

OBEC OPATOVCE

913 11 Opatovce 73

OcÚ OP-2024/319/ 1396

Opatovce, dňa 3.12.2024

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 19.8.2024 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 len zákon), v súlade s § 46 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (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, v lokalitách: **1. Ul. Javorinská - p.č. 1177, k.ú. Trenčianske Biskupice**, v druhovom zastúpení 4 ks hrušky obyčajnej okrasný kultivar 'Beech Hill' (*Pyrus communis* 'Beech Hill') ID 20388,20389,20381,20379 a **2. Ul. Inovecká – p.č. 1858/3 k.ú. Trenčín**, v zastúpení 1ks hrušky obyčajnej okrasný kultivar 'Beech Hill' (*Pyrus communis* 'Beech Hill') ID 15109, a

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

1. výrub drevín sa uskutoční v období vegetačného pokoja v termíne od 1. októbra do konca februára bežného kalendárneho roka, a to len u drevín, ktoré boli na kmeni a koreňovom nábehu označené nezameniteľným spôsobom podľa vyhlášky,
2. pri výrube drevín žiadateľ zabezpečí, aby sa nepoškodili okolité dreviny,
3. žiadateľ písomne oznámi na konajúci správny orgán – referentovi zelene – začatie výrubu drevín ako aj výsadbu náhradnej výsadby,

II. v súlade s § 48 ods. 1 zákona ukladá povinnosť vysadiť náhradnú výsadbu: pre Mestské hospodárstvo a správa lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín, ktoré

- uskutoční na svoje náklady v termíne do 12 mesiacov od realizácie výrubu náhradnú výsadbu vo verejnej zeleni na pozemkoch vo vlastníctve mesta Trenčín: **3 ks dub balkánsky** (*Quercus frainetto*) na parcele p.č. 2315/451, k.ú. Trenčín a **1 ks jedle bielej** (*Abies alba*) a **1 ks smreka pichľavého 'Glauca'** (*Picea pungens* 'Glauca') na parcele p.č. 121/1, k.ú. Trenčín, s veľkosťou materiálu: pre listnaté stromy – výška nasadenia koruny min. 2,5 m, a obvod kmeňa vo výške 1,0m minimálne 16 -

18 cm, v prípade zavetvenia od zeme výška min. 1,5 m. S veľkosťou materiálu pre ihličnaté stromy minimálne 120-150 cm.

- II. 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,
- III. v prípade vyhynutia vysadeného rastlinného materiálu zrealizuje bezodkladne výmenu,

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, ako orgánu ochrany prírody bola dňa 19.8.2024 doručená žiadosť Mestského hospodárstva a správy lesov m.r.o., Soblahovská 65, 912 50 Trenčín o vydanie súhlasu na výrub drevín vo verejnej zelenei, lokality:

Ul. Javorínska, Inovecká – p.č. 1177 , k.ú. Trenčianske Biskupice, 1858/3 k.ú. Trenčín, v druhovom zložení: 5ks Pyrus communis Beech hill ID 20388,20389,20381,20379, 15109 s obvodom 38,36,43,39, 58 s dôvodom na výrub: „Dreviny sú v zhoršenom zdravotnom stave, koruny stromov postupne presychajú, z tohto dôvodu bol už vykonaný orez. Presychanie je pravdepodobne spôsobené z dôvodu fyziologických zmien v pôde a poškodenia koreňov. Na ulici Javorínska bola v blízkosti stromov vykonaný výkop (rekonštrukcia plynovodu), na ulici Inovecká bolo v posledných rokoch vybudované parkovisko. Vybudovanie zmenšilo celkový priestor na rast dreviny a zasiahlo aj do koreňového priestoru. V oboch prípadoch bol na mieste aplikovaný aj násyp novej zeminy. Jedná sa o krátkoveké dreviny, ktoré stratili na svojej sadovnickej hodnote a prestávajú plniť ekologickú a estetickú funkciu. Bolo by vhodné ich nahradiť inými drevinami. Pri výsadbe je potrebné dbať na technologický postup v zmysle arboristického štandardu 4. – Výsadba stromov, aby novovysadené stromy plnili ekologickú a estetickú funkciu v čo najdlhšom časovom horizonte. Na ulici Javorínska bol súhlasným rozhodnutím číslo OcÚ OP – 2024/182/0556 povolený výrub jednej Hrušky ID 20387. Tento strom je takmer vyschnutý. Nastalo však zhoršenie zdravotného stavu aj ostatných drevín v stromoradi a preto by bolo potrebné riešiť záležitosť komplexne a nahradiť dreviny inými dlhovekejšími a stanovištne vhodnejšími drevinami.“

