

**„Dostawa drzew, krzewów i pnączy do nasadzeń na terenach zieleni  
miejskiej Nowego Sącza”**

**Szczegółowy Kosztorys ofertowy**

lp	Nazwa drzewa/ krzewu/byliny/pnącza	Wymagane parametry	Ilość	Cena jednostkowa brutto[zł]	Wartość brutto[zł] (kol.4 x kol.5)
1	Klon zwyczajny "Crimson Sentry"	Pa 200-220, 16-18	5		
2	Klon zwyczajny "Schwedleri"	Pa 200-220, 16-18	5		
3	Klon zwyczajny "Globosum"	Pa 200-220, 16-18	60		
4	Klon czerwony "Red Sunset"	Pa 200-220, 16-18	5		
5	Klon tatarski odm.ginnala	c10, 150-180	5		
6	Surmia bignoniowa	Pa 200-220, 16-18	5		
7	Surmia bignoniowa "Aurea"	Pa 200-220, 16-18	5		
8	Lipa srebrzysta "Brabant"	Pa 200-220, 16-18	5		
9	Lipa drobnolistna Greenspire"	Pa 200-220, 16-18	5		
10	Platan klonolistny	Pa 200-220, 16-18	20		
11	Buk zwyczajny "Purpurea Tricolor"	Pa 200-220, 16-18	5		
12	Buk zwyczajny "Dawyck Gold"	Pa 200-220, 16-18	10		
13	Kasztanowiec czerwony "Briotii"	Pa 200-220, 16-18	10		
14	Brzoza użyteczna "Doorenbos"	Pa 200-220, 16-18	10		
15	Głóg pośredni "Paul's Scarlet	Pa 200-220, 16-18	10		
16	Tulipanowiec amerykański	Pa 200-220, 16-18	5		
17	Jabłoń "Ola"	Pa 160-180, 10-12	5		
18	Jabłoń "Royalty"	Pa 160-180, 10-12	5		
19	Śliwa wiśniowa "Nigra"	Pa 180-200, 14-16	10		

20	Śliwa wiśniowa "Pissardii"	Pa 180-200, 14-16	10		
21	Wiśnia piłkowana "Kanzan"	Pa 180-200, 14-16	5		
22	Dąb szypułkowy "Fastigiata"	Pa 200-220, 16-18	10		
23	Dąb czerwony "Aurea"	Pa 200-220, 16-18	10		
24	Robinia Małgorzaty 'Casque Rouge"	Pa 180-200, 14-16	3		
25	Robinia akacjaowa "Frisia"	Pa 180-200, 14-16	6		
26	Klon palmowy "Atropurpureum"	wys.1,0-1,5	5		
27	Klon palmowy "Dissectum Garnet"	wys.1,0-1,5	3		
28	Berberys ottawski "Superba"	C5, 40-60	60		
29	Berberys Thunberga "Aurea"	C5, 40-60	80		
30	Berberys Thunberga "Atropurpurea Nana"	C2, 20-30	150		
31	Berberys Thunberga "Erecta"	C5, 40-60	100		
32	Bukszpan wieczniezielony	C10, 50-60	50		
33	Dereń biały "Aurea"	C5, 40-60	30		
34	Dereń biały "Elegantissima"	C5, 40-60	30		
35	Dereń świdwa "Midwinter Fire"	C5, 40-60	20		
36	Dereń rozłogowy "Kelseyj"	C5, 40-60	20		
37	Trzmielina oskrzydłona "Compactus"	C10, 80-100	10		
38	Trzmielina Fortune'a "Canadale Gold"	C5, 40-60	20		
39	Trzmielina płaskoogonkowa	C5, 40-60	20		
40	Forsycja pośrednia "Goldzauber"	C5, 40-60	50		
41	Hortensja bukietowa "Pink Diamond"	C5, 60-80	10		
42	Magnolia "Yellow"	C60(80), 2,5 -3	2		
43	Magnolia "Rustica Rubra"	C60(80), 2,5 -3	2		
44	Magnolia Soulange'a "Lennei"	C60(80), 2,5 -3	2		
45	Pęcherznica kalinolistna "Luteus"	C5, 60-80	300		
46	Pęcherznica kalinolistna "Diabolo"	C5, 60-80	300		
47	Śliwa dziecięca	C5, 60-80	15		

48	Ognik szkarłatny "Red Column"	C5, 40-60	50		
49	Ognik "Soleil d'Or"	C5, 40-60	50		
50	Tawuła japońska "Goldflame"	C2, 20-30	250		
51	Tawuła japońska "Macrophylla"	C2, 20-30	50		
52	Tawuła japońska "Genpei"	C5,40-60	50		
53	Tawuła x vanhouttei "Gold Fountain"	C5,40-60	50		
54	Kalina koralowa "Roseum"	C5,40-60	6		
55	Kalina japońska "Mariesii"	C5,40-60	6		
56	Krzewuszką cudowną różne odmiany	C5,40-60	30		
57	Philadelphus coronarius "Aureus"	C5,40-60	30		
58	Irga pozioma	C5	100		
59	Berberys Thunberga "Maria"	C5,40-60	100		
60	Jodła kalifornijska	2,5-3,0	2		
61	Miłorząb dwukłapowy	180-220, 14-16	5		
62	Jałowiec chiński "Blue Alps"	C10	10		
63	Jałowiec chiński "Plumosa Aurea"	C10	10		
64	Jałowiec Pfitzera "Gold Star"	C10	50		
65	Jałowiec sabiński "Glaucą"	C10	50		
66	Jałowiec sabiński "Tamariscifolia"	C10	60		
67	Jałowiec sabiński "Blaue Donau"	C10	50		
68	Jałowiec łuskowy "Blue Carpet"	C10	50		
69	Jałowiec wirginijski "Hetz"	C10	20		
70	Świerk pospolity "Barryi"	C20,1,0-1,5	5		
71	Świerk kłujący "Glaucą Globosa"	C10, 0,8-1,0	5		
72	Świerk kłujący "Hoopsi"	2,5 -3,0	10		
73	Kosodrzewina "Mops"	C10	30		
74	Kosodrzewina "Winter Gold"	C10	5		
75	Sosna czarna	C20,2,0-2,5	10		
76	Sosna pospolita "Aurea"	C10, 130-150	10		

77	Cis pospolity "Summergold"	C10	30		
78	Cis pospolity "Elegantissima"	C10	20		
79	Cis pośredni "Hicksii"	C10	50		
80	Żywotnik zachodni "Smaragd"	C20, 1,80-2,0	10		
81	Żywotnik zachodni "Sunkist"	C20, 1,80-2,0	5		
82	Żywotnik zachodni "Globosa"	C20, 1,0-1,5	10		
83	Żywotnik olbrzymi "Kórnik"	C 20	10		
84	Winobluszcz trójklapowy "Veitchii"	c2	50		
85	Bluszcz pospolity	c2	80		
86	Dławisz okrągłolistny "Diana", "Herkules"	c2	30		
87	Kokornak wielkolistny	c2	30		
88	Róża pnąca "Flammentanz"	c4	20		
89	Łącznie brutto:				.....

### Wymagania jakościowe drzew, krzewów i pnączy:

1. Wymagania jakościowe dla materiału roślinnego zgodnie z Zaleceniami jakościowymi dla ozdobnego materiału szkółkarskiego - wydanymi przez Związek Szkółkarzy Polskich.

Materiał roślinny ma być dostarczony w pojemnikach.

Materiał szkółkarski musi być czysty odmianowo i wyprodukowany zgodnie z zasadami agrotechniki szkółkarskiej. Rośliny muszą być zdrowe, zdrewniałe, zahartowane, oraz prawidłowo uformowane z zachowaniem charakterystycznego dla gatunku i odmiany pokroju, wysokości, szerokości i długości pędów, równomiernie rozkrzewiony i rozgałęziony. Powinny być zachowane odpowiednie proporcje pomiędzy pniem, koroną i bryłą korzeniową. System korzeniowy musi być dobrze wykształcony. Materiał roślinny powinien pochodzić ze szkółki, w której był regularnie szkółkowany.

Materiał musi posiadać następujące cechy:

- 1) pączek szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany,
- 2) przyrost ostatniego roku powinien wyraźnie i prosto przedłużać przewodnik,
- 3) pędy boczne korony drzewa powinny być równomiernie rozmieszczone, korona prawidłowo uformowana poprzez cięcie w szkółce - odpowiednio dla gatunku i odmiany,
- 4) bliźny na przewodniku powinny być dobrze zarośnięte,
- 5) rośliny muszą posiadać dobrze wykształconą bryłę korzeniową. W pojemniku korzenie powinny być równomiernie rozłożone i widoczne po zewnętrznej stronie bryły. Nie mogą być zbyt zbite (sfilcowane)
- 6) pojemnik zaś musi mieć wielkość proporcjonalną do rozmiarów rośliny,

2. Wady niedopuszczalne:

- a) silne uszkodzenia mechaniczne roślin,
- b) objawy będące skutkiem niewłaściwego nawożenia i agrotechniki,
- c) odrosty podkładki poniżej miejsca szczepienia,
- d) złe zrośnięcie odmiany szczepionej z podkładką,

- e) ślady żerowania szkodników,
- f) oznaki chorobowe,
- g) martwice i pęknięcia kory,
- h) uszkodzenia pąka szczytowego przewodnika,
- i) dwa przewodniki korony formy piennej,
- j) uszkodzenia lub przesuszenia bryły korzeniowej (luźna bryła).

**3. Transport materiału roślinnego :**

- a) koszt transportu wliczony jest w cenę materiału roślinnego,
- b) Wykonawca własnym transportem dostarcza materiał roślinny i rozładowuje własnymi siłami na placu magazynowym ( SITA Nowy Sącz – Zakład Zieleni, ul. W. Pola 9 w Nowym Sączu).
- c) Wykonawca zabezpiecza rośliny w czasie transportu przed uszkodzeniami i niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

.....  
*Podpis osoby - osób upoważnionych do składania  
oświadczeń woli w imieniu wykonawcy*