



KULBX00RN4BU

KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

08 Odbor životního prostředí a zemědělství

DS – datová schránka

Dle rozdělovníku

Číslo jednací
KULK 77756/2023
OŽPZ 1244/2023

Oprávněná osoba/linka/email
Beneš/389
petr.benes@kraj-lbc.cz

Liberec
15. listopadu 2023

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

Výroková část

1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1

„Výkup kovového odpadu a papíru Česká Lípa - rozšíření činnosti“

Zařazení dle kategorie II:

Bod 113: Skladování železného šrotu (včetně vrakovišť) od stanoveného limitu. (1 tis. tun).

Bod 56: Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (2500 t/rok).

2. Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru je rozšíření okamžité kapacity zařízení pro skladování odpadů ze současných 900 tun na 3.000 tun.

3. Umístění záměru: kraj: Liberecký
obec: Česká Lípa
katastrální území: Dubice
p.p.č.: 5412/5, 5412/6, 5412/7, 5412/39

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

T +420 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

Předmětem záměru je navýšení kapacity stávající již povolené provozovny. V současné době je na předmětných pozemcích provozovaná činnost sběr a výkup odpadů na základě souhlasu k provozu zařízení dle zákona o odpadech, IČZ: CZL00001. Zařízení slouží zejména ke sběru odpadů od fyzických osob – občanů a od podnikajících osob za účelem jejich dočasného soustředování podle materiálového druhu a kvalitativních požadavků odběratelů, včetně předběžného třídění, předběžného soustředování, případně k neoddělenému soustředování a k úpravám odpadů v rozsahu uvedeném v provozním řádu zařízení. Záměr oznamovatele spočívá v rozšíření činnosti stávajícího zařízení k nakládání s odpadem - úprava a skladování odpadů - a v navýšení zpracovatelské kapacity nad limit 2500 t/rok (a okamžité (skladovací) kapacity nad limit 1000 t.

Průmyslový areál se nachází v jihozápadní části města Česká Lípa, kde jsou umístěny další průmyslové podniky s odlišnými vlivy na životní prostředí (dále ŽP). Dle dokumentu oznámení ke kumulaci vlivů s těmito podniky může docházet maximálně v souvislosti s přepravou, i když do zařízení (záměr) bude vstupovat stále stejné množství odpadů – max. 20 000 t/rok – jaké je v současnosti již povoleno. Předpokládá se, že v bezprostředním sousedství na základě nájemní smlouvy bude v budoucnosti provozováno zařízení společnosti AVE CZ s.r.o., pro zpracování plastů. Ke kumulaci vlivů s tímto zařízením pro s nakládání odpady může docházet také v souvislosti s přepravou, minimálně s hlukem nebo prašností vzhledem k tomu, že se zde bude nakládat s odpadním plastem. Dále se v okruhu cca do 1 km od záměru nachází další zařízení pro nakládání s odpady: AVE CZ s.r.o., ul. Dubická 3293, ČL, vzdálenost 750 m (oznámení LBK652, 2017),

Kovošrot Group a.s., ul. U obecního lesa 1805, ČL, vzdálenost 1,1 km (oznámení LBK 245, LBK 344). Ke kumulaci vlivů s těmito zařízeními pro nakládání odpady může docházet v souvislosti s přepravou. Zvýšená hladina hluku (příp. hladina prachu) při manipulaci s odpadem v těchto zařízeních se nemůže kumulovat se zde oznamovaným záměrem zejména z toho důvodu, že zařízení jsou od sebe dostatečně vzdálena. Dále protože zde nejvýznamněji přispívá ke zvýšení hladiny hluku a prachu silniční provoz na páteřních komunikacích – ul. Dubická a U Obecního lesa (silnice III/2624, směr Sosnová – Zahrádky). V bezprostředním okolí zájmové lokality nejsou v současnosti plánovány žádné další obdobné záměry, se kterými by se mohly vlivy tohoto záměru kumulovat.

