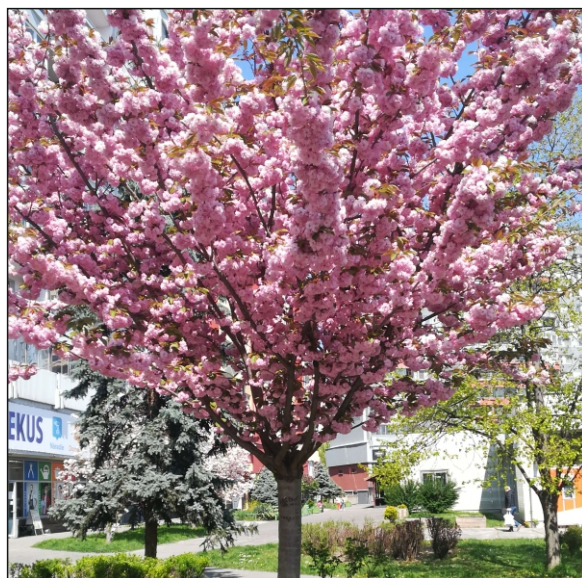


Objednávateľ:

**Metropolitný inštitút Bratislavy**

Primaciálne námestie 1

814 99 Bratislava



***„Námestie republiky, Petržalka, Bratislava“***

***Dendrologické posúdenie drevín***

***Apríl 2022***

Spracovateľ dokumentácie:

**EKOJET, s.r.o.**  
**priemyselná a krajinná ekológia**



Staré Grunty 9A, 841 04 Bratislava, Slovenská republika  
Tel.: (+421 2) 45 69 05 68  
e-mail: [info@ekojet.sk](mailto:info@ekojet.sk)  
[www.ekojet.sk](http://www.ekojet.sk)

## I. Identifikačné údaje

<b>Názov projektu:</b>	„Dendrologické posúdenie drevín – Námestie republiky, Petržalka, Bratislava“
<b>Objednávateľ:</b>	Metropolitný inštitút Bratislavy Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava
<b>Spracovateľ:</b>	EKOJET, s.r.o. Sídlo: Tehelná 19, 831 03 Bratislava Prevádzka: Staré Grunty 9/A, 841 04 Bratislava
<b>Umiestnenie:</b>	kraj: Bratislavský okres: Bratislava V obec: Bratislava katastrálne územie: Petržalka
<b>Použité podklady:</b>	situácia v dwg.

Dendrologické posúdenie je spracované v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a podľa § 47 ods. 4 a ods. 7 zákona 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.

**Súčasťou dendrologického posúdenia je návrh spoločenskej hodnoty podľa Vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z. Táto môže byť doplnená/upravená/spresnená/príslušným orgánom, čo je v jeho kompetencii.**

### Dôvod spracovania dendrologického posúdenia:

Dendrologické posúdenie bolo spracované za účelom zistenia zdravotného stavu a spoločenskej hodnoty drevín (podľa §47 ods. 3, 4 a 5 Zákona č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov).

## II. Metodický postup

Dendrologické posúdenie pozostáva z textovej časti a z príloh tabuľková časť a výkres s označenými drevinami. Dendrologický prieskum bol realizovaný terénnym prieskumom dňa 20. až 26. apríla 2022. Zdokumentované boli všetky geodeticky zamerané dreviny poskytnuté objednávateľom v podkladoch vo formáte DWG. Dimenzie kmeňa sa pri posudzovaných stromoch zisťovali priamym meraním pomocou meracieho pásma. Výška drevín sa zaznamenávala priamym meraním pomocou výškomera. Početnosť drevín, ich špecifikácia a navrhované vyčíslenie spoločenskej hodnoty je vyhodnotené v rámci príloh. Dreviny sú graficky a číselne označené v mapovej prílohe.

Metodika hodnotenia drevín a určenie ich spoločenskej hodnoty v riešenom území vychádza z vyššie uvedených legislatívnych predpisov, ktoré určujú postup a spôsob hodnotenia, resp. z publikácie Arboristický štandard 3 - Hodnotenie stavu stromov a Štandardu AOPK - Štandardy péče o prírodu a krajinu - Hodnocení stavu stromu.

Podľa § 42 *Spoločenská hodnota drevín*, odsek 2, ods. 3, ods. 4, Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. sa veľkosť stromov sa zisťuje meraním obvodu kmeňa vo výške 130 cm nad zemou alebo meraním ich výšky, ak obvod kmeňa nepresahuje 10 cm. Pri stromoch, ktoré sa rozkonárujú vo výške menšej ako 130 cm nad zemou, sa meria obvod kmeňa tesne pod jeho rozkonárením. Ak rozkonárenie nie je jednoznačne určiteľné a meranie obvodu kmeňa z uvedeného dôvodu nie je možné uskutočniť, meria sa každý kmeň samostatne. Ak nemožno vykonať priame meranie podľa odseku 2, obvod kmeňa stromov sa určuje použitím prepočtu hodnôt nameraných na pni podľa prílohy č. 37.

Veľkosť krov a krovitých porastov sa zisťuje meraním plošného priemetu vymedzeného jednotlivou alebo spoločnou korunou a meraním výšky krov. Pri zoskupení krovín rovnakého druhu sa vypočíta priemerná výška z nameraných hodnôt. Za ker sa považuje drevina s rozkonárenou stonkou spravidla už od bázy a za krovitý porast taká skupina krov, pri ktorej sa jednotlivé kry vzájomne korunami dotýkajú.

Spoločenská hodnota drevín určená podľa odsekov 1 až 7 sa upravuje prirážkovým indexom podľa prílohy č. 38. Spoločenská hodnota drevín sa vypočíta tak, že sa spoločenská hodnota uvedená v prílohe č. 36 vynásobí súčinom prirážkových indexov uvedených v prílohe č. 38.

Spoločenská hodnota drevín vyjadruje ich biologickú, ekologickú a kultúrnu hodnotu, ktorá sa určuje aj s prihliadnutím na ich vzácnosť, ohrozenosť a plnenie mimo produkčných funkcií podľa § 95 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z. z. Spoločenská hodnota drevín určená podľa prílohy č. 36 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. sa upravuje tzv. prirážkovým indexom podľa Prílohy č. 38 *Prirážkový index drevín* Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. Výsledná spoločenská hodnota drevín sa vypočíta tak, že sa vynásobí spoločenská hodnota dreviny uvedená v prílohe č. 36 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. súčinom prirážkových indexov uvedených v prílohe č. 38 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. Pri stanovení spoločenskej hodnoty drevín boli použité nasledujúce prirážkové indexy:

Tab. č. 1: Výňatok z prílohy č. 38 k vyhláške č. 170/2021 Z. z.

	Index	Charakteristika drevín
a)	0,1 – 0,4	drevina je odumretá – zohľadňuje sa jej biotická funkcia v krajine
b)	0,4	drevina je poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí nad 60 % – ťažké poškodenie
d)	0,6	drevina je poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 26 – 60 % – stredné poškodenie
e)	0,8	drevina je poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 11 – 25 % – slabé poškodenie
f)	0,9	ide o krátkovekú drevinu
g)	1,1	ide o dlhovekú drevinu
h)	1,3	drevina rastie v stromoradiach, v brehových porastoch, vo vetrolamoch, v parkoch, v botanických záhradách, v arborétach, v zoologických záhradách, v okolí priemyselných, poľnohospodárskych alebo iných hospodárskych objektov, v okolí sociálnych alebo zdravotníckych zariadení, v cintorínoch alebo je súčasťou verejnej zelene

Na výrub dreviny sa vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody podľa § 47, ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z., ak zákon neustanovuje inak.

Podľa § 47 ods. 4 zákona č. 543/2002 Z. z. sa súhlas na výrub dreviny nevyžaduje:

- a) na stromy s obvodom kmeňa do 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou, a súvislé krovité porasty v zastavanom území obce s výmerou do 10 m<sup>2</sup> a za hranicami zastavaného územia obce s výmerou do 20 m<sup>2</sup>,

- b) pri obnove produkčným ovocných drevín na účely výsadby nových ovocných drevín, ak sa ich výsadba uskutoční do 18 mesiacov odo dňa výrubu,
- c) na stromy s obvodom kmeňa do 80 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou, ak rastú v záhradách a záhradkárskejších osadách, okrem stromov rastúcich na pozemkoch, ktoré sú územným plánom obce určené na zastavanie,
- d) pri bezprostrednom ohrození zdravia alebo života človeka alebo pri bezprostrednej hrozbe vzniku značnej škody na majetku,
- e) k výrub nariadi orgán štátnej správy podľa osobitných predpisov,
- f) ak je výrub preukázateľne nevyhnutný na zabezpečenie starostlivosti o osobitne chránenú časť prírody a krajiny a ak ho vykonáva alebo obstaráva organizácia ochrany prírody,
- g) ak orgán ochrany prírody vopred písomne určí, že výrub je preukázateľne nevyhnutný na zabezpečenie starostlivosti o osobitne chránenú časť prírody a krajiny,
- h) ak sa výrub vykonáva v súvislosti s odstraňovaním inváznych nepôvodných druhov drevín uvedených v zoznamoch podľa osobitných predpisov,
- i) na porasty rýchlorastúcich drevín založené na poľnohospodárskej pôde v súlade s osobitným predpisom a plantáže vianočných stromčekov a okrasných drevín,
- j) na územiach so štvrtým alebo piatym stupňom ochrany, kde je výrub zakázaný [§ 15 ods. 1 písm. e) a § 16 ods. 1 písm. a)].
- k) ak sa výrub uskutočňuje v súvislosti s plnením úloh obrany štátu vo vojenských obvodoch a územiach potrebných na zabezpečenie úloh obrany štátu alebo slúžiacich na zabezpečenie úloh obrany štátu, ktoré spravuje ministerstvo obrany alebo právnická osoba v jeho zakladateľskej alebo zriaďovateľskej pôsobnosti.

