

Číslo jednací: KUJI 39005/2019
Sp. zn.: OZPZ 709/2019 Ča
Vyřizuje/telefon: Markéta Čadová/564602530

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Navýšení kapacity výroby speciálních laků pro obalový průmysl II

Bod 34, kategorie II Výroba chemických látek a směsí a zpracování meziproductů od stanoveného limitu 200 t/rok (například pesticidy a farmaceutické produkty, nátěrové hmoty a peroxidy).

Kapacita (rozsah) záměru: Navýšení kapacity výroby speciálních laků pro obalový průmysl z 2 800 t/rok na 5 800 t/rok.

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Nové Město na Moravě
k. ú.: Nové Město na Moravě

Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

VIKTOR trade, s.r.o., U Jatek 1551, 592 31 Nové Město na Moravě, IČ 253 131 93.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Petr Pozděna, Lonkova 470, 530 09 Pardubice (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona).

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Společnost VIKTOR trade, s.r.o. se zabývá výrobou speciálních laků určených k lakování hliníkových a plastových fólií pro obaly v potravinářském a farmaceutickém průmyslu. Laky jsou tenké souvislé nánosy na fóliích vytvářející vrstvu, která má speciální význam podle způsobu použití. Navýšení kapacity výroby bude dosaženo instalováním nového míchacího zařízení do bývalého skladovacího prostoru. Záměr není spojen s výstavbou nových stavebních objektů, budou využity objekty stávající s dostatečně kapacitní infrastrukturou. V rámci stávajícího objektu dojde pouze k drobným stavebním úpravám.

Dle zpracovatele oznámení nelze předpokládat kumulaci s jinými záměry.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Do původních prostor skladu bude instalována nová technologie – míchací zařízení č. 6 se společnou homogenizační a dávkovací jednotkou o objemu 14 m³, opatřené míchadlem s elektrickým pohonem. Celé zařízení bude napojeno na stávající infrastrukturu objektu společnosti včetně napojení na stávající systém odtahu a odstraňování emisí.

Technologie výroby:

Veškeré suroviny pro výrobu jsou dováženy automobilovou dopravou pouze v denní době (tj. mezi 6. až 22. hodinou). Suroviny v kapalném nebo sypkém stavu jsou v originálních obalech skladovány ve vodohospodářsky zabezpečeném skladu. Výroba laku spočívá v rozpouštění jednotlivých komponent – pojiva (polymery, plniva, aditiva, apod.) v organických rozpouštědlech. K procesu rozpouštění pevných složek v rozpouštědlech dochází v míchacích zařízeních – míchačkách. Plnění míchaček kapalnými a pevnými složkami probíhá na základě receptur. Kapalně látky se čerpají vzduchomembránovými čerpadly přímo z přepravních obalů, které jsou během čerpání průběžně váženy, čímž se řídí přesnost dávkování. Následně se do míchaček sypou pevné složky. U každé míchačky je v prostoru pracovní zóny obsluhy odtah zajišťující odpovídající pracovní prostředí. Veškeré odtahy jsou zavedeny do zařízení na snižování emisí – regenerativní termická oxidace. Po rozpuštění všech složek se obsah míchačky, tedy hotový lak, pomocí čerpadel přečerpá přes filtr do expedičních obalů, nejčastěji 1 000 litrových IBC kontejnerů. Vyrobené laky jsou skladovány v zabezpečeném skladu hotových výrobků a jsou expedovány automobilovou dopravou.

Pro snižování emisí těkavých organických látek je instalována technologie regenerativní termické oxidace (RTO) ve venkovním prostoru u výrobní haly. Během výroby bude míchací zařízení č. 6 hermeticky uzavřeno a inertizováno dusíkem. Emise vznikající při objemových změnách budou vedeny přes kondenzátor do odtahu zavedeného do zařízení na omezování emisí – stávající RTO. Kondenzovaná fáze bude použita zpět ve výrobě.

