

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
Punkt selektywnej zbiórki odpadów w Gminie Włodowice			
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe - CPV 45111200-0			
1.1 Nr STWiOR: D-01.01.01a KNNR 1/111/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,1		km
1.2 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/108/2 Mechaniczne karczowanie, zagajniki średniej gęstości 32,0*30,0/10000 <div>Ogółem: 0,1</div> <div>= 0,096000</div>	0,1		ha
2 Roboty ziemne - kod CPV 45111200-0			
2.1 Nr STWiOR: D-01.02.02a KNR 201/126/1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15`cm 20,5*25,50+36,0 <div>Ogółem: 559</div> <div>= 558,750000</div>	559		m2
2.2 Nr STWiOR: D-01.02.02a KNR 201/126/2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, dodatek za każde dalsze 5`cm grubości	559		m2
2.3 Nr STWiOR: D-01.02.02 KNR 201/211/7 (4) Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1`km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60`m3, grunt kategorii I-III, spycharka 74`kW, samochód 5-10`t - odwóz humusu 559,0*0,2 <div>Ogółem: 112</div> <div>= 111,800000</div>	112		m3
2.4 Nr STWiOR: D-01.02.02 KNR 201/214/4 (2) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5`km odległości transportu, ponad 1`km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10`t za dalsze 4 km	112	8,0	m3
2.5 Nr STWiOR: D-02.01.01 KNR 201/202/5 (2) Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1`km, koparka 0,60`m3, grunt kategorii III 554,0*0,31 <div>Ogółem: 172</div> <div>= 171,740000</div>	172		m3
2.6 Nr STWiOR: D-02.01.01 KNR 201/214/4 (2) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5`km odległości transportu, ponad 1`km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10`t	172	8,0	m3
2.7 Nr STWiOR: D-02.00.01 Wycena indywidualna wykonawcy Koszty składowania ziemi	172		m3
3 Profilowanie podłoża - kod CPV 45233000-9			
3.1 Nr STWiOR: D-04.01.01 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii`I-IV 554,0 <div>Ogółem: 554</div> <div>= 554,000000</div>	554		m2
4 Jezdnia o nawierzchni z kostki betonowej - kod CPV 45233120-6			
4.1 Nr STWiOR: D-08.02.02 KNR 231/104/5 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu`10`cm 25,50*20,30+6,0*6,0 <div>Ogółem: 554</div> <div>= 553,650000</div>	554		m2
4.2 Nr STWiOR: D-08.02.02 KNR 231/104/6 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1`cm zagęszczenia za dalsze 5 cm	554		m2
4.3 Nr STWiOR: D-08.02.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszywa łamanego lub tłucznia o gran. 31,5 - 63 mm warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15`cm	554		m2
4.4 Nr STWiOR: D-08.02.02 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszywa łamanego lub tłucznia o gran. 31,5 - 63 mm warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości za dalsze 3 cm (grub.warstwy 18 cm)	554	3	m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
4.5 Nr STWiOR: D-08.02.02 KNR 231/105/7 Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 3`cm			554		m2
4.6 Nr STWiOR: D-05.03.23a KNR 231/511/3 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 10`cm - kostka szara			554		m2
5 Krawężniki i obrzeża - kod CPV 45233120-6					
5.1 Nr STWiOR: D-08.01.01a KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem					
(0,10*0,27+0,15*0,20+0,10*0,40)*84,0			<div>= 8,148000</div>		
Ogółem:			8	8	m3
5.2 Nr STWiOR: D-08.01.01a KNR 231/403/1 Krawężniki betonowe, wystające 15x30`cm posadowione bezpośrednio na wilgotnym ,świeżym i niestężonym betonie					
6,0+19,0+25,50+16,50+7,0+5,70+4,0			<div>= 83,700000</div>		
Ogółem:			84	84	m
6 Wycinka drzew - kod CPV 45111200-0					
6.1 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 221/110/7 Karczowanie drzew, twardych, średnica pni 21-30`cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			1		szt
6.2 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 221/110/9 Karczowanie drzew, twardych, średnica pni 41-65`cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			1		szt
6.3 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/2 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2`km, karpina					
0,17*1+0,65*1			<div>= 0,820000</div>		
Ogółem:			1	1	mp
6.4 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/5 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5`km odległości, karpina					
1			<div>= 1,000000</div>		
Ogółem:			1	1	16 mp
6.5 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/3 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2`km, gałęzie, dragowina					
0,42*1+1,95*1			<div>= 2,370000</div>		
Ogółem:			2	2	mp
6.6 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/5 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5`km odległości, gałęzie , dragowina - do 10 km.			2	16	mp
6.7 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/3 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2`km,dłużyce.					