Podľa ods. 5 zákona č. 543/2002 Z. z. ustanovenie odseku 4 písm. a) sa nepoužije, ak drevina rastie na území s druhým alebo tretím stupňom ochrany, na cintorínoch, v zastavanom území obce na miestach voľne prístupných verejnosti (ďalej len „verejná zeleň“) alebo na ornej pôde ako solitér, stromoradie, skupina stromov alebo súčasť terasy alebo medze.

Na výrub drevín sa vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody podľa §47, ods. 3 Zákona č. 543/2002 Z.z. Podľa §22, ods. 8 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. žiadosť o vydanie súhlasu na výrub dreviny by mala obsahovať:

- a) meno, priezvisko a adresu trvalého pobytu alebo názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania žiadateľa,
- b) označenie katastrálneho územia a pozemku, na ktorom drevina rastie, s uvedením čísla parcely katastra nehnuteľností a katastrálnu mapu s vyznačenými drevinami alebo iný doklad umožňujúci identifikáciu drevín v teréne,
- c) súhlas vlastníka alebo správcu pozemku, na ktorom drevina rastie, alebo súhlas nájomcu takéhoto pozemku, ak mu oprávnenie na výrub dreviny vyplýva z nájomnej zmluvy, a doklad preukazujúci vlastníctvo alebo iný právny vzťah k pozemku, na ktorom drevina rastie; ak je pozemok v spoluvlastníctve viacerých osôb, postačuje súhlas spoluvlastníkov, ktorí spolu majú väčšinový podiel na pozemku alebo súhlas pozemkového spoločenstva
- d) špecifikáciu dreviny, ktorá sa má vyrúbať, najmä jej druh, počet, zdravotný stav, obvod kmeňa meraný vo výške 130 cm nad zemou alebo tesne pod miestom jeho rozkonárenia, ak túto výšku nedosahuje, alebo výmeru krovitého porastu,
- e) odôvodnenie žiadosti o vydanie súhlasu na výrub dreviny.

### III. Výsledky prieskumu a posúdenie zdravotného stavu drevín

Determinácia a hodnotenie jednotlivých druhov drevín boli vykonané podľa vyššie uvedeného metodického postupu. Zdokumentované boli všetky geodeticky zamerané dreviny poskytnuté objednávateľom v podkladoch vo formáte DWG.

Celkovo bolo v priebehu dendrologického prieskumu vyhodnotených 424 ks stromov a 16 kríkových skupín resp. solitérnych krov. Súhlasu na výrub podliehajú všetky hodnotené dreviny s výnimkou invazívneho druhu dreviny pajaseň žliazkatý (*Ailanthus altissima*). Dreviny podliehajúce súhlasu na výrub patria do nasledovných druhov a rodov: agát biely (*Robinia pseudoacacia*), borievka obyčajná (*Juniperus communis*), borievka netatová (*Juniperus sabina*), borovica čierna (*Pinus nigra*), borovica hladká (*Pinus strobus*), borovica lesná (*Pinus sylvestris*), brest väzový (*Ulmus laevis*), breza previsnutá (*Betula pendula*), bršlen európsky (*Euonymus Europaeus*), cyprušteľ lawsonov (*Chamaecyparis lawsoniana*), čerešňa pílkatá (*Cerasus serrulata*), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium*), dub cerový (*Quercus cerris*), dub letný (*Quercus robur*), hloh jednozemenný (*Crataegus monogyna*), hruška planá (*Pyrus pyraeaster*), ibyšteľ sýrsky (*Hybiscus syriacus*), jablň planá (*Malus sylvestris*), jaseň mannový (*Fraxinus ornus*), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior*), jaseň úzkolistý (*Fraxinus angustifolia*), javor cukrový (*Acer saccharinum*), javor horský (*Acer pseudoplatanus*), javor mliečny (*Acer platanoides*), javor poľný (*Acer campestre*), javor tatársky (*Acer tataricum*), jedľa biela (*Abies alba*), ľaliovník tulipánokvetý (*Liriodendron tulipifera*), lipa malolistá (*Tilia cordata*), magnólia japonská (*Magnolia kobus*), orech kráľovský (*Juglans regia*), orgován obyčajný (*Syringa vulgaris*), pagaštan konský (*Aesculus hippocastanum*), parócia perzská (*Parrotia persica*), platan javorolistý (*Platanus hispanica*), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera*), smrek obyčajný (*Picea abies*), smrek pichľavý (*Picea pungens*), sofora japonská (*Sophora japonica*), tis obyčajný (*Taxus baccata*), topol biely (*Populus alba*), topol čierny (*Populus nigra*), tujovec východný (*Platycladus orientalis*), vrbica biela (*Salix alba*) a zob vtáči (*Ligustrum vulgare*).

Zdravotný stav hodnotených drevín bol väčšinou výborný až dobrý. Celkovo je priemer indexu poškodenia 0,89 (podľa Prílohy č. 38 Prirážkový index drevín Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.). Poškodenie drevín má väčšinou charakter presychajúcich konárov, dutín a rán na kmeni rôzneho pôvodu. Pozorovaný bol aj výskyt habituálnych defektov v podobe tlakových vetvení, výmladkov, asymetrických korún a náklonov kmeňa prevažne zapríčinených polohou drevín vo výživovom tieni. Jednotlivé choroby a poškodenia sú zdokumentované v tabuľkovej časti pre každú hodnotenú drevinu.

Spoločenská hodnota drevín bola vyčíslená pre všetky stromy a kry / kríkové skupiny v prílohách, pozri tab. č. 3, 4 a 5.

## IV. Záver

Predmetom dendrologického prieskumu je 424 ks stromov a 16 kríkových skupín resp. solitérnych krov rastúcich na ploche riešeného územia. V riešenom území sa nenachádza žiadny chránený strom a platí v ňom prvý stupeň územnej ochrany, v ktorom sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody podľa druhej časti zákona. Všetky hodnotené dreviny sú súčasťou verejnej zelene.

Z inventarizácie drevín a návrhu ich spoločenského ohodnotenia vyplýva, že súhlas orgánu ochrany prírody je podľa § 47 ods. 4. zákona č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov potrebný v prípade všetkých hodnotených drevín s výnimkou 12 ks invazívnych drevín druhu pajaseň žliazkatý (*Ailanthus altissima*), podľa § 47 ods. 4. písm. h) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

Celková spoločenská hodnota inventarizovaných drevín podliehajúcich súhlasu ochrany prírody na výrub upravená o index činí 455 253,32 €. Stanovenie spoločenskej hodnoty jednotlivých stromov, krov a kríkových skupín sa nachádza v priložených tabuľkách, pozri prílohy.

V Bratislave dňa 28.04.2022

Zodpovedný riešiteľ: Ing. Ivan Šembera, CSc., Mgr. Tomáš Šembera,

Spracovali: Ing. Ján Schvarcz

EKOJET, s.r.o., 04/2022

## Prílohy:

1. Tab. č. 2: Zoznam všetkých determinovaných druhov drevín a ich základná charakteristika podľa časti A prílohy č. 36 k Vyhláške č. 170/2021 Z. z.
2. Tab. č. 3: Stromy nachádzajúce sa v riešenom území podliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub a návrh ich spoločenskej hodnoty podľa Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.
3. Tab. č. 4: Stromy nachádzajúce sa v riešenom území nepodliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub.
4. Tab. č. 5: Kry, resp. kríkové skupiny nachádzajúce sa v riešenom území podliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub a návrh ich spoločenskej hodnoty podľa Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.
5. Mapa č. 1: Poloha drevín na ploche riešeného územia

Tab. č. 2: Zoznam všetkých determinovaných druhov drevín a ich základná charakteristika podľa časti A prílohy č. 36 k Vyhláške č. 170/2021 Z. z.

Slovenský názov	Latinský názov	Skupina I-III	Pôvod	Vzrast	Vek
agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
borievka obyčajná	<i>Juniperus communis</i>	II-ihličnaté dreviny	1	K	3.1
borievka netatová	<i>Juniperus sabina</i>	II-ihličnaté dreviny	1	K	3.1
borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	II-ihličnaté dreviny	2	S	1.2
borovica hladká	<i>Pinus strobus</i>	II-ihličnaté dreviny	2	S	2.1
borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	II-ihličnaté dreviny	1	S	2.1
brest väzový	<i>Ulmus minor</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.2
breza previsnutá	<i>Betula pendula</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	3.1
bršlen európsky	<i>Euonymus europaeus</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	K	3.1
cyprušteľ lawsonov	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	II-ihličnaté dreviny	2	S	2.1
čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	3.1
čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	3.1
dub cerový	<i>Quercus cerris</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.2
dub letný	<i>Quercus robur</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.1
hloh jednozemenný	<i>Crataegus monogyna</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	K, S	3.1
hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	3.1
ibištek sýrsky	<i>Hybiscus syriacus</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	K	3.2
jablň planá	<i>Malus sylvestris</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	3.1
jaseň mannový	<i>Fraxinus ornus</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S, K	2.1
jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	2.1
jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	2.1
javor cukrový	<i>Acer saccharinum</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.2
javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.2
javor poľný	<i>Acer campestre</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	2.1
javor tatársky	<i>Acer campestre</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	K, S	3.1
jedľa biela	<i>Abies alba</i>	II-ihličnaté dreviny	1	S	1.2
ľaliovník tulipánokvetý	<i>Liriodendron tulipifera</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	1.1
magnólia japonská	<i>Magnolia kobus</i>	III-listnaté opadavé dreviny	3	S, K	3.1
orech kráľovský	<i>Juglans regia</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	K	3.2
pagaštan konský	<i>Aesculus hippocastanum</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	3.1
parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	III-listnaté opadavé dreviny	3	K, S	3.1
platan javorolistý	<i>Platanus hispanica</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	1.2
slivka čerešňoplodá	<i>Prunus cerasifera</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	3.1
smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	II-ihličnaté dreviny	1	S	2.1
smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	II-ihličnaté dreviny	2	S	2.1
sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	III-listnaté opadavé dreviny	2	S	2.1
tis obyčajný	<i>Taxus baccata</i>	II-ihličnaté dreviny	1	S, K	1.1
topoľ biely	<i>Populus alba</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	2.1
Topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	2.1
tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	II-ihličnaté dreviny	2	S	3.1
víba biela	<i>Salix alba</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	S	3.1
zob vtáči	<i>Ligustrum vulgare</i>	III-listnaté opadavé dreviny	1	K	3.1

