



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

Odbor životního prostředí

nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec

## Obdrží dle rozdělovníku

Váš dopis značky / ze dne  
PLa/2025/031872

Naše značka  
CJ MML 280521/25  
SZ CJ MML 248104/25

Počet listů 3 Počet příloh 0 Počet listů, sv. příloh 0

Vyřizuje / telefon  
Ing. Parmová/485 244 884

Liberec  
28.8.2025

## ROZHODNUTÍ

Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí (dále jen „MML-OŽP“) jako orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení § 75 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), příslušný dle ustanovení § 76 odst. 1 písm. a) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona, rozhodl takto:

### Výroková část:

1. MML-OŽP podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona

### **souhlasí**

**se zásahem do významného krajinného prvku** (dále jen „VKP“) Lužická Nisa v ř. km 33,553 – 35,600 **spočívající v kácení 40 ks dřevin** rostoucích mimo les, konkrétně:  
na pozemku p. č. 1621/1 v k. ú. Rochlice u Liberce

- **jasan ztepilý (č. 4)** o obvodu kmene 94 cm,
- **jasan ztepilý (č. 6)** o obvodu kmene 85 cm,
- **jasan ztepilý (č. 7)** o obvodu kmene 91 cm,
- **vrba bílá (č. 8)** o obvodu kmene 188 cm,
- **olše lepkavá (č. 12)** o obvodu kmene 195 cm,
- **olše lepkavá (č. 14)** o obvodu kmene 113 cm,
- **olše lepkavá (č. 16)** o obvodu kmene 214 cm,
- **vrba bílá (č. 19)** o obvodu kmene 97 cm,
- **vrba bílá (č. 20)** o obvodu kmene 75 cm,
- **jasan ztepilý (č. 23)** o obvodu kmene 232 cm,
- **olše lepkavá (č. 28)** o obvodu kmene 126 cm,
- **olše lepkavá (č. 29)** o obvodu kmene 113 cm,
- **olše lepkavá (č. 31)** o obvodu kmene 94 cm,
- **olše lepkavá (č. 32)** o obvodu kmene 126 cm,
- **olše lepkavá (č. 33)** o obvodu kmene 104 cm,
- **olše lepkavá (č. 38)** o obvodu kmene 91 cm,
- **olše lepkavá (č. 44)** o obvodu kmene 176 cm,
- **jasan ztepilý (č. 53)** o obvodu kmene 188 cm,
- **jasan ztepilý (č. 60)** o obvodu kmene 110 cm,
- **jasan ztepilý (č. 70)** o obvodu kmene 163 cm,
- **jasan ztepilý (č. 71)** o obvodu kmene 151 cm,
- **jasan ztepilý (č. 74)** o obvodu kmene 242 cm,
- **olše lepkavá (č. 77)** o obvodu kmene 165 cm,
- **olše lepkavá (č. 78)** o obvodu kmene 163 cm,

Stránka 1 | 6

na pozemku p. č. 1113 v k. ú. Horní Růžodol

- **javor mlč (č. 84)** o obvodu kmene 104 cm,
- **jasan ztepilý (č. 85)** o obvodu kmene 85 cm,
- **jasan ztepilý (č. 94)** o obvodu kmene 107 cm,
- **olše lepkavá (č. 98)** o obvodu kmene 113 cm,
- **javor klen (č. 101)** o obvodu kmene 113 cm,
- **jasan ztepilý (č. 103)** o obvodu kmene 204 cm,

na pozemku p. č. 1111 v k. ú. Horní Růžodol

- **javor mlč (č. 113)** o obvodu kmene 220 cm,
- **jasan ztepilý (č. 130)** o obvodu kmene 97 cm,
- **olše lepkavá (č. 139)** o obvodu kmene 121 cm,
- **olše lepkavá (č. 140)** o obvodu kmene 148 cm,
- **olše lepkavá (č. 142)** o obvodu kmene 102 cm,
- **olše lepkavá (č. 143)** o obvodu kmene 123 cm,
- **javor klen (č. 147)** o obvodu kmene 110 cm,
- **javor klen (č. 148)** o obvodu kmene 135 cm,

na pozemku p. č. 6160/1 v k. ú. Liberec

- **vrba bílá (č. 157)** o obvodu kmene 229 cm,
- **vrba bílá (bez č., jen označena křížkem na kmeni)** o obvodu kmene 258 cm.