0,24*2+0,58*2			<div>= 1,640000</div>		
Ogółem:			2	2	mp
6.8 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/110/5 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5`km odległości, dłużyce - do 10 km.			2	16	mp
6.9 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/111/1 Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu, drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos ze spalaniem na miejscu- analogia					
2,0*2,0*2			<div>= 8,000000</div>		
Ogółem:			8	8	m2
6.10 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/101/1 Mechaniczne karczowanie drzew, piłą mechaniczną, drzewo Fi`10-15`cm			4		szt
6.11 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/108/1 Mechaniczne karczowanie, zagajniki gęste			0,1		ha
6.12 Nr STWiOR: D-01.02.01 KNR 201/111/3 Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu, drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzосу ze spalaniem na miejscu					
5,0*20,0+26,0*4,0+3*23,0			<div>= 273,000000</div>		
Ogółem:			273	273	m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
7 Zieleń - kod CPV 45233120-6					
7.1 Nr STWiOR: D-09.01.01 KNR 201/510/1 Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5`cm 24,0*3,0+25,50*4,50+4,50*23,50					
			= 292,500000		
Ogółem:			293	293	m2
8 Roboty różne - kod CPV 45233000-9					
8.1 KNR 231/818/5 Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika - rozbiórka ogrodzenia 31,0+26,0+31,0					
			= 88,000000		
Ogółem:			88	88	m
8.2 KNR 225/315/2 Bramy wjazdowe ze słupkami przybramowymi - rozebranie, na słupkach metalowych (analogia) 5,70*1,50					
			= 8,550000		
Ogółem:			9	9	m2
8.3 Kalkulacja indywidualna Montaż ogrodzenia z siatki 1,7m wraz z podmurówką 0,25 z montażem			116		m
8.4 Kalkulacja indywidualna Bramy wjazdowe ze słupkami przybramowymi - montaż 5,70+5,0*1,70					
			= 14,200000		
Ogółem:			14	14	m2
8.5 Kalkulacja indywidualna Montaż blaszaka o wym 500x650 cm -magazynu z elementów żelbetowych prafabrykowanych			1		szt
8.6 KNR 225/201/2 Wiaty prefabrykowane z elementów stalowych i żelbetowych, pokryte płytami z blachy trapezowej - budowa 1,50*3,50*6					
			= 31,500000		
Ogółem:			32	32	m2
8.7 Kalkulacja indywidualna Zakup przyczep samochodowych typu lekkiego do wypożyczenia			2		szt
9 Kontenery oraz pojemniki na odpady inne niż niebezpieczne .					
9.1 Kalkulacja indywidualna Zakup Kontenera o pojemności 32 m3 wraz z ustawieniem			1		szt
9.2 Kalkulacja indywidualna Zakup Kontenera o pojemności 7 m3 zamkniętego wraz z ustawieniem			1		szt
9.3 Kalkulacja indywidualna Zakup pojemnika o pojemności 1 m3 HDPE wraz z ustawieniem			1		szt
9.4 Kalkulacja własna Zakup pojemników o pojemności 240l			8		szt
10 Utwardzenie, tablice oznakowanie , ręczny podnośnik pneumatyczny , waga przemysłowa					
10.1 Kalkulacja indywidualna Ustawienie wraz z montażem wagi przemysłowej			1		szt
10.2 Kalkulacja indywidualna Zakup tablic informacyjnych waz z montażem przy wjeździe z placu i na wjeździe			4		szt
10.3 Kalkulacja własna Oznakowanie kontenerów oraz pojemników 7+4					
			= 11,000000		
Ogółem:			11	11	szt
10.4 Kalkulacja własna Zakup ręcznego wózka magazynowego dwukołowego składanego oraz ręcznego podnośnika pneumatycznego 1+1					
			= 2,000000		
Ogółem:			2	2	szt
11 Kontenery na odpady niebezpieczne wraz z wyposażeniem					
11.1 Kalkulacja własna Zakup wagi najazdowej 3,5 t o wym. 3,0 x5,0			1		szt
11.2 Kalkulacja indywidualna Zakup kontenera na odpady niebezpieczne			1		szt
11.3 Kalkulacja własna Pojemnik na zużyte baterie			1		szt
11.4 Kalkulacja indywidualna Pojemnik na zużyte akumulatory			1		kpl.
11.5 Kalkulacja własna Beczka PEHD 120l			1		szt
11.6 Kalkulacja indywidualna Pojemniki na odpady medyczne 60 l oraz pojemniki PEHD60 l ora pojemniki inne niż PEHD			5		szt
11.7 Kalkulacja własna Zakup koszy siatkowych wraz z ustawieniem			10		szt
11.8 Kalkulacja indywidualna Montaż wanny wychwytowej oraz regału ocynkowanego			2		szt