

## Wycena ofertowa

### Utrzymanie, konserwacja i renowacja zieleni w rejonie VII – ŚRÓDMIEŚCIE

LP.	Podstawa wyceny	Rodzaj prac opis zakresu prac i technologii wykonania	jednostka miary	cena jednost. w zł netto	ilość jednostek	wartość w zł netto
<b>I. Prace porządkowe</b>						
I/1	Kalkulacja własna	<p><b>Ryczałt na utrzymanie czystości terenów zieleni w pasach drogowych ulic – miesięczny obowiązujący w okresie umowy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zbieranie lub wygrabienie zanieczyszczeń, w tym gabarytowych na terenach objętych stałym utrzymaniem – wywóz i sposób zagospodarowanie we własnym zakresie i według obowiązujących przepisów prawa</li> <li>– zbieranie obłamanych gałęzi i konarów na terenach objętych stałym utrzymaniem – wywóz i sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>– pełnienie dyżurów roboczych w czasie imprez okolicznościowych oraz w czasie złych warunków pogodowych na żądanie Zamawiającego (dotyczy całego rejonu)</li> <li>– udostępnienie samochodu dla potrzeb dokonania wspólnego odbioru wykonanych prac zleconych przez Zamawiającego, oraz kontroli stanu zieleni (4 razy w miesiącu po 2 godziny) w pasach drogowych (dotyczy całego rejonu),</li> <li>– przegląd drzew z podaniem Zamawiającemu drzew obumierających i mogących stwarzać zagrożenie dla ludzi, mienia i/lub ruchu drogowego (dotyczy całego rejonu)</li> </ul>	miesiąc		8	
I/2	Kalkulacja własna	<p><b>Odcięcie darni z terenu trawnika przylegającego do krawężnika lub obrzeża:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– odcięcie darni przy krawężnikach lub obrzeżach (na szerokości minimum 5 cm i głębokości minimum 5 cm),</li> <li>– sprzymowanie urobku,</li> <li>– wywiezienie urobku - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>– zamiatanie chodnika, krawężnika lub opaski wokół prowadzonych prac</li> </ul>	m		30	

I/3	Kalkulacja własna	<b>Ścięcie darni lub gracowanie rabat niezależnie od nawierzchni:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usunięcie trawy i chwastów rosnących w nawierzchni żwirowej lub grysowej rabaty</li> <li>- ścięcie darni lub gracowanie,</li> <li>- zamiecenie nawierzchni</li> <li>- wywiezienie urobku - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		30	
I/4	Kalkulacja własna	<b>Powierzchniowe oczyszczenie terenu zielonego nieobjętego stałym utrzymaniem:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zebranie lub zgrabienie z terenu zanieczyszczeń, tj. gruzu, liści, obłamanych gałęzi, resztek budowlanych i innych zanieczyszczeń w tym gabarytowych</li> <li>- zebranie zanieczyszczeń w przyzmy,</li> <li>- wywiezienie zanieczyszczeń, według obowiązujących przepisów prawa</li> </ul>	m2		5000	
<b>II. Pielęgnacja drzew i krzewów</b>						
II/1	Kalkulacja własna	<b>Ścinanie drzew niezależnie od twardości o obwodzie pnia do 65cm (obwód mierzony na wys. 130 cm od ziemi; drewno z wyciętych drzew do dyspozycji Wykonawcy):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oznakowanie rejonu robót i zabezpieczenie miejsca prac</li> <li>- ścięcie drzewa,</li> <li>- wywiezienie ściętego drzewa - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- uprzątnięcie terenu.</li> </ul>	szt		20	
II/2	Kalkulacja własna	<b>j.w. lecz drzewo o obwodzie pnia od 66cm do 125cm</b>	szt		10	
II/3	Kalkulacja własna	<b>j.w. lecz drzewo o obwodzie pnia od 126cm do 205cm</b>	szt		10	
II/4	Kalkulacja własna	<b>j.w. lecz drzewo o obwodzie pnia od 206cm do 250cm</b>	szt		3	
II/5	Kalkulacja własna	<b>j.w. lecz drzewo o obwodzie o obwodzie pnia powyżej 250cm</b>	szt		2	