Orgán ochrany prírody v súlade s ustanovením § 82 ods.7 zákona zverejnil dňa 26.8.2024 na internetovej stránke mesta upovedomenie o začatí správnom konaní, s termínom doručenia potvrdenia záujmu byť účastníkom konania do 5 pracovných dní. Za účastníka konania sa v súlade s ustanoveniami § 82 zákona neprihlásilo žiadne združenie.

Obec Opatovce oznámila listom značky OcÚ OP-2024/319/1230 zo dňa 20.9.2024 začatie konania účastníkom konania a uvedeným listom zároveň nariadilo ústne pojednávanie spojené s obhliadkou, ktoré sa uskutočnilo dňa 14.10.2024.

Na miestnej obhliadke dňa 14.10.2024 bolo zistené nasledovné skutočnosti:

Na ulici Javorinská sa v prístrešnom pásme zelene pred križovatkou na ulicu Legionárska nachádzajú 4 ks okrasných hrušiek obyčajných 'Beech Hill' s ID20388, 20389, 20381, 20379, ktoré boli predmetom výrubového konania minulý rok z dôvodu padania malých hruštičiek a znečistenia komunikácie. Ich zdravotný stav bol posúdený ako mierne zhoršený pre známky preschnutých konárov v korune väčšiny z nich s odporúčením odstrániť preschnuté konáre spolu s koreňovými výmladkami. Žiadateľ podal v tomto konaní dôvod na výrub v žiadosti zhoršenie zdravotného stavu s domnienkou, že presychanie v korune bolo spôsobené narušením koreňov pri rozkopávke rekonštrukcie plynovodu v tejto ulici, ktorá sa nachádza pod pevným povrchom komunikácie. Poškodenie koreňov v ich ochrannom pásme môže vyvolať presychanie koruny, čo má za následok zhoršenú estetickú funkciu stromov. Ide o menšie jedince stromov, s korunou neupravovanou tvarovacím rezom, s konármi vedúcimi na viaceré strany. Ich ekologická funkcia ako stromov vysadených v ulici mestskej ulici nemá takú hodnotu ako drevín vysadených na lokalite s dostatkom priestoru, kde nehrozí narušovanie koreňového systému rozkopávkami. Ich znížená estetická hodnota s predpokladaným dôvodom zhoršenia zdravotného stavu inváznou rozkopávkou v koreňovom priestore je súbehom defektov, ktoré prevažujú nad ich terajšou ekologickou funkciou. Žiadateľ chce vysadiť dlhoveké dreviny na vhodnom stanovišti. Perspektíva 4 ks hrušiek v ulici Javorinská je krátkodobá, ich sadovnícka hodnota znížená, a preto je ich odstránenie opodstatnené.

Na ulici Inovecká sa vo vnútrobloku v zeleni nachádza okrasná hruška obyčajná 'Beech Hill' ID 15109 s obvodom kmeňa 62 cm meraný vo výške 130 cm nad zemou na miestnej obhliadke. Nachádza sa 2 m od parkovacích miest. Strom má dostatok miesta pre rozvoj koreňového systému a je dostatočne vzdialený kmeňom aj kompaktnou korunou od parkujúcich vozidiel. Je to menší druh stromu, koruna je mierne prehustená, strom je vitálny, žiadne poškodenie nebolo viditeľné. Na poslednej obhliadke bolo odporúčané preriediť korunu stromu. Pre tento kultivar je typické nepravidelne rastúce konáre vytvárajúce sférickú korunu. Habitus tohto stromu je nepravidelný, esteticky menej hodnotný pre miestnych obyvateľov. Ide o mladý jedinec, ktorý si síce plní svoju ekologickú funkciu, ale nie je žiadaný miestnym obyvateľom pre jeho estetickú funkciu. Žiadateľ tvrdí, že chce nahradiť strom inými dlhovekejšími drevinami a stanovištne vhodnejšími drevinami. Keďže menšie druhy patria väčšinou ku krátkovekým, zvolí sa náhradná lokalita náhradnej výsadby. Z dôvodu zníženej estetickej funkcie je výrub stromu opodstatnený s náhradou na vhodnej lokalite s dostatkom priestoru pre dlhoveký esteticky hodnotný druh.

Na miestnej obhliadke boli posúdené ekologické a estetické funkcie drevín a vplyv na zdravie človeka podľa ustanovení § 47 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Správny orgán postupoval v konaní v úzkej súčinnosti s účastníkmi konania a pri rozhodovaní vychádzal zo spoľahlivo zisteného stavu veci.

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, prekypanie,..), 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. 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 uateľnosť 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.

Asanované dreviny budú nahradené novou výsadbou na pozemkoch vo vlastníctve mesta s tým, že táto bude vhodne umiestnená na ploche, tak aby v budúcnosti nedochádzalo k vzájomnému obmedzovaniu a bol zabezpečený zdravý vývoj drevín, zasahovaniu do spevnených plôch a stavebných objektov, k nutnosti rozsiahlych orezov, čím dochádza k znižovaniu životnosti drevín. Na výsadbu boli uprednostnené domáce príp. naturalizované druhy drevín, vhodné a bežne používané do mestského prostredia, s prihliadnutím na charakter a priestorové pomery územia. Rozsah náhradnej výsadby bol stanovený v rovnakom počte ako počet drevín uvedených v žiadosti na výrub. Údaje o rozsahu náhradnej výsadby boli uvedené v oboznámení s podkladmi pred vydaním rozhodnutia. 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 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. Táto bola doručená všetkým účastníkom konania, čím orgán ochrany prírody neuprel žiadnemu z účastníkov konania právo na úplne a včasné informácie o stave životného prostredia a poskytol im informácie o všetkých podstatných skutočnostiach, týkajúcich sa drevín určených na asanáciu. 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 vyjadrujúcimi ich umiestnenie, zdravotný stav a relatívne dosiahnutý vek) určených na výrub vypočítaná podľa vyhlášky MŽP č.170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov je **2361,29€**. 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 vyhláske.

Na základe vyššie uvedeného, orgán ochrany prírody dospel k záveru, že žiadosť o súhlas na výrub 5 ks hrušky obyčajnej okrasný kultivar 'Beech Hill' (*Pyrus communis* 'Beech Hill') ID 20388,20389,20381,20379 a ID 15109 je opodstatnená. Rozhodol preto o povolení výrubu podľa § 47 ods.3 citovaného zákona. Zároveň uložil náhradnú výsadbu podľa § 48 ods.1 zákona v lokalitách verejnej zelene, ako aj bližšie podmienky vykonania činnosti podľa § 82 ods.12 citovaného zákona.

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

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné 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

Prílohy: návrh náhradnej výsadby

Rozhodnutie sa doručuje:

1. Mestské hospodárstvo a správa lesov m.r.o., Trenčín, Soblahovská 65, 912 50 Trenčín

Na vedomie:

2. Mesto Trenčín, Mierové nám. 1/2, 911 64 Trenčín

3. Vývesná tabuľa

4. SÍŽP-Inšpektorát ŽP, odbor inšpekcie ochrany prírody a krajiny, Legionárska 5, P.O.Box 163, 012 05 Žilina

Aktívny objekt: templates_hlavy

Kategória: NOVÁ VÝSADBA

Rad:

- Nová výsadba 2017 - strom
- Nová výsadba 2018 - strom
- Nová výsadba 2019 - strom
- Nová výsadba 2020 - strom
- Nová výsadba 2021 - strom
- Nová výsadba 2022 - strom
- Nová výsadba 2023 - strom
- Nová výsadba 2024 - strom
- Nová výsadba 2025 - strom
- Nová výsadba 2026 - strom
- Nová výsadba 2027 - strom
- Nová výsadba 2028 - strom
- Nová výsadba 2029 - strom
- Nová výsadba 2030 - strom

Návrh výsadby - strom

Miestná časť	ruň
Názov ulice	
Skupina drevín	Ustnaté opadavé dreviny
Rod (latinský)	Quercus
Rod (slovenský)	Dub
Názov (latinský)	Quercus frainetto Ten.
Názov (slovenský)	Dub balkánsky
Výška nasadenia koruny	min. 2,25 m
Výška dreviny	nad 150 cm
Obvod kmeňa	14-16 cm
Dĺžka výsadby	Výrub
Stanovište	sidlisková zeleň, vnitroblok
Umiestnenie	
Povrchová úprava okolo výsadby	kôra
Ukorkenie	Áno
Číslo rozhodnutia	Oc OP 2024/2024/319
Dátum rozhodnutia	
Realizácia výsadby	
Posledná	
MGE0 kód objektu	strom_2024

Kópia

Zobraziť / upraviť atribúty > Všetky objekty

RegistryFileNumber
OcÚ OP-2024/319

OrderNumber
7

RegistryRecordNumber
2024/1396

RegistryRecordType
Záznam na odoslanie - ex offa

RegistryRecordFormat
Hodnoterne elektronický

Kópia

Upraviť objekt

Aktívni dani: **template_nahradna_vyсадка**

Kategorie: **NOVÁ VÝSADBA**

Režim:

Nová výsadba 2017 - strom
Nová výsadba 2018 - strom
Nová výsadba 2019 - strom
Nová výsadba 2020 - strom
Nová výsadba 2021 - strom
Nová výsadba 2022 - strom
Nová výsadba 2023 - strom
Nová výsadba 2024 - strom
Nová výsadba 2025 - strom
Nová výsadba 2026 - strom
Nová výsadba 2027 - strom
Nová výsadba 2028 - strom
Nová výsadba 2029 - strom
Nová výsadba 2030 - strom

Nová výsadba - strana

Mestská časť	Stred
Názov ulice	Elektróna
Skupina drevín	Inkónatá dreviny
Rod (latinský)	Abies
Rod (slovenský)	Jedľa
Názov (latinský)	Abies alba Mill.
Názov (slovenský)	Jedľa biela
Výška nasadenia koruny	Rozsvietené od cesty nad 150 cm
Výška dreviny	
Otvod kmeňa	
Dĺžka výsadby	Výrub
Stanovisko	historická jadrá, centrálna 1964-2019
Umiestnenie	
Povrchová úprava okolo výsadby	kôra
Ukáženie	áno
Časť rozhodnutia	OcÚ-OP-2024/319
Dátum rozhodnutia	
Realizácia výsadby	
Priznávka	
MISO kód objektu	strom_2024

RegistryFileNumber
OcÚ OP-2024/319

OrderNumber
7

RegistryRecordNumber
2024/1396

RegistryRecordType
Záznam na odoslanie - ex offa

RegistryRecordFormat
Hodnoterovne elektronický

Kópia

Umiest objekt

Aktívni dát: template_nahradna_vysadba

Kategoriac: NOVÁ VÝSADBA

Režim:

- Nová výsadba 2017 - strom
- Nová výsadba 2018 - strom
- Nová výsadba 2019 - strom
- Nová výsadba 2020 - strom
- Nová výsadba 2021 - strom
- Nová výsadba 2022 - strom
- Nová výsadba 2023 - strom
- Nová výsadba 2024 - strom
- Nová výsadba 2025 - strom
- Nová výsadba 2026 - strom
- Nová výsadba 2027 - strom
- Nová výsadba 2028 - strom
- Nová výsadba 2029 - strom
- Nová výsadba 2030 - strom

Název výsadby - strom

Nestok časť	Stred
Názov ulice	Elektrická
Skupina drevín	Hodnotné dreviny
Rod (latinsky)	Picea
Rod (slovensky)	Picea pungens 'Glauca'
Názov (latinsky)	
Názov (slovensky)	
Výška nasadenia koruny	Rozsvetenie od osene
Výška dreviny	nad 150 cm
Okraj lesňa	
Dôvod výsadby	Výrub
Stonožička	historické jadro, centrálna mestská zóna
Umiestnenie	
Povrchová úprava plochy výsadby	
Ukáženie	
Číslo rozhodnutia	OCÚ OP-2024/319
Dátum rozhodnutia	19.1.2020
Realizácia výsadby	
Poznámka	
MAED kód objektu	strom_2024