Poznámka:

- **Názov v latinskom a slovenskom jazyku** – nomenklatúra je uvádzaná v zmysle (Marhold, Hindák 1998),
- **Skupina** – jedna z troch definovaných skupín drevín podľa časti A prílohy č. 36 vyhlášky č. 170/2021 Z. z. (I-polovžďyzelené a vžďyzelené listnaté dreviny, II-ihličnaté dreviny, III-listnaté opadavé dreviny),

- **Pôvod** – pôvod drevín podľa časti A prílohy č. 36 vyhlášky č. 170/2021 Z. z. (1 – pôvodný domáci druh, 2 – osvedčený introdukovaný druh, 3 – čiastočne osvedčený introdukovaný druh, 4 – potenciálne introdukovaný druh (zatiaľ zriedkavý, vzácny),
- **Vzrast** – vzrastová charakteristika podľa časti A prílohy č. 36 vyhlášky č. 170/2021 Z. z. (**S** – strom, **K** – ker, **L** – liana, **S,K** – strom alebo ker, **K,S** – ker alebo strom;),
- **Vek** – relatívne dosiahnuteľný vek drevín podľa časti A prílohy č. 36 vyhlášky č. 170/2021 Z. z. (1 – dreviny dlhoveké, 1.1 – výrazne vysoký vek (nad 500 rokov), 1.2 – vysoký vek (200 – 500 rokov), 2 – dreviny strednoveké, 2.1 – stredný vek (100 – 200 rokov), 3 – dreviny krátkoveké, 3.1 – nízky vek (50 – 100 rokov), 3.2 – veľmi nízky vek (do 50 rokov).)

Tab. č. 3: Stromy nachádzajúce sa v riešenom území podliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub a návrh ich spoločenskej hodnoty podľa Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
2	slivka čerešňoplodá	<i>Prunus cerasifera</i>	75	> 70 ≤ 80	4,5	7	2	1	1	3	1	783	1,3	1	0,9	916,11
3	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	70	> 60 ≤ 70	4	8	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1,1	988,13
4	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	60	> 50 ≤ 60	2	5	2	1	1	4	1	829	1,3	1	1	1077,7
5	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	66	> 60 ≤ 70	2,5	6	2	1	1	4	1	967	1,3	1	1	1257,1
6	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	54	> 50 ≤ 60	2	6	2	2	2	3	1	829	1,3	0,8	1	862,16
7	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	76	> 70 ≤ 80	4	9	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
8	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	40	> 35 ≤ 40	2	4	1	1	1	3	1	322	1,3	1	1,1	460,46
9	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	95	> 90 ≤ 100	4	8	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37
10	javor mliečny "Crimson King"	<i>Acer platanoides "Crimson King"</i>	33	> 30 ≤ 35	2	5	2	1	1	4	1	276	1,3	1	1,1	394,68
11	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	32	> 30 ≤ 35	2	5	2	1	1	4	1	369	1,3	0,8	1	383,76
12	platan javorolistý	<i>Platanus hispanica</i>	52	> 50 ≤ 60	2	5	2	2	1	3	1	599	1,3	1	1,1	856,57
13	platan javorolistý	<i>Platanus hispanica</i>	142	> 130 ≤ 160	8	14	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1,1	2305,16
14	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	30	> 25 ≤ 30	0,5	2,5	3	5	5	1	3	322	1,3	0,1	1	41,86
16	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	68	> 60 ≤ 70	5	8	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1,1	988,13
17	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	47	> 45 ≤ 50	4	5	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1,1	725,01
18	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	42	> 40 ≤ 45	2	5	2	3	2	2	2	415	1,3	0,4	1,1	237,38
19	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	48	> 45 ≤ 50	3	5	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1,1	725,01
20	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	68	> 60 ≤ 70	3	7	2	1	1	4	1	967	1,3	1	1,1	1382,81
21	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	59	> 50 ≤ 60	3	6	2	1	1	4	1	829	1,3	1	1,1	1185,47
22	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	94	> 90 ≤ 100	5	8	2	1	1	4	1	1382	1,3	1	1,1	1976,26
23	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	2	2	3	1	138	1,3	0,8	0,9	129,168
24	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	18	> 17 ≤ 20	1	5	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
25	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	15	> 14 ≤ 17	1	4	1	2	2	3	1	138	1,3	0,8	0,9	129,168
26	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	1	1	3	1	138	1,3	1	0,9	161,46
27	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	16	> 14 ≤ 17	1	4	1	2	2	3	1	138	1,3	0,8	0,9	129,168
28	hruška planá	<i>Pyrus pyraeaster</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	2	2	3	1	138	1,3	0,8	0,9	129,168

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
29	hruška planá	<i>Pyrus pyraister</i>	15	> 14 ≤ 17	1	4	1	2	2	3	1	138	1,3	0,8	0,9	129,168
31	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	> 35 ≤ 40	4	7	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
32	breza previsnutá	<i>Betula pendula</i>	63	> 60 ≤ 70	5	11	2	1	1	4	1	691	1,3	1	0,9	808,47
33	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	25	> 20 ≤ 25	3	4	2	1	1	4	1	299	1,3	1	0,9	349,83
34	hloh jednozemenný	<i>Crataegus monogyna</i>	40	> 35 ≤ 40	4	5	2	1	1	4	1	322	1,3	1	0,9	376,74
35	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	30	> 25 ≤ 30	1	2	2	2	2	3	1	322	1,3	0,8	0,9	301,392
36	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	30	> 25 ≤ 30	1	2	2	2	2	3	1	322	1,3	0,8	0,9	301,392
37	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	30	> 25 ≤ 30	1	2	2	2	2	3	1	322	1,3	0,8	0,9	301,392
38	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	51	> 50 ≤ 60	5	3	2	1	1	4	1	829	1,3	1	1	1077,7
39	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	31	> 30 ≤ 35	3	3	2	2	1	3	1	369	1,3	0,8	0,9	345,384
40	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	51	> 50 ≤ 60	3	5	2	2	2	4	1	829	1,3	0,8	1	862,16
41	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	16	> 14 ≤ 17	1	4	1	1	1	3	1	138	1,3	1	1	179,4
42	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	1	239,2
43	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	1	1	3	1	138	1,3	1	1	179,4
44	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	1	1	3	1	138	1,3	1	1	179,4
45	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	16	> 14 ≤ 17	1	4	1	1	1	3	1	138	1,3	1	1	179,4
46	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	460	> 450 ≤ 500	15	27	2	2	1	4	1	4606	1,3	0,8	1	4790,24
47	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	144	> 130 ≤ 160	6	15	2	2	2	2	2	2073	1,3	0,6	1	1616,94
48	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	167	> 160 ≤ 190	8	14	2	2	2	3	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
49	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	316	> 310 ≤ 360	11	31	2	2	1	3	1	3224	1,3	0,8	1	3352,96
50	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	136	> 130 ≤ 160	9	33	2	2	2	4	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
51	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	147	> 130 ≤ 160	9	28	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
52	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	261	> 250 ≤ 280	11	30	2	2	1	4	1	2672	1,3	0,8	1	2778,88
53	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	392	> 360 ≤ 410	16	29	2	1	1	4	1	3501	1,3	1	1	4551,3
54	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	360	> 310 ≤ 360	18	38	2	1	1	4	1	3224	1,3	1	1	4191,2
55	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	260	> 250 ≤ 280	10	28	2	2	1	4	1	2672	1,3	1	1	3473,6
56	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	68	> 60 ≤ 70	4	5	2	2	3	2	2	691	1,3	0,6	1	538,98
57	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	240	> 220 ≤ 250	10	28	2	1	1	4	1	2349	1,3	1	1	3053,7