II/6	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Usuwanie lub frezowanie pni do głębokości 25 – 35 cm, niezależnie od twardości, o obwodzie pnia do 65 cm:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oznakowanie rejonu robót i zabezpieczenie miejsca prac</li> <li>– frezowanie lub wykopanie pnia,</li> <li>– wywiezienie urobku - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>– zasypanie dołów,</li> <li>– rozścielenie torfu lub ziemi kompostowej i wysypanie nasion traw w ilości 2,5 kg/100 m<sup>2</sup></li> </ul>	szt		20	
II/7	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j.w. lecz pnia o obwodzie pnia od 66cm do 125cm</b>	szt		10	
II/8	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j.w. lecz pnia o obwodzie pnia od 126cm do 205cm</b>	szt		10	
II/9	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j.w. lecz pnia o obwodzie pnia od 206cm do 250cm</b>	szt		5	
II/10	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j.w. lecz pnia o obwodzie pnia pow. 250 cm</b>	szt		4	
II/11	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Zabiegi pielęgnacyjne w koronach drzew niezależnie od twardości o obwodzie pnia do 65cm :(obwód mierzony na wys. 130 cm od ziemi);</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– oznakowanie rejonu robót i zabezpieczenie miejsca prac</li> <li>– wycięcie konarów zakwalifikowanych do usunięcia (konary nadłamane, obumarłe, wchodzące w skrajnię lub kolidujące z budowlami i urządzeniami technicznymi)</li> <li>– usunięcie odrostów korzeniowych oraz wyrastających na pniu (do nasady korony)</li> <li>– zabezpieczenie ran,</li> <li>– zamiecenie nawierzchni lub uprzątnięcie trawnika z wiórów i drobnych gałązek</li> <li>- wywiezienie gałęzi oraz pozostałości po ścinie - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	szt		10	
II/12	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j. w lecz pnia o obwodzie od 66cm do 125cm</b>	szt		25	
II/13	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j. w lecz pnia o obwodzie od 126cm do 205cm</b>	szt		15	
II/14	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>j. w lecz pnia o obwodzie od 206cm do 250cm</b>	szt		10	

II/15	Kalkulacja własna	j. w lecz pnia o obwodzie powyżej 250 cm	szt.		5	
II/16	Kalkulacja własna	<p><b>Wykonanie cięć technicznych. Usunięcie pojedynczych gałęzi lub konarów (drzew): nadłamanych, kolidujących ze znakami, sygnalizatorami świetlnymi oraz budynkami lub wchodzących w skrajnię drogi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie pojedynczych konarów zakwalifikowanych do usunięcia,</li> <li>- zabezpieczenie ran,</li> <li>- wywiezienie gałęzi - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	szt		10	
II/17	Kalkulacja własna	<p><b>Wykonanie cięć technicznych. Usunięcie gałęzi (krzewów): nadłamanych, kolidujących ze znakami, sygnalizatorami świetlnymi oraz budynkami lub wchodzących w skrajnię drogi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie konarów zakwalifikowanych do usunięcia,</li> <li>- zabezpieczenie ran,</li> <li>- wywiezienie gałęzi - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		500	
II/18	Kalkulacja własna	<p><b>Usuwanie zanieczyszczeń z gałęzi w koronie drzewa przy użyciu drabiny lub podnośnika</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usunięcie wszystkich zanieczyszczeń organicznych lub nieorganicznych z gałęzi w koronie drzewa</li> <li>- utylizacja zebranych zanieczyszczeń (niezależnie od ich ilości), we własnym zakresie i według obowiązujących przepisów prawa</li> </ul>	szt.		5	
II/19	Kalkulacja własna	<p><b>Sadzenie drzew iglastych z bryłą korzeniową lub w pojemnikach o pojemności minimum 10l, z materiałem roślinnym I klasy (sadzonka I klasy o wysokości minimum 120 cm, materiał zdrowy, czysty odmianowo bez uszkodzeń) - materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> </ul>	szt		5	

