

Ministerstvo životního prostředí

Vršovická 65, 100 10 Praha 10
odbor výkonu státní správy IX
pracoviště: Čs. legií 5, 702 00 Ostrava
tel.: +420 267 12 3906
marta.lapcikova@mzp.cz
www.mzp.cz

dle rozdělovníku

Č. j.; sp. zn.

2266/580/15,91815/ENV;000381/A-10

Vyřizuje:

Ing. Leo Kraina

V Ostravě dne:

14. 9. 2016

Věc: Závazné stanovisko dle § 9a odst. 1 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“)

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX (dále též „ministerstvo“), jako příslušný správní úřad podle § 21 písm. c) zákona v souladu s § 9a odst. 1 zákona ve spojení s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **vydává k záměru „Navýšení výroby ve společnosti DONGHEE Czech s.r.o.“**, s navýšením výrobní kapacity o 250 000 kovových součástek (setů) pro automobily za rok, což představuje 1 360 600 m² lakované plochy za rok, zařazenému podle přílohy č. 1 zákona pod bod 4.4 - *Povrchová úprava kovů nebo plastů včetně lakoven, s kapacitou nad 500 tis. m²/rok celkové plochy úprav*, kategorie I, jakožto změna záměru dle ust. § 4 odstavec 1 písm. a) zákona, umístěného v k. ú. Český Těšín, obec Český Těšín, oznamovatele právnické osoby DONGHEE Czech s.r.o., IČ 27793117, se sídlem Průmyslová 2060, 739 01 Český Těšín, (dále též „oznamovatel“), **souhlasné závazné stanovisko s následujícími podmínkami pro přípravu a provoz záměru:**

A. Pro fázi přípravy záměru

1. Provést novelizaci platných provozních řádů a havarijního plánu ochrany vod s cílem zakomponování plánovaných provozních změn.
2. V souvislosti s navýšením produkce odpadních technologických vod ověřit provozní kapacitu čistírny odpadních vod (ČOV), včetně ověření dostatečné účinnosti technologie odbourávání zinku (Zn), k zabezpečení plnění limitů stanovených platným kanalizačním řádem města Český Těšín.
3. Předložit dotčenému správnímu úřadu projekt výsadby izolační zeleně.

B. Pro fázi provozu:

4. Ověřovat plnění emisního limitu u všech relevantních znečišťujících látek vypouštěných do vnějšího ovzduší, zejména pokud se jedná o obsah tuhých znečišťujících látek (TZL) ze svařovny a těkavých organických látek (VOC) z lakoven, a průběžně tyto údaje vyhodnocovat.
5. Průběžně nahrazovat vstupní materiály s obsahem těkavých organických látek méně škodlivými látkami nebo směsmi, pokud je to technicky a ekonomicky proveditelné.
6. Pro veškeré vytápění a ohřevy používat i nadále zemní plyn.

7. Realizovat instalaci tlumičů hluku na stávajících zdrojích hluku na fasádě a střeše haly kovových výrobků, v souladu s parametry uvedenými v Hlukové studii (Suk 09/2015).
8. Ověřit hladinu hluku u nejbližších chráněných objektů dle dispozic příslušné krajské hygienické stanice. V případě překročení hygienických limitů hluku realizovat vhodná opatření k zajištění trvalé úrovně pod těmito limity.
9. Dodržovat provozní předpisy a technologickou kázeň, včetně návodů a doporučení dodavatelů.
10. Činit včas potřebná opatření k předcházení haváriím. Důsledně kontrolovat všechna riziková místa a neprodleně odstraňovat vzniklé úkapy závadných látek.
11. Zajistit provedení výsadby izolační zeleně dle schváleného projektu ozelenění.

Navržené podmínky závazného stanoviska vycházejí z charakteru předmětného záměru, charakteru lokality, do které je záměr umístěn, a z vyjádření dotčených správních úřadů.

