



KUPAX00KQ3YF

# VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

## Krajský úřad Pardubického kraje OŽPZ - oddělení integrované prevence



Ze dne:  
Číslo jednací: KrÚ 77207/2016  
Spisová značka: SpKrÚ 70265/2016 OŽPZ OIP  
Vyřizuje: Ing. Jana Jelínková  
Telefon: 466026357  
E-mail: jana.jelinkova@pardubickykraj.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 16.11.2016

## ROZHODNUTÍ

**Krajský úřad Pardubického kraje** (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně příslušný úřad podle 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 také „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů, a na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ust. § 7 a podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl podle ust. § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí takto: Záměr společnosti KOVOLIS HEDVIKOV a.s., Třemošnice – Hedvikov 1, PSČ 538 43, IČ 61058041 (dále oznamovatel)

**„Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“**

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

### Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel od oznamovatele dne 7. 10. 2016 s doplněním dne 20.10.2016 podle ust. § 6 odst. 1 zákona oznámení záměru „Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice - změna záměru“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Alexandr Rosa, autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na životní prostředí, držitel osvědčení MŽP č.j. 6668/1013/OPVŽP/96, které bylo prodlouženo rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 45584/ENV/06; 72490/ENV/11. Spolupracovali Ing. Pavel Tomáška (rozptylová studie) a Ing. Milan Kábrt (hlukové posouzení).

Příslušný úřad po posouzení oznámení podle přílohy č. 3 zákona dospěl k závěru, že žádost splňuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) na město Třemošnice a Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní úřady podle ust. § 3 písm. e) zákona na Městský úřad Třemošnice, Městský úřad Chrudim, Krajskou hygienickou stanici, Českou inspekci životního prostředí, Agenturu ochrany přírody a krajiny ČR, Správu CHKO Železné hory a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal kopii oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 21. 10. 2016 a byl podle ust. § 6 odst. 7 stanoven termín 10. 11. 2016, pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK748.

Příslušný úřad v souladu s § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Základní údaje o záměru dle § 7 odst. 6 zákona:

**Záměr „Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“ naplňuje dikci přílohy č. 1 zákona v platném znění, kategorie II.**

- bodu 4.1 tj. „Průmyslové provozy na zpracování železných kovů, včetně válcování za tepla, kování kladiv a pokovování; provozy na tavení, včetně slévání či legování, neželezných kovů kromě kovů vzácných, včetně recyklovaných produktů – kovového šrotu, jeho rafinace a lití“ a

- bodu 4.3 tj. „Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10 000 m<sup>2</sup> - výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren, lodí, letadel, testovací lavice motorů, turbín nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních zařízení; tváření výbuchem“.

#### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Záměrem oznamovatele je vybudování nového závodu s výrobní plochou 25 910 m<sup>2</sup> pro tavení, lisování a finální opracování hliníkových odlitků, vč. jejich skladování a expedice. Předpokládá se zpracování (opracování) do 10 000 tun hliníkových odlitků ročně. Budou instalovány 2 tavící pece s výkonem 3 tun/h, teoretická kapacita tavení bude 144 tun denně. Hlavními provozy budou 2 obrobny, lisovna a sklady s navazující dopravou. Součástí jsou dále objekty pro provozní účely, administrativu, nástrojárna. Navržené prostory budou vzájemně komunikačně propojeny. Pro závod se uvažuje s počtem 500 zaměstnanců v nepřetržitém provozu. Areálu bude sloužit parkoviště pro 131 míst pro osobní automobily + 8 míst u provozní budovy.

#### **Umístění záměru:**

kraj: Pardubický

obec: Třemošnice

k. ú.: Třemošnice nad Doubravou.

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

Jedná se o výstavbu nového závodu v průmyslové zóně v Třemošnici. Hlavní závod investora je umístěn v nedalekém Hedvikově, kde probíhá zpracování lehkých kovů - hliníku metodou tlakového lití. Do nového závodu budou přesunuty provozy tavení, lisování a finální opracování hliníkových odlitků vč. souvisejících operací, jako je odmašťování, třískové hospodářství, hospodaření s náradím a kontrola. Na zpracování odlitků bude navazovat systém skladů rozpracované výroby, expediční sklady s balením výrobků a sklady odpadů. Na sklady pak navazuje systém dopravy do závodu – zásobování, expedice výrobků a odpadového hospodářství. Součástí areálu budou dále objekty pro energetiku, provozně sociální účely, administrativu a nástrojárna.

