

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Teren inwestycji

Obiekt : Teren inwestycji

Adres : Poznań, ul. Rubież, dz. nr ewid. 23/5

Zagospodarowanie terenu z utwardzeniem nawierzchni i elementami wyposażenia

Inwestor : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych
ul. Matejki 57 60-770 Poznań

Zagospodarowanie terenu z utwardzeniem nawierzchni i elementami wyposażenia

Budowa : Teren inwestycji

Obiekt : Teren inwestycji

Adres : Poznań, ul. Rubież, dz. nr ewid. 23/5

Data : 2015-05-31

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miar.
1	ROBOTY DROGOWE - DROGI WEWNĘTRZNE		
1.1	Roboty przygotowawcze		
1	KNR 201 0108-0500 WACETOB Warszawa Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia: średniej gęstości	0,186	ha
2	KNR 201 0110-0300 WACETOB Warszawa Transport na odległość do 2 km gałęzi	80,000	mp
3	KNR 201 0110-0500 WACETOB Warszawa Dodatek za każde dalsze 0,5 km odległości transportu: karpiny i gałęzi	80,000	mp
4	KNR 201 0111-0200 WACETOB Warszawa Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni, kory i wrzosu z wywiezieniem	3 716,000	m2
5	KNR 401-0108-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	743,200	m3
6	KNR 401-0108-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - (do 5,0km)	743,200	m3
7	KNR 4-01 0108-09 [ORGBUD wyd. I 1988, biuletyny do 9 1996] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	74,320	m3
8	KNR 4-01 0108-10 [ORGBUD wyd. I 1988, biuletyny do 9 1996] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km (do 5km)	74,320	m3
9	KNR 201 0221-0200 WACETOB Warszawa Przemieszczenie gruntu kat. III na odległość do 10 m spycharkami gąsienicowymi o mocy: 55 kW (75 KM)	2 934,000	m3
10	KNR 201 0119-0300 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,100	km
1.2	Nawierzchnie - jezdnie		
11	KNR 201 0201-0200 WACETOB Warszawa Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III	945,000	m3
12	KNR 231 0104-0100 IGM Warszawa Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	1 890,000	m2
13	KNR 231 0114-0700 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - tłuczeń kamienny sortowany: 8 cm	1 890,000	m2
14	KNR 231 0114-0500 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - kruszywo kamienne o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	1 890,000	m2
15	KNR 231 0114-0600 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	1 890,000	m2
16	KNR 231 0105-0100 IGM Warszawa Podsypka piaskowa zagęszczona ręcznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 3 cm	1 890,000	m2
17	KNR 231 0402-0400 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	34,575	m3

Zagospodarowanie terenu z utwardzeniem nawierzchni i elementami wyposażenia

1. ROBOTY DROGOWE - DROGI WEWNĘTRZNE
1.2. Nawierzchnie - jezdnie

Data : 2015-05-31

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miar.
18	KNR 231 0403-0300 IGM Warszawa Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	266,000	m
19	KNR 2-31 0403-07 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	36,000	m
20	KNR 2-31 0403-05 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Krawężniki betonowe wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	216,000	m
21	KNR 2-31 0401-01 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Rowki pod obrzeża	588,000	m
22	KNR 231 0403-0500 IGM Warszawa Obrzeża betonowe drogowe, o wymiarach: 8x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	588,000	m
23	KNR 231 0302-0400 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki betonowej typ EKO DOMINO, na podsypce cementowo-piaskowej, przy wysokości kostki: 8 cm - jezdnie manewrowe	1 890,000	m ²
1.3	Miejsca parkingowe		
24	KNR 201 0201-0200 WACETOB Warszawa Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III	226,000	m ³
25	KNR 231 0114-0500 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	565,000	m ²
26	KNR 231 0105-0700 IGM Warszawa Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 3 cm	565,000	m ²
27	KNR 231 0105-0800 IGM Warszawa Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	565,000	m ²
28	KNR 231 0309-0500 IGM Warszawa Nawierzchnie z płyt drogowych JOMB, z wypełnieniem spoin piaskiem na podbudowie z kamienia łamanego	565,000	m ²
29	KNR 2-31 0202-02 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Nawierzchnia żwirowa - zasypianie płyt ażurowych piaskiem płukany	565,000	m ²
1.4	Chodniki		
30	KNR 201 0201-0200 WACETOB Warszawa Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III	77,700	m ³
31	KNR 231 0105-0700 IGM Warszawa Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 3 cm	388,500	m ²
32	KNR 231 0105-0800 IGM Warszawa Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	388,500	m ²
33	KNR 231 0501-0400 IGM Warszawa Chodniki z kostki betonowej o wysokości 6 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	388,500	m ²
1.5	Zieleń		
34	KNR 221-0218-01-00 MBGPiK [Wydanie - 1987 r.z. uwzgl.BI do 9/96] Rozścielenie ziemi urodzajnej na terenie płaskim sposobem: ręcznym z przerzutem	72,000	m ³

Zagospodarowanie terenu z utwardzeniem nawierzchni i elementami wyposażenia

1. ROBÓTY DROGOWE - DROGI WEWNĘTRZNE

1.5. Zieleń

Data : 2015-05-31

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miar
35	KNR 221-0401-01-00 MBGPiK [Wydanie - 1987 r.z. uwzgl.BI do 9/96] Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia, w gruncie : kat.I-II	1 800,000	m2
1.6	Plac zabaw + ogrodzenie wokół placu		
36	kalk. własna Wyposażenie placu zabaw - wg specyfikacji	1,000	kpl
37	KNR 202-1804-12-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ogrodzenia z siatki ocynk, na słupkach stalowych o wys. 1,50m	30,660	m
38	KNR 202-1808-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Furtki wejściowe o wym. 120x200cm na zamek wpuszczany z wkładką patentową	1,000	kpl
1.7	Obudowa śmietnika		
39	kalk. własna Obudowa śmietnika - wg specyfikacji	1,000	kpl
1.8	Znaki drogowe		
40	kalk. własna Dostawa i osadzenie znaków drogowych	12,000	kpl

--- Koniec wydruku ---