

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Utwardzenia Targowiska					
1	77211400-6	Wycinka drzew			
1	KNNR 1 d.1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 1	ha ha	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 1 d.1 0103-01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15 cm z zagospodarowaniem przez Wykonawcę 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNNR 1 d.1 0101-05	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm z zagospodarowaniem przez Wykonawcę 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 1 d.1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km 7	mp mp	7.000	
				RAZEM	7.000
2	45233220-7	Droga dojazdowa			
5	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi z zagospodarowaniem przez Wykonawcę - droga dojazdowa (5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0)*0.5+135*0.15*0.5	m ³ m ³	216.000	
				RAZEM	216.000
6	KNR 4-01 d.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 (5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0)*0.5+135*0.15*0.5	m ³ m ³	216.000	
				RAZEM	216.000
7	KNNR 6 d.2 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0	m ² m ²	411.750	
				RAZEM	411.750
8	KNNR 6 d.2 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0	m ² m ²	411.750	
				RAZEM	411.750
9	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0	m ² m ²	411.750	
				RAZEM	411.750
10	KNNR 6 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 135	m m	135.000	
				RAZEM	135.000
11	KNNR 6 d.2 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej bezfazowej prostokątnej 10x20cm grubości 8cm (kolor grafit) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 5.0*19.0+33.5*5.5+11.0*5.0+15.5*5.0	m ² m ²	411.750	
				RAZEM	411.750
12	KNNR 1 d.2 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu - niwelacja terenu w obrębie drogi dojazdowej, grunt kat. III-IV 30.0*44.5+6.5*15.0-411.75	m ² m ²	1020.750	
				RAZEM	1020.750
3	45233220-7	Targowisko			
13	KNNR 1 d.3 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi z zagospodarowaniem przez Wykonawcę - pod wiatą handlową (49.0*7.0)*0.1	m ³ m ³	34.300	
				RAZEM	34.300
14	KNR 4-01 d.3 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 34.30	m ³ m ³	34.300	
				RAZEM	34.300
15	KNNR 6 d.3 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - pod wiatą handlową (49.0*7.0)	m ² m ²	343.000	
				RAZEM	343.000
16	KNNR 6 d.3 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - pod wiatą handlową (49.0*7.0)	m ² m ²	343.000	
				RAZEM	343.000
17	KNNR 6 d.3 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej bezfazowej prostokątnej 10x20cm grubości 6cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - pod wiatą handlową 49.0*7.0	m ² m ²	343.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	343.000
18	KNNR 1 d.3 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi z zagospodarowaniem przez Wykonawcę - teren targowiska (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)*0.45-(343.0+47.0)*0.45	m ³ m ³	644.400	
				RAZEM	644.400
19	KNR 4-01 d.3 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)*0.45-(343.0+47.0)*0.45	m ³ m ³	644.400	
				RAZEM	644.400
20	KNNR 6 d.3 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - teren targowiska (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)-343.0-47.0	m ² m ²	1432.000	
				RAZEM	1432.000
21	KNNR 6 d.3 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)-343.0-47.0	m ² m ²	1432.000	
				RAZEM	1432.000
22	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - teren targowiska (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)-343.0-47.0	m ² m ²	1432.000	
				RAZEM	1432.000
23	KNNR 6 d.3 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - teren targowiska (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)-343.0-47.0	m ² m ²	1432.000	
				RAZEM	1432.000