Z hlediska předmětu posuzování se jedná o změnu záměru dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona (dále jen „záměr“) uvedeného v příloze č. 1, kategorii II, bodě 34 zákona (Výroba chemických látek a směsí a zpracování meziproduktů od stanoveného limitu 200 t/rok /například pesticidy a farmaceutické produkty, nátěrové hmoty a peroxidy/).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným

úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Navýšení kapacity výroby speciálních laků pro obalový průmysl II“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a obyvatelstvo nebudou s ohledem na charakter záměru a jeho lokalizaci v území významné - záměr bude realizován v průmyslové zóně v oploceném areálu firmy mimo souvislou obytnou zástavbu. Realizace záměru není spojena s výstavbou nových objektů, technologie bude instalována do stávajícího objektu.

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví nebyly v oznámení záměru (včetně přiložené rozptylové studie, akustické studie a hodnocení vlivů na veřejné zdraví) vyhodnoceny jako negativní, které by nadměrně, tj. nad rámec platných limitů, ovlivňovaly okolí záměru.

Vlivy na zájmy chráněné zákonem č. 100/2001 Sb. jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Jedná se o instalování nového míchacího zařízení ve stávajícím výrobním areálu společnosti VIKTOR trade, s.r.o., čímž dojde k navýšení výroby speciálních laků pro obalový průmysl o 3 000 t/rok. Technologický proces představuje rozpouštění polymerních látek v organických rozpouštědlech s přidavkem malých množství aditiv. Proces sestává z operací vážení, čerpání nebo sypání látek do míchacích nádrží. Po rozpuštění za stálého míchání se obsah nádrží čerpá do přepravních obalů. Jde o uzavřená míchací zařízení, do kterých jsou rozpouštědla přečerpávána potrubím.

II. Umístění záměru

Výrobní areál VIKTOR trade, s.r.o. je umístěn na oploceném pozemku ležícím na západním okraji města Nové Město na Moravě (parc. č. 1725/3, 1725/22, 1725/4, 1725/1, k. ú. Nové Město na Moravě).

Dle vyjádření Městského úřadu Nové Město na Moravě, odboru stavebního a životního prostředí ze dne 2. 4. 2019, č. j. MUNMNM/13578/2019-1, je záměr v souladu s podmínkami stanovenými v ÚP Nové Město na Moravě.

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti na území CHKO Žďárské vrchy byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č.

114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionálním pracovištěm Správy CHKO Žďárské vrchy ze dne 18. 3. 2019 pod č. j. 00821/ZV/2019.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Vlivy na obyvatelstvo v rámci uvažovaného záměru byly posuzovány z hlediska vlivu na pracovní prostředí a vlivu na obyvatelstvo okolní obytné zástavby. Vlivy fyzikální a vlivy chemické budou eliminovány nebo sníženy dobrou organizací výroby s uplatněním všech praktických zkušeností s ochranou v rámci pracovního prostředí. Z hlediska pracovního prostředí lze hodnocený vliv považovat za malý a málo významný. Vliv záměru na obyvatelstvo způsobený jeho realizací byl v rámci předloženého oznámení posuzován v Hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší na veřejné zdraví (Mgr. Jenčovská, Ph.D., březen 2019). Na základě tohoto hodnocení lze vyvodit, že navrhované provozování posuzovaného záměru při dodržení bezpečnostních předpisů nepředstavuje významné riziko pro lidské zdraví.

Vlivy na ovzduší

K posouzení vlivu záměru na ovzduší byla jako příloha oznámení předložena Rozptylová studie (Ekobest s.r.o., březen 2019). V závěru této studie je uvedeno, že u všech sledovaných znečišťujících látek (oxid dusičitý, oxid uhelnatý, PM₁₀, PM_{2,5}, benzen a benzo(a)pyren) příspěvky posuzovaného záměru významněji neovlivní imisní zátěž území a nezpůsobí překročení imisních limitů. Navýšení kapacity výroby speciálních laků pro obalový průmysl ve společnosti VIKTOR trade, s.r.o. je dle zpracovatele rozptylové studie možné, jeho vliv na ovzduší je v posuzovaném území akceptovatelný.