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
58	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	156	> 130 ≤ 160	7	28	2	1	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
59	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	448	> 410 ≤ 450	9	26	2	3	3	2	2	3961	1,3	0,6	1	3089,58
60	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	192	> 190 ≤ 220	5	11	2	4	4	1	3	2073	1,3	0,4	1	1077,96
61	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	69	> 60 ≤ 70	3	6	2	2	1	3	1	967	1,3	0,8	0,9	905,112
64	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	11	> 10 ≤ 12	1	2	1	1	1	3	1	92	1,3	1	1	119,6
65	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	14	> 12 ≤ 14	2	2	1	1	1	3	1	138	1,3	1	1	179,4
69	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	15	> 14 ≤ 17	2	2	1	1	1	3	1	161	1,3	1	1	209,3
70	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	22	> 20 ≤ 25	3	4	2	1	1	4	1	299	1,3	1	1	388,7
71	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	27	> 25 ≤ 30	3	4	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
72	jedľa biela	<i>Abies alba</i>	20	> 17 ≤ 20	2	3	1	1	1	3	1	230	1,3	1	1,1	328,9
73	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	140	> 130 ≤ 160	7	16	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1,1	2305,16
74	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	80	> 70 ≤ 80	7	16	2	2	2	3	1	783	1,3	0,8	1,1	895,752
75	dub cerový	<i>Quercus cerris</i>	53	> 50 ≤ 60	4	8	2	2	1	3	1	599	1,3	0,8	1,1	685,256
76	javor poľný	<i>Acer campestre</i>	93	> 90 ≤ 100	8	16	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1	1376,7
77	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	22	> 20 ≤ 25	3	5	2	1	1	4	1	299	1,3	1	1	388,7
78	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	30	> 25 ≤ 30	1	2	1	1	1	3	1	322	1,3	1	0,9	376,74
79	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	78	> 70 ≤ 80	7	15	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
80	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	14	> 12 ≤ 14	1	2	2	3	3	2	2	138	1,3	0,6	0,9	96,876
82	javor poľný	<i>Acer campestre</i>	73	> 70 ≤ 80	7	7	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1	1017,9
83	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	86	> 80 ≤ 90	5	5	2	2	2	3	1	1244	1,3	0,8	1	1293,76
84	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	45	> 40 ≤ 45	3	2	2	1	1	3	1	553	1,3	1	0,9	647,01
85	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	35	> 30 ≤ 35	2	4	2	2	2	3	1	369	1,3	0,8	1	383,76
86	hruška planá	<i>Pyrus pyraister</i>	78	> 70 ≤ 80	5	10	2	1	1	4	1	783	1,3	1	0,9	916,11
87	hruška planá	<i>Pyrus pyraister</i>	87	> 80 ≤ 90	5	11	2	1	1	4	1	921	1,3	1	0,9	1077,57
88	hruška planá	<i>Pyrus pyraister</i>	24	> 20 ≤ 25	2	4	1	2	1	3	2	207	1,3	0,8	0,9	193,752
89	hruška planá	<i>Pyrus pyraister</i>	82	> 80 ≤ 90	4	11	2	1	1	4	1	921	1,3	1	0,9	1077,57
90	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	20	> 17 ≤ 20	2	3	1	1	1	1	3	184	1,3	0,4	1,1	105,248
91	orech kráľovský	<i>Juglans regia</i>	24	> 20 ≤ 25	3	4	1	1	1	3	1	207	1,3	1	1	269,1

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
92	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	74	> 70 ≤ 80	8	12	2	1	1	5	1	783	1,3	1	1	1017,9
93	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	112	> 110 ≤ 120	8	16	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1	1736,8
94	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	78	> 70 ≤ 80	7	14	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1	1017,9
95	orech kráľovský	<i>Juglans regia</i>	11	> 10 ≤ 12	2	2	1	2	1	3	1	92	1,3	0,8	1	95,68
96	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	126	> 120 ≤ 130	8	11	2	1	1	4	1	1474	1,3	1	1,1	2107,82
97	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	125	> 120 ≤ 130	9	17	2	2	1	4	1	1474	1,3	0,8	1	1532,96
98	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	100	> 90 ≤ 100	8	17	2	2	2	3	1	1059	1,3	0,8	1	1101,36
99	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	60	> 50 ≤ 60	5	11	2	2	2	3	1	599	1,3	0,8	1	622,96
100	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	97	> 90 ≤ 100	7	14	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1	1376,7
101	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	104	> 100 ≤ 110	9	14	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1	1557,4
102	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	113	> 110 ≤ 120	10	15	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1	1736,8
103	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	33	> 30 ≤ 35	3	4	1	1	1	3	1	276	1,3	1	1,1	394,68
104	orech kráľovský	<i>Juglans regia</i>	28	> 25 ≤ 30	3	4	1	1	1	3	1	230	1,3	1	1	299
105	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	75	> 70 ≤ 80	5	5	2	1	1	4	1	783	1,3	1	0,9	916,11
106	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	35	> 30 ≤ 35	3	4	2	1	1	4	1	276	1,3	1	0,9	322,92
107	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	26	> 25 ≤ 30	3	4	2	1	1	4	1	230	1,3	1	0,9	269,1
108	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	52	> 50 ≤ 60	4	4	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
109	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	30	> 25 ≤ 30	2	3	2	1	1	4	1	230	1,3	0,8	0,9	215,28
110	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	53	> 50 ≤ 60	5	5	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
111	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	53	> 50 ≤ 60	6	6	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
112	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	54	> 50 ≤ 60	5	6	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
113	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	66	> 60 ≤ 70	2	9	2	1	1	4	1	967	1,3	1	1	1257,1
114	vĺba biela	<i>Salix alba</i>	142	> 130 ≤ 160	2	3	2	4	2	3	2	1612	1,3	0,6	0,9	1131,624
115	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	34	> 30 ≤ 35	1	2	2	1	1	3	1	369	1,3	0,8	0,9	345,384
116	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	53	> 50 ≤ 60	3	4	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
117	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	74	> 70 ≤ 80	3	5	2	1	1	4	1	783	1,3	1	0,9	916,11
118	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	165	> 160 ≤ 190	3	4	2	1	1	4	1	1796	1,3	1	0,9	2101,32
119	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	11	> 10 ≤ 12	0,5	1	1	1	1	3	1	92	1,3	1	0,9	107,64

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
120	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	88	> 80 ≤ 90	6	10	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
121	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	74	> 70 ≤ 80	5	10	2	1	1	4	1	783	1,3	0,8	1,1	895,752
122	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	76	> 70 ≤ 80	7	10	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
123	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	> 40 ≤ 45	3	4	2	1	1	4	1	415	1,3	1	1	539,5
124	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	153	> 130 ≤ 160	8	9	2	2	1	4	1	1612	1,3	0,8	0,9	1508,832
125	slivka čerešňoplodá "Nigra"	<i>Prunus cerasifera "Nigra"</i>	103	> 100 ≤ 110	8	10	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	0,9	1401,66
126	cyprušteľ lawsonov	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	48	> 45 ≤ 50	3	5	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1	898,3
127	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	331	> 310 ≤ 360	15	18	2	1	1	4	1	3224	1,3	1	1	4191,2
128	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	120	> 110 ≤ 120	7	10	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1,1	1910,48
129	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	124	> 120 ≤ 130	5	8	2	1	1	4	1	1796	1,3	1	1,1	2568,28
130	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	76	> 70 ≤ 80	4	8	2	2	1	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
131	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	56	> 50 ≤ 60	3	9	2	3	2	2	2	829	1,3	0,4	1,1	474,188
132	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	79	> 70 ≤ 80	5	9	2	1	1	4	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
133	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	74	> 70 ≤ 80	4	8	2	2	2	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
134	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	96	> 90 ≤ 100	4	9	2	2	2	3	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
135	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	93	> 90 ≤ 100	4	10	2	2	2	4	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
136	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	110	> 100 ≤ 110	4	11	2	1	1	4	1	1520	1,3	1	1,1	2173,6
137	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	106	> 100 ≤ 110	4	11	2	1	1	4	1	1520	1,3	1	1,1	2173,6
138	breza previsnutá	<i>Betula pendula</i>	120	> 110 ≤ 120	8	11	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	0,9	1563,12
139	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	540	> 500	15	30	2	2	1	3	1	5528	1,3	0,8	1	5749,12
140	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	39	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
141	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	35	> 30 ≤ 35	3	6	2	1	1	4	1	276	1,3	1	1	358,8
142	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	39	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
143	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	48	> 45 ≤ 50	3	6	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1	659,1
144	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	38	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
145	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	34	> 30 ≤ 35	3	6	2	1	1	4	1	276	1,3	1	1	358,8
146	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	33	> 30 ≤ 35	3	6	2	1	1	4	1	276	1,3	1	1	358,8
147	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	35	> 30 ≤ 35	3	6	2	1	1	4	1	276	1,3	1	1	358,8

