

Číslo spisu

OU-ZC-OSZP-2024/000572-037

Žarnovica

15. 04. 2024



Rozhodnutie

VÝRUB DREVÍN

Popis konania / Účastníci konania

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Výrok

Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ktorý je podľa ustanovení § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako orgán ochrany prírody vykonávajúci štátnu správu vo veciach ochrany prírody a krajiny podľa ustanovenia § 64 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, uplatňujúc § 68 písm. c) a m) tohto zákona na základe žiadosti od spoločnosti Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina (ďalej len „žiadateľ“) zo dňa 17.10.2023 a na základe vykonaného správneho konania v súlade s § 46 a 47 podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

vydáva súhlas

žiadateľovi podľa § 47 ods. 3 zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“) na výrub drevín v katastrálnych územiach Brehy, Rudno nad Hronom, Voznica, Žarnovica.

VÝRUB DREVÍN SA POVOĽUJE V NASLEDOVNOM ROZSAHU:

Rozsah výrubov stromov a krov je uvedený v tabuľkových prehľadoch s uvedením ich základných parametrov a súčasne s výpočtom spoločenskej hodnoty drevín v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny a vyhlášky č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška“), ktoré vzhľadom na ich rozsah tvoria samostatnú prílohu a sú neoddeliteľnou súčasťou rozhodnutia. Príloha je vypracovaná na základe dokumentu „Inventarizácia a spoločenské ohodnotenie drevín rastúcich mimo lesa“, ktorú vypracovala spoločnosť AGROCONS Banská Bystrica, s.r.o., Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedným projektantom Ing. Annou Kučerovou, v mesiaci august 2022 (ďalej len „inventarizácia“).

STRUČNÝ OPIS JEDNOTLIVÝCH LOKALÍT

k.ú. BREHY

Lokalita L2 - parcela C-KN: TTP - 1172/1

Mimo zastavaného územia obce, po ľavej strane od rieky Hron. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L2a).

L2a – I. stupeň ochrany, celkový počet stromov 4 ks, s obvodom kmeňov ≥ 45 cm, spoločenská hodnota 2 925,38 €

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu brest horský (*Ulmus glabra* Huds.) a vřba biela (*Salix alba* L.). Krovitý porast v kolízii so stavebnou činnosťou, s výmerou pre ktoré je potrebné povolenie na výrub neboli identifikované žiadne.

Lokalita L3 - parcely C-KN: TTP - 1140, 1145, 1160, 1163/2

Mimo zastavaného územia obce po pravej strane cesty III/2511 Brehy – Rudno nad Hronom, prechádza cez porast neďaleko územia „Pod Plieškami“, križuje poľnú cestu a pokračuje porastom cez územie „Za hôrkou“. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L3a).

L3a – II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 314 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 126.743,13 €. Krovitý porast o celkovej výmere 405 m², spoločenská hodnota 11.985,30 €. Spoločenská hodnota celkom 138.728,43 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.) a topoľ osikový (*Populus tremula* L.)

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a zob vtáčí (*Ligustrum vulgare* L.).

k.ú. RUDNO NAD HRONOM

Lokalita L4 – Parcely C-KN: ostatná plocha – 771, TTP – 760/1, 768, 769/1

Mimo zastavaného územia obce, juhozápadne medzi obcou Rudno nad Hronom a poľnou cestou, pasienkami, ktoré lemujú zalesnené rokliny a dolinky. V oblasti „Zadné Pliešky“. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L4a).

L4a – I. a II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 138 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 91.513,72 €. Krovitý porast o celkovej výmere 803 m², spoločenská hodnota 16.187,85 €. Spoločenská hodnota celkom 107.701,57 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.) a vřba biela (*Salix alba* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a zob vtáčí (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L5 - Parcely C-KN: TTP – 851/1, 856/1, 857, záhrada – 350, zastavaná plocha – 348

Mimo zastavaného územia obce, severovýchodne od obce Rudno nad Hronom po pasienkoch. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L5a).

L5a – I. a II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 486 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 229.016,11 €. Krovitý porast o celkovej výmere 1.596 m², spoločenská hodnota 47.623,50 €. Spoločenská hodnota celkom 276.639,61 €.

Stromový porast tvoria listnaté a ihličnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), borovica čierna (*Pinus nigra*), borovica lesná (*Pinus sylvestris* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), gaštan jedlý (*Castanea sativa* Mill.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň malvíkatá (*Malus baccata* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.) a slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), orgován obyčajný (*Syringa vulgaris* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a zob vtáčí (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L6 - Parcely C-KN: ostatná plocha – 854/2, 854/3, 869/1, 869/2, TTP – 857, 859/1, 871, zastavaná plocha – 870

Mimo zastavaného územia obce, severovýchodne nad obcou Rudno nad Hronom po pasienkoch so zarastenými roklínami. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L6a).

L6a – II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 714 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 306.42,41 €. Krovitý porast o celkovej výmere 50 m², spoločenská hodnota 13.948,20 €. Spoločenská hodnota celkom 320.371,61 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), breza previsnutá (*Betula pendula* Roth), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), topoľ osikový (*Populus tremula* L.) a vřba biela (*Salix alba* L.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.), svíb krvavý (*Swida sanguinea* L.), vřba rakytová (*Salix caprea* L.) a zob vtáčí (*Ligustrum vulgare* L.). Dreviny sú prerastené náletom druhu chmeľ otáčavý (*Humulus lupulus*).

Lokalita L7 - Parcely C-KN: TTP – 873, 884/1

Mimo zastavaného územia obce, po pasienkoch medzi, ktorými je lesný porast. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L7a).

L7a –II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 26 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 11.059,35 €. Krovitý porast o celkovej výmere 50 m², spoločenská hodnota 1.242,00 €. Spoločenská hodnota celkom 12.301,35 €.

Stromový porast tvoria listnaté a ihličnaté dreviny druhu buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), smrek obyčajný (*Picea abies* L.) a topoľ osikový (*Populus tremula* L.).

Krovitý porast tvorí ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.) a slivka trnková (*Prunus spinosa* L.).

Lokalita L8 - Parcely C-KN: TTP – 883/1, 893, zastavaná plocha – 885/1

Mimo zastavaného územia obce, na pasienku v zalesnenom priestore, ktorý križuje asfaltová komunikácia. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L8a).

L8a – II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 513 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 285.959,01 €. Krovitý porast o celkovej výmere 17 m², spoločenská hodnota 388,30 €. Spoločenská hodnota celkom 286.347,81 €.

Stromový porast tvoria ihličnaté a listnaté dreviny druhu borovica lesná (*Pinus sylvestris* L.), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), smrek obyčajný (*Picea abies* L.), smrekovec opadavý (*Larix decidua* Mill.) a topoľ osikový (*Populus tremula* L.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.) a ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.).

k.ú. VOZNICA

Lokalita L9 - Parcely C-KN: TTP – 725/1, 728/9, zastavaná plocha – 728/2, 728/3

Mimo zastavaného územia obce, po pravej strane cesty III/2511 Rudno nad Hronom – Voznica v mierne klesajúcom teréne až po areál Rudné bane, ktorý križuje. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L9a).

L9a –II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 2.717 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 579.471,83 €. Krovitý porast o celkovej výmere 6.358 m², spoločenská hodnota 189.747,90 €. Spoločenská hodnota celkom 769.219,73 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), breza previsnutá (*Betula pendula* Roth), broskyňa obyčajná (*Persica vulgaris* Mill.), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), moruša čierna (*Morus nigra* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), topoľ sivý (*Populus canescens*), topoľ čierny (*Populus nigra* L.), topoľ osikový (*Populus tremula* L.), vřba biela (*Salix alba* L.) a vřba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), dráč obyčajný (*Berberis vulgaris* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šíповá (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.), svíb krvavý (*Swida sanguinea* L.), vřba rakytová (*Salix caprea* L.) a zob vtáci (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L10 - Parcely C-KN: TTP – 725/1, 725/3, 741, ostatná plocha – 740/1

Mimo zastavaného územia obce z južnej strany obce Voznica a cca 200 m po ľavej strane od vodného toku Richňava cez oblasť „Pod Vtáčnikom“ v súbehu s existujúcim VN vedením. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L10a).

L10a – II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 1.601 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 349.498,20 €. Krovitý porast o celkovej výmere 4.534 m², spoločenská hodnota 129.338,10 €. Spoločenská hodnota celkom 478.836,30 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), topoľ sivý (*Populus canescens*) a vřba biela (*Salix alba* L.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šíповá (*Rosa canina* L.) a slivka trnková (*Prunus spinosa* L.). Na lokalite sa vyskytuje hrab zrezaný na hlavu, tzn. nemá vyvinutú typickú korunu pre daný druh a tvoria ju výmladky, preto mu je znížená spoločenská hodnota.

Lokalita L11 - Parcely C-KN: orná pôda – 572/1, 573/2, TTP – 569, zastavaná plocha – 565, záhrada – 568, 575/1 V zastavanom území obce, po pravej strane vodného toku Richňava a miestnej komunikácie cez údolie. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L11a).

L11a –II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 117 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 41.409,09 €. Krovitý porast o celkovej výmere 93 m², spoločenská hodnota 3.173,85 €. Spoločenská hodnota celkom 44.582,94 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dulovec japonský (*Chaenomeles japonica*), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň malvičkatá (*Malus baccata* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), marhuľa obyčajná (*Armeniaca vulgaris* Lam.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.) a slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), orgován obyčajný (*Syringa vulgaris* L.), ruža šíповá (*Rosa canina* L.) a zob vtáci (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L12 - Parcely C-KN: ostatná plocha – 799/8, TTP – 799/1, záhrada – 578/1, zastavaná plocha – 776/1

Mimo zastavaného územia obce, severne od obce Voznica v súbehu s existujúcim vedením VN cez pasienky v oblasti „Podsiaľkovo“ členitým terénom, križuje cestu III/2511 až po vodný tok Hron. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L12a).

L12a – II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 4.166 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 1.123.486,02 €. Krovitý porast o celkovej výmere 7.531 m², spoločenská hodnota 200.115,90 €. Spoločenská hodnota celkom 1.323.601,92 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), buk lesný (*Fagus sylvatica* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), dub cerový (*Quercus cerris* L.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), lipa veľkolistá (*Tilia platyphyllos* Scop.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), topoľ sivý (*Populus canescens*), topoľ osikový (*Populus tremula* L.), vřba biela (*Salix alba* L.) a vřba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ruža šíповá (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.), vřba rakytová (*Salix caprea* L.) a zob vtáci (*Ligustrum vulgare* L.).

k.ú. ŽARNOVICA

Lokalita L13 - Parcely C-KN: orná pôda – 3194/1, 3200/1, zastavaná plocha – 3193/1, 3198/2

Mimo zastavaného územia obce, po ľavej strane cesty III/2511 Voznica - Žarnovica. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L13a).

L13a –II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 461 ks, s obvodom stromov ≥ 11 cm, spoločenská hodnota 273.304,44 €. Krovitý porast o celkovej výmere 1.381 m², spoločenská hodnota 36.618,75 €. Spoločenská hodnota celkom 309.923,19 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lieska turecká (*Corylus colurna* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), vŕba biela (*Salix alba* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.), vŕba rakytová (*Salix caprea* L.) a zob vtáčí (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L14 - Parcely C-KN: orná pôda – 3191/1, ostatná plocha – 2340/1, záhrada – 2339/1, zastavaná plocha – 2427

V zastavanom území obce, v blízkosti križovania cesty III/2511 a cesty III/2530. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L14a).

L14a – I. a II. stupeň ochrany CHKO - SKUEV0263 Hodrušská hornatina, celkový počet stromov 19 ks, s obvodom stromov ≥ 20 cm, spoločenská hodnota 13.585,10 €. Krovitý porast o celkovej výmere 57 m², spoločenská hodnota 1.221,30 €. Spoločenská hodnota celkom 14.806,40 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), jablň malvičkatá (*Malus baccata* L.), jaseň štíhly (*Fraxinus excelsior* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.) a čremcha obyčajná (*Padus avium* Mill.).

Lokalita L15 - Parcely C-KN: orná pôda – 3172/4, TTP – 3171/1, 3171/2

Mimo zastavaného územia obce medzi železničnou traťou Nová Baňa - Žarnovica a diaľnicou R1 na v oblasti „Panské lúky“ až po vodný tok Kľak. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L15a).

L15a – I. stupeň ochrany, celkový počet stromov 50 ks, s obvodom stromov ≥ 41 cm, spoločenská hodnota 24.399,15 €. Krovitý porast o celkovej výmere 1.040 m², spoločenská hodnota 21.817,80 €. Spoločenská hodnota celkom 46.216,95 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu brest horský (*Ulmus glabra* Huds.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), topoľ osikový (*Populus tremula* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a svíb biely (*Swida alba* L.).

Lokalita L16 - Parcely C-KN: TTP – 3640/1, zastavaná plocha – 2433/1, 3649/1, 3650/1, 3650/2, 3651/1, 3651/2

V zastavanom území obce od vodného toku Kľak a pozdĺž pravej strany železničnej trate Nová Baňa - Žarnovica. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L16a).

L16a – I. stupeň ochrany, celkový počet stromov 79 ks, s obvodom stromov ≥ 41 cm, spoločenská hodnota 56.660,37 €. Krovitý porast o celkovej výmere 2.153 m², spoločenská hodnota 37.715,40 €. Spoločenská hodnota celkom 94.375,77 €.

Stromový porast tvoria listnaté a ihličnaté dreviny druhu breza previsnutá (*Betula pendula* Roth), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), čremcha obyčajná (*Padus avium* Mill.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), jablň malvičkatá (*Malus baccata* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jedľa biela (*Abies alba* Mill.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lipa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), orech kráľovský (*Juglans regia* L.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), smrek obyčajný (*Picea abies* L.), topoľ čierny (*Populus nigra* L.), topoľ osikový (*Populus tremula* L.), vŕba biela (*Salix alba* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Lokalita L17j - Parcela C-KN: orná pôda – 3639/1

Mimo zastavaného územia obce medzi železničnou traťou Nová Baňa - Žarnovica a diaľnicou R1. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L17a).

L17a – I. stupeň ochrany, celkový počet stromov 132 ks, s obvodom stromov ≥ 41 cm, spoločenská hodnota 95.521,43 €. Krovitý porast o celkovej výmere 1.037 m², spoločenská hodnota 18.360,90 €. Spoločenská hodnota celkom 113.882,33 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu agát biely (*Robinia pseudoacacia* L.), čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), čremcha obyčajná (*Padus avium* Mill.), dub letný (*Quercus robur* L.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), hruška obyčajná (*Pyrus communis* L.), jablň planá (*Malus sylvestris* Mill.), javor mliečny (*Acer platanoides* L.), javor horský (*Acer pseudoplatanus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), lípa malolistá (*Tilia cordata* Mill.), slivka čerešňoplodá (*Prunus cerasifera* Ehrh.), topoľ sivý (*Populus canescens*) a vŕba biela (*Salix alba* L.).

Krovitý porast tvorí baza čierna (*Sambucus nigra* L.), bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ostružina malinová (*Rubus idaeus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.), slivka trnková (*Prunus spinosa* L.) a zob vtáči (*Ligustrum vulgare* L.).

Lokalita L18 - parcela C-KN: orná pôda – 3636/11,

V zastavanom území obce medzi železničnou traťou Nová Baňa - Žarnovica a diaľnicou R1. Dreviny boli identifikované ako ostatné dreviny rastúce mimo lesa (L18a).

L18a – I. stupeň ochrany, celkový počet stromov 27 ks, s obvodom stromov ≥ 41 cm, spoločenská hodnota 16.025,84 €. Krovitý porast o celkovej výmere 872 m², spoločenská hodnota 16.042,50 €. Spoločenská hodnota celkom 32.068,34 €.

Stromový porast tvoria listnaté dreviny druhu čerešňa vtáčia (*Cerasus avium* L.), čremcha obyčajná (*Padus avium* Mill.), hloh obyčajný (*Crataegus laevigata*), hrab obyčajný (*Carpinus betulus* L.), javor poľný (*Acer campestre* L.), jelša lepkavá (*Alnus glutinosa* L.), vŕba biela (*Salix alba* L.) a vŕba rakytová (*Salix caprea* L.).

Krovitý porast tvorí bršlen európsky (*Euonymus europaeus* L.), ostružina černicová (*Rubus fruticosus* L.), ruža šípová (*Rosa canina* L.) a slivka trnková (*Prunus spinosa* L.).

Pri inventarizácii bol zistený aj výskyt nasledovných invázných druhov, na výrub ktorých sa v zmysle § 47 ods. 4 písm. h) zákona o ochrane prírody a krajiny nevyžaduje súhlas: pajaseň žliazkatý (*Ailanthus altissima*), krídlatka japonská (*Fallopia* sp.), javorovec jaseňolistý (*Negundo aceroides*).

Dreviny určené na výrub boli označené v rámci inventarizácie drevín v zmysle § 22 ods. 12 Vyhlášky č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody nezmazateľným farebným znakom (červenej farby) kruhového tvaru s priemerom 5 cm na kmeni vo výške 130 cm nad zemou a na koreňovom nábehu. Dreviny nad 50 ks stromov, krovité porasty s výmerou väčšou ako 10 m² v intraviláne a s výmerou väčšou ako 20 m² v extraviláne, nezameniteľne vhodným spôsobom, vymedzením okrajov rúbanej plochy.

Orgán ochrany prírody určuje v zmysle § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody a krajiny bližšie podmienky vykonávania činnosti povolenej týmto rozhodnutím zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny nasledovne:

1. Výrub drevín sa uskutoční výhradne po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
2. Výrub uskutočniť najmä s prihliadnutím na obdobie vegetačného pokoja predovšetkým od 1. októbra do konca februára.
3. V prípade výrubu drevín vo vegetačnom období je možné výrub vykonať až po vypracovaní odborného ornitologického posudku alebo inom jednoznačnom preukázaní toho, že na drevine určenej na výrub nehnízdí chránený druh a po jeho doručení na orgán ochrany prírody. V prípade, že sa na drevine bude nachádzať chránený druh živočícha, je potrebné pred výrubom požiadať Ministerstvo životného prostredia SR o výnimku z ochrany.
4. Vyrábané budú iba dreviny, ktoré boli povolené v súlade s dokumentom „Inventarizácia a spoločenské ohodnotenie drevín rastúcich mimo lesa“, ktorú vypracovala spoločnosť AGROCONS Banská Bystrica, s.r.o., Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica.
5. Pri vykonávaní predmetného výrubu drevín a súvisiacich činností, minimalizovať poškodenie okolitých drevín alebo krovitých porastov, ktoré zostávajú zachované a dbať aby nedošlo k narušeniu pôdneho krytu.

6. V prípade nadmerne podmäčaného pôdneho krytu situovať práce na priaznivejšie obdobie, aby nedochádzalo pri použití strojných mechanizmov k nadmernému rozrušovaniu dotknutých pozemkov. Terén v prípade poškodenia upraviť.
7. Žiadateľ na svoje náklady drevnú hmotu z dotknutého pozemku spracuje spôsobom, ktorý neohrozí životné prostredie.
8. Pri výrube a následnom odstránení vzniknutej drevnej hmoty bude zabezpečené, aby neboli poškodené alebo znehodnotené okolité prilahlé pozemky, ktoré nie sú vo vlastníctve žiadateľa. Vzniknutá drevná hmota a haluzina nebude umiestňovaná do okolitej voľnej prírody.
9. Za prípadné škody na majetku, resp. okolitých pozemkoch vo vlastníctve iných fyzických alebo právnických osôb spôsobených pri výrube, zodpovedá žiadateľ podľa osobitných predpisov.
10. Súhlas na výrub platí odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia do času vykonania činnosti, najneskôr však do konca februára 2027.
11. Výrub drevín je možné realizovať až po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia k stavbe „13523 – Žarnovica – Nová Baňa – rozšírenie VN vedenia“.
12. Vykonávateľ výrubu je povinný sa na požiadanie kontrolných orgánov preukázať kópiou právoplatného rozhodnutia.