Odůvodnění:

Posuzovaný záměr představuje navýšení stávající výroby kovových součástek (setů) pro automobily ze současných 300 000 setů na 550 000 setů. Navýšení výroby bude probíhat ve stávající hale, na stávajících strojích a bude zajištěno zrychlením výrobního taktu a plným využitím třetí (noční) směny.

Velikost nalakované plochy v případě navýšení výroby kovových součástek vzroste ze stávajících reálných 1 139 400 m² lakované plochy za rok (údaj za rok 2014) na nově projektovaných 2 500 000 m² lakované plochy. V souvislosti s realizací záměru se předpokládá vytvoření 170 nových pracovních míst.

V dokumentaci předložené oznamovatelem byly zahrnuty kumulativní vlivy již dříve posouzeného záměru „Rozšíření závodu DONGHEE 2014“. K tomuto záměru bylo vydáno dne 30. 3. 2015 pod č. j. 2403/ENV/15 rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení dle § 7 zákona.

Průběh procesu posuzování záměru dle zákona byl následující:

- Dne 22. 12. 2015 byla ministerstvu předložena dokumentace vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“) zpracovaná autorizovanou osobu RNDr. Věrou Tížkovou dle ust. § 19 zákona. Dne 23. 12. 2015 byla dokumentace doručena k registraci na Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (dále též „MŽP OPVIP“).
- Dne 5. 1. 2016 převedlo MŽP OPVIP proces posuzování tohoto záměru na Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX.
- Dne 8. 1. 2016 rozeslalo ministerstvo dokumentaci dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a k vyjádření. Na úřední desce Moravskoslezského kraje byla informace o dokumentaci zveřejněna dne 14. 1. 2016.
- Dne 18. 2. 2016 ministerstvo pověřilo zpracováním posudku autorizovanou osobu Ing. Jitku Vavrečkovou.
- Dne 4. 3. 2016 obdrželo ministerstvo od zpracovatelky posudku dopis, v němž předkládá požadavky k doplnění dokumentace.
- Dne 10. 3. 2016 byla dokumentace vrácena oznamovateli k jejímu doplnění.
- Dne 25. 4. 2016 bylo ministerstvu doručeno doplnění dokumentace.
- Dne 28. 4. 2016 zaslalo ministerstvo zpracovatelce posudku doplnění dokumentace, které převzala dne 29. 4. 2016.

- Dne 28. 6. 2016 obdrželo ministerstvo posudek.
- Dne 8. 7. 2016 rozeslalo ministerstvo doplnění dokumentace a posudek dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a k vyjádření. Na úřední desce Moravskoslezského kraje byla informace o doplnění dokumentace a o posudku zveřejněna dne 13. 7. 2016.
- Dne 17. 8. 2016 zaslalo ministerstvo zpracovatelce posudku vyjádření k doplnění dokumentace a k posudku k vypořádání těchto vyjádření, včetně úpravy návrhu závazného stanoviska.
- Dne 31. 8. 2016 bylo ministerstvu zpracovatelkou posudku předloženo vypořádání vyjádření k doplnění dokumentace a k posudku.

Veřejné projednání se v souladu s § 9 odst. 9 zákona neuskutečnilo, protože ministerstvo neobdrželo žádné odůvodněné nesouhlasné vyjádření k dokumentaci.

Odůvodnění vydání souhlasného závazného stanoviska včetně odůvodnění stanovení uvedených podmínek

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí byly v dokumentaci vyhodnoceny jako málo významné a s tímto vyhodnocením se ztotožnila také zpracovatelka posudku. Konkrétní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí jsou podrobněji popsány v části „Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti“ tohoto závazného stanoviska.

K dokumentaci bylo doručeno celkem šest vyjádření, veřejnost ani dotčená veřejnost se nevyjádřily.

K doplnění dokumentace a k posudku obdrželo ministerstvo celkem pět vyjádření, veřejnost ani dotčená veřejnost se nevyjádřily.

Vypořádání všech připomínek vzešlých z vyjádření obdržených k dokumentaci je uvedeno v části V. posudku.

