

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : "Centrum Aktywności i Wypoczynku" w Zabrzu Biskupicach, działki nr 99, 100, 253/93, 254/93 - WNIOSEK P0055  
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
<b>1 ROBOTY ZIEMNE</b>					
1.1	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 0.026	ha ha	0.026	
				RAZEM	0.026
1.2	KNKRB 1 0102-02	Mechaniczne karczowanie i ścinanie drzew o średnicy 16-25 cm 20.000	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
1.3	KNKRB 1 0105-01	Mechaniczne i ręczne karczowanie zagajników gęstych 0.026	ha ha	0.026	
				RAZEM	0.026
1.4	KNKRB 1 0106-02	Wywożenie karpin na odl.2 km 10.000	mp mp	10.000	
				RAZEM	10.000
1.5	KNKRB 1 0106-04	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi za każde 0.5 km odl.transportu Krotność = 14 10.000	mp* 0.5km mp* 0.5km	10.000	
				RAZEM	10.000
1.6	KNR 2-01 0228-09	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 110 kW (150 KM) w gruncie kat. IV 130.000	m³ m³	130.000	
				RAZEM	130.000
1.7	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 130.000	m³ m³	130.000	
				RAZEM	130.000
1.8	KNR 13-12 0202-06	Niwelacja terenu wyk.spycharkami gąsienicowymi o mocy 283 kW (385 KM) z przemieszczeniem urobku na odl.do 40 m - kat.gr. III-IV - wyrównanie drogi dojazdowej pod ułożenie płyt ażurowych 10.000	m³ m³	10.000	
				RAZEM	10.000
<b>2 ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI</b>					
2.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 180.000	m³ m³	180.000	
				RAZEM	180.000
2.2	KNKRB 1 0415-01	Humusowanie i obsianie skarpprzy gr.warstwy humusu 5 cm 110.000	m² m²	110.000	
				RAZEM	110.000
2.3	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 90.000	m² m²	90.000	
				RAZEM	90.000
2.4	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa - płyty ażurowe z zakończeniem drogi dojazdowej belką drewnianą (opór) 100.000	m² m²	100.000	
				RAZEM	100.000
2.5	KNR 13-12 1504-04	Obrzeża betonowe 140.000	m m	140.000	
				RAZEM	140.000
2.6	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 14.29	m³ m³	14.290	
				RAZEM	14.290
2.7	KNR 2-31 0403-02	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce piaskowej 60.000	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
2.8	KNR 2-25 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - budowa - 80x80x8 cm - nawierzchnia do gry w "klasy" 10.200	m² m²	10.200	
				RAZEM	10.200
2.9	KNKRB 1 0437-01	Piasek do piaskownicy 3.712	m³ m³	3.712	
				RAZEM	3.712

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.10	KNNR-W 10 2109-08	Rekultywacja terenu pod uprawę polową - humusowanie w międzywalu i na zawalu warstwą 30 cm - przygotowanie poletka pod uprawę róż 12.000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.000	
				RAZEM	12.000
2.11	KNP 01 1324- 02.01	Sadzenie kwiatów rocznych grupy B na rabatach - sadzonki róż 40.000	szt. szt.	 40.000	
				RAZEM	40.000
2.12	KNKRB 2 1105- 01 analogia	Podłoga z desek kompozytowych gr. 21 mm, ułożonych na legarach prefabrykowanych z tworzyw sztucznych 9.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.800	
				RAZEM	9.800
<b>3 OGRODZENIA</b>					
3.1	KNR 2-25 0305- 02 analogia	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa 35.000	m m	 35.000	
				RAZEM	35.000
3.2	KNR 2-25 0319- 01 analogia	Ogrodzenia - budowa. Wykonanie ogrodzenia z przęseł ogrodzeniowych, prefabrykowanych (w tym brama i furtka) o wysokości 1,53m, na słupkach stalowych 60x40mm, rozstaw osiowy co 2550 mm, pręty pionowe - drut 4,5mm (w odstępach co 50 mm) usztywnione listwami (korytkami) poziomymi co 20 cm, ocynkowane i malowane proszkowo, montaż za pomocą uchwytów na słupkach, skręcanych śrubami Fi 8mm, o nakrętkach zrywalnych 24.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.480	
				RAZEM	24.480
<b>4 ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>					
4.1	kalk. własna	Montaż elementów malej architektury 1.000	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
4.2	kalk. własna	Dostawa urządzeń malej architektury 1.000	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000