V súlade s § 48 ods. 1 zákona o ochrane prírody a krajiny, príslušný orgán ochrany prírody ukladá povinnosť žiadateľovi vykonať finančnú náhradu pre jednotlivé obce v termíne pred započatím realizácie výrubu, najneskôr do 30 dní od ukočenia výrubu vo výške 1% zo spoločenskej hodnoty drevín. Suma zaokrúhlená na celé stovky smerom hore nasledovne:

Mesto Žarnovica - 6.200 € (slovom šesťtisícdivesto eur) na bankový účet č. účtu SK72 0200 0000 0000 1482 4422, VS 1111

Obec Voznica - 26.200 € (slovom dvadsaťšesťtisícdivesto eur) na bankový účet č. účtu SK80 0200 0000 0000 0632 2422, VS 1111

Obec Brehy - 1.500 € (slovom jedentisícpäťsto eur) na bankový účet č. účtu SK19 5600 0000 0014 0777 5005, VS 1111

Obec Rudno nad Hronom - 10.100 € (desaťtisícsto eur) na bankový účet č. účtu SK67 0200 0000 0000 0512 7422, VS 1111

UPOZORNENIE PRE OBEC

Obec má povinnosť tieto príjmy použiť výlučne na úhradu spojených s

- vypracovaním dokumentu starostlivosti o dreviny,
- vypracovaním dokumentu miestneho územného systému ekologickej stability,
- výsadbou najmä geograficky pôvodných a tradičných druhov drevín a starostlivosťou o dreviny rastúce na jej území,
- realizáciou opatrení súvisiacich s vytváraním prvkov miestneho územného systému ekologickej stability podľa schváleného dokumentu miestneho územného systému ekologickej stability,
- budovaním prvkov zelenej infraštruktúry, ako sú zelené parky, zelené strechy alebo ekodukty,
- realizáciou opatrení na zabezpečenie starostlivosti o chránené územia a chránené stromy podľa programov starostlivosti o chránené územia a chránené stromy,
- realizáciou iných opatrení vykonávaných na účely ochrany prírody a krajiny v odôvodnených prípadoch na základe súhlasného stanoviska ministerstva.

Odôvodnenie

Okresnému úradu Žarnovica, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚZC“), bola dňa 17.10.2023 doručená žiadosť od spoločnosti Stredoslovenská distribučná a.s., Pri rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina, vo veci vydania súhlasu na výrub drevín, rastúcich mimo lesa v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny.

Dôvodom požadovaného výrubu je realizácia líniovej, resp. verejnoprospešnej stavby pod názvom projektovej dokumentácie: „13523 – Žarnovica – Nová Baňa – rozšírenie VN vedenia“, v okrese Žarnovica, k.ú. Žarnovica, Voznica, Rudno nad Hronom, Brehy a Nová Baňa, umiestnenie ktorej bolo povolené územným rozhodnutím Mesta Nová Baňa pod. č. VŽPSM/2022/00731/05640/2023 ÚR-5/2023 zo dňa 04.05.2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 09.08.2023.

Žiadosť bola podaná v súlade s ustanovením § 22 ods. 8 vykonávacej Vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z.z. k zákonu o ochrane prírody a krajiny (ďalej len „vyhláška“) kde zároveň dňom jej podania bolo v zmysle § 18 ods. 2 správneho poriadku začaté správne konanie.

Súčasťou žiadosti bola „Inventarizácia a spoločenské ohodnotenie drevín rastúcich mimo lesa“, ktorú vypracovala spoločnosť AGROCONS Banská Bystrica, s.r.o., Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedným projektantom Ing. Annou Kučerovou, v mesiaci august 2022. Terénny prieskum bol realizovaný v mesiaci júl 2022, kedy boli zinventarizované dreviny, ktorých parametre si vyžadujú povolenie na výrub a následne bola vyčíslená ich spoločenská hodnota.

V zmysle ust. § 22 ods. 9 vyhlášky ak ide o žiadosť o vydanie súhlasu na výrub dreviny z dôvodu umiestnenia stavby, pre ktorú možno pozemok, na ktorom drevina rastie, vyvlastniť sa nevyžadujú doklady podľa ods. 8 písm. c) t.j. 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.

V súlade s § 82 ods. 7 zákona o ochrane prírody a krajiny bola informácia o začatí správneho konania, v ktorom môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, zverejnená na internetovej stránke príslušného orgánu a to na úradnej tabuli Okresného úradu Žarnovica <https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=51&odbor=10&sekcia=uradna-tabula#popis> dňa 18.10.2023. V zmysle § 82 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny mohli svoje účasti uplatniť do 5 pracovných dní od zverejnenia združenia s právnou subjektivitou. V stanovenej lehote sa do vedeného správneho konania neprihlásilo žiadne občianske združenie.

Vzhľadom na rozsah navrhovaného výrubu, ktorý sa bude uskutočňovať aj v zastavanom území obce Rudno nad Hronom, obce Voznica a mesta Žarnovica, prvostupňový správny orgán si vyhradil pôsobnosť obcí v súlade s § 68 písm. n) zákona o ochrane prírody a krajiny samostatným prípisom č. OU-ZC-OSZP-2023/001700-003,-004,-005 zo dňa 27.10.2023.

Správny orgán listom pod č. OU-ZC-OSZP-2023/001700-006 zo dňa 30.10.2023 upovedomil o začatí správneho konania v zmysle § 18 ods. 3 správneho poriadku v predmetnej veci a zároveň v zmysle § 21 ods. 1 správneho poriadku nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním verejnou vyhláškou podľa § 84 ods. 6 zákona o ochrane prírody a krajiny a podľa § 26 ods. 1 správneho poriadku

Nariadené ústne pojednávanie sa uskutočnilo v stanovený deň 08.12.2023 so stretnutím na Okresnom úrade v Žarnovici. S prihliadnutím na aktuálne terénne možnosti orgán ochrany prírody upustil od miestneho zisťovania. Z vykonaného ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica pod č. OU-ZC-OSZP-2023/001700-12 zo dňa 08.12.2023, ktorá je súčasťou spisového materiálu.

Katastrálne územie Nová Baňa, bolo vylúčené z konania po dôkladnom preverení pozemkov dotknutých výrubom, nakoľko sa jednalo o výskyt drevín rastúcich na pobrežných pozemkoch vodohospodársky významnom vodnom toku Hron v správe SVP š.p. Povodie Hrona, o.z. Banská Bystrica, ktoré podliehali vydaniu súhlasu podľa zákona 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

OÚZC na základe výsledkov ústneho pojednávania zo dňa 08.12.2023 samostatným prípisom č. OU-ZC-OSP-2023/001700-017 zo dňa 15.12.2023 požiadal Ministerstvo ŽP SR, Bratislava o metodické usmernenie k ustanoveniu § 47 ods. 11 zákona o ochrane prírody a krajiny. Dňa 16.02.2024 bola OÚZC doručená odpoveď MŽP SR Bratislava pod č. 8181/2024-6.3 12261/2024 zo dňa 15.02.2024 na základe, ktorej OÚZC telefonicky zvolal pracovné stretnutie so žiadateľom a so ŠOP SR SCHKO Štiavnické vrchy, Banská Štiavnica. Z pracovného stretnutia bola spísaná zápisnica pod č. OU-ZC-OSZP-2023/001700-12 zo dňa 08.12.2023, ktorá je súčasťou spisového materiálu.

OÚZC dotknuté obce požiadal prípisom č. OU-ZC-OSZP-2024/000572-028 zo dňa 08.03.2024, aby oznámili číslo bankového účtu, na ktorý im bude poukázaná finančná náhrada, ktorú príslušný orgán ochrany prírody uloží žiadateľovi v súhlase na výrub drevín, ktorá je príjmom obce, na území ktorej sa výrub uskutočňuje.

Jedná sa o územie, kde sa v zmysle § 12 uplatňuje I. stupeň územnej ochrany, resp. všeobecná ochrana prírody ale aj II. stupeň ochrany podľa § 13 zákona o ochrane prírody a krajiny a zároveň ide o lokalitu, ktorá je súčasťou územia európskeho významu sústavy NATURA 2000 (biotop európskeho významu - Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky), ktorý vyhlásila Vláda SR svojím uznesením č. 531, ktorým schválila nariadenie č. 451 z 18. októbra 2023, ktorým sa ustanovuje národný zoznam území európskeho významu (účinnosť od 01.01.2024)

Počas miestnej obhliadky bolo preukázané, že k vyznačeniu drevín došlo počas inventarizácie dreviny v zmysle § 22 ods. 12 Vyhlášky č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody nezmazateľným farebným znakom (červenej farby) kruhového tvaru s priemerom 5 cm na kmeni vo výške 130 cm nad zemou a na koreňovom nábehu. Dreviny nad 50 ks stromov, krovité porasty s výmerou väčšou ako 10 m² v intraviláne a s výmerou väčšou ako 20 m² v extraviláne, nezameniteľne vhodným spôsobom, vymedzením okrajov rúbanej plochy.

Správny orgán samostatným prípisom č. OU-ZC-OSZP-2023/000572-029 zo dňa 12.03.2024 dal možnosť pred vydaním predmetného rozhodnutia v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkom konania možnosť, aby sa do 5 pracovných dní od doručenia prípisu vyjadrili k podkladom rozhodnutia i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhli

jeho doplnenie. Zároveň orgán ochrany prírody listom č. OU-ZC-OSZP-2023/001700-016 zo dňa 13.12.2023 a opätovne listom č. OU-ZC-OSZP-2024/000572-027 zo dňa 28.02.2024 upovedomil účastníkov konania o predĺžení lehoty pre rozhodnutie s uvedením dôvodov.

Orgán ochrany prírody dospel k záveru, že žiadosť na výrub drevín je opodstatnená, boli zhodnotené všetky relevantné skutočnosti, zohľadnené konkrétne špecifiká daného územia a môže konštatovať, že nebudú ohrozené ani inak poškodené záujmy ochrany prírody a krajiny aj vzhľadom na skutočnosť, že ide o dreviny, ktoré sa nachádzajú na trase navrhovaného vzdušného VN vedenia súběžne s jestvujúcimi nadzemnými VN 22 kV vedeniami. Výrub je nevyhnutný aj v dôsledku budovania a údržby ochranného pásma elektrického vedenia.

Správny orgán posúdil všetky údaje uvedené v žiadosti, porovnal ich so stavom zisteným pri miestnej obhliadke a rozhodol o vydaní povolenia k výrubu tak ako je uvedené vo výrokovvej časti rozhodnutia, určil bližšie špecifikované podmienky vykonania činnosti podľa § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody a krajiny a podľa § 48 ods. 1 zákona o ochrane prírody a krajiny uložil povinnosť žiadateľovi vykonať finančnú náhradu.

VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

V prípade dôvodov uvedených v § 89 zákona o ochrane prírody a krajiny, môže Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, na návrh účastníka konania alebo z vlastného podnetu tento súhlas zmeniť, alebo zrušiť.

Ak sú splnené podmienky uvedené v § 89 ods. 2 zákona o ochrane prírody a krajiny možno platnosť tohto rozhodnutia vydaného na dobu určitú predĺžiť, ak o to účastník konania požiada najneskôr 60 dní pred ukončením jeho platnosti. Nesplnenie povinnosti, uloženej orgánom ochrany prírody a krajiny v súhlase na výrub drevín, je možné sankcionovať v zmysle § 92 zákona o ochrane prírody a krajiny.

Osobitné predpisy, ako aj ostatné ustanovenia zákona o ochrane prírody a krajiny ostávajú vydaním súhlasu nedotknuté.

OÚZC platobným predpisom č. M00-150124-9996, vyrubil žiadateľovi správny poplatok vo výške 100,- €, určený sadzovníkom správnych poplatkov časť X. položka 160, ktorý je prílohou k zákonu č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Toto rozhodnutie nenahrádza rozhodnutie iného správneho orgánu.

Poučenie

Podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Okresnom úrade Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná správnym súdom.

Príloha

Inventarizácia a spoločenské ohodnotenie drevín mimo lesa

Toto rozhodnutie sa účastníkom konania doručuje verejnou vyhláškou, ktorá bude vyvesená na ústrednom portáli verejných služieb na adrese: <https://cuet.slovensko.sk/> po dobu 15 dní a zároveň na úradnej tabuli dotknutej obce. Posledný deň zverejnenia sa považuje za deň doručenia.

Po uplynutí 15 dňovej lehoty určenej na zverejnenie, žiadame potvrdenú verejnú vyhlášku zaslať späť na Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Vyvesené dňa:
(dátum, pečiatka a podpis)

Zvesené dňa:
(dátum, pečiatka a podpis)

Mgr. Ivana Borgulová

vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10310

Doručuje sa

Stredoslovenská distribučná a. s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 01 Žilina, Slovenská republika

Mesto Žarnovica, Námestie SNP 1, 966 81 Žarnovica, Slovenská republika

Obec Voznica, Voznica 135, 966 81 Voznica, Slovenská republika

Obec Rudno nad Hronom, Rudno nad Hronom 16, 966 51 Rudno nad Hronom, Slovenská republika

Obec Brehy, Brehy 117, 968 01 Brehy, Slovenská republika

Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Ulica Kollárova 543/8, 917 01 Trnava, Slovenská republika

OKRESNÝ ÚRAD ŽIAR NAD HRONOM, ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ,

M. Chrásteka 586/27, 965 01 Žiar nad Hronom, Slovenská republika

Na vedomie

Správa chránenej krajinnej oblasti Štiavnické vrchy v Banskej Štiavnici, Kammerhofská 26, Banská Štiavnica

INVENTARIZÁCIA A SPOLOČENSKÉ OHODNOTENIE DREVÍN MIMO LESA

Lokalita č. L2a - k. ú. Brehy (I. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
brest horský	Ulmus glabra Huds.	III.	6	45	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	8	74	1	<70≤80	783			1,1	861,30
		III.	8	75	1	<70≤80	783			1,1	861,30
vřba biela	Salix alba L.	III.	18	196	1	<190≤220	2073	0,4		0,9	746,28
Spolu :					4						2 925,38

Lokalita č. L3a - k. ú. Brehy (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		7		46		1,5	1	483,00
		III.	4	11	14	<10≤12	92		1,5	1	1 932,00
		III.	4	12	14	<10≤12	92		1,5	1	1 932,00
		III.	4	13	6	<12≤14	115		1,5	1	1 035,00
		III.	4	14	19	<12≤14	115		1,5	1	3 277,50
		III.	4	15	16	<14≤17	138		1,5	1	3 312,00
		III.	4	16	8	<14≤17	138		1,5	1	1 656,00
		III.	4	17	8	<14≤17	138		1,5	1	1 656,00
		III.	4	18	6	<17≤20	184		1,5	1	1 656,00
		III.	4	19	5	<17≤20	184		1,5	1	1 380,00
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	20	6	<17≤20	184		1,5	1	1 656,00
		III.	5	21	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	22	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	23	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	24	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	25	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
III.	5	26	6	<25≤30	230		1,5	1	2 070,00		

		III.	5	26	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	7	<30≤35	276		1,5	1	2 898,00
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	35	3	<30≤35	276		1,5	1	1 242,00
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	37	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	5	38	4	<35≤40	322		1,5	1	1 932,00
		III.	5	39	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	42	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	43	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	58	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	60	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	69	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	96	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	18	169	1	<160≤190	1796		1,5	1,1	2 963,40
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	19	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1	69,00
		III.	4	12	5	<10≤12	92		1,5	1	690,00
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00

		III.	4	17	2	<14≤17	138	0,4	1,5	1	165,60
		III.	4	19	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	4	20	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	22	1	<20≤25	207	0,4	1,5	1	124,20
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	38	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	42	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	47	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	57	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1	345,00
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
javor poľný	Acer campestre L.	III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	32	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50

		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	8	81	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	8	86	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	8	88	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	100	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	108	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	12	120	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	12	126	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	12	129	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	12	130	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	15	142	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	53	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	60	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	0,9	1 086,75
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	8	72	1	<70≤80	783		1,5	1,1	1 291,95
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50

		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,4	1,5	0,9	149,04
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	10	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	10	44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	10	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	10	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	10	56	1	<50≤60	599	0,6	1,5	0,9	485,19
		III.	16	68	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	16	84	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	18	111	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60
Spolu :					314						126 743,13
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10		
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80		
		III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	7	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85		
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85		
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		

		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	4	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
hloh obyčajný	<i>Crataegus laevigata</i>	III.	2	<30≤100	7		1,5	0,9	9,45
ostružina černicová	<i>Rubus fruticosus</i> L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
ostružina malinová	<i>Rubus idaeus</i> L.	III.	15	<30≤100	92		1,5	0,9	186,30
		III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
slivka trnková	<i>Prunus spinosa</i> L.	III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
slivka trnková	<i>Prunus spinosa</i> L.	III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
zob vtáčí	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	III.	3	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
Spolu :			405						11 985,30
Celkom L3a :									138 728,43

Lokalita č. L4a - k. ú. Rudno nad Hronom (I. - II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	

agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		4		46		1,5	1	276,00
		III.	4	11	4	<10≤12	92		1,5	1	552,00
		III.	4	12	8	<10≤12	92		1,5	1	1 104,00
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1	345,00
		III.	4	16	6	<14≤17	138		1,5	1	1 242,00
		III.	4	17	4	<14≤17	138		1,5	1	828,00
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	4	19	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	24	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	5	37	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	6	42	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	14	51	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	84	1	<80≤90	921	0,4	1,5	1	552,60
		III.	10	86	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	12	114	1	<110≤120	1336	0,4	1,5	1	801,60
		III.	8	139	1	<130≤160	1612	0,4	1,5	1	967,20
		III.	18	164	1	<160≤190	1796	0,6	1,5	1	1 616,40
		III.	18	190	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	20	233	1	<220≤250	2349	0,8	1,5	1	2 818,80
		III.	6	51	1	<50≤60	599	0,4	1,5	1,1	395,34
		III.	8	84	1	<80≤90	921	0,8	1,5	1,1	1 215,72
		III.	10	106	1	<100≤110	1198		1,5	1,1	1 976,70
		III.	23	135	1	<130≤160	1612		1,5	1,1	2 659,80
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	25	285	1	<280≤310	2948		1,5	1,1	4 864,20
		III.	12	109	1	<100≤110	1198			0,9	1 078,20
		III.	16	120	1	<110≤120	1336	0,6		0,9	721,44
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	16	138	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
		III.	10	42	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	14	44	1	<40≤45	415			1	415,00
III.	15	45	2	<40≤45	415			1	830,00		

		III.	15	51	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	15	58	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	18	65	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	18	207	1	<190≤220	2073			1	2 073,00
dub letný	Quercus robur L.	III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	24	3	<20≤25	207		1,5	1,1	1 024,65
		III.	10	95	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	4	11	4	<10≤12	92		1,5	1	552,00
		III.	4	12	7	<10≤12	92		1,5	1	966,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	38	1	<35≤40	322	0,4	1,5	1	193,20
		III.	5	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	46	1	<45≤50	507	0,1	1,5	1	76,05
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	10	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	65	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	70	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	79	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	82	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	84	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	18	88	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	90	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50