II/20	<b>Kalkulacja własna</b>	<p><b>Sadzenie drzew liściastych z bryłą korzeniową lub w pojemnikach o pojemności minimum 10 l, z materiałem roślinnym I klasy (sadzonka I klasy o obwodzie pnia 10 cm na wysokości 100 cm, materiał zdrowy, czysty odmianowo bez uszkodzeń z koroną minimum 3 letnią)- materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej.</li> <li>- palikowanie sadzonki 3 impregnowanymi palikami połączonymi ze sobą poprzeczkami</li> <li>- przymocowanie wiązaadeł (3 szt.) z materiału miękkiego i elastycznego nie raniącego drzewa (taśma)</li> </ul>	szt		10	
II/21	<b>Kalkulacja własna</b>	<p><b>Sadzenie krzewów iglastych z bryłą korzeniową lub w pojemnikach o pojemności minimum 5 l., z materiałem roślinnym I klasy (zdrowy, bez patogenów, czysty odmianowo z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym, rośliny zdrewniałe, zahartowane, równomiernie rozkrzewione)- materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> </ul>	szt		13	
II/22	<b>Kalkulacja własna</b>	<p><b>Sadzenie krzewów liściastych z bryłą korzeniową, lub w pojemnikach o pojemności minimum 3 l z materiałem roślinnym I klasy (zdrowy, bez patogenów, czysty odmianowo z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym, rośliny zdrewniałe, zahartowane, równomiernie rozkrzewione) materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> </ul>	szt		10	

II/23	Kalkulacja własna	<p><b>Sadzenie róż z bryłą korzeniową, lub w pojemnikach o pojemności minimum 2 l z materiałem roślinnym I klasy (zdrowy, bez patogenów, czysty odmianowo z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym) - materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> </ul>	szt		1	
II/24	Kalkulacja własna	<p><b>Sadzenie żywopłotów – materiał roślinny kopany z gruntu I klasy (zdrowy, bez patogenów, czysty odmianowo z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym, minimum 3 pędy. minimalna wysokość od 40 do 60 cm)- materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie dołka,</li> <li>- wysypanie wnętrza dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- wsadzenie sadzonki,</li> <li>- zasypanie dołka ziemią urodzajną,</li> <li>- zagęszczenie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej</li> <li>- podlanie sadzonki</li> </ul>	szt		10	
II/25	Kalkulacja własna	<p><b>Wymiana pali lub montaż nowych przy drzewach nie posiadających pala- materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyjęcie starego pala – wywóz i sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- ustawienie nowego drewnianego impregnowanego pala o wysokości 2,2 m – 2,5 m i średnicy 8 cm</li> </ul>	szt		50	
II/26	Kalkulacja własna	<p><b>Wymiana wiązań lub montaż nowych przy drzewach nie posiadających wiązań – materiał Wykonawcy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usunięcie starych wiązań</li> <li>- przywiązanie wiązań z materiału miękkiego i elastycznego, nie raniącego drzewa (taśma).</li> </ul>	szt		50	
II/27	Kalkulacja własna	<p><b>Wymiana drewnianych poprzeczek lub montaż nowych przy drzewach nie posiadających poprzeczek</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usunięcie i wywiezienie uszkodzonych poprzeczek - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- zamontowanie nowych poprzeczek</li> </ul>	szt		50	