Vypořádání připomínek vzešlých z vyjádření obdržených k doplnění dokumentace a k posudku zaslala zpracovatelka posudku ministerstvu společně s upraveným návrhem závazného stanoviska.

Na základě výše uvedeného, dokumentace, doplnění dokumentace, posudku a vyjádření k nim uplatněným, dospělo ministerstvo k závěru, že vlivy záměru na životní prostředí lze akceptovat a vydat souhlasné závazné stanovisko s tím, že při realizaci záměru budou respektovány podmínky tohoto závazného stanoviska.

Do podmínek závazného stanoviska nebyly zahrnuty připomínky, které bez dalšího pouze upozorňují na povinnosti stanovené příslušnými právními předpisy.

V podmínkách 3. a 11. byl akceptován požadavek vznesený k dokumentaci a posudku ve vyjádření Městského úřadu Český Těšín, odboru výstavby a životního prostředí.

V podmínce 2. byl akceptován požadavek vznesený k dokumentaci a posudku ve vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava.

Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti

Záměrem oznamovatele je rozšíření výroby ve stávající výrobní hale společnosti DONGHEE Czech s.r.o. v průmyslové zóně v Českém Těšíně. V hale jsou vyráběny kovové komponenty pro osobní automobily, závod je zaměřen na výrobu dílů podvozku - přední nosný rám, zadní příčný nosník, přední spodní ramena, pedály a kovové palivové nádrže.

Je plánováno navýšení stávající výroby kovových součástí (setů) pro automobily ze současných 300 000 setů na 550 000 setů. Navýšení výrobní kapacity /o 250 000 kovových součástí (setů) za rok/ bude probíhat ve stávající hale, na stávajících strojích a bude zajištěno zrychlením výrobního taktu a plným využitím třetí (noční) směny. Velikost nalakované plochy v případě navýšení výroby kovových součástí vzroste

ze stávajících reálných 1 139 400 m² za rok (údaj za rok 2014) na nově projektovaných 2 500 000 m² za rok.

Umístění záměru je dáno polohou současného výrobního areálu oznamovatele v průmyslové zóně Český Těšín. Bude využito stávající technologické vybavení, dopravní napojení a technická infrastruktura. Ve stávající výrobní hale se nacházejí následující pracoviště: svařovna, elektroforézní lakovna, elektrostatická lakovna, montáž, balení a expedice. Ve stávajícím areálu oznamovatele nejsou plánovány žádné stavební úpravy. Velikost stávajícího výrobního objektu, administrativní části, zpevněných ploch, komunikací a inženýrských sítí se oproti současnému stavu nezmění. Stávající hlavní výrobní operace zůstanou realizací záměru nezměněny, naroste toliko jejich využití.

Snížování emisí VOC je a bude zajištěno dospelovací termickou jednotkou (TAR), na kterou je napojeno odsávání z elektroforézy – Lakovny I, vypalovací pece – Lakovny I a vypalovací pece – Lakovny II. Navýšením kapacit obou lakoven naroste využití i tohoto zařízení.

Posuzovaný záměr je předkládán v jedné variantě vzhledem k tomu, že zvýšená výroba bude provozována na stávajících technologických linkách.

Přílohou dokumentace byly rozptylová studie (E-expert, spol. s r.o., 12/2015), hluková studie (V. Suk a P. Kucielová, 09/2015) a posouzení vlivů záměru na veřejné zdraví (A. Skácel, 10/2015).

Provedeným posouzením bylo zjištěno, že záměr nebude působit významně negativně na žádnou ze složek životního prostředí.

V případě ovzduší záměr u všech sledovaných škodlivin nevyvolá výrazné změny ve stávající imisní situaci v lokalitě. Reálně postižitelný vliv může nastat pouze ve výjimečných případech maximálně u denních koncentrací PM₁₀. Imisní limity pro denní a roční koncentrace PM₁₀, roční koncentrace PM_{2,5} a roční koncentrace benzo(a)pyrenu jsou v lokalitě překračovány již v současné době. Příspěvek kumulativního vlivu předmětného záměru a výše uvedeného záměru „Rozšíření závodu DONGHEE 2014“ ke stávající zátěži je však malý a akceptovatelný.