5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Zařízení v současnosti sestává ze zpevněné betonové manipulační a skladové plochy, zděných hal, ve kterých jsou skladovány zejména barevné a železné kovy a stavebních buněk, ve kterých je kancelář, sociální zařízení a šatna. Technické řešení záměru se neliší od současného technického stavu. Plocha je částečně vyspádována a přes kanálové vpusti je srážková voda odvedena do kanalizace. Na volné ploše jsou umístěny sběrné velkoobjemové kontejnery, další vhodné shromažďovací prostředky na odpad, nářadí, technické a manipulační prostředky a některé druhy odpadů jsou na ní uloženy volně (pouze kategorie „ostatní odpad“). Pozemek je po celém obvodu oplocen a opatřen uzamykatelnou ultrazvukovou bránou, a je monitorován kamerovým systémem. Manipulace s odpadem probíhá jednak manuálně nebo pomocí vysokozdvížného vozíku anebo kolového nakladače s drapákem. Ke zpracování odpadů dochází na venkovní manipulační ploše.

Popis objektů a zařízení využívaných k soustředování, sběru, skladování nebo úpravě odpadů v zařízení:

Zařízení pro přejímku odpadů

Odpady jsou přijímány do zařízení přes certifikovanou nájezdovou mostovou váhu s váživostí do 60 000 kg, která se nachází u vjezdu do areálu společnosti. Menší množství odpadů jsou vážena na menších paletové váze, s váživostí do 1 500 kg, umístěné za souborem provozních buněk směrem od nájezdové váhy.

Provozně technický soubor stavebních buněk, ve které jsou umístěny kancelář, sociální zázemí a šatna.

Betonová venkovní plocha, na které jsou skladovány barevné kovy a železo volně ložené. Jedná se o bývalý stavební průmyslový objekt.

Skladová hala, ve které jsou soustředovány barevné kovy a autobaterie v k tomu určeném kontejneru. Jedná se o stavební průmyslový objekt, zastřešený, uzamykatelný.

Skladová hala, ve které jsou soustředovány barevné kovy a železo volně ložené. V části skladové haly je místo pro zpětný odběr elektrických nebo elektronických zařízení s ukončenou životností (OEEZ) a baterií. Ke shromažďování akumulátorů jsou zde umístěny plastové nádoby s víkem na soustředování olovených akumulátorů.

Skladový přístřešek, přiléhající ke skladové hale, který slouží ke skladování vzniklých nebezpečných odpadů při činnosti oznamovatele. K tomu jsou používány nádoby na soustředování nebezpečných odpadů.

Na **zpevněné manipulační ploše** jsou umístěny prázdné kontejnery, bedny a další obalové a přepravní prostředky používané k provozování zařízení - haki bedny, trafo bedny, plastové bedny, velkoobjemové kontejnery, big bagy, paletové bedny, sudy apod., které slouží zejm. k soustředování barevných kovů podle jednotlivých materiálových druhů. Kontejnery slouží zejm. k soustředování rozměrově menších kovových odpadů.

Další plochy na ppč. 5412/39 slouží zejména jako vnitroareálové komunikace, k manipulaci s kontejnery a odpady, výjimečně k dočasnému volnému uložení velkých kusů kovových odpadů před jejich úpravou. Probíhá zde také většina úprav odpadů.

Jsou zde umístěny:

Drapákový bagr FUCHS

Mobilní kontejnerové nůžky ŽĐAS

Mobilní diesel nůžky Kajman na stříhání šrotu (v průběhu 1-2 let budou nahrazeny nůžkami elektrickými)

Pálicí souprava pro úpravu odpadu

Ruční nářadí, rozbrušovací pila

Vysokozdvížený vozík, Paletový vozík

Automobilová technika vybavená hydraulickou nakládací rukou a natahovacím zařízením na kontejnery.

Technologické řešení záměru

Po vizuální kontrole jsou odpady tříděny na kovy železné, barevné, příp. jiné druhy odpadů a jsou ukládány do vhodných shromažďovacích prostředků (např. kontejnerů, boxů, sudů, apod.), případně jsou volně loženy. Třídění probíhá většinou ručně nebo pomocí vysokozdvížného vozíku. Železné odpady jsou shromažďovány do kontejneru nebo jsou volně loženy na manipulační ploše, případně ve skladové hale. Barevné kovy jsou soustředovány v uzamykatelné skladové hale – skladu barevných kovů nebo v hale. Dále mohou být některé odpady upravovány hmotnostně nebo velikostně nebo krácením, řezáním, páráním kabelů, lisováním, mechanickou či ruční demontáží či tříděním barevných kovů. Dílce nadměrných rozměrů nebo hmotnosti jsou upravovány řezáním – pálicí souprava kyslík, propan-butan nebo

stříháním mobilními nůžkami. Technologické operace slouží k úpravě/znovuzískání kovových odpadů.

Třídění odpadu - v případě dodání/převzetí směsi odpadů je tato roztríděna na zpevněné manipulační ploše podle materiálových druhů a kvality (lehký a těžký kovový odpad), odpady vhodné k demontáži, kabely příp. nevhodné příměsi (zemina, komunální odpad).

Řezání plamenem - pálením pomocí pálící soupravy za použití soupravy kyslík-propan butan na požadovaný rozměr. Zejména ocelové prvky větších rozměrů jsou řezány na venkovní ploše. Na stanovišti pálení odpadu je k dispozici hasicí přístroj a nádoba s vodou pro případ zahoření odpadu. Tento proces je prováděn na vyhrazeném pracovišti kvalifikovaným pracovníkem – paličem.

Krácení - provádí se buď hydraulickými nůžkami nebo ručně. Vzniklé části se následně ukládají do určených kontejnerů, případně na volnou plochu.

Řezání, broušení - úprava dílce nadměrných rozměrů a nestejnorodých kusů řezáním pomocí úhlové brusky. Úprava odpadu (ocelové prvky menších rozměrů v hale) je prováděna dle ČSN 42 1331 a 42 0030.

Demontáž odpadu - rozebrání vhodných kusů odpadů (předměty/části předmětů složené z různých druhů kovů nebo jiných nekovových materiálů) probíhá na ploše pomocí ručního a elektrického nářadí (vzduchové pistole, gola sady, šroubováky, klíče, kleště, aj.). Jsou nejprve odděleny nebezpečné součásti a náplně (vyskytují-li se) a poté jsou demontovány jednotlivé železné a nezelezné části předmětů a nekovové materiály (plastové, gumové, papírové těsnění, hadice aj.). Tato úprava odpadu je prováděna za účelem znovuzískání využitelného odpadu např. hliník, železo, mosaz, měď. Odpad vzniklý po demontáži je ukládán do nádob k tomu určených, příp. volně ložený.

Úpravy odpadů mají za cíl zvýšit čistotu odpadu a tím i jeho další využitelnost a zejm. naplnění obchodních podmínek odběratelů.

Pro případné olejové úkapy je v areálu umístěna sanační sada (skladový přístřešek pro NO). Vzniklé nebezpečné odpady jsou zde odděleně shromažďovány v určených nádobách a následně předávány oprávněným osobám k jejich převzetí. Povinností obsluhy při těchto činnostech je dodržování zásad bezpečnosti práce, používání předepsaných ochranných pomůcek a dodržování stanovených postupů.

6. Oznamovatel: PRAGOMETAL recycling s.r.o.

7. IČ oznamovatele: 47669624

8. Sídlo oznamovatele: Pražská 1638, 252 10 Mníšek pod Brdy

9. Zpracovatel dokumentu oznámení: Ing. Eva Směšná

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů, zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2

k zákonu a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 k zákonu, rozhodl krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr „**Výkup kovového odpadu a papíru Česká Lípa - rozšíření činnosti**“, **nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 4. 10. 2023 doplněný dokument oznámení, který zpracovala Ing. Eva Směšná podle přílohy č. 3 zákona.

Přílohou oznámení byly:

- Stanovisko Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. KULK 60686/2023 ze dne 28. 8. 2023, dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny;
- Vyjádření z hlediska územního plánování Městského úřadu Česká Lípa, stavební úřad, úsek úřad územního plánování, č. j. MUCL/121931/2023 ze dne 26. 9. 2023.

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j. KULK 67780/2023 ze dne 4. 10. 2023 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření městu Česká Lípa, Městskému úřadu Česká Lípa, odboru životního prostředí, Krajské hygienické stanici LK, územnímu pracovišti Česká Lípa, České inspekci životního prostředí, OI Liberec a dále Ministerstvu životního prostředí, Praha.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 4. 10. 2023, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, územní pracoviště Česká Lípa, č. j. KHSLB 20460/2023 ze dne 5. 10. 2023;
- Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec č. j. ČIŽP/51/2023/4813 ze dne 20. 10. 2023;
- Městský úřad Česká Lípa, odbor životního prostředí, č. j. MUCL/136397/2023 ze dne 31. 10. 2023.

Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu bez zásadních připomínek. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Krajská hygienická stanice LK, územní pracoviště Česká Lípa (dále jen KHS) posoudila výše uvedený záměr a po zhodnocení jeho souladu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví jej nenavrhuje posuzovat jako záměr podléhající zákonu.

Městský úřad Česká Lípa, odbor životního prostředí z hlediska zájmů stanovených zákony v oblasti ochrany životního prostředí nepožaduje posouzení záměru v celém rozsahu zákona.

Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec (dále jen ČIŽP) nemá k záměru připomínky a nepovažuje za nutné záměr posuzovat podle zákona.

Krajský úřad, odbor životního prostředí a zemědělství:

Z hlediska ochrany ovzduší krajský úřad uvádí, že žádná z technologií uvedených v oznámení záměru není zdrojem znečištění ovzduší vyjmenovaným v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Orgán ochrany ovzduší dále předpokládá, že navýšením okamžité skladovací kapacity nedojde ke zhoršení kvality ovzduší v okolí záměru. Z toho důvodu orgán ochrany ovzduší nepožaduje záměr posuzovat podle zákona.

Krajský úřad, odbor zdravotnictví

Odbor zdravotnictví neuplatňuje žádné stanovisko.

Krajský úřad, odbor územního plánování a stavebního řádu (OÚPSŘ):

OÚPSŘ jako pořizovatel „Zásad územního rozvoje Libereckého kraje“ (dále jen ZÚR LK) a „Územně analytických podkladů Libereckého kraje“ (dále jen ÚAP LK) podle § 7 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, nemá k dokumentu oznámení záměru připomínek a nepokládá za nezbytné posouzení záměru dle zákona.

Krajský úřad, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu (OKPPCR):

OKPPCR nemá k předloženému záměru připomínek a nepožaduje jej posoudit dle zákona.

Krajský úřad, odbor regionálního rozvoje a evropských projektů (ORREP):

ORREP nemá k předloženému záměru připomínek.

Všechna doručená vyjádření od dotčených správních úřadů budou oznamovateli předána spolu s tímto rozhodnutím. Dotčená veřejnost definovaná v § 3 odstavci i) zákona se k záměru nevyjádřila.

Při svém rozhodování se krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení dle zákona řídil mimo jiného následujícími zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona:

I. Charakteristika záměru

Stávající zařízení slouží zejména ke sběru odpadů od fyzických osob – občanů a od podnikajících osob za účelem jejich dočasného soustředění podle materiálového druhu a kvalitativních požadavků odběratelů, včetně předběžného třídění, předběžného soustředění, případně k neoddělenému soustředění a k úpravám odpadů v rozsahu uvedeném v provozním řádu zařízení. Záměr oznamovatele spočívá v rozšíření činnosti stávajícího zařízení k nakládání s odpadem - úprava a skladování odpadů - a v navýšení zpracovatelské kapacity nad limit 2500 t/rok, konkrétně ze stávajících 900 tun/rok na 3.000 tun/rok.