24	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 26.3+13.8+5.3+9+32+9+28.3+13.8	m m	137.500	
				RAZEM	137.500
25	KNNR 6 d.3 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej bezfazowej prostokątnej 10x20cm grubości 8cm (kolor grafit na stanowiskach do handlu bez zadaszenia + dojazd wewnętrzny, kolor szary na ciągach pieszych) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - teren targowiska (23.9*60.0+32.0*9.0+100.0)-343.0-47.0	m ² m ²	1432.000	
				RAZEM	1432.000
26	KNNR 6 d.3 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 6+60.3+6	m m	72.300	
				RAZEM	72.300
27	KNR AT-03 d.3 0401-02 analogia	Korytka ściekowe prefabrykowane z wewnętrznym spadkiem w klasie D400 na ławie betonowej. Korytka z betonu cementowego o klasie wytrzymałości C60/75 z dodatkami polimerowymi i rusztem żeliwnym wraz z systemowymi studzienkami osadnikowymi 29.4+29.4+58.4+58.4	m m	175.600	
				RAZEM	175.600
4	45233253-7	Chodniki			
28	KNNR 6 d.4 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 26.8	m ² m ²	26.800	
				RAZEM	26.800
29	KNNR 6 d.4 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 3.8+14.5+1.2+1.5+1.0+13.6+3.4	m m	39.000	
				RAZEM	39.000
30	KNNR 6 d.4 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej bezfazowej prostokątnej 10x20cm grubości 6cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26.8	m ² m ²	26.800	
				RAZEM	26.800
31	KNR 2-21 d.4 0607-01 analogia	Dostawa i montaż koszy na śmieci wysokości 91cm szerokości 50cm, pojemności 36L i wadze 120kg betonowych z okładziną z kamienia płukanego - grysu i listew drewnianych z wkładem ocynkowanym 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
5	45233220-7	Miejsca postojowe			
32	KNNR 1 d.5 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi z zagospodarowaniem przez wykonawcę (574.52-15.52*2)*0.1	m ³ m ³	54.348	
				RAZEM	54.348
33	KNR 4-01 d.5 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 54.348	m ³ m ³	54.348	
				RAZEM	54.348

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNNR 6 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 15.9+39.7+6.2+11.2+36.0+5.5+4.0+6.6+5.5+4.0+6.6+1.1+1.1+17.35	m m	160.750	
				RAZEM	160.750
35	KNNR 6 d.5 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 514.0	m ² m ²	514.000	
				RAZEM	514.000
36	KNNR 6 d.5 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 514.0	m ² m ²	514.000	
				RAZEM	514.000
37	KNR 2-31 d.5 0506-05 ana- logia	Miejsca postojowe z eko kratki i wypełnienia ziemią ogrodową 514.0	m ² m ²	514.000	
				RAZEM	514.000
6	45342000-6	Ogrodzenie			
38	KNNR 2 d.6 1602-02 ana- logia	Rozbiórka ogrodzenia z przekazaniem elementów z rozbiórki Inwestorowi 18.0+5.0+10.6+8.4+36.4+15.3	m m	93.700	
				RAZEM	93.700
39	KNNR 2 d.6 1602-02 ana- logia	Ogrodzenie panelowe z siatek zgrzewanych z przetłoczeniami ocynkowanych i malowanych proszkowo w kolorze zielonym wys. do 1.5 m na słupkach stalowych 40x60mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych 7.2+10+36+16.4+35.5+6.5+15.2+5.2+8.3+6.1+64.2+7.3+32.3+1.3	m m	251.500	
				RAZEM	251.500
40	KNNR 2 d.6 1601-02 ana- logia	Systemowe cokoly prefabrykowane 7.2+10+36+16.4+35.5+6.5+15.2+5.2+8.3+6.1+64.2+7.3+32.3+1.3	m m	251.500	
				RAZEM	251.500
41	KNR 2-02 d.6 1808-03	Wrota z furtkami wysokości 1.8 m; szerokość wrót 5 m szt 2 i furtki 1 m szt 1 z wypełnieniem z siatek zgrzewanych ocynkowanych i malowanych proszkowo w kolorze zielonym 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	45112210-0	Kształtowanie terenu i tereny zielone			
42	KNNR 1 d.7 0502-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III - droga gruntowa 65.0*6.0+44.0*6.0	m ² m ²	654.000	
				RAZEM	654.000
43	KNNR 1 d.7 0502-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III pod trawniki 34*70-26.8-1526-343-47	m ² m ²	437.200	
				RAZEM	437.200
44	KNNR 1 d.7 0507-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 34*70-26.8-1526-343-47	m ² m ²	437.200	
				RAZEM	437.200