Záměr bude umístěn ve vymezené průmyslové zóně v severozápadní části města Třemošnice. Průmyslová zóna je ze západní strany vymezena ulicí U Vápenky, ze severní a východní strany ulicí 1.máje (v části silnice II. třídy) a na jihovýchodní straně ulicí Budovatelů. K ulici Budovatelů a části ulice 1.máje přiléhá průmyslová zóna k souvislé městské zástavbě. Ze zbývajících stran je nezastavěná. Nejbližší obytná zástavba se nachází v podél ulice 1.máje.

Průmyslová zóna je rozdělena železniční tratí na dvě části, severní a jižní. V severní nezastavěné části bude záměr umístěn, jižní část je zastavěna průmyslovými provozy. Při posuzování záměru byly tyto provozy vzaty v úvahu, jedná se zejména o provozy DAKO-CZ, a.s., Povrchové úpravy Třemošnice s.r.o., ELECTROPOLI Czech Republic, s.r.o. (dříve ELECTROPOLI-GALVIA, s.r.o.), rovněž byl zapracován plánovaný záměr poslední uvedené společnosti.

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

Jedná se o umístění nového závodu s vybudováním dopravní a technické infrastruktury. Uspořádání jednotlivých objektů tvoří kompaktní monoblok, který sestává z lisovny, obroben, obrobny, provozní budovy a výrobního meziskladu.

Navrhované stavební objekty:

- SO 01 Lisovna
- SO 02 Obrobna 1
- SO 03 Obrobna 2
- SO 04 Výrobní mezisklad
- SO 05 Provozní budova
- SO 06 Propojovací krček
- SO 07 Objekt energetiky
- SO 08 Venkovní přístřešky
- SO 10 Parkoviště
- SO 11 Komunikace vnitrozávodové
- SO 12 Oplocení, zeleň
- SO 13 Nájezdová rampa

Technologická zařízení:

PS 01 – 10 Výrobní zařízení

Lisovna – vstřikovací lisy s elektrofiltry

Tavárna – 2 plynové tavící pece o tepelném výkonu 2400 kW

Obrobna – obráběcí stroje s celkovým elektrickým příkonem 2400 kW

Plynové hořáky o jmenovitém tepelném příkonu 4 x 516 kW, 2 x 485 kW a 4 x 565 kW

10 samostatných vzduchotechnických jednotek

PS 11 – 20 Pomocná a obslužná zařízení

Sklady – hlavním skladem je výškový regálový sklad obsluhovaný zakladači s kapacitou 10 000 skladovacích míst pro vstupní komponenty, rozpracovanou výrobu a hotové výrobky

Hospodaření s nářadím

Třískové hospodářství

Měrové středisko

Elektro - VN připojení, trafostanice v SO 07, přeložky vedení

Voda pro sociální účely, technologická

Splaškové vody, odpadní vody z technologie, dešťová kanalizace

Plynovod

Kompresorová stanice

Chladicí okruhy

Vzduchotechnika a vytápění

V nově budovaném závodě KOVOLIS HEDVIKOV a.s. bude prováděno talkové lisování hliníkových odlitků a jejich opracování obráběním. Na tuto výrobní část bude navazovat systém skladů rozpracované výroby, expediční sklady s balením výrobků a sklady obalů. Na sklady pak navazuje systém dopravy do závodu – zásobování, expedice výrobků a odpadového hospodářství.

Hlavními provozy v závodě budou lisovna, 2 obrobny a sklady s navazující dopravou. Zdrojem emisí budou plynové tavící pece v lisovně a zdroje pro vytápění a větrání spalující zemní plyn a automobilová doprava. Technologie vlastního obráběcího zařízení bude prováděna v přítomnosti řezných kapalin a emulzí a nebude zdrojem emisí.

Chemické látky budou přiváženy přímo na provoz (systémem just in time).

Po vybudování závodu se uvažuje s počtem 500 zaměstnanců v nepřetržitém provozu a cca 30 administrativních THP pracovníků na 1 směnu.

Veškerá doprava bude vedena nejprve ulicí U Vápenky a skládá se ze stávající dopravy průmyslové zóny a dále z dopravy vyvolané novým záměrem ELEKTROPOLI Czech Republic s.r.o a novým řešeným záměrem KOVOLISU HEDVIKOV a.s. Dále se doprava rozděluje směr Čáslav, směr Heřmanův Městec a přes město směr Běstvina.