		III.	17	93	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	99	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	100	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	103	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	23	116	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	12	120	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	15	124	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	18	134	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40
		III.	15	142	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	18	176	1	<160≤190	1796	0,6	1,5	1	1 616,40
		III.	23	208	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	1	2 487,60
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	6	41	2	<40≤45	415			1	830,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	8	61	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	8	76	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	96	1	<90≤100	1059			1	1 059,00
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	18	75	1	<70≤80	783	0,1	1,5	1	117,45
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	18	80	1	<70≤80	783	0,1	1,5	1	117,45
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	23	116	1	<110≤120	1336	0,8	1,5	1,1	1 763,52
Spolu :					138						91 513,72
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85		
		III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	180	<150≤300	184			0,9	2 980,80		
ostružina čiernicová	Rubus fruticosus L.	III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		

		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	32	<150≤300	184			0,9	496,80
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	7	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	25	<300	276			0,9	558,90
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	360	<300	276			0,9	7 493,40
Spolu :			803						16 187,85
Celkom L4a :									107 701,57

Lokalita č. L5a - k. ú. Rudno nad Hronom (I. - II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	14	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	16	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230	0,8	1,5	1	276,00
		III.	5	30	4	<25≤30	230		1,5	1	1 380,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276	0,8	1,5	1	331,20
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415			1	415,00
III.	14	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50		

		III.	6	41	1	<40≤45	415	0,1	1,5	1	62,25
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	12	42	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	42	2	<40≤45	415	0,1		1	0,20
		III.	13	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415	0,8		1	332,00
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	15	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	50	1	<45≤50	507	0,8		1	405,60
		III.	13	50	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	51	1	<50≤60	599	0,4		1	239,60
		III.	13	52	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	53	1	<50≤60	599	0,6		1	359,40
		III.	6	55	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599	0,4		1	239,60
		III.	12	56	1	<50≤60	599	0,6	1,5	1	898,50
		III.	8	56	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	58	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	14	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	65	1	<60≤70	691	0,4		1	276,40
		III.	15	67	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	13	68	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	73	1	<70≤80	783	0,8	1,5	1	939,60
		III.	12	75	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	14	76	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	14	84	2	<80≤90	921		1,5	1	2 763,00
		III.	15	95	1	<90≤100	1059	0,8	1,5	1	1 270,80
		III.	16	98	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	18	101	1	<100≤110	1198	0,8	1,5	1	1 437,60
		III.	14	109	1	<100≤110	1198	0,6	1,5	1	1 078,20
		III.	14	115	1	<110≤120	1336	0,1		1	133,60
		III.	15	143	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40
		III.	20	150	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	18	158	1	<130≤160	1612	0,6	1,5	1	1 450,80
		III.	20	167	1	<160≤190	1796	0,6		1	1 077,60

		III.	15	215	1	<190≤220	2073	0,1	1,5	1	310,95
borovica čierna	Pinus nigra	II.	6	43	1	<40≤45	553		1,5	1,1	912,45
		II.	6	45	1	<40≤45	553		1,5	1,1	912,45
		II.	6	55	1	<50≤60	829	0,8	1,5	1,1	1 094,28
borovica čierna	Pinus nigra	II.	15	65	1	<60≤70	967	0,8	1,5	1,1	1 276,44
		II.	8	78	1	<70≤80	1106		1,5	1,1	1 824,90
		II.	14	82	1	<80≤90	1244	0,8	1,5	1,1	1 642,08
		II.	14	96	1	<90≤100	1382	0,8	1,5	1,1	1 824,24
		II.	14	98	1	<90≤100	1382	0,6	1,5	1,1	1 368,18
		II.	16	99	1	<90≤100	1382	0,8	1,5	1,1	1 824,24
		II.	14	108	1	<100≤110	1520		1,5	1,1	2 508,00
		II.	19	112	1	<110≤120	1658		1,5	1,1	2 735,70
		II.	18	114	1	<110≤120	1658	0,8	1,5	1,1	2 188,56
		II.	18	115	1	<110≤120	1658	0,6	1,5	1,1	1 641,42
		II.	14	142	1	<130≤160	2073		1,5	1,1	3 420,45
		II.	18	143	1	<130≤160	2073		1,5	1,1	3 420,45
		II.	16	178	1	<160≤190	2349		1,5	1,1	3 875,85
		II.	18	195	1	<190≤220	2626		1,5	1,1	4 332,90
borovica lesná	Pinus sylvestris L.	II.	6	57	1	<50≤60	829	0,8	1,5	1	994,80
		II.	8	60	1	<50≤60	829		1,5	1	1 243,50
		II.	10	85	1	<80≤90	1244		1,5	1	1 866,00
		II.	15	108	1	<100≤110	1520			1	1 520,00
		II.	12	118	1	<110≤120	1658		1,5	1	2 487,00
		II.	18	121	1	<120≤130	1796		1,5	1	2 694,00
		II.	16	122	1	<120≤130	1796	0,8	1,5	1	2 155,20
		II.	12	129	1	<120≤130	1796		1,5	1	2 694,00
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	14	46	1	<45≤50	507	0,6		0,9	273,78
		III.	12	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	20	59	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	16	67	1	<60≤70	691	0,6		0,9	373,14
		III.	16	70	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	10	75	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	14	92	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	20	97	1	<90≤100	1059			0,9	953,10
		III.	12	112	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60
III.	12	143	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	0,9	1 740,96		

dub cerový	Quercus cerris L.	III.	2	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	2	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	6	47	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	8	61	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	68	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	14	115	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
dub letný	Quercus robur L.	III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
gaštan jedlý	Castanea sativa Mill.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1,1	75,90
		III.	18	198	1	<190≤220	2073		1,5	1,1	3 420,45
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	4	11	7	<10≤12	92		1,5	0,9	869,40
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	0,9	372,60
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	14	5	<12≤14	115		1,5	0,9	776,25
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	29	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	30	4	<25≤30	230		1,5	0,9	1 242,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20		

hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	5	35	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	9	38	4	<35≤40	322		1,5	0,9	1 738,80
		III.	9	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	8	41	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	42	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	77	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	93	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1	69,00
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	10	37	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	12	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	12	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	14	46	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	14	50	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
III.	12	53	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50		
III.	12	58	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50		
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
jabloň malvičkatá	Malus baccata L.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,6	1,5	0,9	186,30
jabloň malvičkatá	Malus baccata L.	III.	5	36	1	<35≤40	322	0,4	1,5	0,9	173,88
		III.	5	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25

		III.	5	43	1	<40≤45	415	0,6	1,5	0,9	336,15
		III.	10	46	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	5	49	1	<45≤50	507	0,6	1,5	0,9	410,67
		III.	14	58	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	12	61	1	<60≤70	691			0,9	621,90
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	27	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	3	<30≤35	276		1,5	1	1 242,00
		III.	5	33	3	<30≤35	276		1,5	1	1 242,00
		III.	5	34	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	37	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322	0,4	1,5	1	193,20
		III.	5	38	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	3	<40≤45	415			1	1 245,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	43	2	<40≤45	415			1	830,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	44	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50

		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	48	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	12	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	6	57	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	11	62	2	<60≤70	691			1	1 382,00
		III.	16	63	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	16	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	14	72	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	14	75	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	79	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	84	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	16	86	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	16	87	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	16	88	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	16	112	1	<110≤120	1336			1	1 336,00
		III.	15	130	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	12	75	1	<70≤80	783	0,1		1	78,30
orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	<100≤200		17		46		1,5	1	1 173,00
		III.	4	11	2	<10≤12	92		1,5	1	276,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	13	5	<12≤14	115		1,5	1	862,50
		III.	8	14	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	15	119	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	13	139	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	<100≤200		6		46		1,5	0,9	372,60
		III.	4	11	31	<10≤12	92		1,5	0,9	3 850,20
		III.	4	12	15	<10≤12	92		1,5	0,9	1 863,00
		III.	4	13	16	<12≤14	115		1,5	0,9	2 484,00
		III.	4	14	19	<12≤14	115		1,5	0,9	2 949,75

		III.	4	15	6	<14≤17	138		1,5	0,9	1 117,80
		III.	4	15	17	<14≤17	138		1,5	0,9	3 167,10
		III.	4	16	9	<14≤17	138		1,5	0,9	1 676,70
		III.	4	17	9	<14≤17	138		1,5	0,9	1 676,70
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	4	20	15	<17≤20	184		1,5	0,9	3 726,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	8	<20≤25	207		1,5	0,9	2 235,60
		III.	5	27	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230	0,4	1,5	0,9	124,20
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276	0,4	1,5	0,9	149,04
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
Spolu :						486					229 016,11
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	2	<150≤300	5		1,5	0,9	6,75		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85		
		III.	70	<300	276		1,5	0,9	2 235,60		
		III.	70	<300	276		1,5	0,9	2 235,60		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20		

ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	10	<30≤100	92	1,5	0,9	124,20
		III.	10	<100≤150	138	1,5	0,9	186,30
		III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	30	<300	276	1,5	0,9	993,60
		III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
ostružina malinová	Rubus idaeus L.	III.	10	<30≤100	92	1,5	0,9	124,20
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	9	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	5	<150≤300	111	1,5	0,9	149,85
		III.	10	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	30	<300	276	1,5	0,9	993,60
		III.	15	<300	276	1,5	0,9	527,85
		III.	9	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	9	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	15	<150≤300	184	1,5	0,9	372,60
		III.	15	<300	276	1,5	0,9	527,85
		III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	20	<150≤300	184	1,5	0,9	496,80
		III.	15	<300	276	1,5	0,9	527,85
		III.	10	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	5	<300	161	1,5	0,9	217,35
III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10		
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	30	<300	276	1,5	0,9	993,60
		III.	15	<150≤300	184	1,5	0,9	372,60
		III.	8	<300	276	1,5	0,9	372,60
		III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	5	<150≤300	111	1,5	0,9	149,85
		III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20		

slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	200	<300	276		1,5	0,9	6 272,10
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	20	<300	276		1,5
III.	30			<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
III.	145			<150≤300	184		1,5	0,9	3 601,80
III.	10			<300	276		1,5	0,9	372,60
III.	10			<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
zob vtáčí	Ligustrum vulgare L.	III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
Spolu :			1596						47 623,50
	Celkom L5a :								276 639,61

Stromy											
Druh dreveniny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		15		46		1,5	1	1 035,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	8	84	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	103	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
breza previsnutá	Betula pendula Roth	III.	18	79	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	<100≤200		5		46		1,5	1,1	379,50
		III.	4	12	2	<10≤12	92		1,5	1,1	303,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	12	50	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	12	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	8	73	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	75	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	77	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	12	113	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00

		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	8	86	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	20	107	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
dub letný	Quercus robur L.	III.	4	11	4	<10≤12	92		1,5	1,1	607,20
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	1,1	455,40
		III.	4	19	3	<17≤20	184		1,5	1,1	910,80
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	1,1	683,10
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	1,1	759,00
		III.	5	30	5	<25≤30	230		1,5	1,1	1 897,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	32	12	<30≤35	276		1,5	1,1	5 464,80
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	1,1	910,80
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
dub letný	Quercus robur L.	III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	6	40	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	6	41	3	<40≤45	415		1,5	1,1	2 054,25
		III.	6	43	1	<40≤45	415	0,8	1,5	1,1	547,80
		III.	6	44	2	<40≤45	415		1,5	1,1	1 369,50
		III.	6	45	2	<40≤45	415		1,5	1,1	1 369,50
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	50	1	<45≤50	507	0,1	1,5	1,1	83,66
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	18	64	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	67	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	70	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	76	1	<70≤80	783		1,5	1,1	1 291,95
		III.	10	98	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
		III.	18	165	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	1,1	2 370,72

hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	18	177	1	<160≤190	1796		1,5	1,1	2 963,40
		III.	<100≤200		41		46		1,5	0,9	2 546,10
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	12	7	<10≤12	92		1,5	0,9	869,40
		III.	4	13	2	<12≤14	115		1,5	0,9	310,50
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	0,9	465,75
		III.	4	15	7	<14≤17	138		1,5	0,9	1 304,10
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	4	<14≤17	138		1,5	0,9	745,20
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	3	<17≤20	184		1,5	0,9	745,20
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	10	52	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		48		46		1,5	1	3 312,00
		III.	4	11	16	<10≤12	92		1,5	1	2 208,00
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1	414,00
		III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	1	1 207,50
		III.	4	14	10	<12≤14	115		1,5	1	1 725,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115	0,4	1,5	1	69,00
		III.	4	15	11	<14≤17	138		1,5	1	2 277,00
		III.	4	16	9	<14≤17	138		1,5	1	1 863,00
		III.	4	17	9	<14≤17	138		1,5	1	1 863,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	18	6	<17≤20	184		1,5	1	1 656,00
		III.	4	19	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	4	20	9	<17≤20	184		1,5	1	2 484,00
		III.	5	21	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	22	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
III.	5	23	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50		
III.	5	24	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50		

		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	27	5	<25≤30	230		1,5	1	1 725,00
		III.	5	29	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	31	3	<30≤35	276		1,5	1	1 242,00
		III.	6	32	3	<30≤35	276		1,5	1	1 242,00
		III.	6	33	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	6	34	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	6	35	4	<30≤35	276		1,5	1	1 656,00
		III.	6	36	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	37	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	6	38	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	6	39	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	44	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	47	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	48	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	12	59	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	60	1	<50≤60	599	0,8	1,5	1	718,80
		III.	8	66	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	71	1	<70≤80	783	0,4	1,5	1	469,80
		III.	8	82	1	<80≤90	921	0,4	1,5	1	552,60
		III.	8	84	1	<80≤90	921	0,6	1,5	1	828,90
		III.	10	92	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	95	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	17	98	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	12	112	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	12	125	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00

		III.	15	133	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40
		III.	15	133	1	<130≤160	1612	0,6	1,5	1	1 450,80
		III.	15	139	1	<130≤160	1612	0,6	1,5	1	1 450,80
		III.	16	145	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
jablň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	10	135	1	<130≤160	1612		1,5	0,9	2 176,20
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
javor poľný	Acer campestre L.	III.	<100≤200		12		46		1,5	1	828,00
		III.	4	11	3	<10≤12	92		1,5	1	414,00
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1	414,00
		III.	4	13	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1	345,00
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	23	1	<20≤25	207	0,4	1,5	1	124,20
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	20	185	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	8	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	8	56	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	8	62	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	88	1	<80≤90	921	0,6	1,5	1	828,90
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00

		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184	0,8	1,5	1	220,80
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	25	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	26	1	<25≤30	230	0,1	1,5	1	34,50
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	40	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,1	1,5	1	62,25
		III.	6	45	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	51	1	<50≤60	599	0,1	1,5	1	89,85
		III.	6	52	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	53	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	8	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599	0,4	1,5	1	359,40
		III.	8	57	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	58	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	59	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	67	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	70	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	72	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	75	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	10	77	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	10	78	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	10	80	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	82	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	83	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50

		III.	15	84	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	15	85	2	<80≤90	921		1,5	1	2 763,00
		III.	10	87	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	22	93	3	<90≤100	1059		1,5	1	4 765,50
		III.	18	95	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	12	98	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	12	104	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	15	108	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	12	116	2	<110≤120	1336		1,5	1	4 008,00
		III.	20	120	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	20	120	1	<110≤120	1336	0,6	1,5	1	1 202,40
		III.	25	126	1	<120≤130	1474	0,6	1,5	1	1 326,60
		III.	12	129	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	15	131	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	18	146	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	25	148	1	<130≤160	1612	0,6	1,5	1	1 450,80
		III.	20	164	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
		III.	25	185	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
		III.	25	185	1	<160≤190	1796	0,4	1,5	1	1 077,60
		III.	30	330	1	<310≤360	3224	0,8	1,5	1	3 868,80
		III.	35	339	1	<310≤360	3224	0,4	1,5	1	1 934,40
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	<100≤200		17		46		1,5	0,9	1 055,70
		III.	4	12	4	<10≤12	92		1,5	0,9	496,80
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	<100≤200		10		46		1,5	1,1	759,00
		III.	4	11	4	<10≤12	92		1,5	1,1	607,20
		III.	4	12	4	<10≤12	92		1,5	1,1	607,20
		III.	4	13	4	<12≤14	115		1,5	1,1	759,00
		III.	6	16	2	<14≤17	138		1,5	1,1	455,40
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	<100≤200		21		46		1,5	1	1 449,00
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1	414,00
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50

Príloha k rozhodnutiu č. OU-ZC-OSZP-2024/000572-037

slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	5	24	1	<20≤25	207	0,4	1,5	0,9	111,78
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	36	1	<35≤40	322	0,4	1,5	0,9	173,88
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,4	1,5	0,9	224,10
		III.	8	50	1	<45≤50	507	0,1	1,5	0,9	68,45
		III.	8	54	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	8	55	1	<50≤60	599	0,8	1,5	0,9	646,92
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	0,9	62,10
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	17	1	<14≤17	138	0,1	1,5	0,9	18,63
		III.	4	18	4	<17≤20	184		1,5	0,9	993,60
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	23	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	29	1	<25≤30	230	0,1	1,5	0,9	31,05
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,1	1,5	0,9	31,05
		III.	5	33	3	<30≤35	276		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	35	3	<30≤35	276		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	37	1	<35≤40	322	0,1	1,5	0,9	43,47
		III.	6	38	5	<35≤40	322		1,5	0,9	2 173,50
III.	6	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70		

		III.	6	40	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	40	1	<35≤40	322	0,1	1,5	0,9	43,47
		III.	6	41	4	<40≤45	415		1,5	0,9	2 241,00
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	6	41	2	<40≤45	415	0,1	1,5	0,9	112,05
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,1	1,5	0,9	56,03
		III.	6	43	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	20	47	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	49	2	<45≤50	507		1,5	0,9	1 368,90
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	14	55	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	57	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	63	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	68	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	71	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	76	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	77	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	80	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	81	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	23	87	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	20	93	3	<90≤100	1059		1,5	0,9	4 288,95
		III.	20	101	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	23	105	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	20	106	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	20	107	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
III.	20	111	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60		
III.	23	122	1	<120≤130	1474		1,5	0,9	1 989,90		
III.	23	123	1	<120≤130	1474		1,5	0,9	1 989,90		
vrba biela	Salix alba L.	III.	12	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	12	32	1	<30≤35	276	0,1	1,5	0,9	37,26
		III.	12	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60

			8	90	1	<80≤90	921	0,1	1,5	0,9	124,34
Spolu :					714						306 423,41
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85		
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
ostružina čerňicová	Rubus fruticosus L.	III.	20	<30≤100	92		1,5	0,9	248,40		
		III.	20	<30≤100	92		1,5	0,9	248,40		
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60		
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10		
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60		
		III.	35	<150≤300	184		1,5	0,9	869,40		
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60		
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60		
ostružina malinová	Rubus idaeus L.	III.	80	<30≤100	92		1,5	0,9	993,60		
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60		
		III.	20	<30≤100	92		1,5	0,9	248,40		
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60		
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		

slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
svíb krvavý	Swida sanguinea L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
zob vtáčí	Ligustrum vulgare L.	III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
Spolu :			576						13 948,20
Celkom L6a :									320 371,61

Lokalita č. L7a - k. ú. Rudno nad Hronom (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1,1	75,90
		III.	4	11	2	<10≤12	92		1,5	1,1	303,60
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
		III.	4	14	1	<12≤14	115	0,6	1,5	1,1	113,85
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1,1	683,10
		III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	1,1	683,10
			4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55		
čerešňa vtáččia	Cerasus avium L.	III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1,1	151,80
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
smrek obyčajný	Picea abies L.	II.	8	79	1	<70≤80	1106	0,4	1,5	1	663,60
		II.	15	140	1	<130≤160	2073	0,4	1,5	1	1 243,80
		II.	18	160	1	<130≤160	2073	0,4	1,5	1	1 243,80
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	18	95	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
Spolu :					26					11 059,35	

