

OBEC OPATOVCE

913 11 Opatovce 73

OcÚ OP-2026/249/0648

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, určením pre vydanie rozhodnutia z Okresného úradu Trenčín listom značky OU-TN-OSZP3-2026/012657-002 z 13.02.2026, a na základe žiadosti Mestského hospodárstva a správy lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská č. 65, 912 50 Trenčín podanej dňa 03.02.2026, v súlade s § 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 lokalitách:

1. na Ul. 28. októbra na pozemku s parcelným číslom KN- C 18257, v k.ú. Trenčín, pre 1 ks lipy malolistej (*Tilia cordata*) s ID 13357 s obvodom kmeňa 191 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.
2. na Ul. gen. Svobodu na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/5, v k.ú. Trenčín pre 1 ks čerešne vtáče (*Cerasus avium*) s ID 2346 s obvodom kmeňa 97 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.
3. na Ul. Šafárikova na pozemku s parcelným číslom KN- C2180/4, v k.ú. Trenčín pre 1 ks javora horského (*Acer pseudoplatanus*) s ID 2557 s obvodom kmeňa 174 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.
4. na Ul. Žilinská na pozemku s parcelným číslom KN-C 767/1 v k.ú. Kubrá pre 1 ks borovice čiernej (*Pinus nigra*) s ID 19165 s obvodom kmeňa 85 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.
5. na Ul. Halalovka na pozemku s parcelným číslom KN- C 2315/65 v k.ú. Trenčín pre 1 ks borovice lesnej (*Pinus sylvestris*) s ID 9210 s obvodom kmeňa 110 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.
6. na Ul. Karola Šmidkeho na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/282 v k.ú. Trenčín pre 1 ks tuje západnej 'Mlyňanskej' s obvodom kmeňov 88 a 65 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14544, a pre 1 ks tuje západnej 'Mlyňanskej' s obvodom kmeňov 71 a 74 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14543.
7. na Ul. Sibírska na pozemku s parcelným číslom KN-C 774/2 v k.ú. Kubrá pre 1 ks borovice čiernej (*Pinus sylvestris*) s ID 18662 s obvodom kmeňa 80 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

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 správnomu orgánu, ktorý rozhodnutie vydal - na obec Opatovce.

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 počte: 10 ks nových stromov v druhovom zložení ginko dvojločné (*Ginkgo biloba*) kultivary 'Tremonia', alebo 'Saratoga', alebo 'Fastigiata' s výsadbou na parc.č. C-KN 2193/1, k.ú. Trenčín, Park pod Juhom, a

- a) zabezpečí pri výsadbe sadenice s obvodom kmeňa vysádzaných stromov vo výške 1,0 m s obvodom kmeňa aspoň 16-18 cm a vyššie, a s výškou nasadenia koruny minimálne vo výške 2,50 m,
- b) 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,
- c) v prípade vyhynutia vysadeného rastlinného materiálu zrealizuje bezodkladne výmenu dreviny za novú,
- d) oznámi písomne vysadenie náhradnej výsadby správnomu orgánu, ktorý rozhodnutie vydal.

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 ustanovení §69 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny podľa rozhodnutia z Okresného úradu Trenčín značky OU-TN-OSZP3-2026/012657-002 z 13.02.2026, a na základe žiadosti Mestského hospodárstva a správy lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská č. 65, 912 50 Trenčín podanej dňa 03.02.2026 a v súlade s § 47 ods. 3 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, v súlade s §46 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

súhlas na výrub nevydáva

pre 2 ks smrekovcov opadavých (*Larix decidua*) s ID 9460 a ID 9459 s obvodom kmeňa 78 cm a 91 cm, rastúce na Ul. Halalovka na pozemku s parcelným číslom KN-C2315/65 v k.ú. Trenčín.

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

O d ô v o d n e n i e

Obci Opatovce bola dňa 03.02.2026 doručená žiadosť od Mestského hospodárstva a správy lesov, m.r.o., (ďalej „MHSL“), sídlom Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín konanie o vydanie súhlasu na výrub drevín rastúcich vo verejnej zeleni na lokalitách v ich správe a vo vlastníctve Mesta Trenčín, podľa L.V.č. 1 uvedené v žiadosti nasledovne:

- 1. na Ul. 28. októbra na pozemku s parcelným číslom KN- C 18257, v k.ú. Trenčín, pre 1 ks lipy malolistej (*Tilia cordata*) s ID 13357 s obvodom kmeňa 191 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: U daného stromu dochádza k postupnému odumieraniu korunovej časti. Čo má za následok výrazné oslabenie jeho fyziologických funkcií. Zhoršený zdravotný stav spôsobuje stratu stability, a tým vzniká bezprostredné riziko jeho zlomenia/vyvrátenia.
- 2. na Ul. gen. Svobodu na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/5, v k.ú. Trenčín pre 1 ks čerešne vtáčejej (*Cerasus avium*) s ID 2346 s obvodom kmeňa neuvedeným v žiadosti.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: Na predmetný strom bola doručená žiadosť na výrub. Po preverení bolo zistené, že pri silnom vetre dochádza ku kontaktu korunnej časti s fasádou bytového domu, čo spôsobuje poškodenie fasády. Zároveň koreňová sústava stromu deformuje a narúša príľahlý chodník.
- 3. na Ul. Šafárikova na pozemku s parcelným číslom KN- C2180/4, v k.ú. Trenčín pre 1 ks javora horského (*Acer pseudoplatanus*) s ID 2557 s obvodom kmeňa 174 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: Predmetný strom má v dôsledku zhoršeného zdravotného stavu a postupného chradnutia koruny zníženú vitalitu a obmedzenú perspektívu ďalšieho bezpečného rastu.
- 4. na Ul. Žilinská na pozemku s parcelným číslom KN-C 767/1 v k.ú. Kubrá pre 1 ks borovice čiernej (*Pinus nigra*) s ID 19165 s obvodom kmeňa 85 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: Predmetný strom svojou nestabilitou predstavuje bezprostredné ohrozenie osôb, a negatívne vplyva na zdravie ľudí. Zároveň dlhodobo zasahuje do súkromného majetku, ktorý poškodzuje.
- 5. na Ul. Halalovka na pozemku s parcelným číslom KN- C 2315/65 v k.ú. Trenčín pre 1 ks borovice lesnej (*Pinus sylvestris*) s ID 9210 s obvodom kmeňa 110 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: Predmetný strom svojim nepriaznivým stavom ohrozuje bezpečnosť osôb, nepriaznivo pôsobí na zdravie ľudí a dlhodobo zasahuje a poškodzuje súkromný majetok.
- 6. na Ul. Karola Šmidkeho na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/282 v k.ú. Trenčín pre 1 ks tuje západnej 'Mlyňanskej' s obvodom kmeňov 88 a 65 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14544, a pre 1 ks tuje západnej 'Mlyňanskej' s obvodom kmeňov 71 a 74 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14543.**
 - a. S uvedením dôvodu pre výrub: Tuje svojim nadmerným rozkonárením ohrozujú obyvateľov príľahlých bytových domov. V minulosti už došlo k odlomeniu viacerých vetiev, čím sa oslabil ich stabilita. Z uvedeného

dôvodu obyvatelia oprávnené žiadajú o výrub predmetných drevín, nakoľko majú dôvodné obavy o svoju bezpečnosť.

7. na Ul. Sibírska na pozemku s parcelným číslom KN-C 774/2 v k.ú. Kubrá pre 1 ks borovice čiernej (*Pinus sylvestris*) s ID 18662 s obvodom kmeňa 80 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

- a. S uvedením dôvodu pre výrub: Pri danom strome existuje dôvodná obava, že v dôsledku poveternostných vplyvov môže dôjsť k zlomeniu korunnej časti alebo k odlomeniu konárov, čím by mohlo dôjsť k ohrozeniu života, zdravia alebo majetku v jeho bezprostrednom okolí.

Obec Opatovce nebola určeným správnym orgánom pre žiadosť o výrub drevín v zastavanom území obce Trenčín a vyzvala o doplnenie rozhodnutia od Okresného úradu Trenčín o určení orgánu na konanie vo veci výrubu drevín podľa paragrafu 69 odsek 3 zákona. Na obec Opatovce bol dňa 13.02.2026 doručený list značky OU-TN-OSZP3-2026/012657-002 s určením Obce Opatovce ako príslušného orgánu ochrany drevín pre vedenie konania o vydanie rozhodnutia na výrub drevín na lokalitách verejnej zelene v meste Trenčín v rozsahu žiadosti na vyššie uvedené predmetné dreviny.

Obec Opatovce, orgán ochrany prírody poverený na konanie vo veci výrubu podľa určenia rozhodnutím listom značky OU-TN-OSZP3-2026/012657-002 z 13.02.2026 v súlade s ustanovením § 82 ods.7 zákona zverejnila dňa 17.02.2026 na internetovej stránke obce Opatovce upovedomenie značky OcÚ OP-2026/249/0165 zo 17.02.2026, so začatím správneho konania, s termínom doručenia potvrdenia záujmu byť zúčastnenou osobou konania do piatich dní od zverejnenia oznámenia. 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.

