



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

*odbor životního prostředí*

oddělení ochrany přírody a krajiny

Nám. Dr. E. Beneše č. 1, 460 59 Liberec 1

tel.: 482 44 200, IDDS: 7c6by6u, el. podatelna: \_\_\_\_\_

Č.j. MML/ZPOP/Par/202697/18-  
SZ161309/18/4

Vyřizuje:  
Tel: \_\_\_\_\_

Liberec 20. 9. 2018

Obdrží dle rozdělovníku

## 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 § 77 odst. 1 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona, rozhodl ve sloučeném řízení dle § 140 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, takto:

### Výrok:

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

### **s o u h l a s í**

se zásahem do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) **Ostašovský potok v ř. km 1,750 – 3,550 spočívající v kácení 81 ks listnatých dřevin a ošetření 61 ks listnatých dřevin.** Dřeviny jsou součástí břehového porostu na pozemcích p. č. 441 a 442/1 k. ú. Horní Suchá u Liberce. Výčet dřevin ke kácení je uveden v následující tabulce č. 1. Čísla štítků jsou převzata z inventarizační tabulky žadatele (číslo štítku je také upevněno na kmenech všech dřevin v předmětném úseku).

**Tab. č. 1:**

Číslo štítku	Břeh	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p. č.
323201	L	olše lepkavá	113+113+138+44+41	442/1
323206	P	olše lepkavá	82	442/1
323211	L	javor mléč	50+31	442/1
323212	L	javor klen	50	442/1
323214	P	vrba bílá	145	442/1
323215	P	vrba bílá	179	442/1
323217	P	vrba bílá	60	442/1
323218	P	vrba bílá	145	442/1

323222	L	střemcha obecná	47	442/1
323223	L	vrba bílá	141+151+107+66+91	442/1
323225	P	javor mléč	38	442/1
323227	P	vrba jíva	50	442/1
323240	L	vrba bílá	214	442/1
323243	L	bez černý	50	442/1
323250	P	vrba bílá	75+132	442/1
323255	L	vrba bílá	119+151+75	442/1
323256	L	vrba bílá	192	442/1
323259	L	střemcha obecná	41	442/1
323261	L	olše lepkavá	72+97	442/1
323262	L	vrba bílá	182+129	442/1
323270	L	střemcha obecná	91	442/1
323286	L	vrba bílá	182	442/1
323287	L	olše lepkavá	72	442/1
323288	L	vrba bílá	188	442/1
323291	L	vrba bílá	188	442/1
323310	L	jasan ztepilý	173	442/1
323316	L	jasan ztepilý	185	442/1
323328	P	olše lepkavá	47+38	442/1
323333	P	vrba bílá	97+75+47	442/1
323335	P	jasan ztepilý	63	442/1
323354	P	javor mléč	204	442/1
323356	P	lípa malolistá	148	442/1
323361	L	jasan ztepilý	97	442/1
323377	P	javor klen	63	442/1
323394	P	jasan ztepilý	66	442/1
323409	L	javor mléč	176	442/1
323423	P	olše lepkavá	151+63	442/1
323436	P	jasan ztepilý	195	441
323446	P	jasan ztepilý	223	441

323447	L	javor klen	38	441
323456	L	střemcha obecná	148	441
323480	L	jasan ztepilý	198	441
323484	L	olše lepkavá	38	441
323488	P	jasan ztepilý	236	441
323495	L	střemcha obecná	82	441
323497	P	jasan ztepilý	63	441
323498	P	jasan ztepilý	60	441
323501	P	olše lepkavá	236	441
323505	L	olše lepkavá	50+47	441
323518	P	střemcha obecná	50	441
323521	L	olše lepkavá	201	441
323522	L	olše lepkavá	119	441
323523	P	olše lepkavá	170	441
323528	L	javor klen	173	441
323529	L	jasan ztepilý	170	441
323530	L	javor klen	44	441
323531	L	jasan ztepilý	148	441
323538	P	jasan ztepilý	198	441
323544	L	olše lepkavá	210	441
323556	L	jasan ztepilý	192	441
323563	P	jasan ztepilý	151	441
323569	L	javor mlěč	41	441
323573	P	olše lepkavá	248	441
323583	L	jasan ztepilý	128	441
323584	L	osika obecná	38	441
323587	L	jasan ztepilý	182	441
339806	L	jasan ztepilý	145	441
339807	L	jasan ztepilý	258	441
339816	L	olše lepkavá	47+38+63	441
339822	L	olše lepkavá	41	441