II/28	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Demontaż opalikowania</b> – usunięcie palików, poprzeczek i wiązadeł – wywiezienie usuniętych elementów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	szt		10	
II/29	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Podlewanie drzewek i krzewów - materiał Wykonawcy:</b> – dostarczenie wody, – podlanie rośliny zgodnie z jej zapotrzebowaniem (20 dm <sup>3</sup> na 1 młode drzewo lub 1 m <sup>2</sup> krzewów)	szt		10	
II/30	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Usuwanie odrostów korzeniowych u drzew, niezależnie od ilości odrostów:</b> – usunięcie odrostów, – wywiezienie wyciętych gałęzi i odrostów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	szt		40	
II/31	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Usuwanie odrostów wyrastających na pniu drzewa (od podstawy pnia do nasady korony), niezależnie od ilości odrostów:</b> – usunięcie odrostów, – wywiezienie wyciętych gałęzi i odrostów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	szt		10	
II/32	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Przekopanie i pielenie misek wokół drzew</b> – przekopanie i pielenie misek wokół drzew – wywiezienie wygrabionych chwastów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	szt		100	
II/33	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wypełnienie misek wokół drzew żwirem (8-16 mm) - materiał Wykonawcy:</b> – oczyszczenie misy – usunięcie i wywiezienie ziemi grubości 5 cm – wysypanie miejsca żwirem i zagęszczenie (grubość warstwy po zagęszczeniu – 5 cm)	m2		10	
II/34	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wypełnienie misek wokół drzew grysem dolomitowym (2-5 mm) - materiał Wykonawcy:</b> – oczyszczenie misy, – usunięcie i wywiezienie ziemi grubości 5 cm, – wysypanie miejsca grysem i zagęszczenie. (grubość warstwy po zagęszczeniu – 5 cm)	m2		10	

II/35	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wypełnienie misek wokół drzew korą drzew iglastych - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oczyszczenie misy,</li> <li>- usunięcie i wywiezienie ziemi grubości 5 cm,</li> <li>- wysypanie miejsca korą drzewną i zagęszczenie (grubość warstwy po zagęszczeniu – 5 cm)</li> </ul>	m2		11	
II/36	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Układanie maty szkółkarskiej:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozłożenie maty</li> <li>- wycięcie otworów w macie w celu posadzenia sadzonki lub ułożenie maty wokół istniejących nasadzeń</li> <li>- zakotwiczenie maty za pomocą kotew</li> </ul>	m2		100	
II/37	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Przekopanie i pielenie skupin krzewów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przekopanie i pielenie powierzchni skupin krzewów,</li> <li>- wygrabienie chwastów,</li> <li>- wywiezienie wygrabionych chwastów i sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		50	
II/38	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Karczowanie drzewek o obwodzie do 20 cm i wieku do 10 lat oraz krzewów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykarczowanie (usunięcie wraz z bryłą korzeniową) drzew lub krzewów</li> <li>- wywiezienie usuniętych drzew lub krzewów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- zasypanie dołów, wyrównanie powierzchni.</li> </ul>	szt		50	
II/39	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Odmładzanie krzewów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie pędów starych, krzyżujących się,</li> <li>- skrócenie pędów do 1/2 wysokości krzewu z nadaniem kształtu typowego dla gatunku,</li> <li>- zebranie i wywiezienie gałęzi - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	szt		50	
II/40	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Cięcie krzewów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie pędów starych, krzyżujących się,</li> <li>- skrócenie pędów do 1/3 wysokości krzewu z nadaniem kształtu typowego dla gatunku ,</li> <li>- zebranie i wywiezienie gałęzi - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	szt		50	



II/41	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Cięcie żywopłotów letnie z ziemi (przy maksymalnej wysokości żywopłotu do 150 cm):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cięcie i formowanie żywopłotów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		704	
II/42	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Cięcie żywopłotów zimowe z ziemi (przy maksymalnej wysokości żywopłotu do 150 cm):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cięcie i formowanie żywopłotów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		50	
II/43	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Cięcie żywopłotów letnie z podestów (przy wysokości żywopłotu powyżej 150 cm):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaż podestów,</li> <li>- cięcie i formowanie żywopłotów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie pędów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- demontaż podestów.</li> </ul>	m2		50	
II/44	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Cięcie żywopłotów zimowe z podestów (przy wysokości żywopłotu powyżej 150 cm):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaż podestów,</li> <li>- cięcie i formowanie żywopłotów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- demontaż podestów</li> </ul>	m2		50	
II/45	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Odmłodzenie żywopłotów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie pędów w starych żywopłotach,</li> <li>- skrócenie wszystkich pędów do wysokości podanej przez Zamawiającego w zależności od gatunku krzewów</li> <li>- zebranie i wywiezienie wyciętych pędów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		100	
II/46	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Karczowanie żywopłotów formowanych o wysokości do 2 m:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie żywopłotu,</li> <li>- wykopanie karpin,</li> <li>- wywiezienie karpin i ściętych pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- zasypanie dołów.</li> </ul>	m2		50	

