

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 chodników na os. Sławno we Wrześni
--

Inwestor : Gmina Września

Adres : ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września

Opracował : T. Koralewski

Data : 17.10.2016

Przebudowa nawierzchni chodników na os. Sławno we Wrześni

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

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

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 20.10.2016

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Chodnik ul. Gliwicka i ul. Bytomska wraz z łącznikiem
2		Chodnik ul. Żagańska

--- Koniec wydruku ---

Przebudowa nawierzchni chodników na os. Sławno we Wrześni

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

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

Data: 20.10.2016

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Chodnik ul. Gliwicka i ul. Bytomska wraz z łącznikiem		
1	ICRB - KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym, geodezyjna dokumentacja powykonawcza	0,81	km
2	ICRD - KNRU 231-0821-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm	810,00	m
3	ICRD - KNR 231-0811-01-00 IGM Warszawa Analogia: Rozebranie nawierzchni wjazdów, chodników bez względu na rodzaj nawierzchni	1 231,00	m2
4	ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	810,00	m
5	ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	48,60	m3
6	ICRD - KNR 231-0814-02-00 IGM Warszawa Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 8x30 cm	10,00	m
7	ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: wg Wykonawcy	147,40	m3
8	ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	810,00	m2
9	ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	1 231,00	m2
10	ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	1 231,00	m2
11	ICRRB - KNR 401-0108-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość wg Wykonawcy, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III	307,75	m3
12	ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe C12/15 z oporem	48,60	m3
13	ICRD - KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa Analogia: Krawężniki betonowe najazdowe, o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	810,00	m
14	ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	50,00	m
15	ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, wykonywana w węźle betoniariskim, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	1 231,00	m2
16	ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	1 231,00	m2
17	ICRD - KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	1 231,00	m2
18	KNR 231-0607-04-00 IGM Warszawa Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8 cm, układane na płask, na podsypce cement-piaskowej	680,00	m
19	ICRD - KNR 231-1106-01-10 IGM Warszawa Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysowo-żwirową	21,25	t
20	ICRD - KNR 231-1406-02-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: krątek ściekowych ulicznych	1,00	szt
21	ICRD - KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	10,00	szt
22	ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: studzienek telefonicznych SKO1 i SKO2	22,00	szt

Przebudowa nawierzchni chodników na os. Sławno we Wrześni

1. Chodnik ul. Gliwicka i ul. Bytomska wraz z łącznikiem

Data: 20.10.2016

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
23	ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa Analogia: Przebudowa studzienek telefonicznych SKO1 i SKO2	2,00	szt
2	Chodnik ul. Żagańska		
24	ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	18,00	m
25	ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	1,08	m3
26	ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: wg Wykonawcy	1,89	m3
27	ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	32,00	m2
28	ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	32,00	m2
29	ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	32,00	m2
30	ICRRB - KNR 401-0108-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość wg Wykonawcy, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III	8,00	m3
31	ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe C12/15 z oporem	1,08	m3
32	ICRD - KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa Analogia: Krawężniki betonowe najazdowe, o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	18,00	m
33	ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	4,00	m
34	ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, wykonywana w węźle betoniarskim, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	32,00	m2
35	ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	32,00	m2
36	ICRD - KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	32,00	m2
37	ICRD - KNR 231-1106-01-10 IGM Warszawa Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysowo-żwirową	0,45	t
38	ICRD - KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	4,00	szt

--- Koniec wydruku ---