339823	P	olše lepkavá	110+107	441
339829	P	olše lepkavá	91+41	441
339836	P	olše lepkavá	47+38	441
339837	P	olše lepkavá	110	441
339840	P	javor mléč	35	441
339841	P	dub letní	50+22	441
339852	P	olše lepkavá	44	441
339853	P	olše lepkavá	78+60	441
339855	P	olše lepkavá	90+80+43	441
339860	P	olše lepkavá	95+54	441
339864	P	olše lepkavá	140	441

**Souhlasné stanovisko k zásahu do VKP je vydáno za podmínek:**

- Kácení dřevin může být provedeno v období vegetačního klidu tj. **od 1. 10. do 31. 3.** běžného roku.
- Při kácení musí být brán ohled na vzrostlé dřeviny nacházející se v blízkosti kácených dřevin tak, aby nedošlo k jejich poškození.
- Ošetření dřevin bude provedeno v souladu se standardy péče o přírodu a krajinu AOPK ČR „Řez stromů SPPK A02 002:2015“.

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

**nesouhlasí**

se zásahem do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) **Ostašovský potok** v ř. km 1,750 – 3,550 spočívající v kácení 55 ks listnatých dřevin. Dřeviny jsou součástí břehového porostu na pozemcích p. č. p. č. 441 a 442/1 k. ú. Horní Suchá u Liberce. Výčet dřevin určených ke kácení je uveden v následující tabulce č. 2.

**Tab. č. 2:**

Číslo štítku	Břeh	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p. č.
323207	P	lípa malolistá	69	442/1
323210	L	jasan ztepilý	245	442/1
323213	L	javor mléč	60+47	442/1
323216	P	olše lepkavá	63	442/1
323221	P	olše lepkavá	44	442/1
323230	L	vrba bílá	125+94+104	442/1

323251	L	olše lepkavá	91	442/1
323253	P	olše lepkavá	113	442/1
323273	P	olše lepkavá	53	442/1
323275	P	olše lepkavá	53	442/1
323283	L	olše lepkavá	47	442/1
323290	P	olše lepkavá	47	442/1
323307	P	olše lepkavá	204	442/1
323322	P	olše lepkavá	104+60	442/1
323336	P	střemcha obecná	41+50+53	442/1
323350	L	olše lepkavá	163+78	442/1
323357	L	jasan ztepilý	251	442/1
323360	L	javor mléč	38	442/1
323362	P	jasan ztepilý	50	442/1
323375	P	javor klen	38	442/1
323384	P	olše lepkavá	85+75+94+66	442/1
323396	P	jasan ztepilý	173	442/1
323397	L	jasan ztepilý	148	442/1
323408	P	olše lepkavá	91	442/1
323422	P	olše lepkavá	154	442/1
323427	P	jasan ztepilý	217	441
323431	P	olše lepkavá	188	441
323432	L	jasan ztepilý	188+41	441
323434	L	lípa malolistá	116	441
323435	L	javor klen	41	441
323454	P	vrba bílá	44	441
323466	L	javor klen	126	441
323467	P	vrba bílá	53+53	441
323472	P	olše lepkavá	245	441
323473	P	vrba bílá	69	441
323474	P	jasan ztepilý	232	441
323476	P	javor klen	47+38	441

323477	L	javor klen	38+28	441
323481	P	jeřáb ptačí	66	441
323499	P	jasan ztepilý	69	441
323502	P	jasan ztepilý	236	441
323504	L	olše lepkavá	63+60+57	441
323517	L	olše lepkavá	38+44	441
323533	L	jasan ztepilý	126	441
323535	L	olše lepkavá	154	441
323564	L	olše lepkavá	135	441
323576	P	olše lepkavá	47+47+50+31	441
323600	P	olše lepkavá	47+47+47	441
339817	L	olše lepkavá	53+44+28+53	441
339820	L	olše lepkavá	41	441
339825	P	olše lepkavá	113	441
339828	P	olše lepkavá	47	441
339832	P	olše lepkavá	82	441
339834	L	bříza bělokorá	50	441
339863	P	olše lepkavá	120	441

### **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 19. 7. 2018 žádost o povolení zásahu do VKP (vodní tok) dle § 4 odst. 2 zákona a současně žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les dle § 8 zákona. Součástí žádosti je 3 x situační náskres, 4 x inventarizační tabulka hodnocení stromů a kopie vyjádření KÚLK z hlediska výskytu zvláště chráněných druhů.