II/47	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Karczowanie żywopłotów nieformowanych o wysokości ponad 2 m:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wycięcie żywopłotu</li> <li>- wykopanie karpin,</li> <li>- wywiezienie karpin i ściętych pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> <li>- zasypanie dołów.</li> </ul>	m2		10	
II/48	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Odchwaszczenie żywopłotów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spulchnianie ziemi i pielenie żywopłotów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie chwastów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		704	
II/49	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Przesadzanie drzew z bryłą korzeniową o obwodzie do 250 cm:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopanie drzewa z bryłą korzeniową,</li> <li>- zasypanie dołu,</li> <li>- przewiezienie drzewa na miejsce posadzenia,</li> <li>- sadzenie drzewa.</li> </ul>	szt		1	
II/50	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Prostowanie drzew pochylonych przez wiatr lub pojazdy mechaniczne - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okopanie drzewa,</li> <li>- częściowe podcięcie korzeni,</li> <li>- ustawienie drzewa w pozycji pionowej,</li> <li>- zasypanie dołu,</li> <li>- wbicie pala i przywiązanie drzewa.</li> </ul>	szt		5	
II/51	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Oprysk drzew środkami chemicznej ochrony roślin - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sporządzenie roztworu,</li> <li>- dwukrotny oprysk drzewa.</li> <li>- ilość cieczy roboczej zgodnie z zaleceniami producenta</li> </ul>	szt		10	
II/52	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Oprysk krzewów środkami chemicznej ochrony roślin - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sporządzenie roztworu,</li> <li>- dwukrotny oprysk krzewów.</li> <li>- ilość cieczy roboczej zgodnie z zaleceniami producenta</li> </ul>	szt		10	
II/53	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Oprysk żywopłotów środkami chemicznej ochrony roślin - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-sporządzenie roztworu,</li> <li>- dwukrotny oprysk żywopłotów.</li> <li>- ilość cieczy roboczej zgodnie z zaleceniami producenta</li> </ul>	m2		10	

II/54	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Ręczne ścinanie i karczowanie zarośli i zadrzewień:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ręczny wyrąb roślin o formie krzewiastej oraz drzew w wieku do 10 lat</li> <li>- wykarczowanie pni</li> <li>- oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu,</li> <li>- wyrównanie i plantowanie terenu,</li> <li>- wywiezienie pozostałości po wykarczowaniu -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		500	
II/55	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Opracowanie pełnej dokumentacji oraz ekspertyzy dotyczącej oceny stanu zdrowotnego drzew lub krzewów</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie dokumentacji (zawierającej ocenę stanu zdrowotnego drzewa, stopnia zagrożenia dla bezpieczeństwa ludzi, mienia oraz ruchu drogowego, wykaz koniecznych zabiegów pielęgnacyjnych) przez osobę uprawnioną do jej sporządzenia</li> <li>- dostarczenie dokumentacji do siedziby Zamawiającego</li> </ul>	szt		2	
<b>III. Konserwacja trawników</b>						
III/1	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wygrabienie liści z trawników, skupin krzewów i żywopłotów :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zgrabienie liści na przyzmy,</li> <li>- załadunek liści na środki transportu i wywiezienie -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		500	
III/2	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Zbieranie worków (pojemność 120l) wypełnionych liśćmi lub przyzm (0,12m<sup>3</sup>) zgrabionych przez mieszkańców z terenów zielonych w pasie drogowym</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zabranie worka lub przyzmy z liśćmi</li> <li>-wywiezienie liści zebranych w workach lub przyzmach -sposób zagospodarowanie odpadów organicznych we własnym zakresie</li> <li>-utyliczacja worków (odpady nieorganiczne)</li> </ul>	szt		1000	
III/3	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Koszenie trawników na terenach objętych stałym utrzymaniem – teren płaski:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykoszenie trawy wraz z rozdrobnieniem (trawa po skoszeniu winna mieć wysokość do 4 cm) i podkaszaniem trawników w miejscach trudno dostępnych,</li> <li>- usunięcie trawy z jezdni, opasek i chodników.</li> </ul>	ha		15,58 krotność 4 (62,32 ha)	

