

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

V Brně dne 1. srpna 2016
Č.j.: 1816/560/16
52435/ENV/16

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

Výroková část

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Rozšíření výrobních kapacit závodu nkt cables Velké Meziříčí“

Bod 7.1 Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok, kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Výroba bude navýšena ze současných 23.598 t/rok na výhledových 26.538 t/rok vstupních materiálů a surovin, tedy o 2.940 t/rok

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Velké Meziříčí
k. ú.: 779091 Velké Meziříčí

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora je rozšíření výrobních kapacit závodu a inovace stávající výrobní technologie rekonstrukcí technického zařízení. Těmito technologickými úpravami dojde kromě snížení energetické náročnosti výroby i k optimalizaci produktové skladby kabelářských výrobků.

Z hlediska kumulace s jinými záměry se jako nejvýznamnější jeví odprodej a přestavba západní části bývalého areálu nkt cables pro obchodní centrum Kaufland. V současnosti je provoz tohoto obchodního centra doprovázen významnou kumulací osobních motorových vozidel zákazníků v prodejně době (7.00 až 22.00 h) a nákladních automobilů pro zásobování.

Veškeré objekty, které jsou předmětem stavebních prací a úprav, se nacházejí uvnitř areálu společnosti nkt cables s.r.o. a jsou přístupné po stávajících komunikacích a zpevněných plochách.

Případná kumulace s jinými záměry je pravděpodobná pouze z hlediska dopravní obslužnosti výrobního závodu a obchodního centra. Téměř roční praxe paralelního provozování obchodního centra a výroby v nkt cables však ukázala, že oba záměry nejsou v zásadním kolizním vztahu a lze tyto činnosti souběžně provádět bez vzájemných negativních a rušivých vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem záměru je provoz linek na výrobu kabelů. Technologické úpravy stávajícího provozu výroby vycházejí ze zamýšlené změny a redukce produktového spektra, které by měly v budoucnosti tvořit pouze kabely pro střední napětí. Cílem projektovaných změn je zajištění maximální efektivity výroby prostřednictvím modernějších technologií a výrobních linek.

Do nového výrobního procesu jsou plánovány k zapojení linky, které se v současné době nacházejí v jiných výrobních závodech skupiny nkt (Německo a Čína). Nejdá se tedy o zcela nové linky, nicméně pro závod společnosti nkt cables ve Velkém Meziříčí představují zásadní inovaci ve výrobním procesu a bez jejich pořízení by nebylo možné nové kabely technicky i kapacitně efektivně vyrábět. Jde o následující linky:

Izolační středněnapěťová linka – CCV Troester, řetězovková linka průběžné vulkanizace. Jde o zařízení na výrobu žil pro vysokonapěťové a středněnapěťové kabely o napětí 6 až 35 kV s izolací ze zesíleného polyetylenu (XPE).

Linka stínění - v procesu stínění dochází k nanášení stínícího Cu drátu, Cu pásky, vodoblokující pásky, PE pásky a ostatních typů pásek na izolovanou žílu. Stínící linka má konstrukční charakter rotačního zařízení.

Z hlediska popisu jednotlivých technologií budou v provozu linky hrubotahu DHLCA 4,5 Cu a SA.450.13.2 a středotahu TRB/2.1 SAMP 200 a TRB/2.1 SAMP 210 a linky pro výrobu kabelů (pláštové a izolační linky).

V provozovně nedochází k přímé výrobě plastů, ale pouze k jejich roztavení, poplastování drátů a následnému ochlazení. K roztavení plastů dochází za teplot, při nichž nevznikají významné emise škodlivin. Výpary z výroby kabelů vznikají především ve fázi síťování izolace PE. Pro síťování se používá jako medium kapalný dusík, který vylučuje unikání snadno prchavých látek síťovacího činidla z žily během výrobního procesu. Samotná technologie výroby kabelů - provoz CCV linek výroby poplastovaných drátů, je vyjmenovaným zdrojem znečištování ovzduší.