Čísla dřevin jsou převzata z inventarizační tabulky žadatele.

#### **Souhlasné stanovisko k zásahu do VKP je vydáno za podmíněk:**

- Kácení dřevin může být provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v období vegetačního klidu, tj. **do 31. 3. 2026 nebo od 1. 10. 2026 do 31. 3. 2027, případně od 1. 10. 2027 do 31. 3. 2028.**
- Při kácení musí být brán ohled na vzrostlé dřeviny nacházející se v blízkosti kácených dřevin tak, aby nedošlo k jejich poškození.
- Do koryta vodního toku nebude vjíždět žádná mechanizace.

## **2. MML-OŽP podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona**

### **nesouhlasí**

**se zásahem do významného krajinného prvku** (dále jen „VKP“) Lužická Nisa v ř. km 33,553 – 35,600 **spočívající v kácení 2 ks dřevin** rostoucích mimo les, konkrétně:

- **vrby bílé (č. 79)** o obvodu kmene 226 cm, která roste na pozemku p. č. 1621/1 v k. ú. Rochlice u Liberce,
- **olše lepkavé (č. 134)** o obvodu kmene 99 cm, která roste na pozemku p. č. 1111 v k. ú. Horní Růžodol.

#### **Odůvodnění rozhodnutí:**

MML-OŽP obdržel od právnické osoby Povodí Labe, státní podnik (IČ 708 90 005), se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové (dále jen „žadatel“) dne 30. 7. 2025 žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP (vodní tok) dle § 4 odst. 2 zákona a současně žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les dle § 8 odst. 1 zákona. Součástí žádosti je inventarizační tabulka s hodnocením stromů. V odůvodnění žádosti bylo ve stručnosti uvedeno, že se jedná o kácení neperspektivních a provozně nebezpečných jedinců. Již v r. 2023 vydal orgán ochrany přírody MML – OŽP souhlas dle § 4 odst. 2 zákona a povolení dle § 8 odst. 1 zákona v souvislosti s kácením 26 ks dřevin, které jsou předmětem tohoto rozhodnutí. Žadatel k současné žádosti mj. uvedl: „*K pokácení těchto dřevin však z technických důvodů realizováno nebylo a rozhodnutí v současnosti pozbylo platnosti.*“ Proto žadatel podal novou žádost, jejímž předmětem je výše uvedených 26 ks dřevin a nově dalších 16 ks. Za účasti zástupců žadatele z Provozního střediska Liberec byla provedena prohlídka celého úseku se zaměřením na dřeviny určené ke kácení.

Řešený úsek Lužické Nisy protéká zastavěným územím města Liberec, kde převažují prodejní, výrobní a skladové plochy. Stojí zde také spalovna odpadů s teplárnou a na řece je vybudována malá vodní elektrárna. Minimálně jsou zastoupeny objekty bydlení. Opevnění koryta je různé, od žulových zdí po lichoběžníkový profil opevněný dlažbou. Zpřírodnělé úseky se vyskytují v menší míře.

Část území navazující na řeku, zejména v oblasti nefunkčního lokálního biocentra v okolí Kauflandu, tvoří ruderalní dřevinná vegetace charakteru listnatého lesa. Místy jsou skládky komunálního odpadu a žijí zde lidé bez domova. Okolí řešeného úseku řeky je celkově silně antropogenně ovlivněno.

Řešený úsek Lužické Nisy je součástí územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“). Úsek řeky v k. ú. Rochlice u Liberce je součástí funkčního lokálního biokoridoru ÚSES LK 1458/1498 a zbývající úsek řeky v k. ú. Horní Růžodol a k. ú. Liberec je součástí nefunkčního lokálního biocentra ÚSES LC 1458 (u Kauflandu) a nefunkčního lokálního biokoridoru ÚSES LK 1458/1484.

Břehový porost řeky tvoří listnaté dřeviny typické pro střední polohy jasanovo-olšového luhu doplněné o pionýrské druhy. Dřeviny většinou vyrůstají z opevněných břehů. Břehový porost řešeného úseku není souvislý, ale jde o jednotlivé části oddělené zástavbou.

