

# MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ BOR

Odbor životního prostředí

nám. Míru čp. 1, 473 01 Nový Bor, tel.: 487 712 311, epodatelna@novy-bor.cz

---

Váš dopis zn.: MUNO 20697/2019  
Ze dne: 02.05.2019  
Spisová zn.: ŽP/189/2019  
Č. j. dokumentu: MUNO 27150/2019  
Počet listů dokumentu: 1  
Počet příloh: 0  
Vyřizuje: K. Šťovíčková  
Telefon: 487 712 438  
Datum: 06.06.2019

## ROZHODNUTÍ

### **Povolení ke kácení dřevin podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů**

Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 76 odst. 1 písmene a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) a v souladu s ustanovením § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) na základě provedeného správního řízení vydává **žadateli městu Nový Bor, se sídlem Nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, IČO: 00260771 v zastoupení na základě plné moci firmou ProProjekt s.r.o, se sídlem Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk, IČO: 25487892** (dále jen „žadatel“), podle ust. § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody

#### **I. povoluje kácení**

**1 ks smrku pichlavého** (*Picea pungens*) – o obvodu kmene 100 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí. Strom roste na pozemku p. č. 1102/59 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

**1 ks borovice vejmutovky** (*Pinus strobus*) o obvodu kmene 125 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí. Strom roste na pozemku p. č. 1102/59 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

**2 ks borovice lesní** (*Pinus sylvestris*) – o obvodu kmenů 120 a 85 cm měřené ve výšce 130 cm nad zemí. Stromy rostou na pozemku p. č. 1102/61 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

**1 ks bříza bělokorá** (*Betula pendula*) – o obvodu kmene 110 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí. Strom roste na pozemku p. č. 1102/1 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

**1 ks borovice černá** (*Pinus nigra*) – o obvodu kmene 122 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí. Strom roste na pozemku p. č. 1102/1 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

#### Provedení kácení:

Stromy budou pokáceny v období vegetačního klidu, tj. od 01.10 do 31.03. po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. **Rozhodnutí je platné do 31.03.2022.**

#### **II. nepovoluje kácení**

**1 ks lípy srdčité (*Tilia cordata*)** – o obvodu kmene 107 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí. Strom roste na pozemku p. č. 1102/1 v k. ú. Nový Bor ve vlastnictví žadatele.

### **Odůvodnění:**

Stavba byla stavebně povolena městským úřadem Nový Bor, odborem dopravy. Povolení bylo vydáno dne 11.03.2019 pod č. j.: MUNO 11713/2019, spis. zn.: SPR 36/2019 OD/7-280.13.

Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí, obdržel dne 02.05.2019 pod č. j. MUNO 20697/2019 od žadatele žádost o povolení ke kácení dřevin rostoucí mimo les. Důvody uvedené v žádosti o povolení kácení předmětných stromů jsou: „Z důvodu stavby *Regenerace sídliště Husova – Jiráskova, Nový Bor – úprava vegetace.*“

Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení.

V rámci zahájeného správního řízení bylo dne 31.05.2019 pod č. j.: MUNO 26786/2019 provedeno orgánem ochrany přírody odborné posouzení výše uvedených stromů, při kterém bylo zjištěno následující:

#### **I.**

Smrk pichlavý o obvodu kmene 100 cm měřeném ve výšce 130 cm nad zemí roste na pozemku p. č. 1102/59 v k. ú. Nový Bor mezi dvěma panelovými domy, v blízkosti parkoviště a místní komunikace.

Smrk je nižší sadovnické, estetické a funkční hodnoty, vyššího věku a výšky. Fyziologická vitalita stromu je mírně narušená. Zdravotní stav a stabilita stromu je dle vizuálního posouzení dobrá – defekty malého rozsahu bez vlivu na stabilitu nosných prvků. Koruna stromu začíná prosychat. Strom je přerostlý a zabírá značnou část pozemku. Cíl dopadu je vysoce rizikový. Strom roste na plochách s častým a dlouhodobým výskytem osob. V dopadové vzdálenosti jsou panelové domy a parkoviště. U smrku rostou perspektivnější stromy většího vzrůstu. Vzrostlejší stromy smrk pichlavý převyšují a zastiňují. Pokácením smrku dojde k uvolnění prostoru pro ostatní perspektivnější jedince.

Borovice vejmutovka o obvodu kmene 125 cm roste na pozemku p. č. 1102/59 v k. ú. Nový Bor mezi dvěma panelovými domy, v blízkosti parkoviště a místní komunikace.

Borovice je nižší sadovnické, estetické a funkční hodnoty, vyššího věku a výšky. Fyziologická vitalita stromu je mírně narušená. Zdravotní stav a stabilita stromu je dle vizuálního posouzení dobrá – defekty malého rozsahu bez vlivu na stabilitu nosných prvků. Koruna stromu začíná prosychat. Kmen stromu je rozdělený na 2 hlavní kmeny, proto je strom náchylnější k rozlomení. Jedinec zabírá značnou část pozemku. Cíl dopadu je vysoce rizikový. Strom roste na plochách s častým a dlouhodobým výskytem osob. V dopadové vzdálenosti jsou panelové domy a parkoviště. V místě růstu jedince rostou perspektivnější stromy, tudíž pokácením jedince nedojde k velké ekologické újmě. V žádosti je uvedeno, že v místě kácení budou vysazeny nové stromy 1 ks jírovec plet'ový *Aesculus carnea 'Briotii'* a 3 ks muchovník Lamarckův

(*Amelanchier lamarckii*). Listnaté stromy budou lépe plnit estetickou funkci mezi panelovými domy.

2 ks borovice lesní o obvodu kmenů 120 a 85 cm rostou na pozemku p. č. 1102/61 v k. ú. Nový Bor mezi dvěma panelovými domy, v blízkosti parkoviště a místní komunikace.

Borovice jsou nižší sadovnické, estetické a funkční hodnoty, vyššího věku a výšky. Fyziologická vitalita stromů je narušená. Zdravotní stav a stabilita stromů je zhoršená. Koruny začínají prosychat. Stromy rostou v těsné blízkosti od sebe. Nedostatečný prostor pro přirozený růst způsobil naklonění obou borovic. Borovice se naklání nad místí komunikaci. Cíl dopadu je vysoce rizikový. Stromy rostou na plochách s častým a dlouhodobým výskytem osob. V dopadové vzdálenosti jsou panelové domy a parkoviště. V místě růstu borovic rostou perspektivnější stromy, tudíž jejich pokácením nedojde k velké ekologické újmě.

Bříza bělokorá o obvodu kmene 110 cm roste na pozemku p. č. 1102/1 v k. ú. Nový Bor

u panelového domu a hlavní frekventované silnice.

Bříza je nižší sadovnické, estetické a funkční hodnoty, vyššího věku a výšky. Fyziologická vitalita stromu je mírně narušená. Zdravotní stav a stabilita stromu je dle vizuálního posouzení dobrá – defekty malého rozsahu bez vlivu na stabilitu nosných prvků. Strom je přerostlý a zabírá značnou část pozemku. Cíl dopadu je vysoce rizikový. Strom roste na plochách s častým a dlouhodobým výskytem osob. Bříza je jako druh stromu vzhledem k vysokému obsahu vody fyziologicky náchylná k namrzání dřeva v období mrazů a k následnému rozlomení. Kmen stromu se rozděluje na dva hlavní kmeny. V dopadové vzdálenosti je panelový dům a parkoviště. V místě růstu břízy se bude vysazovat buk lesní (*Fagus sylvatica*). Buk je méně náchylný k rozlomení. Buk má srdčitý tvar kořenového systému, tudíž je méně náchylný k vývratu. Estetickou funkci na daném stanovišti bude plnit lépe než bříza bělokorá.

Kácení stromů je povoleno orgánem ochrany přírody zejména z bezpečnostních důvodů a nevhodného místa růstu dřevin.

Kácením stromů mohou být dotčeny i jiné zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny. Týká se to především hnízdění ptáků, zákonem je zakázáno úmyslně poškozovat, ničit nebo odstraňovat hnízda ptáků, vyrušovat ptáky zejména během rozmnožování a odchovu mláďat. Proto budou stromy pokáceny v období vegetačního klidu, tj. od 01.10. do 31.03. po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, nejdéle do 31.03.2022.

Vzhledem k tomu, že daný pozemky jsou i přesto dostatečně ozeleněny a budou vysázeny nové stromky, neukládá se ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin náhradní výsadba.

Ve správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny určené k pokácení nejsou registrovány jako významný krajinný prvek ve smyslu ust. § 3 odst. 1 písmene b) zákona o ochraně přírody.

## II.

Lípa srdčitá roste na p. p. č 1102/1 v k. ú. Nový Bor cca 6 m od chodníku a místní komunikace. K místnímu šetření byl přizván dendrolog Ing. Tomáš Socha, který zhodnotil stav stromu. Strom je vysoké sadovnické, estetické a funkční hodnoty, středního věku a výšky. Fyziologická vitalita stromu je vysoká. Zdravotní stav a stabilita stromu je dle vizuálního posouzení dobrá – defekty malého rozsahu bez vlivu na stabilitu nosných prvků. V patě kmene stromu se vyskytuje menší rána, která se plně zaceluje, časem tato rána zcela zmizí. Koruna stromu je olistěná a zakrývá pohled na panelový dům. V místě růstu lípy se příliš vzrostlé stromy nevyskytují, tudíž by došlo k značné ekologické újmě. Za pokácený strom žadatel navrhuje vysazení 1 ks stromu dubu letního (*Quercus robur*). Vzhledem k tomu, že lípa je většího vzrůstu, plní estetickou funkci a je v dobrém zdravotním stavu, tak by nově vysazeným stromem nedošlo k plnohodnotnému nahrazení již vzrostlé lípy. Jedinec má dostatečný prostor pro další přirozený růst a vývoj. Má srdčitý tvar kořenového systému, tudíž je více odolná proti vývratům. Z těchto důvodů není kácení povoleno.0

Žádost o povolení ke kácení dřeviny rostoucí mimo les může být v případě jakýkoliv změn podaná opětovně. Z výše uvedených skutečností byla žádost ke kácení dřeviny rostoucí mimo les zhodnocena jako neopodstatněná, proto orgán ochrany přírody rozhodl tak, jak je uvedeno výše ve výrokové části.

Ve správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny určené k pokácení nejsou registrovány jako významný krajinný prvek ve smyslu ust. § 3 odst. 1 písmene b) zákona o ochraně přírody.

### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze do 15 dnů od jeho oznámení odvolat dle ust. § 81 odst. 1 a ust. § 83 odst. 1 správního řádu, ke Krajskému úřadu Libereckého kraje, se sídlem U Jezu 642/2a,

Liberec IV, 460 01 Liberec a to podáním učiněným u Městského úřadu Nový Bor, odboru životního prostředí, náměstí Míru 1, 473 01 Nový Bor. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu. Dle § 82 odst. 2 správního řádu se odvolání podává ve stejném počtu, jaký je počet účastníků řízení + jeden stejnopis pro správní orgán. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí.

Včas podané a přípustné odvolání má dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

**Ing. Jitka Kopčáková**

vedoucí odboru životního prostředí

Městského úřadu Nový Bor

**Obdrží:**

ProProjekt s.r.o, se sídlem Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk, IČO: 25487892