Obchodní firma oznamovatele: nkt cables s.r.o.

IČ oznamovatele: 27203395

Sídlo (bydliště) oznamovatele: Průmyslová tř. 1130, 272 01 Kladno

Zpracovatel oznámení: Ing. Zdeněk Bouček, PhD., MBA, autorizovaná osoba podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb.

Záměr „Rozšíření výrobních kapacit závodu nkt cables Velké Meziříčí“ naplňuje dikci bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických

kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok) kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

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 provedení zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznamení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodlo** Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Rozšíření výrobních kapacit závodu nkt cables Velké Meziříčí“

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

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je rozšíření výrobních kapacit závodu a inovace stávající výrobní technologie rekonstrukcí technického zařízení. Jedná se tedy o stávající provoz, v němž dojde k modernizaci a navýšení kapacity ze současných 23.598 t/rok na výhledových 26.538 t/rok. Možnost kumulace s jinými záměry byla shledána pouze u dopravní obslužnosti výrobního závodu a obchodního centra. Významná kumulace s jinými vlivy se nepředpokládá, ani nejsou známy jiné připravované a realizované záměry, které by mohly významným způsobem ovlivnit hodnocený záměr.

Záměr bude zdrojem minimálního množství emisí organických a dalších škodlivin z technologie. Dalším zdrojem emisí bude vytápění, sestávající ze světlých zářičů, roburů, kotelny, hořáků a tmavých zářičů, a doprava. Provoz nebude ve významné míře čerpat přírodní zdroje a nejdříve ani o provoz produkovající významné množství odpadu. Výstavba ani provoz záměru nepředstavuje zvýšený rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými zařízeními.

II. Umístění záměru

Navrhované úpravy související s rozšířením výrobních kapacit jsou umístěny výhradně ve stávajícím areálu nkt cables s.r.o., který se nachází v jihozápadní části města Velkého Meziříčí v průmyslové oblasti, ve čtvrti Františkov. Po odprodeji

západní části areálu působí společnost pouze ve východní části bývalého areálu, na levém břehu řeky Oslavy. Stávající areál na pravé straně břehu řeky je v současnosti využíván jako skladový prostor s tím, že výhledově bude pravděpodobně nabídnut případným zájemcům ke koupi nebo pronájmu.

Nejbližší obydlenou zástavbou je pás rodinných domů na opačné straně ulice Františkov, ve vzdálenosti zhruba 15 - 20 m od oplocení areálu. Vzhledem k aktuální poloze areálu po rekonstrukci je souběžně s jeho oplocením na opačné straně ulice Františkov přibližně 25 rodinných domů.

Část bývalého areálu se nachází v záplavovém území vyhlášeném v okolí řeky Oslavy, záplavové území však nezasahuje na parcely pro uvažovaný záměr. Zájmová oblast neleží v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje ani v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Záměrem nebudou dotčeny povrchové ani podzemní vody.

Záměr je situován do prostoru, který nepodléhá zvláštnímu režimu ochrany přírody a krajiny. V dotčeném území se nenachází žádné zvláště chráněné území ani lokality soustavy NATURA 2000. Stávající areál nkt cables s.r.o. leží na levém břehu řeky Oslavy, která je významným krajinným prvkem ve smyslu zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Vodní tok je s areálem kontaktní (protipovodňová nábřežní zeď na levém břehu). Údolní niva s ohledem na urbanizaci bezprostředního okolí upraveného toku však není v kontaktu s areálem vyvinuta. Jiné významné krajinné prvky či součásti územního systému ekologické stability se v okolí nevyskytují.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

K negativnímu vlivu na obyvatele v okolní zástavbě by mohlo případně dojít v důsledku znečištění ovzduší emisemi nebo hlukovým zatížením, konkrétně instalací, odstavením a přemístěním stacionárních zdrojů hluku a emisí znečišťujících látek do ovzduší resp. dopravou vyvolanou provozem areálu. Na základě výpočtů provedených v rozptylové studii v jednotlivých řešených variantách byl vysloven závěr, že záměr je ve vztahu k vlivům na ovzduší akceptovatelný a nelze předpokládat překračování platných imisních limitů v souvislosti s jeho realizací. Rovněž hluková studie potvrdila, že záměr nezpůsobí překračování hygienických limitů hluku v denní i noční době.