**Ad. 1** Dřeviny určené ke kácení (40 ks) mají různá poranění a růstové defekty. Časté jsou hniloby, výrazná vyklonění z přirozené osy růstu směrem nad okolní objekty, vysoko nasazené koruny a tlaková větvení v kosterních větvích. V některých případech se jedná o torza či téměř suché stromy. Jasany ztepilé většinou podlehly houbovému onemocnění, tzv. nekróze jasanu (*Chalara fraxinea*), a olše lepkavé jsou zase v různé míře postižené onemocněním způsobeným plísní olšovou (*Phytophthora alni*).

Pokácením 40 ks dřevin na více než 2 km dlouhém úseku vodního toku dojde k uvolnění perspektivních jedinců z podrostu, čímž se podpoří přirozená obnova v daném místě. Ke kácení dojde v několika „ohniscích“, protože právě v těchto místech orgán ochrany přírody shledal důvody žadatele ke kácení dřevin za opodstatněné. Přihlédl především k nízké provozní bezpečnosti dřevin.

**Ad. 2** 2 ks dřevin neurčených ke kácení má podobnou charakteristiku jako výše popsanych 40 ks, ale pro daný úsek vodního toku orgán ochrany přírody záměr žadatele vyhodnotil jako nepřijatelný.

Vrba bílá (č. 79) je dožívající jedinec s polámanými kosterními větvemi, který je napadený houbou ohňovcem obecným. Vrba roste v místě soutoku koryta řeky s korytem přepadu od malé vodní elektrárny. V její dopadové vzdálenosti je vodní tok a protilehlý břeh s navazující nevyužívanou plochou porostlou stromovou vegetací. Orgán ochrany přírody vyhodnotil ponechání dožívajícího jedince vrby v daném místě jako přínosný pro ekosystém vodního toku. Jedinci podobné charakteristiky se obecně u vodních toků v zastavěném území vyskytují ojediněle, protože se zohledňuje především bezpečnost v jejich dopadové vzdálenosti. V tomto případě se však v blízkosti dřeviny nevyskytují žádné frekventované ulice, obytné domy aj. objekty, které by vyžadovaly zvláštní zřetel ochrany. Orgán ochrany přírody doporučuje případně u vrby provést redukční řez s cílem zachování co nejstabilnějšího torza, na kterém zůstanou drobné biotopy (dutiny, místa po zlomech větví aj.) pro organismy, kterých ubývá právě proto, že ztrácejí pro svůj život přirozené prostředí, ale přesto jsou nedílnou součástí celého ekosystému (např. hmyz, drobní savci, ptáci, lišejníky). Suché větve či poraněné dřevo jsou často živným materiálem dřevokazných hub. Také tyto organismy jsou součástí přirozeně fungujícího ekosystému.

Olše lepkavá (č. 134) je vícelemenem, který roste v zápoji s dalšími listnáči u zdi opevňující břeh řeky. Místo navazuje na opuštěný areál s dožívající budovou a umělou vodní nádrží. Na protilehlém břehu roste břehový porost, za kterým je svah, na jehož horní hranu navazuje odstavná plocha. Olše je dospělý jedinec svého druhu se střednědobou perspektivou. V její dopadové vzdálenosti se nevyskytují žádné významné objekty, naopak okolí má charakter opuštěného brownfieldu s minimálním pohybem osob. Orgán ochrany přírody neshledal důvod ke kácení za závažný. V daném případě orgán ochrany přírody považuje zájem na zachování jedince za významný.

VKP jako ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny utváří její typický vzhled nebo přispívá k udržení její stability. Dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona jsou VKP chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce.

Správní orgán právě z tohoto důvodu nesouhlasí s pokácením 2 ks dřevin. Zachováním dřevin bude alespoň z části podpořena přírodě blízká struktura a skladba břehových porostů (druhová a věková rozmanitost). Právě věková a druhová rozmanitost je jedním ze základních předpokladů pro zachování přirozených mechanismů, které napomáhají k udržení ekologické stability, i když se jedná o krajinu městskou a silně ovlivněnou člověkem. Podpoří se mimo jiné zachování biodiverzity vodních či na vodu vázaných organismů.