III/4	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Koszenie trawników na terenach nieobjętych stałym utrzymaniem – teren płaski:</b> – wykoszenie trawy wraz z rozdrobieniem (trawa po skoszeniu winna mieć wysokość do 4cm) i podkaszaniem trawników w miejscach trudno dostępnych, – usunięcie trawy z jezdni, opasek i chodników.	ha		1,5	
III/5	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Koszenie trawników na terenach objętych stałym utrzymaniem – na skarpach:</b> – wykoszenie trawy wraz z rozdrobieniem (trawa po skoszeniu winna mieć wysokość do 4cm) i podkaszaniem trawników w miejscach trudno dostępnych, – usunięcie trawy z jezdni, opasek i chodników.	ha		1,32 krotność 4 (5,28 ha)	
III/6	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Koszenie trawników na terenach nieobjętych stałym utrzymaniem – na skarpach:</b> – wykoszenie trawy wraz z rozdrobieniem (trawa po skoszeniu winna mieć wysokość do 4cm) i podkaszaniem trawników w miejscach trudno dostępnych, – usunięcie trawy z jezdni, opasek i chodników.	ha		0,52	
III/7	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Koszenie trawników z mechanicznym zebraniem trawy na terenach objętych stałym utrzymaniem– teren płaski</b> - wykoszenie trawy wraz z rozdrobieniem (trawa po skoszeniu powinna mieć wysokość do 4cm) i podkaszaniem trawników w miejscach trudno dostępnych wraz zebraniem skoszonej trawy, - wywiezienie masy zielonej -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie – usunięcie trawy z jezdni opasek i chodników.	m2		300,00 krotność 6 (1800m <sup>2</sup> )	
III/8	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wykaszanie chwastów i jednorocznych samosiewów z terenów objętych stałym utrzymaniem:</b> – wykoszenie chwastów i jednorocznych samosiewów,	ha		0,5	
III/9	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wykaszanie chwastów i jednorocznych samosiewów z terenów nie objętych stałym utrzymaniem:</b> – wykoszenie chwastów i jednorocznych samosiewów, – zebranie skoszonych chwastów i samosiewów - wywiezienie skoszonych chwastów jednorocznych i samosiewów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	ha		0,5	
III/10	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Grabienie skoszonej trawy w terenie płaskim:</b> – zgrabienie wykoszonej trawy w przyzmy, – załadunek na środki transportu i wywóz -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	ha		0,1	

III/11	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Grabienie skoszonej trawy na skarpach:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zgrabienie wykoszonej trawy w przyzmy,</li> <li>- załadunek na środki transportu i wywóz - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	ha		0,1	
III/12	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Ręczne pielenie trawników:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ręczne usuwanie chwastów z korzeniami,</li> <li>- wywiezienie chwastów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		50	
III/13	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Włókovanie trawników:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechaniczne wyrównanie powierzchni poprzez likwidację kretowisk i innych nierówności</li> </ul>	ha		1	
III/14	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Nawożenie trawników i skupin krzewów nawozami mineralnymi - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przywiezienie nawozu mineralnego,</li> <li>- rozrzucenie nawozów mineralnego.</li> <li>- Ilość nawozu stosowana zgodnie z zaleceniami producenta</li> </ul>	m2		100	
III/15	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Oprysk trawników herbicydami - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przygotowanie roztworu,</li> <li>- oprysk trawników.</li> <li>- ilość herbicydu stosowana zgodnie z zaleceniami producenta</li> </ul>	m2		100	
III/16	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Wykonanie trawników metodą darniowania - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przygotowanie terenu poprzez wyprofilowanie i zagęszczenie,</li> <li>- ułożenie płyt darni,</li> <li>- zakotwienie darni,</li> <li>- zasypanie szpar ziemią urodzajną.</li> </ul>	m2		35	
III/17	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Założenie trawników dywanowych przy uprawie ręcznej na terenie płaskim - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oczyszczenie terenu z gruzu, kamieni, korzeni roślin oraz chwastów</li> <li>- ręczne przekopanie gleby na głębokość 20 cm,</li> <li>- ręczne wyrównanie powierzchni,</li> <li>- rozrzucenie nawozów mineralnych w ilości 500kg/1ha,</li> <li>- zagrabienie,</li> <li>- rozścielenie ziemi kompostowej grubości 2cm (2m<sup>3</sup>/100m<sup>2</sup>),</li> <li>- wysianie nasion traw w ilości 2,5kg/100m<sup>2</sup>,</li> <li>- ubicie nawierzchni.</li> </ul>	m2		100	

III/18	Kalkulacja własna	<b>Założenie trawników dywanowych przy uprawie ręcznej na skarpach:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oczyszczenie terenu z gruzu, kamieni, korzeni roślin oraz chwastów</li> <li>- ręczne wyrównanie powierzchni,</li> <li>- ręczne przekopanie gleby na głębokość 18 cm,</li> <li>- rozrzucenie nawozów mineralnych w ilości 500kg/1ha,</li> <li>- zagrabienie,</li> <li>- rozścielenie ziemi kompostowej grubości 2cm (2m<sup>3</sup>/100m<sup>2</sup>),</li> <li>- wysianie nasion traw w ilości 2,5kg/100m<sup>2</sup>,</li> <li>- ubicie nawierzchni.</li> </ul>	m2		50	
III/19	Kalkulacja własna	<b>Założenie trawników dywanowych przy uprawie mechanicznej - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie orki,</li> <li>- oczyszczenie terenu z gruzu, kamieni, korzeni roślin oraz chwastów</li> <li>- ręczne plantowanie i modelowanie powierzchni,</li> <li>- rozrzucenie nawozów mineralnych w ilości 500kg/1ha,</li> <li>- zagrabienie,</li> <li>- rozścielenie ziemi kompostowej grubości 2cm (2m<sup>3</sup>/100m<sup>2</sup>),</li> <li>- wysianie nasion traw w ilości 2,5kg/100m<sup>2</sup>,</li> <li>- ubicie nawierzchni.</li> </ul>	m2		50	
III/20	Kalkulacja własna	<b>Dowiezienie ziemi ogrodniczej</b> (skład: torf wysoki, torf niski, próchnica z kory drzew iglastych, kompost z obornika ) – <b>ziemia Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- załadunek ziemi na samochód,</li> <li>- rozładunek na miejscu.</li> </ul>	m3		2,5	
III/21	Kalkulacja własna	<b>Wywiezienie nadmiaru ziemi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sprzymowanie ziemi,</li> <li>- załadunek ziemi na samochód,</li> <li>- rozładunek na miejscu.</li> </ul>	m3		2,5	
III/22	Kalkulacja własna	<b>Aeracja trawników (napowietrzanie trawników):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie napowietrzania przy pomocy areatorów</li> </ul>	ha		0,5	
<b>IV. Pielęgnacja kwietników</b>						
IV/1	Kalkulacja własna	<b>Przygotowanie rabat kwiatowych do obsady z uzupełnieniem ziemią kompostową lub torfem - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przekopanie i wymodelowanie rabat,</li> <li>- zagrabienie i nawiezienie ziemi kompostowej.</li> </ul>	m2		250,00	
IV/2	Kalkulacja własna	<b>Przygotowanie rabat kwiatowych do obsady bez uzupełniania ziemią:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przekopanie i wymodelowanie rabat,</li> <li>- zagrabienie.</li> </ul>	m2		250,00	