II. Umístění záměru

Z dokumentu oznámení vyplývá, že v areálu dotčeném záměrem se nenachází biocentra, biokoridory, ani jiné chráněné prvky přírody a krajiny. Umístění záměru nezasahuje do významných územních systémů ekologické stability, které jsou v CHKO Kokořínsko. Tok Ploučnice je stanoven jako EVL, areál však nezasahuje do této oblasti, protože je vzdálen cca 650 m. Vzhledem k charakteru oblasti přímo dotčené záměrem a tím, že lokalita záměru je

umístěna do průmyslové zóny, lze v zájmovém území vyloučit výskyt přirozených druhů flóry a fauny.

Dle vyjádření z hlediska územního plánování Městského úřadu Česká Lípa, stavební úřad, úsek úřad územního plánování, č. j. MUCL/121931/2023 ze dne 26. 9. 2023, jsou přípustným využitím předmětných ploch mimo jiné provozovny výrobních a nevýrobních aktivit v odpadovém hospodářství. Vzhledem k tomu, že dochází k navýšení kapacity stávajícího provozu a záměr se netýká rozšíření zastavitelných ploch ani navýšení stávajících objektů, není potřeba vyhodnocovat podmínky prostorového uspořádání. Záměr je v souladu s ÚP Česká Lípa.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na přírodu a krajinu

Podle stanoviska Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. KULK 60686/2023 ze dne 28. 8. 2023, dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nemůže mít záměr samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný negativní vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. Současně byl vyloučen významný negativní vliv záměru na předměty ochrany soustavy Natura 2000 a na její celistvost. Krajinový ráz je již předurčen způsobem užití lokality jako průmyslové zóny – výrobní plochy. Realizací záměru nedojde k žádné výstavbě, a proto nelze předpokládat ani změnu vlivu na krajinový ráz oblasti.

Vlivy na obyvatelstvo

Z dokumentu oznámení vyplývá, že záměr nepřináší žádná nová rizika oproti stávajícímu stavu, neboť záměr je situován do stávajícího zařízení ke sběru a výkupu odpadů. V místě záměru se nenachází žádná obydlená zástavba. Realizací záměru nedojde k navýšení hlukové zátěže. Vlivem provozování zařízení nedochází k vibracím. V areálu nebude umístěn žádný zdroj radioaktivního či elektromagnetického záření. Z hlediska zdravotních rizik nebude mít příprava záměru ani jeho realizace negativní dopad na zdraví lidí, ať již zaměstnanců nebo obyvatelstva, neboť se nejedná o zcela nový záměr.

Vlivy na ovzduší a klima

Při realizaci záměru nebudou probíhat žádné stavební ani terénní práce, které by případně mohly ovlivnit stav ovzduší, klima nebo další faktory území. Dokument oznámení uvádí, že množství a koncentrace emisí způsobené dopravou odpadů do /z areálu zůstávají stejné, neboť se nenavýšuje kapacita přijímaných odpadů do zařízení. Realizací záměru nedojde k jejich zvýšení. Při úpravách odpadů může docházet ke zvýšené prašnosti v případě, že bude upravován velmi rezivý kovový odpad. Vzhledem k tomu, že uvolněná rez je těžká, nepředpokládá se její přenos z areálu do širšího okolí, což dokazuje současná praxe.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizací záměru nedojde ke změně jeho vlivu na stav povrchových a podzemních vod. Posuzovaná technologie neprodukuje žádné technologické odpadní vody. Jsou produkovány pouze splaškové vody související s činnostmi zaměstnanců. Nebude prováděna žádná výstavba ani zemní práce. Rozsah střech, vnitroareálových komunikací a manipulačních a skladových ploch se oproti stávajícímu provozu zařízení nemění. Dokument oznámení dále uvádí, že realizací záměru nedojde ke změně hydrogeologických charakteristik.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Z dokumentu oznámení vyplývá, že realizací záměru nedojde ke změně způsobu užívání půdy. Pro realizaci se nepočítá se zábořem ZPF ani PUPFL. Nebude narušeno žádné ložisko vyhrazené nebo nevyhrazené nerostných surovin, dobývací prostor, nebo chráněné ložiskové území. Dle současných znalostí nemůže záměr ovlivnit horninové prostředí lokality ani jakékoliv nerostné zdroje. Není ani předpoklad, že by mohlo dojít ke změně vlivu na chráněné části přírody, které od záměru leží ve větší vzdálenosti. Neočekává se ani změna vlivu na horninové prostředí volně ložených odpadů na zpevněných plochách, neboť se oproti stávajícímu stavu nemění jejich celkové roční množství ani způsob skladování. Kovové odpady větších rozměrů jsou buď volně ložené na betonové ploše anebo v kontejnerech či volně ložené v zastřešené hale.

