

## OBEC OPATOVCE

913 11 Opatovce 73

OcÚ OP-2026/266/0777

Opatovce, dňa 25.05.2026

## ROZHODNUTIE

Obec Opatovce, ako príslušný orgán štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany drevín podľa § 2 písm. f) zákona č. 416/2001 Z.z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky a podľa § 69 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, na základe žiadosti Mestského hospodárstva a správy lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská č. 65, 912 50 Trenčín zo dňa 03.12.2025 podľa § 47 ods. 3, § 48 ods.1 a § 82 ods.12 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej zákon), v súlade s § 46 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej správny poriadok) v znení neskorších predpisov vydáva

**s ú h l a s**

pre Mestské hospodárstvo a správu lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská č. 65, 912 50 Trenčín, na výrub drevín rastúcich vo verejnej zeleni, vo vlastníctve Mesta Trenčín, v zastavanom území mesta, určenom územným plánom na zastavanie, rastúce v lokalite Ul. Horný Šianec na pozemku s parcelným číslom KN – C 1092/1, k. ú. Trenčín, vo vlastníctve Mesta Trenčín podľa listu vlastníctva č. 1, v zastavanom území obce Trenčín, určenom územným plánom obce Trenčín na zastavanie, v zložení 1 ks jaseň štíhly, s obvodom kmeňa 110 cm, 20 ks javorov mliečnych s obvodmi kmeňov 86, 49, 50, 111, 67, 61, 74, 50, 34, 53, 90, 62, 32, 53, 72, 53, 54, 32, 30, 35 cm, 4 ks brest horský s obvodmi kmeňov: 62, 54, 105, 75 cm, 7 ks agát biely, s obvodmi kmeňov 96, 83, 95, 83, 116, 84, 106 cm, 4 ks lipa malolistá s obvodmi kmeňov: 54, 52, 44, 90 cm, meraných vo výške 130 cm nad zemou, a

**I. v súlade s § 82 ods. 12 zákona určuje bližšie podmienky vykonania výrubu zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny:**

1. výrub dreviny žiadateľa vykonajú v období vegetačného pokoja od 1. októbra 2026 do konca februára 2027, a to len u drevín povolených na výrub týmto rozhodnutím, ktoré boli na kmeni a koreňovom nábehu označené nezameniteľným spôsobom podľa vyhlášky č. 170/ 2021 Z.z., výrub drevín sa uskutoční až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, s platnosťou rozhodnutia na výrub do konca februára 2027,
2. v prípade, že sa na drevine bude nachádzať chránený druh živočícha, je potrebné pred výrubom žiadať Ministerstvo životného prostredia SR o výnimku z ochrany a postupovať v súlade s ustanoveniami § 35 a § 40 zákona o ochrane prírody a krajiny,
3. pri výrube drevín žiadateľ zabezpečí, aby sa nepoškodili okolité dreviny,
4. výrub dreviny nahlási písomne správne orgánu, ktorý rozhodnutie vydal.

**II. v súlade s § 48 ods. 1 zákona ukladá náhradnú výsadbu pre Mestské hospodárstvo a správa lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín, ktorú uskutoční na svoje náklady v termíne do 12 mesiacov od realizácie výrubu, na pozemkoch vo vlastníctve Mesta Trenčín v zastúpení:**

- 2 ks Sorbus × thuringiaca 'Fastigiata'/ alternatívne Carpinus betulus 'Lucas' s výsadbou na ulici Piaristická, na parc. č. C-KN 3250 a 3253, k.ú. Trenčín,