IV/3	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Likwidacja nasadzeń sezonowych na rabacie:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usunięcie starych kwiatów,</li> <li>- przekopanie, zagrabienie i wymodelowanie rabaty,</li> <li>- wywiezienie starego materiału roślinnego - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		250,00	
IV/4	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Sadzenie kwiatów jednorocznych dostarczonych przez Zamawiającego:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sadzenie kwiatów,</li> <li>- podlanie kwiatów po wysadzeniu.</li> </ul>	szt		3400	
IV/5	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Pielenie i spulchnianie rabat z roślin sezonowych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przekopanie rabaty,</li> <li>- zebranie i wywiezienie chwastów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		250	
IV/6	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Pielenie i spulchnianie rabat z róż:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przekopanie rabaty,</li> <li>- zebranie i wywiezienie chwastów - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	m2		300	
IV/7	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Obcinanie przekwitłych kwiatostanów i zbędnych pędów u kwiatów jednorocznych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obcięcie przekwitłych kwiatów i zbędnych pędów i wywiezienie.</li> </ul>	m2		1	
IV/8	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Obcinanie przekwitłych kwiatostanów i zbędnych pędów u róż</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obcięcie przekwitłych kwiatów i zbędnych pędów i wywiezienie.</li> </ul>	m2		140	
IV/9	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Podlewanie rabat kwiatowych- materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dostarczenie wody,</li> <li>- podlanie rabat kwiatowych w godzinach w których rośliny nie są narażone na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.</li> </ul>	m2		150	
IV/10	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Przycięcie krzewów róż w okresie spoczynku</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przycięcie pędów,</li> <li>- zebranie i wywiezienie pędów -sposób zagospodarowanie we własnym zakresie</li> </ul>	szt		140	
IV/11	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Przykrycie krzewów róż na zimę - materiał Wykonawcy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usypanie kopców wokół krzewu z ziemi urodzajnej na wysokość pozwalającą zakryć szyjki korzeniowe rośliny</li> <li>- okrycie kopców i wystających części roślin gałęziami z roślin iglastych</li> </ul>	szt		140	

IV/12	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Odkrycie róż na wiosnę:</b> – rozgarnięcie kopczyków. – wywiezienie gałęzi z roślin iglastych - sposób zagospodarowanie we własnym zakresie	szt		140	
IV/13	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Nawożenie rabat z róż torfem lub kompostem - materiał Wykonawcy</b> - rozścielenie torfu lub kompostu o grubości 5 cm (5m <sup>3</sup> /100 m <sup>2</sup> )	m2		300	
IV/14	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Nawożenie rabat nawozami mineralnymi - materiał Wykonawcy</b> – ilość nawozu mineralnego stosowana zgodnie z zaleceniami producenta	m2		150	
IV/15	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Oprysk róż chemikaliami - materiał Wykonawcy:</b> – przygotowanie roztworu, – oprysk róż. – ilość preparatu stosowana zgodnie z zaleceniami producenta	szt		10	
IV/16	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Demontaż donic z zasadzonymi kwiatami – materiał Zamawiającego:</b> – demontaż donic oraz usunięcie ziemi i przekwitłych kwiatów – oczyszczenie donic – przechowanie donic w siedzibie Wykonawcy	szt		90	
IV/17	<b>Kalkulacja własna</b>	<b>Demontaż skrzynek z zasadzonymi kwiatami – materiał Zamawiającego:</b> – demontaż skrzynek oraz usunięcie ziemi i przekwitłych kwiatów – oczyszczenie skrzynek – przechowanie skrzynek w siedzibie Wykonawcy	szt		10	
					<b>Wartość netto</b>	
					<b>Podatek VAT</b>	
					<b>Wartość brutto</b>	