Kry									
Druh		Skupina	Plocha m ²	Výška cm	Cena za 10 m ²	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g	
ostružina čerňicová	Rubus fruticosus L.	III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
Spolu :			50						1 242,00
Celkom L7a :									12 301,35

Lokalita č. L8a - k. ú. Rudno nad Hronom (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
borovica lesná	Pinus sylvestris L.	II.	8	67	1	<60≤70	967		1,5	1	1 450,50
		II.	8	68	1	<60≤70	967		1,5	1	1 450,50
		II.	10	70	2	<60≤70	967		1,5	1	2 901,00
		II.	10	73	1	<70≤80	1106	0,4	1,5	1	663,60
		II.	17	82	1	<80≤90	1244		1,5	1	1 866,00
		II.	15	101	1	<100≤110	1520		1,5	1	2 280,00
		II.	10	106	1	<100≤110	1520		1,5	1	2 280,00
		II.	20	113	1	<110≤120	1658		1,5	1	2 487,00
		II.	12	114	1	<110≤120	1658		1,5	1	2 487,00
		II.	12	121	1	<120≤130	1796		1,5	1	2 694,00
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	<100≤200		2		46		1,5	1,1	151,80
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1,1	151,80
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1,1	379,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	1,1	759,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,1	1,5	1,1	37,95
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,1	1,5	1,1	68,48

		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	57	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	8	84	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
		III.	10	97	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
		III.	10	100	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
		III.	10	101	1	<100≤110	1198		1,5	1,1	1 976,70
		III.	10	108	1	<100≤110	1198		1,5	1,1	1 976,70
		III.	18	174	1	<160≤190	1796	0,6	1,5	1,1	1 778,04
		III.	22	208	1	<190≤220	2073		1,5	1,1	3 420,45
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,6	1,5	0,9	223,56
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	10	93	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	20	113	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	8	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
dub letný	Quercus robur L.	III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	17	65	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
dub letný	Quercus robur L.	III.	8	80	1	<70≤80	783		1,5	1,1	1 291,95
		III.	10	89	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
		III.	15	93	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
		III.	25	197	1	<190≤220	2073		1,5	1,1	3 420,45
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		44		46		1,5	1	3 036,00
		III.	4	11	7	<10≤12	92		1,5	1	966,00
		III.	4	12	13	<10≤12	92		1,5	1	1 794,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92	0,4	1,5	1	55,20
		III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	1	1 207,50
		III.	4	14	20	<12≤14	115		1,5	1	3 450,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115	0,4	1,5	1	69,00
		III.	4	15	22	<14≤17	138		1,5	1	4 554,00

		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,4	1,5	1	82,80
		III.	4	16	16	<14≤17	138		1,5	1	3 312,00
		III.	8	16	1	<14≤17	138	0,4	1,5	1	82,80
		III.	4	17	5	<14≤17	138		1,5	1	1 035,00
		III.	8	17	1	<14≤17	138	0,4	1,5	1	82,80
		III.	4	18	9	<17≤20	184		1,5	1	2 484,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	9	<17≤20	184		1,5	1	2 484,00
		III.	4	20	3	<17≤20	184	0,1	1,5	1	82,80
		III.	5	21	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	21	1	<20≤25	207	0,4	1,5	1	124,20
		III.	5	22	7	<20≤25	207		1,5	1	2 173,50
		III.	5	22	1	<20≤25	207	0,6	1,5	1	186,30
		III.	5	23	7	<20≤25	207		1,5	1	2 173,50
		III.	5	24	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	25	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	27	7	<25≤30	230		1,5	1	2 415,00
		III.	5	27	1	<25≤30	230	0,6	1,5	1	207,00
		III.	5	28	10	<25≤30	230		1,5	1	3 450,00
		III.	5	28	2	<25≤30	230	0,1	1,5	1	69,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	5	28	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	6	30	7	<25≤30	230		1,5	1	2 415,00
		III.	6	30	1	<25≤30	230	0,8	1,5	1	276,00
		III.	6	30	4	<25≤30	230	0,1	1,5	1	138,00
		III.	6	31	4	<30≤35	276		1,5	1	1 656,00
		III.	6	31	1	<30≤35	276	0,6	1,5	1	248,40
		III.	6	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	6	32	1	<30≤35	276	0,4	1,5	1	165,60
		III.	6	33	5	<30≤35	276		1,5	1	2 070,00
		III.	6	33	1	<30≤35	276	0,1	1,5	1	41,40
		III.	6	34	5	<30≤35	276		1,5	1	2 070,00
		III.	6	35	5	<30≤35	276		1,5	1	2 070,00
		III.	6	35	1	<30≤35	276	0,1	1,5	1	41,40

		III.	6	36	5	<35≤40	322		1,5	1	2 415,00
		III.	6	37	5	<35≤40	322		1,5	1	2 415,00
		III.	6	37	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	6	38	7	<35≤40	322		1,5	1	3 381,00
		III.	6	38	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	8	39	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	8	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	8	41	4	<40≤45	415		1,5	1	2 490,00
		III.	10	42	9	<40≤45	415		1,5	1	5 602,50
		III.	10	42	1	<40≤45	415	0,8	1,5	1	498,00
		III.	10	43	5	<40≤45	415		1,5	1	3 112,50
		III.	10	44	5	<40≤45	415		1,5	1	3 112,50
		III.	10	44	1	<40≤45	415	0,6	1,5	1	373,50
		III.	10	45	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	10	46	4	<45≤50	507		1,5	1	3 042,00
		III.	10	47	4	<45≤50	507		1,5	1	3 042,00
		III.	10	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	10	49	4	<45≤50	507		1,5	1	3 042,00
		III.	10	50	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	10	51	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	10	52	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	10	53	1	<50≤60	599	0,8	1,5	1	718,80
		III.	10	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	10	56	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	10	59	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	10	61	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	62	5	<60≤70	691		1,5	1	5 182,50
		III.	10	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	66	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	69	4	<60≤70	691		1,5	1	4 146,00
		III.	10	72	3	<70≤80	783		1,5	1	3 523,50
		III.	10	73	3	<70≤80	783		1,5	1	3 523,50
		III.	10	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	15	78	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	15	79	3	<70≤80	783		1,5	1	3 523,50
		III.	20	80	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00

		III.	20	81	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	18	83	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	20	89	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	20	90	2	<80≤90	921		1,5	1	2 763,00
		III.	20	91	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	20	93	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	20	95	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	22	102	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	22	103	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	22	126	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	12	44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
javor mliečny	Acer platanoides L.	III.	18	81	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	4	13	2	<12≤14	115		1,5	1,1	379,50
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	1,1	455,40
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,4	1,5	1,1	91,08
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	18	58	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	67	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	8	69	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	18	153	1	<130≤160	1612	0,6	1,5	1,1	1 595,88
		III.	18	164	1	<160≤190	1796		1,5	1,1	2 963,40
smrek obyčajný	Picea abies L.	II.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		II.	4	14	1	<12≤14	138		1,5	1	207,00
smrekovec opadavý	Larix decidua Mill.	II.	5	28	1	<25≤30	322	0,1	1,5	1,1	53,13
		II.	10	99	1	<90≤100	1382		1,5	1,1	2 280,30

		II.	10	100	1	<90≤100	1382		1,5	1,1	2 280,30
		II.	10	101	1	<100≤110	1520		1,5	1,1	2 508,00
		II.	10	103	1	<100≤110	1520		1,5	1,1	2 508,00
		II.	12	116	1	<110≤120	1658		1,5	1,1	2 735,70
		II.	15	147	1	<130≤160	2073		1,5	1,1	3 420,45
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	16	1	<14≤17	138	0,1	1,5	0,9	18,63
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	5	24	1	<20≤25	207	0,1	1,5	0,9	27,95
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,1	1,5	0,9	31,05
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,1	1,5	0,9	37,26
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,1	1,5	0,9	37,26
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	38	1	<35≤40	322	0,1	1,5	0,9	43,47
		topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5
III.	6			44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
III.	6			44	1	<40≤45	415	0,1	1,5	0,9	56,03
III.	6			45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
III.	6			45	1	<40≤45	415	0,1	1,5	0,9	56,03
III.	6			46	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
III.	6			48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
III.	6			50	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
III.	6			52	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
III.	8			53	4	<50≤60	599		1,5	0,9	3 234,60
III.	8			54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
III.	8			56	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
III.	8			57	3	<50≤60	599		1,5	0,9	2 425,95
III.	8			58	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
III.	8			59	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
III.	8			59	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
III.	8			60	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
III.	15			64	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
III.	15			65	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
III.	15	66	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70		

		III.	18	67	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	15	70	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	15	71	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	15	72	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	15	73	2	<70≤80	783		1,5	0,9	2 114,10
		III.	15	74	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	15	78	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	15	79	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	15	82	2	<80≤90	921		1,5	0,9	2 486,70
		III.	15	83	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	15	84	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	15	87	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	15	88	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	20	93	1	<90≤100	1059	0,1	1,5	0,9	142,97
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	20	95	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	18	96	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	22	97	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	22	105	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
Spolu :					513						285 959,01
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	2	<150≤300			1,5	0,9		16,20	
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	15	<150≤300			1,5	0,9		372,60	
Spolu :			17							388,80	
Celkom L8a :										286 347,81	

Lokalita č. L9a - k. ú. Voznica (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveniny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		126		46		1,5	1	8 694,00
		III.	4	11	30	<10≤12	92		1,5	1	4 140,00

		III.	4	12	25	<10≤12	92		1,5	1	3 450,00
		III.	4	13	4	<12≤14	115		1,5	1	690,00
		III.	4	14	5	<12≤14	115		1,5	1	862,50
		III.	4	15	10	<14≤17	138		1,5	1	2 070,00
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	16	12	<14≤17	138		1,5	1	2 484,00
		III.	4	17	11	<14≤17	138		1,5	1	2 277,00
		III.	4	18	15	<17≤20	184		1,5	1	4 140,00
		III.	4	18	2	<17≤20	184	0,1	1,5	1	55,20
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	19	7	<17≤20	184		1,5	1	1 932,00
		III.	4	20	17	<17≤20	184		1,5	1	4 692,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	1	27,60
		III.	5	21	7	<20≤25	207		1,5	1	2 173,50
		III.	5	22	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	23	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	23	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	24	12	<20≤25	207		1,5	1	3 726,00
		III.	5	25	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	26	8	<25≤30	230		1,5	1	2 760,00
		III.	5	27	10	<25≤30	230		1,5	1	3 450,00
		III.	5	28	7	<25≤30	230		1,5	1	2 415,00
		III.	5	29	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	30	7	<25≤30	230		1,5	1	2 415,00
		III.	5	31	4	<30≤35	276		1,5	1	1 656,00
		III.	5	32	12	<30≤35	276		1,5	1	4 968,00
		III.	5	33	4	<30≤35	276		1,5	1	1 656,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,6	1,5	1	248,40
		III.	5	34	11	<30≤35	276		1,5	1	4 554,00
		III.	5	35	8	<30≤35	276		1,5	1	3 312,00
		III.	5	36	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	38	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	40	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	41	10	<40≤45	415		1,5	1	6 225,00
		III.	6	42	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	43	4	<40≤45	415		1,5	1	2 490,00

		III.	6	44	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	45	5	<40≤45	415		1,5	1	3 112,50
		III.	6	46	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	47	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	48	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	49	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	51	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	6	53	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	6	54	5	<50≤60	599		1,5	1	4 492,50
		III.	6	55	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	57	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	69	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	71	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	75	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	80	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
breza previsnutá	Betula pendula Roth	III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
broskyňa obyčajná	Persica vulgaris Mill.	III.	<100≤200		1		46		1,5	0,9	62,10
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	<100≤200		10		46		1,5	1,1	759,00
		III.	4	11	2	<10≤12	92		1,5	1,1	303,60
		III.	4	12	5	<10≤12	92		1,5	1,1	759,00
		III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	1,1	1 328,25
		III.	4	14	6	<12≤14	115		1,5	1,1	1 138,50
		III.	4	15	4	<14≤17	138		1,5	1,1	910,80
		III.	4	16	4	<14≤17	138		1,5	1,1	910,80
		III.	4	17	5	<14≤17	138		1,5	1,1	1 138,50
		III.	4	18	6	<17≤20	184		1,5	1,1	1 821,60
		III.	4	19	3	<17≤20	184		1,5	1,1	910,80
		III.	4	20	6	<17≤20	184		1,5	1,1	1 821,60
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55

		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	1,1	759,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	1,1	759,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	<100≤200		6		46		1,5	0,9	372,60
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	3	<17≤20	184		1,5	0,9	745,20
		III.	4	21	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	<100≤200		4		46		1,5	1	276,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
dub letný	Quercus robur L.	III.	<100≤200		4		46		1,5	1,1	303,60
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1,1	455,40
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
		III.	4	14	4	<12≤14	115		1,5	1,1	759,00
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	1,1	455,40
		III.	4	16	4	<14≤17	138		1,5	1,1	910,80
		III.	4	17	4	<14≤17	138		1,5	1,1	910,80
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	1,1	607,20
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	1,1	759,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	30	3	<25≤30	230		1,5	1,1	1 138,50

		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
dub letný	Quercus robur L.	III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
		III.	17	170	1	<160≤190	1796		1,5	1,1	2 963,40
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	<100≤200		74		46		1,5	0,9	4 595,40
		III.	4	11	7	<10≤12	92		1,5	0,9	869,40
		III.	4	12	25	<10≤12	92		1,5	0,9	3 105,00
		III.	4	13	6	<12≤14	115		1,5	0,9	931,50
		III.	4	14	4	<12≤14	115		1,5	0,9	621,00
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		69		46		1,5	1	4 761,00
		III.	4	11	21	<10≤12	92		1,5	1	2 898,00
		III.	4	12	31	<10≤12	92		1,5	1	4 278,00
		III.	4	13	38	<12≤14	115		1,5	1	6 555,00
		III.	4	14	39	<12≤14	115		1,5	1	6 727,50
		III.	4	15	35	<14≤17	138		1,5	1	7 245,00
		III.	4	16	25	<14≤17	138		1,5	1	5 175,00
		III.	4	17	27	<14≤17	138		1,5	1	5 589,00
		III.	4	18	19	<17≤20	184		1,5	1	5 244,00
		III.	4	19	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	4	20	28	<17≤20	184		1,5	1	7 728,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	22	6	<20≤25	207		1,5	1	1 863,00
		III.	5	23	6	<20≤25	207		1,5	1	1 863,00
		III.	5	24	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	25	7	<20≤25	207		1,5	1	2 173,50
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	27	4	<25≤30	230		1,5	1	1 380,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00

hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	71	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	78	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	85	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
III.	14	171	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00		
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
jabloň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	<100≤200		1		46		1,5	0,9	62,10
javor mliečny	Acer platanoides L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1,1	151,80
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	16	85	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
javor poľný	Acer campestre L.	III.	<100≤200		201		46		1,5	1	13 869,00
		III.	4	11	56	<10≤12	92		1,5	1	7 728,00
		III.	4	12	38	<10≤12	92		1,5	1	5 244,00
		III.	4	13	36	<12≤14	115		1,5	1	6 210,00
		III.	4	14	73	<12≤14	115		1,5	1	12 592,50
		III.	4	15	26	<14≤17	138		1,5	1	5 382,00
		III.	4	16	29	<14≤17	138		1,5	1	6 003,00
		III.	4	17	29	<14≤17	138		1,5	1	6 003,00
		III.	4	18	19	<17≤20	184		1,5	1	5 244,00
		III.	4	20	18	<17≤20	184		1,5	1	4 968,00
		III.	5	22	6	<20≤25	207		1,5	1	1 863,00
		III.	5	23	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	24	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	25	5	<20≤25	207		1,5	1	1 552,50
		III.	5	27	4	<25≤30	230		1,5	1	1 380,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	31	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
III.	5	35	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00		
III.	6	43	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00		
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	45	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00

		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	8	68	1	<60≤70	691	0,4	1,5	1	414,60
		III.	16	77	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	15	118	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00
		III.	15	126	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	16	160	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
		III.	22	195	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	1	2 487,60
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	23	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	29	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	34	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	35	2	<30≤35	276	0,8	1,5	1	662,40
III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50		
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	<100≤200		27		46		1,5	0,9	1 676,70
		III.	4	11	10	<10≤12	92		1,5	0,9	1 242,00
		III.	4	12	25	<10≤12	92		1,5	0,9	3 105,00
		III.	4	13	14	<12≤14	115		1,5	0,9	2 173,50
		III.	4	14	25	<12≤14	115		1,5	0,9	3 881,25
		III.	4	15	29	<14≤17	138		1,5	0,9	5 402,70
		III.	4	16	19	<14≤17	138		1,5	0,9	3 539,70
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	4	17	6	<14≤17	138		1,5	0,9	1 117,80
		III.	4	18	5	<17≤20	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40

		III.	4	20	7	<17≤20	184		1,5	0,9	1 738,80
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1,1	75,90
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1,1	151,80
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1,1	455,40
		III.	4	13	9	<12≤14	115		1,5	1,1	1 707,75
		III.	4	15	8	<14≤17	138		1,5	1,1	1 821,60
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	1,1	455,40
		III.	4	18	4	<17≤20	184		1,5	1,1	1 214,40
		III.	4	19	2	<17≤20	184		1,5	1,1	607,20
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	1,1	683,10
		III.	5	23	2	<20≤25	207		1,5	1,1	683,10
		III.	5	24	2	<20≤25	207		1,5	1,1	683,10
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
moruša čierna	Morus nigra L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1	69,00
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	<100≤200		6		46		1,5	0,9	372,60
		III.	4	11	3	<10≤12	92		1,5	0,9	372,60
		III.	4	12	9	<10≤12	92		1,5	0,9	1 117,80
		III.	4	14	8	<12≤14	115		1,5	0,9	1 242,00
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
topoľ sivý	Populus canescens	III.	<200		5		46		1,5	0,9	310,50
		III.	4	11	7	<10≤12	92		1,5	0,9	869,40
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
topoľ sivý	Populus canescens	III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50

		III.	5	29	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	30	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	38	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	10	58	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	15	62	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	15	65	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	15	68	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	15	69	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	15	70	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	15	82	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
topoľ čierny	Populus nigra L.	III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	<200		31		46		1,5	0,9	1 925,10
		III.	4	11	61	<10≤12	92		1,5	0,9	7 576,20
		III.	4	12	20	<10≤12	92		1,5	0,9	2 484,00
		III.	4	13	26	<12≤14	115		1,5	0,9	4 036,50
		III.	4	13	5	<12≤14	115	0,1	1,5	0,9	77,63
		III.	4	14	14	<12≤14	115		1,5	0,9	2 173,50
		III.	4	15	15	<14≤17	138		1,5	0,9	2 794,50
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,1	1,5	0,9	18,63
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	4	16	26	<14≤17	138		1,5	0,9	4 843,80
		III.	4	17	29	<14≤17	138		1,5	0,9	5 402,70
		III.	4	18	17	<17≤20	184		1,5	0,9	4 222,80
		III.	4	18	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84
		III.	4	19	10	<17≤20	184		1,5	0,9	2 484,00
		III.	4	20	24	<17≤20	184		1,5	0,9	5 961,60
		III.	4	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84

		III.	5	21	4	<20≤25	207		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	22	16	<20≤25	207		1,5	0,9	4 471,20
		III.	5	23	10	<20≤25	207		1,5	0,9	2 794,50
		III.	5	24	10	<20≤25	207		1,5	0,9	2 794,50
		III.	5	25	21	<20≤25	207		1,5	0,9	5 868,45
		III.	5	26	9	<25≤30	230		1,5	0,9	2 794,50
		III.	5	27	14	<25≤30	230		1,5	0,9	4 347,00
		III.	5	28	14	<25≤30	230		1,5	0,9	4 347,00
		III.	5	29	10	<25≤30	230		1,5	0,9	3 105,00
		III.	5	30	11	<25≤30	230		1,5	0,9	3 415,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	32	8	<30≤35	276		1,5	0,9	2 980,80
		III.	5	33	6	<30≤35	276		1,5	0,9	2 235,60
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,6	1,5	0,9	223,56
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	4	<30≤35	276		1,5	0,9	1 490,40
		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	6	<40≤45	415		1,5	0,9	3 361,50
		III.	6	43	3	<40≤45	415		1,5	0,9	1 680,75
		III.	8	64	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
vrba biela	Salix alba L.	III.	<100≤200		59		46		1,5	0,9	3 663,90
		III.	4	11	19	<10≤12	92		1,5	0,9	2 359,80
		III.	4	12	30	<10≤12	92		1,5	0,9	3 726,00
		III.	4	13	11	<12≤14	115		1,5	0,9	1 707,75
		III.	4	14	20	<12≤14	115		1,5	0,9	3 105,00
vrba biela	Salix alba L.	III.	4	15	11	<14≤17	138		1,5	0,9	2 049,30
		III.	4	16	7	<14≤17	138		1,5	0,9	1 304,10
		III.	4	17	6	<14≤17	138		1,5	0,9	1 117,80
		III.	4	18	8	<17≤20	184		1,5	0,9	1 987,20
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	20	<17≤20	184		1,5	0,9	4 968,00
		III.	5	22	8	<20≤25	207		1,5	0,9	2 235,60
		III.	5	23	7	<20≤25	207		1,5	0,9	1 956,15
		III.	5	24	5	<20≤25	207		1,5	0,9	1 397,25

		III.	5	25	8	<20≤25	207		1,5	0,9	2 235,60
		III.	5	26	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	28	5	<25≤30	230		1,5	0,9	1 552,50
		III.	5	29	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	30	8	<25≤30	230		1,5	0,9	2 484,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	32	5	<30≤35	276		1,5	0,9	1 863,00
		III.	5	33	3	<30≤35	276		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	5	<30≤35	276		1,5	0,9	1 863,00
		III.	5	36	3	<35≤40	322		1,5	0,9	1 304,10
		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	38	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	3	<40≤45	415		1,5	0,9	1 680,75
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	45	4	<40≤45	415		1,5	0,9	2 241,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415	0,8	1,5	0,9	448,20
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	49	1	<45≤50	507	0,4	1,5	0,9	273,78
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	55	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
		III.	6	60	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
vřba biela	Salix alba L.	III.	8	67	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	<100≤200		12		46		1,5	0,9	745,20
		III.	4	11	5	<10≤12	92		1,5	0,9	621,00
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	0,9	465,75
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	16	4	<14≤17	138		1,5	0,9	745,20
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	8	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	10	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45

Spolu :					2717				579 471,83
Kry									
Druh		Skupina	Plocha m ²	Výška cm	Cena za 10 m ²	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g	
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	8	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	30	<150≤300	184		1,5
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	4	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	8	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		

		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	80	<300	276		1,5	0,9	2 546,10
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	5	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	45	<150≤300	184		1,5	0,9	1 117,80
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	12	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
dráč obyčajný	Berberis vulgaris L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	1	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	100	<150≤300	184		1,5	0,9	2 484,00
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	120	<150≤300	184		1,5	0,9	2 980,80
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	36	<150≤300	184		1,5	0,9	869,40
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	12	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60

		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	16	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	330	<150≤300	184		1,5	0,9	8 197,20
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	60	<150≤300	184		1,5	0,9	2 732,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	8	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	35	<150≤300	184		1,5	0,9	869,40
		III.	40	<30≤100	92		1,5	0,9	496,80
		III.	25	<150≤300	184		1,5	0,9	621,00
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	14	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	174	<30≤100	92		1,5	0,9	2 111,40
ostružina malinová	Rubus idaeus L.	III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
ruža šíповá	Rosa canina L.	III.	9	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	9	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10

		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	8	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	8	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	8	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	90	<300	276		1,5	0,9	2 856,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	100	<150≤300	184		1,5	0,9	2 484,00
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	70	<300	276		1,5	0,9	2 235,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	60	<300	276		1,5	0,9	1 925,10
		III.	60	<300	276		1,5	0,9	1 925,10
		III.	100	<300	276		1,5	0,9	3 167,10
		III.	100	<300	276		1,5	0,9	3 167,10
		III.	100	<300	276		1,5	0,9	3 167,10
		III.	495	<150≤300	184		1,5	0,9	12 295,80
		III.	981	<300	276		1,5	0,9	30 491,10
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	80	<300	276		1,5	0,9	2 546,10

		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	80	<300	276		1,5	0,9	2 546,10
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	7	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	180	<300	276		1,5	0,9	5 651,10
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	75	<150≤300	184		1,5	0,9	1 863,00
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
svíb krvavý	Swida sanguinea L.	III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
svíb krvavý	Swida sanguinea L.	III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	1	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
zob vtáčí	Ligustrum vulgare L.	III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
vrba rakytová	Salix caprea L.	III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
Spolu :			6358						189 747,90

Celkom L9a :

769 219,73

Lokalita č. L10a - k. ú. Voznica (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		279		46		1,5	1	19 251,00
		III.	4	11	15	<10≤12	92		1,5	1	2 070,00
		III.	4	12	266	<10≤12	92		1,5	1	36 708,00
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	13	233	<12≤14	115		1,5	1	40 192,50
		III.	4	14	152	<12≤14	115		1,5	1	26 220,00
		III.	4	15	70	<14≤17	138		1,5	1	14 490,00
		III.	4	16	58	<14≤17	138		1,5	1	12 006,00
		III.	4	17	5	<14≤17	138		1,5	1	1 035,00
		III.	4	18	7	<17≤20	184		1,5	1	1 932,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184	0,4	1,5	1	110,40
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	14	<17≤20	184		1,5	1	3 864,00
		III.	5	23	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	24	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	25	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	27	1	<25≤30	230	0,6	1,5	1	207,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,8	1,5	1	276,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	5	<30≤35	276		1,5	1	2 070,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,6	1,5	1	248,40
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,8	1,5	1	498,00
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
III.	10	99	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
III.	18	184	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	1	2 155,20		
dub letný	Quercus robur L.	III.	<100≤200		4		46		1,5	1,1	303,60

		III.	4	11	2	<10≤12	92		1,5	1,1	303,60
		III.	4	12	3	<10≤12	92		1,5	1,1	455,40
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1,1	379,50
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	21	1	<20≤25	207	0,8	1,5	1,1	273,24
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
dub letný	Quercus robur L.	III.	5	26	3	<25≤30	230		1,5	1,1	1 138,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1,1	531,30
		III.	22	128	1	<120≤130	1474	0,8	1,5	1,1	1 945,68
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	<100≤200		37		46		1,5	0,9	2 297,70
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	13	2	<12≤14	115		1,5	0,9	310,50
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	0,9	310,50
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	6	47	1	<45≤50	507	0,6	1,5	0,9	410,67
		III.	6	48	1	<45≤50	507	0,4	1,5	0,9	273,78
		III.	8	59	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	66	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		160		46		1,5	1	11 040,00
		III.	4	11	38	<10≤12	92		1,5	1	5 244,00
		III.	4	12	8	<10≤12	92		1,5	1	1 104,00
		III.	4	13	5	<12≤14	115		1,5	1	862,50
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	16	4	<14≤17	138		1,5	1	828,00
		III.	4	17	7	<14≤17	138		1,5	1	1 449,00

		III.	4	18	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184	0,1	1,5	1	27,60
		III.	4	20	7	<17≤20	184		1,5	1	1 932,00
		III.	4	20	2	<17≤20	184	0,1	1,5	1	55,20
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	22	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	24	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	25	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	26	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
		III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	38	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	40	1	<35≤40	322	0,8	1,5	1	386,40
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	48	3	<45≤50	507		1,5	1	2 281,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507	0,8	1,5	1	608,40
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	64	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	65	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	66	1	<60≤70	691	0,1	1,5	1	103,65
		III.	8	68	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	69	3	<60≤70	691		1,5	1	3 109,50
		III.	15	70	1	<60≤70	691	0,6	1,5	1	621,90

		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50		
		III.	10	76	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50		
		III.	10	77	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50		
		III.	10	79	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50		
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	15	80	1	<70≤80	783	0,6	1,5	1	704,70		
		III.	13	81	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50		
		III.	12	84	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50		
		III.	8	85	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50		
		III.	12	87	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50		
		III.	12	92	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
		III.	12	92	1	<90≤100	1059	0,4	1,5	1	635,40		
		III.	12	93	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
		III.	12	94	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
		III.	12	95	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
		III.	12	96	2	<90≤100	1059		1,5	1	3 177,00		
		III.	12	101	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	102	2	<100≤110	1198		1,5	1	3 594,00		
		III.	12	103	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	105	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	107	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	109	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	110	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
		III.	12	115	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00		
		III.	12	116	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00		
		III.	12	122	2	<120≤130	1474		1,5	1	4 422,00		
					12	129	1	<120≤130	1474	0,6	1,5	1	1 326,60
		III.	12	130	1	<120≤130	1474	0,8	1,5	1	1 768,80		
		III.	15	138	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00		
		III.	20	139	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00		
		III.	15	142	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00		
		III.	15	149	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00		
		III.	15	150	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40		
		III.	18	154	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	1	1 934,40		
		III.	19	167	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00		
III.	18	171	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	1	2 155,20				
III.	19	174	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	1	2 155,20				

		III.	18	181	1	<160≤190	1796	0,4	1,5	1	1 077,60
		III.	18	183	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	18	184	1	<160≤190	1796	0,6	1,5	1	1 616,40
		III.	18	194	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	1	2 487,60
		III.	18	199	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	1	2 487,60
		III.	18	210	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	1	2 487,60
		III.	13	227	1	<220≤250	2349	0,4	1,5	1	1 409,40
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	<100≤200		6		46		1,5	1	414,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	4	11	4	<10≤12	92		1,5	1	552,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	13	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	15	4	<14≤17	138		1,5	1	828,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	18	4	<17≤20	184		1,5	1	1 104,00
		III.	5	20	3	<17≤20	184		1,5	1	828,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	24	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	31	1	<30≤35	276	0,8	1,5	1	331,20
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	9	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	15	80	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	17	89	1	<80≤90	921	0,8	1,5	1	1 105,20
		III.	17	90	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
III.	17	101	1	<100≤110	1198	0,8	1,5	1	1 437,60		
III.	17	102	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
III.	17	117	1	<110≤120	1336		1,5	1	2 004,00		

javor poľný	Acer campestre L.	III.	17	126	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	18	180	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	8	73	1	<70≤80	783	0,6	1,5	0,9	634,23
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	8	88	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
		III.	19	109	1	<100≤110	1198		1,5	1,1	1 976,70
topoľ sivý	Populus canescens	III.	<100≤200		3		46		1,5	0,9	186,30
vrba biela	Salix alba L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
Spolu :					1601						349 498,20
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m ²	Výška cm	Cena za 10 m ²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20		
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10		
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80		
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80		
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20		
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20		
		III.	25	<150≤300	184		1,5	0,9	621,00		
		III.	120	<150≤300	184		1,5	0,9	2 980,80		
III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85				
III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10				
III.	20	<30≤100	92		1,5	0,9	248,40				
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60		

		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	1800	<300	276		1,5	0,9	55 952,10
		III.	120	<150≤300	184		1,5	0,9	2 980,80
ostružina malinová	Rubus idaeus L.	III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	120	<300	276		1,5	0,9	3 788,10
		III.	60	<150≤300	184		1,5	0,9	1 490,40
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	50	<30≤100	92		1,5	0,9	621,00
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	60	<150≤300	184		1,5	0,9	1 490,40
		III.	100	<300	276		1,5	0,9	3 167,10
		III.	20	<30≤100	92		1,5	0,9	248,40
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	150	<300	276		1,5	0,9	4 719,60
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	60	<300	276		1,5	0,9	1 925,10
		III.	200	<300	276		1,5	0,9	6 272,10
		III.	1020	<150≤300	184		1,5	0,9	25 336,80
Spolu :			4534						129 338,10
Celkom L10a :									478 836,30

Lokalita č. L11a - k. ú. Voznica (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	11	2	<10≤12	92		1,5	1	276,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	2	<14≤17	115		1,5	1	345,00

		III.	4	16	2	<14≤17	115		1,5	1	345,00
		III.	4	17	1	<14≤17	115		1,5	1	172,50
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	5	38	1	<35≤40	322	0,6	1,5	0,9	260,82
		III.	8	69	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
dulovec japonský	Chaenomeles japonica	III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	7	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	4	53	1	<50≤60	599	0,6	1,5	0,9	485,19
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	10	102	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	12	120	1	<110≤120	1336	0,8	1,5	0,9	1 442,88
		III.	18	157	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	0,9	1 740,96
		III.	18	158	1	<130≤160	1612	0,8	1,5	0,9	1 740,96
jablň malvičkatá	Malus baccata L.	III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
jablň malvičkatá	Malus baccata L.	III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	77	1	<70≤80	783	0,8	1,5	0,9	845,64
		III.	8	86	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	10	96	1	<90≤100	1059	0,8	1,5	0,9	1 143,72
		III.	10	97	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	12	113	1	<110≤120	1336	0,8	1,5	0,9	1 442,88
javor poľný	Acer campestre L.	III.	<100≤200		48		46		1,5	1	3 312,00
		III.	4	11	7	<10≤12	92		1,5	1	966,00
		III.	4	12	6	<10≤12	92		1,5	1	828,00
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
marhuľa obyčajná	Armeniaca vulgaris Lam.	III.	4	14	1	<12≤14	115	0,6	1,5	0,9	93,15

orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	9	104	1	<100≤110	1198	0,8	1,5	1	1 437,60
		III.	15	133	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	52	1	<50≤60	599	0,8	1,5	0,9	646,92
		III.	6	55	2	<50≤60	599	0,8	1,5	0,9	1 293,84
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	57	1	<50≤60	599	0,8	1,5	0,9	646,92
		III.	6	59	1	<50≤60	599	0,8	1,5	0,9	646,92
		III.	8	61	1	<60≤70	691	0,8	1,5	0,9	746,28
		III.	8	62	1	<60≤70	691	0,8	1,5	0,9	746,28
		III.	8	75	1	<70≤80	783	0,8	1,5	0,9	845,64
		III.	8	78	1	<70≤80	783	0,8	1,5	0,9	845,64
Spolu :					117						41 409,09
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40		
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20		
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85		
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30				
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85		
orgován obyčajný	Syringa vulgaris L.	III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		

		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
ruža šíповá	Rosa canina L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
zob vtáčí	Ligustrum vulgare	III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
Spolu :			93						3 173,85
Celkom L11a :									44 582,94

Lokalita č. L12a - k. ú. Voznica (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	<100≤200		230		46		1,5	1	15 870,00
		III.	4	11	3	<10≤12	92		1,5	1	414,00
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	4	12	10	<10≤12	92		1,5	1	1 380,00
		III.	4	13	5	<12≤14	115		1,5	1	862,50
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	15	7	<14≤17	138		1,5	1	1 449,00
		III.	4	16	5	<14≤17	138		1,5	1	1 035,00
		III.	4	17	5	<14≤17	138		1,5	1	1 035,00
		III.	4	18	5	<17≤20	184		1,5	1	1 380,00
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	38	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	47	1	<45≤50	415		1,5	1	622,50
		III.	6	53	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50		
III.	8	72	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00		
III.	12	86	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50		

		III.	14	95	1	<90≤100	1059	0,6	1,5	1	953,10
buk lesný	Fagus sylvatica L.	III.	<100≤200		3		46		1,5	1,1	227,70
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	9	33	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	38	1	<35≤40	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	41	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	42	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	12	53	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	12	68	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	11	69	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	13	73	2	<70≤80	783		1,5	0,9	2 114,10
		III.	13	77	1	<70≤80	783	0,8	1,5	0,9	845,64
		III.	13	90	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	14	105	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	14	106	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	14	118	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60
III.	23	130	1	<120≤130	1474		1,5	0,9	1 989,90		
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
dub cerový	Quercus cerris L.	III.	20	328	1	<310≤360	3224		1,5	1	4 836,00
dub letný	Quercus robur L.	III.	<100≤200		52		46		1,5	1,1	3 946,80
		III.	4	11	5	<10≤12	92		1,5	1,1	759,00
		III.	4	12	12	<10≤12	92		1,5	1,1	1 821,60
		III.	4	13	8	<12≤14	115		1,5	1,1	1 518,00
		III.	4	14	2	<12≤14	115		1,5	1,1	379,50
		III.	4	15	15	<14≤17	138		1,5	1,1	3 415,50
		III.	4	16	6	<14≤17	138		1,5	1,1	1 366,20
		III.	4	16	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1,1	22,77

		III.	4	17	9	<14≤17	138		1,5	1,1	2 049,30
		III.	4	18	8	<17≤20	184		1,5	1,1	2 428,80
		III.	4	19	2	<17≤20	184		1,5	1,1	607,20
		III.	4	20	5	<17≤20	184		1,5	1,1	1 518,00
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	1,1	683,10
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
dub letný	Quercus robur L.	III.	6	43	4	<40≤45	415		1,5	1,1	2 739,00
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
		III.	13	47	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
		III.	8	59	1	<50≤60	599		1,5	1,1	988,35
		III.	21	63	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	12	64	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	12	65	1	<60≤70	691	0,6	1,5	1,1	684,09
		III.	20	69	1	<60≤70	691		1,5	1,1	1 140,15
		III.	15	88	1	<80≤90	921		1,5	1,1	1 519,65
		III.	12	96	1	<90≤100	1059		1,5	1,1	1 747,35
		III.	20	115	1	<110≤120	1336		1,5	1,1	2 204,40
		III.	21	143	1	<130≤160	1612		1,5	1,1	2 659,80
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	<100≤200		564		46		1,5	0,9	35 024,40
		III.	4	11	13	<10≤12	92		1,5	0,9	1 614,60
		III.	4	12	13	<10≤12	92		1,5	0,9	1 614,60
		III.	4	13	52	<12≤14	115		1,5	0,9	8 073,00
		III.	4	14	38	<12≤14	115		1,5	0,9	5 899,50
		III.	4	15	29	<14≤17	138		1,5	0,9	5 402,70
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,4	1,5	0,9	74,52
		III.	4	16	49	<14≤17	138		1,5	0,9	9 128,70
		III.	4	17	33	<14≤17	138		1,5	0,9	6 147,90
		III.	4	18	51	<17≤20	184		1,5	0,9	12 668,40
		III.	4	19	16	<17≤20	184		1,5	0,9	3 974,40

		III.	4	20	68	<17≤20	184		1,5	0,9	16 891,20
		III.	5	21	17	<20≤25	207		1,5	0,9	4 750,65
		III.	5	22	25	<20≤25	207		1,5	0,9	6 986,25
		III.	5	23	22	<20≤25	207		1,5	0,9	6 147,90
		III.	5	23	1	<20≤25	207	0,4	1,5	0,9	111,78
		III.	5	24	19	<20≤25	207		1,5	0,9	5 309,55
		III.	5	25	45	<20≤25	207		1,5	0,9	12 575,25
		III.	5	25	1	<20≤25	207	0,1	1,5	0,9	27,95
		III.	5	26	11	<25≤30	230		1,5	0,9	3 415,50
		III.	5	27	17	<25≤30	230		1,5	0,9	5 278,50
		III.	5	28	17	<25≤30	230		1,5	0,9	5 278,50
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	5	29	16	<25≤30	230		1,5	0,9	4 968,00
		III.	5	30	30	<25≤30	230		1,5	0,9	9 315,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,6	1,5	0,9	186,30
		III.	5	31	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	32	14	<30≤35	276		1,5	0,9	5 216,40
		III.	5	33	12	<30≤35	276		1,5	0,9	4 471,20
		III.	5	34	17	<30≤35	276		1,5	0,9	6 334,20
		III.	5	35	12	<30≤35	276		1,5	0,9	4 471,20
		III.	5	36	11	<35≤40	322		1,5	0,9	4 781,70
		III.	5	37	10	<35≤40	322		1,5	0,9	4 347,00
		III.	5	38	9	<35≤40	322		1,5	0,9	3 912,30
		III.	5	39	3	<35≤40	322		1,5	0,9	1 304,10
		III.	6	40	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	6	41	20	<40≤45	415		1,5	0,9	11 205,00
		III.	6	42	13	<40≤45	415		1,5	0,9	7 283,25
		III.	6	43	14	<40≤45	415		1,5	0,9	7 843,50
		III.	6	44	4	<40≤45	415		1,5	0,9	2 241,00
		III.	6	45	18	<40≤45	415		1,5	0,9	10 084,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415	0,4	1,5	0,9	224,10
		III.	6	46	3	<45≤50	507		1,5	0,9	2 053,35
		III.	6	47	6	<45≤50	507		1,5	0,9	4 106,70
		III.	6	48	11	<45≤50	507		1,5	0,9	7 528,95
		III.	6	49	2	<45≤50	507		1,5	0,9	1 368,90
		III.	6	50	2	<45≤50	507		1,5	0,9	1 368,90
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65

		III.	6	52	6	<50≤60	599		1,5	0,9	4 851,90
		III.	6	53	6	<50≤60	599		1,5	0,9	4 851,90
		III.	6	54	8	<50≤60	599		1,5	0,9	6 469,20
		III.	6	54	1	<50≤60	599	0,6	1,5	0,9	485,19
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	57	4	<50≤60	599		1,5	0,9	3 234,60
		III.	8	58	4	<50≤60	599		1,5	0,9	3 234,60
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	8	62	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	8	64	5	<60≤70	691		1,5	0,9	4 664,25
		III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	65	1	<60≤70	691	0,4	1,5	0,9	373,14
		III.	8	66	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	8	68	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	10	71	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	10	72	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	10	73	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	12	75	3	<70≤80	783		1,5	0,9	3 171,15
		III.	12	78	2	<70≤80	783		1,5	0,9	2 114,10
		III.	12	83	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	10	84	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	12	85	1	<80≤90	921	0,6	1,5	0,9	746,01
		III.	10	87	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	10	92	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	10	93	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	10	93	1	<90≤100	1059	0,1	1,5	0,9	142,97
		III.	12	95	2	<90≤100	1059		1,5	0,9	2 859,30
		III.	12	98	3	<90≤100	1059		1,5	0,9	4 288,95
		III.	12	114	1	<110≤120	1336	0,6	1,5	0,9	1 082,16
		III.	12	115	2	<110≤120	1336		1,5	0,9	3 607,20
		III.	12	123	1	<120≤130	1474		1,5	0,9	1 989,90
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	<100≤200		409		46		1,5	1	28 221,00
		III.	4	11	67	<10≤12	92		1,5	1	9 246,00
		III.	4	12	68	<10≤12	92		1,5	1	9 384,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92	0,1	1,5	1	13,80

		III.	4	13	57	<12≤14	115		1,5	1	9 832,50
		III.	4	13	6	<12≤14	115	0,1	1,5	1	103,50
		III.	4	14	48	<12≤14	115		1,5	1	8 280,00
		III.	4	14	1	<12≤14	115	0,4	1,5	1	69,00
		III.	4	14	2	<12≤14	115	0,1	1,5	1	34,50
		III.	4	15	46	<14≤17	138		1,5	1	9 522,00
		III.	4	15	4	<14≤17	138	0,1	1,5	1	82,80
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	4	16	22	<14≤17	138		1,5	1	4 554,00
		III.	4	16	3	<14≤17	138	0,1	1,5	1	62,10
		III.	4	17	23	<14≤17	138		1,5	1	4 761,00
		III.	4	17	3	<14≤17	138	0,1	1,5	1	62,10
		III.	4	18	23	<17≤20	184		1,5	1	6 348,00
		III.	4	18	2	<17≤20	184	0,1	1,5	1	55,20
		III.	4	19	17	<17≤20	184		1,5	1	4 692,00
		III.	4	19	1	<17≤20	184	0,1	1,5	1	27,60
		III.	4	20	32	<17≤20	184		1,5	1	8 832,00
		III.	4	20	3	<17≤20	184	0,1	1,5	1	82,80
		III.	5	21	12	<20≤25	207		1,5	1	3 726,00
		III.	5	21	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	22	17	<20≤25	207		1,5	1	5 278,50
		III.	5	22	1	<20≤25	207	0,4	1,5	1	124,20
		III.	5	23	11	<20≤25	207		1,5	1	3 415,50
		III.	5	24	13	<20≤25	207		1,5	1	4 036,50
		III.	5	24	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	25	16	<20≤25	207		1,5	1	4 968,00
		III.	5	25	2	<20≤25	207	0,1	1,5	1	62,10
		III.	5	26	21	<25≤30	230		1,5	1	7 245,00
		III.	5	27	13	<25≤30	230		1,5	1	4 485,00
		III.	5	27	1	<25≤30	230	0,6	1,5	1	207,00
		III.	5	28	13	<25≤30	230		1,5	1	4 485,00
		III.	5	29	8	<25≤30	230		1,5	1	2 760,00
		III.	5	30	14	<25≤30	230		1,5	1	4 830,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,1	1,5	1	34,50
		III.	5	31	6	<30≤35	276		1,5	1	2 484,00
		III.	5	32	15	<30≤35	276		1,5	1	6 210,00
		III.	5	33	16	<30≤35	276		1,5	1	6 624,00

		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,1	1,5	1	41,40
		III.	5	34	13	<30≤35	276		1,5	1	5 382,00
		III.	5	35	15	<30≤35	276		1,5	1	6 210,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,8	1,5	1	331,20
		III.	5	36	10	<35≤40	322		1,5	1	4 830,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	5	37	14	<35≤40	322		1,5	1	6 762,00
		III.	5	38	9	<35≤40	322		1,5	1	4 347,00
		III.	5	39	8	<35≤40	322		1,5	1	3 864,00
		III.	6	40	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	6	40	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	6	41	23	<40≤45	415		1,5	1	14 317,50
		III.	6	42	10	<40≤45	415		1,5	1	6 225,00
		III.	6	43	11	<40≤45	415		1,5	1	6 847,50
		III.	6	44	5	<40≤45	415		1,5	1	3 112,50
		III.	6	45	12	<40≤45	415		1,5	1	7 470,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415	0,1	1,5	1	62,25
		III.	6	46	6	<45≤50	507		1,5	1	4 563,00
		III.	6	47	8	<45≤50	507		1,5	1	6 084,00
		III.	6	48	5	<45≤50	507		1,5	1	3 802,50
		III.	6	49	7	<45≤50	507		1,5	1	5 323,50
		III.	6	50	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	51	8	<50≤60	599		1,5	1	7 188,00
		III.	6	52	6	<50≤60	599		1,5	1	5 391,00
		III.	6	53	6	<50≤60	599		1,5	1	5 391,00
		III.	13	53	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	6	<50≤60	599		1,5	1	5 391,00
		III.	6	55	6	<50≤60	599		1,5	1	5 391,00
		III.	6	56	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	14	57	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	6	58	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	59	5	<50≤60	599		1,5	1	4 492,50
		III.	8	60	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	8	61	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	14	62	4	<60≤70	691		1,5	1	4 146,00
		III.	18	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	9	63	5	<60≤70	691		1,5	1	5 182,50

		III.	8	64	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	65	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	66	4	<60≤70	691		1,5	1	4 146,00
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	8	67	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	17	67	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	69	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	13	70	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	13	71	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	72	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	8	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	18	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	75	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	76	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	77	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	9	78	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	8	79	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	8	82	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	8	85	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	88	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	88	1	<80≤90	921	0,6	1,5	1	828,90
		III.	12	89	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	13	90	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	16	93	1	<90≤100	1059	0,8	1,5	1	1 270,80
III.	12	95	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50		
III.	12	103	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00		
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
jablň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	49	3	<45≤50	507		1,5	0,9	2 053,35
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
III.	6	57	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65		

		III.	6	58	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
jablň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	10	95	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	13	109	1	<100≤110	1198	0,4	1,5	0,9	646,92
		III.	<100≤200		1		46		1,5	1	69,00
jaseň šťihly	Fraxinus excelsior L.	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
javor poľný	Acer campestre L.	III.	<100≤200		111		46		1,5	1	7 659,00
		III.	4	11	9	<10≤12	92		1,5	1	1 242,00
		III.	4	12	5	<10≤12	92		1,5	1	690,00
		III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	1	1 207,50
		III.	4	14	6	<12≤14	115		1,5	1	1 035,00
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	1	621,00
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	1	414,00
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	4	18	1	<17≤20	184	0,1	1,5	1	27,60
		III.	4	20	10	<17≤20	184		1,5	1	2 760,00
		III.	5	22	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	23	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	25	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	34	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	5	38	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	42	2	<40≤45	415		1,5

		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	46	2	<45≤50	507		1,5	1	1 521,00
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	8	61	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	64	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	66	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	72	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	16	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	16	80	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	83	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	9	132	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	<100≤200		2		46		1,5	1	138,00
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	12	4	<10≤12	92		1,5	1	552,00
		III.	4	13	6	<12≤14	115		1,5	1	1 035,00
		III.	4	13	2	<12≤14	115	0,1	1,5	1	34,50
		III.	4	14	5	<12≤14	115		1,5	1	862,50
		III.	4	15	23	<14≤17	138		1,5	1	4 761,00
		III.	4	16	6	<14≤17	138		1,5	1	1 242,00
		III.	4	16	3	<14≤17	138	0,1	1,5	1	62,10
		III.	4	17	13	<14≤17	138		1,5	1	2 691,00
		III.	4	17	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	18	18	<17≤20	184		1,5	1	4 968,00
		III.	4	19	9	<17≤20	184		1,5	1	2 484,00
		III.	4	19	2	<17≤20	184	0,1	1,5	1	55,20
		III.	4	20	24	<17≤20	184		1,5	1	6 624,00
		III.	4	20	3	<17≤20	184	0,1	1,5	1	82,80
		III.	5	21	7	<20≤25	207		1,5	1	2 173,50
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	5	22	14	<20≤25	207		1,5	1	4 347,00
		III.	5	23	12	<20≤25	207		1,5	1	3 726,00
		III.	5	24	9	<20≤25	207		1,5	1	2 794,50

		III.	5	24	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	25	12	<20≤25	207		1,5	1	3 726,00
		III.	5	26	16	<25≤30	230		1,5	1	5 520,00
		III.	5	26	1	<25≤30	230	0,1	1,5	1	34,50
		III.	5	27	12	<25≤30	230		1,5	1	4 140,00
		III.	5	28	7	<25≤30	230		1,5	1	2 415,00
		III.	5	29	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	5	29	1	<25≤30	230	0,8	1,5	1	276,00
		III.	5	30	17	<25≤30	230		1,5	1	5 865,00
		III.	5	31	4	<30≤35	276		1,5	1	1 656,00
		III.	5	32	14	<30≤35	276		1,5	1	5 796,00
		III.	5	33	12	<30≤35	276		1,5	1	4 968,00
		III.	5	33	1	<30≤35	276	0,1	1,5	1	41,40
		III.	5	34	13	<30≤35	276		1,5	1	5 382,00
		III.	5	35	12	<30≤35	276		1,5	1	4 968,00
		III.	5	36	5	<35≤40	322		1,5	1	2 415,00
		III.	5	37	8	<35≤40	322		1,5	1	3 864,00
		III.	5	38	10	<35≤40	322		1,5	1	4 830,00
		III.	5	38	1	<35≤40	322	0,1	1,5	1	48,30
		III.	5	39	4	<35≤40	322		1,5	1	1 932,00
		III.	6	40	2	<35≤40	322		1,5	1	966,00
		III.	6	41	16	<40≤45	415		1,5	1	9 960,00
		III.	6	42	9	<40≤45	415		1,5	1	5 602,50
		III.	6	43	6	<40≤45	415		1,5	1	3 735,00
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	45	2	<40≤45	415		1,5	1	1 245,00
		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	52	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	6	53	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	54	1	<50≤60	599	0,1	1,5	1	89,85
		III.	6	55	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	58	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
		III.	6	59	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50

		III.	8	61	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	8	64	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	17	65	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	68	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	14	70	1	<60≤70	691		1,5	1	1 036,50
		III.	10	73	1	<70≤80	783	0,1	1,5	1	117,45
		III.	14	77	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	78	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	10	89	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	90	1	<80≤90	921	0,4	1,5	1	552,60
		III.	10	93	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	20	106	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	23	108	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	23	109	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	<100≤200		11		46		1,5	0,9	683,10
		III.	4	12	2	<10≤12	92		1,5	0,9	248,40
		III.	4	13	6	<12≤14	115		1,5	0,9	931,50
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	0,9	465,75
		III.	4	15	7	<14≤17	138		1,5	0,9	1 304,10
		III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	17	4	<14≤17	138		1,5	0,9	745,20
		III.	4	18	5	<17≤20	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	4	20	4	<17≤20	184		1,5	0,9	993,60
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	<100≤200		35		46		1,5	1,1	2 656,50
		III.	4	11	3	<10≤12	92		1,5	1,1	455,40
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1,1	151,80
		III.	4	13	1	<12≤14	115		1,5	1,1	189,75
		III.	4	14	4	<12≤14	115		1,5	1,1	759,00
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	1,1	683,10
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	17	2	<17≤20	184		1,5	1,1	607,20
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1,1	607,20
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	1,1	341,55
		III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50

		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	1,1	1 062,60
		III.	18	154	1	<130≤160	1612		1,5	1,1	2 659,80
lipa veľkolistá	Tilia platyphyllos Scop.	III.	16	155	1	<130≤160	1612		1,5	1,1	2 659,80
		III.	20	203	1	<190≤220	2073		1,5	1,1	3 420,45
orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	<100≤200		11		46		1,5	1	759,00
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	<100≤200		1		46		1,5	0,9	62,10
		III.	2	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	18	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	28	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	30	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	31	3	<30≤35	276		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	9	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	11	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	11	57	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	14	58	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	14	63	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	10	69	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
topoľ sivý	Populus canescens	III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
topoľ osikový	Populus tremula L.	III.	4	16	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	13	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84
		III.	5	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45

		III.	5	37	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	8	53	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	59	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	12	88	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	25	154	1	<130≤160	1612		1,5	0,9	2 176,20
víba biela	Salix alba L.	III.	4	13	7	<12≤14	115		1,5	0,9	1 086,75
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
		III.	4	15	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	16	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	16	2	<14≤17	138	0,1	1,5	0,9	37,26
		III.	4	16	1	<14≤17	138	0,4	1,5	0,9	74,52
		III.	4	17	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138	0,1	1,5	0,9	18,63
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	8	<17≤20	184		1,5	0,9	1 987,20
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	26	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
víba biela	Salix alba L.	III.	5	27	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	36	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	5	<40≤45	415		1,5	0,9	2 801,25
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	43	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25

		III.	9	45	3	<40≤45	415		1,5	0,9	1 680,75
		III.	6	47	1	<45≤50	507	0,4	1,5	0,9	273,78
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	14	50	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	52	3	<50≤60	599		1,5	0,9	2 425,95
		III.	6	54	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	55	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	67	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	14	73	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	85	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	23	176	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	0,9	1 939,68
vířba rakytová	Salix caprea L.	III.	<100≤200		10		46		1,5	0,9	621,00
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
		III.	4	13	4	<12≤14	115		1,5	0,9	621,00
		III.	4	14	3	<12≤14	115		1,5	0,9	465,75
		III.	4	15	13	<14≤17	138		1,5	0,9	2 421,90
		III.	4	16	12	<14≤17	138		1,5	0,9	2 235,60
		III.	4	17	3	<14≤17	138		1,5	0,9	558,90
		III.	4	18	5	<17≤20	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	4	19	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	4	20	16	<17≤20	184		1,5	0,9	3 974,40
vířba rakytová	Salix caprea L.	III.	4	20	1	<17≤20	184	0,1	1,5	0,9	24,84
		III.	5	21	7	<20≤25	207		1,5	0,9	1 956,15
		III.	5	22	9	<20≤25	207		1,5	0,9	2 515,05
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	23	1	<20≤25	207	0,4	1,5	0,9	111,78
		III.	5	24	4	<20≤25	207		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	25	8	<20≤25	207		1,5	0,9	2 235,60
		III.	5	26	5	<25≤30	230		1,5	0,9	1 552,50
		III.	5	27	4	<25≤30	230		1,5	0,9	1 242,00
		III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	30	6	<25≤30	230		1,5	0,9	1 863,00
		III.	5	32	4	<30≤35	276		1,5	0,9	1 490,40
		III.	5	33	5	<30≤35	276		1,5	0,9	1 863,00

		III.	5	34	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	35	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	39	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	40	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	43	5	<40≤45	415		1,5	0,9	2 801,25
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	12	45	4	<40≤45	415		1,5	0,9	2 241,00
		III.	6	46	2	<45≤50	507		1,5	0,9	1 368,90
		III.	6	47	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	48	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	10	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	53	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	10	55	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	11	57	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	10	60	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	10	61	1	<60≤70	691	0,8	1,5	0,9	746,28
		III.	8	62	1	<60≤70	691	0,4	1,5	0,9	373,14
víba rakytová	Salix caprea L.	III.	8	63	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	73	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	89	1	<80≤90	921	0,6	1,5	0,9	746,01
		III.	9	90	1	<80≤90	921	0,1	1,5	0,9	124,34
		III.	10	98	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	10	105	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
Spolu :					4166						1 123 486,02
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	4	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		

		III.	1	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	4	<300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	7	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	1	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	1	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	4	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30
		III.	4	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	60	<300	276		1,5
III.	40			<300	276		1,5	0,9	1 304,10
III.	30			<300	276		1,5	0,9	993,60
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	70	<300	276		1,5	0,9	2 235,60
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	8	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	100	<150≤300	184		1,5	0,9	2 484,00
		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20		
III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00		

		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60
		III.	60	<150≤300	184		1,5	0,9	1 490,40
		III.	4	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	12	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	150	<150≤300	184		1,5	0,9	3 726,00
		III.	700	<150≤300	184		1,5	0,9	17 388,00
		III.	200	<150≤300	184		1,5	0,9	4 968,00
		III.	10	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	180	<30≤100	92		1,5	0,9	2 235,60
		III.	25	<30≤100	92		1,5	0,9	310,50
		III.	29	<30≤100	92		1,5	0,9	310,50
		III.	165	<30≤100	92		1,5	0,9	2 049,30
ruža šíповá	Rosa canina L.	III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	15	<150≤300	184		1,5	0,9	372,60
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40

		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	8	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	7	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	2	<150≤300	12		1,5	0,9	16,20
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85

		III.	7	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	190	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	6	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	8	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	4	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	8	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	4	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	<300	276		1,5	0,9	372,60
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60
		III.	100	<300	276		1,5	0,9	3 167,10

		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	100	<150≤300	184		1,5	0,9	2 484,00
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	180	<150≤300	184		1,5	0,9	4 471,20
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	260	<300	276		1,5	0,9	5 030,10
		III.	150	<300	276		1,5	0,9	4 719,60
		III.	250	<150≤300	184		1,5	0,9	6 210,00
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
		III.	70	<300	276		1,5	0,9	2 235,60
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60
		III.	40	<300	276		1,5	0,9	1 304,10
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	3	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	12	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	15	<30≤100	92		1,5	0,9	186,30
		III.	15	<30≤100	92		1,5	0,9	186,30
		III.	12	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	70	<150≤300	184		1,5	0,9	1 738,80
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
		III.	120	<150≤300	184		1,5	0,9	2 980,80
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	30	<150≤300	184		1,5	0,9	745,20
		III.	15	<300	276		1,5	0,9	527,85
		III.	40	<150≤300	184		1,5	0,9	993,60

		III.	50	<30≤100	92		1,5	0,9	621,00
		III.	50	<300	276		1,5	0,9	1 614,60
		III.	30	<30≤100	92		1,5	0,9	372,60
		III.	15	<30≤100	92		1,5	0,9	186,30
		III.	8	<30≤100	92		1,5	0,9	124,20
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	10	<300	276		1,5	0,9	372,60
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
		III.	10	<150≤300	184		1,5	0,9	248,40
		III.	50	<150≤300	184		1,5	0,9	1 242,00
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	5	<300	161		1,5	0,9	217,35
		III.	600	<300	276		1,5	0,9	18 692,10
		III.	30	<300	276		1,5	0,9	993,60
		III.	700	<300	276		1,5	0,9	21 797,10
		III.	20	<300	276		1,5	0,9	683,10
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	300	<300	276		1,5	0,9	9 377,10
		III.	25	<300	276		1,5	0,9	838,35
zob vtáci	Ligustrum vulgare L.	III.	5	<150≤300	111		1,5	0,9	149,85
		III.	20	<150≤300	184		1,5	0,9	496,80
Spolu :			7531						200 115,90
Celkom L12a :									1 323 601,92

Lokalita č. L13a - k. ú. Žarnovica (II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška cm, m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	6	59	1	<50≤60	599		1,5	1	898,50
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	1	552,00
		III.	5	25	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00

		III.	5	29	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	1	622,50
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
jaseň štíhly	Fraxinus excelsior L.	III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	1	760,50
		III.	17	75	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	7	50	1	<45≤50	507		1,5	1,1	836,55
javor mliečny	Acer platanoides L.	III.	5	28	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
javor poľný	Acer campestre L.	III.	7	19	1	<17≤20	184		1,5	1	276,00
		III.	7	26	1	<25≤30	230		1,5	1	345,00
		III.	7	28	2	<25≤30	230		1,5	1	690,00
		III.	7	32	1	<30≤35	276		1,5	1	414,00
		III.	7	38	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	<100≤200		1		46		1,5	1	69,00
		III.	4	11	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	1	138,00
		III.	4	13	3	<12≤14	115		1,5	1	517,50
		III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	1	172,50
		III.	4	15	12	<14≤17	138		1,5	1	2 484,00
		III.	4	15	1	<14≤17	138	0,1	1,5	1	20,70
		III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1	207,00
		III.	4	16	1	<14≤17	138	0,4	1,5	1	82,80
		III.	4	17	8	<14≤17	138		1,5	1	1 656,00
		III.	4	18	6	<17≤20	184		1,5	1	1 656,00
		III.	4	19	5	<17≤20	184		1,5	1	1 380,00
		III.	4	20	10	<17≤20	184		1,5	1	2 760,00
		III.	4	20	1	<17≤20	184	0,6	1,5	1	165,60
		III.	5	21	2	<20≤25	207		1,5	1	621,00
		III.	5	22	4	<20≤25	207		1,5	1	1 242,00
		III.	5	23	3	<20≤25	207		1,5	1	931,50
		III.	5	23	1	<20≤25	207	0,1	1,5	1	31,05
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	1	310,50
		III.	5	25	8	<20≤25	207		1,5	1	2 484,00
		III.	5	26	6	<25≤30	230		1,5	1	2 070,00
		III.	5	27	5	<25≤30	230		1,5	1	1 725,00

		III.	5	27	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	28	6	<25≤30	230		1,5	1	2 070,00
		III.	5	29	3	<25≤30	230		1,5	1	1 035,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	5	30	5	<25≤30	230		1,5	1	1 725,00
		III.	5	30	1	<25≤30	230	0,4	1,5	1	138,00
		III.	5	31	2	<30≤35	276		1,5	1	828,00
		III.	5	32	9	<30≤35	276		1,5	1	3 726,00
		III.	5	33	8	<30≤35	276		1,5	1	3 312,00
		III.	5	34	7	<30≤35	276		1,5	1	2 898,00
		III.	5	35	8	<30≤35	276		1,5	1	3 312,00
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,1	1,5	1	41,40
		III.	5	36	5	<35≤40	322		1,5	1	2 415,00
		III.	5	37	6	<35≤40	322		1,5	1	2 898,00
		III.	5	37	1	<35≤40	322	0,4	1,5	1	193,20
		III.	5	38	6	<35≤40	322		1,5	1	2 898,00
		III.	5	39	3	<35≤40	322		1,5	1	1 449,00
		III.	5	40	1	<35≤40	322		1,5	1	483,00
		III.	6	41	7	<40≤45	415		1,5	1	4 357,50
		III.	6	42	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	43	4	<40≤45	415		1,5	1	2 490,00
		III.	6	44	3	<40≤45	415		1,5	1	1 867,50
		III.	6	45	4	<40≤45	415		1,5	1	2 490,00
		III.	6	46	3	<45≤50	507		1,5	1	2 281,50
		III.	6	47	3	<45≤50	507		1,5	1	2 281,50
		III.	14	48	4	<45≤50	507		1,5	1	3 042,00
		III.	6	49	5	<45≤50	507		1,5	1	3 802,50
		III.	6	50	4	<45≤50	507		1,5	1	3 042,00
		III.	6	51	5	<50≤60	599		1,5	1	4 492,50
		III.	6	52	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50
		III.	6	53	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
		III.	6	54	4	<50≤60	599		1,5	1	3 594,00
		III.	16	55	4	<50≤60	599		1,5	1	3 594,00
		III.	8	56	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00
III.	8	57	2	<50≤60	599		1,5	1	1 797,00		
III.	8	58	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50		
III.	8	59	3	<50≤60	599		1,5	1	2 695,50		

jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	8	62	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	63	5	<60≤70	691		1,5	1	5 182,50
		III.	8	64	5	<60≤70	691		1,5	1	5 182,50
		III.	8	65	3	<60≤70	691		1,5	1	3 109,50
		III.	8	66	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	14	68	3	<60≤70	691		1,5	1	3 109,50
		III.	8	69	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	70	2	<60≤70	691		1,5	1	2 073,00
		III.	8	71	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	72	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	73	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	75	1	<70≤80	783		1,5	1	1 174,50
		III.	8	76	2	<70≤80	783		1,5	1	2 349,00
		III.	8	81	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	83	1	<80≤90	921		1,5	1	1 381,50
		III.	10	96	1	<90≤100	1059		1,5	1	1 588,50
		III.	10	101	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	10	104	1	<100≤110	1198		1,5	1	1 797,00
		III.	10	118	2	<110≤120	1336		1,5	1	4 008,00
		III.	12	125	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	12	126	1	<120≤130	1474		1,5	1	2 211,00
		III.	15	134	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	20	138	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	15	142	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	15	150	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	15	151	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
		III.	20	156	1	<130≤160	1612		1,5	1	2 418,00
III.	18	176	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00		
III.	20	177	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00		
III.	18	185	1	<160≤190	1796		1,5	1	2 694,00		
III.	22	201	1	<190≤220	2073		1,5	1	3 109,50		
III.	20	211	1	<190≤220	2073		1,5	1	3 109,50		
III.	30	325	1	<310≤360	3224		1,5	1	4 836,00		
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	<100≤200		2		46		1,5	0,9	124,20
		III.	4	12	1	<10≤12	92		1,5	0,9	124,20
lieska turecká	Corylus colurna L.	III.	4	14	1	<12≤14	115		1,5	0,9	155,25

		III.	4	15	2	<14≤17	138		1,5	0,9	372,60
		III.	4	17	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	19	3	<17≤20	184		1,5	0,9	745,20
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	23	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	33	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	4	16	1	<14≤17	138		1,5	1,1	227,70
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	1,1	303,60
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
		III.	5	35	1	<30≤35	276		1,5	1,1	455,40
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	1,1	684,75
slivka čerešňopodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	<100≤200		10		46		1,5	0,9	621,00
		III.	4	12	5	<10≤12	92		1,5	0,9	621,00
		III.	4	13	4	<12≤14	115		1,5	0,9	621,00
		III.	4	15	5	<14≤17	138		1,5	0,9	931,50
		III.	4	16	7	<14≤17	138		1,5	0,9	1 304,10
		III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	2	<17≤20	184		1,5	0,9	496,80
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	26	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	6	41	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	8	70	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
vřba biela	Salix alba L.	III.	4	15	1	<14≤17	138		1,5	0,9	186,30
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	20	3	<17≤20	184		1,5	0,9	745,20
		III.	5	21	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	22	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	25	2	<20≤25	207		1,5	0,9	558,90
		III.	5	26	1	<25≤30	230	0,1	1,5	0,9	31,05
vřba biela	Salix alba L.	III.	5	27	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	5	30	3	<25≤30	230		1,5	0,9	931,50
		III.	5	30	2	<25≤30	230	0,4	1,5	0,9	248,40

		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	33	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	34	2	<30≤35	276		1,5	0,9	745,20
		III.	5	35	3	<30≤35	276		1,5	0,9	1 117,80
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,1	1,5	0,9	37,26
		III.	5	35	1	<30≤35	276	0,4	1,5	0,9	149,04
		III.	5	36	2	<35≤40	322		1,5	0,9	869,40
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	41	4	<40≤45	415		1,5	0,9	2 241,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	43	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	44	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	45	1	<40≤45	415		1,5	0,9	560,25
		III.	6	46	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	49	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	50	2	<45≤50	507		1,5	0,9	1 368,90
		III.	6	51	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
		III.	6	52	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	6	53	2	<50≤60	599		1,5	0,9	1 617,30
		III.	16	53	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	8	55	1	<50≤60	599	0,1	1,5	0,9	80,87
		III.	8	56	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	58	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	62	2	<60≤70	691		1,5	0,9	1 865,70
		III.	8	70	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	74	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	76	2	<70≤80	783		1,5	0,9	2 114,10
		III.	8	77	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	78	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	82	2	<80≤90	921		1,5	0,9	2 486,70
vířba biela	Salix alba L.	III.	8	83	2	<80≤90	921		1,5	0,9	2 486,70
		III.	10	85	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	10	98	1	<90≤100	1059		1,5	0,9	1 429,65
		III.	12	108	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
		III.	12	120	1	<110≤120	1336		1,5	0,9	1 803,60

		III.	15	134	1	<130≤160	1612		1,5	0,9	2 176,20
		III.	15	147	1	<130≤160	1612		1,5	0,9	2 176,20
		III.	18	156	1	<130≤160	1612		1,5	0,9	2 176,20
		III.	18	162	1	<160≤190	1796	0,8	1,5	0,9	1 939,68
		III.	22	219	1	<190≤220	2073	0,8	1,5	0,9	2 238,84
		III.	35	525	1	<500	5528	0,1	1,5	0,9	746,28
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	4	18	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	19	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	4	22	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	24	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	5	25	1	<20≤25	207		1,5	0,9	279,45
		III.	6	25	1	<20≤25	207	0,6	1,5	0,9	167,67
		III.	6	27	2	<25≤30	230		1,5	0,9	621,00
		III.	6	29	1	<25≤30	230		1,5	0,9	310,50
		III.	5	31	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	5	32	1	<30≤35	276		1,5	0,9	372,60
		III.	8	35	2	<30≤35	276	0,6	1,5	0,9	447,12
		III.	8	36	1	<35≤40	322	0,6	1,5	0,9	260,82
		III.	6	37	1	<35≤40	322	0,6	1,5	0,9	260,82
		III.	6	38	3	<35≤40	322	0,6	1,5	0,9	782,46
		III.	6	41	2	<40≤45	415	0,6	1,5	0,9	672,30
		III.	6	43	1	<40≤45	415	0,6	1,5	0,9	336,15
		III.	8	49	1	<45≤50	507	0,6	1,5	0,9	410,67
		III.	6	51	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	66	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
		III.	8	75	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
III.	10	106	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30		
Spolu :					461						273 304,44
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	3	<300	161		1,5	0,9	217,35		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		
		III.	2	<300	18		1,5	0,9	24,30		

		III.	5	<300	161	1,5	0,9	217,35
		III.	8	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	8	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
		III.	3	<300	161	1,5	0,9	217,35
		III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
		III.	1	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
		III.	4	<150≤300	111	1,5	0,9	149,85
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
		III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
		III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
		III.	2	<150≤300	12	1,5	0,9	16,20
		III.	3	<300	161	1,5	0,9	217,35
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
		III.	4	<300	161	1,5	0,9	217,35
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
		III.	3	<300	161	1,5	0,9	217,35
		III.	2	<300	18	1,5	0,9	24,30
		III.	5	<300	161	1,5	0,9	217,35
III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40		
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	15	<150≤300	184	1,5	0,9	372,60
		III.	30	<300	276	1,5	0,9	993,60
		III.	15	<300	276	1,5	0,9	527,85
		III.	15	<300	276	1,5	0,9	527,85
ruža šípová	Rosa canina	III.	5	<150≤300	111	1,5	0,9	149,85
		III.	10	<150≤300	184	1,5	0,9	248,40
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	50	<300	276	1,5	0,9	1 614,60
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	20	<300	276	1,5	0,9	683,10
		III.	5	<300	161	1,5	0,9	217,35
vrba rakytová	Salix caprea L.	III.	1050	<150≤300	184	1,5	0,9	26 082,00
		III.	40	<150≤300	184	1,5	0,9	993,60
zob vtáčí	Ligistrum vulgare	III.	5	<150≤300	111	1,5	0,9	149,85
Spolu :			1381					36 618,75

Celkomu L13a :	309 923,19
-----------------------	-------------------

Lokalita č. L14a - k. ú. Žarnovica (I. - II. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	8	75	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	149	1	<130≤160	1612	0,8		1	1 289,60
jablň malvičkatá	Malus baccata L.	III.	6	41	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	44	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	46	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	6	60	1	<50≤60	599			0,9	539,10
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	5	30	1	<25≤30	230		1,5	1,1	379,50
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	4	20	1	<17≤20	184		1,5	0,9	248,40
		III.	5	37	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	5	38	1	<35≤40	322		1,5	0,9	434,70
		III.	6	43	2	<40≤45	415		1,5	0,9	1 120,50
		III.	6	50	1	<45≤50	507		1,5	0,9	684,45
		III.	6	55	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	60	1	<50≤60	599		1,5	0,9	808,65
		III.	8	62	1	<60≤70	691		1,5	0,9	932,85
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	8	72	1	<70≤80	783		1,5	0,9	1 057,05
		III.	8	86	1	<80≤90	921		1,5	0,9	1 243,35
		III.	16	106	1	<100≤110	1198		1,5	0,9	1 617,30
Spolu :					19					13 585,10	
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m ²	Výška cm	Cena za 10 m ²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	15	<300	276			0,9	351,90		
		III.	15	<300	276			0,9	351,90		
		III.	15	<300	276			0,9	351,90		
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	12	<150≤300	184			0,9	165,60		
Spolu :			57						1 221,30		

Celkom L14a :

14 806,40

Lokalita č. L15a - k. ú. Žarnovica (I. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveniny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
brest horský	Ulmus glabra Huds.	III.	6	41	2	<40≤45	415			1,1	913,00
		III.	6	41	1	<40≤45	415	0,1		1,1	45,65
		III.	6	42	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	6	43	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	6	43	1	<40≤45	415	0,4		1,1	182,60
		III.	6	43	1	<40≤45	415	0,6		1,1	273,90
		III.	6	45	3	<40≤45	415			1,1	1 369,50
		III.	6	47	1	<45≤50	507	0,1		1,1	55,77
		III.	6	49	1	<45≤50	507			1,1	557,70
		III.	6	50	3	<45≤50	507			1,1	1 673,10
brest horský	Ulmus glabra Huds.	III.	14	51	1	<50≤60	599	0,1		1,1	65,89
		III.	6	55	1	<50≤60	599			1,1	658,90
		III.	6	58	1	<50≤60	599	0,1		1,1	65,89
		III.	6	59	1	<50≤60	599	0,1		1,1	65,89
		III.	6	60	1	<50≤60	599	0,1		1,1	65,89
		III.	8	75	1	<70≤80	783	0,1		1,1	86,13
III.	12	108	1	<100≤110	1198	0,1		1,1	131,78		
jablň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	8	78	1	<70≤80	783			0,9	704,70
javor mliečny	Acer platanoides L.	III.	6	41	2	<40≤45	415			1,1	913,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	41	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	43	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	44	2	<40≤45	415			1	830,00
		III.	6	45	2	<40≤45	415			1	830,00
		III.	14	52	2	<50≤60	599			1	1 198,00
		III.	8	57	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	58	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	61	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	8	65	1	<60≤70	691	0,6		1	414,60
		III.	8	70	1	<60≤70	691			1	691,00

		III.	16	82	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	16	87	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	16	89	1	<80≤90	921			1	921,00
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	6	42	1	<40≤45	415			0,9	373,50
víba rakytová	Salix caprea L.	III.	8	43	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	8	48	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	8	51	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	8	52	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	12	95	1	<90≤100	1059			0,9	953,10
		III.	15	95	1	<90≤100	1059	0,6		0,9	571,86
		III.	16	113	1	<110≤120	1336			0,9	1 202,40
		III.	16	115	1	<110≤120	1336			0,9	1 202,40
Spolu :					50						24 399,15
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	100	<300	276			0,9	2 111,40		
		III.	50	<300	276			0,9	1 076,40		
		III.	200	<300	276			0,9	4 181,40		
		III.	200	<300	276			0,9	4 181,40		
		III.	50	<300	276			0,9	1 076,40		
		III.	50	<300	276			0,9	1 076,40		
		III.	390	<300	276			0,9	8 114,40		
Spolu :			1 040						21 817,80		
Celkom L15a :									46 216,95		

Lokalita č. L16a - k. ú. Žarnovica (I. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreveniny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
breza previsnutá	Betula pendula Roth	III.	8	83	1	<80≤90	921			0,9	828,90
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	9	41	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	8	42	1	<40≤45	415			0,9	373,50

		III.	9	45	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	55	1	<50≤60	599			0,9	539,10
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	10	93	1	<90≤100	1059			0,9	953,10
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	6	46	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	10	92	1	<90≤100	1059			1	1 059,00
javor mliečny	Acer platanoides L.	III.	16	127	1	<120≤130	1474			1,1	1 621,40
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	11	41	1	<40≤45	415	0,6		1,1	273,90
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	55	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	16	106	1	<100≤110	1198			1	1 198,00
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	6	41	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507			1,1	557,70
		III.	6	54	1	<50≤60	599			1,1	658,90
		III.	8	67	1	<60≤70	691			1,1	760,10
		III.	8	76	1	<70≤80	783			1,1	861,30
orech kráľovský	Juglans regia L.	III.	14	137	1	<130≤160	1612			1	1 612,00
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	6	44	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	47	1	<45≤50	507			0,9	456,30
topoľ čierny	Populus nigra L.	III.	11	45	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	14	56	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	70	1	<60≤70	691			1	691,00
vřba biela	Salix alba L.	III.	6	41	2	<40≤45	415			0,9	747,00
		III.	6	42	2	<40≤45	415			0,9	747,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	48	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	6	53	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	53	1	<50≤60	599	0,8		0,9	431,28
		III.	6	55	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	55	1	<50≤60	599	0,4		0,9	215,64
		III.	8	62	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	73	1	<70≤80	783			0,9	704,70
		III.	8	73	1	<70≤80	783	0,1		0,9	70,47
		III.	8	77	1	<70≤80	783			0,9	704,70
		III.	8	80	1	<70≤80	783	0,8		0,9	563,76
		III.	8	82	1	<80≤90	921	0,8		0,9	663,12
		III.	20	84	2	<80≤90	921			0,9	1 657,80
		III.	20	87	1	<80≤90	921	0,4		0,9	331,56