- 1 ks Acer campestre 'Elegant' / alternatívne 'Lienco' na ulicu Legionárska pri budove 'Art passage', na parc. č. C-KN 3262/2, k.ú. Trenčín,
  - 1 ks Carpinus betulus 'Lucas'/ alt. Acer campestre 'Elegant' na ulicu Jesenského s parc. č. C-KN 646/4, k.ú. Trenčín,
  - 4 ks Carpinus betulus 'Lucas'/ alt. Acer campestre 'Elegant' na ulicu Kúty do ostrovčekov zelene s južným aspektom s parc. č. C-KN 3305/1, k.ú. Trenčín,
  - 4 ks Tilia cordata 'Greenspire' na sídlisko Juh z južnej strany za bytovým domom na ulicu K. Šmidkeho 2650/14 na parc. č. C-KN 2180/282, k.ú. Trenčín,
  - 2 ks Carpinus betulus 'Nord' / alt. Carpinus betulus 'Lucas' na ulicu Ovocná do ostrovčeka zelene pri garážach, na parc. č. C-KN 1964/1, k.ú. Trenčín,
  - 5 ks Carpinus betulus 'Frans Fontaine' na Sídlisko Sihot' za bytovým domom na Ul. Žilinská 10 zo severnej strany, na parc. č. C-KN 767/1, k.ú. Kubrá,
  - 2 ks Carpinus betulus 'Lucas' v zelenom ostrovčeku pred bytovým domom na Ul. Kpt. Nálepku č. 19, na parc. č. C-KN 1528/90, k.ú. Trenčín,
  - 1 ks Gleditsia triacanthos 'Rubylace' / alt. Gleditsia triacanthos 'Sunburst' v oblasti chodníka na Opatovskej ulici na rohu s bytovým domom na Ul. Sibírska č. 691/2, na parc. č. C-KN 774/2, k.ú. Kubrá,
  - 4 ks Gleditsia triacanthos 'Sunburst' za bytovým domom na Ul. Sibírska č. 695/10 na parc. č. C-KN 774/2, k.ú. Kubrá vo vnútrobloku,
  - 3 ks Acer rubrum 'October Glory' / alt. Acer cappadocicum 'Rubrum' za bytovým domom na Ul. Sibírska č. 696/12 na parc. č. C-KN 774/2, k.ú. Kubrá vo vnútrobloku,
  - 7 ks Prunus serrulata 'Sunset Boulevard' / alt. Prunus 'Umineko' v Parku pod Juhom na parc. č. C-KN 2193/1, k.ú. Trenčín, a
- a) zabezpečí pri výsadbe sadenice s obvodom kmeňa vysádzaných stromov vo výške 1,0 m s obvodom kmeňa 16-18 cm, a s výškou nasadenia koruny minimálne vo výške 2,50 m, a pri výsadbe drevín bude rešpektovať ochranné pásma podzemných vedení inžinierskych sietí a dodrží STN 83 70 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, zabezpečí starostlivosť o vysadené dreviny, najmä pravidelné zalievanie pôdy a starostlivosť o koreňovú misu s cieľom zabezpečiť priepustnosť pôdneho povrchu, dostatočnú vzdialenosť od budov podľa vysádzaného druhu, a dostatočnú vzdialenosť od existujúcich drevín, tak aby sa zabezpečilo dlhodobé zdravie a perspektíva vysádzaných a existujúcich drevín,
- b) v prípade vyhynutia vysadeného rastlinného materiálu zrealizuje bezodkladne výmenu,
- c) oznámi písomne vysadenie náhradnej výsadby správnomu orgánu, ktorý rozhodnutie vydal.

Z dôvodov uvedených v § 89 zákona môže konajúci správny orgán na návrh účastníka konania alebo z vlastného podnetu tento súhlas zmeniť alebo zrušiť.

## Odôvodnenie

Obci Opatovce, ako orgánu ochrany prírody bola dňa 04.03.2026 doručená žiadosť ako orgán ochrany prírody podľa § 3 ods. 6 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov oznamuje, od Mestského hospodárstva a správy lesov, m.r.o., Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín konanie o vydanie súhlasu na výrub drevín rastúcich vo verejnej zeleni, na lokalitách v zastavanom území obce Trenčín.

1. Ul. Horný Šianec – parc. č. KN – C 1092/1, k. ú. Trenčín
  - 23 ks Jaseň Štíhly ( *Fraxinus Excelsior* ), bez ID, s obvodymi kmeňov: 110,86,49,50,111,67,61,105,74,50,34,53,90,62,32,53,72,53,75,54,32,30,35 cm.
  - 2 ks Brest Horský ( *Ulmus Glabra* ), bez ID, s obvodymi kmeňov: 62,54 cm
  - 7 ks Agát Biely ( *Robinia Pseudoacacia* ), bez ID, s obvodymi kmeňov 96,83,95,83,116,84,106 cm
  - 4 ks Lipa Malolistá ( *Tillia Cordata* ), bez ID, s obvodymi kmeňov: 54,52,44,90 cm

### Odôvodnenie v žiadosti:

„U Jaseňa štíhleho (*Fraxinus excelsior*) dochádza k postupnému odumieraniu koreňového systému v dôsledku napadnutia hubovým ochorením *Hymenoscyphus fraxineus* (odumieranie jaseňov), ktoré spôsobuje celkové oslabenie dreviny, zníženie jej mechanickej stability a postupné odumieranie nadzemných aj podzemných častí. Typickými prejavmi ochorenia sú tmavé škvrny na listoch, vädnutie a predčasný opad listov, nekrózy na konároch a kmeni, praskanie kôry a vznik rakovinových rán. Následkom týchto symptómov dochádza k výraznému oslabeniu stromov a zvýšenému riziku vyvrátenia či poškodenia okolitého majetku.

V prípade schválenia výrubu budú jednotlivé dreviny zrezané približne vo výške 1,30 m nad úrovňou terénu. Stromy sa nachádzajú v prudkom svahu bez vybudovaného oporného múru; ponechanie časti kmeňov v uvedenej výške je navrhované z dôvodu minimalizácie rizika zosuvu pôdy a dočasného zabezpečenia stability svahu počas realizácie výrubu.

