

**Załącznik nr 1.2-Parametry materiału roślinnego ZAŁOŻENIE ZIELENI ZESTAWIENIE RZECZOWO – KOSZTOWE Wykaz materiału roślinnego, wielkość, rodzaj pojemnika, jakość i inne wymagania**

I.p.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Ilość	Pojemnik	Wielkość [cm]	Jakość
<b>Drzewo liściaste</b>						
1.	Acer campestre	Klon polny „Nanum”	37	B+S	N/14-16	1
2.	Acer platanoides	Klon pospolity „Fassen’s Black”	27	C100	Pa 220/14-16	1
3.	Betula utilis	Brzoza użyteczna „Doorenbos”	2	B+S	Pa 220/14-16	1
4.	Carpinus betulus	Grab pospolity „Frans Fontaine”	17	B+S	Pa 220/14-16	1
5.	Fagus sylvatica	Buk pospolity	42	C5	100-120	1
6.	Platanusxhispanica acerifolia	Platan klonolistny	3	B+S	Pa 220/14-16	1
7.	Prunus x eminens	Wiśnia osobliwa „Umbraculifera”	20	B+S	Pa 220/14-16	1
8.	Pyrus calleryana	Grusza drobnoowocowa „Chanticleer”	15	B+S	Pa 220/14-16	1
9.	Tilia cordata	Lipa drobnolistna	10	B+S	Pa 220/14-16	1
<b>Krzew liściasty</b>						
11.	Berberis thunbergii	Berberys Thunberga	1	C2	40-60	1
12.	Hydrangea paniculata	Hortensja bukietowa „Phantom”	75	C5	60-80	1
13.	Ligustrum vulgare	Ligustr pospolity „Atrovirens”	160	bB	30-40	1
14.	Rosa sp.	Róża „Rodi”	24	P11	30-39	1
15.	Rosa rugosa	Róża pomarszczona	84	C2	30-40	1
<b>Drzewo/Krzew iglasty</b>						
16.	Pinus nigra	Sosna czarna	8	C20	120-140	1
17.	Taxus baccata	Cis pospolity „Farmen”	60	C5	40-60	1
18.	Taxus xmedia	Cis Hilli	40	C5	40-60	1
<b>Bylina/Trawa rabatowa</b>						
19.	Miscanthus sinensis	Miskant chiński „Yakushima Dwarf”	254	C3	30-40	1
20.	Hemerocallis sp.	Lilowiec Stella D'oro	48	P11	20-30	1
<b>Rośliny rabatowe</b>						
20.	Pelargonium sp.	Pelargonia bluszczolistna "Decora Rot"	480	P11	30-40	1
C 2, C3, C5, C100 – pojemniki						
P11 -pojemniki						
I – bez wad i uszkodzeń, nie przerośnięte						
N - Drzewo w formie naturalnej jednokrotnie szkółkowane						
B+S - Bryła plus siatka druciana						
Pa 220/12-14 Forma pienna drzewa o wysokości pnia 220 cm i obwodzie(mierzonym na 1,0m) od 14 do 16 cm						

bB - Roślina bez bryły
------------------------

# zestawienie materiałowe 2021

drzewa liściaste	drzewa iglaste	krzewy liściaste	krzewy iglaste	byliny trawy rabatowe	rośliny rabatowe
173	8	344	100	204	480
				40+35	
				75	