



**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne: 12.12.2016

Číslo jednací: KrÚ 3147/2017

Spisová značka: SpKrÚ 85116/2016 OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Simona Valentová

Telefon: 466026413

E-mail: simona.valentova@pardubickykraj.cz

dle rozdělovníku

Datum: 18. 1. 2017

ROZHODNUTÍ

Veřejná vyhláška

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) 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“), vydává na základě oznámení podaného dne 12. 12. 2016 společností M – SILNICE a.s., IČ 42196868, Husova 1697, 530 03 Pardubice (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

„Obalovna Topol, modernizace technologie spojená se zvýšením výrobní kapacity“

nebude posuzován podle zákona.

Příslušný úřad obdržel dne 12. 12. 2016 podle ust. § 6 odst. 1 zákona oznámení záměru „Obalovna Topol, modernizace technologie spojená se zvýšením výrobní kapacity“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru bylo zpracováno společností EMPLA AG s.r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové. Zpracovatelé vyhodnocení: Ing. Vladimír Plachý (vedoucí řešitelského týmu), Ing. Marcela Skříčková (zpracovatel rozptylové studie), Ing. Jana Barillová (zpracovatel hlukové studie), Mgr. Denisa Jenčovská (hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší na veřejné zdraví).

Příslušný úřad po posouzení oznámení podle přílohy č. 3 zákona dospěl k závěru, že splňuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na obec Tuněchody, město Chrudim a Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní úřady podle ust. § 3 písm. e) zákona na Obecní úřad Tuněchody, Městský úřad Chrudim, Krajskou hygienickou stanici, územní pracoviště Chrudim, Českou inspekci životního prostředí a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal kopii oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 20. 12.2016 a byl podle ust. § 6 odst. 7 stanoven termín 10. 01. 2017, pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK754.

Příslušný úřad v souladu s § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Záměr „Obalovna Topol, modernizace technologie spojená se zvýšením výrobní kapacity“ naplňuje dikci bodu 6.5 „Obalovny živičných směsí (záměry neuvedené v kategorii I)“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona.

Kapacita (rozsah) záměru

Záměr představuje modernizaci stávající obalovny živičných směsí, kdy nová obalovací souprava bude umístěna do místa stávající obalovny s jiným dispozičním řešením. Výměnou stávající technologie za novou dojde k navýšení výrobní kapacity odpovídající nejvyššímu projektovanému výkonu 160 t/hod, z původních 120 t/hod. Zvýšení výrobní kapacity v rámci předkládaného záměru oproti stávajícím kapacitám fungující obalovny tedy představuje 40 t/hod, tj. třetinový nárůst v porovnání se současným stavem. Záměrem je nahradit stávající obalovnu živičných směsí Teltomat ASKOM VS2T novou modernější technologií a rozšíření druhů paliv pro sušící buben obalovací soupravy. V současné době je používám jako palivo pro sušící buben pouze zemní plyn, nově má být používán i multiprach. Stávající dosahovaný max. roční výkon obalovny je 74.000 t. Navýšením výrobní kapacity se očekává dosahovaný roční max. výkon 98.000 t.

Umístění záměru:
kraj: Pardubický
obec: Tuněchody
k. ú.: Tuněchody

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Stávající obalovna bude nahrazena novou obalovnou věžového typu o výkonu 160 t/hod při průměrné vlhkosti 3 % v závislosti na vyráběném druhu – receptuře. Stávající skládky kameniva a recyklátu zůstanou zachovány. V počátcích výstavby bude zachováno stávající živičné hospodářství s ohřevem elektro, část nádrží s ohřevem teplotonosným médiem. Postupně budou nádrže nahrazeny třemi stojatými nádržemi o kapacitě 80 m³ s ohřevem elektrickou energií. Z hlediska vlastní obalovací soupravy se jedná o klasickou obalovnu s prodlouženým sušícím bubnem s více palivovým hořákem o výkonu 13,9 MW, třídění horkého kameniva na 6 frakcí, zásobníky horkého kameniva o kapacitě 80 t, výkon šaržovité míchačky živičných směsí 3 t. Součástí obalovací soupravy je filerové hospodářství, vzduchotechnika a skladovací zásobníky hotové směsi.