U brestov je diagnostikované napadnutie hubami rodu *Ophiostoma* (grafióza brestov), ktoré spôsobujú závažné cievne ochorenie vedúce k upchávaniu vodivých pletív, prerušeniu transportu vody a živín a následnému rýchlemu vädnutiu a presychaniu korunovej časti. Ochorenie sa prejavuje postupným odumieraním vetiev, redukciou olistenia a celkovým zhoršením vitality dreviny. V dôsledku pokročilého štádia grafiózy dochádza k výraznému oslabeniu mechanickej stability stromov, čím sa zvyšuje riziko ich zlomenia alebo vyvrátenia. Uvedený stav bezprostredne ohrozuje bezpečnosť osôb pohybujúcich sa po príľahlom lesnom chodníku, ako aj bezpečnosť okolitého majetku.

U agátov a líp je evidované výrazné zhoršenie zdravotného stavu. Väčšina agátov je suchá, s pokročilými prejavmi hniloby dreva, čím sú výrazne oslabené a náchylné na mechanické poškodenie. Lípy vykazujú prevažne príznaky hubových ochorení, ktoré negatívne ovplyvňujú ich zdravotný stav, vitalitu a statickú stabilitu.

Kombinácia uvedených faktorov u všetkých drevín predstavuje zvýšené riziko pre bezpečnosť osôb a majetku v ich bezprostrednom okolí. Vzhľadom na zistený zdravotný stav, mechanické oslabenie drevín a ich polohu v prudkom svahu je výrub navrhovaný ako nevyhnutné opatrenie na ochranu zdravia osôb, ochranu majetku a zabezpečenie stability terénu.“

Prílohami žiadosti bola katastrálna mapa s umiestnením porastu drevín žiadaných na výrub a 4 ks fotografií bez popisu.

Obec Opatovce, orgán ochrany prírody poverený na konanie vo veci výrubu podľa určenia rozhodnutím listom značky OU-TN-OSZP3-2026/014333-002 z 23.02.2026 v súlade s ustanovením § 82 ods.7 zákona zverejnil dňa 09.03.2026 na internetovej stránke obce Opatovce upovedomenie značky OcÚ OP-2026/266/0303 dňa 09.03.2026, so začatím správneho konania, s termínom doručenia potvrdenia záujmu byť zúčastnenou osobou konania do piatich dní od zverejnenia. Podľa ustanovenia § 82 zákona sa neprihlásilo žiadne občianske združenie za zúčastnenú osobu.

Od zaplatenia správneho poplatku je žiadateľ oslobodený podľa § 4 písm. a) zákona 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Obec Opatovce oznámila listom značky OcÚ OP-2026/266/0445 zo dňa 27.03.2026 začatie konania účastníkom konania a uvedeným listom zároveň nariadila ústne pojednávanie spojené s obhliadkou dňa 21.04.2026.

Pre procesné a administratívne úkony spojené s konaním a jeho spracovaním bola lehota na vydanie rozhodnutia predĺžená na štyri mesiace od podania žiadosti so súhlasom vedenia značky č. OcÚ OP-2026/266/0770 z 30.04.2026. Lehota by uplynula dňa 02.05.2026.

Správny orgán postupoval v konaní v úzkej súčinnosti s účastníkmi konania a pri rozhodovaní vychádzal zo spoľahlivo zisteného stavu veci.

**Podľa vyhlášky 170/2021 z.z., § 22 ods. (10):** Pri posudzovaní žiadosti o vydanie súhlasu na výrub dreviny sa prihliada na a) druh a zdravotný stav dreviny, b) funkciu a význam dreviny pre životné prostredie, c) ochranu osobitne chránených častí prírody a krajiny. **Podľa ustanovení § 47 zákona** posudzujú ekologické a estetické funkcie drevín žiadaných o povolenie na výrub a ich vplyv na zdravie človeka

Na miestnej obhliadke presunutej z dňa 21.04.2026 na 13.05.2026 pre práceneschopnosť správcu zelene MHSL, sa zistili nasledovné skutočnosti a správny orgán posúdil dôvody a návrhy žiadateľa na výrub drevín spolu s posúdením ich ekologickej a estetickej funkcie a ich vplyv na zdravie človeka podľa § 47 ods. 3 zákona, nasledovne.

Stromy uvádzané v žiadosti na pozemku za poschodovými garážami v súkromnom vlastníctve rastú vo svahovitom teréne a porast, ktorý je lesného charakteru, ale nie je na lesnom pozemku podľa výpisu z katastrálnej mapy k parcele č. C-KN 1092/1, k.ú. Trenčín, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie.

Druhy stromov na uvedenom pozemku neboli správne určené a väčšina stromov sú javory mliečne, čo je evidentné z olistenia, a nie jasene štíhle. Na obhliadke sa nepotvrdili žiadne živé lipy malolisté. Javory mliečne, ktoré sú tu v prevahe rastú v hustom zápoji a niektoré z nich majú koruny na mierne naklonených kmeňoch s rozložením konárov nad strechou susedných garáží. Nie sú to jasene štíhle ako bolo uvedené v žiadosti, takže spomínané napadnutie hubovým ochorením chalary jaseňov (*Hymenoscyphus fraxineus*) tu nie je aplikovateľné a dokázané. Pretože údaje o druhu stromov a ich ochorení nebolo uvedené správne, nebolo možné potvrdiť v teréne 23 ks stromov udávaných ako jasene štíhle. Dôvody na ich výrub pre javory z dôvodu hubového ochorenia jaseňov tu nie sú potvrdené.

Správcovi sa preto kládli otázky pre aké iné dôvody by sa mali odstrániť stromy javorov mliečnych a ktoré sú v predmetnom poraste a pozemku, a či sú stále javory žiadané na výrub ak nie sú napadnuté chorobou jaseňov. Uviedol, že hlavným problémom sú javory mliečne, ktoré sa korunami rozkladajú nad strechu susedného objektu poschodových garáží v súkromnom vlastníctve, ako aj na okraji pozemku. Po prehliadnutí porastu z päty svahu boli vidieť niektoré stromy v prednej a strednej časti svahu označené zeleným bodom. Správny orgán zrátal spolu 20 ks javorov mliečnych viditeľných z dolnej časti pozemku, 1 ks jaseňa štíhleho 2 ks brestu horského označených zeleným bodom, ktoré sú na svahu

predmetného pozemku a terajším habitom čiastočne zasahujú nad strechu poschodových garáží. Ide o dospelé a dospievajúce jedince, v časti smerom na východ v hustom zápoji. Javory majú dobrý zdravotný stav a ako lesný porast majú preštíhlené koruny, rozvetvené hlavne pri jedincoch na kraji porastu pri budove s garážami, kde majú lepšie svetelné podmienky. Kmene sú väčšinou rôzne naklonené hlavne vo vyššej časti kmeňa a pri okrajoch pozemku, alebo pokrivené, keďže rastú v skupine, a individuálne by nemali estetickú funkciu ale ako porast lesného charakteru tvoria vizuálnu clonu. Ekologicky si plnia funkciu pôvodných drevín. Nemajú pre zdravie človeka negatívny vplyv.

Na mieste boli pri objekte inžinierskej stavby na hranici s opornou stenou susedného pozemku sú ďalšie 2 ks brestu horského s pokrivenými kmeňmi, a aj mladšie semenáče tohto druhu. Jeden z brestov mal skrátenejší terminál a kmeň smeroval pod veľkým sklonom nad susedný pozemok, ktorý je verejnou zeleňou vo vlastníctve Mesta Trenčín. Bresty nevykazovali chorobné známky a okrem dekapitácie jedného z brestov a následnou zmenou rastu z bočných konárov do strán, neboli choré. Bresty nie sú poškodené, sú dobre olistené a kvitnú, nevykazujú známky napadnutia hubovými ani inými chorobami, bez sprievodných prejavov uvádzaných pre grafiózu brestov. Neboli predložené podklady diagnostiky tohto ochorenia na daných stromoch brestov. Ich rastová forma krivých a šikmých kmeňov je ovplyvnená pre ich polohu v zahustenom poraste a svetelnými pomermi v poraste. Jednotlivo nemajú významnú estetickú funkciu, ale ako súčasť stromového porastu sú vizuálnou clonou.

Správca bol opýtaný, či sú tu iné dôvody na výrub zdravých brestov horských, u ktorých sa nepotvrdilo zhoršenie zdravotného stavu hubovými chorobami udávanými v žiadosti.

Bolo doplnené správcom, že pre ich rast medzi inžinierskou stavbou a oporným múrom v zložitom teréne pre pravidelnú reguláciu ich rastu tak, aby neboli zasiahnuté budovy, by bolo ich odstránenie v tejto časti pozemku žiadané.

Bresty horské sú pôvodné dreviny, a ekologicky si aj tu plnia svoju funkciu, ktorá je pre ich mladý vek a pre deformácie a redukcie koruny limitovaná pre hniezdenie. Ostatné ekologické funkcie sú zachované. Nemajú na zdravie človeka negatívny vplyv.

Agáty biele na pozemku sa nachádzajú nad inžinierskou stavbou na západnej strane pozemku, vo svahu a v čase obhliadky sa tieto stromy len prebúdzali a začínali zalisťovať a kvitnúť. Predmetné agáty boli v hustom poraste s korunami redukovanými len v hornej tretine ich veľkosti, a s miernym náklonom kmeňov. Jeden z agátov rástol súbežne s javorom mliečnym, ktorý sa rozvíja korunou nad garážami, ale neboli prítomné známky poškodenia. Jeden agát bol už suchý strom. Udávané výrazné zhoršenie zdravotného stavu hubovými chorobami nebolo preukázané u všetkých jedincoch, ale u jedného s opieraním sa o susedný strom javora je vidno značné poškodenie. Na kmeňoch agátov neboli žiadne známky plodníc. Preschnutie v korune bolo zaznamenané u dvoch jedincov, ale nie u všetkých 7 ks prítomných na pozemku.

Pretože sú to sekundárne dreviny z ekologického hľadiska, bez estetickej funkcie v hustom poraste a nemajú v ňom vhodné podmienky na dlhodobý a zdravý vývoj do dospelosti v poraste zatienenom inými stromami a okolitým hornatým terénom, tak je ich odstránenie opodstatnené.

V poraste javorov mliečnych na východnej časti pozemku bolo stojace jedno torzo stromu, ale v žiadosti neboli torzá či suché stromy uvádzané na výrub, hoci k žiadosti bola pripojená fotografia torza a suchých stromov bez udania popisu ako príloha žiadosti. Podklady k žiadosti udávali dve fotky s 2 torzami stromov a jednu fotku kmeňa stromu s plodnicami drevokazných húb bez udania o aký strom sa jedná.

Správca doplnil, že tieto torzá by mohli byť uvádzané lípy malolisté v žiadosti a tieto by ponechal prípadne na mieste. V žiadosti uvádza na výrub skupinu líp s obvodom kmeňa 54, 52, 44, 90 cm. Na ohliadke sa nepotvrdila prítomnosť živých 4 ks druhu lipa malolistá s uvedenými obvody, a preto ak sú dané jedince už značne napadnuté na kmeňoch alebo sú to už len torzá, ich funkcia je limitovaná na prípadné úkryty v dutine pre živočíchy a nemajú estetickú funkciu. V danej lokalite nemajú negatívny vplyv na človeka, ak nebudú vystavené mechanickému tlaku ktorý by spôsobil ich pád zosun zo svahu. Pre nízku funkčnú hodnotu na mieste a pravdepodobnosť zrútenia pri odstránení ostatných stromov v ich okolí je ich odstránenie odôvodnené.

#### Záver z miestneho pojednávania s obhliadkou:

Napadnutie hubovým ochorením chalary *Hymenoscyphus fraxineus* (odumieranie jaseňov) nebolo potvrdené u stromov, ktoré boli chybné označené jasene v počte 23 ks. Na mieste bol len 1 ks jaseňa štíhleho, ktorý známky choroby nevykazoval. Pokročilé štádia grafiozy rodu *Ophiostoma* pri prítomných 4 ks na miesto uvádzaných 2 ks stromoch druhu brest horský nebolo potvrdené. Na ohliadke boli 4 ks bresty s obvody 54, 110, 105, 75 cm. Správca požiadal o doplnenie dôvodov pre stromy, ktoré sú z ohliadky v druhovom zložení 20 ks javorov mliečnych, 1 ks druhu jaseňa štíhleho a 4 ks brestu horského pre ich rast medzi inžinierskou stavbou a oporným múrom v zložitom teréne pre pravidelnú reguláciu ich rastu tak, aby neboli zasiahnuté susedné budovy na pozemkoch v súkromnom vlastníctve. Preto by bolo ich odstránenie drevín v tejto časti pozemku žiadané. Správny orgán potvrdil na konaní doplnené odôvodnenie žiadosti na výrub 20 ks javorov mliečnych, 1 ks jaseňa štíhleho a 4 ks brestu horského pre problematiku náklony niektorých kmeňov stromov rastúcich v lesu podobnom hustom poraste na strmom svahu, a ktoré sa vyvinuli s korunami čiastočne zasahujúcimi nad strechu susediacich garáží, a pretože sa orez a ošetrovanie dospelých jedincov väčších rozmerov nedá dlhodobo udržiavať správcom na danej lokalite bez trvalého poškodenia stromov v poraste. Ďalším doplneným dôvodom je, že pozemok s drevinami je zo strán terénne zarezaný susednou stavebnou činnosťou bez vybudovaného oporného múru z jednej strany pozemku, a bez prístupu k stromom na pozemku mesta Trenčín pre ich pravidelné ošetrovanie a okliesňovanie. Správny orgán doplnené dôvody uvedené pre výrub 4 ks stromov líp malolistých a 7 ks agátov bielych pre ich zhoršený zdravotný stav, náklony kmeňov a pre nízku perspektívu ich zachovania s udržiavaním ich bezpečnosti na pozemku na strmom svahu, potvrdil za opodstatnené.

Z miestneho pojednávania s obhliadkou bola vypracovaná zápisnica, ktorej súčasťou je aj fotodokumentácia a výpočet spoločenskej hodnoty stromov na výrub.

Dôvody pre výrub 20 ks javorov mliečnych, 1 ks jaseňa štíhleho, 4 ks brestov horských, 7 ks agátov bielych, 4 ks druhu lipa malolistá boli preukázané počas konania preukázané a opodstatnené.

**Vyhláška 170/2021 § 22 ods. (11)** Ak je výrub dreviny odôvodnený, pri vydaní súhlasu na výrub dreviny sa prihliada na to, aby sa vykonal najmä v období vegetačného pokoja predovšetkým od 1. októbra do konca februára.