Vlivy na hluk a dopravu

Navýšení hlukových emisí z provozu zařízení se dle dokumentu oznámení nepředpokládá. Předpokládá se pouze prodloužení pracovní doby, po kterou bude hluk vznikat. Není očekáván ani nárůst související osobní a nákladní automobilové dopravy do/z areálu. Navýšení imisních koncentrací znečišťujících látek z dopravy bude u nejbližších objektů hygienické ochrany nevýznamné.

Vlivy na floru, faunu a ekosystémy

V areálu dotčeném záměrem se nenachází biocentra, biokoridory, ani jiné chráněné prvky přírody a krajiny. Umístění záměru nezasahuje do významných územních systémů ekologické stability, které jsou v CHKO Kokořínsko. Posuzovaným záměrem nedojde ke změně stávajícího stavu, k poškození nebo vyhubení rostlinných a živočišných druhů v lokalitě záměru, protože se z 95% jedná o komunikaci a zpevněnou manipulační venkovní plochu se stávajícími stavbami. Pro vnik přirozených společenstev flóry a fauny zde nejsou vhodné podmínky. Ve sledovaném území nebyly zjištěny žádné chráněné rostliny nebo živočichové dle § 48, zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Rovněž zde nebyl vyhlášen žádný památný strom. Provozem záměru nebude zasažen žádný evidovaný ekosystém. Celkově lze dle dokumentu oznámení konstatovat, že z hlediska ochrany přírody – flóry, fauny a celých ekosystémů – nebude mít navrhovaný záměr významný negativní vliv na své okolí.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Dokument oznámení uvádí, že se neočekává negativní vliv na budovy, architektonické a archeologické památky a jiné lidské výtvořky.

Na základě všech zjištěných skutečností o zájmovém území a předmětném záměru lze při dodržení navržených opatření, případně dalších opatření, která vyplynou z vyjádření dotčených orgánů státní správy, považovat záměr z hlediska ovlivnění životního prostředí a zdraví obyvatel za akceptovatelný.

Město Česká Lípa (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň město **Česká Lípa žádáme**, aby nám zaslala písemné potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce.

Toto rozhodnutí se doručuje i veřejnou vyhláškou a to tak, že se vyvěšuje podle ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní

řád) na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Rozhodnutí bude současně vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje a na úřední desce města Česká Lípa s tím, že pro platnost doručení veřejnou vyhláškou je rozhodující pouze vyvěšení na úřední desce krajského úřadu, jakožto správního orgánu, který rozhodnutí doručuje. S vyvěšením či nevyvěšením na jiných úředních deskách, v daném případě na úřední desce města Česká Lípa, zákon účinky doručení podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu nespojuje.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona k Ministerstvu životního prostředí, OVSS V, Liberec, oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písmene i) bodě 2 zákona, a to v souladu s § 83 odstavcem 1 správního řádu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písmene i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost předložit v odvolání. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

RNDr. Jitka Šádková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník ke spisu OŽPZ 1244/2023:

Dotčené územně samosprávné celky:

1. Liberecký kraj – *zde e-mailem*
2. Město Česká Lípa DS

Dotčené správní úřady:

1. Městský úřad Česká Lípa, odbor životního prostředí DS
2. Krajská hygienická stanice LK, ÚP Česká Lípa DS
3. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec DS

Oznamovatel:

1. PRAGOMETAL recycling s.r.o. + *doručená vyjádření* DS

Na vědomí:

1. MŽP ČR, Odbor EIA a IPPC, Praha

DS