

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 CPV 45233250-9 Roboty w zakresie nawierzchni			
1.1 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm - wraz z wywozem urobku na odległość do 1km $(42,65-0,81)*28,0 = 1\ 171,520000$ $-(5,14+1,25*2)*16,0 = -122,240000$ 1 049,28	1 049,28		m2
1.2 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości - dopłata za 20cm korytowania	1 049,28	4	m2
1.3 KNR 231/105/3 Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3-cm - z pospółki 0-31,5mm	1 049,28		m2
1.4 KNR 231/105/4 Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy - dopłata za pogrubienie podsypki z pospółki za 23cm	1 049,28	23	m2
1.5 KNR 231/9902/1 Zeszyt 5 1994r. Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej betonowej grubości 8-cm na podbudowie piaskowej, kostka prostokątna 20x10-cm, podsypka grubości 5-cm - w kolorze szarym 1049,28-52,83 = 996,450000 996,45	996,45		m2
1.6 KNR 231/9902/1 Zeszyt 5 1994r. Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej betonowej grubości 8-cm na podbudowie piaskowej, kostka prostokątna 20x10-cm, podsypka grubości 5-cm - w kolorze czerwonym 5,91*0,2*43 = 50,826000 5,0*0,2*2 = 2,000000 52,83	52,83		m2
1.7 KNR 231/9902/2 Zeszyt 5 1994r. Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej betonowej grubości 8-cm na podbudowie piaskowej, kostka prostokątna 20x10-cm, dodatek za każdy 1-cm grubości podbudowy	1 049,28		m2
1.8 KNR 231/813/2 Rozebranie krawężników, betonowych 20x30-cm na podsypce piaskowej $(42,65-0,81) = 41,840000$ 41,84	41,84		m
1.9 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - z betonu B-20 $((42,65-0,81)*2+28*2)*0,2*0,1 = 2,793600$ $(1,25*2+16,0*2)*0,2*0,1 = 0,690000$ 3,48	3,48		m3
1.10 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej $(42,65-0,81)*2+28*2 = 139,680000$ $1,25*2+16,0*2 = 34,500000$ -9,5 = -9,500000 164,68	164,68		m
1.11 KNR 231/403/5 Krawężniki betonowe, wtopione 12x25-cm na podsypce cementowo-piaskowej 4,5+5,0 = 9,500000 9,50	9,50		m
1.12 KNR 231/702/2 Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi:70-mm	2,0		szt
1.13 KNNRS 6/702/6 Pionowe znaki drogowe, drogowaskazy jednoramienne o powierzchni do 0,3-m2 - znak B-2 mały FI 600mm (zakaz wjazdu)	1,0		szt
1.14 KNNRS 6/702/7 Pionowe znaki drogowe, drogowaskazy jednoramienne o powierzchni ponad 0,3-m2 znak D-3 mały 600mm (droga jednokierunkowa)	1,0		szt
1.15 KNR 231/702/1 Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi:50-mm poz. zastępcza - osadzenie słupków ze stali nierdzewnej o d.1,4m i średnicy 50, słupki zakończone dekielkiem ze stali nierdzewnej (przyspawane i oszlifowane), do słupków w górnej części przyspawane ucho o średnicy fi 25mm z pręta fi 8mm do mocowania łańcucha, natomiast w dolnej przyspawany pręt kowiący	21,0		szt
1.16 Koszt zakupu i montażu łańcucha z drutu ocynkowanego fi 6mm ogniwo o zewn. wymiarach 30,5x20,6mm do połączenia słupków nierdzewnych $(1,25*2+16,0*2-1,2)*1,4 = 46,620000$ 46,62	46,62		mb

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
2 CPV 45112710-5 Usługi w zakresie kształtowania terenów zielonych						
2.1	Dowóz czarnoziemiu (z kosztem czarnoziemiu) wraz z jego rozplantowaniem	8,5*1,25*2 7,5*7,64	= = =	21,250000 57,300000 78,55		m2
2.2	KNR 221/401/2 Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	8,5*1,25*2 7,5*7,64	= = =	21,250000 57,300000 78,55		m2
2.3	KNR 221/323/4 (1) Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5-m, ziemia urodzajna (humus)- posadzenie żywotnika zachodniego (thuja occidentalis smaragd) o wys.1m R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000				6,0	szt
2.4	KNR 221/323/4 (1) Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5-m, ziemia urodzajna (humus)- posadzenie sosny koreańskiej (pinus korainensis) o wys. 50cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000				2,0	szt
2.5	KNR 221/323/4 (1) Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5-m, ziemia urodzajna (humus)- posadzenie jałowca (płożący) łuskowego "blue carpet" R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000				5,0	szt