Vstupní materiál řešeného závodu bude dopravován v kamionech v četnosti průměrně 2, max. 3 kamiony/den. Expedice kamiony v průměrné četnosti 3, max. 5 kamionů/den. Celkem tedy 5, max. 8 kamionů/den. Doprava mezi starým a novým závodem bude max. 2 lehkými nákladními auty - dodávkami/den.

Mimo dopravu firemní budou přijíždět do závodu pracovníci. Technicko-hospodářští pracovníci budou pracovat 6 -14,30 hod. U dělnických profesí se počítá s turnusovými směnami se střídáním v 6,00 a 18,00 hodin po 50 vozidlech. Noční směna bude max. 50 vozidel.

#### **Příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení následující vyjádření:**

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Východní Čechy ze dne 2.11.2016 zn. 3579/VC/2016

*Správa CHKO nepožaduje, aby záměr Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“ byl dále posuzován dle zákona č.100/2001 Sb. Dle názoru Správy CHKO postačí ošetřit vliv záměru na zájmy chráněné zákonem v následujících správních řízeních.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 4. 11. 2016 zn. ČIŽP/45/IPP/1517426.002/16/KDR:

*Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen „ČIŽP“) obdržela v rámci zjišťovacího řízení k vyjádření oznámení výše uvedeného záměru. Předmětem záměru je výstavba nového závodu v průmyslové zóně Třemošnice v blízkosti dalších průmyslových podniků: DAKO-CZ a.s, Povrchové úpravy Třemošnice s.r.o. a ELECTROPOLI-GALVIA s.r.o., jakož i v blízkosti občanské zástavby (ve vzdálenosti 150 až 300 m od výrobních provozů nového závodu). ČIŽP se již k předloženému záměru vyjadřovala v rámci jiného zjišťovacího řízení, které bylo ukončeno na žádost oznamovatele, přičemž nově podané oznámení se již mj. zabývá problematikou kumulace s provozem výše uvedených průmyslových podniků.*

*ČIŽP nemá k předloženému záměru další připomínky.*

Doplňující komentář příslušného úřadu: Předchozí záměr byl řešen pod zn. SpKrÚ 81015/2015 OŽPZ OIP. Ve stanovisku ČIŽP ze dne 31.12.2015 k tomuto záměru bylo požadováno posuzování záměru z důvodu nedostatečného hodnocení kumulace záměru se stávajícími provozovny na základě ust. § 5 odst. 2 zákona a pokynu uvedeného v příloze č. 2 k zákonu č. 100/2001 Sb. Požadavek byl v oznámení se změnou dopracován, ČIŽP posouzení akceptovala.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Pardubice ze dne 10. 11. 2016 pod č.j. KHSPA 18404/2016/HOK-CR

*S předloženým oznámením záměru „Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“ se souhlasí. Z pohledu zájmů chráněných zákonem č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se navrhuje proces posuzování ukončit vydáním písemného závěru zjišťovacího řízení.*

Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí ze dne 8.11.2016 pod sp.zn. CR 070139/2016, č.j. CR 0701397/2016 OŽP/Ry (Ing. I. Rychnovský)

Oddělení ekologie prostředí: *Z hlediska námi sledovaných zájmů (odpadové hospodářství a ochrana ovzduší) nemáme k oznámení záměru zásadní připomínky. Vypracovaná rozptylová studie uvádí, že kvalita ovzduší v oblasti plánovaného záměru nebude významnou měrou ovlivněna a nebudou překračovány stanovené imisní limity. Přesto doporučujeme záměr posoudit podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to zejména se zvýšeným důrazem na ochranu ovzduší a zdraví lidí.*

Hodnocení příslušného úřadu: Příslušný úřad se důvody uvedeného doporučení zabýval. Ochrana ovzduší a zdraví lidí jsou v předloženém oznámení a přílohách řešeny, a to v rozsahu odpovídajícím umístění stavby, jejímu rozsahu, technologickému vybavení, možné kumulaci s provozovny stávajícími i navrhovanými, dopravy a dalších faktorů.

Vyhodnocení ochrany ovzduší je v oznámení záměru uvedeno v kapitole III. 1 na str. 20 – 22 a dále. Součástí oznámení záměru je rozptylová studie zpracovaná autorizovanou osobou.

