

Technická specifikace části 1

Číslo řádku	Dřevina	Typ	Rozpětí výšky nadzemní části podle přílohy	Obal	Předpokládaný požadavek v ks	Maximální cena za 1 ks	Cena celkem
1	Jedle bělokorá	sazenice	36-50	prostokořenná sazenice	3 250,00	9,10	29 575
2	Douglaska tisolistá	sazenice	26-35	prostokořenná sazenice	2 800,00	7,80	21 840
3	Douglaska tisolistá	sazenice	36-50	prostokořenná sazenice	4 920,00	8,60	42 312
4	Douglaska tisolistá	sazenice	51-70	prostokořenná sazenice	350,00	10,20	3 570
5	Borovice lesní	sazenice	26-35	prostokořenná sazenice	6 900,00	3,70	25 530
6	Modřín evropský	sazenice	36-50	prostokořenná sazenice	2 180,00	5,50	11 990
7	Modřín evropský	sazenice	51-70	prostokořenná sazenice	150,00	6,30	945
Součty					20 550,00		135 762

Zadavatel požaduje dodávku sazenic v rozsahu a předpokládaném množství uvedeném v tabulce výše při splnění technických požadavků podle tabulky "Parametry výsadby schopného materiálu obvyklé obchodní jakosti".

Přírodní lesní oblast - PLO 30. Sadební materiál bude dodán v souladu s ČSN 48 2115 v aktuálním znění.

Parametry výsadby schopného sadebního materiálu obvyklé obchodní jakosti

Číselný znak ¹⁾	Semenáčky				Sazenice				Polodrostky		Odrostky												
	1, 1K	2, 2K	3, 3K	4, 4K	5, 5K	6, 6K	7, 7K	8, 8K	9, 9K	10, 10K	11, 11K	12, 12K											
Rozpětí výšky nadzemní části (cm)	10-14		15-25		26-50		51-80		15-25		26-35		36-50		51-70		81-120		121-180		181-250		
	Tloušťka ^{a)}	Max. věk	Tloušťka ^{a)}	Max. věk	Tloušťka ^{a)}	Max. věk	Tloušťka ^{a)}	Max. věk	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	Tloušťka ^{a)}	Max. věk ^{b)}	
Borovice černá	3	2 / K1	-	-	-	-	-	-	4	2	5	3	6	4	-	-	8	4	-	-	-	-	-
Borovice kleč	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Borovice lesní	3	2 / K1	4	2 / K1	-	-	-	-	4	3	5	3	6	3	-	-	7	4	-	-	-	-	-
Douglaska tisolistá	-	-	- / K3	- / K1	-	-	-	-	-	-	4	3	5	3	-	-	7	4	-	-	-	-	-
Jedle bělokorá	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	6	6	7	6	-	-	8	7	-	-	-	-	-
Jedle obrovská	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	7	5	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-
Modřín opadavý	-	-	3	1	4	2 / K1	-	-	-	4	3	5	3	6	4	7	4	8	5	-	-	-	-
Smrk ztepilý ⁹⁾	-	-	- / K4	- / K2	-	-	-	-	-	-	5 ^{d)}	5	6	5	7	5	8	5	10	5	-	-	-
Buk lesní, habr obecný, duby	-	-	-	-	5 ^{c)} / K5	2 / K1	-	-	4	2	5	4	6	4	7	4	9	5	11	6	14	7	16
Lípy	-	-	-	-	6	2 / K1	-	-	-	7	3	8	4	9	4	10	5	11	6	16	6	18	
Javory, jasan, jilmy	-	-	-	-	4	2 / K1	-	-	4	2	5	4	6	4	7	4	9	5	10	6	14	6	16
Olše, břízy, jeřáby	-	-	-	-	3	2 / K1	4	3	-	-	4	2	5	3	6	3	7	3	10	4	14	6	16

POZNÁMKY:

Výška nadzemní části - U semenáčků a sazenic o minimální výšce 10 cm, resp. 15 cm (číselný znak 1, 2 a 5) je tolerance výšky nadzemní části až o 5 cm povolena pouze směrem nahoru s výjimkou borovice lesní a borovice černé, kde se připoustí tolerance výšky nadzemní části také směrem dolů, a to až o 3 cm. U všech ostatních rozpětí výšky nadzemní části je povolena tolerance směrem nahoru i dolů až o 5 cm.

Tloušťka kořenového krčku - U všech rozpětí výšek nadzemní části při splnění ostatních parametrů kvality, určených pro dané výškové rozpětí, je u nejmenší tloušťky kořenového krčku povolena 10 % tolerance směrem dolů s výjimkou krytokořených semenáčků z výsevů do pěstebních obalů, pěstovaných po dobu maximálně jednoho roku, u nichž je povolena tolerance nejmenší tloušťky kořenového krčku směrem dolů až o 1 mm. Obojí uvedené tolerance nejsou povoleny v případech, kdy je minimální tloušťka kořenového krčku stanovena u smrku ztepilého na 4 mm a u ostatních dřevin na 3 mm.

ODKÁZY A JEJICH SPECIFIKACE:

^{a)} nejmenší tloušťka kořenového krčku v mm

^{b)} při pěstování sadebního materiálu z 8. a 9. lesního vegetačního stupně lze zvýšit maximální věk o 1 rok

^{c)} při výšce nadzemní části do 35 cm se u prostokořených semenáčků připoustí tloušťka kořenového krčku 4 mm

^{d)} u krytokořených sazenic smrku ztepilého z výsevů do pěstebních obalů, pěstovaných po dobu maximálně dva roky se připoustí nejmenší tloušťka kořenového krčku 4 mm bez další tolerance směrem dolů

^{e)} Vzhledem ke geneticky podmíněné růstové variabilitě je u sazenic smrku ztepilého původem z 8. lesního vegetačního stupně hlavním kritériem výsadby schopnosti tloušťka kořenového krčku při dodržení ostatních parametrů kvality. U všech rozpětí výšek nadzemní části sazenic z 8. lesního vegetačního stupně se připoustí tolerance 10 cm nahoru i dolů.

^{f)} číselný znak zahrnuje prostokořený sadební materiál, číselný znak doplněný písmenem K je označením pro sadební materiál krytokořený