U hlukové zátěže v cílovém stavu po navýšení výroby provozu by nemělo dojít, za předpokladu realizace protihlukových opatření, tj. instalaci tlumičů hluku, k překročení hygienického limitu pro hluk ze stacionárních zdrojů hluku v denní ani v noční době. K překročení těchto limitů nedojde ani z provozu na pozemních komunikacích v okolí silnic II/648 a D48.

Záměr neovlivní kvalitu povrchových ani podzemních vod – pro zařízení je vypracován a schválen havarijný plán ochrany vod, jenž musí být ve fázi přípravy záměru aktualizován. Způsob nakládání s technologickými odpadními vodami se nemění, nepříznivý vliv v důsledku nakládání se závadnými látkami či odpady se za standardních provozních stavů nepředpokládá. Nedojde rovněž k ovlivnění hydrogeologických charakteristik ani stávajících odtokových poměrů, neboť vlivem realizace záměru mimo jiné nedojde k rozšíření stávajících zpevněných ploch ani k jiným úpravám povrchu terénu.

Realizace záměru nevyžaduje vybudování nové dopravní infrastruktury. Dojde k navýšení intenzity nákladní automobilové i osobní dopravy, konkrétně k navýšení ze stávajících 23 na 43 nákladních automobilů/den a ze stávajících 230 na 374 osobních automobilů/den. Dovoz surovin a odvoz hotových výrobků bude provozován převážně v denní době (6:00 – 22:00 hod).

K záboru zemědělské ani lesní půdy nedojde, záměr nebude mít vliv na horninové prostředí, živé složky přírody, významné krajinné prvky ani krajinný ráz.

Záměr se nenachází v bezprostřední blízkosti evropsky významné lokality, ptačí oblasti ani v blízkosti vodních zdrojů.

Realizace záměru nepředpokládá vznik nových druhů odpadů.

Dle posouzení vlivů záměru na veřejné zdraví realizace záměru nepředstavuje zdroj zvýšení zdravotních rizik pro okolní obyvatelstvo.

Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání, pokud jde o znečišťování životního prostředí

Technické řešení záměru odpovídá současné úrovni technologie povrchových úprav s důrazem na minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo.

V obou lakovnách jsou a budou používány nízkorozpouštědlové vodou ředitelné nátěrové systémy a obě lakovny jsou osazeny zařízením pro snižování emisí VOC – zařízení TAR, pracující na principu termické oxidace a adsorpce na aktivním uhlí. Uvedené zařízení pracuje s účinností vyšší než 99 % a lze jej považovat za nejlepší dostupnou techniku (BAT).

Pro snížení uvedených emisí TZL ze svařovny jsou svařovací agregáty napojeny na koncová zařízení (elektrostatické filtry) s vysokou účinností odlučování, výstupní koncentrace prachu TZL do 5 mg/m³. I v tomto případě lze uvedené opatření považovat za BAT.

Pořadí variant z hlediska vlivů na životní prostředí

Záměr byl předložen k posouzení v jedné variantě vzhledem k tomu, že bude umístěn ve stávajících výrobních prostorách a dále s ohledem na celkovou vybavenost území včetně jeho napojení na dopravní a technickou infrastrukturu.

Celkové hodnocení procesu posuzování včetně účasti veřejnosti

Proces posuzování vlivů předloženého záměru na životní prostředí proběhl po formální i věcné stránce v souladu se zákonem a byly dodrženy všechny zákonem předepsané lhůty. Požadavky zákona při projednávání záměru byly splněny jak ve vztahu k dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům, tak i k veřejnosti a dotčené veřejnosti. Stanovení dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů bylo zvoleno tak, aby odpovídalo lokalizaci a povaze záměru a jeho předpokládaným vlivům na životní prostředí.