Ochrana ovzduší bude dále řešena v navazujícím integrovaném povolení, kde budou stanoveny emisní limity vypouštění látek do ovzduší a v rámci něhož bude probíhat kontrola a monitoring. Ochrana veřejného zdraví je řešena v části D. oznámení záměru na str. 30 a dále. V příloze oznámení záměru je akustické posouzení, které obsahuje vliv technologického zařízení, vnitrozávodové dopravy, tak i posouzení silniční dopravy. Příslušný úřad k posouzení vlivů na veřejné zdraví obdržel vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se závěrem, že rozsah předloženého oznámení záměru je dostatečný a není požadováno další posuzování hlediska vlivů na obyvatelstvo. Příslušný úřad se s posouzením orgánu ochrany veřejného zdraví ztotožnil, doplnění oznámení záměru a posuzování vlivů na životní prostředí vzhledem k uvedenému nepovažuje za důvodné.

Ochrana přírody: *Orgánem ochrany přírody příslušným k vydání stanoviska je v souladu s § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně krajiny a přírody, ve znění pozdějších zákonů Správa CHKO Železné hory.*

Ochrana ZPF: *Z hlediska zájmů ochrany zemědělského půdního fondu nepožadujeme posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.*

Oddělení vodního hospodářství: *Z hlediska zájmů chráněných podle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, doporučujeme posoudit záměr podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování životního prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, z důvodu navýšení vypouštěného množství odpadních vod do Zlatého potoka z centrální čistírny odpadních vod v Třemošnici vlivem nového provozu a z důvodu navýšení potřeby vody (dodávané veřejným vodovodem nebo odebírané z vrtů)..*

*Jako podkladů pro toto vyjádření bylo použito stanovisek úseků odboru ŽP: vodní hospodářství (Ing. L. Krčilová), ekologie prostředí (M. Pelikánová), ochrana přírody (Ing. K. Mrázková).*

Hodnocení příslušného úřadu: Vypouštění vod do veřejné kanalizace se řeší smluvním vztahem oznamovatele a provozovatele kanalizace resp. čerpací stanice odpadních vod. Vypouštění vod musí být v souladu s povolením vodoprávního úřadu, případně bude povolení o vypouštění vod uvedeno do souladu s předpokládaným změněným stavem. Jedná se o řešení nad rámec posuzování.

Obdobně se smluvním vztahem řeší dodávka vody z veřejného vodovodu. Vrty pro odběr vody nebyly posuzovány z hlediska vlivů na životní prostředí, nejsou uvedeny v předmětu posuzování oznámení záměru – nejsou vyjmenovány ve výčtu objektů stavby, se objevují ve významu možného budoucího způsobu zásobování vodou. V případě využití tohoto způsobu zásobování vodou je třeba provést hodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí (příloha č.1 kat.II, bod 2.11 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí).

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení integrované prevence ze dne 2.11.2016 pod č.j. KrÚ 73499/2016

Orgán ochrany přírody (zpracovatel vyjádření Mgr. Romana Žaloudková):

*Záměr se nachází v zastavěné části města Třemošnice, v CHKO Železné hory, kde je orgánem ochrany přírody příslušným k vyjádření AOPK ČR, Regionální pracoviště Východní Čechy, oddělení Správa CHKO Železné hory.*

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu (zpracovatel Mgr. Vlastimil Drda)

*Z hlediska zájmů svěřených do působnosti Krajskému úřadu Pardubického kraje, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen OZPF), není proti předloženému záměru námitek. Z předložených podkladů je zřejmé, že dojde k záboru zemědělské půdy dle ustanovení § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn (dále jen „zákon“). Je-li předložený záměr v souladu se schváleným ÚPO, bude souhlas ve smyslu § 9 zákona vydán na základě žádosti investora samostatně.*

*Pro vydání souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu o výměře cca 4 ha, která je uvedena v předložené dokumentaci, je příslušným orgánem k posouzení odnětí Krajský úřad Pardubického kraje. Žádost je třeba podat u příslušného úřadu obce s rozšířenou působností, její součástí jsou stanoveny v § 9 odst. 6 zákona.*

### Orgán odpadového hospodářství (zpracovatel vyjádření Ing. Richard Pinkas)

Z hlediska zájmů sledovaných orgánem odpadového hospodářství Pardubického kraje nemáme k předloženému záměru připomínek

### Orgán ochrany ovzduší (zpracovatel vyjádření Ing. Tibor Csukás)

Podle přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, ve znění platných předpisů (zákon) se jedná o několik zdrojů znečišťování ovzduší. Zdroj **dvě plynové tavicí pece** o tepelném výkonu 2 x 2400 kW jsou vyjmenované zdroje podle kódu 4.10. „Tavení a odlévání neželezných kovů a jejich slitin“ přílohy č. 2 zákona. Zdroj **vstříkovací lisy** s elektrofiltry jsou vyjmenované zdroje podle kódu 4.10. „Tavení a odlévání neželezných kovů a jejich slitin“ přílohy č. 2 zákona. Zdroj **obrobny a obráběcí stroje** s celkovým elektrickým příkonem 2400 kW je vyjmenovaný podle kódu 4.13. „Obrábění kovů (brusírny a obrobny) a plastů, jejichž celkový elektrický příkon je vyšší než 100 kW“. Zdroje **plynové hořáky** o jmenovité tepelném příkonu 4 x 516 kW, 2 x 485 kW a 4 x 565 kW deset samostatných vzduchotechnických jednotek jsou vyjmenované podle kódu 1.1. „Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně“. Průměrná roční koncentrace tuhých znečišťujících látek frakce PM<sub>10</sub> v posuzované lokalitě pro čtverec území o velikosti 1 km<sup>2</sup> za roky 2010 – 2014 je 21,4 µg/m<sup>3</sup>, tj. 42,8 % imisního limitu. Průměrná roční koncentrace tuhých znečišťujících látek frakce PM<sub>2,5</sub> v posuzované lokalitě pro čtverec území o velikosti 1 km<sup>2</sup> za roky 2010 – 2014 je 16,8 µg/m<sup>3</sup>, tj. 67,2 % imisního limitu. Průměrná roční koncentrace oxidů dusíku vyjádřené jako oxid dusičitý v posuzované lokalitě pro čtverec území o velikosti 1 km<sup>2</sup> za roky 2010 – 2014 je 12,7 µg/m<sup>3</sup>, tj. 31,75 % imisního limitu. Podle předloženého oznámení je možné záměr akceptovat. Žadatel podá postupně žádost o závazné stanovisko k umístění podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona a žádost o integrovaného povolení podle zákona č. 76/2002 Sb. o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění platných předpisů.

Hodnocení příslušného úřadu (vztahuje se k celému vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje): Jedná se o požadavky vyplývající ze zákona, nepominutelné podklady v navazujících řízeních.

### **Posouzení příslušného úřadu:**

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté investorem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvažil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Použil přitom 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 implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

Z hlediska charakteristiky záměru se příslušný úřad zaměřil na velikost záměru, kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů, znečištění životního prostředí a rušivé vlivy, produkci odpadů a rizika havárií zejména k navrženému použití látek a technologií.

Záměr „Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“ je rozšířením původního záměru projednávaného v červnu 2015. Tento záměr nebyl realizován, proto je posuzován nově jako celek, nikoli jako změna formou přírůstků. Změna spočívá v rozšíření závodu jak plošně, tak o provozy tavení a lisování. Záměrem je tedy vybudování nového závodu firmy KOVOLIS HEDVIKOV a.s. do vymezené průmyslové zóny v severozápadní části města Třemošnice. Z hlavního závodu firmy, který se nachází v nedalekém Hedvíkově cca 2,4 km od záměru, budou přesunuty do nového závodu provozy tavení, lisování a finální opracování hliníkových odlitků, expediční sklady, sklady s balením výrobků a odpadů. Budou instalovány 2 tavicí pece s výkonem 3 t/h, teoretická kapacita tavení bude 144 tun denně, roční kapacita se předpokládá 10 000 tun hliníkových odlitků. Na proces tavení bude navazovat lisování a finální opracování odlitků včetně souvisejících operací, jako je odmašťování, třískové hospodářství, hospodaření s nářadím a kontrola. Na finální zpracování bude navazovat systém skladů rozpracované výroby, expediční sklady s balením a sklady obalů. Dále systém zásobování a expedice. Vedle výrobních objektů jsou řešeny objekty pro energetiku, provozně sociální účely a administrativu. Uvažuje se s počtem 500 zaměstnanců ve třísměnném provozu. Areálu bude sloužit parkoviště pro cca 130 míst s příjezdem od ulice U Vápenky, tedy mimo obytnou zónu.

Zásobování a expedice se odhaduje na celkem 5, max. 8 kamiónů denně. Doprava mezi starým a novým závodem bude minimální (max. 2 lehká nákladní auta - dodávky/den).

Z hlediska emisí do ovzduší je součástí oznámení záměru rozptylová studie ze září 2016 zpracovaná Ing. Pavlem Tomíškou, autorizovanou osobou pro zpracování rozptylových studií (dále jen rozptylová studie). V rozptylové studii jsou uvedeny výpočty imisních koncentrací NO<sub>2</sub> (maximální hodinové a průměrné roční) a CO (maximální denní osmihodinový průměr) ze stacionárních zdrojů v novém závodě KOVOLISU Hedvikov a.s., vnitropodnikové i silniční dopravy, příspěvek imisního pozadí této lokality, příspěvek imisních koncentrací z připravovaného záměru ELECTROPOLI Czech Republic s.r.o., vč. související dopravy.

Rozptylová studie prokázala, že plynové spalovací zdroje v novém závodě KOVOLISU Hedvikov a.s. a související automobilová doprava v nejbližším okolí závodu nijak významně neovlivní kvalitu ovzduší u obytné zástavby. Všechny stanovené imisní limity budou s dostatečnou rezervou dodrženy. Je možné za dodržení stanovených podmínek realizovat oba záměry (KOVOLISU i ELECTROPOLI).

Součástí oznámení záměru je hlukové posouzení záměru, označené jako „Posouzení akustické situace“, kde je zpracováno hlukové zatížení z technologického zařízení závodu a vnitrozávodové dopravy (dále akustická studie) a „Posouzení hlukové situace“, kde je řešen hluk ze silniční dopravy (dále hluková studie). Obě studie zpracoval Ing. Milan Kábrt v 09/2016, zakázka 79/2016 a 80/2016. Ve studiích byly posouzeny možné zdroje hluku z připravovaného záměru a stávajícího pozadí. Akustická studie vychází ze skutečných hodnot přesunutých provozů měřených ve stávajícím závodě, vč. vnitropodnikové dopravy, v dopravě po veřejných komunikacích ze sčítání dopravy a z vlastních měření. Posuzovaná místa odpovídají místům s nejvyššími hodnotami. Referenčními body jsou rozmístěny v zástavbě podél ulice 1.máje (10 míst – č.1 RD č.p. 250, č.2 RD č.p. 165, č.3 RD č.p. 62, č.4 RD č.p. 285, č.5 RD č.p.188, č.6 RD č.p 507, č. 7 RD č.p.146, č.8 č.p. 308, č.9 RD č.p.294, č.10 RD č.p. 354). Jedná se o nejbližší rodinné domy záměru a nachází se při ulicích U Vápenky a 1.máje.

Vypočtené hodnoty pro tyto body jsou pro provoz nového areálu v noci v rozmezí 29,7 - 36,1 dB. Pro provoz nového areálu ve dne se hodnoty pohybují v rozmezí 30,8 – 37,2 dB. Pro provoz v noci, chráněný venkovní prostor staveb je dán limitem 40 dB, pro provoz ve dne je limitem 50 dB.

Hluková studie obsahuje posouzení silniční dopravy. Monitorována je trasa z hlavního závodu v Hedvikově ulici Hedvikovská, 1.máje a U Vápenky, ve které bude příjezd do nového závodu. V těchto ulicích je rozmístěno 7 referenčních bodů (č. 101 RD č.p. 228, č. 102 RD č.p.146, č. 103 RD č.p. 90, č.104 RD č.p. 106, č. 105 RD č.p. 202, č. 106 RD č.p. 125, č. 107 RD č.p. 45 Závratec. Vypočtené hodnoty pro tyto body jsou pro den v rozmezí 56,7 – 62,8 dB (hygienický limit hluku po korekcích - pro silnici II. 70 dB, stávající střed města 70 dB, pro ostatní 60 dB), pro noc v rozmezí 47,9 – 54,6 dB (hygienický limit hluku po korekcích - pro silnici II. 60 dB, stávající střed města 60 dB, pro ostatní 50 dB). Přírůstek oproti stávajícímu stavu se pohybuje mezi 0,1 – 0,9 dB (bod č.9). Kritéria jsou uvedena v nařízení vlády č.272/2011 Sb. v platném znění, přičemž přírůstek v intervalu 1,0 – 2,0 dB již znamená změnu hlukové situace, při přesnosti v reálných podmínkách ±1,8-2,0 dB.

Ve studiích je uveden závěr, že realizací posuzovaného záměru nedojde ke zhoršení stávající hlukové situace lokality. Přírůstky 0,0 (v jednom případě 0,1, 0,2, ve dvou 0,3) podle uvedených kritérií nepředstavují změnu hlukové situace.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim se ve svém stanovisku ze dne 10.11.2016 pod č.j. KHSPA 18404/2016/HOK-CR sdělila, že s předloženým záměrem souhlasí a navrhuje proces ukončit zjišťovacím řízením. V odůvodnění mj. uvádí, že emise z provozu do ovzduší se předpokládají pouze z dopravy a vytápění objektu plynem. Při použitém způsobu tavení nevznikají žádné významné emise. Do procesu se nepřidávají žádné přídavné chemikálie s obsahem fluoru nebo chloru. Dále uvádí, že součástí oznámení je i posouzení akustické situace, jak technologického zařízení a vnitropodnikové dopravy, tak silniční dopravy, zpracované Ing. Milanem Kábrtem, Česká Skalice, 09/2016. S ohledem na rozšíření záměru o tavnou a lisovnu bylo nezbytné přijmout kompenzační opatření, především to byla změna umístění parkoviště na odvrácenou stranu od obytné zástavby. Dále byly stanoveny požadavky na neprůzvučnost jednotlivých částí stavby, umístění hlučnějších technologií atd.

Při navrženém ztlumení je v závěru akustické studie konstatováno, že izofona 25 dB v noci (hranice nulových přírůstků) od zdroje KOVOLISu směrem do centra města nepřekročí hranici průmyslové zóny a nádraží. Při celkovém zhodnocení hlukové zátěže stávající, včetně uvažovaného příspěvku KOVOLISu, je nejvíce exponovaným bodem výpočtový bod č. 3 (RD čp. 62) s výpočtovou hladinou 37,2 dB pro noční dobu, další posuzované body jsou ve vztahu k limitu příznivější. Ověření reálných hladin hluku však bude možné až v rámci zkušební provozu závodu. Vedle stacionárních zdrojů je samostatnou studií posouzen hluk z navazující dopravy. Závěrem studie je, že realizací záměru nedojde ke vnímatelné změně hlukové situace (nejvýše, a to ojedinele vypočtené zvýšení, je 0,3 dB. Z hlediska vlivů na obyvatelstvo je vliv záměru dle závěrů hlukové studie a rozptylové studie málo významný nebo nevýznamný. Příslušný úřad se s tímto závěrem Krajské hygienické stanice Pardubice ztotožnil.

Tak jako u obdobných záměrů dojde v období výstavby k přechodnému zvýšení produkce odpadů. S odpadem bude nakládáno v souladu s platnou legislativou na úseku ochrany životního prostředí. Podrobný projekt nakládání s odpady je povinnou součástí projektové dokumentace následných řízení a procesů.

Srážkové vody z obslužné komunikace a parkovišť budou předčištěny a vsakovány na pozemcích oznamovatele spolu s vodami ze střech závodu. Objem srážkových vod ke vsakování byl stanoven výpočtem podle ČSN 75 9010 a na základě znalosti hydrologických poměrů byla možnost vsakování potvrzena.

Riziko havárií s významným dopadem na životní prostředí je vzhledem k charakteru záměru při respektování opatření a postupů minimální.

Oznámení záměru bylo zpracováno odborně způsobilou osobou a bylo předloženo v rozsahu, který odpovídá zákonným požadavkům. K zahájenému řízení se vyjádřily příslušné dotčené orgány, z jejichž stanovisek, vyplývá, že považují předložené podklady za dostatečné a nepožadují další posuzování (kromě Městského úřadu Chrudim, odboru životního prostředí – vypořádáno viz výše).

Z okolí nejsou známy jiné navrhované záměry, u kterých by mohlo dojít k významnější kumulaci vlivů, zejména ve vztahu k nejbližší obytné zástavbě, než výše uvedené.

Z hlediska zachování životních standardů a pohody bydlení obyvatel blízké občanské zástavby vycházel příslušný úřad z úvahy, že nový závod není těžkou strojírenskou výrobou s dopady imisí a hluku z výroby. Jedná se o zpracování lehkých kovů - hliníku metodou tlakového lití, bude probíhat tavení, lisování, obrábění výrobků, balení a expedici. Z hlediska možných dopadů jsou nejzávažnějším vliv na ovzduší a doprava. Vliv na ovzduší byl posouzen a bude dále ovlivněn podmínkami integrovaného povolení, které bude navazovat, vč. následných přezkumů a monitoringu. Dalším možným dopadem je doprava, a to jak firemní, tak doprava pracovníků, tato byla hodnocena v hlukových studiích jako vyhovující.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů.