Vlivy na hlukovou situaci

Z oznámení záměru vyplývá, že souhrnné ekvivalentní hladiny akustického tlaku ze stacionárních zdrojů hluku (včetně areálové dopravy) splňují povolené limitní hodnoty pro stacionární zdroje hluku v denní i v noční době ve všech referenčních bodech. Dle provedených výpočtů v referenčních bodech situovaných přímo podél silnice III/35314 i místní komunikace jsou hodnoty hluku z dopravy ve výhledovém stavu roku 2021 s realizovaným záměrem v denní době pod limitní hladinou 70 dB, resp. 55 dB. Celkově lze tedy vliv hluku označit za malý a málo významný. Pro posouzení vlivu daného záměru na nejbližší chráněné území byla zpracována akustická studie (Ing. Hejna, březen 2019), která byla předložena jako příloha oznámení záměru.

Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Uvažovaný záměr nebude mít vliv na charakter odvodnění oblasti ani změny hydrologických charakteristik z hlediska ovlivnění podzemních vod, průtoky a vydatnost vodních zdrojů. Technologické odpadní vody nebudou vznikat. Odpadní voda bude odváděna splaškovou kanalizací.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Realizace záměru není spojena s výstavbou nových objektů, vliv na půdu je proto malý až nulový. Žádné ložisko nerostných surovin ani dobývací prostor nebude záměrem narušen, k ovlivnění horninového prostředí nedojde.

Vlivy na faunu, flóru, ekosystémy a krajinu

Záměr není spojen s výstavbou nových objektů. Vliv na flóru, faunu, ekosystémy i krajinu lze proto označit za malý až nulový.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

V blízkosti záměru se nevyskytují kulturní památky. Předkládaný záměr nevyvolá žádný významný negativní vliv na hmotný majetek.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 12. 4. 2019 oznámení záměru „Navýšení kapacity výroby speciálních laků pro obalový průmysl II“ podané společností VIKTOR trade, s.r.o., U Jatek 1551, 592 31 Nové Město na Moravě, IČ 25313193. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl rozeslán dne 15. 4. 2019 pod č. j. KUJI 29738/2019 OZPZ 709/2019 Ča. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS963) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 17. 4. 2019, Města Nové Město na Moravě 16. 4. 2019. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v lednu – dubnu 2019 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Petrem Pozděnou, Lonkova 40, 530 09 Pardubice (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona o EIA). Vyjádření uvedená v bodu 4.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy – vyjádření ze dne 24. 4. 2019, č. j. 01375ZV/2019,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod – vyjádření ze dne 6. 5. 2019, č. j. ČIŽP/46/2019/3707,
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek ochrany ovzduší – vyjádření ze dne 17. 5. 2019, č. j. KUJI 38608/2019 OZPZ 380/2019 Žák,

- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě – vyjádření ze dne 13. 5. 2019, č. j. KHSV/07866/2019/ZR/HOK/Roh.

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy (dále též „SCHKO“) ve svém vyjádření uvádí, že záměrem nebudou dotčeny I. a II. zóny odstupňované ochrany CHKO Žďárské vrchy ani lokality zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů. Nepředpokládá se ani zásah do vodních toků. Záměr se nenachází na území žádné evropsky významné lokality ani v jejím dosahu. Dle SCHKO není nutné záměr dále posuzovat dle zákona, vliv záměru na životní prostředí postačí ošetřit v následných správních řízeních (např. územní a stavební řízení).

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí (dále jen „inspekce“) zaslala souhrnné vyjádření obsahující stanoviska těchto oddělení:

Oddělení ochrany přírody uvádí, že záměr není spojen s výstavbou nových objektů. Nebude ovlivněn žádný z ekologických ani estetických zájmů dozorovaných inspekcí na úseku ochrany přírody a krajiny. Z tohoto důvodu nemá inspekce k realizaci předloženého záměru za tento úsek připomínky a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Oddělení ochrany ovzduší, odd. ochrany vod a odd. ochrany lesa nemají k předloženému záměru připomínky a nepožadují pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Oddělení odpadového hospodářství nemá k záměru připomínky a nepožaduje pokračování v procesu EIA. Dále uvádí, že realizací záměru dojde k navýšení produkce stávajících druhů odpadů, stavební a demoliční práce většího rozsahu se nepředpokládají.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek ochrany ovzduší (dále jen „krajský úřad“) uvádí, že záměrem je změna stávajícího zdroje znečišťování ovzduší vyjmenovaného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší pod kódem 9.20. Výroba nátěrových hmot, adhezivních materiálů a tiskařských barev s celkovou projektovanou spotřebou org. rozpouštědel 10 t za rok nebo větší. Provoz tak, jak je v současné době povolen (rozhodnutím krajského úřadu č. j. KUJI 59130/2013 OZP 1720/2013 Hab ze dne 14. 7. 2014, ve znění rozhodnutí o změně povolení provozu č. 1 č. j. KUJI 72732/2015 OZPZ 2826/2015 Žák ze dne 7. 12. 2015), odpovídá roční projektované spotřebě 2 000 t VOC. Dle předloženého oznámení dojde k navýšení výroby speciálních laků na množství 5 800 t/rok, což odpovídá 4 950 t VOC/rok. V rámci řízení vedených příslušným stavebním úřadem požádá provozovatel (investor)

krajský úřad o vydání relevantních závazných stanovisek dle ust. § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší. K žádosti je provozovatel mimo jiné povinen doložit odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou. S realizací záměru krajský úřad souhlasí a nepožaduje jeho posouzení podle zákona.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Krajská hygienická stanice (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření uvádí, že z možných negativních vlivů na obyvatelstvo souvisejících s realizací záměru je asi nejpodstatnější možnost ohrožení veřejného zdraví při teoretickém překročení imisních limitů některých plynů, látek či aerosolů v souvislosti s navýšeným provozem výroby speciálních laků, a při případné expozici nadměrným hlukem z vlastní výrobní činnosti či technických zařízení budov, popř. ze související dopravy či manipulace. Ze závěrů rozptylové studie dle KHS jednoznačně vyplývá, že předkládaný záměr nezpůsobí nadměrné znečištění ovzduší sledovanými polutanty, nedojde k překročení imisních limitů, a záměr tak nemá významný vliv na kvalitu ovzduší v dané lokalitě. Provozem záměru budou příspěvky k imisní koncentraci vybraných znečišťujících látek zanedbatelné, bez výraznějšího ovlivnění stávajících imisních charakteristik (pozadí). KHS dále uvádí, že dle závěrů hlukové studie budou dodrženy také hygienické limity hluku stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb. ve stanovených výpočtových bodech v denní době. Provozem stacionárních zdrojů v areálu společnosti bude dle zpracovaných výpočtů dosahováno nejvyšší hladiny akustického tlaku v chráněném venkovním prostoru stavby rodinného domu Dukelská 574 (v denní době) $L_{Aeq, 8h} = 47,5$ dB (limit: 50 dB). V noční době bude dosahováno nejvyšší hladiny akustického tlaku v chráněném venkovním prostoru stavby RD U Jatek 66 $L_{Aeq, 1h} = 37,4$ dB (limit: 40 dB). Nárůst hluku z dopravy vlivem provozu záměru není prokazatelný. V následujících řízeních dle stavebního zákona bude KHS uplatňovat podmínku provedení kontrolního měření hluku v mimopracovním prostředí v denní i noční době v rámci zkušebního provozu po dokončení úprav míchárny. KHS nepožaduje projednání záměru dle zákona.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Markéta Čadová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 22. 5. 2019

Kraj Vysočina a Město Nové Město na Moravě se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů), a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník

Účastník řízení:

Datovou schránkou

1. VIKTOR trade, s.r.o., U Jatek 1551, 592 31 Nové Město na Moravě

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství krajského úřadu - *zde*

Datovou schránkou

3. Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina - *zde*

Datovou schránkou

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava

6. Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí (úsek ŽP),
Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě
7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01
Havlíčkův Brod
8. Agentura ochrany přírody a krajiny, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy,
Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou

Na vědomí: datovou schránkou

9. Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí (úsek stavební),
Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě
10. Povodí Moravy, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno