



118888/2020/KHK



KUKHK-31515/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.: 20/361/La
ZE DNE: 13.10.2020
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-31515/ZP/2020

VYŘIZUJE: Ing. Zuzana Paděrová
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické
ochrany životního prostředí
LINKA | MOBIL: 495 817 204
E-MAIL: zpaderova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 07.12.2020

Počet listů: 7
Počet příloh: 0/listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle 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 EIA), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Lakovací linka L8 – Skřivany“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 20.10.2020 od oznamovatele záměru, tj. společnost Trivium Packaging Czech Republic s.r.o., Tovární 67, 503 52 Skřivany (IČO: 29296803) zastoupené na základě plné moci panem Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (IČO: 60137983), oznámení záměru „Lakovací linka L8 – Skřivany“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 23, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval dne 24.09.2020 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) a kolektiv.

Dne 29.10.2020 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 29.10.2020 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila 28.11.2020.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 19.11.2020 (č. j. KSHSK 34880/2020/HOK.HK/Hr),
- Krajský úřad, dne 23.11.2020 (č. j. KUKHK–31515/ZP/2020, JID: 107942/2020/KHK),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 13.11.2020 (č. j. ČIŽP/45/2020/9201).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků a dotčených orgánů vneseny připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 19.11.2020 (č. j. KSHSK 34880/2020/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 23.11.2020 (č. j. KUKHK–31515/ZP/2020, JID: 107942/2020/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa a ochrany ovzduší žádné připomínky.

Krajský úřad, z hlediska integrované prevence sděluje, že „zařízení k výrobě kovových obalů Skřivany“ má vydané platné integrované povolení č.j. 129/ZP/07-Mt-P dne 03. 8. 2007, ve znění změn integrovaného povolení. V souladu s ustanovením § 45 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, krajský úřad upozorňuje oznamovatele, že výše uvedená změna zařízení vyžaduje změnu integrovaného povolení. V případě, že se jedná o změnu zařízení, jejíž provedení vyžaduje stavební povolení, nebo společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje podle stavebního zákona, lze práva a povinnosti vyplývající ze stavebního povolení, nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, vykonávat nejdříve ode dne právní moci integrovaného povolení.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ve vyjádření ze dne 13.11.2020 (č. j. ČIŽP/45/2020/9201) nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny a odpadového hospodářství k předloženému oznámení záměru připomínky.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval dne 24.09.2020 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) a kolektiv.
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru

Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA:

- název záměru: Lakovací linka L8 – Skřivany
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 23 – Zařízení pro povrchovou úpravu látek, předmětů nebo výrobků, používající organická rozpouštědla při spotřebě organických rozpouštědel stejné nebo vyšší než alespoň jeden ze stanovených limitů – 75 kg/h, 100 t/rok).

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru je umístění nové lakovací linky L8 MAILAENDER 460 do prostřední části stávající budovy lakovny, pro lakování kovových víček, a to za současného narovnání kapacitních stavů u stávajících provozních linek dle skutečné spotřeby VOC (těkavých organických rozpouštědel). Samotná lakovací linka L8 je kapacitně řešena na množství organických rozpouštědel až 450 t/rok, čemuž odpovídá hodnota 90 kg/hod. Stávající projektovaná spotřeba organických rozpouštědel dle platného integrovaného povolení je na úrovni 2 087,543 tun ročně. Záměrem dojde k jejímu snížení na 1 806 tun, avšak za současného připojení nové linky L8. Provozní doba linky bude cca 5 000 hodin ročně.

Tab. – Parametry projektovaných kapacit jednotlivých linek s VOC – budoucí stav s linkou L8

Navrhovaný stav projektovaných kapacit jednotlivých linek s VOC					
Linka	Maximální nalakovaná plocha [km ² /rok]	Průměrný nános sušiny [g/m ²]	Projektovaná kapacita spotřeby laků a rozpouštědel [t/rok]	Průměrný obsah organických rozpouštědel [%]	Projektovaná kapacita rozpouštědel VOC [t/rok]
L3	20	8,3	400	57,1	229
L4	23	10	450	45,0	203
L5	23	8,5	450	57,1	257
L 6/1	40	5	400	64,0	256
L 6/2	40	8,3	400	57,1	228
L 7/1	35	5	300	64,0	192
L 7/2	35	8,3	300	57,1	171
L8	23	8,3	450	60	270
Celkem	239	-	3 150	-	1 806

Umístění záměru

Záměr se nachází v obci Skřivany, k.ú. Skřivany na pozemku p.č.st. 421.

