



# Městský úřad Heřmanův Městec

Stavební úřad/ ochrana přírody a krajiny

Havlíčková 801, 538 03 Heřmanův Městec

[www.hermanuv-mestec.cz](http://www.hermanuv-mestec.cz), IČO 00270041

Spis. zn.: MěÚHM/10771/2021/07/Sko  
Č. j.: MěÚHM/10771/2021/Sko  
Vyřizuje: Renata Skokanová  
E-mail: [renata.skokanova@mesto-hm.cz](mailto:renata.skokanova@mesto-hm.cz)  
Tel.: 464 603 517  
IDDS: n5wb35z  
Datum: 6. 12. 2021  
Počet stran: 8  
Počet příloh: 1

## R o z h o d n u t í

Městský úřad Heřmanův Městec jako věcně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny podle § 75 odst. 1 písm. b) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) a místně příslušný orgán dle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění (dále jen správní řád) a podle Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení (dále jen vyhláška 189/2013 Sb.), kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., posoudil žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, č. j. MěÚHM/10771/2021/Sko, doručenou dne 12. 11. 2021, kterou podala na základě plné moci společnost Agropojekce Litomyšl, IČO 64255611, spol. s r.o., Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto (dále jen žadatel), **ve věci povolení kácení 59 ks stromů v druhové skladbě jasan ztepilý, vrba jíva, olše lepkavá a třešeň ptačí na pozemku p. č. 2195 v k. ú. Heřmanův Městec a zapojeného porostu javoru, habru, vrby a olše o celkové výměře 387 m<sup>2</sup> zasahující na pozemky parc. č. 295/1 a 2195 v k.ú. Heřmanův Městec.** Důvodem kácení je oprava vodního toku při stavbě „Podolský potok, Heřmanův Městec, těžení sedimentů, oprava úpravy, ř. km 12,300 – 12,565“.

Po provedeném správním řízení podle zákona správní řád ve znění pozdějších předpisů, orgán ochrany přírody (dále jen OOP) rozhodl takto:

### I.

Podle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin, Městský úřad Heřmanův Městec jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody, žadateli

### **povoluje skácet 59 ks dřevin a 387 m<sup>2</sup> zapojeného porostu v kat. území Heřmanův Městec:**

č. dřeviny na koordinačním situačním výkresu	průměr kmene (v cm)	obvod kmene měřený ve výšce 130 cm nad zemí (v cm)	plocha zapojeného porostu dřevin	druh dřeviny	pozemek parc. č.
1	25	78,5		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
2	95	298,3		samostatný pařez	2195
3	75	235,5		samostatný pařez	2195

4 - dvojkmen	45	141,3		vrba jíva ( <i>Salix caprea</i> )	2195
	45	141,3			
5	70	219,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
6 - trojkmen	45	141,3		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
	45	141,3			
	45	141,3			
7	45	141,3		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
8	90	282,6		samostatný pařez	2195
9	50	157		samostatný pařez	2195
10	95	298,3		samostatný pařez	2195
11 - dvojkmen	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
	20	62,8			
12	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
13 - pětikmen	25	78,5		vrba jíva ( <i>Salix caprea</i> )	2195
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
14	50	157		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
15	15	47,1		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
16	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
17	25	78,5		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
18	55	172,7		vrba jíva ( <i>Salix caprea</i> )	2195
19	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
20	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
21	25	78,5		třešeň ptačí ( <i>Prunus avium</i> )	2195
22 - dvojkmen	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
	20	62,8			
23 - dvojkmen	25	78,5		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
	25	78,5			
24 - dvojkmen	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
	20	62,8			
25 - osmikmen	25	78,5		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
	25	78,5			
26	25	78,5		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
27 - dvojkmen	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
	20	62,8			
28	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
29	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
30	25	78,5		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195

31	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
32 - trojkmen	20	62,8		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
	20	62,8			
	20	62,8			
33 - dvojkmen	25	78,5		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	2195
	25	78,5			
34	20	62,8		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
35 - trojkmen	25	78,5		olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	2195
	25	78,5			
	25	78,5			
36			117 m <sup>2</sup>	směs náletových dřevin	295/1
37			270 m <sup>2</sup>	směs náletových dřevin	2195

