

**MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10 – VRŠOVICE

V Praze dne 21. 12. 2016  
Č.j.: 89252/ENV/16; 3854/500/16

**ROZHODNUTÍ**

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – DORUČOVANÉ VEŘEJNOU  
VYHLÁŠKOU**

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy I jako příslušný správní orgán podle § 21 písm. c) 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“) na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, a na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s § 7 zákona a podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodlo podle ust. § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Rozšíření technologie vyfukování plastů v závodě Linet  
Želevčice“**

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

**Identifikační údaje**

*Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:*

„Rozšíření technologie vyfukování plastů v závodě Linet Želevčice“

- Změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona - kategorie II bod 7.1 – Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok.

*Kapacita (rozsah) záměru:*

Předmětem záměru je instalace druhé vyfukovací linky do stávajícího areálu výroby nemocničních lůžek společnosti LINET spol. s r. o., přičemž celková kapacita výroby

plastových dílů při fungování obou linek bude činit max. 1 200 t zpracovávaného polypropylenu (PP).

***Umístění záměru***

kraj: Středočeský  
obec: Slaný - Želečnice  
k.ú.: Dolín

***Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:***

Předmětem záměru je rozšíření kapacity výroby vyfukovaných PP dílů pro výrobky z nemocničních lůžek. Do stávajícího výrobního areálu bude instalována druhá vyfukovací linka, přičemž celková kapacita zpracovaného PP bude max. 1200 t/rok (při chodu obou vyfukovacích linek). V současnosti je chybějící kapacita potřebných dílů pokrývána ekonomicky nevýhodnou spoluprací s externí společností. Realizace záměru by tak měla za následek i snížení stávající kamionové dopravy o cca 50 %.

Vzhledem k umístění záměru a jeho úzkému zaměření se neočekává kumulace vlivů s jiným záměrem. IS EIA v okolí města Slaný eviduje dva záměry se shodným zařazením dle přílohy č. 2 zákona (kategorie II, bod. 7.1) – OV1144 „Zařízení ke zpracování umělohmotné suroviny do granulátu“ a OV1154 „Zpracování umělohmotné suroviny a odpadní umělohmotné suroviny do granulátu“, nicméně tyto nejsou umístěny v bezprostředním okolí předmětného záměru. Příslušnému úřadu ani není znám aktuální stav těchto záměrů.

***Stručný popis technického a technologického řešení záměru:***

Vyfukovací linka bude instalována do stávajícího objektu, z hlediska stavebních úprav tak půjde o stavbu nenáročnou, přičemž linka bude využívat stávajícího vybavení areálu – pozemní komunikace, veřejné sítě apod. Technologie vyfukování se skládá z vyfukovacího stroje (mechanickou a tepelnou energií zde dochází k plastifikaci granulátu na homogenní hmotu), sila (věž o kapacitě 60 m<sup>3</sup> sloužící jako zásobník plastového granulátu), sušárny, směšovače a mlýna (příprava materiálu před vstupem do vyfukovacího stroje), chlazení (uzavřený chladicí okruh sloužící k chlazení tvarovací formy a hydraulického systému vyfukovacího stroje, odpadní teplo je využíváno vzduchotechnikou výrobní haly) a kompresoru (šroubový kompresor dodává technologický tlakový vzduch potřebný k výrobě). Celá technologie výroby je bezodpadová, technologický odpad výrobků (přetoky u výlisků) je opětovně využit pro výrobu.

***Oznamovatel:***

LINET spol. s.r.o.  
Želečnice 5  
274 01 Slaný  
IČO: 00507814

## **Odůvodnění**

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

Z oznámení je patrné, že vzhledem k umístění záměru do stávajícího objektu jsou tímto minimalizovány veškeré vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví. Nejvýznamnější vlivy lze předpokládat v oblasti ochrany ovzduší a v oblasti hluku. I tyto jsou však dle předpokladů minimální a realizací záměru nedojde k překračování stanovených imisních, popř. hygienických hlukových limitů. Vzhledem k tomu jsou zcela minimální i vlivy záměru na veřejné zdraví. Celkový přehled všech vlivů a zhodnocení jejich významnosti viz dále bod I., II. a III. odůvodnění rozhodnutí.

Zpracované oznámení podalo ucelený přehled možných vlivů realizace záměru na životní prostředí a veřejné zdraví, v průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily překážky, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Na základě došlých vyjádření a samotného oznámení záměru došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nepodléhá dalšímu posuzování dle příslušného zákona. (viz také kap. III Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí).

#### ***I. Charakteristika záměru***

Realizace záměru předpokládá rozšíření technologie na vyfukování plastů s celkovou kapacitou zpracování 1200 t PP/rok. Stávající vyfukovací linka pokrývá v současnosti spotřebu cca 100 t PP/rok, přičemž zbývající zboží (500 t PP) je odkupováno od externího dodavatele. S tímto souvisí i zatížení obce kamionovou dopravou, které by se vlivem instalace druhé vyfukovací linky snížilo o více než 50 % oproti stávajícímu stavu (tj. 100 kamionů/rok). Kumulace vlivů záměru s jinými záměry se vzhledem k jeho umístění a úzkému zaměření nepředpokládá.

Vyfukovací linka bude umístěna do stávajícího výrobního areálu, nepředpokládá se tak zábor zemědělské půdy, popř. pozemků určených k plnění funkcí lesa. Spotřeba vody bude nepatrně navýšena pouze v důsledku navýšení počtu pracovních míst o 1, tzn. zvýší se o cca 12 m<sup>3</sup>/rok. Technologická voda v procesu nevzniká (voda pro chlazení linky je recirkulována bez nutnosti doplnění). Nová vyfukovací linka bude napojena na stávající infrastrukturu (elektrická energie, komunikace), výrazné změny se v těchto oblastech neočekávají. Doprava vstupního materiálu (granulát PP) bude zajištěna přečerpáním granulátu z dopravní cisterny do prostoru zásobní síla (cca 1x/měsíc).

Technologie výroby vyfukovaných dílů je vzhledem k recyklaci granulátu téměř bezodpadová, vzniká pouze malý okruh odpadů (z kategorie N a O), přičemž nakládání s těmito odpady bude v souladu se zněním zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.

Zdroj záměru nemá přímý výdech do ovzduší (s výjimkou vakuového lisu), emise budou unikat přes pracovní prostředí haly. Možné emise organického uhlíku z tepelného zpracování plastů budou omezovány kontrolou teploty v pracovní komoře strojů, která zabrání termickému rozkladu plastů. Emise související s realizací záměru tak budou vznikat pouze v souvislosti s dopravou. Ta se však oproti stávajícímu stavu vzhledem k omezení dovozu vyfukovaných dílů od externího dodavatele sníží o cca 50 %. Vzhledem k nepatrnému navýšení pracovních míst dojde k nevýznamnému zvýšení odpadních splaškových vod.

Vzhledem k umístění výrobní technologie do výrobní haly se sendvičovou konstrukcí opláštění nelze předpokládat nadlimitní hlukové zatížení nejbližší obytné zástavby. Hluk ze související kamionové dopravy bude díky jejímu podstatnému snížení nižší než v současné době. Technologie vyfukování plastů není zdrojem vibrací ani radioaktivního či ionizujícího záření.

Potenciální rizika havárií představuje zejména technologická nekázeň, riziko požáru či výbuchu s možností vývinu toxických zplodin. V souladu s platnou legislativou jsou však pro jednotlivé objekty zpracovány požární řády a dodržováno povinné vybavení hasící technikou.

## ***II. Umístění záměru***

Záměr (druhá vyfukovací linka) bude umístěn do stávajícího objektu v uzavřeném areálu společnosti LINET spol. s r.o. vedle současné linky na vyfukování, kde byla v souladu se závěry hodnocení předchozí podlimitní akce a její realizace ponechána odpovídající volná plocha. Výrobní hala se nachází ve Středočeském kraji, ve městě Slaný – Želečnice, k.ú. Dolín, na pozemku parc. č. 274/20.

Vzhledem k umístění záměru uvnitř stávajícího areálu a jeho charakteru lze vyloučit, že by tento mohl ovlivnit prvky územního systému ekologické stability, zvláště chráněná území, území přírodního parku či významné krajinné prvky, evropsky významné lokality a ptačí oblasti, území historického, kulturního či archeologického významu, popř. hustě zalidněná území. Staré ekologické zátěže se nacházejí pouze v širším okolí záměru (lokalita STE Slaný, sklárny ve Zlonicích, Beřovicích a Žižicích), vliv záměru na tyto lokality jsou vzhledem k umístění a charakteru záměru nulové. Vzhledem k předmětu záměru a jeho umístění nebude mít tento vliv na okolní faunu a flóru, popř. na okolní krajinu a krajinný ráz (záměr bude umístěn do stávající haly).

## ***III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí***

Z charakteru záměru je patrné, že nejvýznamnější vlivy lze očekávat v oblasti ochrany ovzduší, popř. hlukového zatížení. Součástí oznámení záměru je i odborný posudek zpracovaný dle § 11 odst. 8 zákona č. 201/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů (zpracovatel Ing. Zbyněk Krayzel). Vzhledem k instalaci technologie na kontrolu teploty, která je součástí vyfukovací linky, by za dodržení všech technologických procesů nemělo dojít k produkci nadlimitních emisí organického uhlíku z tepelného zpracování PP. Emise ze související dopravy se vlivem poklesu dopravy o cca 50 % podstatně sníží. Nadlimitní hlukové zatížení nejbližší obytné zástavby se vzhledem ke konstrukci budovy nepředpokládá (z vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví – KHS Středočeského kraje, je pak patrné, že kontrola hlukové situace bude řešena v rámci zkušebního provozu).

Vzhledem k umístění záměru do stávající budovy lze vyloučit vlivy na povrchové či podzemní vody, půdu, horninové či přírodní zdroje, faunu a flóru, VKP, zvláště chráněná území, přírodní parky, prvky ÚSES, lokality Natura 2000, krajinu a krajinný ráz. Krajský úřad Středočeského kraje, odbor ŽP a zemědělství vydal dne 31. 8. 2016 stanovisko č.j. 121519/2016/KUSK dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů o tom, že lze vyloučit významný vliv předmětného záměru na evropsky významné lokality či ptačí oblasti. Záměr vzhledem ke svému charakteru a ke zcela minimálnímu vlivu jednotlivých složek životního prostředí na nejbližší okolí nemůže mít vliv přesahující státní hranice ČR.

## **2. Úkony před vydáním rozhodnutí**

Ministerstvu životního prostředí byl dne 30. 9. 2016 (doplnění ze dne 10. 10. 2016) předložen záměr „Rozšíření technologie vyfukování plastů v závodě Linet Želečovice“ v rozsahu přílohy č. 3 zákona, spolu s žádostí o provedení zjišťovacího řízení dle § 7 uvedeného zákona. Dne 12. 10. 2016 byl proces EIA převeden k přímému zajištění na Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy I (OVSS I). Dopisem ze dne 18. 10. 2016 č.j. 71192/ENV/16; 3146/500/16 zahájil OVSS I v souladu s § 7 odst. 3 zákona zjišťovací řízení. Oznámení záměru bylo zveřejněno v souladu s § 16 zákona a v souladu s § 16 odst. 4 zákona byla dne 21. 10. 2016 zveřejněna informace o oznámení a o tom, kdy je možno do něj nahlížet, na úřední desce a internetových stránkách Středočeského kraje.

## **3. Podklady pro vydání rozhodnutí**

Podkladem pro vydání rozhodnutí bylo oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona, zpracované Ing. Václavem Konopáskem, CSc. (autorizovaná osoba), spolu s vyjádřeními dotčených samosprávních celků a dotčených správních úřadů, která OVSS I obdržel. Požadavek záměr dále posuzovat dle zákona nevzněl žádný z dotčených samosprávních celků či dotčených správních úřadů. Veřejnost ani dotčená veřejnost ve smyslu § 3 písm. h) a i) zákona se k uvedenému záměru nevyjádřila. S ohledem na povahu a rozsah záměru, lokalitu a charakter předpokládaných vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, vyjádření dotčených samosprávních celků a dotčených správních úřadů rozhodl OVSS I tak jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

- Středočeský kraj, náměstek hejtmána pro oblast ŽP a zemědělství
- Krajská úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
- Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí
- Městský úřad Slaný, odbor správy majetku
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště v Kladně
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Praha
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

## **5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:**

*(Pozn.: Uvedeny zkrácené verze vyjádření.)*

### Středočeský kraj

Se záměrem souhlasí a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

*Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

### Krajský úřad Středočeského kraje

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., uvádí, že s navrženým postupem pro získání povolení provozu dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší souhlasí.

*Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., upozorňuje na skutečnost, že současný katalog odpadů je stanoven vyhláškou MŽP ČR č. 93/2016 Sb. (nikoli vyhláškou č. 381/2001 Sb.). Minerální oleje jsou zbožím podléhajícím zpětnému odběru. Proti vlastnímu záměru však KÚSK nemá z hlediska nakládání s odpady námitky, uvedenou připomínku požaduje zohlednit v dalším stupni projektové dokumentace.

*Uvedená poznámka nemá vliv na životní prostředí z hlediska nakládání s odpady, jedná se pouze o drobnou nepřesnost, kterou lze zhojit v rámci navazujícího řízení.*

### MěÚ Slaný, odbor životního prostředí

Z hlediska odpadového a vodního hospodářství, ochrany přírody a krajiny, lesního zákona a zákona o ochraně zemědělského půdního fondu nemá připomínek. Z hlediska zákona o ochraně ovzduší pouze upozorňuje na nutnost vydání závazného stanoviska k umístění, stavbě a povolení provozu.

*Upozornění se týká skutečnosti, která vyplývá z platných legislativních předpisů.*

### MěÚ Slaný, odbor správy majetku

V příloze svého vyjádření zaslalo vyjádření příslušného stavebního úřadu, týkající se souladu záměru s platnou územně plánovací dokumentací.

*Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

### Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze

Nepožaduje další posuzování záměru, neboť v rámci zjišťovacího řízení byly požadavky orgánu ochrany veřejného zdraví dostatečně zohledněny s tím, že ve zkušebním provozu bude požadováno měření hluku z provozu areálu v denní i noční době v nejbližším chráněném venkovním prostoru stavby.

*Podmínky pro zkušební provoz jsou stanovovány v rámci navazujícího řízení.*

### Česká inspekce životního prostředí

K předloženému záměru nemá žádné připomínky a nepožaduje tak jeho další posuzování dle zákona.

*Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

### MŽP, odbor ochrany ovzduší

Považuje záměr za akceptovatelný a nepožaduje jeho další posuzování za předpokladu, že budou dodržovány všechny technologické postupy tak, aby z uvedeného technologického procesu bylo zamezeno uvolňování emisí pachových látek a obtěžování okolí zápachem.

*Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k Ministerstvu životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v rozkladu.

**Ing. Miloslav KUKLÍK**  
ředitel odboru výkonu státní správy I  
(otisk kulatého razítka se státním znakem)

Vyvěšeno dne:  
Sejmuto dne:

### **Obdrží:**

Oznamovatel, dotčená veřejnost, dotčené územní samosprávné celky, dotčené správní úřady