Charakter záměru

Charakterem záměru je rozšíření stávající provozovny o lakovací linku L8, která bude umístěna do stávajícího objektu lakovny. Součástí nové linky bude dopalovací zařízení (termická jednotka). Značná část odtahovaného vzduchu se vrací zpět do pece, čímž jsou rovněž snižovány emise znečišťujících látek. Současně s umístěním nové lakovací linky dojde ke zpřesnění projektovaných kapacit jednotlivých stávajících linek, díky čemuž poklesne celková spotřeba organických rozpouštědel na 1 806 tun, avšak za současného připojení nové linky L8. Samotná lakovací linka L8 je kapacitně řešena na množství organických rozpouštědel až 450 t/rok, čemuž odpovídá hodnota 90 kg/hod. Provozní doba linky bude cca 5 000 hodin ročně

Možnost kumulace vlivů navrhovaného záměru s jinými záměry

V současné době by v místě záměru nebo jeho blízkém okolí neměly být plánované jiné záměry, které by spolu s projednávaným záměrem mohly mít kumulativní vlivy na životní prostředí. Se záměrem je kumulativně uvažován stávající stav.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru

Hlavní výrobní činnost a technologie spočívá ve výrobě širokého sortimentu kovových víček ke konzervování potravin. Záměrem investora je umístění nové lakovací linky L8 do prostřední části prostoru lakovny. Ta bude sloužit k lakování víček pro konzervy. Laky obsahují těkavé organické látky, které budou svedeny do dopalovacího zařízení (termické jednotky) HighECON TNV s výkonem radiálního ventilátoru až 14 000 m³.hod⁻¹. Spaliny budou sváděny do komína o průměru 50 cm a výšce 10 m. Jedná se o komplexní lakovací linku se sušicí pecí a dopalovacím zařízením odpadní vzdušiny na zemní plyn. Maximální množství organických rozpouštědel v peci je u linky L8 na hodnotě 450 t/rok, čemuž odpovídá 90 kg.hod⁻¹ VOC při uvažovaném provozu 5 000 hodin ročně. Linka se skládá z několika dílčích částí: **vkладаč** – zajišťuje zvedání tabulí plechu, položení na dopravník a doprava do lakovacího stroje; **lakovací stroj** MAILAENDER 460 pro nanášení laků pomocí lakovacích válců; **vysoušecí pec**, kde ohřev je zajištěn **tepelným výměníkem vzduch-vzduch** – nejedná se tedy v tomto případě o žádný samostatný spalovací zdroj – využívá se zde přebytečného tepla z dopalovacího zařízení; **vykladač** pro kladení vysušených tabulí plechu a rovnání do balíků; **vzduchotechniku** s instalovanou kapacitou radiálního ventilátoru 14 000 m³/hod s odvodem odpadní vzdušiny do dopalovacího zařízení s hořákem o jmenovitém tepelném výkonu 1 200 kW a spotřebou zemního plynu až 120 Nm³.hod⁻¹.

Laky jsou na plechy nanášeny pomocí nanášecích válců, které odebírají kapalnou hmotu ze zásobníku a kontaktně ji přenášejí na upravovaný plech. Plechy s vrstvou čerstvého nátěru jsou dopravovány automaticky k sušícím pecím, kde jsou vkládány do dopravníků sušících pecí. Díky využití laků s nižším obsahem rozpouštědel se celková projektovaná kapacita spotřeby organických rozpouštědel oproti stávajícímu stavu nebude navyšovat.

Skladování laků a ředidel bude zajištěno ve stávajících prostorách skladů hořlavin, které jsou vybavené nepropustnou podlahou v uzavřených místnostech, kdy podlaha je opatřena nepropustným izolačním nátěrem a je vyspádována do betonové záchytné jímky, případně jsou látky umístěny na záchytných vanách.

Stručný popis demoličních prací

V rámci umístění linky L8 a úpravy kapacity ostatních stávajících linek nejsou nutné žádné zvláštní stavební úpravy. Pro linku bude pouze připravena podlahová část uvnitř stávající budovy P1 (výrobní prostory) a TLP (lakovna), respektive celá linka bude pevně uchycena na plochu haly. Žádné významné stavební ani demoliční práce nebudou prováděny. Záměr bude napojen na stávající rozvody zemního plynu a elektrické energie. Ostatní linky ani části nevyžadují žádné stavební úpravy, neboť se jedná jen o formální urovnání projektované kapacity dle skutečného provozu.

Oznamovatel

Trivium Packaging Czech Republic s.r.o., Tovární 67, 503 52 Skřivany (IČO: 29296803).

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů

Vlivy na obyvatelstvo

Záměr samotný (stacionární zdroj) nebude zdrojem takových vlivů, které by negativním způsobem zasáhly obyvatele v širším území. Z pohledu vlivů na veřejné zdraví lze záměr

hodnotit jako akceptovatelný, neboť se nepředpokládá, že by byl zdrojem takových vlivů, které by měly vliv na obytnou zástavbu, a to z důvodů, že fáze realizace bude spočívat v pouhé instalaci linky, bez nutnosti provádění významných stavebních úprav a zvyšování dopravní zátěže; vlivem provozu záměru dojde k minimálnímu nárůstu dopravní zátěže; z pohledu zátěže hlukové by záměr neměl jakkoliv změnit stávající úroveň v lokalitě; příspěvky záměru z hlediska ovlivnění ovzduší jsou nevýznamné a neovlivní negativním způsobem stávající kvalitu ovzduší nad únosnou mez; pro omezování pachových vjemů bude linka L8 vybavena dopalovacím zařízením (termické), které s účinností více než 99 % omezuje emise těkavých organických látek. Zároveň je umístěna do stávajícího objektu, takže nedochází k rozšiřování plochy areálu společnosti.

Součástí oznámení bylo zpracováno hodnocení vlivů záměru na veřejné zdraví, z něhož plyne, že realizací záměru nedojde k žádné výrazné změně z hlediska zdravotních rizik působících na obyvatele. Samotné příspěvky po realizaci záměru budou nadále pod úrovní možných zdravotních rizik.

Vlivy na hlukovou situaci

Pro účely posouzení hlukové zátěže záměru byla vypracována hluková studie. Z jejího hodnocení je patrné, že v případě stacionárního zdroje i dopravy, nedochází k překračování limitních hodnot stanovených v rámci hlukové studie. Navýšení dopravy je prakticky pod rozlišovací schopností programového vybavení, a tak zde nedojde k žádnému navýšení. Novým stacionárním zdrojem hluku je linka L8, která bude umístěna do stávající budovy lakovny, která je opláštěna s výrazným útlumem hluku z provozu uvnitř haly. U stacionárních zdrojů nebyly zaznamenány žádné změny oproti stávajícímu stavu dle výpočtového programu.

Vlivy na ovzduší a klima

Pro účely posouzení záměru byla vypracována rozptylová studie. Ta hodnotí především samotný provoz záměru, neboť realizace bude spočívat pouze v montáži technologie a umístění linky L8 do haly. V rámci záměru se operuje především s laky a ředidly, s obsahem rozpouštědel 60 %. Pro omezování pachových vjemů a emisí VOC je nedílnou součástí dopalovací zařízení (termická jednotka), která rozkládá odpadní vzdušinu ze sušící pece na oxid uhličitý a vodu za velmi vysoké teploty a to s účinností převyšující 99 %. Díky tomu lze konstatovat, že záměr nebude významným zdrojem pachových látek. Z hlediska dopravy v době provozu rovněž nedochází k žádnému výraznému navýšení, neboť oproti stávajícímu stavu se očekává navýšení o maximálně 4 nákladní a 3 osobní vozidla.

Záměr byl rovněž porovnán s podmínkami BAT a také s programem pro zlepšování kvality ovzduší a lze konstatovat, že je v souladu s podmínkami BAT i s programem.

Provozem posuzovaného záměru nebude docházet k překračování imisních limitů oxidu dusičitého a oxidu uhelnatého a obyvatelstvo tedy v dotčené lokalitě nebude provozem záměru negativně ovlivňováno nad únosnou míru, neboť k maximální přípustné úrovni znečišťování ovzduší, jejímž výsledkem jsou výsledné imisní koncentrace, nebude na základě zkušeností s dosavadním provozem technologie aplikace nátěrových hmot v provozu docházet. Příspěvky k imisní koncentraci vybraných znečišťujících látek budou nevýznamné, s předpokladem přijatelného ovlivnění stávajících imisních charakteristik lokality.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Fáze realizace a samotného provozu nebude vyžadovat žádný přísun vody. Čištění linky bude probíhat výhradně suchou cestou. Záměr je umístěn do stávající haly, takže nedochází k žádným změnám v oblasti srážkových vod. Nedojde k žádné změně odtokových poměrů. Záměr se dále nachází mimo záplavové území, nezasahuje přímo do žádného toku. Rovněž nezasahuje žádná ochranná pásma vodního zdroje, či území chráněné přirozené akumulace vod. Veškeré skladování laků a rozpouštědel bude zajištěno ve stávajících zabezpečených prostorech, proti úniku závadných a nebezpečných látek do okolního prostředí. S ohledem na navržená opatření pro eliminaci úniku závadných a nebezpečných látek do okolního prostředí, a umístění záměru, se nepředpokládá žádný negativní vliv na povrchové či podzemní vody.

Vlivy na půdu a horninové prostředí

Záměr bude umístěn do stávající budovy lakovny. Nedojde k žádnému záboru půdy, či zásahu do horninového prostředí a přírodních zdrojů. Záměr se nedotýká žádné půdy v zemědělském půdním fondu a nezasahuje do žádného ochranného pásma lesa, či přímo do pozemku určeného k plnění funkci lesa. Rovněž také nezasahuje do žádného chráněného ložiskového území. Z hlediska zabezpečení proti úniku závadných látek jsou součástí objektu opatření, která zamezují vzniku havárie většího rozsahu. Záměr je souladu s územním plánem obce.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr se nachází ve stávajícím areálu provozu společnosti TRIVIUM. V rámci jeho realizace a provozu se bude veškerá činnost odehrávat uvnitř stávající haly lakovny. V rámci záměru nedojde k žádnému zásahu do vzrostlých dřevin ani k negativnímu ovlivnění fauny, flóry či biologické rozmanitosti. Záměr nespadá do žádného zvláště chráněného území, ani do lokality NATURA 2000.

Vlivy na krajinu a krajinný ráz

Záměr je realizován uvnitř stávající budovy, tudíž nedochází k ovlivnění krajiny mimo areál střediska.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Všechny vlivy záměru byly identifikovány bez významného vlivu. Záměr lze hodnotit jako záměr lokální, bez významného vlivu na stávající kvalitu životního prostředí.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Nepředpokládá se, že by záměr byl zdrojem významných nepříznivých vlivů přesahujících státní hranice.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření dotčených orgánů a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Lakovací linka L8 - Skřivany“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Lakovací linka L8 – Skřivany“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Královéhradecký kraj a obec Skřivany, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyzoomět o tom příslušný úřad.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Královéhradecký kraj a obec Skřivany se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

Rozdělovník k č. j. KUKHK–31515/ZP/2020:

Účastník řízení:

1) Trivium Packaging Czech Republic s. r. o., Tovární 67, 503 52 Skřivany, zastoupena na základě plné moci panem Ing. Radkem Pišou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice.

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Skřivany, Dr. Vojtěcha 199, 503 52 Skřivany.

Dotčené orgány:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové,
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Obecní úřad Skřivany, Dr. Vojtěcha 199, 503 52 Skřivany,
- 4) Městský úřad Nový Bydžov, Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov.

Na vědomí:

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10,
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,