

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

**Kod CPV :** 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

**Obiekt :** Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Ogrodowej we Wrześni -prawa strona od ul. Szosa Witkowska do  
ul. Słowackiego

**Inwestor :** Gmina Września

**Adres :** ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września

**Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Ogrodowej we Wrześni - prawa strona od ul. Szosa Witkowska do ul. Słowackiego**

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Data: 2016-09-20

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Roboty przygotowawcze i towarzyszące
2		Roboty rozbiórkowe
3		Chodniki
4		Wjazdy
5		Roboty wykończeniowe
6		Zieleń

--- Koniec wydruku ---

## Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Ogrodowej we Wrześni - prawa strona od ul. Szosa Witkowska do ul. Słowackiego

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Objekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

Data: 2016-09-20

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Roboty przygotowawcze i towarzyszące</b>		
1	<b>ICRB - KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym, w tym geodezyjna dokumentacja powykonawcza	0,41	km
2	<b>Kalk. własna</b> Geodezyjna dokumentacja powykonawcza	1,00	szt
<b>2</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
3	<b>ICRD - KNR 231-0811-01-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Rozebranie nawierzchni wjazdów, chodników bez względu na rodzaj nawierzchni	498,18	m2
4	<b>ICRD - KNR 231-0814-01-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 6x20 cm	191,00	m
5	<b>ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	262,20	m
6	<b>ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	15,73	m3
7	<b>ICRD - KNR 231-0802-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie mechaniczne podbudowy na wjazdach, o grubości: 10 cm, bez względu na rodzaj podbudowy	102,22	m2
8	<b>ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km	44,11	m3
<b>3</b>	<b>Chodniki</b>		
9	<b>ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	395,96	m2
10	<b>ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	395,96	m2
11	<b>ICRRB - KNR 401-0108-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III	98,99	m3
12	<b>ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	395,96	m2
13	<b>ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa</b> Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	9,28	m3
14	<b>ICRD - KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa</b> Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	154,60	m
15	<b>ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa</b> Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn. spoin zapr.cem.	191,00	m
16	<b>ICRD - KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa</b> Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem R=1,5 MPa, wykonywana w betoniarni, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm	395,96	m2
17	<b>ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	395,96	m2
18	<b>ICRD - KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	395,96	m2
<b>4</b>	<b>Wjazdy</b>		
19	<b>ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	102,22	m2
20	<b>ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	102,22	m2

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Ogrodowej we Wrześni - prawa strona od ul. Szosa Witkowska do ul. Słowackiego  
4. Wjazd

Data: 2016-09-20

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
21	<b>ICRRB - KNR 401-0108-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	25,56	m3
22	<b>ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	102,22	m2
23	<b>ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa</b> Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	3,23	m3
24	<b>KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	53,80	m
25	<b>ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa</b> Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	53,80	m
26	<b>ICRD - KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa</b> Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem R=2,5 MPa, wykonywana w betoniarni, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm	102,22	m2
27	<b>ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	102,22	m2
28	<b>ICRD - KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 4,00000 ( 102,22 m2 * 4,00000 = 408,88 m2 )	408,88	m2
29	<b>ICRD - KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	102,22	m2
5	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
30	<b>ICRD - KNR 231-1106-01-10 IGM Warszawa</b> Remont częściowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysowo-żwirową	6,00	t
31	<b>ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: studzienek telefonicznych	5,00	szt
32	<b>ICRD - KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: zaworów wodociagowych i gazowych	8,00	szt
6	<b>Zieleń</b>		
33	<b>ICRD - KNR 231-0818-01-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie poręczy ochronnych: rurowych - bariery U12	6,00	m
34	<b>ICRD - KNR 231-0401-02-00 IGM Warszawa</b> Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 20x20 cm - grunt kat.III-IV	96,00	m
35	<b>ICRD - KNR 231-0407-01-00 IGM Warszawa</b> Obrzeża betonowe 20x6 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementową	96,00	m
36	<b>ICRB - KNR 201-0126-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu z darnią/ za pomocą spycharek, przy grubości warstwy: do 15 cm	194,00	m2
37	<b>ICRB - KNR 201-0126-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu z darnią/ za pomocą spycharek, przy grubości warstwy: ponad 15 cm, dodatek za każde dalsze 5 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: -1,00000 ( 194,00 m2 * -1,00000 = - 194,00 m2 )	- 194,00	m2
38	<b>Kalk. własna</b> Montaż ławki i kosza na śmieci przekazanych przez inwestora	1,00	kpl
39	<b>ICRB - KNR 201-0510-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm	194,00	m2
40	<b>ICRB - KNR 201-0510-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu dod.za każde następne 5 cm	194,00	m2
41	<b>ICRD - KNR 221-0401-02-00 MBGPiK</b> Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia, w gruncie : kat.III	194,00	m2

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Ogrodowej we Wrześni - prawa strona od ul. Szosa Witkowska do ul. Słowackiego  
6. Zieleń

Data: 2016-09-20

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
42	<b>ICRB - KNR 201-0301-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Roboty ziemne ręczne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III - doły pod posadzenie drzew 17 szt (1x1x1m) = 17 m3	17,00	m3
43	<b>ICRRB - KNR 401-0108-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III (19,4 m3 + 17 m3)	36,40	m3
44	<b>Kalk. własna</b> Zakup i dostawa ziemi (humusu) do zasypania drzew	17,00	m3

--- Koniec wydruku ---