Podľa vykonávacej vyhlášky 170/2021 Z.z. ak je výrub dreviny odôvodnený, pri vydaní súhlasu na výrub dreviny sa prihliada na to, aby sa vykonal najmä v období vegetačného pokoja predovšetkým od 1. októbra do konca februára. Táto podmienka minimalizuje možný výskyt hniezdiacich chránených druhov. V prípade, že sa na drevine a v jej častiach bude počas výrubu nachádzať chránený druh živočícha vrátane ich vajec a aktívnych hniezd a mláďat, je potrebné sa riadiť § 35 a §40 zákona a výrub prerušiť pre zabezpečenie ochrany daného chráneného druhu živočícha. Buď je potrebné počkať do konca hniezdenia

chránených vtákov, či výskytu iných chránených druhov alebo požiadať o výnimku z ochrany zistených chránených druhov na MŽP.

Podmienka výrubu sa určila na obdobie do 28. februára 2026 a potom od 1. októbra 2026. Rozhodnutie so súhlasom na výrub je preto použiteľné vo výrubovom období do 28. februára 2027.

**Podľa § 95 ods.3 písm. d) zákona sa spoločenská hodnota drevín uplatňuje najmä pri rozhodovaní o náhradnej výsadbe a určovaní výšky finančnej náhrady za vyrúbané dreviny podľa § 48.** Spoločenská hodnota drevín vyjadruje najmä ich biologickú a ekologickú hodnotu, ktorá sa určuje s prihliadnutím na ich vzácnosť, ohrozenosť a plnenie mimo produkčných funkcií, preto ju nemožno porovnávať s nákupnou/trhovou hodnotovou navrhovaných drevín (sadeníc) alebo odvodzovať spoločenskú hodnotu stromov určených na náhradnú výsadbu na základe stanoveného minimálneho obvodu kmeňa stromov pri výsadbe. Orgán ochrany prírody pri určovaní rozsahu náhradnej výsadby zohľadňuje aj skutočnosť, že jej vykonanie v sebe pre žiadateľa zahŕňa aj ďalšie náklady (napr. zabezpečenie sadbového materiálu - dovoz, vykopanie jamy, pomocný sadbový materiál – hnojivo, koly, upevňovací a mulčovací materiál, zálievka, príprava územia na výsadbu – rekultivácia, vyčistenie, vyrovnanie, prekyprenie,...), na rozdiel od situácie, keď je uložená žiadateľovi finančná náhrada za vyrúbané dreviny. V sadovníckej praxi tieto „ostatné“ náklady spojené s výsadbou nových drevín väčšinou prevyšujú náklady na samotný rastlinný materiál.

**Zároveň v zmysle ustanovení § 48 zákona ods.1** orgán ochrany prírody uloží žiadateľovi v súhlase na výrub dreviny povinnosť, aby uskutočnil primeranú náhradnú výsadbu drevín na vopred určenom mieste, a to na náklady žiadateľa; uprednostňuje pritom geograficky pôvodné a tradičné druhy odolné voči podmienkam prostredia. V mestských podmienkach v zastavanom území zohľadní výber druhov odolných voči znečisteniu a suchu. Stanovenie rozsahu a druhového zloženia náhradnej výsadby je teda na rozhodnutí konajúceho orgánu, ktorý priamo v teréne pri miestnom zisťovaní posúdi zdravotný stav a vhodnosť druhového zloženia drevín v danom prostredí, priestorové pomery a konfiguráciu riešeného pozemku, jeho plánované využitie, trasovanie inžinierskych sietí, umiestnenie stavebných objektov, lokalizáciu a funkčné využitie susedných stavieb, svetelné podmienky pre zdravý vývoj rastlín, atď. Pri stanovení veľkostných parametrov drevín určených na výsadbu postupoval orgán ochrany prírody v zmysle platnej STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, kde pri stanovení veľkosti drevín prihliadal na ujetelnosť na stanovišti a mieste, kde budú nové stromy vysadené, s ktorým úzko súvisí najmä odolnosť voči vandalizmu. Pri určení rozsahu a druhového zloženia náhradnej výsadby boli zohľadnené priestorové pomery daného územia a jeho funkcia (verejný priestor). Odstránená drevina bude nahradená novými, vhodnými druhmi, vzhľadom na funkciu územia – verejná zeleň, s ohľadom na lokalizáciu stavebných objektov, spevnených plôch a inžinierskych sietí.

Odvodenie výšky spoločenskej hodnoty drevín je možné na základe informácie, ktorej uvedenie vo výrokovej časti rozhodnutia je pre správny orgán povinnosťou – t.j. počet drevín (ks), druh dreviny a obvod (hrúbka) kmeňa, príp. plošná výmera krov. Spoločenská hodnota dreviny (upravená indexmi vyjadrujúcimi ich umiestnenie, zdravotný stav a relatívne dosiahnutý vek) určenej na výrub má byť vypočítaná podľa Prílohy č. 36 až 38 Vyhlášky MŽP č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a v súlade s § 95 zákona sa uplatňuje pri rozhodovaní o náhradnej výsadbe a určovaní výšky finančnej náhrady za vyrúbané dreviny podľa § 48 zákona.