Řešený úsek Lužické Nisy je v celé své délce vymezen platným územním plánem jako lokální biokoridor a lokální biocentrum ÚSES. Dle ustanovení § 3 odst. 1 písm. a) zákona je ÚSES definován jako vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. V ustanovení § 4 odst. 1 zákona je mimo jiné uvedeno, že ochrana systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ; jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se podílejí vlastníci pozemků, obce i stát. Tato zákonná ochrana ÚSES je v tomto případě totožná s ochranou VKP, především s charakterem jeho stability.

Správní orgán uvádí, že ochrana VKP vodního toku spočívá v ochraně jak vlastního toku, tak jeho břehových porostů. Jedná se o ochranu celého ekosystému se zachováním jednotlivých druhů rostlin a živočichů a i v městské zástavbě má zásadní ekologicko-stabilizační funkci a jako takový je chráněn před poškozováním a ničením. Z těchto důvodů rozhodl orgán ochrany přírody tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

V předmětném úseku Lužické Nisy není evidován výskyt žádného zvláště chráněného druhu živočicha ani rostliny, který by mohl být realizací záměru dotčen.

#### K podmínkám rozhodnutí:

MML-OŽP v podmínce a) stanovil dobu kácení dřevin, které jsou součástí významného krajinného prvku – vodního toku, s ohledem na období vegetačního klidu dřevin, kdy dochází k jejich přirozenému útlumu fyziologických a ekologických funkcí, a s ohledem na § 5a odst. 1 zákona (je zakázáno usmrcovat volně žijící ptáky a poškozovat nebo ničit jejich hnízda, vyrušovat je během rozmnožování a odchovu mláďat).

Podmínka b) je stanovena z důvodu ochrany dřevin dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona před poškozováním a ničením a z důvodu ochrany VKP dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona.

Podmínka c) vyplývá z ochrany VKP dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona před poškozováním a ničením.

Orgán ochrany přírody konstatuje, že pokud bude záměr realizován v rozsahu a za podmíněk uvedených v tomto rozhodnutí, bude dopad na ekologicko-stabilizační funkci toku minimalizován. Z výše popsanych důvodů správní orgán vydal pouze částečné souhlasné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku.

#### Výrok:

**3.** MML-OŽP podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona

#### **povoluje**

žadatelů pokácení **40 ks dřevin** rostoucích na pozemcích p. č. 1621/1 v k. ú. Rochlice u Liberce, p. č. 1113 a 1111 v k. ú. Horní Růžodol a p. č. 6160/1 v k. ú. Liberec. Výčet dřevin ke kácení je uveden ve výrokové části č. 1.

**4.** MML-OŽP podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona

#### **nepovoluje**

žadatelů pokácení **2 ks dřevin** rostoucích na pozemcích p. č. 1621/1 v k. ú. Rochlice u Liberce a p. č. 1111 v k. ú. Horní Růžodol. Výčet dřevin nepovolených ke kácení je uveden ve výrokové části č. 2.

### **Povoluje se za podmínky:**

Kácení dřevin může být provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v období vegetačního klidu, tj. **do 31. 3. 2026 nebo od 1. 10. 2026 do 31. 3. 2027, případně od 1. 10. 2027 do 31. 3. 2028.** Poté povolení pozbývá platnost.

### **Odůvodnění rozhodnutí:**

Žádost o povolení kácení předmětných dřevin podal žadatel současně s žádostí o souhlas se zásahem do VKP dne 23. 11. 2022, viz odůvodnění v bodě 1 a 2.

**Ad. 3** Většina povolených dřevin je výrazně vykloněná ze svislé osy růstu nad sousední pozemky a objekty. Často se jedná o vícekmeny s tlakovým větvením. Mají netvárné, utlačené či jednostranné koruny vlivem okolních dominantních stromů. Některé jsou napadené dřevokaznými houbami nebo trpí jiným vážným onemocněním, značně prosychají či mají rozsáhlá poranění.

Povolené dřeviny mají buď výrazně sníženou fyziologickou vitalitu, nebo silně narušenou biomechanickou stabilitu. Často oboje současně. Jejich estetická hodnota je ve většině případů nízká. Z funkčního hlediska se jedná o břehový porost vodního toku v zastavěné části města. Povolené dřeviny jsou již provozně nebezpečné stromy, které mají v dopadové vzdálenosti komerční objekty a místa s pohybem většího množství lidí (např. komunikace). Správní orgán vyhodnotil důvody žadatele jako závažné a dospěl k závěru, že tyto důvody převyšují nad funkční a estetickou hodnotu dřevin a jejich pokácení povolil.

**Ad. 4** Nepovolené dřeviny mají různé růstové defekty (tlaková větvení, vyklonění ze svislé osy růstu), nebo závažná poranění, např. polámané větve, dutiny ve kmeni či kosterních větvích. Naklánějí se nad okolní pozemky přiléhající k vodnímu toku, jsou napadené dřevokaznými houbami, prosychají a mají vylámané větve.

Estetická hodnota nepovolených dřevin není vysoká, u vrby spíše nízká. Nepovolené dřeviny mají také rozdílnou fyziologickou vitalitu, od dobré u olše po výrazně sníženou u dožívající vrby. Zhoršená až silně narušená je i biomechanická stabilita obou dřevin, ale vzhledem k nízké pravděpodobnosti pádu či pádu na pozemky s nahodilým či nízkým a nepravidelným provozem a pohybem osob, není jejich kácení odůvodnitelné. Nepovolené dřeviny poskytují mnoho různorodých typů biotopů pro velké množství drobných i větších organismů (např. houby, lišejníky, hmyz, ptáci – dutiny pro hnízdění,). Nepovolené dřeviny jsou součástí břehového porostu, který tvoří výrazný estetický a ekologicky cenný prvek této části města. Perspektiva celého břehového porostu je velká. Podrobnější odůvodnění je v odůvodnění pod bodem Ad. 2.

Orgán ochrany přírody a krajiny může vydat povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les pouze ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. V tomto případě však žádný důvod žadatele neshledal jako závažný, a proto předmětné dřeviny ke kácení nepovolil.

Pokácením povolených dřevin vznikne ekologická újma. Orgán ochrany přírody žadateli povinnost náhradní výsadby dle ustanovení § 9 odst. 1 zákona k částečné kompenzaci ekologické újmy však neuložil, protože v předmětném území zůstane zachováno dostatek vzrostlé perspektivní zeleně. V rozhodnutí o souhlasu se zásahem do VKP bylo k pokácení odsouhlaseno pouze zanedbatelné množství dřevin s obvodem do 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí. V celém více než 2 km dlouhém úseku vodního toku tedy bude zachováno dostatek mladých a perspektivních dřevin, které budou i nadále plnit funkci doprovodného břehového porostu podél vodního toku. Zachování především mladých jedinců dřevin má větší perspektivu než vysazovat úplně nové jedince. Dřeviny vyrostlé přirozeným způsobem na daném stanovišti netrpí povýsadbovým stresem a uvolněný prostor dokáží velmi rychle využít. Jejich dlouhivý růst, tj. tvorba dlouhých výhonů, je téměř okamžitá, protože jsou v daném místě již dobře zakořeněné. Uvolnění prostoru také vznikne prostor pro pionýrské či světlomilné druhy dřevin, které se podílejí na složení společenstev raných sukcesních stádií. Celková biodiverzita ekosystému se tím zvýší.

**K podmínkám rozhodnutí:**

Doba kácení je stanovena dle § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení (kácení dřevin se provádí zpravidla v období jejich vegetačního klidu), a s ohledem na § 5a odst. 1 zákona (je zakázáno usmrcovat volně žijící ptáky a poškozovat nebo ničit jejich hnízda, vyrušovat je během rozmnožování a odchovu mláďat).

**Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do patnácti dnů ode dne jeho doručení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Libereckého kraje. Odvolání se podává u odboru životního prostředí Magistrátu města Liberec.

Za správnost: Ing. Eva Vacková

**Ing. Jaroslav Rašín, v. r.**  
vedoucí odboru životního prostředí

**Obdrží do vlastních rukou:**

1. Povodí Labe, s. p., IDDS: dbyt8g2
2. Spis