Jako důvod bylo v žádosti uvedeno: „*Probírka břehového porostu Ostašovského potoka na základě dendrologického posudku: „Ostašovský potok, Liberec – Ostašov, dendrologický posudek, ř.km 1,750 – 3,550 z 2017. Dále viz. přílohy (níže).“*

Za účasti zástupců žadatele z Provozního střediska Liberec byla provedena prohlídka celého úseku se zaměřením na dřeviny určené ke kácení (v posudku označeny červeně) a na dřeviny určené k ošetření (v posudku označeny zkratkou dle standardů péče o přírodu a krajinu AOPK ČR „Řez stromů SPPK A02 002:2015“). Na místě bylo zjištěno toto:

Řešený úsek Ostašovského potoka je situován na západním okraji města Liberec. Tato část potoka protéká místní částí Ostašov, která má vesnický charakter a leží mezi obchodně průmyslovou zónou v Růžodole a zalesněným Ještědským hřebenem. Potok protéká zastavěným územím z jihu na sever souběžně s ulicí Křížanskou a násl. Ostašovskou. Potok je lokálním biokoridorem ÚSES – vodní tok s doprovodnou zelení. Koryto není z větší části opevněno.

Upravené zpevněné koryto je pouze v horním úseku od místní komunikace (p. p. č. 29/1) po železniční trať. Dále jsou opevněné malé části břehů u mostů a drobná zpevnění břehů vytvořená majiteli přilehlých pozemků. Mimo upravený úsek koryto často přirozeně meandruje. Koryto je zahloubené v průměru asi o 1 m pod okolní terén. Pozemky v sousedství potoka tvoří převážně zahrady rodinných domů či zahrádkářských osad a v dolním úseku opuštěná továrna. Pouze v dolní části navazují na potok louky a v horní části je v okolí upravené části park. Porost potoka tvoří listnaté dřeviny typické pro podhorské toky. V několika případech byl pro dané inventarizační číslo nalezen jiný druh dřeviny, než je uvedeno v žádosti.

**Ad. 1 Dřeviny určené ke kácení (81 ks)** mají různá poranění a růstové defekty. Časté jsou hniloby, výrazná vyklonění z přirozené osy růstu směrem nad obytné zahrady a domy, zlomy kosterních větví a tlaková větvení v kosterních větvích. Ve většině případů dojde k uvolnění perspektivních jedinců z podrostu, čímž se podpoří přirozená obnova celého ekosystému. V určitých úsecích dojde k částečnému osvětlení vodní hladiny, což také umožní existenci světlomilnějším druhům rostlin či vodních živočichů. Důvody žadatele v tomto případě shledal MML – OŽP za opodstatněné.

**Ad. 2 55 ks dřevin neurčených ke kácení** má v některých případech podobnou charakteristiku jako výše popsanych 81 ks, ale pro daný úsek vodního toku orgán ochrany přírody záměr žadatele vyhodnotil jako poškozující a oslabující jeho ekostabilizační funkce.

V dolním úseku jsou např. dřeviny vykloněné nad travnaté pozemky, ale v jejich dopadové vzdálenosti nejsou žádné stavby a zahrady. Některé dřeviny mají již zhoršený zdravotní stav, tj. biomechanickou stabilitu a fyziologickou vitalitu, ale přesto jsou nedílnou součástí celého ekosystému. Dutiny a místa po zlomech větví poskytují úkryt některým živočichům (hmyzu, drobným savcům či ptákům). Suché větve či poraněné dřevo jsou často živným materiálem dřevokazných hub. Také tyto organismy jsou součástí přirozeně fungujícího ekosystému.

U dalších dřevin se správní orgán neztotožňuje se zjištěními uvedenými v posudku. Např. to, že strom roste v korytě, není důvod ke kácení. Naopak takový jedinec se podílí na zvýšení diverzifikace proudu v korytě. Rychleji tekoucí vody se přirozeně střídají s tišinami. Podemleté kmeny s odhalenými kořeny a jejich pletenci, které rostou co nejbližší hladinovým čárám, skýtají útočiště drobným vodním živočichům. Správní orgán také konstatuje, že dřeviny na tomto potoce zcela přirozeně zpevňují břeh. Z dlouhodobé zkušenosti správního orgánu je zřejmé, že v místě, kde byly dřeviny pokáceny, odstraněny pařezy či pařezy odehnily, vznikly nátrže a dochází k soustavnému podemílání břehů, což není pro tento typ podhorského toku žádoucí.

