

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dle rozdělovníku :

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací
KUJI 18104/2012/OZP/Fr

Vyřizuje/telefon
Mgr. Fryš/564 602 504

V Jihlavě dne
14.3.2012

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

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

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název: Rozšíření provozu žárové zinkovny Eurometal Chotěboř spol. s r.o.

Kapacita (rozsah) záměru: 144 000 m²/rok upravené plochy

Charakter záměru: Nová zinkovna (upravená plocha 144 000 m²/rok) bude instalována do stávající haly v ul. Riegrova čp. 210 v Chotěboři v areálu společnosti Eurometal Chotěboř. Po uvedení nové zinkovny do provozu bude v tomto areálu zrušen provoz stávající zinkovny (75 000 m²/rok upravené plochy). Beze změny zůstanou zdejší technologie práškové lakovny (70 000 m²/rok upravené plochy) a technologie nanášení teflonové disperze (600 m²/rok upravené plochy). Součástí nové technologické linky bude vanová část technologie předúpravy (moření, oplach, flux), kde vany jsou pod úrovní podlahy umístěny v záchytné jímce s dostatečnou kapacitou pro případný záchyt, dále technologie sušení (vanová sušící pec), technologie zinkování (vana žárového zinku s vytápěcí pecí), technologie chlazení (vana mokrého chlazení), vzduchotechnická zařízení s filtrací. Technologické odpadní vody nebudou vypouštěny do kanalizace (budou skladovány a následně předávány k likvidaci odborné firmě).

Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu je záměr v souladu s územním plánem Chotěboř.

Umístění: kraj: Vysočina
obec: Chotěboř
kat. území: Chotěboř

Zahájení: předpoklad leden 2012
(termín uvedený zpracovatelem oznámení)

Dokončení: předpoklad červen 2012
(termín uvedený zpracovatelem oznámení)

Oznamovatel: Eurometal Chotěboř spol. s r.o., Riegrova 210, 583 01 Chotěboř

IČ: 62060953

SOUHRNNÉ VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK:

K oznámení na navržený záměr, které v rozsahu dle přílohy č. 3 k zákonu zpracovala Ing. Iva Buchtová obdržel Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí (dále jen příslušný úřad) vyjádření níže uvedených subjektů:

Odboru životního prostředí Kraje Vysočina z 29.2.2012 (ochrana ovzduší)
Odboru životního prostředí Městského úřadu Chotěboř z 28.2.2012
Krajské hygienické stanice kraje Vysočina, ÚP Havlíčkův Brod z 1.3.2012
České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod z 6.3.2012

Požadavek na další posuzování dle zákona nebyl v žádném vyjádření uplatněn.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina (ochrana ovzduší) upozorňuje na postup ohledně povolení ke stavbě zdroje znečišťování ovzduší. S realizací záměru souhlasí a nepožaduje ho dále posuzovat dle zákona.

Odbor životního prostředí Městského úřadu Chotěboř nemá připomínky. Uvádí, že záměr není třeba dále posuzovat dle zákona. Konkrétní požadavky budou zpracovány do územního a stavebního řízení.

KHS uvádí, že předložená dokumentace je z hlediska zájmu na ochranu veřejného zdraví dostačující a záměr není nutno dále posuzovat ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., pokud budou splněny dvě podmínky:

- 1) V následném stupni projektové dokumentace bude předložena akustická studie za účelem prokázání dodržení hygienických limitů hluku v denní a noční době v nejbližších chráněných venkovních prostorech. V případě překročení hygienických limitů hluku je požadováno navrhnout účinná protihluková opatření a zpracovat do projektové dokumentace.
- 2) V rámci zkušebního provozu bude provedeno měření hluku, a pokud nebude hygienický limit dodržen, budou provedena dodatečná účinná protihluková opatření.

Bude zahrnuto do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

ČIŽP OI Havlíčkův Brod uvádí, že nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Oddělení ochrany přírody nepožaduje další posuzování záměru.

Oddělení odpadového hospodářství nepožaduje pokračovat v procesu EIA. Uvádí, že navýšením kapacity linky vznikne pouze nárůst odpadní technologické vody ze stávajících 850 m³/rok na 1100 m³/rok, tedy zhruba o třicet procent. Vzhledem k zásobní nádrži o objemu 20 m³ bude nutné počítat s častějším vyvážením nádrže oprávněnou osobou nebo instalací nádrže na odpadní technologickou vodu s větší kapacitou. V případě instalace nové nádrže by bylo vhodné ověřit zda je velikost kontrolní zachytivé jímky, která slouží pro zásobní nádrž na kyselinu a zásobní nádrž na odpadní vody dostatečná.

Po konzultaci se zástupcem oznamovatele uvádí příslušný úřad, že oznamovatel bude při provozu nové zinkovny, která bude umístěna v objektu dnes využívaném jako sklad, kromě nové nádrže (20 m³) nadále disponovat čtyřmi zásobníky, které jsou u stávající zinkovny a jejichž celková kapacita činí 18 m³.

Oddělení odpadového hospodářství dále navrhuje doplnit směsný komunální odpad ve výčtu produkovaných odpadů.

Návrh se týká plnění zákonných povinností v oblasti odpadového hospodářství (zařazování odpadu podle Katalogu odpadů)

Oddělení ochrany vod připomíná, že bude nutné provést aktualizaci stávajícího havarijního plánu v návaznosti na rozšíření provozu žárové zinkovny. Nepožaduje pokračovat v procesu EIA.

Bude zahrnuto do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Oddělení ochrany ovzduší uvádí, že v předloženém materiálu jsou postiženy všechny vlivy na ovzduší, doprava i stacionární zdroje. Nejedná se o stavbu nového zdroje znečišťování ovzduší. Změnou využívání technologického zařízení bude navýšena kapacita žárového zinkování na 4800 t/rok. Nepožaduje pokračování procesu EIA.

