0702-0101 Regulacja pionowa studzienek ściekowych. Jednostka: 100 szt		0,0200
	2	2,0000
13. KNNR 6 0606-0100 Ścieki z elementów betonowych. Na podsypce piaskowej - grubość prefabrykatów 15 cm Jednostka: 100 m		0,9250
10I	20+17.5+17.5+37.5	92,5000