Po emailovej výzve správneho orgánu dňa 17.02.2026 na doplnenie o kompletnú špecifikáciu drevín v žiadosti na výrub podľa vyhlášky č. § 22 ods. 8 vykonávacej vyhlášky 170/2021 Z.z. k zákonu o ochrane prírody a krajiny, správa zelene MHSL údaj pre čerešňu vtáčiu s ID 2346 na Ul. gen. Svobodu na parcele KN-C 2180/5, k.ú. Trenčín nedoplnila. Správca bol znova poukázaný na vyhlášku zákona a čo má podanie obsahovať tak, aby sa správny proces nepredlžoval nedostatkami a výzvami k doplneniu podania. Obvod kmeňa chcel zmerať na miestnom pojednávaní, aby sa konanie v tomto prípade neprerušovalo. Bol poučený, že obvody kmeňov sú dôležité okrem iného aj pre výpočet spoločenskej hodnoty, a je povinnosťou žiadajúceho tieto údaje dodať už v žiadosti o výrub.

Obec Opatovce oznámila listom značky OcÚ OP-2026/249/0446 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 so správnym konaním a jeho spracovaním bola lehota na vydanie rozhodnutia predĺžená na štyri mesiace od podania žiadosti súhlasom vedenia správneho orgánu.

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.

Na miestnej obhliadke dňa 21.04.2026 so správcom zelene MHSL, uskutočnenej na viacerých lokalitách rastu drevín podľa žiadosti sa zistili nasledovné skutočnosti a správny orgán posúdil dôvody a návrhy žiadateľa na výrub drevín spolu s posúdením ich ekologickej a estetickú funkcie, a ich vplyv na zdravie človeka podľa § 47 ods. 3 zákona.

Na Ul. 28. októbra na pozemku s parcelným číslom KN- C 18257, v k.ú. Trenčín, bol prehliadnutý 1 ks lipy malolistej (*Tilia cordata*) s ID 13357 s obvodom kmeňa 191 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou. Strom lipy sa nachádza na okraji chodníka v trávinatej ploche. Koruna lipy je pomerne rovnomerná so známkami zásahov orezmi zo strany bytového domu. V korune sú početné suché konáre a to pre odumretie jedného z troch hlavných kostrových konárov. V rozvetvení kmeňa sa nachádza mladá plodnica drevokaznej huby, čo indikuje, že napadnutie pletív je pomerne nízko na strome pri kmeni, čo zvyšuje oslabenie pletív na danej strane napadnutia. Kostrový konár má hrúbku nad 30 cm v priemere. V rozvetvení je badateľné prasknutie borky pri plodnici. Správca nemal danú lipu zhodnotenú v rámci každoročných arboristických posúdení drevín s podozrením prevádzkového rizika. Esteticky má zníženú funkciu pre odumretú časť koruny. Ekologicky si plní svoju funkciu ako pôvodná drevina a s vekom, veľkosťou stromu a prítomnosťou dutín v korune sa zvyšuje možnosť hniezdenia a pobytu vtákov a inej miestnej fauny s poskytovaním úkrytu a potravy. Lipa nemá bezprostredne negatívny vplyv na zdravie človeka, ale usychajúce pletivá sa môžu pod tlakom lámať a zvýšiť riziko zlomu na komunikáciu. Pretože nie je poskytnutá žiadna diagnostika stavu pletív lipy od správcu, nie je možné potvrdiť stav bezprostredného ohrozenia ktoré je definované ako stav, ktorý je vyvolaný najmä nepredvídateľnou alebo neodvrátiteľnou udalosťou nezávislou od ľudskej vôle, s ktorou sa spájajú následky týkajúce sa ohrozenia zdravia alebo života človeka alebo hrozby vzniku značnej škody na majetku. Ide najmä o úder blesku, povodeň, zemetrasenie, smršť, zosuv pôdy alebo eróziu. Pretože takéto zhoršený stav lipy nie je výsledkom takejto udalosti a je stav je dlhodobý nejedná sa o bezprostredné ohrozenie. Pre prítomnosť plodiacej drevokaznej huby v rozkonárení kmeňa je vyššia pravdepodobnosť pokračujúceho chradnutia pletív aj v kmeni lipy, čo by pre správu bolo problematické stabilizovať nad komunikáciou s častým presunom ľudí a vozidiel. Pre zvýšené prevádzkové riziko chradnúcej lipy s limitujúcimi možnosťami bezpečnostného rezu pre jej zachovanie, je jej odstránenie opodstatnené.

Na Ul. gen. Svobodu na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/5, v k.ú. Trenčín sa nachádza 1 ks čerešne vtáče (*Cerasus avium*) s ID 2346 s obvodom kmeňa 97cm vo výške 130 cm.

