

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1 UTRZYMANIE CZYSTOŚCI</b>					
d.1	1 Utrzymanie czystości na terenach zieleni miejskiej	ha	$(39,97 \times 3 \times 52) + (35,97 \times 2 \times 52) = 9976,20$		
d.1	2 Oczyszczanie lustra wody	ha	$0,4 \times 30 = 12,00$		
d.1	3 Powierzchniowe oczyszczanie terenu	100 m <sup>2</sup>	$15 + 1 = 16,00$		
Razem dział: UTRZYMANIE CZYSTOŚCI					
<b>2 TRAWNIKI</b>					
d.2	4 Koszenie intensywne trawników - cena ryczałtowa	100m <sup>2</sup>	0		
d.2	5 Koszenie ekstensywne trawników	100m <sup>2</sup>	$(2812,6 \times 3) + (3597,37 \times 4) = 22827,28$		
d.2	6 Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów	100 m <sup>2</sup>	$150 + 120 = 270,00$		
d.2	7 Grabienie liści	100m <sup>2</sup>	$(194,35 \times 2) + 0 = 388,70$		
d.2	8 Obcinanie brzegów trawnika	100 mb	$12 + 0 = 12,000$		
d.2	9 Renowacja trawników	100 m <sup>2</sup>	0		
d.2	10 Nawożenie trawników	100 m <sup>2</sup>	0		
d.2	11 Założenie trawników z siewu	100 m <sup>2</sup>	0		
Razem dział: TRAWNIKI					
<b>3 DROGI PARKOWE, ALEJKI, SCHODY</b>					
d.3	12 Oczyszczenie dróg, placów i schodów	100 m <sup>2</sup>	$266 + 0 = 266,000$		
d.3	13 Zamiatanie dróg parkowych, schodów i chodników (jesienią usuwanie liści)	100 m <sup>2</sup>	$(86,6 \times 20) + 0 = 1732,000$		
d.3	14 Oczyszczenie krawężników dróg parkowych z darni, ziemi	100 mb	$(302 \times 2) + 0 = 604,00$		
d.3	15 Oczyszczanie ścieków brukowych	100mb	$(20 \times 2) + 0 = 40,00$		
d.3	16 Zimowe utrzymanie dróg, alejek, schodów	100 m <sup>2</sup>	$(25 \times 5) + 0 = 125,00$		
d.3	17 Oczyszczanie krat przy drzewach	szt	0		
Razem dział: DROGI PARKOWE, ALEJKI, SCHODY					
<b>4 KRZEWY</b>					
d.4	18 Pielęgnacja (prześwietlenie lub odmłodzenie) krzewów	szt	$380 + 1500 = 1880,000$		
d.4	19 Odchwaszczenie krzewów	100m <sup>2</sup>	$(365,5 \times 3) + (55 \times 3) = 1261,50$		
d.4	20 Sadzenie krzewów liściastych i iglastych w tym krzewów róż	szt.	$15 + 15 = 30,000$		
d.4	21 Cięcie żywopłotów z ziemi	10 m <sup>2</sup>	$(474 \times 2) + (320 \times 2) = 1588,000$		
d.4	22 Cięcie żywopłotów z drabiny	10 m <sup>2</sup>	$(13,5 \times 2) + (14 \times 2) = 55,000$		
d.4	23 Sadzenie żywopłotów iglastych i liściastych	10 mb	$1 + 1 = 2,000$		
d.4	24 Podlewanie krzewów i żywopłotów	szt	$(500 \times 2) + (20 \times 2) = 1040,000$		
d.4	25 Usuwanie krzewów z karczowaniem karpiny	szt.	$30 + 20 = 50,00$		
Razem dział: KRZEWY					
<b>5 DRZEW</b>					
d.5	26 Kompleksowe cięcia w koronach drzew	szt	$120 + 100 = 220,00$		
d.5	27 Nocne kompleksowe cięcia w koronach drzew	szt	$0 + 10 = 10,00$		
d.5	28 Cięcia kompleksowe drzew młodych	szt	$15 + 15 = 30,00$		
d.5	29 Kompleksowa pielęgnacja drzew metodą alpinistyczną	szt	$7 + 7 = 14,00$		
d.5	30 Cięcia interwencyjne w obrębie koron drzew	szt	$15 + 15 = 30,00$		
d.5	31 Cięcia techniczne drzew do 2,5 m wysokości	szt	$20 + 60 = 80,00$		
d.5	32 Cięcia techniczne drzew powyżej 2,5 m wysokości	szt	$50 + 120 = 170,00$		
d.5	33 Nocne techniczne cięcia drzew i krzewów	szt	$0 + 10 = 10,00$		

