

V Českých Budějovicích dne 12.06.2015  
č.j. 720/510/15, 40807/ENV/15  
spisová značka: 12 ZS 1/15 Ho

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (dále jen „závazné stanovisko“)**

podle § 9a odst. 1 až 3 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“)

### **I. POVINNÉ ÚDAJE:**

**Název záměru:** Výroba nádrží z kompozitů v ACO Tábor

**Kapacita záměru:** Instalace nové výrobní technologie na výrobu nádrží z kompozitů s kapacitou cca 250 t výrobků za rok. Vstupní suroviny pro výrobu – pryskyřice v max. množství 8 000 kg a peroxid (tvrdidlo) v max. množství 250 kg. Související nárůst dopravy: cca 400 jízd nákladních automobilů za rok.

**Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu:** kategorie II, bod 7.1. Výroba nebo zpracování polymeru a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobku na bázi elastomeru s kapacitou nad 100 t/rok.

**Umístění záměru:**

kraj: Jihočeský  
obec: Sezimovo Ústí  
k.ú.: Sezimovo Ústí

**Obchodní firma oznamovatele:** ACO Industries Tábor, s.r.o.

**IČ oznamovatele:** 26033976

**Sídlo oznamovatele:** Průmyslová 1158, 391 01 Sezimovo Ústí

Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona **vydává**

## **S O U H L A S N É Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O**

k záměru

**Výroba nádrží z kompozitů v ACO Tábor**

**Podmínky závazného stanoviska:**

1. Záměr bude realizován jako instalace nové výrobní technologie na výrobu nádrží z kompozitů s kapacitou cca 250 t výrobků za rok. Vstupní suroviny pro výrobu – pryskyřice v max. množství 8 000 kg a peroxid (tvrdidlo) v max. množství 250 kg.
2. Pro odstraňování těkavých organických látek z odpadního vzduchu použít nejlepší dostupnou techniku (BAT), tj. technologii termického katalytického spalování.
3. Prostory určené pro manipulaci s polyesterovou pryskyřicí, tvrdidlem a acetonem stavebně zajistit proti vyplavení.
4. S ohledem na zavedení nové výrobní technologie aktualizovat souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady.
5. S ohledem na zavedení nové výrobní technologie aktualizovat provozní řád a havarijní plán provozovatele.

**II. ODŮVODNĚNÍ**

**1. Odůvodnění vydání souhlasného stanoviska včetně odůvodnění stanovení podmínek**

Příslušný úřad dospěl na základě oznámení, dokumentace, posudku a vyjádření, která k nim byla uplatněna dotčenými správními úřady a územními samosprávnými celky k závěru, že k záměru lze vydat souhlasné stanovisko. Příslušný úřad neobdržel žádné odůvodněné nesouhlasné vyjádření k dokumentaci, proto bylo v souladu s § 9 odst. 9 zákona upuštěno od veřejného projednání. Při stanovení podmínek vycházel příslušný úřad z dokumentace, vyjádření uplatněných k této dokumentaci a z návrhu stanoviska v posudku. Do podmínek stanoviska nebyly zahrnuty podmínky, které upozorňují na povinnosti stanovené jinými právními předpisy a budou řešeny v rámci navazujících správních řízení. Stanovené podmínky mají zajistit předcházení, vyloučení, snížení, popřípadě minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví dle požadavků zákona.

Příslušný úřad v rámci závěru zjišťovacího řízení konstatoval, že dokumentaci dle přílohy č. 4 k zákonu je nutné zpracovat především s důrazem na následující oblasti:

1. Zpracovat autorizované hodnocení vlivů záměru na veřejné zdraví ve smyslu ustanovení § 19 zákona s důrazem na možné vlivy znečištění ovzduší na veřejné zdraví.
2. Zpracovat variantní řešení záměru s možností dosahovat nižší úrovně emisí styrenu.
3. Aktualizovat rozptylovou studii v souvislosti s další variantou záměru a doplnit ji o grafický výstup se znázorněním referenčních bodů.
4. Varianty záměru vyhodnotit rovněž v rámci odborného posudku z hlediska ochrany ovzduší.
5. Vyhodnotit kumulaci vlivů záměru s okolními areály stejného či obdobného tematického zaměření, a to zejména s ohledem na produkci pachových látek.

Předložená dokumentace zohlednila jednotlivé výše uvedené oblasti dostatečným způsobem. Dotčené správní úřady, které v průběhu zjišťovacího řízení k záměru vyžadovaly posuzování vlivů záměru na životní prostředí, akceptovaly upravenou

technologii záměru zahrnutou v dokumentaci, která je z hlediska možných vlivů na životní prostředí přijatelná bez výraznějších rizik pro životní prostředí a veřejné zdraví. Povinnost realizovat záměr v této podobě je obsažena v podmínkách souhlasného závazného stanoviska.

## **2. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti**

Posuzovaný záměr při využití termického katalytického spalování představuje moderní způsob zpracování kompozitových materiálů s dobře známými vlivy na jednotlivé složky životního prostředí. Nejvýznamnějším vlivem je potenciální ovlivnění kvality ovzduší v předmětné lokalitě, a to především emisemi těkavých organických látek (zejména styren). Na kvalitu ovzduší je úzce navázána problematika zdravotních rizik obyvatelstva.