Chybějící terminál či nové výhony na kmeni ze spících či náhradních pupenů také nejsou dle správního orgánu závažné důvody ke kácení. Takové dřeviny lze vhodným řezem zabezpečit a zajistit jejich střednědobou perspektivu.

Náklon dřevin a posun jejich těžiště nemusí vždy znamenat narušení biomechanické stability. Dřeviny jsou ve většině případů součástí břehového porostu, kde jsou dřeviny ve vzájemném zápoji a odolávají nepříznivým meteorologickým jevům jako celek. Podobné je to i s vysoko vyvětvenými stromy, kde také došlo k posunu těžiště.

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 55 ks listnatých dřevin. Kácením dalších dřevin nad rozsah dřevin určených ke kácení a k ošetření by již znamenalo poškození VKP vodního toku s jeho doprovodným břehovým porostem a narušení jeho přirozené obnovy a stabilizační funkce. Zachováním dřevin bude zajištěna přírodě blízká struktura a skladba břehových porostů (druhová a věková rozmanitost, zapojené porosty s keřovým patrem aj.). Věková a druhová rozmanitost je jedním ze základních předpokladů pro zachování

přirozených mechanismů, které napomáhají k udržení ekologické stability. Zůstane zachována či se zvýší biodiverzita vodních či na vodu vázaných organismů. Realizací kácení v celém předloženém rozsahu by znamenala negativní ovlivnění dochovaného stavu přírodního prostředí. Neopomenutelnou skutečností je i VKP jako typického prvku krajiny a jeho estetické působení na okolní krajinu. Rozsáhlým kácením by došlo k narušení typického vzhledu okolní krajiny.

Ostašovský potok je platným územním plánem vymezen jako lokální biokoridor 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 popisem 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 (nejen zvláště chráněných), umožnění jejich nerušené existence a dalšího rozmnožování pro zajištění vysoké druhové biodiverzity. Tento přirozený ekosystém má v krajině zásadní ekologicko-stabilizační funkci a jako takový je chráněn před poškozováním a ničením. Realizací záměru v celém rozsahu dle předloženého posudku by došlo k poškození či zničení tohoto významného krajinného prvku a k ohrožení či oslabení jeho nezastupitelné ekostabilizační funkce. Z uvedených důvodů MML – OŽP nesouhlasí se zásahem do významného krajinného prvku v rozsahu kácení 55 ks dřevin.

V předmětném úseku Ostašovského potoka není Krajskému úřadu Libereckého kraje znám 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).

Podmínky b) a c) jsou stanoveny z důvodu ochrany dřevin dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona před poškozováním a ničením.

Orgán ochrany přírody konstatuje, že pokud bude záměr realizován v rozsahu a za podmínek uvedených v tomto rozhodnutí, bude dopad na ekologicko-stabilizační funkci toku minimalizován. Z výše popsaných 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**

žadatelí pokácení **54 ks dřevin** rostoucích na pozemcích p. č. p. č. 441 a 442/1 k. ú. Horní Suchá u Liberce. Výčet dřevin ke kácení je uveden v následující tabulce č. 3.



Tab. č. 3:

Číslo štítku	Břeh	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p. č.
323201	L	olše lepkavá	113+113+138+44+41	442/1
323206	P	olše lepkavá	82	442/1
323214	P	vrba bílá	145	442/1
323215	P	vrba bílá	179	442/1
323218	P	vrba bílá	145	442/1
323223	L	vrba bílá	141+151+107+66+91	442/1
323240	L	vrba bílá	214	442/1
323250	P	vrba bílá	75+132	442/1
323255	L	vrba bílá	119+151+75	442/1
323256	L	vrba bílá	192	442/1
323261	L	olše lepkavá	72+97	442/1
323262	L	vrba bílá	182+129	442/1
323270	L	střemcha obecná	91	442/1
323286	L	vrba bílá	182	442/1
323288	L	vrba bílá	188	442/1
323291	L	vrba bílá	188	442/1
323310	L	jasan ztepilý	173	442/1
323316	L	jasan ztepilý	185	442/1
323333	P	vrba bílá	97+75+47	442/1
323354	P	javor mléč	204	442/1
323356	P	lípa malolistá	148	442/1
323361	L	jasan ztepilý	97	442/1
323409	L	javor mléč	176	442/1
323423	P	olše lepkavá	151+63	442/1
323436	P	jasan ztepilý	195	441
323446	P	jasan ztepilý	223	441
323456	L	střemcha obecná	148	441
323480	L	jasan ztepilý	198	441
323488	P	jasan ztepilý	236	441