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
34 d.5	Usuwanie odrostów drzew na pniu do rozwidlenia korony	szt	40+300 = 340,00		
35 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 26-50 cm	szt	40+40 = 80,00		
36 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 51-125 cm	szt	15+15 = 30,00		
37 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 126-204 cm	szt	10+10 = 20,00		
38 d.5	Ścinanie drzew miękkich o obwodzie pnia 205-251 cm	szt	5+5 = 10,00		
39 d.5	Ścinanie drzew miękkich - dodatek za każde dalsze 15 cm ob- wodu pnia	szt	10+30 = 40,00		
40 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 26-50 cm	szt	30+30 = 60,00		
41 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 51-125 cm	szt	25+25 = 50,00		
42 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 126-204 cm	szt	15+15 = 30,00		
43 d.5	Ścinanie drzew twardych o obwodzie pnia 205-251 cm	szt	7+7 = 14,00		
44 d.5	Ścinanie drzew twardych - dodatek za każde dalsze 15 cm ob- wodu pnia	szt	25+30 = 55,00		
45 d.5	Ścinanie drzew metodą alpinistyczną	szt	5+7 = 12,00		
46 d.5	Odchwaszczanie mis wokół drzew	szt.	10+10 = 20,00		
47 d.5	Wymiana zniszczonych lub uzupełnienie brakujących pali przy obudowach drzew	kpl.	10+10 = 20,00		
48 d.5	Usuwanie obudów drzew	szt	25+25 = 50,00		
49 d.5	Usuwanie drzew do 25 cm obwodu mierzonego na wysokości 1,3 m	szt	80+100 = 180,00		
50 d.5	Podlewanie drzew	szt	30+100 = 130,000		
51 d.5	Podlewanie młodych drzew - uzupełnianie worków wodą	szt	10+100 = 110,00		
52 d.5	Montaż i demontaż worków do polewania drzew	szt	20+20 = 40,00		
53 d.5	Sprzątanie konarów od 10 cm średnicy	szt	90+40 = 130,00		
54 d.5	Wygrabianie liści kasztanowców	szt	(60*3)+(60*3) = 360,00		
Razem dział: DRZEWA					
<b>6 KWIATY JEDNOROCZNE, BYLINY I RÓŻE</b>					
55 d.6	Przygotowanie kwietników sezonowych, rabat bylinowych, róża- nek i pojemników betonowych do obsadzenia	m <sup>2</sup>	0		
56 d.6	Obsadzenie kwietników sezonowych i donic kwiatami jednorocz- nymi przy ilości 25 szt./m <sup>2</sup> lub rabat bylinowych zgodnie z odr- ębnie podaną rozstawą - bez ceny roślin	m <sup>2</sup>	0		
57 d.6	Obsadzanie kwietników sezonowych roślinami cebulowymi przy ilości 100 szt./m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0		
58 d.6	Nasadenia roślin cebulowych w trawnikach przy ilości 50 szt/ m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0		
59 d.6	Odchwaszczanie kwietników sezonowych rabat bylinowych, ró- żanek i kwiatów w pojemnikach betonowych	m <sup>2</sup>	(50*2)+(450* 2) = 1000,000		
60 d.6	Nawożenie kwietników sezonowych, rabat bylinowych i kwiatów w donicach betonowych, różanek	m <sup>2</sup>	50+450 = 500,00		
61 d.6	Podlewanie kwietników sezonowych, rabat bylinowych, różanek i kwiatów w donicach	m <sup>2</sup>	(50*3)+(450* 3) = 1500,000		
62 d.6	Usuwanie przekwitniętych kwiatostanów - kwietniki sezonowe, rabaty, różanki, pojemniki betonowe	m <sup>2</sup>	0		
63 d.6	Likwidacja kwietników sezonowych, bylinowych i kwiatów w po- jemnikach betonowych	m <sup>2</sup>	0		
64 d.6	Obsadzenie konstrukcji kwiatowych kwiatami jednorocznymi wraz z montażem - małe	szt	0		
65 d.6	Obsadzenie konstrukcji kwiatowych roślinami jednorocznymi wraz z montażem - duże	szt	0+3 = 3,00		
66 d.6	Podlewanie kwiatów w konstrukcjach kwiatowych	szt	0+(3*16) = 48,00		
67 d.6	Zlikwidowanie nasadzeń w konstrukcjach kwiatowych	szt	0+3 = 3,00		
68 d.6	Okopczykowanie krzewów róż	szt.	0		
69 d.6	Rozgarnięcie okopcowania krzewów róż	szt.	0		
70 d.6	Usuwanie odrostów przy różach	szt.	50+200 = 250,00		

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
71 d.6	Przycięcie krzewów róż	szt.	50+1500 = 1550,00		
72 d.6	Przygotowanie terenu pod założenie kwietników sezonowych, rabat bylinowych, różanek	m <sup>2</sup>	50+50 = 100,00		
Razem dział: KWIATY JEDNOROCZNE, BYLINY I RÓŻE					
<b>7 PRACE RÓŻNE</b>					
73 d.7	Oprysk z użyciem środków chemicznych krzewów (w tym krzewów róż), dróg, alejek.	100 m <sup>2</sup>	130+50 = 180,00		
74 d.7	Pielęgnacja drzew z użyciem środków chemicznych	szt.	(15*2)+(15*2) = 60,00		
75 d.7	Wymiana piasku w piaskownicy i polach piaskowych	m <sup>3</sup>	45		
76 d.7	Malowanie ławek parkowych	szt.	125+0 = 125,000		
77 d.7	Wymiana lub uzupełnienie desek w ławkach i siedziskach parkowych	szt.	60+6 = 66,000		
78 d.7	Mycie elementów małej architektury	szt.	30+0 = 30,00		
79 d.7	Malowanie boków ławek oraz koszy na śmieci	szt.	190+0 = 190,00		
80 d.7	Ustawienie koszy	szt.	10+0 = 10,00		
81 d.7	Dyżur świąteczny i interwencyjny	szt.	0		
82 d.7	Pełnienie nadzoru nad instalacją nawadniającą	szt.	0		
83 d.7	Inne prace, zakup materiału nasadzeniowego - 1% wartości kosztorysu	szt.	1		
Razem dział: PRACE RÓŻNE					