V průběhu instalace technologie půjde o zanedbatelný vliv v důsledku zvýšené hlučnosti a prašnosti při pracích a při dopravě konstrukčních materiálů. Půjde tedy o vlivy časově omezené na dny. Vliv vyvolaný instalací technologie v hale se prakticky nemůže dotýkat obyvatel žijících v okolní obytné zástavbě.

Souhrnně tedy lze konstatovat, že realizací záměru nebude negativně ovlivněn zdravotní stav obyvatelstva.

Z povahy, velikosti a umístění záměru dále vyplývá, že provoz nebude mít negativní vliv na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě. Realizace ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod. Monitorovací systém v areálu firmy nkt cables s.r.o. již existuje řadu let a dlouhodobě sleduje kvalitu podzemní vody. Realizace záměru nebude mít negativní vliv na půdu, nedojde jí ani k narušení horninového podloží. Jeho realizací nedojde k znatelným negativním vlivům na místní faunu a flóru a okolní

ekosystémy. Provoz nebude mít žádný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území. Z umístění a charakteru záměru je zřejmé, že krajinný ráz, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být ovlivněny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný správní úřad ve smyslu ust. § 21 písm. c) zákona, obdrželo dne 23.5.2016 oznámení záměru „Rozšíření výrobních kapacit závodu nkt cables Velké Meziříčí“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma nkt cables s.r.o., Průmyslová tř. 1130, 272 01 Kladno, IČ 27203395. Uvedené oznámení bylo převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 6.6.2016 na OVSS VII MŽP v Brně (dále jen „příslušný úřad“).

Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Na základě uvedeného zjištění zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j. 1343/560/16 40837/ENV/16 ze dne 9.6.2016 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopí oznámení záměru dotčeným správním úřadem a dotčeným územním samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Kraje Vysočina dne 14.6.2016 a na internetu v Informačním systému EIA na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru OV7148. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 4.7.2016.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „Rozšíření výrobních kapacit závodu nkt cables Velké Meziříčí“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Zdeňkem Boučkem, PhD., MBA, autorizovanou osobou podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb., v květnu 2016. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených správních úřadů, uvedených v následující části.

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

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, č.j. KUJI 52510/2016, ze dne 29.6.2016
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, č.j. KHSV/12969/2016/ZR/HOK/Roh ze dne 12.7.2016
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, č.j. ČIŽP/46/IPP/1608359.002/16/HZH ze dne 28.6.2016
- Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, č.j. ŽP/24646/2016/478/2016-pa ze dne 29.6.2016
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, interní sdělení ze dne 4.7.2016

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ, souhlasí s realizací záměru a nepožaduje předložený záměr posuzovat podle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina uvádí, že původní hluková studie byla na základě připomínek orgánu ochrany veřejného zdraví přepracována a zaslána dodatečně k posouzení dne 28.6.2016. Její závěry vzala na vědomí a konstatovala, že orgán ochrany veřejného zdraví bude v následném řízení vedeném dle stavebního zákona uplatňovat podmínu provedení kontrolního měření hluku v denní i noční době ve zkušebním provozu po provedení intenzifikace výroby firmy nkt cables. Závěrem uvádí, že předložené oznámení obsahuje řešení problematiky ochrany veřejného zdraví, a proto nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, na úseku odpadů formulovala doporučení pro doplnění seznamu odpadů, upozornila na chybné zařazení odpadu kat.č. 072213 a na povinnost přednostního režimu zpětného odběru výrobku u některých druhů odpadů. Na úseku ochrany ovzduší označila jako nedoložené tvrzení, že nelze předpokládat produkci obtěžujícího zápachu. Dle jejího názoru je potřebné v rámci doplnění dokumentace v navazujícím řízení zabývat se řešením technologie s ohledem na redukci možnosti vzniku obtěžování pachovými látkami. Za všechny úseky však konstatuje, že nepožaduje další posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Doporučení týkající se technologického řešení omezení možnosti vzniku obtěžujících emisí pachových látek lze řešit v navazujícím řízení.

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, nemá k oznámení připomínky a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, upozorňuje, že uvedená technologie bude stacionárním zdrojem uvedeným pod kódem 6.5. dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., pro který platí dle vyhlášky č. 415/2012 Sb. technická podmínka provozu (opatření ke snižování emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem). V oznámení postrádá bližší popis filtračních jednotek k eliminaci emisí uvolňovaných z jednotlivých linek. Dále žádá o doplnění informace o četnosti příspěvku k denním koncentracím PM₁₀ a doplnění rozptylové studie o využití obsahující komentář k plnění imisních limitů při zohlednění stávající úrovně znečištění a příspěvek posuzovaného záměru. Vzhledem k vysokým příspěvkům denních koncentrací PM₁₀ upozorňuje i na skutečnost, že pro dotčené území byl vydán Program zlepšování kvality ovzduší – zóna Jihovýchod (dále „Program“), který nabyl účinnosti dne 18. 6. 2016. Požaduje proto, aby bylo podle tohoto Programu aplikováno opatření AB16 a AB17 ke snížení prašnosti.

Vypořádání: Příslušný úřad požádal zpracovatele oznámení o doplnění požadovaných informací a obdržel doplněk rozptylové studie, z něhož vyplývá, že maximální vypočtené denní příspěvky provozu po rozšíření u emisí škodliviny PM₁₀ pro jednotlivé body budou překročeny po dobu cca 25 – 30 hodin za rok, zadaná koncentrace 3,0 µg/m³ (přibližně hodnota maximálního denního příspěvku pouze z navýšení výroby) pak po dobu cca 196 – 380 hodin za rok. Jedná se tedy o nízké hodnoty. Co se týče komentáře k plnění imisních limitů, z dodaného využití vyplývá, že pro počítané škodliviny budou imisní limity splněny. Jak již bylo uvedeno i v původní rozptylové studii, koncentrace B(a)P již v současné době dosahuje dlouhodobý roční průměr

hodnoty platného imisního limitu. Ostatní připomínky lze případně řešit v rámci navazujících řízení.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřily. Z obdržených vyjádření dotčených správních úřadů k oznámení nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona.

Vzhledem k tomu, že se v rámci zjišťovacího řízení nevyskytla okolnost, která by nasvědčovala tomu, že i přes všechna kladná vyjádření by posuzovaný záměr mohl mít významný negativní vliv na životní prostředí, dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování podle zákona není opodstatněné.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

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 odvolání.



Ing. Jaroslav Fospíšil v. r.
ředitel odboru
výkonu státní správy VII v Brně

(otisk úředního razítka)

Dotčené město a kraj (**jako dotčené územní samosprávné celky**) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona o neprodlené zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je podle ustanovení § 16 odst. 4 citovaného zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením žádáme dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Ministerstva životního prostředí. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adresě http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr, kód záměru OV7148.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

- nkt cables, s.r.o., Průmyslová tř. 1130, 272 01 Kladno
- Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na Elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou

Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:

- Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Město Velké Meziříčí, do rukou starosty, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod 1
- Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence – samostatným IS
- ENVIRO – EKOANALYTICKA, s.r.o., Ing. Zdeněk Bouček, PhD, MBA, Nad Kunšovcem 1405/2, 594 01 Velké Meziříčí