
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112710-5	Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
77310000-6	Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych

NAZWA INWESTYCJI: OCHRONA BIORÓŻNORODNOŚCI PRZEZ STWORZENIE SYSTEMU
PARKÓW KIESZONKOWYCH W KATOWICACH - Przekopowa

ADRES INWESTYCJI: ul. Przekopowa

NAZWA INWESTORA: Zakład Zieleni Miejskiej

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

BRANŻE: ZAGOSPODAROWANIE ZIELENIA - ZIELEŃ

DATA OPRACOWANIA: 11.03.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

11.03.2026

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1	45112710-5	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-21 0411-04 kalkulacja własna	Przygotowanie terenu pod obsadzenie kwiatowe w gruncie kat. III z wymianą gleby rodzimej warstwą ziemi o grubości 20 cm	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
2 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		
		126,94 + 56 + 17	m2	199,940	
				RAZEM	199,940
3 d.1	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyrmy	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
4 d.1	KNR 19-01 0118-03	Wywóz zanieczyszczeń ziemi samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0109-04 kalk. warsztatowa	Wywóz zanieczyszczeń samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - krotność 4	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
2	77310000-6	Posadzenie krzewów i bylin			
6 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (kalina koralowa C5)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (czarny bez C5)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
8 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (rokitnik pospolity, C5)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
9 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (dereń jadalny, C5)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
10 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (trzmielina oskrzydłona C5)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
11 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (berberys Thunberga 'Green carpet' C3)	szt.		
		254	szt.	254,000	
				RAZEM	254,000
12 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawa dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (czerwona porzeczek C3)	szt.		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
13 d.2	KNR 2-21 0302-01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z pełną zaprawą dołów ; średnica/głębokość : 0.3 m (agrest C3)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
14 d.2	KNR 2-21 0310-07	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m (lipa drobnolistna PA 180 obw. 12-14 cm)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
15 d.2	KNR 2-21 0310-07	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m (klon polny PA 150 min. obw. 12-14 cm)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
16 d.2	KNR 2-21 0310-09	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą do połowy głębokości dołów; średnica/głębokość : 0.7 m (jabłoń domowa)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.2	KNR 2-21 0310-09	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą do połowy głębokości dołów; średnica/głębokość : 0.7 m (grusza pospolita)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
18 d.2	KNR 2-21 0414-02 analogia, kalkulacja warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 3 szt./m2 dziewanna P9	m2		
		3	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
19 d.2	KNR 2-21 0414-02 analogia, kalkulacja warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 3 szt./m2 ostróżka polna P9	m2		
		5,7	m2	5,700	
				RAZEM	5,700
20 d.2	KNR 2-21 0414-02 analogia, kalkulacja warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 3 szt./m2 malwa (wieloletnia wysoka) P9 - mix odmian	m2		
		12,5	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
21 d.2	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 (czyściec wełnisty P9)	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
22 d.2	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 (aster gawędka P9)	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
23 d.2	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 (kocimiętka Fassen'a 'Purrsian Blue' P9)	m2		
		5,6	m2	5,600	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,600
24 d.2	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 (floks szydlasty P9)	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
25 d.2	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 (jeżówka purpurowa "Rasberry Truffle" P9)	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
26 d.2	KNR 2-21 0414-02 analogia, kalkulacja warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5 szt./m2 - szałwia omszona P9	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
27 d.2	KNR 2-21 0414-02 analogia, kalkulacja warsztatowa	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5 szt./m2 - floks wiechowaty P9	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
3		Wykonanie łąk kwietnych i trawników			
28 d.3	KNR 2-21 0407-02 z.o.2.10. analiza indywidualna	Wykonanie łąk kwietnych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. III bez nawożenia - zgodnie z opisem.	m2		
		313,9	m2	313,900	
				RAZEM	313,900
29 d.3	kalkulacja własna	dostawa i rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		
		774,24 * 0,1	m3	77,424	
				RAZEM	77,424
30 d.3	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		774,24	m2	774,240	
				RAZEM	774,240
4		Prace wykończeniowe			
31 d.4	KNR 2-21 0209-01 analogia	Rozłożenie obrzeża ekobord (wys.4,5cm)	mb		
		64	mb	64,000	
				RAZEM	64,000
32 d.4	kalk. własna	wykonanie rowka angielskiego, zgodnie z opisem	m		
		126,94 + 16 + 21	m	163,940	
				RAZEM	163,940
33 d.4	KNR 2-21 0209-01 analogia	Ręczne rozrzucenie kory na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm	m2		
		475	m2	475,000	
				RAZEM	475,000
34 d.4	KSNR 10 0301-07	skrzynie drewniane o wymiarach 180cmx120cmx 60 cm wypełnieniem - zgodnie z opisem	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
35 d.4	KNR 9-11 0101-02 analogia	Wzmacnianie podłoża gruntowego na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym - ułożenie biowłókniny o gramaturze 157 g	m2		
		461	m2	461,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	461,000
36 d.4	kalkulacja własna	Ogrodzenie - płotek leszczynowy -	m		
		78	m	78,000	
				RAZEM	78,000
5		pielęgnacja			
37 d.5	KNR 2-21 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych	szt.		
		289	szt.	289,000	
				RAZEM	289,000
38 d.5	KNR 2-21 0701-04 analiza indywidualna	Pielęgnacja drzew liściastych form piennych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000