Strom čerešne má rovnomerne rozloženú korunu na priamom kmeni a plní si estetickú funkciu ako mladý jedinec. Ekologicky si plní svoju funkciu ako pôvodná drevina s možnosťou pre hniezdenie a stojisko miestnej fauny ako aj zdroj potravy. Čerešňa nie je kultivar ale základný druh, ktorý dorastá do väčších rozmerov než poskytuje priestor jej výskytu v úzkom v páse zelene medzi bytovým domom a renovovaným asfaltovým chodníkom, ktorý nie je poškodený. Koreňové nábehy sa javia nadvihnuté, s možnou plytkou výsadbou, alebo zdvihom koreňovej sústavy pri rozkopávkach v lokalite v mladšom veku stromu. Zdravotný stav čerešne je dobrý. Koruna stromu čerešne ešte nedosahuje fasádu bytového domu, preto sa tento dôvod nedal na obhliadke potvrdiť. Fasáda samotná nie je poškodená následkom prítomnosti stromu. Čerešňa nemá negatívny vplyv na zdravie človeka. Nachádza sa kmeňom 2,5 metra od fasády, čo je pre dosiahnuteľnú šírku koruny dospelujúcej čerešne vtáče v dospelosti limitujúci faktor pre jej ďalší rozvoj bez rozsiahleho a pravidelného tvarovania koruny dreviny. Tento druh je náchylný na bakteriálne ochorenia po orezoch infikovaným náradím a neznáša hlbšie rezy. Pre krátkodobú perspektívu zachovania základného stromu druhu čerešne vtáče na danom mieste rastu vo vzťahu k bytovému domu bez narúšania jej habitu a zdravia, je žiadosť na výrub opodstatnená.

Na Ul. Šafárikova na pozemku s parcelným číslom KN- C2180/4, v k.ú. Trenčín rastie 1 ks javora horského (*Acer pseudoplatanus*) s ID 2557 s obvodom kmeňa 174 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

Strom javora je v blízkosti bytového domu vo vzdialenosti kmeňa od fasády do 2 m a strom javora je už dospelý jedinec s rozvetvením vo vidlicovom tvare, a s korunou čiastočne vyschnutou, so stredným poškodením v rozmedzí od 26-60 % podľa prílohy č. 38 vyhlášky zákona. Esteticky si pre zhoršený zdravotný stav prestáva plniť estetickú funkciu. Ekologicky si ako pôvodný druh plná svoju funkciu útočiska, hniezdiska a potravy pre miestnu faunu. Javor nepredstavuje negatívny vplyv na zdravie človeka. V koreňovom ochrannom pásme je vykopaná jama pre rekonštrukciu plynovodu, čo má dodatočne negatívny vplyv na zdravotný stav koreňov a celého stromu javora, ako aj jeho stabilitu. Následkom jamy je možné ďalšie chradnutie stromu a zníženie jeho prevádzkovej bezpečnosti. Pre súbeh dôvodov zhoršeného zdravotného stavu, limitujúceho priestoru, a súčasného narušenia koreňového systému, s nízkou perspektívou ozdravenia a bezpečného ďalšieho rastu je výrub javoru opodstatnený.

Na Ul. Žilinská na pozemku s parcelným číslom KN-C 767/1 v k.ú. Kubrá sa nachádza 1 ks borovice čiernej (*Pinus nigra*) s ID 19165 s obvodom kmeňa 85 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

Z obhliadky je zrejmé, že strom druhu borovica čierna má vidlicové rozvetvenie v korune, ktorá nebola upravovaná, a ktorá je pre mladý vek dospievajúceho stromu borovice stále pomerne kompaktná pre tento druh. Konáre smerujúce k fasáde bytového domu, pri ktorom rastie vo vzdialenosti 2 m ju nepoškodzujú, a zatiaľ ju nedosahujú, preto sa tento dôvod v žiadosti nepotvrdil. Spodné konáre boli odstránené pre podchod a koruna je teda vo výške nad 2 m. Kmeň stromu má len mierny sklon, ktorý vzhľadom na jeho nízky, mladý a zdravý vzrast a stav nepredstavuje riziko pádu. V okolí stromu nebola evidencia narušenia koreňov výkopmi. Ide o druh dreviny, ktorý dosahuje v dospelosti značné rozmery hlavne v dobrých pôdnych podmienkach, preto sa perspektíva predmetnej borovice odhadla pri minulom konaní na 10 rokov, s krátkodobou perspektívou vzhľadom na jej blízku polohu k budove. Zdravotný stav borovice je dobrý, len s vývojovým defektom v korune. Esteticky si ako súčasť verejnej zelene plní svoju funkciu kompaktnou zdravou korunou. Ekologicky si plní funkciu povolennej naturalizovanej dreviny, ktorá má sekundárny význam pre miestnu faunu. Pretože ide o mladý strom, s nízkou výškou a rozsahom koruny, jej ekologická hodnota nie je tak významná ako veľkých dospelých jedincov. Bezprostredné ohrozenie na nestabilitu tu neboli potvrdené, a správca nedodal podrobné vysvetlenie tohto zdôvodnenia. Nie je tu zrejmý a potvrdený ani negatívny vplyv borovice na zdravie človeka. Dôvody boli veľmi všeobecné a bez podkladov a evidence uvedených dôvodov, na čo bola správa zelene upozornená.