Jedná se o prostor dlouhodobě navržený jako průmyslová zóna. Záměr je situován mimo oblast souvislé obytné zástavby. Jedná se o záměr realizace nového závodu bez hlučných strojírenských provozů.

Z předložených podkladů je zřejmé, že dojde k záboru zemědělské půdy dle ustanovení § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn. Investor požádá příslušný orgán o vynětí ze zemědělského půdního fondu.

Záměr se nedotýká pozemků určených k plnění funkce lesa dle § 14 odst.2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích. V oblasti se nenachází přírodní zdroje, které by mohly být záměrem narušeny nebo negativně ovlivněny.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů.

Závod bude umístěn v území určeném pro průmyslové využití mimo souvislou obytnou zástavbu.

V oblasti se nenachází přírodní zdroje, které by mohly být záměrem narušeny nebo negativně ovlivněny.



Vzhledem ke stávajícímu charakteru lokality nelze očekávat prokazatelné vlivy na faunu a flóru. Lokalita je z části tvořena zpevněnými plochami a trávničkem. Plocha neobsahuje žádné dřeviny.

Zájmové území záměru není v kontaktu s žádnou evropsky významnou lokalitou nebo ptačí oblastí a ani zprostředkovaně nemůže toto území soustavy Natura 2000 na území ČR ovlivnit. To dokládá i stanovisko Krajského úřadu Pardubického kraje ze dne 23.9.2015 pod zn. 59468/2015/OŽPZ/Sv.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti, dotčené veřejnosti.

Příslušný úřad přihlédl dále ke stanovisku Městského úřadu v Třemošnici, odboru výstavby ze dne 21.7.2016 pod sp.zn. SU 0725/2016, č.j. SU/0773/2016 z hlediska souladu s územním plánem. Ve stanovisku příslušný stavební úřad uvádí, že záměr stavby „Nový provoz KOVOLIS- Hedvikov v průmyslové zóně Třemošnice na pozemcích parc.č. 300/43, 300/44, 300/235, 300/244, 536/2, 536/3, 544/3, 549/3, 549/4, 551/4, 551/12, 551/13, 551/16, 551/18, 551/29, 551/33 a na pozemcích parc.č. 300/255, 544/9 dle geometrického plánu č. 875-91/2015 potvrzeného katastrální úřadem pro Pardubický kraj, Katastrálním pracovištěm Chrudim dne 30.9.2015 PGP-991/2015-603, vše v obci Třemošnice a katastrálním území Třemošnice nad Doubravou, je v souladu s projednávaným územním plánem města Třemošnice, jehož schválení se předpokládá v září 2016. Stavbu je navrhováno umístit do zastavitelné plochy Z4 s navrhovaným způsobem využití VX Výstavba a skladování se specifickým využitím. Dále jsou popsány specifické podmínky pro využití plochy Z4. Ke dni 3.11.2016 obdržel příslušný úřad vyjádření Městského úřadu v Třemošnici, odboru výstavby, ve kterém sděluje, že záměr stavby „Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru“ na pozemcích v obci Třemošnice a katastrálním územím Třemošnice nad Doubravou, je v souladu s územním plánem města Třemošnice schváleným zastupitelstvem města dne 28. 6. 1999.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na: rozsah vlivů (zasazené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k předmětnému záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr „**Nový provoz KOVOLIS HEDVIKOV v průmyslové zóně Třemošnice – změna záměru**“ za předpokladů uvedených v oznámení záměru nemůže mít významný vliv na životní prostředí, **a proto nebude dále posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.**

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 zákona č.500/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.

#### **Poučení o odvolání:**

Podle ust. § 81 správního řádu a následujících se lze proti tomuto rozhodnutí do 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolat podáním u příslušného úřadu (Krajského úřadu Pardubického kraje). Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

#### **Otisk úředního razítka**

**Ing. Josef Hejduk**  
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá Pardubický kraj a město Třemošnice o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

---

Vyvěšeno příslušným úřadem dne: 22. 11. 2016

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

**Obdrží**

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

**Oznamovatel:**

1. KOVOLIS HEDVIKOV a.s., Třemošnice – Hedvikov 1, PSČ 538 43

**Dotčené územní samosprávné celky:**

2. Město Třemošnice
3. Pardubický kraj

podle ust. § 22 písm. c) zákona

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, Praha 10-Vršovice