Vyhodnocení emisí a imisí znečišťujících látek v ovzduší je zpracováno v samostatné rozptylové studii a odborném posudku podle zákona č. 201/2012 Sb. Z výsledků rozptylové studie vyplývá, že navržené řešení bude díky použité technologii zatěžovat okolní ovzduší těkavými organickými látkami minimálním způsobem. V rámci realizace záměru budou instalovány další tepelné zdroje spalující zemní plyn. Jejich příspěvek ke znečištění okolí je vyhodnocen jako velice malý (včetně zahrnutí platných emisních limitů).

Zdravotní rizika jsou dostatečně vyhodnocena v rámci přiložené studie „Hodnocení vlivů na veřejné zdraví ve vztahu k posuzovanému záměru - Výroba nádrží z kompozitů v ACO Tábor“. Na základě odhadů zdravotních rizik je konstatováno, že posuzovaný záměr nebude představovat zvýšené riziko nepříznivých zdravotních účinků hluku a imisí styrenu v ovzduší pro obyvatele zájmového území v okolí průmyslové zóny.

Z hlukové studie dále vyplývá, že posuzovaný záměr nebude způsobovat překračování příslušných hygienických limitů. Hlavním zdrojem hluku v lokalitě je silniční doprava v ulici Průmyslová.

Potenciální negativní vlivy na ostatní složky životního prostředí jsou vzhledem k umístění záměru do stávající průmyslové zóny minimální či žádné.

Po vyhodnocení všech provedených posouzení a vyhodnocení vyjádření získaných v procesu EIA lze konstatovat, že navržený záměr při dodržení podmínek souhlasného stanoviska je z pohledu vlivů na životní prostředí akceptovatelný.

## **3. Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání, pokud jde o znečišťování životního prostředí.**

Předložený záměr představuje zavedení nové technologie do stávajícího strojírenského objektu v průmyslové zóně města Sezimovo Ústí. Do výrobní haly investora bude instalována nová technologie na výrobu nádrží z kompozitů. Základní technologií výroby válcových kompozitních nádrží je navíjení skelné tkaniny nasycené polyesterovou pryskyřicí na kovovou formu. Vzdušina odsávaná z pracovního prostředí tak obsahuje těkavé organické látky (VOC) a je vedena vzduchotechnickým potrubím do jednotky termického spalování, kde jsou rozloženy na vodu a CO<sub>2</sub>.

Technická a organizační řešení odpovídají při respektování navržených opatření požadavkům k ochraně životního prostředí a veřejného zdraví a navrhovaná opatření, resp. podmínky, zmírňují a kompenzují nepříznivé účinky na životní prostředí a veřejné zdraví.

#### **4. Pořadí variant z hlediska vlivů na životní prostředí**

V oznámení záměru zvažovaná varianta, která představovala záchyt emisí styrenu přes aktivní uhlí, byla v dokumentaci záměru nahrazena variantou novou s využitím termického katalytického spalování. Jiné varianty nebyly v rámci posuzování vlivů záměru na životní prostředí uvažovány.

#### **5. Celkové hodnocení procesu posuzování vlivů na životní prostředí**

29.05.2014 - předložení oznámení záměru s náležitostmi dle přílohy č. 3 k zákonu, zpracované autorizovanou osobou Ing. Josefem Charouzkem.

03.07.2014 - rozeslání předmětného oznámení dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření.

18.08.2014 - vydání závěru zjišťovacího řízení se závěrem, že předložený záměr má významný vliv na životní prostředí a bude posuzován podle zákona.

29.10.2014 - předložení dokumentace záměru s náležitostmi dle přílohy č. 4 k zákonu a úpravou záměru dle požadavků závěru zjišťovacího řízení, zpracované autorizovanou osobou Ing. Josefem Charouzkem.

06.11.2014 - rozeslání předmětné dokumentace dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření.

07.01.2015 - pověření zpracovatele posudku - Mgr. Radomír Mužík, držitel autorizace dle § 19 zákona.

24.03.2015 - předložení posudku záměru s náležitostmi dle přílohy č. 5 k zákonu.

03.04.2015 - rozeslání předmětného posudku k vyjádření a zveřejnění dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům.

#### **6. Seznam subjektů, jejichž vyjádření jsou v závazném stanovisku zčásti nebo zcela zahrnuta**

- Městský úřad Tábor, odbor životního prostředí
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát České Budějovice
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích
- MŽP, odbor ochrany ovzduší

#### **7. Vypořádání vyjádření k dokumentaci**

V rámci předkládaného záměru obdržel příslušný orgán státní správy celkem pět vyjádření. Jednalo se o vyjádření dotčených orgánů státní správy. Veškerá vypořádání připomínek vzešlých z obdržených vyjádření jsou komentována v části V. předkládaného posudku a všechny oprávněné požadavky vyplývající z těchto vyjádření byly zpracovatelem posudku odpovídajícím způsobem vypořádány.

#### **8. Vypořádání vyjádření k posudku**

K posudku se vyjádřily následující dotčené správní úřady:

- Městský úřad Tábor, odbor životního prostředí
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát České Budějovice

---

Ministerstvo životního prostředí

- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích
- MŽP, odbor ochrany ovzduší

Veškerá obdržená vyjádření dotčených správních úřadů byla bez připomínek. Dotčené územně samosprávné celky ani veřejnost se k předmětnému posudku nevyjádřili.

Toto závazné stanovisko je vydáno podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3 písm. g) zákona.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost oznamovatele prodloužena v souladu s § 9a odst. 3 zákona.

Otisk úředního razítka

JUDr. Hana Dvořáková  
ředitelka  
odboru výkonu státní správy II

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky, zpracovatel dokumentace, zpracovatel posudku