

---

## PRZEDMIAR

---

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112500-0	Usuwanie gleby
77310000-6	Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych

NAZWA INWESTYCJI: OCHRONA BIORÓŻNORODNOŚCI POPRZEZ STWORZENIE  
SYSTEMU PARKÓW KIESZONKOWYCH W KATOWICACH Parki  
kieszonkowe - Zamułkowa

ADRES INWESTYCJI: ul. Zamułkowa

NAZWA INWESTORA: Zakład Zieleni Miejskiej

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 138, 40-523 Katowice

BRANŻE: ZAGOSPODAROWANIE ZIELENIĄ - ZIELEŃ

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1	77310000-6	Prace przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-21 0411-05 kalkulacja własna	Przygotowanie terenu pod obsadzenie kwiatowe w gruncie kat. III z wymianą gleby rodzimej warstwą ziemi o grubości 25 cm	m2		
		40,63	m2	40,630	
				RAZEM	40,630
2		Posadzenie drzew, krzewów i bylin			
2 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m wiciokrzew pomorski 'Nova serotina'	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
3 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m powojnik 'Purple Dream' C2	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
4 d.2	KNR 2-21 0302-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów iglastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m sosna górską C2	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000
5 d.2	KNR 2-21 0302-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m Cis pośredni 'Krzysztof'	szt.		
		23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
6 d.2	KNR 2-21 0302-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m winobluszcz trójklapowy C2	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7 d.2	KNR 2-21 0302-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m Mahonia pospolita P11	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8 d.2	KNR 2-21 0302-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m barwinek pospolity "Gertrud Jekyll" C2	szt.		
		40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
9 d.2	KNR 2-21 0414-03 kalk. warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 kosmatka śnieżna P9	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
10 d.2	KNR 2-21 0414-03 kalk. warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 maranna wonna P9	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
11 d.2	KNR 2-21 0414-02 kalk. warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5 szt./m2 śmiełek darniowy 'Bronzeschleier'	m2		
		3,47	m2	3,470	
				RAZEM	3,470

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2	KNR 2-21 0414-02 kalk. warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 8 szt./m2 bluszcz pospolity	m2		
		0,5	m2	0,500	
				RAZEM	0,500
13 d.2	KNR 2-21 0414-01 kalk. warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 1 szt./m2 długosz królewski - 4szt.	m2		
		3,42	m2	3,420	
				RAZEM	3,420
14 d.2	KNR 2-21 0209-01 analogia	Ręczne rozrzucenie kory na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm	m2		
		40,63	m2	40,630	
				RAZEM	40,630
15 d.2	KNR 2-21 0209-01 analogia	Ręczne rozrzucenie żwiru płukanego na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm	m2		
		22,64	m2	22,640	
				RAZEM	22,640
16 d.2	KNR 2-21 0209-01 analogia	Rozłożenie obrzeża ekobord (wys.4,5cm)	mb		
		81,21	mb	81,210	
				RAZEM	81,210
17 d.2	KNR 9-11 0101-02 analogia	Wzmacnianie podłoża gruntowego na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym - ułożenie tkaniny ściółkującej o gramaturze 300 g	m2		
		63,27	m2	63,270	
				RAZEM	63,270
3		ułożenie geokraty			
18 d.3	KNR 19-01 0107-02	Zdjęcie warstwy ziemi roślinnej z darnią	m2		
		21,29	m2	21,290	
				RAZEM	21,290
19 d.3	analiza indywidualna	Ułożenie warstw umocnienia/drenażu ze żwiru i pospółki za pomocą wału ręcznego. Grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm.	m2		
		21,29	m2	21,290	
				RAZEM	21,290
20 d.3	KNR 9-11 0102-01	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 5 cm zgodnie z opisem w projekcie	m2		
		21,9	m2	21,900	
				RAZEM	21,900