323495	L	střemcha obecná	82	441
323501	P	olše lepkavá	236	441
323521	L	olše lepkavá	201	441
323522	L	olše lepkavá	119	441
323523	P	olše lepkavá	170	441
323528	L	javor klen	173	441
323529	L	jasan ztepilý	170	441
323531	L	jasan ztepilý	148	441
323538	P	jasan ztepilý	198	441
323544	L	olše lepkavá	210	441
323556	L	jasan ztepilý	192	441
323563	P	jasan ztepilý	151	441
323573	P	olše lepkavá	248	441
323583	L	jasan ztepilý	128	441
323587	L	jasan ztepilý	182	441
339806	L	jasan ztepilý	145	441
339807	L	jasan ztepilý	258	441
339816	L	olše lepkavá	47+38+63	441
339823	P	olše lepkavá	110+107	441
339829	P	olše lepkavá	91+41	441
339837	P	olše lepkavá	110	441
339853	P	olše lepkavá	78+60	441
339855	P	olše lepkavá	90+80+43	441
339860	P	olše lepkavá	95+54	441
339864	P	olše lepkavá	140	441

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

**nepovoluje**

žadatelé pokácení **32 ks dřevin** rostoucích na pozemcích p. č. 441 a 442/1 k. ú. Horní Suchá u Liberce. Výčet dřevin nepovolených ke kácení je uveden v následující tabulce č. 4.

Tab. č. 4:

Číslo štítku	Břeh	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p. č.
323210	L	jasan ztepilý	245	442/1
323230	L	vrba bílá	125+94+104	442/1
323251	L	olše lepkavá	91	442/1
323253	P	olše lepkavá	113	442/1
323307	P	olše lepkavá	204	442/1
323322	P	olše lepkavá	104+60	442/1
323336	P	střemcha obecná	41+50+53	442/1
323350	L	olše lepkavá	163+78	442/1
323357	L	jasan ztepilý	251	442/1
323384	P	olše lepkavá	85+75+94+66	442/1
323396	P	jasan ztepilý	173	442/1
323397	L	jasan ztepilý	148	442/1
323408	P	olše lepkavá	91	442/1
323422	P	olše lepkavá	154	442/1
323427	P	jasan ztepilý	217	441
323431	P	olše lepkavá	188	441
323432	L	jasan ztepilý	188+41	441
323434	L	lípa malolistá	116	441
323466	L	javor klen	126	441
323472	P	olše lepkavá	245	441
323474	P	jasan ztepilý	232	441
323502	P	jasan ztepilý	236	441
323504	L	olše lepkavá	63+60+57	441
323533	L	jasan ztepilý	126	441
323535	L	olše lepkavá	154	441
323564	L	olše lepkavá	135	441
323576	P	olše lepkavá	47+47+50+31	441
323600	P	olše lepkavá	47+47+47	441
339817	L	olše lepkavá	53+44+28+53	441

339825	P	olše lepkavá	113	441
339832	P	olše lepkavá	82	441
339863	P	olše lepkavá	120	441

**Odůvodnění rozhodnutí:**

Žádost o povolení kácení předmětných dřevin podal žadatel současně s žádostí o souhlas se zásahem do VKP dne 19. 7. 2018, viz odůvodnění v bodě 1 a 2.

**Ad. 3** Většina povolených dřevin je výrazně vykloněná ze svislé osy růstu nad pozemky žadatele. Často se jedná o vícekmeny s tlakovým větvením. Mají netvárné, utlačené či jednostranné koruny vlivem okolních dominantních stromů. Některé jsou napadené dřevokaznými houbami v kosterních strukturách (kmene a hlavní větve), značně prosychají či mají rozsáhlá poranění na kmeni. V horním úseku povolené dřeviny poškozují opevnění koryta v parku.