Pretože na danom mieste má borovica čierna limitovanú perspektívu zachovania až do dospelosti bez poškodenia fasády rozširujúcou sa korunou pre deformovaný terminál, a ktorá by sa musela tvarovať, tak je jej odstránenie pred dosiahnutím dospelosti opodstatnené.

Na Ul. Halalovka na pozemku s parcelným číslom KN- C 2315/65 v k.ú. Trenčín sa nachádza 1 ks borovice lesnej (*Pinus sylvestris*) s ID 9210 s obvodom kmeňa 110 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

V časti pri bytovom dome na ulici Halalovka č. 2346/47 pri schodisku vo svahovitom teréne rastie dospelá borovica lesná s kmeňom do 2,5 m od budovy domu, s korunou typicky nepravidelnou, s konármi rozkladajúcimi sa po celom obvode a dĺžke kmeňa okrem prvých dvoch metrov nad zemou. Spodné konáre postupne rednú pre zatienenie hornými konármi. Poloha rastu je slnečná a strom vytvára priepustný tieň na fasádu domu. Zdravotný stav

borovice je dobrý a ide o strom, ktorý má vekovo stále perspektívu rastu. Nie sú tu známky nestability ani chradnutia. Esteticky si plní svoju funkciu ako doplnková skôr náhodná výsadba vo verejnej zeleni bez uváženia jej veľkosti v dospelosti. Konáre v korune sa ohýbajú aby nezasahovali do prekážky (dom), čo môže pri väčších náporoch na túto stranu vetrom spôsobovať kontakt s fasádou. Rez konárov, ktoré sú obklopené z dvoch strán výškovou budovou, by predstavoval značné skrátenie a redukciu väčšej časti koruny na strane budovy, a toto by zhoršilo estetickú funkciu stromu. Ekologicky si plná svoju funkciu ako pôvodná drevina s evidenciou hniezd v korune, ktorá poskytuje priestor a potravu pre miestnu faunu.

V žiadosti nebolo konkretizované odôvodnenie nepriaznivého stavu pre borovicu lesnú, ani ako by mala ohrozovať bezpečnosť osôb, a zdravie ľudí či zasahovať do majetku. Tieto tvrdenia majú byť špecifikované správcom pri podávaní žiadosti. Z obhliadky neboli zrejme negatívne vplyvy borovice, ani nepriaznivý stav.

Správny orgán posúdil zdravotný stav, druh, lokalitu a funkcie borovice. Perspektíva dlhodobého zachovania borovice je limitovaná pre rozloženie koruny, ktorá už dosiahla šírku, kedy je v kontakte s časťou fasády budovy, a je predpoklad ďalšieho rastu a nutnosti výrazných zásahov do zdravia borovice správcom zelene. A z tohto dôvodu je jej odstránenie opodstatnené.

Na Ul. Karola Šmidkeho na pozemku s parcelným číslom KN- C 2180/282 v k.ú. Trenčín sa nachádza 1 ks tuje západnej 'Mlyňanskej' s obvodom kmeňov 88 a 65 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14544, a 1 ks tuje západnej s obvodom kmeňov 71 a 74 cm meranými vo výške 130 cm nad zemou s ID 14543.

Stromy tují rastú na vrchnej časti mierneho svahu smerom k bytovému domu zo zadnej časti.

V prípade tuje ID 14543, je koruna rozvetvená vázovito na viacero nosných konárov, ktoré spolu vytvárajú rozširujúci sa habitus jednotlivých častí koruny. Na obhliadke už boli viditeľné stopy po odstránení časti konárov. Nie je jasné či boli začistené po zlomení konárov alebo na žiadosť o tvarovanie koruny z minulého roka. Spodné konáre už boli odstránené a väčšina koruny je na konároch so spomenutým odklonom od centra dreviny. Zdravotný stav tuje je dobrý, bez chorôb. Estetická funkcia je stále zachovaná hoci bola zasiahnutá redukciou koruny čím sa zmenil jej prirodzený hustý habitus.