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
148	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	37	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
149	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	40	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
150	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	40	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
151	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	39	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
152	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	37	> 35 ≤ 40	3	6	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
153	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	43	> 40 ≤ 45	3	6	2	1	1	4	1	415	1,3	1	1	539,5
154	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	43	> 40 ≤ 45	3	6	2	1	1	4	1	415	1,3	1	1	539,5
155	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
156	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	18	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
157	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
158	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	21	> 20 ≤ 25	1	4	1	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
159	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	21	> 20 ≤ 25	1	4	1	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
160	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	22	> 20 ≤ 25	1	4	1	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
161	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
162	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
163	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
164	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	18	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
165	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
166	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
167	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
168	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
169	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
170	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
171	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
172	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	18	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
173	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	18	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
174	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	1	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
175	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	98	> 90 ≤ 100	8	14	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
176	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	98	> 90 ≤ 100	9	14	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37
177	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	128	> 120 ≤ 130	11	13	2	1	1	4	1	1474	1,3	1	1,1	2107,82
178	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	88	> 80 ≤ 90	8	10	2	1	1	4	1	921	1,3	0,8	1,1	1053,624
179	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	93	> 90 ≤ 100	9	11	2	1	1	4	1	1059	1,3	0,8	1,1	1211,496
180	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	107	> 100 ≤ 110	8	12	2	2	1	3	1	1198	1,3	0,8	1,1	1370,512
181	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	105	> 100 ≤ 110	9	11	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1,1	1713,14
182	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	101	> 100 ≤ 110	8	11	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1,1	1713,14
183	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	98	> 90 ≤ 100	8	12	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37
184	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	86	> 80 ≤ 90	8	13	2	2	1	3	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
185	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	84	> 80 ≤ 90	8	14	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
186	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	125	> 120 ≤ 130	9	14	2	1	1	4	1	1474	1,3	1	1,1	2107,82
187	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	305	> 280 ≤ 310	11	25	2	2	1	3	2	2948	1,3	0,8	1	3065,92
188	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	200	> 190 ≤ 220	10	16	2	3	3	2	2	2073	1,3	0,6	1	1616,94
189	javor cukrový	<i>Acer saccharinum</i>	26	> 25 ≤ 30	2	6	1	1	1	3	1	230	1,3	1	1	299
190	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	199	> 190 ≤ 220	8	11	2	1	1	4	1	2073	1,3	0,8	1,1	2371,512
191	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	137	> 130 ≤ 160	8	12	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1,1	1844,128
192	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	135	> 130 ≤ 160	8	110,8	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1,1	1844,128
193	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	133	> 130 ≤ 160	9	13	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1,1	1844,128
194	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	17	> 14 ≤ 17	1	2	1	3	2	2	2	161	1,3	0,4	1	83,72
195	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	91	> 90 ≤ 100	4	7	2	2	2	3	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
196	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	116	> 110 ≤ 120	6	9	2	2	1	3	1	1658	1,3	0,8	1,1	1896,752
197	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	100	> 90 ≤ 100	5	5	2	2	1	3	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
198	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	80	> 70 ≤ 80	4	6	2	2	1	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
199	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	28	> 25 ≤ 30	2	5	2	3	3	2	2	322	1,3	0,6	1,1	276,276
200	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	105	> 100 ≤ 110	7	9	2	2	1	3	1	1520	1,3	0,8	1,1	1738,88
201	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	63	> 60 ≤ 70	5	7	2	2	1	3	1	967	1,3	0,8	1,1	1106,248
202	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	137	> 130 ≤ 160	7	8	2	2	1	3	1	2073	1,3	0,8	1,1	2371,512
203	javor mliečny "Crimson King"	<i>Acer platanoides "Crimson King"</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	1	5	5	1	3	138	1,3	0,1	1,1	19,734

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
204	javor mliečny "Crimson King"	<i>Acer platanoides "Crimson King"</i>	17	> 14 ≤ 17	1	4	2	5	5	1	3	138	1,3	0,1	1,1	19,734
205	javor mliečny "Crimson King"	<i>Acer platanoides "Crimson King"</i>	21	> 20 ≤ 25	1	3	1	2	2	3	1	207	1,3	0,6	1,1	177,606
206	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	18	> 17 ≤ 20	1	3	1	2	2	2	2	184	1,3	0,6	1,1	157,872
207	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	20	> 17 ≤ 20	1	3	1	1	1	3	1	184	1,3	0,8	1,1	210,496
208	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	2	3	4	2	3	184	1,3	0,4	1,1	105,248
209	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	22	> 20 ≤ 25	2	4	1	1	1	3	1	207	1,3	0,8	1,1	236,808
210	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	88	> 80 ≤ 90	6	6	2	2	1	3	1	1244	1,3	0,8	1,1	1423,136
211	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	82	> 80 ≤ 90	5	6	2	2	2	3	1	1244	1,3	0,8	1,1	1423,136
212	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	112	> 110 ≤ 120	5	7	2	2	1	3	1	1658	1,3	0,8	1,1	1896,752
213	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	489	> 450 ≤ 500	20	28	2	1	1	4	1	4606	1,3	1	1	5987,8
214	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	137	> 130 ≤ 160	11	14	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
215	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	103	> 100 ≤ 110	10	12	2	2	1	3	1	1198	1,3	0,8	1	1245,92
216	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	96	> 90 ≤ 100	7	12	2	2	2	3	1	1059	1,3	0,8	1	1101,36
217	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	46	> 45 ≤ 50	4	6	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1,1	725,01
218	ľaliovník tulipánokvetý	<i>Liriodendron tulipifera</i>	23	> 20 ≤ 25	2	5	1	1	1	3	1	207	1,3	1	1	269,1
219	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	74	> 70 ≤ 80	5	5	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1	1017,9
220	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	81	> 80 ≤ 90	6	5	2	1	1	5	1	921	1,3	1	1	1197,3
221	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	31	> 30 ≤ 35	1	3	2	2	1	3	2	276	1,3	0,8	1	287,04
222	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	> 35 ≤ 40	4	4	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
223	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	61	> 60 ≤ 70	4	4	2	2	1	3	1	691	1,3	0,8	1	718,64
224	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	41	> 40 ≤ 45	3	3	2	4	3	2	2	415	1,3	0,4	1	215,8
225	borovica hladká	<i>Pinus strobus</i>	33	> 30 ≤ 35	3	4	1	1	1	3	1	369	1,3	1	1	479,7
226	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	70	> 60 ≤ 70	4	6	2	2	2	3	1	967	1,3	0,8	1,1	1106,248
227	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	72	> 70 ≤ 80	5	6	2	2	2	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
228	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	63	> 60 ≤ 70	4	6	2	2	2	3	1	967	1,3	0,8	1,1	1106,248
229	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	58	> 50 ≤ 60	4	6	2	3	3	3	2	829	1,3	0,6	1,1	711,282
230	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	34	> 30 ≤ 35	2	3	2	3	3	2	2	369	1,3	0,6	1,1	316,602
231	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	61	> 60 ≤ 70	3	6	2	2	2	3	1	967	1,3	0,8	1,1	1106,248

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
232	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	81	> 80 ≤ 90	5	6	2	2	2	4	1	1244	1,3	0,8	1,1	1423,136
233	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	82	> 80 ≤ 90	5	7	2	2	2	3	1	1244	1,3	0,8	1,1	1423,136
234	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	55	> 50 ≤ 60	4	7	2	2	2	3	1	829	1,3	0,8	1,1	948,376
235	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	71	> 70 ≤ 80	4	6	2	2	2	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
236	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	36	> 35 ≤ 40	1	3	2	3	3	2	2	461	1,3	0,6	1,1	395,538
237	ľaliovník tulipánokvetý	<i>Liriodendron tulipifera</i>	40	> 35 ≤ 40	3	5	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
238	Vřba biela	<i>Salix alba</i>	52	> 50 ≤ 60	4	3	2	1	1	4	1	599	1,3	1	0,9	700,83
239	vřba biela	<i>Salix alba</i>	38	> 35 ≤ 40	3	3	1	1	1	3	1	322	1,3	1	0,9	376,74
240	jabloň planá	<i>Malus sylvestris</i>	153	> 130 ≤ 160	6	6	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	0,9	1886,04
241	javor tatársky	<i>Acer tataricum</i>	58	> 50 ≤ 60	2	3	2	1	1	4	1	599	1,3	0,8	0,9	560,664
242	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	76	> 70 ≤ 80	3	6	2	1	1	4	1	1106	1,3	1	0,9	1294,02
243	slivka čerešňoplodá	<i>Prunus cerasifera</i>	178	> 160 ≤ 190	6	6	2	1	1	4	1	1796	1,3	1	0,9	2101,32
244	vřba biela	<i>Salix alba</i>	360	> 310 ≤ 360	10	8	2	3	2	4	2	3224	1,3	0,6	0,9	2263,248
245	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	290	> 280 ≤ 310	12	28	2	1	1	4	1	2948	1,3	1	1	3832,4
246	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	209	> 190 ≤ 220	11	29	2	1	1	4	1	2073	1,3	1	1	2694,9
247	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	165	> 160 ≤ 190	8	26	2	1	1	4	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
248	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	128	> 120 ≤ 130	6	25	2	3	2	3	2	1474	1,3	0,6	1	1149,72
249	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	180	> 160 ≤ 190	6	20	2	2	2	4	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
250	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	124	> 120 ≤ 130	3	13	2	2	2	3	1	1474	1,3	0,8	1	1532,96
251	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	183	> 160 ≤ 190	8	20	2	2	2	3	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
252	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	205	> 190 ≤ 220	9	26	2	1	1	4	1	2073	1,3	1	1	2694,9
253	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	282	> 280 ≤ 310	13	27	2	1	1	4	1	2948	1,3	1	1	3832,4
254	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	103	> 100 ≤ 110	4	13	2	2	2	3	2	1198	1,3	0,8	1	1245,92
255	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	35	> 30 ≤ 35	2	3	3	5	5	1	3	369	1,3	0,1	1,1	52,767
256	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	20	> 17 ≤ 20	1	2	2	3	3	2	2	230	1,3	0,6	1,1	197,34
257	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	94	> 90 ≤ 100	5	8	2	1	1	4	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
258	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	72	> 70 ≤ 80	5	7	2	2	1	3	1	1106	1,3	0,8	1	1150,24
259	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	91	> 90 ≤ 100	3	4	2	2	1	3	2	1382	1,3	0,8	1	1437,28