#### Podmínky kácení:

1. Kácení bude provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a následně po předání staveniště vybranému zhotoviteli.
2. Kácení bude provedeno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních nemovitostí, ani zdraví osob. Vzniklé škody na nemovitostech budou odstraněny, nebo bude poškozenému poskytnuta náhrada škody dle obecných předpisů.
3. Při stavbě bude postupováno tak, aby nedošlo k poškození dřevin, které nemají být káceny.
4. Před zahájením stavebních prací budou sloveny ryby případně se nacházející v toku a přemístěny. Termín slovení ryb bude OOP při MěÚ Chrudim oznámen minimálně pět dní předem.
5. OOP bude minimálně pět dnů předem oznámen termín zahájení stavebních prací.

## II.

Žadateli se dle § 9 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin

### stanovuje

#### povinnost provedení náhradní výsadby 15 ks dřevin za těchto podmínek:

druh dřeviny	počet vysazených dřevin	výsadba na pozemku parcela č.	kat. území
Jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	5	2195	Heřmanův Městec
Olše lepkavá ( <i>Alnus glutinosa</i> )	4	2195	Heřmanův Městec
Třešeň ptačí ( <i>Prunus avium</i> )	6	2195	Heřmanův Městec

1. Sazenice dřevin budou standardním školkařským výpěstkem s obvodem kmene min. 12 cm, s kvalitním kořenovým balem a nasazenou korunou ve výšce 180 – 220 cm. Rostlina pro výsadbu bude nepoškozená. Výsadbová jáma bude v šířce 1,5násobku průměru kořenového systému nebo zemního balu. Výsadba bude mulčována a bude zde závlahová mísa. Stromy budou kotveny třemi kůly o délce min. 2 m nad terén. Na upevňovací kůly bude uchyceno oplocení z šestihranného pletiva výšky 100 cm, s oky 25 mm. Při výsadbě budou dodržena všeobecná zahradnická pravidla.
2. Kmen nově vysazené dřeviny bude natřen ochranným nátěrem proti škodám, jež způsobují teplotní vlivy.
3. Náhradní výsadba bude realizována nejpozději do 6 měsíců od provedení kácení ve vhodném agrotechnickém termínu.

4. Současně se žadateli ukládá **povinnost následné péče o dřevinu po dobu 5 let**. Údržba o nově vysazenou dřevinu bude spočívat v odpovídající závlaze v době vegetace, přihnojení, ořez, ochrana před poškozením a odplevelení výsadbového místa. Následná péče bude zajištěna odborně v souladu s cílem vegetační úpravy, stanovištními podmínkami, stádiem rostlin a průběhem počasí. V případě uhynutí dřeviny bude tato dřevina nahrazena exemplářem stejného druhu a velikosti.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění je:  
Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o., IČO 64255611, Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto,  
Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlyho 951, Hradec Králové,  
Město Heřmanův Městec, IČO 00270041, Havlíčkova 801, 538 03 Heřmanův Městec.

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Heřmanův Městec jako věcně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny podle § 75 odst. 1 písm. b) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) a místně příslušný orgán dle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění (dále jen správní řád) a podle Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení (dále jen vyhláška 189/2013 Sb.), kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., posoudil žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, č. j. MěÚHM/10771/2021/Sko, doručenou dne 12. 11. 2021, kterou podala na základě plné moci společnost Agroprojekce Litomyšl, IČO 64255611, spol. s r.o., Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto (dále jen žadatel), ve věci povolení kácení 59 ks stromů v druhové skladbě jasan ztepilý, vrba jíva, olše lepkavá a třešeň ptačí na pozemku p. č. 2195 v k. ú. Heřmanův Městec a zapojeného porostu javoru, habru, vrby a olše o celkové výměře 387 m<sup>2</sup> zasahující na pozemky parc. č. 295/1 a 2195 v k.ú. Heřmanův Městec. Důvodem kácení je oprava vodního toku při stavbě „Podolský potok, Heřmanův Městec, těžení sedimentů, oprava úpravy, ř. km 12,300 – 12,565“. Předmětem stavby je oprava opevnění, odstranění sedimentů a kácení dřevin v úseku toku podél bytových domů v ulici U Bažantnice. Opravou nebudou zásadně měněny současné poměry. Investorem stavby je Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlyho 951, 500 03 Hradec Králové.