ZÁVĚR:

Záměr „Rozšíření provozu žárové zinkovny Eurometal Chotěboř spol. s r.o.“ naplňuje dikci bodů 4.2. kategorie II přílohy č. 1 k zákonu */povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav/ a 4.1 /průmyslové provozy na zpracování železných kovů, včetně válcování za tepla, kování kladivy a pokovování .../, a to dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona. Proto bylo dle § 7 zákona Krajským úřadem Kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění zda záměr bude posuzován podle zákona.*

Na základě zjišťovacího řízení provedeného dle kritérií uvedených v příloze 2 zákona, přihlédnutí k povaze, rozsahu, umístění záměru a obdrženým vyjádřením došel příslušný úřad k závěru, že záměr

**„ Rozšíření provozu žárové zinkovny Eurometal Chotěboř spol. s r.o. „
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona**

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

1. V následném stupni projektové dokumentace (stavební řízení) bude KHS předložena akustická studie, jejíž výpočty prokáží, že při běžném provozu výrobního areálu firmy Eurometal Chotěboř spol. s r.o., po instalaci nové linky žárového zinkování, budou v nejbližších chráněných venkovních prostorech a chráněných venkovních prostorech staveb města Chotěboř dodrženy hygienické limity hluku v denní a **noční** době. V případě zjištění překračování hygienických limitů hluku je nutné v rámci akustické studie navrhnout účinná protihluková opatření s výpočtovým doložením jejich účinnosti a současným zapracováním do projektové dokumentace pro stavební řízení.
2. Při provádění stavebních prací bude dbáno o omezování prašnosti, v případě potřeby bude prováděno zkrápění ploch.
3. Podlahy haly s instalovanou technologií předúpravy a žárového zinkování, podlahy skladů chemických látek a přípravků budou provedeny s hydroizolací a s havarijním opatřením (záchytné vany).
4. Bude provedena aktualizace stávajícího havarijního plánu v návaznosti na rozšíření provozu žárové zinkovny.
5. V rámci zkušebního provozu stavby bude provedeno měření hluku z běžného provozu výrobního areálu firmy Eurometal Chotěboř spol. s r.o. v nejbližších chráněných venkovních prostorech či chráněných venkovních prostorech staveb města Chotěboř v denní době. V případě, že nebude příslušný hygienický limit hluku dodržen, bude nutno ze strany investora stavby navrhnout a provést dodatečná účinná protihluková opatření.
6. Bude dbáno o řádný provoz všech absorpčních zařízení včetně jejich údržby.

Povaha záměru ve vazbě na lokalizaci

Záměr je navržen ve stávající hale v areálu oznamovatele na severním okraji města Chotěboř.

Závažnosti vlivů

Nová žárová zinkovna bude mít oproti stávající zinkovně oddělené čištění odpadních plynů předúpravy a zinkování. Nově instalovaná zařízení na čištění znečištěné vzdušiny budou o vyšší účinnosti – vodní absorbér pro linku předúprav na záchyt plyných emisí a kapsové filtrační zařízení na záchyt tuhých emisí od zinkovací vany (u stávající technologie žárového zinkování chybí). S uvedením nové zinkovny do provozu bude ukončen provoz v nočních směnách (provoz bude pouze dvousměnný). Příspěvek k imisní situaci vlivem obslužné dopravy bude minimální (oproti současnému stavu dojde k navýšení vozidel o cca 1/3). Příslušným orgánem ochrany přírody byl vyloučen významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Byly zjišťovány a zvažovány potenciální vlivy na životní prostředí v důsledku realizace a provozu záměru včetně navržených opatření k minimalizaci nebo zmírnění negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, které lze beze zbytku řešit v rámci následných řízení vedených dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, respektive složkových předpisů v oblasti životního prostředí. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí závěr zjišťovacího řízení rovněž zpřístupňuje na internetu na adrese <http://www.cenia.cz/eia> (kód záměru VYS 591)

Město Chotěboř jako dotčený územní samosprávný celek ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň město Chotěboř **žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení** této informace na úřední desce.

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí

Rozdělovník

Dodejkou

Oznamovatel: (+ obdržená vyjádření)

1/ Eurometal Chotěboř spol. s r.o., Riegrova 210, 583 01 CHOTĚBOŘ
(k zastupování zmocněna Ing. Iva Buchtová, Reynkova 2451, 580 01 Havlíčkův Brod)

Dotčené územní samosprávné celky:

2/ Město Chotěboř, 583 01 CHOTĚBOŘ (datová schránka)

3/ Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí krajského úřadu - zde

Dotčené správní úřady:

4/ Krajský úřad Kraje Vysočina - zde

5/ Městský úřad Chotěboř, Trčků z Lípy 69, 583 01 CHOTĚBOŘ (datová schránka)

6/ Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Havlíčkův Brod, Štáflova 2003, 580 02
HAVLÍČKUV BROD (datová schránka)

7/ Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01
HAVLÍČKUV BROD (datová schránka)

K souhrnné evidenci dle § 22 písm. c) zákona:

8/ Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10 (datová schránka)

Na vědomí :

9/ Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, Trčků z Lípy 69, 583 01 CHOTĚBOŘ
(datová schránka)

10/ Městský úřad Chotěboř, stavební úřad, Trčků z Lípy 69, 583 01 CHOTĚBOŘ
(datová schránka)

11/ Povodí Labe, s.p., závod Pardubice, Teplého 2014, 530 12 PARDUBICE
(datová schránka)

12/ Správa CHKO Železné hory, Nasavrky 317, 538 25 NASAVRKY (datová schránka)