

VÝKAZ VÝMĚR - SOUHRN - DŘEVINY

STROMY				CELKEM
ZKRATKA	Latinský název	Český název	Velikost sazenice	2112
QP	<i>Quercus petraea</i>	dub zimní	bal, odrostek, v. 120+cm	414
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	lípa velkolistá	bal, odrostek, v. 120+cm	122
CB	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	bal, odrostek, v. 120+cm	319
TC	<i>Tilia cordata</i>	lípa srdčitá	bal, odrostek, v. 120+cm	155
AP	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	bal, odrostek, v. 120+cm	106
AC	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	bal, odrostek, v. 120+cm	201
UM	<i>Ulmus minor</i>	jilm habrolistý	bal, odrostek, v. 120+cm	58
PY	<i>Pyrus pyraeaster</i>	hrušeň polnička	bal, odrostek, v. 120+cm	24
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	bal, odrostek, v. 120+cm	24
QR	<i>Quercus robur</i>	dub letní	bal, odrostek, v. 120+cm	132
APs	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	bal, odrostek, v. 120+cm	0
UL	<i>Ulmus laevis</i>	jilm vaz	bal, odrostek, v. 120+cm	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	jeřáb břek	bal, odrostek, v. 120+cm	99
PA	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	bal, odrostek, v. 120+cm	264
PT	<i>Populus tremula</i>	topol osika	bal, odrostek, v. 120+cm	194
SC	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	bal, odrostek, v. 120+cm	0
PP	<i>Prunus padus</i>	střemcha obecná	bal, odrostek, v. 120+cm	0

KEŘE				CELKEM
ZKRATKA	Latinský název	Český název	Velikost sazenice	1696
ee	<i>Euonymus europaea</i>	brslen evropský	ko, 40-60cm	84
ss	<i>Swida sanguinea</i>	svída krvavá	ko, 40-60cm	126
lx	<i>Lonicera xylosteum</i>	zimolez pýřitý	ko, 40-60cm	190
bv	<i>Berberis vulgaris</i>	dříšťál obecný	ko, 40-60cm	144
vl	<i>Viburnum lantana</i>	kalina tušalaj	ko, 40-60cm	48
ca	<i>Coryllus avelana</i>	líška obecná	ko, 40-60cm	334
cl	<i>Crataegus laevigata</i>	hloh obecný	ko, 40-60cm	126
cm	<i>Cornus mas</i>	dřín obecný	ko, 40-60cm	80
lv	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný	ko, 40-60cm	132
ps	<i>Prunus spinosa</i>	trnka obecná	ko, 40-60cm	48
rc	<i>Rhamnus cathartica</i>	řešetlák počistivý	ko, 40-60cm	192
sp	<i>Staphylea pinnata</i>	klokoč zpeřený	ko, 40-60cm	192
vo	<i>Viburnum opulus</i>	kalina obecná	ko, 40-60cm	0

SOLITERNÍ DŘEVINY				CELKEM
ZKRATKA	Latinský název	Český název	Velikost sazenice	86
QP	<i>Quercus petraea</i>	dub zimní	bal, o.k. 6-8cm	8
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	lípa velkolistá	bal, o.k. 6-8cm	3
TC	<i>Tilia cordata</i>	lípa srdčitá	bal, o.k. 6-8cm	20
AP	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	bal, o.k. 6-8cm	0
AC	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	bal, o.k. 6-8cm	12
PY	<i>Pyrus pyraeaster</i>	hrušeň polnička	bal, o.k. 6-8cm	0
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	bal, o.k. 6-8cm	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	jeřáb břek	bal, o.k. 6-8cm	0
PP	<i>Prunus padus</i>	střemcha obecná	bal, o.k. 6-8cm	0
PD	<i>Prunus domestica</i>	slivoň švestka*	bal, o.k. 6-8cm	21
MD	<i>Malus domestica</i>	jablono domácí*	bal, o.k. 6-8cm	14
PC	<i>Pyrus communis</i>	hrušeň obecná*	bal, o.k. 6-8cm	0
PAd	<i>Prunus avium (cult.)</i>	třešeň ptačí (kultivar)*	bal, o.k. 6-8cm	8

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výťah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu je realizátor nahradí jinými dostupnými.