K žádosti byl připojen situační výkres širších vztahů, koordinační situační výkres, katastrální situační výkres, vodorovné příčné řezy, tabulka kácení, dokumentace pro provádění stavby „Podolský potok, Heřmanův Městec, těžení sedimentů, oprava úpravy, ř. km 12,300 – 12,565“ vypracovaná společností Agroprojekce Litomyšl, IČO 64255611, spol. s r.o., Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto, zakázka číslo 015 30/21, zodpovědný projektant Ing. Jakoubek Jaroslav a plná moc zmocnitele Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlyho 951, 500 03 Hradec Králové a souhlas s kácením křovin vlastníka pozemku Město Heřmanův Městec, IČO 00270041, Havlíčkova 801, 538 03 Heřmanův Městec. Žádost obsahovala podklady stanovené § 4 odst. 1 prováděcí Vyhlášky č. 189/2013 Sb.

Vlastnictví pozemku správní orgán ověřil nahlédnutím do aktuálních údajů katastru nemovitostí. Vlastnické právo k pozemku parc. č. 2195 v kat. ú. Heřmanův Městec má investor stavby Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlyho 951/8, 500 03 Hradec Králové, který zmocňuje zmocněnce Agroprojekce Litomyšl, IČO 64255611, spol. s r.o., Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto, při jednání ve správních řízeních na akci „Podolský potok, Heřmanův Městec, těžení sedimentů, oprava úpravy, ř. km 12,300-12,565“. Druh pozemku p. č. 2195 je využíván jako vodní plocha. Vlastnické právo k pozemku parc. č. 295/1 v kat. ú. Heřmanův Městec má Město Heřmanův Městec, Havlíčkova 801, 538 03 Heřmanův Městec, IČO 00270041, které dalo písemný souhlas s kácením křovin. Uvedený pozemek p. č. 295/1 je veden jako druh pozemku trvalý travní porost.

Vzhledem k tomu, že výše uvedené pozemky podél vodního toku Podolský potok, dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. jsou součástí významného krajinného prvku, byla žádost doložena rozhodnutím ze dne 13.10.2021, č.j. CR 043608/2021 OŽP/Mk, vydaným Městským úřadem Chrudim, Odborem životního prostředí/oddělení přírodního prostředí, kde podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. vydává souhlasné závazné stanovisko k zásahům do významného krajinného prvku, s

kácením a náhradní výsadbou. Podmínky závazného stanoviska byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek rozhodnutí č. j. MěÚHM/10771/2021/Sko.

Dnem doručení žádosti 12. 11. 2021 bylo zahájeno správní řízení ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu, které bylo oznámeno poslednímu účastníkovi řízení dne 19. 11. 2021 pod č. j. MěÚHM/11012/2021/Sko. V uvedeném řízení byly shromážděny dostatečné podklady pro rozhodnutí ve správním řízení. Dne 18.11. 2021 proběhlo pracovní MěÚ Heřmanův Městec ohledání na místě, kde OOP pořídil fotodokumentaci, shromáždil dostatečné podklady pro rozhodnutí ve věci a upustil od místního šetření a ústního jednání. Současně s oznámením byla dána účastníkům řízení možnost podle ustanovení § 36, § 37 a § 38 správního řádu, vyjádřit své stanovisko, navrhnout důkazy a činit jiné návrhy ve lhůtě nejpozději do 7 dnů od doručení oznámení o zahájení správního řízení a současně se mohli vyjádřit k podkladům pro rozhodnutí dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád. Dané možnosti účastníci řízení nevyužili.

#### OOP v řízení zjistil a konstatuje:

Očíslování dřevin je podle čísla stromu v koordinačním situačním výkresu, který je přílohou žádosti a současně tohoto rozhodnutí.