Změna bude i v podobě nového filtračního zařízení obalovny a vzhledem k jiné dispozici obalovny i nové umístění komína pro odvod odpadního plynu z filtrační stanice.

Prach a spaliny ze sušícího bubnu a odsávaný vzduch z míchacího zařízení a dopravních cest budou odsávány odtahovým ventilátorem do filtrační stanice, která slouží k odstranění tuhých

znečišťujících látek z odsávaných odpadních plynů. Po vyčištění bude odpadní plyn vypouštěn komínem do ovzduší.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Technologie obalovny:

V obalovně živičných směsí se z minerálních materiálů stanovené zrnitosti a množství a z asfaltového pojiva vyrábí obalovaná živičná směs. Jako minerální materiál je používáno kamenivo (štěrk, písek), drcené kamenivo, případně recyklát a vápencová kamenná moučka – filer. Materiály jsou skladovány odděleně podle druhu a podle velikosti zrna a dopravovány do dávkovacích zásobníků. Z nichž je materiál dopravními pásy dopravován do protiproudé sušárny (sušícího bubnu). Ze sušícího bubnu postupuje materiál na třídění, je meziskladován a dávkován do míchacího zařízení. Do míchacího zařízení je dále dávkován filer a živice, případně další aditiva. Jako další vstupní surovina je používán recyklát. Všechny komponenty jsou odvažovány a v jednotlivých dávkách přiváděny do míchačky. Hotová směs se uskládňuje v expedičních zásobnících hotové směsi. Do transportních vozidel se vypouští přes výpusti.

Odtahové plyny ze sušícího bubnu a odsávaný vzduch z míchacího zařízení a dopravních cest jsou vedeny potrubím do účinného odprašovacího zařízení, kde se vyčistí a poté vypouští komínem do ovzduší. Z odprašovacího zařízení se odloučený prach přivádí dopravními šneky a elevátorem fileru do sila vlastního fileru pro další využití. Součástí obalovny je i silo dováženého fileru. Živice je uskladněna v nádržích, které jsou temperovány teplonosným médiem a elektrickým ohřevem. Palivem pro sušící buben obalovny je ve stávající obalovně zemní plyn, v nové obalovně dle záměru bude palivem zemní plyn a hnědouhelný prach. Použití více paliv pro sušící buben obalovny je v poslední době zcela běžné, provozovatel má možnost reagovat na okamžité ceny paliv na trhu. Multiprach bude skladován v nadzemním síle. Provoz obalovny je sezónní, v rozsahu 5 hod/den, 700 hod/rok tj. 140 směn/rok.

Krajský úřad Pardubického kraje ze dne 9. 1. 2017 pod čj. KrÚ 87128/2016/OŽPZ/VAL:

Vodoprávní úřad: K předloženému záměru nemáme připomínek z hlediska ochrany zájmů příslušných Krajskému úřadu Pardubického kraje žádné námítky ani připomínky. K vydání souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb., případně ke schválení havarijního plánu podle vyhlášky č. 450/2005 Sb., je kompetentní Městský úřad Chrudim.

Orgán ochrany ovzduší: K předloženému záměru nemám z hlediska zájmů příslušných Krajskému úřadu Pardubického kraje v oblasti ochrany ovzduší žádné námítky ani připomínky.

Orgány ochrany přírody: Bez připomínek.

Orgán odpadového hospodářství: Bez připomínek.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Městský úřad Chrudim ze dne 5. 1. 2017 čj. CR 084760/2016 OŽP/Ry:

Oddělení přírodního prostředí: Z hlediska zájmů ochrany přírody a ochrany zemědělského půdního fondu nepožadujeme posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení vodního hospodářství: Z hlediska zájmů chráněných podle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nepožadujeme posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení ekologie prostředí: Doporučujeme posoudit záměr podle zákona o posuzování vlivů na ŽP se zaměřením na znečišťování ovzduší (emise znečišťujících látek včetně pachových látek).