Výsledná spoločenská hodnota drevín (upravená indexmi vyjadrujúcim ich umiestnenie, zdravotný stav a relatívne dosiahnutý vek) určených na výrub v tomto správnom konaní je 22613,46€ v súlade s vyhláškou MŽP č.170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Povinnosť uvádzať tabuľku s výpočtom spoločenskej hodnoty asanovaných drevín v rozhodnutí nie je zakotvená v žiadnom § zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov ani v jej vykonávacej vyhláške.

Podľa § 48 ods.1 zákona správny orgán uložil náhradnú výsadbu vo verejnej zelene s podmienkami, podľa § 82 ods.12 citovaného zákona. Za dreviny so súhlasom na výrub od správneho orgánu v tomto správnom konaní bola určená primeraná náhradná výsadba v počte 36 ks nových stromov a to s určením vhodných druhov pre výsadbu do mestskej zelene na pozemkoch v zastavanom území mesta Trenčín s ohľadom na lokalizáciu stavebných objektov, spevnených plôch a inžinierskych sietí. Podmienkou náhrady je aj určenie veľkosti sadeníc, ktoré majú mať pri výsadbe veľkosť s obvodom kmeňa aspoň 16-18 cm a vyššie, a s výškou nasadenia koruny minimálne vo výške 2,50 m nad zemou. Termín výrubu aj výsadby písomne oznámi správny orgán ochrany prírody. V prípade vyhynutia náhradnej dreviny, túto žiadateľ bezodkladne nahradí.

Umiestnenie navrhovaných drevín je zrejmé z výrokovkej časti rozhodnutia, kde je uvedené parcelné číslo a katastrálne územie pozemku, na ktorom sa majú nové dreviny vysadiť. Povinnosť priložiť situačný náčrt k rozhodnutiu nie je zakotvená v žiadnom § zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov ani v jeho vykonávacej vyhláške.

Účastníci konania boli oboznámení s podkladmi rozhodnutia pred jeho vydaním v rámci ústneho pojednávania a miestnej obhliadky a mali možnosť sa k nim vyjadriť, prípadne navrhnúť ich doplnenie v zmysle ustanovení §33 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Podľa § 86 (1) zákona orgán ochrany prírody rozhoduje na základe zisteného skutkového stavu a z vykonaných dôkazov.

Na základe poskytnutých podkladov žiadosti, miestneho pojednávania s obhliadkou a vyššie uvedeného zisťovania, vykonaní dokazovania, po posúdení ekologickej a estetickej funkcie drevín žiadaných o povolenie na výrub a ich vplyv na zdravie človeka príslušný podľa ustanovenia § 47 ods. 3 zákona, správny orgán obec Opatovce rozhodol o vydaní súhlasu na výrub drevín s uložením podmienok tak, ako je to vo výrokovkej tohto rozhodnutia.

Následne správny orgán pristúpil k vydaniu rozhodnutia.

## Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu účastníci konania môžu podať odvolanie podľa § 53 a nasl. zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní, a to do 15 dní odo dňa jeho doručenia na konajúci správny orgán. Po vyčerpaní všetkých opravných prostriedkov je možné právoplatné rozhodnutie preskúmať súdom.

Príloha:

Lokalita pre náhradnú výsadbu

**Mgr. Iveta Mondeková**  
starostka obce Opatovce

**Rozhodnutie sa doručuje:**

1. Mestské hospodárstvo a správa lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín
2. Mesto Trenčín, Mierové nám. 1/2, 911 64 Trenčín - zeleň
3. Vývesná tabuľa obce Opatovce



PRÍLOHA



Návrh výsadby - strom

Q < > ::

Identifikačné číslo stromu	
Název stromu	Stred
Špecifická lokalita	Intenzívne
Stupeň dreviny	Udržateľné opoždiť dreviny
Pod (skupina)	Carpinus
Název (skupiny)	Carpinus betulus 'Lucas'
Název (skupiny)	
Výška rozkladu koruny	min. 2,50 m
Výška dreviny	max 1,50 cm
Okružná línia	4-16 cm
Dĺžka výsadby	
Udržovnosť	stredná zasaď, garancujú 10 rokov
Udržovnosť	buďme do 5
Prírodná úroveň odlišná výsadby	Áno
Udržovnosť	Áno
Číslo rozhodnutia	002 OP-2026/266
Dátum rozhodnutia	31.3.2026
Reakcia výsadby	Áno
Prírodná úroveň	Áno
HOVO kód dreviny	01. Acer campestre 'Bergan'
HOVO číslo	0100_2026