Kácené dřeviny se nachází v korytě vodního toku Podolského potoka nebo na jeho březích v zastavěné části města Heřmanův Městec, na sídlišti U Bažantnice, od silničního mostku u prodejny potravin Coop k mostku u fotbalového stadionu v ulici U Hřiště. Kácení bude probíhat jak při pravém, tak i při levém břehu vodního toku, který je lemovaný nesouvislým věkově i výškově rozrůzněným břehovým porostem, zastoupeným rozptýlenými vzrostlými stromy v počtu 59 ks, v druhové skladbě jasan ztepilý, vrba jíva, olše lepkavá a třešeň ptačí o obvodu kmene v rozmezí od 40 do 300 cm s prolukami vyplněnými pařezovými výmladky vrby, olše, jasanu a nálety javoru, o celkové ploše cca 387 m<sup>2</sup>. Při porovnání dodané projektové dokumentace se stavem na místě OOP zjistil, že za účelem úplné realizace opravy koryta vodního toku, bude nutné v toku samotném a na jeho březích zmíněné stromové a keřové patro v plném rozsahu skácet.

Správní orgány rozhodující na úseku ochrany přírody a krajiny jsou povinny především střežit veřejný zájem na ochraně životního prostředí a vyvažovat jiné zájmy, které mohou být protichůdné k tomuto veřejnému zájmu. V případě rozhodování o povolení kácení dřevin orgán ochrany přírody musí objektivně posoudit a náležitě odůvodnit, zda na pokácení dřevin převyšuje konkurující veřejný zájem na jejich zachování, anebo zda tomu tak není. Správní orgán přitom váží estetický a funkční význam dřevin na straně jedné a závažnost důvodů pro jejich pokácení na straně druhé, aby mohl rozhodnout, jestli pokácení dřevin povolí či nikoliv, případně rozhodnout o uložení náhradní výsadby a následné péče o ni, je-li to k místním poměrům možné, s cílem dosáhnout přiměřené kompenzace vzniklé ekologické újmy. Zda důvody uvedené v žádosti o povolení kácet jsou závažné, je nutno vždy vztahovat k ochraně jiných veřejných nebo individuálních zájmů. Vyhodnocení vztahu ochrany dřevin a ochrany těchto jiných zájmů pak správní orgán provede v rámci rozhodovací činnosti.

#### Funkční a estetický význam předmětných dřevin vyhodnotil správní orgán takto:

Funkční význam dřevin v území lze rozdělit do tří následujících úrovní, a to:

Primární funkce – funkce, jejíž deficit vedl k umístění konkrétního porostu dřevin a byl rozhodující při stanovení vlastností porostu na určité lokalitě.

Souběžná (sekundární) funkce – v řadě případů dochází k souběhu funkčních požadavků na konkrétním místě, který řeší souběžná (sekundární) funkce, tj. další funkce, ke které bylo přihlédnuto při stanovení parametrů porostů na téže lokalitě.

Terciární funkce – komplex pozitivních účinků, kterými působí prvky vegetace na své okolí bez cílevědomého zásahu člověka (produkce O<sub>2</sub>, absorpce CO<sub>2</sub>, filtrace přízemních vrstev vzduchu, úprava tepelného a vlhkostního režimu prostředí, absorpce hluku a vibrací, produkce baktericidních a fytoncidních látek, ovlivnění psychického a psychosomatického stavu obyvatel, estetický účinek, refugia organismu, sekundární biotopy, migrační cesty atpod.).

Tyto tři dílčí funkce se skládají v konečný efekt pro zájmové území. Vzhledem ke konfiguraci terénu a charakteru okolní zástavby se jedná o funkce s lokálním významem (tzn., že dřevina ovlivňuje pouze

bezprostřední okolí místa svého růstu). Drobní živočišové vázání na kácené dřeviny, mohou najít své nové stanoviště na ostatních dřevinách rostoucích na daném pozemku a na navazujících pozemcích.