Hodnocení příslušného úřadu:

Přílohou oznámení je hodnocení vlivu znečišťujících látek na ovzduší na veřejné zdraví. Přičemž byl posouzen záměr technologie obalovny spojené se zvýšením výrobní kapacity. Hodnocení

inhalační expozice vychází z rozptylové studie. V rámci modelových výpočtů byly vyčísleny příspěvky z provozu areálu, a to na prašný aerosol (frakce PM₁₀ a PM_{2,5}), oxid dusičitý, oxid uhelnatý, benzen a benzo(a)pyren. Hodnocen byl stávající stav a i stav po realizaci záměru, který dostatečně podrobně popisuje rizika a hodnoty imisních koncentrací a příspěvků.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 5. 1. 2017 pod zn. ČIŽP/45/IPP/1616707.001/17/KDR:

Oddělení ochrany ovzduší: Obalovny živičných směsí mají za účelem omezení emisí pachových látek stanovenou technickou podmínku provozu platnou od 1. ledna 2014, tj. za účelem předcházení emisím znečišťujících látek obtěžujícím zápachem využívat opatření ke snižování emisí těchto látek např. zakrytování všech dopravních cest a dopravníků horké směsi, odsávání odpadních plynů ze zásobníků asfaltu a z míchačky směsi do zařízení k omezování emisí pachových látek, zaplachtování přepravních vozidel. V dokumentaci je uvedeno, že vznikající charakteristický zápach je při správném a odpovídajícím provozu omezen pouze na bezprostřední okolí obalovny, a že při přepravě asfaltů je dbáno na minimalizační opatření v podobě oplachtování nákladních vozidel, která odvázejí hotovou směs.

Dle ČIŽP by vzhledem k navýšení kapacity výroby měla být dokumentace doplněna o další možná konkrétní řešení technické podmínky provozu k eliminaci pachových látek.

Hodnocení příslušného úřadu:

Jedná se o záměr zařazený podle přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší pod kód 5.14 Obalovny živičných směsí a mísírny živíc, recyklace živičných povrchů. Z toho vyplývá, že povolení zdrojů znečištění bude probíhat v navazujících správních řízeních ať už v podobě závazných stanovisek nebo v podobě rozhodnutí podle zákona o ochraně ovzduší, proto další konkrétní technické podmínky k provozu eliminaci pachových látek budou orgánem ovzduší v nich stanoveny.

Současný provoz obalovny má několik opatření proti negativním účinkům pachových látek na okolí. Jednotlivé úseky technologie výroby obsahují tyto opatření: dopravní cesty asfaltu a kameniva jsou uzavřeny a zakrytovány. Třidič je opatřen kapotou a zásobník kameniva pod třidičem je uzavřený. Váhy asfaltu, kameniva a fileru jsou uzavřeny. Míchačka je odsávána do filtrační jednotky. Patro výsypu asfaltové směsi do vozíku a celá dráha vozíku je opatřena kapotou a prostor je odsáván do filtrační jednotky. Dále jsou asfalty skladovány v uzavřených nádržích, do kterých jsou přečerpávány uzavřeným potrubím z autocisteren a do míchacího zařízení jsou rovněž dopravovány uzavřeným potrubím. Stáčení živíc z přepravních cisteren do skladovacích nádrží živičného hospodářství je ošetřeno kapalným sifonem vytlačovaného vzduchu z nádrží.

Oddělení ochrany vod: nemá k předloženému záměru připomínky.

