

Vyjádrění v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí (EIA) z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.

Název záměru:	„Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem.“		
Kód záměru IS EIA:	OV6168		
Oznamovatel:	WASTE – TO – ENERGY s.r.o.		
Kraj:	Královéhradecký		
Dokument:	Dokumentace	Vnitřní sdělení	88648/ENV/14
Provozovatel IPPC zařízení:			
Zařízení:			
Integrované povolení:			
PID IS IPPC:	není		

Vyjádrění z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., v platném znění (zákon o integrované prevenci):

Dne 17.12.2014 obdržel odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (OPVIP) žádost o vyjádrění podle zákona č. 100/2001 sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, k dokumentaci záměru „Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“ z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.

Záměrem investora je využívat stávající dřítnu pryžových profilů pro úpravu odpadů kategorie ostatní (O). Dle dokumentace se jedná o mechanicko-fyzikální úpravu odpadů uvedených v kapitole F.II drcením za vzniku odpadu 191210 - Spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadu) dle vyhlášky č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů, ve znění pozdějších předpisů. Tento odpad bude následně předáván oprávněné osobě k využití spalováním. Ročně tak bude vznikat 9 600 t odpadu, který bude cementárnami využit k získání energie pro výrobu cementu. Linka mechanicko-fyzikální úpravy materiálů v současné době zpracovává pryžové profily v množství maximálně 500 t / měsíc. Investor zamýšlí na této lince dřítní odpady kategorie O a to v maximální kapacitě 800 t / měsíc. Předpokládaný termín zahájení a ukončení je únor 2015.

Použité technologie

Pro zpracování odpadu je nainstalován pomaloběžný dříč DRY 730 I x 30 kW. Objem odpadu se drcením zmenší 3 – 10 krát. Z charakteristiky používané technologie (kap. B.I.6 a B.III.2) vyplývá, že proces drcení na lince jako takový není zdrojem emisí znečišťujících látek do ovzduší a ani příspěvek hladiny hluku by neměl být významný.

Zpracování odpadů

V dokumentaci je deklarováno, že k drcení budou přijímány pouze odpady, které jsou uvedeny v kapitole F.II., tedy odpady kategorie O; zejména pneumatiky, pryž a plasty. Potenciálně může být s odpadem kategorie O přivezen i odpad nebezpečný (NO). Ten je však ještě před zpracováním vyříděn a separován, takže neprochází procesem úpravy.

Pro minimalizaci vzniku emisí tuhých znečišťujících látek a pachových látek z provozu zařízení budou přijata následující opatření:

- Přijaté odpady budou uchovávány buď uvnitř haly, nebo v zakrytých kontejnerech na zpevněných venkovních plochách.
- Doba soustředování odpadů před zpracováním bude minimalizována.
- Odpad bude drcen do kontejnerů, které budou následně zakryty plachtou a budou okamžitě expedovány odběratelům.

K předemětné dokumentaci uvádí OPVIP následující.

Stávající zařízení je provozováno mimo režim zákona o integrované prevenci. Plánované rozšíření zpracování pryžových profilů z nyníějších maximálních 500 t / měsíc na 800 t / měsíc, resp. 30 t / den, s celkovou roční kapacitou zpracovovaných 9600 t odpadu kategorie O rovněž nevede k naplnění definice kritérií přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci a provozovateli tohoto zařízení nevzniká povinnost získat integrované povolení.

Dále sdělujeme, že je v dokumentaci, kapitola Úvod str. 6, v rámci vypořádání připomínek ke zjišťovacímu řízení uvedeno, že z tabulky č. 1 vyplývá, že po realizaci záměru bude zpracovááno max. **30 t nebezpečného odpadu** denně (max. 800 t měsíčně), ze kterého vznikne max. **30 t odpadu 191210** denně (800 t měsíčně), odpad kategorie O. V případě naplnění tohoto „vymezení“ by mohlo dojít k naplnění znění zákon o integrované prevenci, konkrétně přílohy č. 1. Nicméně z podstaty popisu technologie a způsobu zpracování a druhu odpadu, tak jak uvádí dokumentace, vyplývá, že toto vyjádření není v souladu s meritem jejího znění, takže se pravděpodobně jedná pouze o chybnou formulaci, kdy bychom požadovali uvedení textu do souladu.

