

WYKAZ MATERIAŁU ROŚLINNEGO Z PARAMETRAMI ZAKUPU ORAZ TECHNOLOGIA SADZENIA ROŚLIN.

Nazwa polska	Nazwa łacińska:	Ilość (szt):	Technologia sadzenia	Parametry zakupu materiału roślinnego.
Jałowiec pospolity	Juniperus horizontalis	30	<ul style="list-style-type: none"> - zaprawienie dołu wilgotną ziemią urodzajną, - szerokość dołka o około 20cm większa od średnicy systemu korzeniowego, - uzupełnienie dołka ziemią urodzajną oraz ubicie jej po wewnętrznej krawędzi dołka, - wykonanie misy t.j zagłębienia wokół krzewu na głębokość co najmniej 5cm, bez odsłonięcia korzeni. Promień misy do 30cm, - wyłożenie misy drobno mieloną korą sosnową na grubość 3cm, - podlanie misy 10-15l wody pod każdy krzew. 	Roślina dobrze ukorzeniona. Posiadająca min. 4 pędy główne, równomiernie rozłożone z każdej strony donicy. Kolor igieł odpowiedni do gatunku i rodzaju rośliny. Brak uszkodzonych, obumarłych pędów. Bryła korzeniowa wilgotna. Brak oznak chorób i szkodników. Materiał roślinny w donicy o rozmiarze minimum C3.
Lawenda waskolistna	Lavandula officinalis	14	<ul style="list-style-type: none"> - zaprawienie dołu wilgotną ziemią urodzajną, - szerokość dołka o około 20cm większa od średnicy systemu korzeniowego, - uzupełnienie dołka ziemią urodzajną oraz ubicie jej po wewnętrznej krawędzi dołka, - wykonanie misy t.j zagłębienia wokół krzewu na głębokość co najmniej 5cm, bez odsłonięcia korzeni. Promień misy do 30cm, - wyłożenie misy drobno mieloną korą sosnową na grubość 3cm, - podlanie misy 10-15l wody pod każdą rośliną. 	Roślina dobrze ukorzeniona, z wilgotną bryłą korzeniową, tworząca zwartą, dobrze wykształconą, kępę. Bez przesuszonych, zwiedniętych, obumarłych, połamanych pędów oraz korzeni. Kolor liści właściwy dla rodzaju i odmiany materiału roślinnego. Brak oznak chorób i szkodników. Sadzonka w donicy o rozmiarze minimum P11 lub C1.
Kostrzewa popielata, sina	Festuca glauca	12	<ul style="list-style-type: none"> - zaprawienie dołu wilgotną ziemią urodzajną - szerokość dołka o około 10cm większa od średnicy systemu korzeniowego - uzupełnienie dołka ziemią urodzajną oraz ubicie jej po wewnętrznej krawędzi dołka, - wykonanie misy t.j zagłębienia wokół krzewu na głębokość co najmniej 5cm, bez odsłonięcia korzeni. Promień misy do 20cm, - wyłożenie misy drobno mieloną korą sosnową na grubość 3cm, - podlanie misy 10-15l wody pod każdą rośliną. 	Roślina dobrze ukorzeniona, z wilgotną bryłą korzeniową, tworząca zwartą, dobrze wykształconą, kępę. Bez przesuszonych, zwiedniętych, obumarłych, połamanych pędów oraz korzeni. Kolor liści właściwy dla rodzaju i odmiany materiału roślinnego. Brak oznak chorób i szkodników. Sadzonka w donicy o rozmiarze minimum P9 lub C1.
Głóg dwu- szyjkowy <i>Paul Scarlet</i>	<i>Crataegus laevigata Paul Scarlet</i>	2	<ul style="list-style-type: none"> - posadzenie drzewa do dołu o średnicy i głębokości dostosowanej do bryły korzeniowej, - zaprawienie dołu ziemią urodzajną, żyzną lub kompostową, - posadowienie bryły korzeniowej do dołu wraz z ustawieniem 3 drewnianych zaizolowanych ciśnieniowi drewnianych pali o średnicy minimum 6cm, połączonych belkami poprzecznymi oraz wzmocnionymi rozciągłiwą taśmą do wiązania i kształtowania drzew. Minimalna wysokość pali powinna wynosić 2m. Maksymalna wysokość pali powinna odpowiadać długości pnia i umożliwić swobodne ruchy korony drzewa na wietrze, - przysypanie pali i systemu korzeniowego drzewa ziemią urodzajną, - dokładne ugniecenie ziemi między bryłą korzeniową, a krawędzią dołu, - wykonanie misy (zagłębienia wokół drzewa) na głębokość co najmniej 5 cm, bez odsłonięcia szyjki korzeniowej. Promień misy do 0,5m, - podlanie drzew (50 l wody pod jedno drzewo), - ściółkowanie, tj. wysypanie od 3cm do 5 cm warstwy drobno mielonej kory sosnowej przy zachowaniu 2cm-5cm odstępu od nasady pnia. 	Prawidłowo wykształcona bryła korzeniowa. Pień prosty, bez oznak pęknięcia, korona regularna, bez wadliwych rozwidleń. Kora o cechach właściwych dla gatunku i odmiany drzewa. Korona z nie złamanym, przewodnikiem. Korona zaczynać powinna się na min. 2 m - 2,20m. Wysokości pnia. Brak oznak chorób i szkodników. W przypadku materiału kopanego z gruntu, bryła korzeniowa powinna być zabezpieczona, owinięta jutą.

