

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zapytania ofertowego jest dostarczenie drzew i krzewów w następującym asortymencie i wg poniżej określonej specyfikacji ilościowo – rzeczowej.

Lp.	Nazwa	Ilość	Opis
1.	Klon pospolity kulisty ( <i>Acer platanoides</i> GOLDEN GLOBE)	3 szt.	Pa 180 cm, obwód pnia 12 - 14 cm, szczepione na pniu, soliter, bryła. Korona kulista
2.	Platan klonolistny ( <i>Platanus x hispanica</i> ALPEN'S GLOBE)	11 szt.	Pa 180 cm, obwód pnia 14 - 16 cm, szczepione na pniu naturalnym, soliter, bryła. Korona kulista
3.	Klon pospolity kulisty ( <i>Acer platanoides</i> GLOBOSUM)	7 szt.	Pa 180 lub 200 cm (wszystkie 7 szt. szczepione na jednakowej wys. 180 lub 200), obwód pnia 14 - 16 cm, szczepione na pniu, soliter, bryła. Korona kulista
4.	Żywotnik zachodni ( <i>Thuja occidentalis</i> SMARAGD)	25 szt.	wysokość 50 cm, C (pojemnik)
5.	Żywotnik zachodni ( <i>Thuja occidentalis</i> COLUMNNA)	15 szt.	wys. 100 - 120 cm, C (pojemnik)
6.	Dąb błotny ( <i>Quercus palustris</i> GREEN DWARF)	3 szt.	Pa 180, obwód pnia 10 - 12 cm, soliter bryła
7.	Berberys purpurowy ( <i>Berberis Thunberga atropurpurea</i> )	500 szt.	wysokość 40-50 cm, z gruntu
8.	Berberys zielony ( <i>Berberis Thunberga</i> )	200 szt.	wysokość 40-50 cm, z gruntu
9.	Jałowiec płozący ( <i>Juniperus horizontalis</i> GOLDEN CARPET)	40 szt.	wysokość 20, C3 (pojemnik)
10.	Jałowiec chiński ( <i>Juniperus chinensis</i> EXPANSA VARIEGATA)	20szt.	wysokość 40, C5 (pojemnik)

**Dostarczone sadzonki powinny spełniać następujące warunki jakościowe:**

- system korzeniowy powinien być skupiony i prawidłowo rozwinięty, na korzeniach szkieletowych powinny występować liczne korzenie drobne,
- u roślin z bryłą korzeniową, bryła korzeniowa powinna być prawidłowo uformowana i nie uszkodzona,
- pędy boczne korony drzewa powinny być liczne i równomiernie rozmieszczone,
- przewodnik powinien być praktycznie prosty,
- blizny na przewodniku powinny być dobrze zarośnięte,
- formy kuliste powinny mieć dobrze uformowaną, symetryczną koronę z licznymi rozgałęzieniami.

**Wady niedopuszczalne:**

- silne uszkodzenia mechaniczne roślin,
- odrosty podkładki poniżej miejsca szczepienia,
- ślady żerowania szkodników,
- oznaki chorobowe,
- zwiędnięcie i pomarszczenie kory na korzeniach i częściach nadziemnych,
- martwice i pęknięcia kory,
- dwupędowe korony drzew formy piennej,
- uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej,
- złe zrośnięcie odmiany szczepionej z podkładką.