

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

Dle rozdělovníku

datum	vyřizuje	číslo jednací	spisová značka
13. července 2009	Ing. Renata Kovalovská	KUZL 38562/2009	KUSP 38562/2009 ŽPZE-RK

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění, (dále jen „zákon“) záměru „Stavba I – Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem, stavba II – Hala ověřovacího centra“.

Identifikační údaje:

Název záměru: **Stavba I – Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem, stavba II – Hala ověřovacího centra**

Charakter a kapacita záměru:

Předložený záměr řeší dvě stavby, a to stavbu I - Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem a současně stavbu II - Hala ověřovacího centra.

V rámci stavby I bude realizována výrobní hala s výzkumným střediskem o rozměrech 72,80 x 30,80 m v areálu firmy Rokospol v obci Kaňovice. Předmětem činnosti v této hale bude výroba fotokatalytické barvy ve spodním podlaží a vybudování výzkumně-vývojových laboratoří ve 2.NP. Výroba této barvy bude sériová s předpokládanou reálnou kapacitou 100 tun/rok (300 tun/rok při zajištění kompletního rozsahu výkonné technologie). Pro vývoj a výzkum výrobků budou vybudovány chemické laboratoře se skladovým zázemím. Na tyto lehké chemické laboratoře budou navazovat laboratoře s výkonnějším technologickým zařízením pro ověření možnosti výroby nátěrových hmot. V rámci vývojových laboratoří se může vyrobit až 90 tun/rok nátěrových hmot, převážně charakteru rozpouštědlových nátěrových hmot. Technologie záměru bude spočívat ve skladování a vychystávání surovin, dávkování a míchání, mletí, vystárnutí, dokončování, stáčení do obalů a balení.

V rámci stavby II bude v areálu firmy Rokospol v obci Kaňovice vybudována hala ověřovacího centra na ploše 653,41 m². V 1.NP této haly budou sklady surovin (m.č. C107 – sklad nehořlavých surovin) a menší sklad surovin (m.č. C108 – sklad s hořlavou kapalinou – max. 8 m³ hořlavých kapalin II. třídy nebezpečnosti a max. 15 m³ hořlavých kapalin III. třídy nebezpečnosti). Dále bude v 1. NP umístěn také prostor výdeje (m.č. C106 – prostor s výskytem hořlavých kapalin – max. 2 m³ hořlavých kapalin II. třídy nebezpečnosti a max. 1 m³ hořlavých kapalin III. třídy nebezpečnosti). Ve 2. NP budou umístěny laboratorní provozy ověřovacího centra (prostory s výskytem hořlavých kapalin). V hale ověřovacího centra budou skladované suroviny zpracovány mísením, mletím a stáčením v těžké ověřovací laboratoři. V ověřovacích laboratořích může být dosaženo objemu 15 tun/rok a to převážně rozpouštědlových nátěrových hmot.

Předpokládaný termín zahájení a dokončení záměru:

Zahájení:	stavba I	3.Q 2009
	stavba II	3.Q 2009
Dokončení:	stavba I	3.Q 2010
	stavba II	1. Q 2011

Umístění:

Kraj:	Zlínský
Obec:	Kaňovice
Katastrální území:	Kaňovice u Luhačovic, stavba I – p.č. 428/1, 428/32, 1497/17 stavba II – p.č. 155, 428/1

Oznamovatel:

ROKOSPOL a.s., Dolní Valy 893, 688 01 Uherský Brod

Záměr „stavba I – Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem“ naplňuje dikci bodu 7.2 Výroba mýdel, surfaktantů, detergentů a nátěrových hmot nad 200 t/rok, kategorie II, přílohy č.1 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění, a podléhá tedy zjišťovacímu řízení, přičemž příslušným úřadem je Krajský úřad Zlínského kraje. Záměr „stavba II – Hala ověřovacího centra“ naplňuje dikci bodu 7.2 Výroba mýdel, surfaktantů, detergentů a nátěrových hmot nad 200 t/rok, kategorie II, přílohy č.1 citovaného zákona, avšak nedosahuje uvedeného limitu. Jedná se tedy o záměr podlimitní podle § 4 odst. 1 písm. d).

Vzhledem ke skutečnosti, že oba tyto záměry spolu souvisí, bylo Krajským úřadem požadováno, aby byly zapracovány do jednoho oznámení EIA a vyhodnoceny v rámci jednoho zjišťovacího řízení.

Na základě zjišťovacího řízení prováděného podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, ve kterém byly vzneseny připomínky dotčených úřadů, bylo zjištěno, že záměr nemá tak významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by odůvodňovaly nutnost dalšího posuzování.

Rovněž orgán ochrany přírody (Krajský úřad Zlínského kraje) vydal stanovisko dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, v tom smyslu, že uvedený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast (Natura 2000).

