

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 UTRZYMANIE CZYSTOŚCI					
d.1	1 Utrzymanie czystości na terenach zieleni miejskiej	ha	$(17,36 \times 3 \times 50) + (10,53 \times 7 \times 50) + (42,65 \times 100) = 10554,50$		
d.1	2 Oczyszczanie lustra wody	ha	$(1,35 \times 53) + 0 = 71,55$		
d.1	3 Powierzchniowe oczyszczanie terenu	100 m ²	$25 + 5 = 30,00$		
Razem dział: UTRZYMANIE CZYSTOŚCI					
2 TRAWNIKI					
d.2	4 Koszenie trawników intensywne z nawadnianiem	100 m ²	0		
d.2	5 Koszenie trawników intensywne bez nawadniania	100 m ²	$62,2 + 2173,22 = 2235,420$		
d.2	6 Koszenie trawników ekstensywne	100m ²	$(2324,29 \times 4) + (2019,85 \times 7) = 23436,11$		
d.2	7 Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów	100 m ²	$30 + 5 = 35,00$		
d.2	8 Grabienie liści	100m ²	$(2653 \times 2) + (93 \times 2) = 5492,00$		
d.2	9 Obcinanie brzegów trawnika	100 mb	$11 + 5 = 16,000$		
d.2	10 Renowacja trawników	100 m ²	$8 + 5 = 13,00$		
d.2	11 Nawożenie trawników	100 m ²	$5,5 + 2,5 = 8,00$		
d.2	12 Założenie trawników z siewu	100 m ²	$5,5 + 2,5 = 8,00$		
d.2	13 Założenie trawników z rolki	100 m ²	$4 + 1 = 5,00$		
Razem dział: TRAWNIKI					
3 DROGI PARKOWE, ALEJKI, SCHODY					
d.3	14 Oczyszczenie dróg, placów i schodów	100 m ²	$(390,32 \times 4) + (18,86 \times 4) = 1636,720$		
d.3	15 Zamiatanie dróg parkowych, schodów i chodników (jesienią usuwanie liści)	100 m ²	$(425,92 \times 26) + (18,86 \times 26) = 11564,280$		
d.3	16 Oczyszczenie krawężników dróg parkowych z darni, ziemi	100 mb	$162 + 10 = 172,00$		
d.3	17 Oczyszczanie ścieków brukowych	100mb	0		
d.3	18 Zimowe utrzymanie dróg, alejek, schodów	100 m ²	$(51 \times 4) + 4 = 208,00$		
d.3	19 Oczyszczanie krat przy drzewach	szt	$0 + (12 \times 24) = 288,00$		
Razem dział: DROGI PARKOWE, ALEJKI, SCHODY					
4 KRZEWY					
d.4	20 Pielęgnacja (prześwietlenie lub odmłodzenie) krzewów	szt	$300 + 250 = 550,000$		
d.4	21 Odchwaszczenie krzewów	100m ²	$(45 \times 5) + 20 = 245,00$		
d.4	22 Sadzenie krzewów liściastych i iglastych w tym krzewów róż	szt.	$60 + 200 = 260,000$		
d.4	23 Cięcie żywopłotów z ziemi	10 m ²	$(73 \times 2) + (2004,55 \times 2) = 4155,100$		
d.4	24 Cięcie żywopłotów z drabiny	10 m ²	$(11,52 \times 2) + (188,6 \times 2) = 400,240$		
d.4	25 Sadzenie żywopłotów iglastych i liściastych	10 mb	$4,5 + 10 = 14,500$		
d.4	26 Podlewanie krzewów i żywopłotów	szt	$(51 \times 20) + (5 \times 2) = 1030,000$		
d.4	27 Usuwanie krzewów z karczowaniem karpiny	szt.	$105 + 50 = 155,00$		
Razem dział: KRZEWY					
5 DRZEWA					
d.5	28 Kompleksowe cięcia w koronach drzew	szt	$145 + 155 = 300,00$		
d.5	29 Nocne kompleksowe cięcia w koronach drzew	szt	$0 + 10 = 10,00$		
d.5	30 Cięcia formujące i sanitarne drzew młodych - do 6 lat po posadzeniu	szt	$25 + 50 = 75,00$		

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
31 d.5	Pielęgnacja drzew metodą alpinistyczną	szt	1+5 = 6,00		
32 d.5	Cięcia interwencyjne w obrębie koron drzew	szt	10+10 = 20,00		
33 d.5	Cięcia techniczne drzew do 2,5 m wysokości	szt	80+70 = 150,00		
34 d.5	Cięcia techniczne drzew powyżej 2,5 m wysokości	szt	105+155 = 260,00		
35 d.5	Nocne techniczne cięcia drzew i rzewów	szt	0+10 = 10,00		
36 d.5	Usuwanie odrostów drzew na pniu i u podstawy	szt	100+100 = 200,00		
37 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 26-50 cm	szt	7+10 = 17,00		
38 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 51-125 cm	szt	7+10 = 17,00		
39 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 126-204 cm	szt	7+10 = 17,00		
40 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 205-251 cm	szt	7+10 = 17,00		
41 d.5	Ścinanie drzew miękkich - dodatek za każde dalsze 15 cm ob- wodu pnia	szt	7+5 = 12,00		
42 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 26-50 cm	szt	7+10 = 17,00		
43 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 51-125 cm	szt	7+10 = 17,00		
44 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 126-204 cm	szt	7+10 = 17,00		
45 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 205-251 cm	szt	7+10 = 17,00		
46 d.5	Ścinanie drzew twardych - dodatek za każde dalsze 15 cm ob- wodu pnia	szt	7+5 = 12,00		
47 d.5	Ścinanie drzew metodą alpinistyczną	szt	3+1 = 4,00		
48 d.5	Frezowanie pnia o obwodzie 48-125 cm	szt	4+2 = 6,00		
49 d.5	Frezowanie pnia o obwodzie 126-204 cm	szt	2+2 = 4,00		
50 d.5	Frezowanie pnia o obwodzie 205-251 cm	szt	2+2 = 4,00		
51 d.5	Frezowanie pnia o obwodzie powyżej 251 cm - za każde dodat- kowe 15 cm obwodu	szt	2		
52 d.5	Sadzenie drzew do 22 cm obwodu pnia	szt.	36+50 = 86,00		
53 d.5	Sadzenie drzew powyżej 22 cm obwodu pnia	szt	2+2 = 4,00		
54 d.5	Wykonanie mis przy drzewach i krzewach	szt	5+5 = 10,00		
55 d.5	Odchwaszczanie mis wokół drzew	szt.	5+5 = 10,00		
56 d.5	Wymiana zniszczonych lub uzupełnienie brakujących pali przy obudowach drzew	kpl.	7+10 = 17,00		
57 d.5	Usuwanie obudów drzew	szt	22+30 = 52,00		
58 d.5	Usuwanie samosiewów do 50 cm obwodu na wysokości pnia 5 cm.	szt	200+250 = 450,00		
59 d.5	Podlewanie drzew	szt	100+200 = 300,000		
60 d.5	Mulczowanie	m ²	10+20 = 30,00		
61 d.5	Sprzątanie konarów od 10 cm średnicy	szt	80+50 = 130,00		
62 d.5	Wygrabianie liści kasztanowców	szt	(102*5)+(174* 5) = 1380,00		
Razem dział: DRZEWA					
6 KWIATY JEDNOROCZNE, BYLINY I RÓŻE					
63 d.6	Przygotowanie kwietników sezonowych, rabat bylinowych, róża- nek i pojemników betonowych do obsadzenia	m ²	163+0 = 163,00		
64 d.6	Obsadzenie kwietników sezonowych i pojemników betonowych oraz rabat bylinowych kwiatami jednorocznymi przy ilości 25 szt./ m ²	m ²	163+0 = 163,00		