		III.	90	90	1	<80≤90	921		0,9	828,90
		III.	20	91	1	<90≤100	1059		0,9	953,10
		III.	20	109	1	<100≤110	1198		0,9	1 078,20
		III.	20	117	1	<110≤120	1336		0,9	1 202,40
		III.	20	118	1	<110≤120	1336	0,8	0,9	961,92
		III.	20	120	1	<110≤120	1336		0,9	1 202,40
		III.	20	122	1	<120≤130	1474		0,9	1 326,60
vřba biela	Salix alba L.	III.	20	128	1	<120≤130	1474	0,8	0,9	1 061,28
		III.	20	129	1	<120≤130	1474		0,9	1 326,60
		III.	20	138	1	<130≤160	1612		0,9	1 450,80
		III.	20	145	1	<130≤160	1612	0,8	0,9	1 160,64
		III.	20	185	1	<160≤190	1796		0,9	1 616,40
		III.	20	196	1	<190≤220	2073		0,9	1 865,70
		III.	22	209	1	<190≤220	2073		0,9	1 865,70
		III.	22	347	1	<310≤360	3224		0,9	2 901,60
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	14	41	2	<40≤45	415		0,9	747,00
		III.	6	42	2	<40≤45	415		0,9	747,00
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,1	0,9	37,35
		III.	6	47	2	<45≤50	507		0,9	912,60
		III.	6	49	1	<45≤50	507		0,9	456,30
		III.	6	50	1	<45≤50	507	0,1	0,9	45,63
		III.	6	52	2	<50≤60	599		0,9	1 078,20
		III.	6	53	1	<50≤60	599		0,9	539,10
		III.	6	55	1	<50≤60	599	0,1	0,9	53,91
		III.	6	57	1	<50≤60	599	0,1	0,9	53,91
		III.	8	58	1	<50≤60	599		0,9	539,10
		III.	8	65	1	<60≤70	691		0,9	621,90
		III.	8	67	1	<60≤70	691		0,9	621,90
		III.	14	72	1	<70≤80	783		0,9	704,70
		III.	12	75	1	<70≤80	783		0,9	704,70
		III.	8	76	1	<70≤80	783		0,9	704,70
		III.	8	89	1	<80≤90	921		0,9	828,90
		III.	10	98	1	<90≤100	1059		0,9	953,10
Spolu :					79					56 660,37
Kry										

Druh		Skupina	Plocha m ²	Výška cm	Cena za 10 m ²	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g	
baza čierna	Sambucus nigra L.	III.	20	<300	276			0,9	455,40
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	12	<300	276			0,9	248,40
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	24	<300	276			0,9	455,40
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	23	<300	276			0,9	455,40
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	12	<300	276			0,9	248,40
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	11	<300	276			0,9	248,40
		III.	12	<300	276			0,9	248,40
		III.	23	<300	276			0,9	455,40
		III.	15	<300	276			0,9	351,90
		III.	30	<300	276			0,9	662,40
		III.	60	<300	276			0,9	1 283,40
		III.	24	<300	276			0,9	455,40
		III.	12	<300	276			0,9	248,40
III.	23	<300	276			0,9	455,40		
III.	15	<300	276			0,9	351,90		
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	40	<150≤300	184			0,9	662,40
		III.	100	<30≤100	92			0,9	828,00
		III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80
		III.	100	<150≤300	184			0,9	1 656,00
		III.	195	<30≤100	92			0,9	1 614,60
III.	200	<30≤100	92			0,9	1 656,00		
ostružina malinová	Rubus idaeus L.	III.	30	<150≤300	184			0,9	496,80

ruža šíповá	Rosa canina L.	III.	20	<150≤300	184		0,9	331,20
		III.	15	<150≤300	184		0,9	248,40
		III.	20	<150≤300	184		0,9	331,20
		III.	12	<150≤300	184		0,9	165,60
ruža šíповá	Rosa canina L.	III.	25	<300	276		0,9	558,90
		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	40	<300	276		0,9	869,40
		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	20	<300	276		0,9	455,40
		III.	160	<300	276		0,9	3 353,40
		III.	15	<150≤300	184		0,9	248,40
		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	30	<150≤300	184		0,9	496,80
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	150	<300	276		0,9	3 146,40
		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	150	<300	276		0,9	3 146,40
		III.	100	<300	276		0,9	2 111,40
		III.	40	<300	276		0,9	869,40
Spolu :			2153					37 715,40
Celkom L16a :								94 375,77

Lokalita č. L17a - k. ú. Žarnovica (I. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
agát biely	Robinia pseudoacacia L.	III.	6	41	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	52	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	75	1	<70≤80	783	0,6		1	469,80
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	6	47	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	10	103	1	<100≤110	1198			0,9	1 078,20
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	6	41	1	<40≤45	415			0,9	373,50
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	6	43	1	<40≤45	415			0,9	373,50

		III.	6	44	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	8	81	1	<80≤90	921			0,9	828,90
hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	6	51	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	56	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	57	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	59	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	10	76	1	<70≤80	783			0,9	704,70
hruška obyčajná	Pyrus communis L.	III.	20	144	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
jablň planá	Malus sylvestris Mill.	III.	6	41	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	53	1	<50≤60	599	0,6		0,9	323,46
		III.	8	62	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	69	1	<60≤70	691	0,1		0,9	62,19
		III.	8	71	1	<70≤80	783			0,9	704,70
		III.	8	78	1	<70≤80	783			0,9	704,70
		III.	8	82	1	<80≤90	921			0,9	828,90
		III.	8	83	1	<80≤90	921	0,8		0,9	663,12
javor horský	Acer pseudoplatanus L.	III.	6	52	1	<50≤60	599	0,6		1,1	395,34
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	41	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	48	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	6	51	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	65	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	17	80	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	10	96	1	<90≤100	1059			1	1 059,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	8	41	2	<40≤45	415			1	830,00
		III.	6	43	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	45	1	<40≤45	415			1	415,00
		III.	6	48	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	6	51	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	6	53	2	<50≤60	599			1	1 198,00
		III.	8	65	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	20	68	2	<60≤70	691			1	1 382,00
		III.	8	70	2	<60≤70	691			1	1 382,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	17	71	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	14	73	3	<70≤80	783			1	2 349,00
		III.	8	76	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	8	77	1	<70≤80	783			1	783,00

		III.	13	79	1	<70≤80	783			1	783,00
		III.	20	79	1	<70≤80	783	0,4		1	313,20
		III.	8	81	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	8	83	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	10	86	1	<80≤90	921			1	921,00
		III.	10	95	3	<90≤100	1059			1	3 177,00
		III.	15	98	1	<90≤100	1059			1	1 059,00
		III.	14	101	1	<100≤110	1198			1	1 198,00
		III.	15	108	1	<100≤110	1198			1	1 198,00
		III.	20	111	1	<110≤120	1336			1	1 336,00
		III.	14	117	1	<110≤120	1336			1	1 336,00
		III.	16	119	1	<110≤120	1336			1	1 336,00
lipa malolistá	Tilia cordata Mill.	III.	6	41	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	6	45	1	<40≤45	415			1,1	456,50
		III.	6	52	1	<50≤60	599			1,1	658,90
		III.	6	53	1	<50≤60	599			1,1	658,90
slivka čerešňoplodá	Prunus cerasifera Ehrh.	III.	6	48	1	<45≤50	507	0,6		0,9	273,78
		III.	6	49	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	6	49	1	<45≤50	507	0,6		0,9	273,78
		III.	6	51	1	<50≤60	599	0,6		0,9	323,46
		III.	8	77	1	<70≤80	783	0,6		0,9	422,82
topoľ sivý	Populus canescens	III.	22	72	1	<70≤80	783	0,6		0,9	422,82
		III.	22	103	1	<100≤110	1198	0,8		0,9	862,56
		III.	23	148	1	<130≤160	1612	0,8		0,9	1 160,64
		III.	23	160	1	<130≤160	1612	0,8		0,9	1 160,64
		III.	23	171	1	<160≤190	1796			0,9	1 616,40
vřba biela	Salix alba L.	III.	6	41	1	<40≤45	415			0,9	373,50
		III.	6	41	1	<40≤45	415	0,1		0,9	37,35
		III.	6	42	1	<40≤45	415	0,4		0,9	149,40
		III.	6	45	4	<40≤45	415			0,9	1 494,00
		III.	6	48	2	<45≤50	507			0,9	912,60
vřba biela	Salix alba L.	III.	6	48	1	<45≤50	507	0,1		0,9	45,63
		III.	6	48	1	<45≤50	507	0,4		0,9	182,52
		III.	6	49	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	6	50	2	<45≤50	507			0,9	912,60
		III.	6	50	1	<45≤50	507	0,6		0,9	273,78

		III.	6	52	2	<50≤60	599			0,9	1 078,20
		III.	6	55	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	56	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	57	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	59	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	8	61	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	64	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	66	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	69	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	77	1	<70≤80	783	0,4		0,9	281,88
		III.	8	78	1	<70≤80	783	0,4		0,9	281,88
		III.	8	80	1	<70≤80	783			0,9	704,70
		III.	8	81	2	<80≤90	921			0,9	1 657,80
		III.	8	82	1	<80≤90	921			0,9	828,90
		III.	8	87	1	<80≤90	921			0,9	828,90
		III.	10	92	1	<90≤100	1059			0,9	953,10
		III.	10	95	2	<90≤100	1059			0,9	1 906,20
		III.	10	96	1	<90≤100	1059	0,4		0,9	381,24
		III.	10	96	1	<90≤100	1059	0,6		0,9	571,86
		III.	10	105	1	<100≤110	1198			0,9	1 078,20
		III.	12	111	1	<110≤120	1336			0,9	1 202,40
		III.	12	114	1	<110≤120	1336			0,9	1 202,40
		III.	12	118	1	<110≤120	1336	0,4		0,9	480,96
		III.	12	119	1	<110≤120	1336			0,9	1 202,40
		III.	12	122	1	<120≤130	1474			0,9	1 326,60
		III.	12	123	1	<120≤130	1474	0,4		0,9	530,64
		III.	12	126	1	<120≤130	1474	0,1		0,9	132,66
		III.	15	137	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
		III.	15	139	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
vfba biela	Salix alba L.	III.	15	144	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
		III.	15	153	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
		III.	18	155	1	<130≤160	1612			0,9	1 450,80
		III.	18	186	1	<160≤190	1796			0,9	1 616,40
		III.	18	188	1	<160≤190	1796			0,9	1 616,40
		III.	22	203	1	<190≤220	2073	0,6		0,9	1 119,42
		III.	22	214	1	<190≤220	2073			0,9	1 865,70

		III.	22	216	1	<190≤220	2073			0,9	1 865,70
Spolu :					132						95 521,43
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	24	<150≤300	184			0,9	331,20		
		III.	24	<300	276			0,9	455,40		
		III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	24	<300	276			0,9	455,40		
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	200	<30≤100	92			0,9	1 656,00		
		III.	50	<30≤100	92			0,9	414,00		
		III.	50	<300	276			0,9	1 076,40		
		III.	60	<150≤300	184			0,9	993,60		
ruža šípová	Rosa canina L.	III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	50	<300	276			0,9	1 076,40		
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	100	<300	276			0,9	2 111,40		
		III.	80	<300	276			0,9	1 697,40		
		III.	170	<300	276			0,9	3 560,40		
zob vtáčí	Ligustrum vulgare	III.	25	<300	276			0,9	558,90		
Spolu :			1037							18 360,90	
Celkom L17a :										113 882,33	

Lokalita č. L18a - k. ú. Žarnovica (I. stupeň ochrany)

Stromy											
Druh dreviny		Skupina	Výška m	Obvod kmeňa v cm	Počet kusov	Hrúbková kategória	Cena za kus	Index			Spoločenská hodnota (€)
Slovensky	Latinsky							a-e	h-m	f/g	
čerešňa vtáčia	Cerasus avium L.	III.	8	63	1	<60≤70	691			0,9	621,90
čremcha obyčajná	Padus avium Mill.	III.	13	89	1	<80≤90	921			0,9	828,90
hloh obyčajný	Crataegus laevigata	III.	8	85	1	<80≤90	921			0,9	828,90

Príloha k rozhodnutiu č. OU-ZC-OSZP-2024/000572-037

hrab obyčajný	Carpinus betulus L.	III.	6	45	1	<40≤45	415			1	415,00
javor poľný	Acer campestre L.	III.	6	49	1	<45≤50	507			1	507,00
		III.	6	55	1	<50≤60	599			1	599,00
		III.	8	63	1	<60≤70	691			1	691,00
		III.	18	113	1	<110≤120	1336			1	1 336,00
		III.	18	152	1	<130≤160	1612			1	1 612,00
jelša lepkavá	Alnus glutinosa L.	III.	6	55	1	<50≤60	599			1	599,00
vřba biela	Salix alba L.	III.	6	42	1	<40<45	415			0,9	373,50
		III.	6	44	1	<40<45	415	0,4		0,9	149,40
		III.	8	62	1	<60≤70	691			0,9	621,90
		III.	8	65	1	<60≤70	691	0,4		0,9	248,76
		III.	8	72	1	<70≤80	783	0,4		0,9	281,88
		III.	8	85	1	<80≤90	921			0,9	828,90
		III.	8	85	1	<80≤90	921	0,4		0,9	331,56
		III.	8	86	1	<80≤90	921			0,9	828,90
		III.	10	105	1	<100≤110	1198			0,9	1 078,20
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	6	41	2	<40<45	415			0,9	747,00
		III.	6	43	1	<40<45	415			0,9	373,50
		III.	6	44	1	<40<45	415			0,9	373,50
		III.	6	49	1	<45≤50	507			0,9	456,30
		III.	6	54	1	<50≤60	599			0,9	539,10
		III.	6	54	1	<50≤60	599	0,4		0,9	215,64
vřba rakytová	Salix caprea L.	III.	6	56	1	<50≤60	599			0,9	539,10
Spolu :					27						16 025,84
Kry											
Druh		Skupina	Plocha m²	Výška cm	Cena za 10 m²	Index			Spoločenská hodnota (€)		
Slovensky	Latinsky					a-e	h-m	f/g			
bršlen európsky	Euonymus europaeus L.	III.	12	<300	276			0,9	248,40		
		III.	24	<300	276			0,9	455,40		
		III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	30	<300	276			0,9	662,40		
		III.	45	<150≤300	184			0,9	745,20		
		III.	24	<300	276			0,9	455,40		
		III.	15	<300	276			0,9	351,90		

		III.	15	<300	276		0,9	351,90
		III.	12	<300	276		0,9	248,40
		III.	45	<300	276		0,9	972,90
ostružina černicová	Rubus fruticosus L.	III.	120	<30≤100	92		0,9	993,60
		III.	50	<30≤100	92		0,9	414,00
slivka trnková	Prunus spinosa L.	III.	230	<300	276		0,9	4 802,40
		III.	150	<300	276		0,9	3 146,40
		III.	20	<300	276		0,9	455,40
		III.	50	<300	276		0,9	1 076,40
Spolu :			872					16 042,50
Celkom L18a :								32 068,34

SPOLOČENSKÁ HODNOTA

bola upravená prirážkovým indexom v zmysle prílohy č. 38

vyhlášky č. 170/2021 z.z., ktorou sa vykonáva zákona o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

- 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
- c) 0,5 - je jednoznačne preukázaný nepriaznivý vplyv dreviny na statiku budov alebo iných objektov alebo drevín, ohrozenie prevádzky schopnosti inžinierskych sietí, zatienenie nad hodnoty povolené normami alebo spôsobenie nadmernej vlhkosti budov alebo iných objektov
- 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
- i) 1,4 - drevina predstavuje taxón alebo taxonoid guľovitého, previsnutého alebo vertikálneho tvaru, taxón s odlišnosťou v tvare alebo farbe listov alebo kvetov, taxón pomaly rastúci a zakrslý alebo taxón vzácny z hľadiska introdukcie alebo taxonomicky alebo geograficky vzácny
- j) 1,5 - drevina rastie v chránenom území alebo jeho ochrannom pásme s druhým stupňom ochrany, v chránenom vtáčom území s prvým stupňom ochrany alebo obecnom chránenom území
- k) 2,0 - drevina rastie v chránenom území alebo jeho ochrannom pásme s tretím stupňom ochrany
- l) 2,5 - drevina rastie v chránenom území alebo jeho ochrannom pásme so štvrtým alebo piatym stupňom ochrany
- m) 3,0 - drevina je vyhlásená za chránený strom

Pri inventarizácii sa určuje:

1. veľkosť stromov sa zisťuje meraním obvodu kmeňa vo výške 130 cm nad zemou, prípadne výšku
2. veľkosť krovitých porastov sa zisťuje meraním ich výšky a plochy priemetu koruny

Spoločenská hodnota sa určuje podľa druhu dreveniny, ktoré sú rozdelené do troch skupín:

- I. polovždzelené a vždyzelené listnaté dreveniny,
- II. ihličnaté dreveniny
- III. listnaté opadavé dreveniny

Výška v cm	≤50	<50≤100	<100≤200	<200
I. skupina	14	28	55	92
II. skupina	14	28	46	69
III. skupina	9	18	46	69

STROMY

Obvod kmeňa v cm	<10≤12	<12≤14	<14≤17	<17≤20	<20≤25	<25≤30	<30≤35	<35≤40	<40≤45	<45≤50
I. skupina	115	138	161	276	415	507	649	829	967	1106
II. skupina	92	138	161	230	299	322	369	461	553	691
III. skupina	92	115	138	184	207	230	276	322	415	507
Obvod kmeňa v cm	<50≤60	<60≤70	<70≤80	<80≤90	<90≤100	<100≤110	<110≤120	<120≤130	<130≤160	<160≤190
I. skupina	1382	1658	1935	2303	2764	3224	3685	-	-	-
II. skupina	829	967	1106	1244	1382	1520	1658	1796	2073	2349
III. skupina	599	691	783	921	1059	1198	1336	1474	1612	1796
Obvod kmeňa v cm	<190≤220	<220≤250	<250≤280	<280≤310	<310≤360	<360≤410	<410≤450	<450≤500	<500	-
I. skupina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II. skupina	2626	2902	3178	3455	3777	4100	4376	5528	7370	-
III. skupina	2073	2349	2672	2948	3224	3501	3961	4606	5528	-

KRY A KROVINNÉ PORASTY

Plošný priemet krov a krovitých porastov					
Skupina	Výška v cm	$\leq 2 \text{ m}^2$	$<2 \text{ m}^2 \leq 5 \text{ m}^2$	$<5 \text{ m}^2 \leq 10 \text{ m}^2$	za každých ďalších 5 m^2
I. skupina	≤ 30	23	69	115	69
	$<30 \leq 100$	27	92	184	92
	$<100 \leq 150$	32	138	276	115
	$<150 \leq 300$	37	207	369	161
	<300	46	299	507	207
II. skupina	≤ 30	7	37	69	37
	$<30 \leq 100$	12	55	115	55
	$<100 \leq 150$	16	92	184	92
	$<150 \leq 300$	21	138	276	115
	<300	27	207	369	161
III. skupina	≤ 30	5	27	46	23
	$<30 \leq 100$	7	46	92	46
	$<100 \leq 150$	9	74	138	69
	$<150 \leq 300$	12	111	184	92
	<300	18	161	276	115