Veřejnost ani dotčená veřejnost možnosti zapojení se do procesu posuzování vlivů tohoto záměru na životní prostředí nevyužily.

Vypořádání vyjádření k dokumentaci

K dokumentaci se vyjádřily následující subjekty:

- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,
- Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí.
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší.

Vypořádání připomínek vzešlých z vyjádření obdržných k dokumentaci je uvedeno v části V. posudku.

Vypořádání vyjádření k doplnění dokumentace a k posudku

K doplnění dokumentace a k posudku se vyjádřily písemně následující subjekty:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů, č. j. 2537/720/16 ze dne 13. 7. 2016,
- Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí, zn. MUCT/25161/2016 ze dne 27. 7. 2016,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, č. j. 1740780/16 ze dne 3.8.2016,

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, č. j. ČIŽP/49/IPP/1600797.005/16/VNJ ze dne 9. 8. 2016,
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 91281/2016 ze dne 5. 8. 2016.

Obdržená vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší, a Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství měla akceptační charakter.

Ve vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru odpadů, je upozorněno na uvedení nesprávného (již zrušeného) právního předpisu v části dokumentace na str. 25 týkající se stanovení přehledu vznikajících odpadů (uvedeno vyhláška č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví katalog odpadů). Tento právní předpis byl s účinností od 1. 4. 2016 nahrazen vyhláškou č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů.

Rovněž první ze dvou připomínek ve vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava, má upozorňující charakter. Na str. 4 dokumentace v tabulce č. 3 jsou nesprávně uvedeny „emise TOC“, správně jde o emise VOC zjištěné na základě roční hmotnostní bilance fugitivních emisí VOC.

Připomínky plynoucí z vyjádření Městského úřadu Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí, a České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava, jsou zahrnuty do podmínek závazného stanoviska.

Vypořádání vyjádření Městského úřadu Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí, zpracovatelkou posudku

Požadavek na výsadbu dřevin, včetně předložení projektu ozelenění před zahájením provozu záměru, byl akceptován a je zapracován do podmínek 3. a 11. tohoto stanoviska.

Vypořádání vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ostrava, zpracovatelkou posudku

Požadavek na stanovení podmínky pro sledování znečišťujících látek v odpadních vodách vypouštěných ze zařízení byl akceptován a zapracován do podmínky 2. tohoto stanoviska.

Toto závazné stanovisko je vydáno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujících řízeních dle § 3 písm. g) zákona.

Platnost závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost oznamovatele v souladu s ust. § 9a odst. 3 zákona prodloužena.

„otisk úředního razítka“

Ing. Tomislav Střelec, CSc.

ředitel odboru

Rozdělovník:

Oznamovatel:

- DONGHEE Czech s.r.o., Průmyslová 2060, 739 01 Český Těšín

Dotčené územní samosprávné celky:

- Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Město Český Těšín, náměstí ČSA 1, 737 01 Český Těšín

Ministerstvo žádá dle ustanovení § 16 odst. 3 zákona o neprodlené zveřejnění závazného stanoviska na úřední desce a na internetu. Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 4 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň ministerstvo žádá v souladu s citovaným ustanovením zákona o zaslání vyrozumění o dni zveřejnění závazného stanoviska na úřední desce.

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Městský úřad Český Těšín, odbor výstavby a životního prostředí, náměstí ČSA 1, 737 01 Český Těšín
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Karviná, Těřeškovové 2206, 734 01 Karviná
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, Valchařská 15/72, 702 00 Ostrava

Dále obdrží:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- Zpracovatelka dokumentace: RNDr. Věra Tížková, G-Consult, spol. s r. o., Trocnovská 794/9, 702 00 Ostrava
- Zpracovatelka posudku: Ing. Jitka Vavrečková, Nerudova 603, 793 76 Zlaté Hory