65 d.6	Obsadzanie kwietników sezonowych roślinami cebulowymi przy ilości 100 szt./m ²	m ²	0		
66 d.6	Nasadzenia roślin cebulowych w trawnikach przy ilości 50 szt/ m ²	m ²	20+50 = 70,00		
67 d.6	Odchwaszczanie kwietników sezonowych, z roślinami bylinowy- mi i kwiatów w pojemnikach betonowych	m ²	0		

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68 d.6	Nawożenie kwietników sezonowych, rabat bylinowych i kwiatów w donicach betonowych, różanek	m ²	163*3 = 489,00		
69 d.6	Podlewanie kwietników sezonowych, bylinowych, różanek i kwiatów w donicach betonowych	m ²	163*50 = 8150,000		
70 d.6	Usuwanie przekwitniętych kwiatostanów - kwietniki sezonowe, rabaty, różanki, pojemniki betonowe	m ²	163*10 = 1630,00		
71 d.6	Likwidacja kwietników sezonowych, bylinowych i kwiatów w pojemnikach betonowych	m ²	163		
72 d.6	Zlikwidowanie nasadzeń w konstrukcjach kwiatowych	szt	0+5 = 5,00		
73 d.6	Zlikwidowanie nasadzeń w amplach	szt	0+10 = 10,00		
74 d.6	Obsadzenie konstrukcji kwiatowych kwiatami jednorocznymi wraz z montażem	szt	0+5 = 5,00		
75 d.6	Obsadzenie ampl roślina jednorocznymi wraz z montażem	szt	0+10 = 10,00		
76 d.6	Podlewanie kwiatów w konstrukcjach kwiatowych	szt	0+80 = 80,00		
77 d.6	Podlewanie kwiatów w amplach	szt	0+160 = 160,00		
78 d.6	Okopczykowanie krzewów róż	szt.	0		
79 d.6	Rozgarnięcie okopcowania krzewów róż	szt.	0		
80 d.6	Pielenie różanek	10 m ²	(10*4)+(40*4) = 200,00		
81 d.6	Usuwanie odrostów przy różach	szt.	50+0 = 50,00		
82 d.6	Przycięcie krzewów róż	szt.	50+50 = 100,00		
83 d.6	Zakładanie kwietników sezonowych, rabat bylinowych, różanek	m ²	30+50 = 80,00		
Razem dział: KWIATY JEDNOROCZNE, BYLINY I RÓŻE					
7 PRACE RÓŻNE					
84 d.7	Oprysk z użyciem środków chemicznych krzewów (w tym krzewów róż), dróg, alejek.	100 m ²	24,25+10 = 34,25		
85 d.7	Pielęgnacja drzew z użyciem środków chemicznych	szt.	17+10 = 27,00		
86 d.7	Wykonanie pięcioletniego przeglądu stanu technicznego urządzeń zabawowych, urządzeń siłowni znajdujących się na obiektach Zamawiającego	ob	16+0 = 16,00		
87 d.7	Wymiana piasku w piaskownicy i polach piaskowych	m ³	175+0 = 175,000		
88 d.7	Malowanie ławek parkowych	szt.	368+11 = 379,000		
89 d.7	Wymiana lub uzupełnienie desek w ławkach i siedziskach parkowych	szt.	60+5 = 65,000		
90 d.7	Mycie ławek parkowych, koszy	szt.	368+11 = 379,00		
91 d.7	Malowanie boków ławek oraz koszy na śmieci	szt	158+11 = 169,00		
92 d.7	Ustawienie koszy	szt	54+5 = 59,00		
93 d.7	Polewanie alejek wodą	100 m ²	0		
94 d.7	Dyżur świąteczny i interwencyjny	szt.	0		
95 d.7	Pełnienie nadzoru nad instalacją nawadniającą	szt	1+0 = 1,00		
96 d.7	Inne prace, zakup materiału nasadzeniowego - 4% wartości kosztorysu	szt	1		
Razem dział: PRACE RÓŻNE					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					

Słownie: