



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Obdrží: viz rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
9280/ZP/2015-Čr

Hradec Králové
28.04.2015

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek / 188
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

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 ustanovení § 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 ustanovením § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl dle ustanovení podle § 7 odst. 6 zákona EIA takto záměr

„Lakovna na dílce do 6,5 tun“

nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

a) Průběh řízení a postup krajského úřadu

Krajský úřad dne 25.03.2015 obdržel od oznamovatele záměru společnosti Ammann Czech Republic a.s., Náchodská 145, 549 01 Nové Město nad Metují (IČ: 000 08 753) oznámení záměru „Lakovna na dílce do 6,5 tun“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“) zařazeného v kategorii II, bodu 4.2, přílohy č. 1 zákona EIA. Oznámení záměru bylo zpracováno dne 23.03.2015 Ing. Martinem Vejrem, Křešínská 412, 262 23 Jince (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA). Dne 30.03.2015 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a územním samosprávním celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Město Nové Město nad Metují a Královéhradecký kraj, krajský úřad požádal ve smyslu § 16 odst. 3 zákona EIA neprodleně o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet na úředních deskách. Dobu zveřejnění podle § 16 odst. 4 zákona EIA krajský úřad stanovil na nejméně 15 dnů. Zároveň krajský úřad požádal v souladu s § 16 odst. 4 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky o vyzoomění o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

Dále krajský úřad informoval podle ust. § 6 odst. 7 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky, dotčené správní úřady, veřejnost a dotčenou veřejnost o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení krajskému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Krajský úřad dále informoval, že do oznámení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr) a případné dotazy, další informace k záměru a možnost nahlížet do oznámení lze také na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, č. dveří N1.906, p. Černošek, tel. 495 817 188.

Dne 30.03.2015 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení záměru, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 19.04.2015.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Lakovna na dílce do 6,5 tun“ 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 „Lakovna na dílce do 6,5 tun“ 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. Město Nové Město nad Metují a Královéhradecký kraj, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyzoomět o tom krajský úřad.

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.

b) Podklady pro vydání rozhodnutí, úvahy, kterými se krajský úřad řídil při jejich hodnocení a při výkladu právních předpisů

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA, zpracované 23.03.2015 Ing. Martinem Vejrem, Křešínská 412, 262 23 Jince,
- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru:

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

- název záměru: „Lakovna na dílce do 6,5 tun“
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorii II, bod 4.2 (Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav)

Kapacita (rozsah) záměru:

- Upravovaná plocha zboží: 320 000 m²/rok
- Fond pracovní doby: 2,5 směny, uvažováno 4 200 hod/rok
- Nátěrový systém: nátěrové hmoty ředěné organickými rozpouštědly
- Typy používaných nátěrových hmot: 2 složkový epoxidový materiál
- Typy používaných přípravků pro předúpravu: odmašťovací přípravek s obsahem tenzidů a fosforečnanových iontů na vodní bázi bez obsahu těkavých organických látek
- Spotřeba nátěrových hmot (řešená lakovna na dílce do 6,5 tun) cca 60 t/rok (z toho 38,84 t těkavých organických látek za rok)

Umístění záměru:

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, městě Nové Město nad Metují, k.ú. Vrchoviny, na pozemku parc. č. st. 147/1.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Charakter záměru

Společnost Ammann Czech Republic a.s. se v provozovně v Novém Městě nad Metují zabývá strojírenskou výrobou (kovoobrábění, broušení, dělení materiálu, lehké montážní práce, lakování). V provozovně se vyrábí zeminové a asfaltové válce o hmotnosti 3,5 až 25 tun. Do areálu provozovny, konkrétně do lodi č. 4 stávající výrobní haly č. 1, bude umístěna nová lakovna na dílce do 6,5 tun. Nová lakovna nahradí stávající lakovnu podvalníků a do budoucna se uvažuje i o ukončení provozu lakovny montáží. Povrchové úpravy tak budou v provozovně realizovány pouze na lakovně Afotek (uvedení do provozu v roce 2008) a dále na nové lakovně na dílce do 6,5 tun, která je předmětem tohoto oznámení.

Možnost kumulace s jinými záměry

Kvalita ovzduší a úroveň hlukové zátěže je v zájmové oblasti ovlivněna zejména automobilovou dopravou na místních komunikacích, dalšími zdroji souvisejícími s provozem průmyslového areálu a ostatními zdroji v zájmové oblasti.

V provozovně společnosti Ammann Czech Republic a.s. jsou v současné době provozovány další stacionární zdroje znečišťování ovzduší (lakovna podvalníků, lakovna montáží, lakovna Afotek, tryskání, strojírenská výroba zahrnující ruční svařování a broušení, řezání, děrování a kompletaci profilů, centrální uhelná kotelná, aj.). Jedná se o stávající stacionární zdroje znečišťování ovzduší provozované na základě příslušných povolení.

Vzhledem k charakteru oznamovaného záměru (technologie nanášení nátěrových hmot) přichází v úvahu zejména kumulace vlivů záměru na hlukovou situaci a kvalitu ovzduší se stávajícími zdroji hluku a znečištění ovzduší v průmyslovém areálu, do něhož bude nová lakovna umístěna. Jedná se především o hluk a emise spojené s výstavbou a provozem záměru. Nová lakovna na dílce do 6,5 tun nebude novým zdrojem emisí znečišťujících látek a hluku pocházejících z provozu automobilové dopravy. S provozem lakovny nebude spojeno zvýšení nároků na dopravní infrastrukturu oproti stávajícímu stavu. S novou lakovnou je pouze spojeno umístění nových stacionárních zdrojů hluku a emisí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Společnost Ammann Czech Republic a.s. provozuje ve svém výrobním areálu umístěném na severozápadním okraji Nového Města nad Metují strojírenskou výrobu, kovoobrábění a technologii pro nanášení nátěrových hmot na vyrobené kovové díly stavebních strojů.

Nová lakovací linka bude sestavená podle potřeby technologického postupu z pracoviště pro předúpravu povrchu a pracoviště pro nanášení kapalných nátěrových hmot. Používané nátěrové hmoty budou převážně vysokosušinné nátěrové hmoty na bázi organických rozpouštědel.

Schéma technologického postupu nanášení nátěrových hmot spočívá v upevnění dílů v navěšovací stanici, následuje čištění s oplachem (resp. předúpravy sduženým přípravkem, tj. tekutým jednosložkovým železitým fosfátem), vysušení adhesivní vody, přípravné operace (tmelení, broušení, maskování), mokré nanášení nátěrových hmot a sušení laku.

Pro předúpravy bude používán nízko koncentrovaný odmašťovací přípravek s obsahem tenzidů a fosforečnanových iontů jako účinných složek. Přípravek je výhradně na vodní bázi a není zdrojem emisí těkavých organických látek (dále jen „VOC“). Jedná se o železitý fosfát k odmašťování a fosfátování železných, pozinkovaných a hliníkových povrchů postřikem. Takto vzniklá ochranná vrstva fosfátu je vhodná jako podklad pod lakování nebo i jen jako dočasná ochrana během skladování. Jeho aplikační koncentrace je 2-5 %, při teplotě odmašťovacího roztoku 55°C. V současné době je tento prostředek využíván na lakovně Afotek.

Čištění odmašťovací lázně bude probíhat kontinuálně v uzavřeném okruhu s cirkulací přes filtrační aparát pro záchyt mastnot a nečistot. Znečištěná odmašťovací lázeň bude vyčerpávána do IBC kontejneru a jako odpad předána oprávněné osobě k likvidaci.

Kromě odpadních vod z odmašťování, které budou likvidovány jako odpad, budou na lakovně vznikat ještě vody oplachové. Tyto oplachové vody budou vedeny do akumulární jímky pod stávající neutralizační stanicí (čistírnou Asio). Zde budou vyčištěny na takovou kvalitativní úroveň, aby splňovali limity pro vypouštění stanovené ve smlouvě s provozovatelem kanalizace.

Sušení dílců po odmaštění probíhá v horkovzdušné sušárně s přímým ohřevem (tepelný příkon hořáku 315 kW) cirkulačního vzduchu. Chladnutí dílců před nanášením kapalných nátěrových hmot probíhá v čistící kabině nebo na volní ploše v hale.

Přípravné operace (tmelení, broušení, maskování) budou realizovány na čtyřech pracovištích. Pro tmelení se používají plastické polyesterové tmely, které se v krátkém čase při silné vrstvě vytvrdí ve strukturně pevný a nelepivý povrch.

Nanášení nátěrových hmot bude realizováno ve třech stříkacích kabinách a provádí se ručně elektrostatickými pistolemi s podporou vzduchu. Kabiny jsou otápěny hořáky s přímým ohřevem (kabina č. 1 a 2 – hořáky o tepelném příkonu 2 x 965 kW), kabina č. 3 – hořák o tepelném příkonu 170 kW). V lakovně budou používány vysokosušivé nátěrové hmoty na bázi organických rozpouštědel.

Předpokládané ztráty barev postřikem činí cca 50 %.

Před sušením nanášené vrstvy nátěrové hmoty dochází k vytékání. Sušení probíhá v horkovzdušných sušárnách č. 1 (3 komory) a 2 (2 komory) s přímým ohřevem cirkulačního vzduchu s hořáky o tepelném příkonu 260 kW v případě sušárny 1 a tepelném příkonu 220 kW v případě sušárny 2.

Pro minimalizaci emisí VOC, které se uvolňují při procesu vysoušení laku, je odpadní vzdušina vedena na zařízení pro omezování emisí.

Oznamovatel:

Ammann Czech Republic a.s., Náchodská 145, 549 01 Nové Město nad Metují (IČ: 000 08 753)

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tako vyjádření a stanoviska:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 13.04.2015 (čj. ČIŽP/45/IPP/1505117.001/15/KDR),
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 09.04.2015 (čj. S-KHSHK 08129/2015/2/HOK.HK/Td),
- Krajský úřad, dne 03.04.2015 (čj. 9280/ZP/2015-Čr),
- Královéhradecký kraj, dne 07.04.2015 (čj. 34671/KH/2015).

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při jejich hodnocení a při výkladu právních předpisů:

Z hlediska všech vlivů na životní prostředí z provozu záměru byly uvažovány zejména vlivy na kvalitu venkovního ovzduší a vlivy na hlukovou situaci v zájmové oblasti. Podkladem pro vyhodnocení těchto vlivů byla rozptylová a hlukové studie, které byly přílohou oznámení záměru.

Z hlediska vlivu na kvalitu venkovního ovzduší budou imisní příspěvky z posuzovaného záměru malé a imisní situaci v zájmové oblasti ovlivní velmi málo.

Hluk z provozu nové lakovny na dílce do 6,5 tun u nejbližší hlukově chráněné zástavby nepřekročí s výraznou rezervou hygienický limit v ekvivalentní hladině akustického tlaku A pro denní dobu ($L_{Aeq,8h} = 50$ dB) i pro noční dobu ($L_{Aeq,1h} = 40$ dB) ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (dále jen „nařízení vlády č. 272/2011 Sb.“). Hluk z provozu nové lakovny v denní i v noční době u nejbližší hlukově chráněné zástavby nevyvolá překročení hygienického limitu v ekvivalentní hladině akustického tlaku A z provozu výrobního závodu společnosti Ammann Czech Republic a.s. i celého průmyslového areálu tj. nepřekročí limit $L_{Aeq,8h} = 50$ dB v denní době a limit $L_{Aeq,1h} = 40$ dB v noční době ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb.

Vzhledem k tomu, že s realizací nové lakovny nenastane nárůst dopravy spojený s provozem celého areálu provozovny společnosti Ammann Czech Republic a.s., nenastane ani změna $L_{Aeq,T}$ z dopravy na veřejných komunikacích u obytné zástavby situované podél příjezdových tras.

Pracovníci v nové lakovně budou využívat stávající sociální zázemí v areálu společnosti, splaškové odpadní vody budou odváděny do veřejné kanalizace. Nakládání se srážkovými vodami se nezmění, záměr bude umístěn do stávajícího objektu oznamovatele.

Při procesu odmašťování budou vznikat odpadní technologické vody. Tyto odpadní vody budou čištěny chemickým srážením, oddělením kalů a filtrací vyčištěné vody ve stávající areálové neutralizační stanici (ČOV), která bude sloužit pouze k předčištění těchto technologických vod na limity kanalizačního řádu před jejich vypuštěním do veřejné kanalizace.