Chtěli bychom také upozornit, že často užívané vyjádření: „K drcení budou přijímány pouze odpady, které jsou uvedeny v kapitole F.II.“, odkazuje na kapitolu, která není součástí vlastní dokumentace ani přiložených dokumentů, ale figuruje pouze v Oznámení. Uvedené odpady jsou v rámci dokumentace deklarovány pouze v příloze „**P07 Mapová příloha a seznam zpracovávaných odpadů**“. Zmiňovaná příloha je navíc aktualizována výjimtím odpadů katalogového čísla 020304 a 020601, takže by se měl text dokumentace odkazovat výhradně na ni.

Zpracoval:	Bujalský	Dne:	13/01/2015
-------------------	----------	-------------	------------

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy
Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové

č.j.: S-KHSHK 01720/2014/6/HOK.HK/Hr
vyřizuje: Ing. Kateřina Hrušková
☎: 495 058 420
e-mail: katerina.hruskova@khsbk.cz

V Hradci Králové dne 6. ledna 2015

Vyjádření k dokumentaci vlivů záměru „Linka mechanicko – fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“ na životní prostředí

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, jako příslušný správní orgán podle § 82 odst. 2 písm. i) ve spojení s ustanovením § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a 8 odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) posoudila jako dotčený správní orgán na základě požadavku Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy, Resslova 1229/2a, 500 02 Hradec Králové, IČO 00164801, ze dne 16.12.2014 číslo jednací 139-2/550/14-Ko, 4176/ENV/14 předloženou dokumentací vlivů záměru „Linka mechanicko – fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“ na životní prostředí.

Po zhodnocení dokumentace vlivů záměru na životní prostředí s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví se vydává toto vyjádření:

S dokumentací vlivů záměru „Linka mechanicko – fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“ na životní prostředí l z e z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví s o u h l a s i t s podmínkou, že před uvedením záměru do trvalého provozu bude provedeno kontrolní měření hluku ze stacionárních zdrojů a z dopravy související se záměrem v denní době v chráněném venkovním prostoru stavby obytného objektu č.p. 347 v k.ú. Lhota za Červeným Kostelcem akreditovanou nebo autorizovanou laboratoří dle doporučené metodiky.

Odůvodnění:

Dokumentaci o hodnocení vlivů na životní prostředí vypracovala společnost Ing. Radek Piša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice v říjnu 2014.
Předmětem záměru je využití stávající dráhy pryžových profilů pro úpravu ostatních odpadů. Záměr je umístěn v průmyslovém areálu společnosti ELITECHNICS s.r.o. v k.ú. Lhota za Červeným Kostelcem, pozemky p.č. 507/2, 507/3, 909, je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací. Drtící linka v současné době zpracovává pryžové profily v množství max. 500 t/měsíc. Investor zamýšlí na této lince dritit odpady kategorie ostatní v maximální kapacitě 800 t/měsíc. Výsledný produkt bude odvážen oprávněnou osobou k dalšímu zpracování – spalování. Doprava k posuzovanému záměru je směřována přímo z komunikace I/14 (Trutnov – Náchod) přes hlavní vjezd do areálu společnosti ELITECHNICS s.r.o. v severní části a dále přes vnitroareálové komunikace až k objektu záměru. Provoz záměru zvýší intenzitu dopravy po silnici I/14 minimálně, je uvažováno celkem s navýšením max. 6ti těžkých nákladních vozidel denně.

Součástí dokumentace je Hluková studie zpracovaná Mgr. Michalem Grégrem (společnost Ing. Radek Piša, Pardubice) v říjnu 2014, která posuzuje hlukovou situaci v lokalitě před realizací a po realizaci záměru. Jako výpočtové body byly zvoleny rodinné domy č.p. 347, č.p. 129 a č.p. 232 v k.ú. Lhota za Červeným Kostelcem charakterizující nejbližší chráněné venkovní prostory staveb. Provoz záměru bude pouze v denní době ve dvou pracovních směnách, pouze v pracovních dnech. Jediným stacionárním zdrojem hluku pro stav současný i budoucí je drtící linka, která se skládá z pomaloběžného drtiče, šnekového dopravníku a korekčového elevátoru. Jako liniový zdroj hluku uvažuje výpočtový model s příjezdovou komunikací, silnicí I/14 a železničním koridorem Trutnov – Hradec Králové, které se nacházejí v blízkosti areálu. Navýšení dopravy na komunikaci I/14 je nevyznamné, studie obsahuje průkaz staré hlukové zátěže na silnici I/14, na základě kterého je možno přiznat korekci pro starou hlukovou zátěž. Dle výpočtového modelu by v roce 2000 docházelo k překročení limitních hodnot hlukové zátěže ve dvou ze tří výpočtových bodů. Výsledky výpočtu prokazují, že nedojde k nárůstu ekvivalentní hladiny hluku v chráněném venkovním prostoru staveb nejbližší obytné zástavby. Ze závěru studie vyplývá, že záměr nebude mít sledovatelný nepříznivý vliv na hlukovou situaci v okolí. *Vzhledem k tomu, že hluková studie vždy představuje pouze teoretický výpočet na základě matematického modelu, je nutno provést kontrolní měření hluku v chráněném venkovním prostoru staveb ve stanoveném referenčním bodě v denní době.*