Ekologicky si plní svoju funkciu ako povolená okrasná nepôvodná drevina s poskytovaním úkrytu pre miestnu faunu. Táto tuja nemajú nepriaznivý vplyv na zdravie človeka a nie je nestabilná pre dobrý zdravotný stav. Tuje západné sú radené ku krátkovekým drevinám.

Pri tuji rastú lipy malolisté, ktoré blokujú časť svetla práve predmetným tujám, ktoré sú pomalšie rastúce a svetlomilné. Tento faktor môže ovplyvniť z dlhodobého hľadiska ich rast a to aj vybočovaním konárov za svetlom. Pri tuji, s rozložitým rozkonárením do strán, bude ohýbanie konárov pod tlakom vetra rizikom zlomu koncov konárov a deformácie habitus, je perspektíva udržania krátkodobá. Z tohto dôvodu a pre predošlé údajné zlomy konárov pri silných vetroch je jej odstránenie opodstatnené.

Tuja v susedstve pod číslom ID 14544 bola tiež orezaná s odstránením spodných konárov. Ide o záhradný kultivar tuje Mlyňanskej, ktorá sa tiež nízko rozkonáruje na viacero kmeňov do tvaru V s pomerne úzkym stĺpovitým tvarom koruny. Koruna je aj pri tomto jedincovi stĺpovitého tvaru tvorená dvomi hlavnými nosnými konármi, ktoré sa ďalej rozvetvujú. Niektoré z vrchných konárov sa vychylujú od vertikálneho rastu smerom a ak sa neupravia rezom, budú rásť od centra a prehýbať sa. Znovu tu nebolo jasné, či rez konárov bol po zlome alebo vandalizme alebo na žiadosť o úpravu z minulého roka. Aj táto kompaktniešia tuja je v blízkosti líp, ktoré sa postupne rozširujú a zatieňujú v letnom období predmetné tuje. Zdravotný stav tejto tuje je dobrý. Estetickú funkciu si tuja po oreze a zvýšení koruny

stále plní. Ekologicky si plní podobnú funkciu ako susediaci jedinec poskytovaním priestoru pre hniezdenie miestnej fauny. Je to dospievajúci jedinec s možnosťou rastu. Bude si tiež vyžadovať tvarovanie a zásahy pri ohyboch odchylených konárov v hornej časti koruny, ak by sa začali ohýbať a lámať pri vetre. Redukcia svetelných podmienok môže byť postupne nepriaznivý faktor pre rast aj tejto tuje z dôvodu vysadených mohutnejších líp v jej blízkosti. Nie je potvrdené priame ohrozenia obyvateľov tujami, ktoré boli upravené rezom a nie sú tu ani známky nestability stromov.

Pre súbeh spomínaných nepriaznivých vplyvov z okolitých stromov s nižšou pravdepodobnosťou zlepšenia podmienok lokality ich rastu správny orgán vydá súhlas na ich odstránenie s náhradou minimálne 2 ks nových stromov za každú tuju na vhodnom mieste na pozemku mesta.

Na Ul. Sibírska na pozemku s parcelným číslom KN-C 774/2 v k.ú. Kubrá pre 1 ks borovice čiernej (*Pinus nigra*) s ID 18662 s obvodom kmeňa 80 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou.

Na mieste rastu stromu borovice sa nachádza skupina ihličnatých stromov pri bytovom dome na Sibírskej ulici zo zadného vchodu. Predmetná borovica je medzi okolitými stromami výrazne tienená s korunou len vo vrchnej tretine svojej výšky, čím je ťažisko zdvihnuté vyššie nad zemou. Koruna je pomerne riedka pre nedostatok svetla a priestoru sa rozvinúť. Kmeň je naklonený a ide o vývinový stav a teda je pomerne dlhodobý. Strom má zníženú vitalitu pre nedostatočné olistenie na nerozvinutej korune. Pre prítomnosť podobne starých stromov je jej perspektíva na zlepšenie fyziologického stavu a habitu obmedzená. Esteticky si neplní svoju funkciu. Nestability nebolo potvrdené, ale je tu pre vyšší náklon zvýšené riziko vývratu pri vyschnutí stromu či vyššom tlaku naň. Terminál je zdvojený, čo je deformita pri náklone stromu a zvyšuje váhu hornej časti koruny čo by pri ponechaní posunulo ťažisko ďalej od vertikálnej osi kmeňa. Ekologicky si plná funkciu ako povolená nepôvodná drevina a v hustom zápoji s ostatnými drevinami poskytuje úkryt pre miestnu faunu. Nemá negatívny vplyv na zdravie človeka. Jej náklon je dlhodobý a nepredstavuje bezprostredné nebezpečenstvo, ale nemá perspektívu pre dlhodobý rast a zachovanie na mieste. Hlavným dôvodom je kombinácia zníženej vitality, chradnutia a vývojovej deformácie kmeňa a koruny, bez perspektívy zlepšenia zdravotného stavu medzi stromami v hustom zápoji a zlepšenia rastovej formy pre danú lokalitu pri bytovom dome. Preto správny orgán vydá súhlas na jej výrub.

Na ulici Halalovka s parcelným číslom C-KN2315/65, k.ú. Trenčín sa nachádzajú 2 ks smrekovcov opadavých s ID 9460 s obvodom kmeňa 78 cm a ID 9459 s obvodom kmeňa 91 cm vo výške 130 cm nad zemou. Tieto rastú zo zadnej časti bytového domu na ulici Halalovke č. 2346/47. Sú to mladé dospievajúce jedince, ktoré sú v dobrom zdravotnom stave bez poškodení. Ich koruna je štíhla, a ani jeden z predmetných smrekovcov konármi nedosahuje bytový dom. Majú dlhodobú perspektívu na danom mieste pre zdravý rast a dobrú stabilitu. Plnia si svoju estetickú funkciu rovnomernou korunou. Sú to štíhle stromy, ktoré sa rastom nerozširujú podstatne do strán tak, aby zasahovali do fasády domu. Sú zasadené v dostatočnej vzdialenosti od budovy vzhľadom na ich druh a dosiahnuteľnú veľkosť v dospelosti. Nie je tu evidencia poškodzovania majetku. Pre ich dobrý zdravotný stav nie potvrdený ani uvádzaný nepriaznivý stav v žiadosti a ani iné nepriaznivé pôsobenie na zdravie ľudí. Ekologicky si plnia svoju funkciu, ako pôvodné druhy drevín, ktoré poskytujú stojisko, potravu a možnosti hniezdenia pre miestnu faunu. Naďalej si plnia svoje funkcie vo verejnej zeleni.

Správny orgán posúdil ich ekologické a estetické funkcie a ich vplyv na zdravie, a dospel k záveru, že dôvody uvedené v žiadosti pre výrub sa nepotvrdili ako opodstatnené a súhlas na výrub 2 ks smrekovcov opadavých nevydá.

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

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 dreveniny 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 dreveniny. V sadovníckej praxi tieto „ostatné“ náklady spojené s výsadbou nových drevín väčšinou prevyšujú náklady na samotný rastlinný materiál.

Odvedenie výšky spoločenskej hodnoty drevín je možné na základe informácie, ktorej uvedenie vo výrokovvej časti rozhodnutia je pre správny orgán povinnosťou – t.j. počet drevín (ks), druh dreveniny a obvod (hrúbka) kmeňa, príp. plošná výmera krov. Spoločenská hodnota drevín určených na výrub vypočítaná podľa Vyhlášky MŽP SR č.158/2014 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška č.170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov v súlade s § 95 zákona je súčasťou spisového materiálu – je uvedená v zápisnici z ústneho pojednávania.

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. **Výsledná spoločenská hodnota drevín (upravená indexmi vyjadrujúcim ich umiestnenie, zdravotný stav a relatívne dosiahnutý vek) určených pri miestnom konaní na výrub je 11558,93 € v súlade s prílohami vyhlášky MŽP č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.**

V zmysle ustanovení ods.1 § 48 zákona orgán ochrany prírody uloží žiadateľovi v súhlase na výrub dreveniny 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 zohľadniť 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 veľkostí drevín prihliadal na

ujateľnosť na stanovišti a miesto, 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). Odstránené dreviny budú nahradené novými, vhodnými druhmi, vzhľadom na funkciu územia – verejná zeleň, s ohľadom na lokalizáciu stavebných objektov, spevnených plôch a inžinierskych sietí.

Náhradná výsadba je jednou z podmienok povolenia výrubu v súlade s § 82 ods. 12 zákona. V rozhodnutí, ktorým sa vydáva súhlas na vykonanie činnosti, alebo ktorým sa povoľuje výnimka zo zákazu činnosti podľa tohto zákona, orgán ochrany prírody tiež určí podmienky vykonávania činnosti vrátane opatrení na zmiernenie alebo odvrátenie nepriaznivých účinkov činnosti, ak sú potrebné na zabezpečenie záujmov ochrany prírody a krajiny, a čas platnosti vydaného súhlasu a povolenej výnimky.

Vo výrokovej časti rozhodnutia uložil náhradnú výsadbu vo verejnej zelene s podmienkami, podľa § 82 ods.12 citovaného zákona.

