
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie zieleni przy ul. Szczecińskiej w Zabrze, działki nr 1015/155, 682/98 - WNIOSEK P0041
INWESTOR : Miasto Zabrze z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim
ADRES INWESTORA : 41 - 800 Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Bramowicz
DATA OPRACOWANIA : 28.10.2019r

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : IV kw. 2019r

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.10.2019r

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ZIEMNE					
1.1	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 0.152	ha ha	 0.152	
				RAZEM	0.152
1.2	KNR 2-01 0228-01	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II (usunięcie warstwy ziemi urodzajnej na odkład do późniejszego rozplantowania) 62.000	m ³ m ³	 62.000	
				RAZEM	62.000
1.3	KNR 2-01 0228-02	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III 50.75	m ³ m ³	 50.750	
				RAZEM	50.750
1.4	KNKRB 1 0220-03	Mechaniczne plantowanie terenu o kat.gruntu I-II spycharkami gąsienicowymi o mocy 110 kW 62.00	m ² m ²	 62.000	
				RAZEM	62.000
1.5	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 60.00	m ³ m ³	 60.000	
				RAZEM	60.000
1.6	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 60.00	m ³ m ³	 60.000	
				RAZEM	60.000
2 NAWIERZCHNIA PLACU					
2.1	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 223.00	m ² m ²	 223.000	
				RAZEM	223.000
2.2	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 223.00	m ² m ²	 223.000	
				RAZEM	223.000
2.3	KNR 13-12 1504-04	Obrzeża betonowe - obwiednie chodników poza strefą z krawężnikami gumowymi 185.00	m m	 185.000	
				RAZEM	185.000
2.4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 11.85	m ³ m ³	 11.850	
				RAZEM	11.850
2.5	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, żużel 24.00	m ³ m ³	 24.000	
				RAZEM	24.000
2.6	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 777.000	m ² m ²	 777.000	
				RAZEM	777.000
2.7	KNR 2-21 0106-10 analogia	Wykopanie drzew starszych 10.00	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
2.8	KNR 2-21 0333-07	Przewożenie drzew z bryłą korzeniową o śr. 1.0-1.8 m przesadzarką na odległość do 1 km 10.00	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
2.9	KNR 2-21 0302-03	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.7 m 15.00	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
2.10	KNR 2-21 0331-02	Sadzenie krzewów żywopłotowych w rowach o szerokości do 45 cm w gruncie kat. III bez zaprawy rowów 150.00	szt. szt.	 150.000	
				RAZEM	150.000
2.11	KNR 2-21 0413-05	Obsadzenie kwietników roślinami kwietnikowymi przy ilości 12 szt./m2 20.00	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000
3 ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY					

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.1	kalk. własna	Montaż elementów malej architektury	kpl		
		1.000	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3.2	kalk. własna	Dostawa elementów malej architektury	kpl		
		1.000	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4 ODWODNIENIE					
4.1	KNNR 1 0307-02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m ³		
		30.00	m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
4.2	KNR 2-28 0503-01	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150 mm	m		
		30.00	m	30.000	
				RAZEM	30.000
4.3	KNNR 11 0406-03	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 425 mm i głębokości 2.0 m	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.4	KNNR 11 0406-01	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 315 mm i głębokości 2.0 m	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.5	KNR 4-02 0216-01	Montaż wpustu ściekowego podwórzowego polietylenowego z kratą żeliwną	kpl.		
	analogia	2.00	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
4.6	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
		18.00	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
4.7	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
		6.00	m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
4.8	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, żużel	m ³		
		6.00	m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
4.9	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
		12.000	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
4.10	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 5	m ³	12.000	
		12.000		RAZEM	12.000
4.11	kalk. własna	Oplata za składowanie urobku na wysypisku	m ³		
		12.000	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000