

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług]		
			Dział nr 1.1. Roboty pomiarowe		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1 km tras y	0,49
			0,50132-0,008		0,49332
2	KNNR 1 0202-0300		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t - usunięcie humusu	m3	623,37
			623,37		623,37000
3	KNNR 1 0208-0200		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej gruntu kat. I-IV Krotność = 2	m3	623,37
			623,37		623,37000
			Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne]		
4	KNNR 1 0202-0701		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami 5-10t	m3	449,52
			korpus drogowy: 449,52		449,52000
5	KNNR 1 0208-0101		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi 5-10t, przy przewozie po terenie lubdrogach gruntowych gruntu kat. I-IV	m3	449,52
			449,52		449,52000
6	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW - wraz z pozyskaniem i dowozem gruntu - grunt z dokopu	m3	1143,89
			korpus drogowy: 1048,30		1048,30000
			zjazdy: 95,59		95,59000
7	KNNR 1 0409-0302		Zagęszczanie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczane walcami statycznymi samojedznymi 10t	m3	1143,89
			korpus drogowy: 1048,30		1048,30000
			zjazdy: 95,59		95,59000
			Dział nr 3. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE [CPV: 45233120-6]		
8	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojedzny)	m2	2194,80
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,40		91,80000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,40+3,90)*0,5		46,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,90		1818,64800

3. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			zjazdy: 237,85		237,85000
9	KNNR 6 0109-0200		Podbudowy betonowe. Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą. Grubość po zagęszczeniu 15 cm - analogia - gruntocement z betoniarki Rm=1,5MPa	m2	1956,95
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,40		91,80000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,40+3,90)*0,5		46,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,90		1818,64800
10	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm, mieszanka kruszywa niezwiązanego 0-31,5 C90/3	m2	1956,95
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,40		91,80000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,40+3,90)*0,5		46,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,90		1818,64800
11	KNNR 6 0308-0200		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC16W5070, samochód samowyładowczy do 5 t	m2	1808,95
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,10		86,70000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,10+3,60)*0,5		43,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,60		1678,75200
12	KNNR 6 0308-0701		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyładowczy 5-10t Krotność = 30	t	225,03
			225,0334		225,03340
13	KNNR 6 1005-0700		Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1808,95
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,10		86,70000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,10+3,60)*0,5		43,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,60		1678,75200
14	KNNR 6 0309-0200		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC8S5070, samochód samowyładowczy do 5 t	m2	1759,62
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*5,0		85,00000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(5,00+3,50)*0,5		42,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*3,50		1632,12000
15	KNNR 6 0309-0700		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyładowczy do 5 t Krotność = 30	t	179,48
			179,4812		179,48120
16	KNNR 6 0204-0100		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa dolna-grubość po uwałowaniu 10cm - pobocza, kruszywo 0-16 C50/30	m2	1446,96
			km 0+008,00 - 0+025,00: (25-8)*0,75*2		25,50000
			km 0+025,00 - 0+035,00: (35,0-25,0)*(0,75+1,5)*0,5*2		22,50000
			km 0+035,00 - 0+501,32: (501,32-35,0)*1,5*2		1398,96000
17	KNNR 6 0204-0300		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa dolna-grubość po uwałowaniu 20cm - zjazdy ba posesje - kruszywo 0-31,5 C50/30	m2	295,50
			295,50		295,50000
			Dział nr 4. ROBOTY TOWARZYSZĄCE		

4. ROBOTY TOWARZYSZĄCE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
18	KNR 5-02 0201-0100		Wykonanie przepustów pod drogami, innymi przeszkodami wykopem otwartym. Przepust rura stalowa # 100 mm. Kategoria gruntu III - ANALOGIA - rura dwudzielna typu AROT fi 110	1m przepustu	14,50
			7,0+7,5		14,50000