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
260	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	65	> 60 ≤ 70	4	4	2	2	1	3	1	967	1,3	0,8	1	1005,68
261	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	144	> 130 ≤ 160	9	12	2	1	1	5	1	1612	1,3	1	1	2095,6
262	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	111	> 110 ≤ 120	8	14	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1	1736,8
263	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	102	> 100 ≤ 110	8	12	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1	1557,4
264	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	106	> 100 ≤ 110	9	11	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1	1557,4
265	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	30	> 25 ≤ 30	2	3	1	1	1	3	1	322	1,3	1	1,1	460,46
266	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	145	> 130 ≤ 160	8	13	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
267	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	77	> 70 ≤ 80	6	13	2	1	2	4	1	783	1,3	0,8	1	814,32
268	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	74	> 70 ≤ 80	5	9	2	1	1	3	1	783	1,3	0,8	1	814,32
269	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	80	> 70 ≤ 80	7	11	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1	1017,9
270	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	123	> 120 ≤ 130	7	13	2	1	1	4	1	1474	1,3	1	1	1916,2
271	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	27	> 25 ≤ 30	1	5	2	2	1	3	1	322	1,3	0,8	0,9	301,392
272	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	41	> 40 ≤ 45	3	5	2	2	1	3	1	553	1,3	0,8	0,9	517,608
273	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	37	> 35 ≤ 40	3	5	2	2	1	3	1	461	1,3	0,8	0,9	431,496
274	tujovec východný	<i>Platycladus orientalis</i>	26	> 25 ≤ 30	1	4	2	2	1	3	1	322	1,3	0,8	0,9	301,392
275	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	64	> 60 ≤ 70	4	10	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1	898,3
276	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	65	> 60 ≤ 70	5	11	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1	898,3
277	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	103	> 100 ≤ 110	3	10	2	1	1	4	1	1198	1,3	0,8	1	1245,92
278	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	57	> 50 ≤ 60	3	12	2	1	1	4	1	599	1,3	1	1	778,7
279	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	68	> 60 ≤ 70	6	11	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1	898,3
280	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	92	> 90 ≤ 100	7	12	2	2	1	3	1	1059	1,3	0,8	1	1101,36
281	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	58	> 50 ≤ 60	3	13	2	3	2	3	2	599	1,3	0,6	1	467,22
282	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	77	> 70 ≤ 80	6	11	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1	1017,9
283	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	99	> 90 ≤ 100	5	15	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1	1376,7
284	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	57	> 50 ≤ 60	3	12	2	2	1	3	1	599	1,3	0,8	1	622,96
288	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	279	> 250 ≤ 280	16	20	2	2	1	3	1	2672	1,3	0,8	1	2778,88
289	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	134	> 130 ≤ 160	9	10	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
290	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	146	> 130 ≤ 160	5	10	2	3	2	2	2	1612	1,3	0,6	1	1257,36

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
291	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	265	> 250 ≤ 280	10	14	2	2	1	3	1	2672	1,3	0,8	1	2778,88
292	slivka čerešňoplodá	<i>Prunus cerasifera</i>	125	> 120 ≤ 130	5	6	2	3	3	3	2	1474	1,3	0,6	0,9	1034,748
293	magnólia japonská	<i>Magnolia kobus</i>	104	> 100 ≤ 110	6	5	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	0,9	1401,66
294	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	215	> 190 ≤ 220	11	16	2	1	1	4	1	2073	1,3	1	1,1	2964,39
295	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	175	> 160 ≤ 190	10	12	2	1	1	4	1	1796	1,3	1	1,1	2568,28
296	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	116	> 110 ≤ 120	9	13	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1,1	1910,48
297	brest väzový	<i>Ulmus laevis</i>	94	> 90 ≤ 100	8	12	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37
298	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	50	> 45 ≤ 50	5	8	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1	659,1
299	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	58	> 50 ≤ 60	5	8	2	1	1	4	1	599	1,3	1	1	778,7
300	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	> 40 ≤ 45	4	6	2	1	1	4	1	415	1,3	1	1	539,5
301	Javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	84	> 80 ≤ 90	7	8	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
302	brest väzový	<i>Ulmus laevis</i>	104	> 100 ≤ 110	7	12	2	2	1	4	1	1198	1,3	0,8	1,1	1370,512
303	dub letný	<i>Quercus robur</i>	35	> 30 ≤ 35	4	6	2	2	2	3	2	276	1,3	0,8	1,1	315,744
304	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	58	> 50 ≤ 60	3	8	2	2	1	3	2	599	1,3	0,8	1	622,96
305	dub letný	<i>Quercus robur</i>	58	> 50 ≤ 60	5	10	2	1	1	4	1	599	1,3	1	1,1	856,57
306	brest väzový	<i>Ulmus laevis</i>	111	> 110 ≤ 120	8	11	2	2	1	4	1	1336	1,3	0,8	1,1	1528,384
307	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	135	> 130 ≤ 160	6	10	2	2	2	2	2	1612	1,3	0,6	1	1257,36
308	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	234	> 220 ≤ 250	13	22	2	2	2	3	1	2349	1,3	0,8	1	2442,96
309	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	70	> 60 ≤ 70	5	7	2	3	2	2	2	691	1,3	0,6	1	538,98
310	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	31	> 30 ≤ 35	2,5	61	1	1	1	3	1	276	1,3	1	1	358,8
311	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	129	> 120 ≤ 130	7	10	2	1	1	3	1	1474	1,3	0,8	1	1532,96
312	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	96	> 90 ≤ 100	8	12	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1	1376,7
313	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	148	> 130 ≤ 160	9	13	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
314	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	114	> 110 ≤ 120	6	9	2	3	3	2	2	1336	1,3	0,6	1	1042,08
315	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	135	> 130 ≤ 160	4	12	2	4	4	1	3	1612	1,3	0,4	1	838,24
316	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	72	> 70 ≤ 80	3	10	2	2	1	3	2	783	1,3	0,8	1	814,32
317	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	126	> 120 ≤ 130	5	13	2	3	2	3	2	1474	1,3	0,6	1	1149,72
318	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	117	> 110 ≤ 120	9	16	2	2	1	3	1	1336	1,3	0,8	1	1389,44

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
319	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	49	> 45 ≤ 50	4	8	2	2	1	3	2	507	1,3	0,8	1	527,28
320	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	51	> 50 ≤ 60	4	8	2	2	1	3	2	599	1,3	0,8	1	622,96
321	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	135	> 130 ≤ 160	8	11	2	1	1	4	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
322	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	103	> 100 ≤ 110	7	12	2	2	2	3	1	1198	1,3	0,8	1	1245,92
323	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	118	> 110 ≤ 120	7	10	2	2	2	3	2	1336	1,3	0,6	1	1042,08
324	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	72	> 70 ≤ 80	8	10	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
325	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	69	> 60 ≤ 70	8	11	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1,1	988,13
326	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	56	> 50 ≤ 60	6	7	2	3	2	3	2	599	1,3	0,6	1,1	513,942
327	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	50	> 45 ≤ 50	5	8	2	1	1	4	1	507	1,3	1	1,1	725,01
328	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	152	> 130 ≤ 160	11	14	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
329	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	56	> 50 ≤ 60	6	7	2	2	1	4	1	599	1,3	0,8	1,1	685,256
330	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	64	> 60 ≤ 70	8	10	2	2	1	3	1	691	1,3	0,8	1,1	790,504
331	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	68	> 60 ≤ 70	7	10	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1,1	988,13
332	agát biely	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	> 35 ≤ 40	4	11	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1	418,6
333	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	74	> 70 ≤ 80	6	9	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
334	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	73	> 70 ≤ 80	5	11	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
335	pagaštan konský	<i>Aesculus hippocastanum</i>	145	> 130 ≤ 160	8	9	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
336	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	137	> 130 ≤ 160	9	13	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1,1	2305,16
337	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	117	> 110 ≤ 120	9	10	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1	1736,8
338	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	140	> 130 ≤ 160	7	15	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
339	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	118	> 110 ≤ 120	8	14	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1,1	1910,48
340	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	97	> 90 ≤ 100	9	11	2	1	1	4	1	1059	1,3	0,8	1	1101,36
341	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	143	> 130 ≤ 160	12	11	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
342	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	23	> 20 ≤ 25	1	3	1	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
343	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	178	> 160 ≤ 190	8	19	2	2	1	3	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
344	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	173	> 160 ≤ 190	10	20	2	2	1	3	1	1796	1,3	0,8	1	1867,84
345	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	92	> 90 ≤ 100	4	18	2	1	1	4	1	1059	1,3	0,8	1,1	1211,496
346	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	106	> 100 ≤ 110	8	19	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1,1	1713,14

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
347	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	72	> 70 ≤ 80	6	9	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
348	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	84	> 80 ≤ 90	7	16	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
349	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	155	> 130 ≤ 160	8	16	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
350	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	102	> 100 ≤ 110	6	16	2	3	2	3	2	1198	1,3	0,6	1,1	1027,884
351	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	80	> 70 ≤ 80	6	15	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
352	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	90	> 80 ≤ 90	7	15	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
353	javor poľný	<i>Acer campestre</i>	115	> 110 ≤ 120	7	15	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1	1736,8
354	sofora japonská	<i>Sophora japonica</i>	158	> 130 ≤ 160	9	16	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
355	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	84	> 80 ≤ 90	6	13	2	2	2	3	1	921	1,3	0,8	1	957,84
356	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	130	> 120 ≤ 130	10	15	2	2	2	3	1	1474	1,3	0,6	1	1149,72
357	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	144	> 130 ≤ 160	8	14	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1	1676,48
358	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	81	> 80 ≤ 90	7	5	2	2	1	3	1	921	1,3	0,8	1	957,84
359	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	115	> 110 ≤ 120	10	11	2	3	2	2	2	1336	1,3	0,6	1	1042,08
360	Jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	76	> 70 ≤ 80	5	14	2	2	1	3	1	783	1,3	0,8	1	814,32
361	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	144	> 130 ≤ 160	7	18	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1,1	2305,16
362	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	85	> 80 ≤ 90	6	14	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
363	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	78	> 70 ≤ 80	6	13	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
364	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	97	> 90 ≤ 100	7	12	2	1	1	4	1	1059	1,3	1	1,1	1514,37
365	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	92	> 90 ≤ 100	7	8	2	2	1	3	1	1059	1,3	0,8	1,1	1211,496
366	javor cukrový	<i>Acer saccharinum</i>	83	> 80 ≤ 90	7	12	2	2	1	3	1	921	1,3	0,8	1	957,84
367	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	38	> 35 ≤ 40	3	5	2	1	1	4	1	322	1,3	1	1,1	460,46
368	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	56	> 50 ≤ 60	4	5	2	2	2	3	2	599	1,3	0,8	1,1	685,256
369	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	65	> 60 ≤ 70	6	8	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1,1	988,13
370	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	128	> 120 ≤ 130	8	10	2	1	1	4	1	1474	1,3	1	1,1	2107,82
371	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	120	> 110 ≤ 120	8	12	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1,1	1910,48
372	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	118	> 110 ≤ 120	8	11	2	1	1	4	1	1336	1,3	1	1,1	1910,48
373	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	84	> 80 ≤ 90	5	9	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
374	topol' biely	<i>Populus alba</i>	287	> 280 ≤ 310	15	23	2	2	1	3	1	2948	1,3	0,8	1	3065,92