Realizace záměru nevyžaduje vynětí půdy ze zemědělského půdního fondu. Pozemek dotčený realizací záměru je veden v katastru nemovitostí jako zastavěná plocha a nádvoří. Zemědělský půdní fond ani pozemky určené pro plnění funkce lesa nebudou výstavbou nové lakovny dotčeny.

Ostatní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí jsou minimální nebo žádné.

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 příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti 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.

c) Vypořádání připomínek obsažených ve vyjádřeních podaných podle § 6 odst. 7 zákona EIA

V průběhu zjišťovacího řízení byly ze strany dotčeného správního orgánu (Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové) vzneseny dílčí připomínky k předloženému oznámení záměru. Dotčené územní samosprávné celky nevznesly námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen „ČIŽP“), ve stanovisku ze dne 13.04.2015 (čj. ČIŽP/45/IPP/1505117.001/15/KDR), uplatnila k záměru dílčí připomínky z hlediska odpadového hospodářství.

ČIŽP, úsek integrace, ve stanovisku uvádí, že toto stanovisko je vydáváno pro parametry (kapacita, spotřeba náterových hmot včetně ředidel, fond pracovní doby apod.) uvedené v předloženém oznámení záměru.

ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, považuje předložené oznámení z hlediska ochrany ovzduší za dostatečné s odpovídající výpovědní hodnotou.

ČIŽP, oddělení ochrany vod, ve stanovisku konstatuje, že z hlediska ochrany vod nemá ke zpracování a závěru oznámení připomínek.

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, ve stanovisku konstatuje, že v předloženém oznámení záměru je v obecné rovině popsán způsob nakládání s odpady produkovanými ve fázi výstavby záměru i ve fázi vlastního provozu lakovny. Vzhledem ke skutečnosti, že z předloženého oznámení záměru zcela jednoznačně nevyplývá systém odděleného shromažďování všech druhů produkovaných odpadů, ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, upozorňuje, že pokud původce nevlastní souhlas k upuštění od třídění nebo odděleného shromažďování odpadů je povinen všechny druhy produkovaných odpadů mj. shromažďovat utříděně dle jednotlivých druhů a kategorií, a to bez ohledu na další způsob nakládání s nimi (např. společné využití či odstranění v jednom zařízení).

ČIŽP, oddělení ochrany přírody a krajiny, ve stanovisku konstatuje, že nemá k oznámení záměru z hlediska ochrany přírody připomínky.

ČIŽP, oddělení ochrany lesa, ve stanovisku konstatuje, že uvedeným záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa ani ochranné pásmo lesa, proto oddělení ochrany lesa nemá připomínek.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí následující:

ČIŽP nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Doporučení uvedená ve vyjádření ČIŽP nejsou směřována do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona EIA, ale do navazujících řízení, ve kterých bude postupováno podle zvláštních právních předpisů.

Krajský úřad konstatuje, že upozornění ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, pouze odkazuje na možný postup vyplývající z legislativy v oblasti odpadového hospodářství, který musí být respektován bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona EIA.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření ze dne 09.04.2015 (čj. S-KHSHK 08129/2015/2/HOK.HK/Td) z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové z hlediska ochrany veřejného zdraví nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Krajský úřad ve svém vyjádření ze dne 03.04.2015 (čj. 9280/ZP/2015-Čr) nemá k oznámení záměru z hlediska ochrany ovzduší, veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesa, ochrany vod a integrované prevence žádné připomínky. Krajský úřad nepožaduje další posuzování záměru podle zákona EIA.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 07.04.2015 (čj. 34671/KH/2015) nemá k oznámení záměru připomínky. Královéhradecký kraj nepožaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona EIA.

d) Důvody výroku rozhodnutí

Na základě předloženého oznámení a obdržení vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Lakovna na dílce do 6,5 tun“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí ČR.

-otisk úředního razítka-

z p. Ing. David Černošek
odborný referent na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí

Královéhradecký kraj a Město Nové Město nad Metují se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (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. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Rozdělovník k čj. 9280/ZP/2015-Čr:

Účastníci řízení:

Ammann Czech Republic a.s., Náchodská 145, 549 01 Nové Město nad Metují

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde (bez oznámení)
- 2) Město Nové Město nad Metují, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují

Dotčené správní úřady:

- 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) Městský úřad Nové Město nad Metují, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují

Na vědomí:

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