Předložené Hodnocení zdravotních rizik vypracované RNDr. Bohumilem Pokorným, CSc., Velkopavlovická 2, 628 00 Brno v listopadu 2014 je zaměřeno na posouzení možného rizika ohrožení zdraví dotčených obyvatel v okolí posuzovaného záměru hlukem z provozu uvažované linky včetně navazující dopravy a s tímto činnosti souvisejícími imisními zátěžemi z bodových, plošných a liniových emisních zdrojů. Na základě hodnocení celkové expozice hlukem lze očekávat, že hladina hluku po zprovoznění posuzovaného záměru se navýší o méně než 1 dB, což je rozdíl, který není lidským uchem identifikovatelný. Vnímáním zdrojem hluku v lokalitě je však hluk dopravní. Ten nabývá pro zdravotní rizika významných hodnot prakticky ve všech třech referenčních bodech. Je nutné konstatovat, že v chráněných venkovních prostorech staveb nacházejících se v bezprostředním okolí komunikace I/14 je podíl hlukem otežňovaných a ve spánku rušených osob více než 10% takto exponované populace. Ve všech třech referenčních bodech je komplexní příspěvek záměru k riziku z hlukového otežňování a rušení spánku exponovaných osob prakticky neměřitelný. V závěru autor konstatuje, že posuzovaný záměr je z hlediska jeho příspěvku k celkové hlukové expozici možno hodnotit jako záměr nezvyšující zdravotní riziko hlukové expozice v lokalitě.

Zdravotní rizika zátěže ovzduší byla kvantifikována pro imisní polutanty – polétavý prach PM_{10} a $PM_{2,5}$, oxid dusičitý, benzen a benzo-a-pyren. Ze studie vyplývá, že změny akutních i chronických inhalačních zdravotních rizik z expozice všech uvedených škodlivin znamenají zanedbatelné zdravotní riziko.

Dokumentace byla posouzena z hlediska možných zdravotních rizik pro obyvatelstvo dle zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění. Podmínka uvedená ve výroku vyjádření směřuje ke splnění požadavků § 30 zákona o ochraně veřejného zdraví ve spojení s § 12 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Příloha:

Dokumentace vlivů záměru na ŽP
(ponechána zde)

Ing. Kateřina Hrušková
Oprávněná úřední osoba



**ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

160

Oblastní inspektorát Hradec Králové
Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
tel.: 495 773 111, IČ: 41 69 32 05
e-mail: public_hk@cizp.cz, www.cizp.cz
ID DS: skvdczan

Ministerstvo životního prostředí
Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové

Váš dopis značky/ze dne:
129-2/550/14-Ko
6.12.2014

Naše značka:
ČIŽP/45/PP/1401645.002/15/KDR

Vyřizuje/linka:	Místo a datum:
Ing. Včelák/205	Hradec Králové
Ing. Štěpánková/421	12.1.2015
Ing. Hrněšová/309	
Ing. Štěpánková/315	
Ing. Liebich/116	
Ing. Nešpor/415	

Věc: Stanovisko k dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí

Akce:

**Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným
Kostelcem**

Místo:

k.ú. Lhota za Červeným Kostelcem

Oznamovatel:

**WASTE – TO – ENERGY s.r.o., Družební 1517, 54901 Nové Město
nad Metují**

Zpracovatel:

Ing. Radek Piša, osvědčení č.j. 7270/856/OPVŽP/97

Předmětem záměru je využití stávající dřítný pryzových profilů pro úpravu ostatních odpadů. Konkrétně mechanicko-fyzikální úpravě odpadů drcením za vzniku odpadu 191210 – Spalitelný odpad. Tento odpad bude následně předáván oprávněné osobě k jeho dalšímu využití - spalování. Záměr firmy WASTE-TO-ENERGY s.r.o. bude provozován v rámci stávajícího objektu, který je umístěn v areálu firmy ELITECHNICS s.r.o. v k.ú. Lhota za Červeným Kostelcem.