Kóda

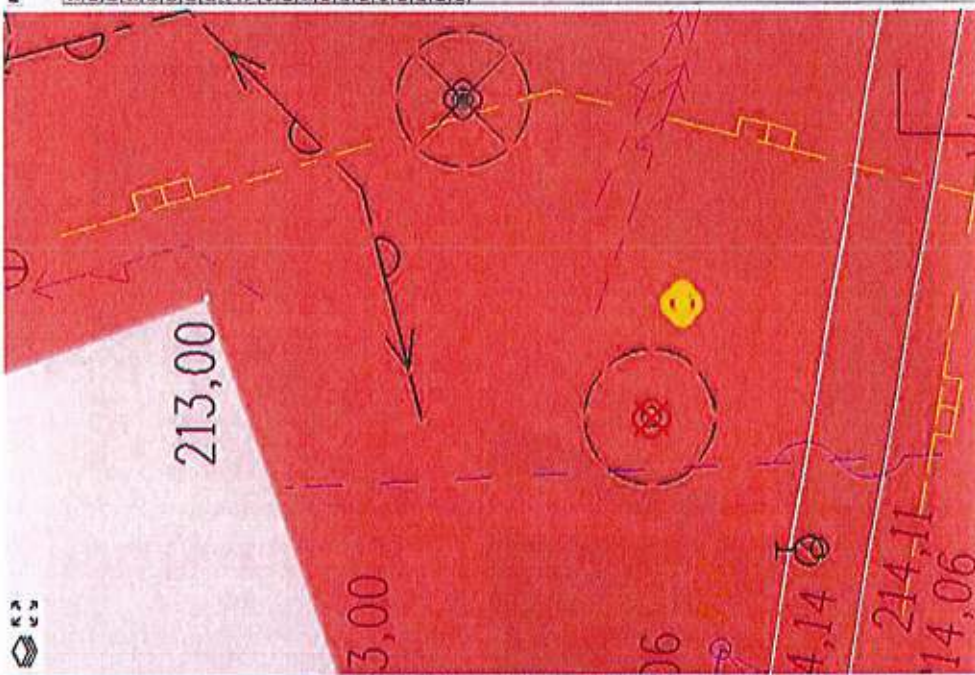
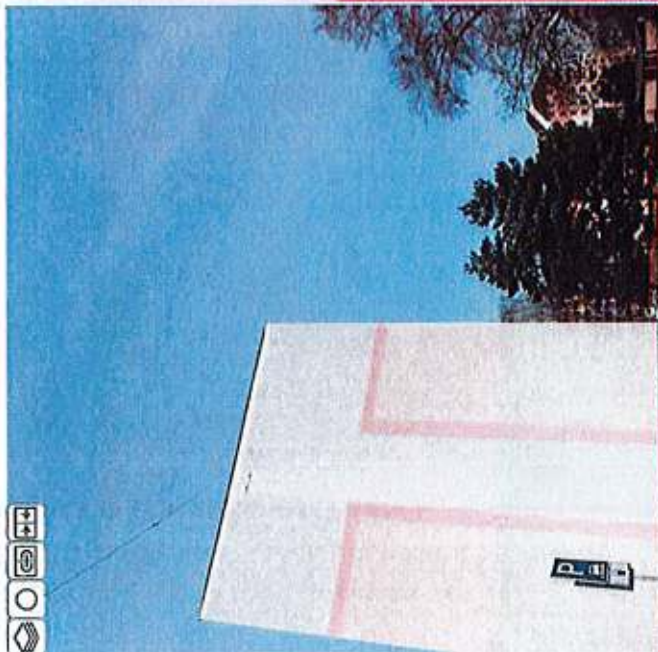
1 ks Carpinus betulus 'Lucas' alt. Acer campestre 'Elegant'

LIKVIDÁTKA NÁHROD DREV - VUL. JESENSKÉHO - C-KW 646/4, Lu. Trenčín -





Priloha



Návrh výsadby - strom

Identifikačné číslo stromu	
Název čiar	Sever
Název ulice	Slavetia
Skupina drevín	Uštinaté opadavé dreviny
Rod (čiarou)	Gladiola
Rod (čiarou)	Gladiola
Rod (čiarou)	Gladiola
Rod (čiarou)	Gladiola triacanthos 'Ruby Lace'
Uštiná (čiarou)	nie, 2,50 m
Uštiná (čiarou)	nie, 1,50 m
Výška dreviny	1,4-1,6 m
Okraj výsadby	Výrub
Stromček	radikálne zleň, vnútroblsky
Ustanovenie	travník
Prechodná čiarou alebo výsadby	Áno
Ustanovenie	OGG OP-2026/266
Číslo rozhodnutia	25.5.2026
Číslo rozhodnutia	NR
Radikálna výsadba	
Previdka	strom, 2026
NEZO kód dopytu	

Kópia

LOUPTA NÁHRADNÝCH VÝSADBY - Opavská / Sibírska ul. pri RD Sibírska d. 691/2, C-KW 774/2, hrd. kus  
- 1 ks Gladiola triacanthos 'Ruby Lace'