Za dreviny na výrub so súhlasom na výrub od správneho orgánu v tomto konaní bola určená primeraná náhradná výsadba v počte: **10 ks nových stromov v druhovom zložení ginko dvojľaločné (*Ginkgo biloba*) kultivary 'Tremonia', alebo 'Saratoga', alebo 'Fastigiata'.** 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.

Umiestnenie navrhovaných drevín je zrejme z výrokovej časti rozhodnutia, kde je uvedené parcelné číslo a katastrálne územie pozemku, na ktorom sa majú nové dreviny vysadiť. Povinnosť prikladať 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. Pre informáciu je k rozhodnutiu pripojená poloha navrhovaných lokalít výsadby náhrady.

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

Účastníci konania boli oboznámení s podkladmi rozhodnutia v rámci ústneho pojednávania a obhliadky a mali možnosť sa k nim vyjadriť, i k spôsobu zisťovania, prípadne navrhnúť ich doplnenie podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku.

Podľa § 86 (1) zákona orgán ochrany prírody rozhoduje na základe zisteného skutkového stavu a z vykonaných dôkazov. Na základe poskytnutých podkladov žiadosti a vyššie uvedeného zisťovania na miestnom pojednávaní s obhliadkou, príslušný správny orgán ochrany prírody, rozhodol tak, ako je to vo výrokovej tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

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.

Mgr. Iveta Mondeková

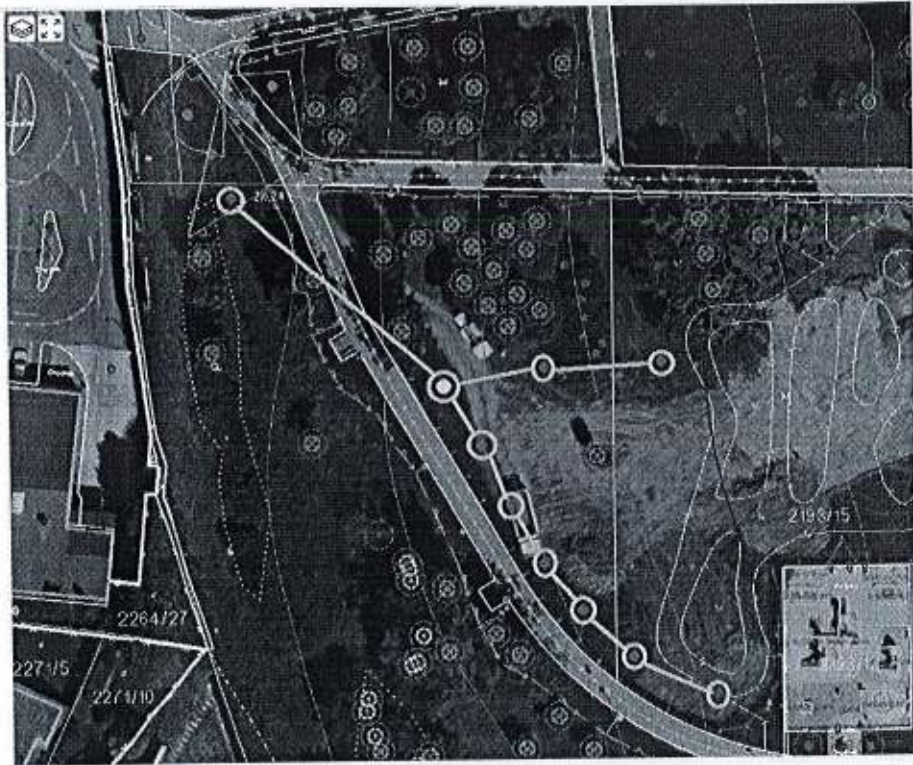
starostka obce Opatovce

Príloha:

Lokality pre náhradnú výsadbu


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



Návrh výsadby - strom

Identifikačné číslo stromu	10
Menšoba stromu	Pod Juhom
Učtový strom	840426 - 840427
Skupina stromov	Grégo
Rod (stromový)	Grégo
Název (stromový)	Grégo biloba "Kocichle"
Název (stromový)	
Výška nasledujúca výsadby	min. 1,50 m
Výška stromu	od 1,50 m
Okružník	10-15cm
Okružník výsadby	spôd
Okružník	spôd, veľkosť podľa požiadavky
Okružník	
Okružník	okružník
Okružník	Áno
Okružník	Okružník 2018/04/04/04
Okružník	10-15cm
Okružník	Áno
Okružník	okružník "Kocichle", "Kocichle"
Okružník	okružník_2018


výsadba 10 ks ginka dvojľaločného v parku pod Juhom C-KN 2193/1, k.ú. Trenčín