

**Městský úřad Česká Lípa**  
**odbor životního prostředí**  
**náměstí T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa**

---

Váš dopis zn.:	---
Ze dne:	23.6.2024
Spisová zn.:	MUCL/32736/2024/OŽP/AT
Ev.č. dokumentu:	vitclpVD_730213
Č.j. dokumentu:	MUCL/88168/2024
Vyřizuje:	Toráňová Anna
Telefon:	487 881 241
Počet stran dokumentu:	1
Počet příloh/počet listů příloh:	0
Datum:	1.7.2024

## VYJÁDRĚNÍ

Městský úřad Česká Lípa, jako správní orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství příslušný podle ustanovení § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen "zákon o odpadech") a v souladu s ustanovením § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost o vyjádření dle ustanovení § 146 odst. 3) zákona o odpadech, kterou dne 23.6.2024 podal žadatel:

**Město Česká Lípa, IČO: 00260428, se sídlem náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1, které zastupuje na základě plné moci Timao s.r.o., IČO: 05089425, se sídlem Pod Beránkou č.p. 2465/7, 160 00 Praha 6 – Dejvice (dále jen "žadatel"),**

k předloženému záměru

**Projektová příprava komunikace Stará Lípa – změna dokončené stavby (dále jen "záměr")** na pozemcích p.p.č. č. 132/1, 132/10, 133/2, 134, 135/1, 135/2, 135/3, 135/5, 136, 137, 138, 306/1, 307/1, 307/2, 308, 309, 310/10, 310/11 v katastrálním území Stará Lípa, obec Česká Lípa.

### Popis záměru:

Předmětem záměru jsou stavební úpravy stávajícího uličního prostoru, dojde ke zpevnění povrchu vozovky s výstavbou chodníku, parkovacích stání, objektů pro odvodnění srážkových vod a veřejného osvětlení. Jedná se o novostavbu pozemní komunikace pro zajištění dopravní obsluhy rodinných domů v lokalitě Stará Lípa. Je navržena jedna páteřní komunikace Větev 1. V první části ukončené staničením km 0,464 75 se jedná o místní obslužnou komunikaci třídy C s návrhovou rychlostí 40 km/h. V navazujícím staničení 0,464 75 – 0,506 88 se jedná komunikaci funkční skupiny D1, což je obytná zóna s návrhovou rychlostí 20 km/h. Rekonstruovaná komunikace je asfaltová vozovka vetknutá do betonových obrub, chodník bude dlážděný. Sousední nemovitosti nacházející se za chodníkem budou na komunikaci napojeny formou chodníkových přejezdů. Vyrovnání výškového rozdílu bude řešeno nájezdovou obrubou klopenou nebo krátkou vyrovnávací rampou. Ve staničení: 0,072 31 km; 0,245 22 km; 0,456 60 km jsou navrženy stykové křižovatky pro plánované rozšiřování uliční sítě. Ve staničení 0,018 30 km je napojena autobusová točna. Dalším objektem je stavba dešťové stoky v celkové délce 658,2 m, která bude zajišťovat odvodnění rekonstruované vozovky pomocí uličních vpustí. Nová dešťová stoka bude napojena do stávající kanalizační šachty, odkud bude voda odtékat

### Adresa úřadu:

náměstí T. G. Masaryka č. p. 1 • 470 36 Česká Lípa

IČ: 00260428 • DIČ: CZ00260428, <http://www.mucl.cz> • e-mail: [podatelna@mucl.cz](mailto:podatelna@mucl.cz) • ID DS: bkfb3p

stávajícím korytem do řeky Ploučnice. V rámci hospodaření s dešťovou vodou jsou navrženy 3 retenční, které budou sloužit pro zajištění regulovaného odtoku srážkových vod. Dále je navrženo 21 nových svítidel s podzemní kabelovou trasou. Nové stožáry VO budou napojeny do nového spínacího bodu RVO. Do tohoto rozvaděče bude napojena i část stávajícího vedení VO v ulici Liberecká, která se odpojí od stávající větve. Nový spínací bod bude umístěn na parcele 135/1 v zeleném pásu. Rozvaděč RVO bude v kompaktním pilíři s částí pro fakturační měření a částí pro ovládání a spínání vedení VO. Stožáry VO budou osazeny do „futer“ z PVC v betonovém základě, které budou založeny do hloubky předepsané výrobcem pro daný typ stožáru. Pro odjištění jednotlivých svítidel budou ve svorkovnicích osazeny pojistky 6A. Ve stávajícím stavu je zeleň tvořena pozůstatky a fragmenty náletové doprovodné zeleně pěšiny směřující do krajiny. Hlavní složku vzrostlé zeleně tvoří náletové a výmladkové porostní skupiny. Zeleň byla v rámci průzkumu rozčleněna na solitérní dřeviny, porostní skupiny a keře a keřové skupiny. Celkem bude osazeno 16 listnatých dřevin. Jedná se o více druhovou výsadbu situovanou po obou stranách komunikace a její spon je nepravidelný kvůli množství limitů, které musí být respektovány. Budou použity alejové vysokokmenné stromy s větším obvodem kmene. 12 ks stromů je určených ke kácení, a k tomu 2 ks nevyžadující povolení.

Po zjištění požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 146 odst. 3 zákona o odpadech a ustanovení § 136 a § 154 správního řádu toto **vyjádření**:

Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství posoudil podklady podané žádosti z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů. Z hlediska zájmu hájených zákonem o odpadech, souhlasíme se změnou dokončené stavby bez změny v užívání v předmětné části stavby bez připomínek.

Záměr z hlediska odpadového hospodářství

**j e m o ž n ý.**

#### **Upozornění:**

S odpady bude naloženo dle předložené projektové dokumentace (termín zpracování: 8/2023, zodpovědný projektant: Ing. Karel Kříž PhD., ČKAIT 0012522)

#### **Poučení:**

Na toto vyjádření se nevztahují předpisy o správním řízení a nenahrazuje tak rozhodnutí, povolení či souhlas orgánu státní správy odpadového hospodářství.

Ing. Alexandra Pišková  
vedoucí odboru životního prostředí

#### **Obdrží:**

Město Česká Lípa, IČO: 00260428, se sídlem náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1, které zastupuje Timao s.r.o., IČO: 05089425, se sídlem Pod Beránkou č.p. 2465/7, 160 00 Praha 6 – Dejvice