Záměr „Stavba I – Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem,
stavba II – Hala ověřovacího centra“

nebude dále posuzován podle citovaného zákona

Podmínky závěru zjišťovacího řízení, které je nutné zohlednit v navazujících řízeních nebo v jiných postupech podle zvláštních právních předpisů:

- řešit instalaci vzduchotechnických odtahů z odsávání zařízení a provozu

Odůvodnění:

ve zjišťovacím řízení bylo k záměru doručeno celkem 6 vyjádření:

- Ø Povodí Moravy, s.p. ze dne 25.6.2009
- Ø ČIŽP oblastní inspektorát Brno ze dne 25.6.2009
- Ø Magistrát města Zlína, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 30.6.2009
- Ø Statutární město Zlín ze dne 30.6.2009
- Ø Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně ze dne 7.7.2009
- Ø Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 13.7.2009

Přehled připomínek, na jejichž základě vydal Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství závěr zjišťovacího řízení:

Povodí Moravy, s.p. ve svém vyjádření konstatuje, že záměr není nutné dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, pokud bude oznámení doplněno o následující údaje:

- a) jakým způsobem bude zabráněno úniku rozpouštědel, případně dalších chemikálií do podzemních a povrchových vod
- b) jakým způsobem budou řešeny sklady (především hořlavin), laboratoře a lakovací box
- c) nakládání s odpadními vodami (na situaci stavby je ČOV, která v oznámení není zmíněna)
- d) identifikace zdroje pitné a technologické vody
- e) nakládání s dešťovými vodami

Vypořádání: Oznamovatel byl krajským úřadem vyzván k doplnění výše uvedených informací. Dne 8. července 2009 byly tyto údaje doplněny a upřesněny takto:

ad a) Veškeré místnosti, které jsou určeny k vývoji a ověřovací výrobě rozpouštědlových barev mají podlahy provedeny jako malé celoplošné záchytné jímký – podlahy v těchto místnostech jsou sníženy oproti ostatním podlahám o 20 mm a jsou vypádovány do vybíracích jímek (viz jednotlivé půdorysy).

ad b) Sklady hořlavin mají podlahu spádovanou do záchytných jímek, které jsou dimenzovány na objem skladovaných rozpouštědel (3 m³, 5 m³, 0,6 m³ - viz. jednotlivé půdorysy). Jednotlivé laboratoře jsou řešeny jako klasické pracoviště vybavené laboratorními stoly – viz část PSI/04 Vybavení lehkých laboratoří a PSI/16 Průmyslové odpadní vody. Lakovací box je koncipován jako kombinovaný stříkací-sušicí box určený k ověřování vlastností nanášení vyvíjených rozpouštědlových nátěrových hmot. Jedná se o klasický, certifikovaný výrobek – viz. část dokumentace PSI/02 Technologické vybavení vývojové lakovny.

ad c) ČOV vyznačená v situaci není součástí těchto staveb. Na ČOV bylo vydané samostatné povolení a čistička je v současné době ve výstavbě. Z hlediska průmyslových vod se jedná o uzavřený okruh. Pro výrobu se používá pouze destilovaná voda. Znečištěné průmyslové vody se shromažďují v sedimentační jímkce, čistí se a zpětně jsou použity v odparce pro výrobu destilované vody. Kaly budou likvidovány odvozem - viz. PSI/16 Průmyslové odpadní vody.

ad d) Nově navržené objekty budou napojeny na vnitroareálové rozvody vody. Areál je napojen na obecní vodovod – viz SO 004/3 Areálový vodovod. Jako technologická voda je používána pouze destilovaná voda, která je vyráběná uživatelem ve stávající odparce. Z hlediska průmyslových vod se jedná o uzavřený okruh.

ad e) Dešťová kanalizace je napojená na poslední lomovou šachtu stávající kanalizace od ČOV vedené do potoka - viz SO 004/4 Kanalizace.

Doplněné údaje byly Povodím Moravy, s.p. odsouhlaseny.

ČIŽP oblastní inspektorát Brno se ve svém vyjádření zabývá především zařazením zdroje znečišťování ovzduší plánované technologie výroby nátěrových hmot. Zároveň uvádí, že v nově budovaných halách požaduje instalování vzduchotechnických odtahů z odsávání zařízení a provozu. V závěru svého vyjádření pak konstatuje, že další stupeň řízení záměru požaduje.

Vypořádání: Požadavek týkající se instalace vzduchotechnických odtahů z odsávání zařízení a provozu byl zahrnut do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Požadavek dalšího stupně řízení záměru byl konzultován s Ing. Nechvátalem z ČIŽP (OI Brno) vzhledem k tomu, že nebylo jasné, zda je požadováno úplné posouzení záměru z hlediska vlivu na životní prostředí. Na základě této konzultace bylo upřesněno, že další stupeň řízení záměru je požadován v rámci dalších řízení a povolení z hlediska ochrany ovzduší.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně ve svém vyjádření uvádí, že po zhodnocení souladu předloženého oznámení s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví nepožaduje úplné posouzení vlivů záměru na životní prostředí.

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství neobdržel v rámci zjišťovacího řízení žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení záměru „Stavba I – Výrobní hala fotokatalytické barvy s výzkumně-vývojovým střediskem, stavba II – Hala ověřovacího centra“. Rovněž žádný ze subjektů nepožadoval úplné posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví dospěl Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Dotčené Statutární město Zlín žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění tohoto závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 4 citovaného zákona o **zaslání písemného vyrozumění** o dni vyvěšení informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

Rozdělovník:

ROKOSPOL a.s., Dolní Valy 893, 688 01 Uherský Brod

1 x oznámení,
kopie doručených vyjádření

Ministerstvo životního prostředí, OVSS VIII, tř. Kosmonautů 10, 772 00 Olomouc

Magistrát města Zlína, odbor stavební a územního plánování, Náměstí Míru 12,
761 40 Zlín

Statutární město Zlín, Náměstí Míru 12, 761 40 Zlín

ke zveřejnění