Oddělení ochrany ovzduší:

ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, k výše uvedenému zveřejnění dokumentace vlivu záměru na životní prostředí nemá žádné další připomínky.

Oddělení ochrany vod:

Podmínky, jež jsou součástí dokumentace, navržené z hlediska ochrany vod k prevenci, eliminaci a minimalizaci účinků na životní prostředí, uvedeného v předložené dokumentaci musí být respektovány v následujících stupních PD a zahrnuty jako podmínky návazných správních řízení. Provoz potom musí být v souladu s těmito závaznými předpisy. ČIŽP, oddělení ochrany vod, nemá ke zpracování dokumentace dalších připomínek.

Oddělení odpadového hospodářství:

Připomínky ČIŽP již dříve vznesené k oznámení předmětného záměru byly okomentovány v úvodní části předložené dokumentace a ČIŽP k předloženému záměru dále uvádí následující:

V předložené dokumentaci je v souvislosti s četností analýz prováděných u vyprodukovaného odpadu kategorie ostatní kat. č. 191210 – Spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadu) užíván pojem ucelená dodávka. Z uvedeného pojmu však není zřejmý přesný význam použitého výrazu, a tudíž ani faktická četnost prováděných analýz. Vzhledem k tomu, že dle předložené dokumentace bude vyprodukovaný odpad průběžně předáván smluvním odběratelům, není zřejmé, zda bude analyza prováděna před předáním „ucelené dodávky“, popř. kde bude do jejího předání soustřeďována.

V předložené dokumentaci (strana č. 54) je uvedeno, cit.: „Provoz záměru bude ošetřen souhlasem oprávněných orgánů vyžadovaných zvláštními právními předpisy (souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady)“. ČIŽP pouze podotýká, že dle platné legislativy na úseku odpadového hospodářství není souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady vyžadován v případě, že s nebezpečnými odpady bude původce nakládat pouze v režimu shromažďování, resp. soustřeďování nebezpečných odpadů v místě jejich vzniku, popř. v režimu přepravy a nebude prováděna úprava ani skladování nebezpečných odpadů.

Naopak k provozu zařízení bude nezbytné získat souhlas krajského úřadu k provozování zařízení vydány dle ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

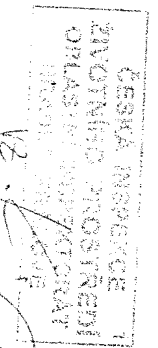
Oddělení ochrany přírody:

K předložené dokumentaci „LINKA MECHANICKO-FYZIKÁLNÍ ÚPRAVY ODPADŮ, LHOTA ZA ČERVENÝM KOSTELCEM“ nemáme z hlediska ochrany přírody a krajiny připomínky.

Oddělení ochrany lesa:

Uvedeným záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa, ani ochranné pásmo lesa, proto ČIŽP, oddělení ochrany lesa, nemá připomínek.

otisk úředního razítka



Ing. Jan Šimerda
ředitel oblastního inspektorátu

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ředitel odboru ochrany vod



MZPMPHOD0P04
2433/ENV/15
86/740/15

Vnitřní sdělení

Vyřizuje: **Martin Pták**
Datum: 14.1.2015

Adresát:

Ing. Libor Hejduk

Útvar:

ředitel odboru výkonu státní správy VI
550 - Odbor výkonu státní správy VI

Žádost o vyjádření ke zveřejnění dokumentace k akci EIA: "Linka
mechanicko-fyzikální úpravy odpadů. Lhota za Červeným Kostelcem"

Vážený pane řediteli,

na základě žádosti o vyjádření ke zveřejnění dokumentace k akci EIA: "Linka
mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem" (č.j.
88648/ENV/14) Vám sděluji, že odbor ochrany vod (740) neuplatňuje v této věci
žádné připomínky.

S pozdravem

Ing. Josef Nistler



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

**Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy
Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové**

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)
16.12.2014/139-2/550/14-Ko
4176/ENV/143

Naše značka (č. j.)
22894/ZP/20143 - Hy

Hradec Králové
16.01.2015

Odbor | oddělení
Životního prostředí a zemědělství
EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail
Mgr. Helena Hýšková / 191
hyskova@kr-kralovehradecky.cz

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) – vyjádření odboru životního prostředí a zemědělství k dokumentaci záměru „Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný orgán ve smyslu § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, obdržel dne 17.12.2014 od Ministerstva životního prostředí dokumentaci záměru „Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“.

Záměrem investora je využívat stávající drtivmu pryžových profilů pro úpravu ostatních odpadů, konkrétně mechanicko-fyzikální úpravu odpadů uvedených v kapitole F. II drcením za vzniku odpadu 191210 - Spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadu). Tento odpad má být následně předáván oprávněné osobě k jeho využití (spalování). Linka mechanicko-fyzikální úpravy materiálů v současné době zpracovává pryžové profily v množství maximálně 500 t / měsíc. Investor zamýšlí na této lince dritit odpady kategorie ostatní a to v maximální kapacitě 800 t / měsíc.

Záměr je situován v katastrálním území Lhota za Červeným Kostelcem.

Záměr je zařazen podle přílohy č. 1 zákona, kategorie II, bod 7.1 Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 tun/rok.

Pivovarské náměstí 1245 | 500 03 | Hradec Králové
tel.: 495 817 111 | fax: 495 817 336
e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
www.kr-kralovehradecky.cz

Vstřícný, rychlý a profesionální úřad
– spokojený občan.

K dokumentaci záměru krajský úřad uvádí následující:

Z hlediska nakládání s odpady: Krajský úřad podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nemá z hlediska jím chráněných zájmů k předložené dokumentaci připomínek.

Vyřizuje: Dr. Ing. Veselý / 184

Z hlediska ochrany ovzduší: Krajský úřad podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, nemá z hlediska jím chráněných zájmů k předložené dokumentaci záměru připomínek.

Vyřizuje: Ing. Jarošová / 292

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: Krajský úřad podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (zákon ZPF), nemá z hlediska jím chráněných zájmů k předložené dokumentaci záměru „Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů. Lhota za Červeným Kostelcem“.

Vyřizuje: Ing. Marková / 457

- Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa: Krajský úřad podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (lesní zákon), nemá z hlediska jím chráněných zájmů připomínky k dokumentaci záměru „Linka mechanicko-fyzikální úpravy odpadů. Lhota za Červeným Kostelcem“.

Vyřizuje: Ing. Marková / 457

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: Krajský úřad podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nemá z hlediska jím chráněných zájmů k předložené dokumentaci záměru připomínek.

Vyřizuje: Ing. Čejka / 209

Z hlediska ochrany vod: Krajský úřad podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nemá z hlediska jím chráněných zájmů k předložené dokumentaci záměru připomínek.

Vyřizuje: Dr. Ing. Veselý / 184

V zastoupení Ing. Miloš Čejka

RNDr. Miroslav Krejzlík
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Číslo jednacího listu	Č. dok.
15.01.2015	21862
2209/116/1446	141 21862

Krajský úřad Královéhradeckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIA a IPPC
Pivovarské náměstí 1245
500 02 Hradec Králové

Váš dopis ze dne Vaše značka (č. j.)
17.12.2014 / 22894/ZP/2014

Naše značka (č. j.)
2035/KH/2015

Hradec Králové
15.01.2015

Vyřizuje | firma | e-mail
Ivana Králková / 205
ikralka@kr-kralovehradecky.cz

Vyjadření kraje v samostatné působnosti k dokumentaci záměru „Linka mechanicko – fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“ zařazeného v kategorii II, bod 7.1 přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Královéhradecký kraj obdržel dne 17.12.2014 dokumentaci záměru „Linka mechanicko – fyzikální úpravy odpadů, Lhota za Červeným Kostelcem“.

Záměrem investora je využívat stávající drtímu pryžových profilů pro úpravu ostatních odpadů, konkrétně mechanicko-fyzikální úpravu odpadů uvedených v kapitole F II drcením, za vzniku odpadu 191210 - Spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadů). Tento odpad bude následně předáván opravné osobě k jeho využití (spalování). Linka mechanicko-fyzikální úpravy materiálu v současné době zpracovává pryžové profily v množství maximálně 500 t / měsíc. Investor zamýšlí na této lince dle odpadů kategorie ostatní a to v maximální kapacitě 800 t / měsíc.

Záměr je situován v katastrálním území Lhota za Červeným Kostelcem.

K výše uvedenému Královéhradecký kraj uvádí následující:

Záměr není v rozporu s cíli a opatřeními uvedenými v Programu rozvoje Královéhradeckého kraje, integrováním krajským programem snižování emisí a Krajským programem k zlepšení kvality ovzduší Královéhradeckého kraje. Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje, Regionální suterýnové police Královéhradeckého kraje a Konceptu ochrany přírody a krajiny Královéhradeckého kraje. K dokumentaci zpracované podle zákona EIA není připomínka.