Pojem izolační funkce, resp. izolační funkce dřevin, se uplatňuje především v těchto směrech: ochrana okolí před nepříznivými účinky zdrojů (např. výfukových plynů, prachu, zápachu, hluku), ochrana určitého prostoru před negativním vlivem okolí, také se týká optických bariér oddělujících plochy a objekty. Předmětné dřeviny zde izolační funkci neplní.

Estetický význam dřevin:

Estetický význam dřevin není dán pouze habitem předmětné dřeviny, ale také charakteristikami, kde dřevina roste (krajinné scéně). Estetika krajiny je součástí obecné estetiky, jejím hlavním úkolem je rozmístění a sladění živých i neživých prvků tak, aby celek působil harmonicky a působivě zdůraznil krásu přírodních i člověkem vytvořených částí. Estetické úpravy využívají určité nástroje, jako je kompozice, barevný soulad, kontrast, linii, rytmus nebo rozměrnost.

Estetické kvality území nejsou dílem náhod, ale výsledkem spolupůsobení přírody, historického vývoje, využití území a způsobu hospodaření. Významnou roli sehrává člověk, ať již pracuje systematicky a ve velkém měřítku se zdůrazněním přírodních nebo architektonických dominant a vytvářením nových, se zohledněním hospodářských hledisek a systematickým formováním rozsáhlých území, hledajících harmonii hospodářského využití s hledisky estetickými, anebo detailně formuje krajinu každodenní prací. Stromy, keře i plochy porostlé směsí bylin, a to jak přírodních, tak kulturních formací, se podílejí zásadním způsobem na formování a vývoji charakteru krajiny a jeho vnímání člověkem.

OOP v rámci správní úvahy dospěl k závěru, že stromy plní svou funkční a estetickou hodnotu v krajině. Funkční a estetický význam však plnohodnotně nahradí navržená náhradní výsadba, která bude realizována na pozemku parc. č. 2195 v k. ú. Heřmanův Městec, který je ve vlastnictví investora stavby.

Závažnost důvodu kácení předmětných dřevin posoudil správní orgán takto:

Stav dřevin je OOP znám z ohledání na místě. Dřeviny se vyskytují v korytě vodního toku nebo na jeho březích. Některé stromy jsou ve zhoršeném zdravotním stavu, mají sníženou vitalitu a růstové defekty. Část dřevin ovlivňuje tok vodního toku. Cílem projektu je provést opravu stávajícího vodního toku Podolský potok IDVT 10100270 v kat. území Heřmanův Městec. Jedná se o opravu opevnění, odstranění sedimentů a odstranění nežádoucích dřevin Podolského potoka v ř. km 12,300 – 12,565. Opravou nebudou zásadně měněny současné poměry. Realizací projektu dojde k zajištění stability svahu a zamezení dalšího postupu erozní činnosti, které by mohli ohrozit majetek třetích osob.

**Orgán ochrany přírody v realizaci záměru (shodně s žadatelem) spatřuje veřejný zájem, a to konkrétně zájem na vyčištění a úpravě koryta vodního toku, a tím podpořit prevenci závažných škod při zvýšené hladině vodního toku (časté záplavy území) a zájem na ochraně veřejného zdraví a veřejné bezpečnosti.** Tuto skutečnost vyhodnotil OOP jako závažný důvod ke kácení ve smyslu § 8 odst. 1 věty druhé zákona č. 114/1992 Sb. a neshledává jiný závažný důvod pro nepovolnění kácet.

**Na základě žadatele bylo změněno Rozhodnutí č. j. MěÚHM/10771/2021/Sko ze dne 30.11.2021 v odstavci I. v podmínce kácení v bodě č. 1. Původní znění: Kácení bude provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v období vegetačního klidu, tj. od 1.11. do 31.3. následujícího roku. Nové znění: Kácení bude provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a následně po předání staveniště vybranému zhotoviteli.** Změna v bodě č. 1 je z důvodu výběrového řízení, které teprve proběhne a na základě vybraného zhotovitele pro stavební úpravy zakázky „Podolský potok, Heřmanův Městec, těžení sedimentů, oprava úpravy, ř. km 12,300 – 12,565“ budou zahájeny práce na vodním toku Podolský potok, kde termín pro předání staveniště zhotoviteli není znám.

Vlastní proces kácení dřeviny musí být v maximální míře šetrný ke stávajícím zachovalým vegetačním prvkům v místě zásahu. Prováděné práce budou vykonávány takovým způsobem, aby zbývající zeleň nebyla poškozována. Zejména při ochraně vegetačních prvků je nezbytné postupovat důsledně v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a

vegetačních ploch při stavebních pracích. Kácení bude probíhat podle arboristického standardu Kácení stromů SPPK A02 005:2015. Tento standard je určen pro definici technických a technologických postupů při kácení stromů ve specifických podmínkách mimolesního prostředí.

V návaznosti na vyhodnocení funkčního a estetického významu dřeviny a veřejného zájmu, k jejichž kácení shledal orgán ochrany přírody závažné důvody, uložil žadateli náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin ve smyslu § 9 zákona č. 114/1992 Sb. Při stanovení rozsahu výsadeb vycházel správní orgán z velikosti pozemku, frekvence pohybujících se osob na pozemku, z růstových podmínek pro nově vysazené dřeviny a z atraktivity nové výsadby. Žadatel si v žádosti o povolení kácení určil sám druh nově vysazených dřevin.

Na pozemku ve vlastnictví investora stavby **parc. č. 2195 v k. ú. Heřmanův Městec** bude doplněn břehový porost **novou výsadbou 15 ks dřevin** v druhové skladbě – 5x jasan ztepilý, 4x olše lepkavá a 6x třešeň ptačí. Daná výsadba respektuje skladbu původních stromů. Dojde k výsadbě stromů, které již na daném místě byly, s rozestupem v řadě minimálně 5 m.

Sazenice budou standardním školkařským výpěstkem s obvodem kmene min. 12 cm, s kvalitním kořenovým balem a nasazenou korunou min. ve výšce 180 - 220 cm. Rozestup vysazovaných stromů bude minimálně 5 m. Rostlina pro výsadbu bude nepoškozená. Bude použit školkařský výpěstek: solitérní vysokokmen, min. 3krát přesazovaný. Výsadbová jáma bude v šířce 1,5násobku průměru kořenového systému nebo zemního balu. Dřeviny budou kotveny třemi kůly o délce min. 2 m nad terén. Na upevňovací kůly bude uchyceno oplocení z šestihranného pletiva výšky 100 cm, s oky 25 mm. Doplnění kůlů je nezbytné z provozně-technických důvodů a proti okusu zvířat je vhodné oplocení kůlů pletivem. Proti negativnímu vlivu tepla je nezbytné ošetření kmene ochranným nátěrem. Z důvodu ochrany před zarůstáním plevelem, budou sazenice ochráněny pokladením mulče okolo sazenic v ploše cca 1 m<sup>2</sup>. Potenciální rozšíření hlodavců po nakrytí mulče je možné částečně omezit nakladením mulče v pozdějším termínu – na zamrzlou půdu. Jejich výskyt je třeba monitorovat a při větším rozmnožení zasáhnout dalšími prostředky. V případě většího zarůstání i na mulčovaných plochách kolem sazenic, musí být i tyto plochy odpleveleny. V rámci realizace díla bude provedena vydatná záливka po dobu realizace díla. Žadatel provede záливku v rámci samotné realizace díla při výsadbě a před předáním hotového díla obci. Je třeba, aby byla prováděna s dostatečným množstvím vody, aby nedošlo ke zvlhčení jenom při povrchu. Při častějším povrchovém zavlažování dochází k růstu kořenů pouze v povrchové vrstvě. Záливka proto musí být prováděna méně často, ale s větším množstvím vody. Dále budou při výsadbě dodržena všeobecná zahradnická pravidla.

Domníváme se, že náhradní výsadba odpovídá svým rozsahem ekologické újmě způsobené kácením dřevin. Charakterem výsadby bude dodržena stávající skladba dřevin u Podolského potoka a estetická hodnota krajinného rázu díky nové výsadbě bude dodržena. Výsadba na uvedeném pozemku bude prostorově i druhově vhodná, perspektivní a celkově dotvoří ráz daného místa. K vzhledem k charakteru pozemku můžeme stromy považovat za obecnou podporu ekologických funkcí.