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
375	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	75	> 70 ≤ 80	6	9	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
376	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	58	> 50 ≤ 60	5	8	2	2	1	3	1	599	1,3	0,8	1,1	685,256
377	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	66	> 60 ≤ 70	5	8	2	2	1	3	1	691	1,3	0,8	1,1	790,504
378	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	151	> 130 ≤ 160	7	9	2	2	1	3	1	1612	1,3	0,8	1,1	1844,128
379	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	88	> 80 ≤ 90	6	9	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
380	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	89	> 80 ≤ 90	8	13	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1,1	1317,03
381	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	74	> 70 ≤ 80	6	11	2	1	1	4	1	783	1,3	1	1,1	1119,69
382	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	103	> 100 ≤ 110	8	13	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1,1	1713,14
383	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	100	> 90 ≤ 100	5	9	2	2	1	3	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
384	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	85	> 80 ≤ 90	5	10	2	2	2	4	2	1244	1,3	0,6	1,1	1067,352
385	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	72	> 70 ≤ 80	5	9	2	3	3	2	2	1106	1,3	0,6	1,1	948,948
386	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	56	> 50 ≤ 60	4	9	2	2	2	3	1	829	1,3	0,8	1,1	948,376
387	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	86	> 80 ≤ 90	5	9	2	3	3	2	1	1244	1,3	0,6	1,1	1067,352
388	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	69	> 60 ≤ 70	4	7	2	2	2	3	1	967	1,3	0,6	1,1	829,686
389	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	56	> 50 ≤ 60	4	7	2	2	2	3	1	829	1,3	0,8	1,1	948,376
390	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	72	> 70 ≤ 80	5	9	2	2	1	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
391	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	92	> 90 ≤ 100	6	8	2	2	2	3	1	1382	1,3	0,8	1,1	1581,008
392	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	24	> 20 ≤ 25	1	5	2	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
393	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	23	> 20 ≤ 25	1	5	2	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
394	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	19	> 17 ≤ 20	1	5	2	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
395	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	25	> 20 ≤ 25	1	5	2	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
396	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	23	> 20 ≤ 25	1	5	2	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
397	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	22	> 20 ≤ 25	1	5	2	1	1	3	1	207	1,3	1	0,9	242,19
398	parócia perzská	<i>Parrotia persica</i>	19	> 17 ≤ 20	1	5	2	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
399	jaseň mannový	<i>Fraxinus ornus</i>	140	> 130 ≤ 160	9	8	2	1	1	4	1	1612	1,3	1	1	2095,6
400	jaseň mannový	<i>Fraxinus ornus</i>	83	> 80 ≤ 90	6	8	2	1	1	4	1	921	1,3	1	1	1197,3
401	jaseň mannový	<i>Fraxinus ornus</i>	101	> 100 ≤ 110	7	9	2	1	1	4	1	1198	1,3	1	1	1557,4
402	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	33	> 30 ≤ 35	4	4	2	1	1	4	1	276	1,3	1	0,9	322,92

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
403	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	28	> 25 ≤ 30	3	4	2	1	1	4	1	230	1,3	1	0,9	269,1
404	čerešňa vtáčia	<i>Cerasus avium</i>	31	> 30 ≤ 35	3	4	2	1	1	3	1	276	1,3	1	0,9	322,92
405	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	20	> 17 ≤ 20	1	4	2	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
406	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	19	> 17 ≤ 20	1	4	2	1	1	3	1	184	1,3	1	0,9	215,28
407	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	27	> 25 ≤ 30	2	5	2	1	1	3	1	230	1,3	1	1,1	328,9
408	cyprušteľ lawsonov	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	30	> 25 ≤ 30	2	3	1	1	1	3	1	322	1,3	1	1	418,6
409	cyprušteľ lawsonov	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	41	> 40 ≤ 45	3	4	1	1	1	3	1	553	1,3	1	1	718,9
410	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	34	> 30 ≤ 35	2	3	1	1	1	3	1	369	1,3	1	1,1	527,67
411	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	39	> 35 ≤ 40	2	3	1	1	1	3	1	461	1,3	1	1,1	659,23
412	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	45	> 40 ≤ 45	2	4	1	1	1	3	1	553	1,3	1	1,1	790,79
413	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	30	> 25 ≤ 30	3	4	1	2	2	3	2	230	1,3	0,8	0,9	215,28
414	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	34	> 30 ≤ 35	3	5	1	1	1	3	1	276	1,3	1	0,9	322,92
415	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	30	> 25 ≤ 30	3	5	1	1	1	3	1	230	1,3	1	0,9	269,1
416	čerešňa pílkatá	<i>Cerasus serrulata</i>	28	> 25 ≤ 30	3	5	1	2	2	3	1	230	1,3	0,6	0,9	161,46
417	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	89	> 80 ≤ 90	5	7	2	2	1	3	1	1244	1,3	0,8	1,1	1423,136
418	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	89	> 80 ≤ 90	6	8	2	1	1	4	1	1244	1,3	1	1,1	1778,92
419	borovica čierna	<i>Pinus nigra</i>	73	> 70 ≤ 80	6	6	2	2	1	3	1	1106	1,3	0,8	1,1	1265,264
420	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	95	> 90 ≤ 100	7	10	2	1	1	3	1	1059	1,3	1	1	1376,7
421	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	107	> 100 ≤ 110	7	10	2	1	1	3	1	1198	1,3	1	1	1557,4
422	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	42	> 40 ≤ 45	3	3	2	2	2	3	1	553	1,3	0,8	1	575,12
423	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	46	> 45 ≤ 50	3	5	2	1	1	4	1	691	1,3	1	1	898,3
424	smrek pichľavý	<i>Picea pungens</i>	54	> 50 ≤ 60	3	4	2	1	1	5	1	829	1,3	1	1	1077,7
Spolu 412 ks stromov												389545				452040,5

Tab. č. 4: Stromy nachádzajúce sa v riešenom území nepodliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub.

Id. č.	Názov stromu slovenský	Názov stromu latinský	OK (cm)	OK (cm)	Ø K	V (m)	BV	ZS	VD	SH	p	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. Hodnota (€)
													1	2	3	
1	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	84	> 80 ≤ 90	6	10	2	1	1	4	3	0	1,3	1	0,9	0
15	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	90	> 80 ≤ 90	5	9	2	1	1	4	3	0	1,3	1	0,9	0
30	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	130	> 120 ≤ 130	6	13	2	1	1	4	3	0	1,3	1	0,9	0
62	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	172	> 160 ≤ 190	8	16	2	2	1	3	3	0	1,3	0,8	0,9	0
63	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	154	> 130 ≤ 160	8	17	2	2	1	3	3	0	1,3	0,8	0,9	0
66	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	184	> 160 ≤ 190	7	17	2	1	1	3	3	0	1,3	1	0,9	0
67	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	103	> 100 ≤ 110	9	15	2	1	1	3	3	0	1,3	1	0,9	0
68	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	104	> 100 ≤ 110	6	14	2	2	2	3	3	0	1,3	0,8	0,9	0
81	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	126	> 120 ≤ 130	9	22	2	2	1	3	3	0	1,3	0,8	0,9	0
285	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	145	> 130 ≤ 160	7	14	2	1	1	3	3	0	1,3	1	0	0
286	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	145	> 130 ≤ 160	6	14	2	1	1	3	3	0	1,3	0,8	0	0
287	pajaseň žliazkatý	<i>Ailanthus altissima</i>	142	> 130 ≤ 160	8	11	2	2	1	4	3	0	1,3	0,8	0	0
Spolu 12 ks stromov												0				0