VÝKAZ VÝMĚR - SOUHRN - OSTATNÍ PRVKY

	CELKEM	SEGMENTY VÝSADEB			
SO 01		IP7	IP5/1	IP5/2	IP4
Plocha oplocenek (ha)	5,1681	1,1457	1,3953	1,9158	0,7113
Obvod oplocenek (m)	3420	721	970	1256	473
Počet bran (ks)	8	2	2	2	2
Plocha výsevu trávniku (ha)- travobylinná směs	5,65				
SO 02					
Plocha dočasných obslužných cest (ha)	0,1881				

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výtah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu, nahradí je realizátor jinými dostupnými.

IP 7

STROMY		CELKEM
QP	<i>Quercus petraea</i>	118
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	0
CB	<i>Carpinus betulus</i>	104
TC	<i>Tilia cordata</i>	54
AP	<i>Acer platanoides</i>	76
AC	<i>Acer campestre</i>	90
UM	<i>Ulmus minor</i>	28
PY	<i>Pyrus pyraeaster</i>	24
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	24
QR	<i>Quercus robur</i>	0
APs	<i>Acer pseudoplatanus</i>	0
UL	<i>Ulmus laevis</i>	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	0
PA	<i>Prunus avium</i>	78
PT	<i>Populus tremula</i>	28
SC	<i>Salix capra</i>	0
PP	<i>Prunus padus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
A1	14	A3	12	B1		B3		C1		C3	
5	70	4	48		0		0	4		5	
	0		0	2	0	2	0	4		2	
4	56	4	48	1	0		0	4		3	
3	42	1	12	3	0		0	4			
2	28	4	48	3	0	3	0				
3	42	4	48	2	0	4	0			2	
2	28		0	1	0		0				
	0	2	24		0		0				
	0	2	24		0		0				
	0		0		0		0			4	
	0		0	5	0	6	0				
	0		0	2	0		0				
	0		0		0		0			3	
3	42	3	36		0		0	3		3	
2	28		0	2	0	2	0	5		2	
	0		0	3	0	3	0				
	0		0		0	4	0				

KEŘE		CELKEM
ee	<i>Euonymus europaea</i>	24
ss	<i>Swida sanguinea</i>	36
lx	<i>Lonicera xylosteum</i>	36
bv	<i>Berberis vulgaris</i>	0
vl	<i>Viburnum lantana</i>	0
ca	<i>Coryllus avelana</i>	36
cl	<i>Crataegus laevigata</i>	36
cm	<i>Cornus mas</i>	0
lv	<i>Ligustrum vulgare</i>	24
ps	<i>Prunus spinosa</i>	0
rc	<i>Rhamnus cathartica</i>	0
sp	<i>Staphylea pinnata</i>	0
vo	<i>Viburnum opulus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
a2		a4	6	b2				c2		c4	
9	0	4	24	10	0						
	0	6	36		0						
6	0	6	36		0			8			
	0		0		0					6	
	0		0		0					2	
10	0	6	36	6	0			2		8	
7	0	6	36	9	0						
	0		0		0			10			
	0	4	24		0			6			
	0		0		0			6			
	0		0		0					8	
	0		0		0					8	
	0		0	7	0						

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výťah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu, nahradí je realizátor jinými dostupnými.

IP 5/1

STROMY		CELKEM
QP	<i>Quercus petraea</i>	76
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	40
CB	<i>Carpinus betulus</i>	52
TC	<i>Tilia cordata</i>	16
AP	<i>Acer platanoides</i>	0
AC	<i>Acer campestre</i>	24
UM	<i>Ulmus minor</i>	0
PY	<i>Pyrus pyraister</i>	0
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	0
QR	<i>Quercus robur</i>	48
APs	<i>Acer pseudoplatanus</i>	0
UL	<i>Ulmus laevis</i>	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	36
PA	<i>Prunus avium</i>	48
PT	<i>Populus tremula</i>	44
SC	<i>Salix capra</i>	0
PP	<i>Prunus padus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
A1		A3		B1		B3		C1	4	C3	12
5	0	4	0		0		0	4	16	5	60
	0		0	2	0	2	0	4	16	2	24
4	0	4	0	1	0		0	4	16	3	36
3	0	1	0	3	0		0	4	16		0
2	0	4	0	3	0	3	0		0		0
3	0	4	0	2	0	4	0		0	2	24
2	0		0	1	0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0		0		0		0		0	4	48
	0		0	5	0	6	0		0		0
	0		0	2	0		0		0		0
	0		0		0		0		0	3	36
3	0	3	0		0		0	3	12	3	36
2	0		0	2	0	2	0	5	20	2	24
	0		0	3	0	3	0		0		0
	0		0		0	4	0		0		0

