

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 (<i>Acer platanoides DRUMMONDI</i>)	3 szt.	Forma pienna, wysokość pnia 180 – 220 cm, obwód pnia 14 - 16 cm, soliter, bryła.
2.	lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata GREENSPIRE</i>)	3 szt.	Forma pienna, wysokość pnia 180 – 220 cm, obwód pnia 14 – 16 cm, soliter bryła.
3.	buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica DAWYCK</i>)	3 szt.	Forma naturalna, obwód pnia 12 – 14, soliter, bryła
4.	klon pospolity kulisty (<i>Acer platanoides GLOBOSUM</i>)	4 szt.	Pa 220 cm (wszystkie 4 szt. szczepione na jednakowej wys. 220), obwód pnia 14 - 16 cm, szczepione na pniu, soliter, bryła. Korona kulista
5.	platan klonolistny (<i>Platanus x hispanica</i>)	2 szt.	Forma naturalna, lub pienna o wysokości pnia 200 cm, obwód pnia 16 - 18 cm, soliter, bryła.
6.	tawuła van Houtte'a (<i>Spiraea x VANHOUTTEI</i>)	500 szt.	wysokość 40-50 cm, z gruntu
7.	tawuła japońska (<i>Spiraea japonica GOLDFLAME</i>)	1000 szt.	wysokość 40-50 cm, z gruntu
8.	irga szwedzka (<i>Cotoneaster x suecicus CORAL BEAUTY</i>)	250 szt.	wysokość 20, C3 (pojemnik)
9.	Platan klonolistny (<i>Platanus x hispanica ALPEN'S GLOBE</i>)	6 szt.	Pa 180 cm, obwód pnia 14 - 16 cm, szczepione na pniu naturalnym, soliter, bryła. Korona kulista

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,
- przy formach piennych pień winien być prosty, pozbawiony pozostałości po usuniętych konarach, wysokość pnia mierzona od bryły korzeniowej do najniższych konarów korony.

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.