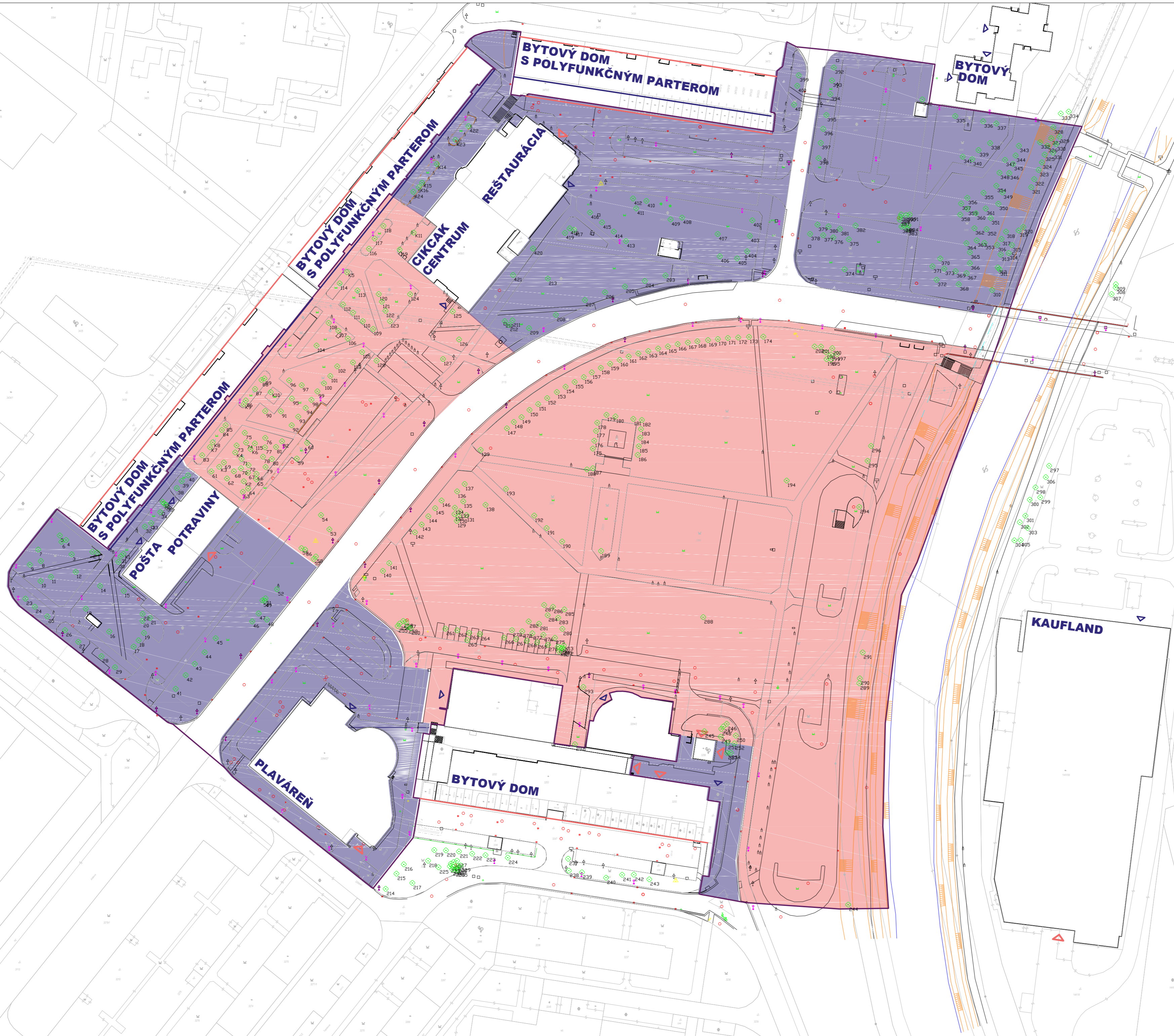
Tab. č. 5: Kry, resp. kríkové skupiny nachádzajúce sa v riešenom území podliehajúce súhlasu orgánu ochrany prírody na výrub a návrh ich spoločenskej hodnoty podľa Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.

Id. č.	Názov kra slovenský	Názov kra latinský	V (cm)	Plocha (m²)	ZS	VD	SH	P	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. hodnota (€)
										1	2	3	
K1	borievka netatová	<i>Juniperus sabina</i>	> 100 ≤ 150	10	1	1	4	1	184	1	0,9	1,3	215,28
K2	orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	> 300	6	1	1	4	1	276	1	0,9	1,3	322,92
K3	orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	> 300	12	1	1	4	1	391	1	0,9	1,3	457,47
K4	tis obyčajný	<i>Taxus baccata</i>	> 300	10	1	1	4	1	369	1	1,1	1,3	527,67
K5	borievka obyčajná	<i>Juniperus communis</i>	> 150 ≤ 300	2	2	1	3	1	21	0,8	0,9	1,3	19,656
K6	zob vtáči	<i>Ligustrum vulgare</i>	> 150 ≤ 300	3	1	1	4	1	111	1	0,9	1,3	129,87
K7	bršlen európsky	<i>Euonymus Europaeus</i>	> 150 ≤ 300	1	2	2	3	1	12	0,6	0,9	1,3	8,424

Id. č.	Názov kra slovenský	Názov kra latinský	V (cm)	Plocha (m <sup>2</sup> )	ZS	VD	SH	P	Spoločenská hodnota (€)	Prir. index			Uprav. hodnota (€)
										1	2	3	
K8	zob vtáči	<i>Ligustrum vulgare</i>	> 30 ≤ 100	1	1	1	4	1	7	1	0,9	1,3	8,19
K9	ibyštek sýrsky	<i>Hybiscus syriacus</i>	> 30 ≤ 100	1	1	1	4	1	7	1	0,9	1,3	8,19
K10	ibyštek sýrsky	<i>Hybiscus syriacus</i>	> 30 ≤ 100	1	1	1	4	1	7	1	0,9	1,3	8,19
K11	zob vtáči	<i>Ligustrum vulgare</i>	> 150 ≤ 300	10	1	1	4	1	184	1	0,9	1,3	215,28
K12	borievka netatová	<i>Juniperus sabina</i>	> 100 ≤ 150	7	1	1	4	1	184	1	0,9	1,3	215,28
K13	borievka netatová	<i>Juniperus sabina</i>	> 100 ≤ 150	3	1	1	4	1	92	1	0,9	1,3	107,64
K14	orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	> 300	10	1	1	4	1	276	1	0,9	1,3	322,92
K15	orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	> 300	10	1	1	4	1	276	1	0,9	1,3	322,92
K16	orgován obyčajný	<i>Syringa vulgaris</i>	> 300	10	1	1	4	1	276	1	0,9	1,3	322,92
Spolu 16 ks krov									2673				3212,82

Poznámky:

- Id. č.** - identifikačné číslo podľa priloženej mapovej prílohy
- OK (cm)** – obvod kmeňa meraný vo výške (130 cm nad zemou, resp. pod rozvetvením, ak je nižšie ako 130 cm) uvádzaný v centimetroch,
- Ø k (priemer koruny)** – priemer koruny uvádzaný v metroch,
- V (m)** – celková výška dreviny uvádzaná v metroch,
- BV** – biologický vek stromu - 1. Mladý strom, 2. dospelý strom, 3. Senescentný strom - Arboristický štandard „Hodnotenie stavu stromov“ (Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2019),
- ZS** – zdravotný stav - 1. výborný až dobrý, 2. zhoršený, 3. výrazne zhoršený, 4. silne narušený, 5. kritický/rozpadnutý strom - Arboristický štandard „Hodnotenie stavu stromov“ (Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2019),
- VD** – vitalita dreviny – 1. výborná až mierne znížená, 2. zreteľne znížená, 3. výrazne znížená, 4. zbytková, 5. suchý (mŕtvy) strom - Štandard AOPK - Štandardy péče o prírodu a krajinu - Hodnocení stavu stromu (SPPK A01 001:2018),
- SH** – sadovnícka hodnota - 5. Najhodnotnejší jedinec, 4. Veľmi hodnotný jedinec, 3. Jedinec priemernej hodnoty, 2. Jedinec podpriemernej hodnoty, 1. Jedinec nevyhovujúci - Arboristický štandard „Hodnotenie stavu stromov“ (Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2019),
- P** – perspektíva na stanovišti – 1. Dlhodobá perspektívne (nad 10r), 2. Krátkodobá perspektívne (5-10 r), 3. Neperspektívny - Arboristický štandard „Hodnotenie stavu stromov“ (Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2019),
- Prir. index** – prirážkové indexy podľa prílohy č. 38 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,
- 1 index** – ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota,
- 2 index** – dlhovekosť podľa prílohy č. 36 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,
- 3 index** – ak je drevina súčasťou verejnej zelene,
- Uprav. hodnota (€)** – spoločenská hodnota drevín sa vypočíta tak, že sa vynásobí spoločenská hodnota dreviny uvedená v prílohe č. 36 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z. súčinom prirážkových indexov uvedených v prílohe č. 38 Vyhlášky č. 170/2021 Z. z.

















**Legenda:**



Liniové prvky:

- chodníky, cesty, rozhraní ploch
- plot
- žvý plot
- hrana terénu
- stav VSM k 10. 12. 2021
- hranová čára (hradina, stav k 11/2022)
- foséa objektu a obložení vstupní, dopravní přístup

Radkové prsty:

-  230V
-  silný proudová magnetická rozbitost
-  14
- otřepy, zrní
- 0,02V**
- průměr křivky vlny a výšky 1,2-5,5 (vyjímáme křivky (m))
-  vespolek osově
-  vpravo
-  šachty
-  dvojitá křivka bez rozbitosti
-  elektrická síť
-  ochrana bč - plyn
-  ochrana bč - voda
-  hlavní vstup plynu
-  podstatný hydrant - voda
-  křivka - voda
-  křivka - plyn

[illegible]

ZOOVÝPOVEĎ RIŠTEĽ:	UPRAVOVÁTEL:	
Mgr. Tomáš Sembera	Ing. Ján Schwarcz, Jazmina Szabó	
OBJEDNÁVATEĽ:	SPRACOVÁTEĽ:	
Metropolitný inštitút Bratislava Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava	<b>EKOJET, s.r.o.</b> prieemyselná a krajinná ekológia	
NÁZOV ZAKÁZKY:	Staré Grunty 9/A 841 04 Bratislava, Slovenská republika e-mail:info@ekojet.sk www.ekojet.sk	PRÍMERY NAUČA A KRAJINNÁ EKOLOGIA
NÁZOV PROJEKTU:		
<b>DENDROLOGICKÉ POSÚDENIE DREVÍN</b>		
<b>MAPA č.1: POLOHA DREVÍN NA PLOCHE RIEŠENÉHO ÚZEMIA</b>		
	MIERKA	1:1000
	DÁTUM	04/2022
	ČÍSLO VÝKRESU	1
	ČÍSLO ZAKÁZKY	342022