Winobluszcz pięciolistkowy Red Wall	Parthenocissus quinquefolia	6	<ul style="list-style-type: none"> - zaprawienie dołu wilgotną ziemią urodzajną, - szerokość dołka o około 10cm większa od średnicy systemu korzeniowego, - uzupełnienie dołka ziemią urodzajną oraz ubicie jej po wewnętrznej krawędzi dołka, - wykonanie misy t.j zagłębienia wokół krzewu na głębokość co najmniej 5cm, bez odsłonięcia korzeni. Promień misy do 20cm, - miejsce szczypania, po zasypyaniu korzeni ziemią urodzajną, jej podlaniem, powinno znaleźć się na powierzchni, - wyłożenie misy drobno mieloną korą sosnową na grubość 3cm, - podlanie misy 10-15l wody pod każdą rośliną. 	Dobrze ukorzeniona, wilgotna bryła korzeniowa. Wyprowadzony minimum jeden pęd główny. Żaden pęd nie może być uszkodzony, pęknięty oraz obumarły. Brak oznak chorób i szkodników. Sadzonka w donicy o rozmiarze min. P9 lub większy.
Róża okrywowa odm. <i>Lovely Fairy</i>	<i>Rosa Lovely Fairy</i>	133	<p>Różę sadzoną z donic należy przygotować doł zaprawiony ziemią urodzajną zmieszaną z gliną lub specjalnym podłożem odpowiednim dla kształcie, nie przerośnięty, właściwy dla danej odmiany. Sadzonka powinna zawierać kopczyk z ziemi urodzajnej i gliny, na którym rozkładamy promieniście korzenie, które nie mogą być zgięte lub wznosić się ku górze,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zasypywanie pozostałej części dołu ziemią urodzajną, - wykonanie misy wokół róż, - ściółkowanie gleby 3 cm warstwą drobno mielonej kory sosnowej, zaraz po posadzeniu, - rozstawa roślin 6-7 szt./m², - podlanie misy 10 - 15 l pod każdą roślinę. 	Materiał roślinny zdrowy o wyrównanym kształcie, nie przerośnięty, właściwy dla danej odmiany. Sadzonka powinna zawierać minimum 3 dobrze wykształcone pędy główne. Donica o rozmiarze minimum C 3.

Pielęgnacja materiału roślinnego zgodna z aktualną literaturą w zakresie przedmiotu oraz ze sztuką ogrodniczą, a także z zaleceniami szkółkarskimi.