Oddělení odpadového hospodářství: Oznámení obsahuje výčet odpadů, jejichž vznik se předpokládá ve fázi realizace a provozu záměru. Oznámení však neřeší nakládání s odpady ve fázi ukončení provozu. ČIŽP upozorňuje, že na základě ustanovení § 5 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se hodnotí vlivy na životní prostředí i po fázi ukončení jeho provozu, resp. důsledky jeho případné likvidace, a dále sanace nebo rekultivace, pokud povinnost sanace nebo rekultivace stanoví zvláštní právní předpis. ČIŽP upozorňuje, že bude-li při výrobě používán jiný recyklát než vlastní recyklovaná „zmetková“ výroba, je nutné je evidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, nemá k předloženému záměru další připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu: V případě ukončení provozu bude postupováno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách. Dále se uvádí odkaz na zákonné povinnosti, vyplývající z právních předpisů

Oddělení ochrany přírody: ČIŽP, oddělení ochrany přírody, nemá k předloženému oznámení záměru připomínky.

Oddělení ochrany lesa: ČIŽP, oddělení ochrany lesa, nemá k předloženému oznámení záměru připomínky.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Chrudimi ze dne 10. 1. 2017 pod čj. KHSPA 22442/2016/HOK-CR:

KHS souhlasí s předloženým záměrem a navrhuje ukončit proces posuzování písemným závěrem zjišťovacího řízení.

Obecní úřad Tuněchody ze dne 9. 1. 2017 pod č.j. 174/2016: nemá připomínek k předloženému záměru.

Na základě hodnocení příslušný úřad nepovažuje za účelné pokračovat v procesu posuzování.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti, dotčené veřejnosti a dotčených územních samosprávných celků.

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté investorem v oznámení záměru, který byl zpracován v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom kritéria, která charakterizují záměr a zájmové území a z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí uvedené v příloze č. 2 k zákonu.

Z hlediska charakteristiky záměru se příslušný úřad zaměřil na velikost záměru, kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů, znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy a rizika havárií zejména k navrženému použití látek a technologií. Záměr bude realizován mimo obytnou zástavbu. Bylo provedeno hodnocení zdravotních rizik v oblasti hluku a znečištění ovzduší, které vychází z hlukové a rozptylové studie. Obě studie jsou vypracovány jako varianty stávajícího i budoucího stavu provozu obalovny včetně příspěvku vlivu záměru v Topolu. Imisní a emisní příspěvky nebudou zdrojem zdravotních rizik pro obyvatelstvo, s tímto závěrem se ztotožnil také orgán ochrany veřejného zdraví, neboť je zhodnotil jako málo významný nebo nevýznamný. Hluková a rozptylová studie jsou přílohou oznámení. Z hlediska předcházení emisí látek obtěžujících zápachem je v oznámení uvedeno opatření ke snižování emisí pachových látek, a to oplachtování nákladních vozidel, která odvázejí hotovou směs.

Z hlediska ochrany veřejného zdraví je dalším faktorem hluk. Posouzení akustické situace je přílohou oznámení, hodnoty splňují hygienické limity hluku pro denní i noční dobu. Rizika havárií při běžném provozu a při dodržování provozních předpisů jsou akceptovatelná, bude-li zpracován provozní řád a plán havarijních opatření.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů nepovažuje příslušný úřad za relevantní, protože se záměr nachází v plochách výrobních. Záměr se nedotýká pozemků zemědělsky obdělávaných a nedotýká se lesních pozemků. Z hlediska umístění záměru tedy příslušný úřad soudí, že vliv nebude významný.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na rozsah vlivů (zasážené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k předmětnému záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr, jehož vlivy nepřesahují hranice České republiky, nemá významný vliv na životní prostředí, a proto nebude dále posuzován podle zákona.

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.

Poučení o odvolání:

Podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu činí odvolací lhůta 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, odvolání se podává podle ust. § 86 odst. 1 správního řádu u příslušného úřadu.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá Pardubický kraj, obec Tuněchody a město Chrudim o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

Vyvěšeno příslušným úřadem dne: 20. 1. 2017

Obec Tuněchody

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

Město Chrudim

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

Obdrží

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

Oznamovatel:

1. M – SILNICE a.s., IČ 42196868, Husova 1697, 530 03 Pardubice

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Obec Tuněchody
3. Město Chrudim
4. Pardubický kraj

podle ust. § 22 písm. c) zákona

5. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, Praha 10-Vršovice