Výsadba bude realizována nejpozději do ½ roku od provedení kácení. Tento termín jsme stanovili proto, aby žadatel měl časový prostor pro vhodný výběr období výsadby. Nejvhodnějším obdobím pro výsadbu dřevin doporučujeme jaro (od března do května) nebo podzim (od konce srpna až do zámrazu), kdy jsou stromy v období vegetačního klidu a zároveň je dostatečně vlhko. Náhradní výsadbu považuje orgán ochrany přírody za přiměřenou, protože se jedná o urbanizované prostředí, na kterém je vysazeno dostatečné množství dřevin a keřových porostů. Kácené dřeviny tak budou nahrazeny dřevinami perspektivními, jejichž kvalita bude s přibývajícím časem stoupat a funkce zeleně v této části po stránce ekologické, izolační, hygienické a estetické tak zůstane zachována.

Správní orgán k náhradní výsadbě uložil **následnou péči o dřevinu po dobu pěti let**. Pět let je v současném sušším průběhu počasí doba, kdy je nutné údržbu zajistit, aby došlo k úspěšnému ujmoutí a rozvoji nových sazenic. Vzhledem k tomu, že nelze zajistit ideální podmínky pro uchycení a růst sazenic, může dojít k jejich úhynu. Uhynulé sazenice je třeba nahradit novými exempláři stejného druhu a velikosti. V urbanizovaném prostředí města je zeleň potřeba a je ji nutné podpořit. Jde o výsadbu v podmínkách ovlivněných původním porostem. Intenzivní údržbu a péči je nutné zajistit tak, aby výsadba měla smysl, byla funkční a perspektivní. Odborná realizace výsadeb a následná péče v souladu s oborovými normami (ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a

jejich výsadba, ČSN 83 9011 Technologie vegetačních úprav v krajině – Práce s půdou, ČSN 83 9051 Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy) je základ proto, aby se výsadba dobře ujala a mohla na stanovišti dobře prosperovat. Spočívá v následujících opatřeních:

- Pravidelná zálivka
- Péče o kořenovou mísu stromu
- Výchovný řez
- Pravidelná kontrola kotvení a jeho včasné odstranění
- Ošetření mechanických poranění
- Odplevelení mulčovaných ploch
- Ochrana dřevin před chorobami a škůdci

Správní orgán shledal závažné důvody ve smyslu § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., vyhodnotil estetický a funkční význam dřevin navržených ke kácení a v projednaném řízení shromáždil všechny podklady a posoudil důvody pro vydání tohoto rozhodnutí. Po zjištění výše uvedených skutečností Městský úřad Heřmanův Městec rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

#### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství v Pardubicích, podáním učiněným u Městského úřadu Heřmanův Městec. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy byla nedoručená a uložená písemnost připravená k vyzvednutí.

Odvolání se podává v počtu stejnopisů, který odpovídá počtu účastníků řízení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Heřmanův Městec.

Odvolání musí být podáno v souladu s ustanovením § 82 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“). Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Pokud vám nebylo toto rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu ustanovení § 24 odst. 1 zákona správní řád, bylo uloženo na poště nebo dodáno do datové schránky, potom se za den doručení považuje desátý den od tohoto uložení (dodání), nikoli až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto případě se lhůta pro případné podání odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení (přihlášení oprávněné osoby do datové schránky), ale už od jedenáctého dne uložení písemnosti na poště (dodání rozhodnutí do datové schránky).

#### **Zdeňka Chmelíková**

pověřená vedením stavebního úřadu  
MěÚ Heřmanův Městec

1 příloha: koordinační situační výkres

Rozdělovník:

*Účastníci řízení (na dodejku):*

Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o., IČO 64255611, Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto, IDDS: gv6y8j4

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, Hradec Králové, IDDS: dbyt8g2

Město Heřmanův Městec, IČO 00270041, Havlíčkova 801, 538 03 Heřmanův Městec