KEŘE		CELKEM
ee	<i>Euonymus europaea</i>	0
ss	<i>Swida sanguinea</i>	0
lx	<i>Lonicera xylosteum</i>	0
bv	<i>Berberis vulgaris</i>	54
vl	<i>Viburnum lantana</i>	18
ca	<i>Coryllus avelana</i>	72
cl	<i>Crataegus laevigata</i>	0
cm	<i>Cornus mas</i>	0
lv	<i>Ligustrum vulgare</i>	0
ps	<i>Prunus spinosa</i>	0
rc	<i>Rhamnus cathartica</i>	72
sp	<i>Staphylea pinnata</i>	72
vo	<i>Viburnum opulus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
a2		a4		b2				c2		c4	9
9	0	4	0	10	0				0		0
	0	6	0		0				0		0
6	0	6	0		0			8	0		0
	0		0		0				0	6	54
	0		0		0				0	2	18
10	0	6	0	6	0			2	0	8	72
7	0	6	0	9	0				0		0
	0		0		0			10	0		0
	0	4	0		0			6	0		0
	0		0		0			6	0		0
	0		0		0				0	8	72
	0		0		0				0	8	72
	0		0	7	0				0		0

IP 5/2

STROMY		CELKEM
QP	<i>Quercus petraea</i>	164
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	50
CB	<i>Carpinus betulus</i>	123
TC	<i>Tilia cordata</i>	69
AP	<i>Acer platanooides</i>	30
AC	<i>Acer campestre</i>	71
UM	<i>Ulmus minor</i>	30
PY	<i>Pyrus pyraister</i>	0
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	0
QR	<i>Quercus robur</i>	52
APs	<i>Acer pseudoplatanus</i>	0
UL	<i>Ulmus laevis</i>	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	39
PA	<i>Prunus avium</i>	102
PT	<i>Populus tremula</i>	86
SC	<i>Salix capra</i>	0
PP	<i>Prunus padus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
A1	15	A3		B1		B3		C1	6	C3	13
5	75	4	0		0		0	4	24	5	65
	0		0	2	0	2	0	4	24	2	26
4	60	4	0	1	0		0	4	24	3	39
3	45	1	0	3	0		0	4	24		0
2	30	4	0	3	0	3	0		0		0
3	45	4	0	2	0	4	0		0	2	26
2	30		0	1	0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0		0		0		0		0	4	52
	0		0	5	0	6	0		0		0
	0		0	2	0		0		0		0
	0		0		0		0		0	3	39
3	45	3	0		0		0	3	18	3	39
2	30		0	2	0	2	0	5	30	2	26
	0		0	3	0	3	0		0		0
	0		0		0	4	0		0		0

KEŘE		CELKEM
ee	<i>Euonymus europaea</i>	60
ss	<i>Swida sanguinea</i>	90
lx	<i>Lonicera xylosteum</i>	90
bv	<i>Berberis vulgaris</i>	48
vl	<i>Viburnum lantana</i>	16
ca	<i>Coryllus avelana</i>	154
cl	<i>Crataegus laevigata</i>	90
cm	<i>Cornus mas</i>	0
lv	<i>Ligustrum vulgare</i>	60
ps	<i>Prunus spinosa</i>	0
rc	<i>Rhamnus cathartica</i>	64
sp	<i>Staphylea pinnata</i>	64
vo	<i>Viburnum opulus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
a2		a4	15	b2				c2		c4	8
9	0	4	60	10	0				0		0
	0	6	90		0				0		0
6	0	6	90		0			8	0		0
	0		0		0				0	6	48
	0		0		0				0	2	16
10	0	6	90	6	0			2	0	8	64
7	0	6	90	9	0				0		0
	0		0		0			10	0		0
	0	4	60		0			6	0		0
	0		0		0			6	0		0
	0		0		0				0	8	64
	0		0		0				0	8	64
	0		0	7	0				0		0

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výťah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu, nahradí je realizátor jinými dostupnými.

IP 4

STROMY		CELKEM
QP	<i>Quercus petraea</i>	56
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	32
CB	<i>Carpinus betulus</i>	40
TC	<i>Tilia cordata</i>	16
AP	<i>Acer platanooides</i>	0
AC	<i>Acer campestre</i>	16
UM	<i>Ulmus minor</i>	0
PY	<i>Pyrus pyraister</i>	0
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	0
QR	<i>Quercus robur</i>	32
APs	<i>Acer pseudoplatanus</i>	0
UL	<i>Ulmus laevis</i>	0
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	24
PA	<i>Prunus avium</i>	36
PT	<i>Populus tremula</i>	36
SC	<i>Salix capra</i>	0
PP	<i>Prunus padus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
A1		A3		B1		B3		C1	4	C3	8
5	0	4	0		0		0	4	16	5	40
	0		0	2	0	2	0	4	16	2	16
4	0	4	0	1	0		0	4	16	3	24
3	0	1	0	3	0		0	4	16		0
2	0	4	0	3	0	3	0		0		0
3	0	4	0	2	0	4	0		0	2	16
2	0		0	1	0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0	2	0		0		0		0		0
	0		0		0		0		0	4	32
	0		0	5	0	6	0		0		0
	0		0	2	0		0		0		0
	0		0		0		0		0	3	24
3	0	3	0		0		0	3	12	3	24
2	0		0	2	0	2	0	5	20	2	16
	0		0	3	0	3	0		0		0
	0		0		0	4	0		0		0

KEŘE		CELKEM
ee	<i>Euonymus europaea</i>	0
ss	<i>Swida sanguinea</i>	0
lx	<i>Lonicera xylosteum</i>	64
bv	<i>Berberis vulgaris</i>	42
vl	<i>Viburnum lantana</i>	14
ca	<i>Coryllus avelana</i>	72
cl	<i>Crataegus laevigata</i>	0
cm	<i>Cornus mas</i>	80
lv	<i>Ligustrum vulgare</i>	48
ps	<i>Prunus spinosa</i>	48
rc	<i>Rhamnus cathartica</i>	56
sp	<i>Staphylea pinnata</i>	56
vo	<i>Viburnum opulus</i>	0

MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS	MODUL	POČET KS
a2		a4		b2				c2	8	c4	7
9	0	4	0	10	0				0		0
	0	6	0		0				0		0
6	0	6	0		0			8	64		0
	0		0		0				0	6	42
	0		0		0				0	2	14
10	0	6	0	6	0			2	16	8	56
7	0	6	0	9	0				0		0
	0		0		0			10	80		0
	0	4	0		0			6	48		0
	0		0		0			6	48		0
	0		0		0				0	8	56
	0		0		0				0	8	56
	0		0	7	0				0		0

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výťah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu, nahradí je realizátor jinými dostupnými.

SOLITERNÍ DŘEVINY

STROMY		CELKEM	SEGMENTY VÝSADEB			
			IP7	IP5/1	IP5/2	IP4
QP	<i>Quercus petraea</i>	8		4	2	2
TP	<i>Tilia platyphyllos</i>	3		3		
TC	<i>Tilia cordata</i>	20	15		5	
AP	<i>Acer platanoides</i>	0				
AC	<i>Acer campestre</i>	12			10	2
PY	<i>Pyrus pyraeaster</i>	0				
FE	<i>Fraxinus excelsior</i>	0				
ST	<i>Sorbus torminalis</i>	0				
PP	<i>Prunus padus</i>	0				
PD	<i>Prunus domestica</i>	21	17		4	
MD	<i>Malus domestica</i>	14			6	8
PC	<i>Pyrus communis</i>	0				
PAd	<i>Prunus avium (cult.)</i>	8	8			

*vhodné odrůdy ovocných dřevin jsou uvedeny v příloze 06 (výťah ze standardu SPPK C02:003). V případě nedostatku vyjmenovaných odrůd na trhu, nahradí je realizátor jinými dostupnými.