

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont ul. Żołnierskiej
INWESTOR : Gmina Świętochłowice
ADRES INWESTORA : ul. Katowicka 54 41 -600 Świętochłowice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Konrad Złotkowski
DATA OPRACOWANIA : 25.07.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.07.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT ULICY ŻOŁNIERSKIEJ odcinek od granicy m. Chorzów do ronda					
1		REMONT ULICY ŻOŁNIERSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH			
1.1		Jezdnia			
1.1.1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem	m ²		
d.1.1	0102-04	materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - średnia grubość 5 cm			
.1		2081	m ²	2081.000	
				RAZEM	2081.000
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piasko- wej	m		
d.1.1	0813-04				
.1		191+209	m	400.000	
				RAZEM	400.000
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m ³		
d.1.1	0812-03				
.1		400*((0.3*0.15+0.2*0.1))	m ³	26	
				RAZEM	26
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowa- niu, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
d.1.1	1103-04				
.1		154	m ³	154.000	
				RAZEM	154.000
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowa- niu, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km ponad 1 km transpor- tu Krotność = 4	m ³		
d.1.1	1103-05				
.1		154	m ³	154.00	
				RAZEM	154.00
1.1.2	45200000-9	Roboty drogowe			
6	KNR 2-31	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	m ³		
d.1.1	0402-04				
.2		26	m ³	26.000	
				RAZEM	26.000
7	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej	m		
d.1.1	0403-04				
.2		400	m	400.000	
				RAZEM	400.000
8	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt		
d.1.1	1406-02				
.2		3	szt	3	
				RAZEM	3
9	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
d.1.1	1004-04				
.2		2081	m ²	2081.000	
				RAZEM	2081.000
10	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.1	1004-07				
.2		2081	m ²	2081.000	
				RAZEM	2081.000
11	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.1	1004-07				
.2		1435	m ²	1435.000	
				RAZEM	1435.000
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm KR 3 -4 Krotność = 1.25	m ²		
d.1.1	0311-05				
.2	0311-06	2081	m ²	2081.000	
				RAZEM	2081.000
1.2		Chodnik			
1.2.1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe			
13	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt be- tonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.2	0815-07				
.1		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
14	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1.2	0814-02				
.1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
15	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku	m ³		
d.1.2	1103-04	niem samochodem samowyładowczym na odległość 5 km			
.1	1103-05		m ³	12.000	
		12		RAZEM	12.000
1.2.2	45200000-9	Odtworzenie chodnika			
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - wyrównanie istniejącej podbudowy	m ²		
d.1.2	0114-08	Krotność = 3			
.2		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
17	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1.2	0402-04				
.2		1.7	m ³	1.700	
				RAZEM	1.700
18	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem	m		
d.1.2	0407-03	spoin piaskiem			
.2		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
19	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.1.2	0511-02	wo-piaskowej			
.2		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000