Povolené dřeviny mají buď výrazně sníženou fyziologickou vitalitu, nebo silně narušenou biomechanickou stabilitu. Často oboje současně. Jejich estetická hodnota je ve většině případů nízká. Jedná se již o provozně nebezpečné stromy, které mají v dopadové vzdálenosti obytné budovy, místa s pohybem většího množství lidí (např. zahrady, park) či komunikace. Správní orgán vyhodnotil důvody žadatele jako závažné a dospěl k závěru, že převyšují 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. ulomený terminál, dutiny ve kmeni či kosterních větvích, poškozená kůra. Některé se mírně naklánějí nad pozemky žadatele, nebo jsou vykloněné zcela na opačnou stranu, tj. nad pozemky sousedící s levým břehem. Často jsou napadené dřevokaznými houbami. Některé značně prosychají a mají vylámané větve v koruně.

Estetická hodnota nepovolených dřevin je rozdílná, od velmi cenných jedinců po netvárné a pokroucené. Nepovolené dřeviny mají také rozdílnou fyziologickou vitalitu, od zcela nenarušené u mladých jedinců či pouze zbytkovou u dožívajících jedinců. Většina má v různé míře sníženou biomechanickou stabilitu, ale vzhledem k nízké pravděpodobnosti pádu či pádu na pozemky s náhodným či nízkým a nepravidelným provozem a pohybem osob, není jejich kácení odůvodnitelné. Nepovolené dřeviny ve všech vývojových stádiích poskytují mnoho různorodých typů biotopů pro velké množství drobných i větších živočichů (např. hmyz, ptáci – dutiny pro hnízdění, pestrá potravní nabídka). Nepovolené dřeviny jsou součástí břehového porostu, který tvoří výrazný esteticky 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 k pokácení 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 neuložil, protože v předmětném území zůstane zachováno dostatek vzrostlé 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 úseku necelých 2 km 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 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 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.

## U S N E S E N Í

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

#### **Výroková část:**

MML-OŽP dle ustanovení § 66 odst. 1 písm. g) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

#### **z a s t a v u j e**

řízení v části žádosti o vydání povolení ke kácení dle § 8 odst. 1 zákona a v části žádosti o souhlas se zásahem do VKP dle ust. § 4 odst. 2 zákona v rozsahu kácení **6 ks dřevin dle tab. č. 5**. Žádost o souhlas se zásahem do VKP (vodní tok) a žádost o vydání povolení ke kácení podala dne 19. 7. 2018 právnická osoba Povodí Labe, státní podnik (IČ 708 90 005), se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové (dále jen „žadatel“).

**Tab. č. 5:**

Číslo štítku	Břeh	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p. č.
323340	P	olše lepkavá	72	442/1
323341	P	olše lepkavá	75	442/1
323342	L	javor klen	31	442/1
323425	L	jasan ztepilý	148	441
323485	L	olše lepkavá	53 + 56 + 47 + 31	441
339811	L	olše lepkavá	66 + 44 + 53 + 31	441

**Odůvodnění usnesení:**

MML-OŽP obdržel dne 19. 7.2018 od žadatele žádost o souhlas se zásahem do VKP (vodní tok) dle § 4 odst. 2 zákona a žádost o vydání povolení ke kácení dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona. Předmětné dřeviny rostly na pozemcích p. č. 441 a 442/1 k. ú. Horní Suchá u Liberce, který je ve vlastnictví žadatele. Dnem podání uvedené žádosti bylo zahájeno správní řízení ve věci. Při prohlídce úseku bylo zjištěno, že 6 ks dřevin již na místě neroste. Tyto dřeviny byly pokáceny v souladu s oznámením dle § 8 odst. 2 zákona již v r. 2017. Zůstaly po nich pouze pařezy.

Na základě skutečnosti, že předmět řízení zanikl, se žádost žadatele stala zjevně bezpředmětnou a správní orgán řízení v souladu s ust. § 66 odst. 1 písm. g) správního řádu v dané věci zastavil.

**Poučení o odvolání:**

Proti tomuto usnesení může účastník řízení podat odvolání ke Krajskému úřadu Libereckého kraje ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Magistrátu města Liberec. Podle § 76 odst. 5 správního řádu nemá odvolání odkladný účinek.



**Obdrží do vlastních rukou:**

1. Povodí Labe, státní podnik, Provozní středisko Liberec, Blahoslavova 505, 460 01 Liberec I
2. Spis