



129087/2021/KHK



KUKHK-39098/ZP/2021

## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.: -  
ZE DNE: 11.11.2021  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-39098/KHK/2021

VYŘIZUJE: Ing. Marek Šnajdr  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství |  
oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí  
LINKA | MOBIL: 141 | 736 521 819  
E-MAIL: msnajdr@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 06.01.2022

Počet listů: 8  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

#### 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 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 jen zákon EIA), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

**záměr „Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov“**

**nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.**

## Odůvodnění

Krajský úřad dne 12.11.2021 obdržel od oznamovatele záměru, tj. navoz.to s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1, oznámení záměru „Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 56, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval v listopadu 2021 Ing. Vladimír Plachý a řešitelský tým ze společnosti EMPLA AG spol. s.r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).

Dne 22.11.2021 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dne 22.11.2021 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 22.12.2021.

### **Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:**

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 10.12.2021 (č. j. KSHSK 40312/2021/HOK.HK/Hr),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 03.12.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/8075),
- Krajský úřad, dne 17.12.2021 (č. j. KUKHK–39098/ZP/2021, JID: 115891/2021/KHK)

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků vneseny žádné připomínky. Ze strany dotčených orgánů nebyly vneseny zásadní připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

**Krajská hygienická stanice** Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen KHS) ve svém vyjádření ze dne 09.12.2021 (č. j. KSHSK 40312/2021/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru. KHS dále upozorňuje, že k ověření výsledků Hlukové studie, která představuje pouze teoretický výpočet, je nutno po zprovoznění záměru provést kontrolní měření hluku ze stacionárních zdrojů hluku souvisejících se záměrem v chráněném venkovním prostoru staveb nejbližší obytné zástavby v denní době. Z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví KHS nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

**Krajský úřad** ve vyjádření ze dne 17.12.2021 (č. j. KUKHK–39098/ZP/2021, JID: 115891/2021/KHK) k oznámení záměru nemá z hlediska nakládání s odpady, ochrany vod, ochrany ovzduší, ochrany lesa, ochrany zemědělského půdního fondu a integrované prevence připomínky.

Krajský úřad, z hlediska ochrany přírody a krajiny, uvádí, že podkladem pro zpracování oznámení záměru bylo zpracováno Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny dle ust. § 67 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK) - Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov, zpracované Alicí Hákovou a Janem Losíkem v srpnu 2021. Z jeho závěru pak vyplývá, že před začátkem stavebních činností je nutné požádat krajský úřad, jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny, o výjimku pro v hodnocení uvedené zvláště chráněné druhy živočichů dle ust. § 56 ZOPK. Do oznámení záměru byla zapracována zmírňující opatření ve vztahu k zachování rozmanitosti fauny a flóry na lokalitě (kap. B.I.6). S navrhovaným řešením minimalizace vlivu na zájmy chráněné dle ZOPK krajský úřad souhlasí.

**Česká inspekce životního prostředí**, oblastní inspektorát Hradec Králové, ve svém vyjádření ze dne 01.12.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/8075), nemá z hlediska oddělení odpadového hospodářství a ochrany přírody k předloženému oznámení záměru připomínky.

**Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracovala v listopadu 2021 Ing. Vladimír Plachý a řešitelský tým ze společnosti EMPLA AG spol. s.r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

**Identifikační údaje záměru:**

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

- název záměru: „Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov“
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 56 (Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu; limit = 2 500 t/rok).

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Předmětem záměru jsou terénní úpravy (rekultivace) vytěžených ploch. Celková kubatura rekultivace bude 56 950 m<sup>3</sup>. Předpokládaná kapacita záměru je 36 000 t/rok a očekávaný předpokládaný provoz je po dobu 4 až 5 let do vyplnění celkového prostoru.

**Umístění záměru:**

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, v městě Nový Bydžov, k.ú. Nový Bydžov.

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

Záměrem dotčené pozemky byly v minulosti využívány jako těžební prostor (cihlářská hlína pro blízkou cihelnu). V rámci rekultivace, která bude prováděna na ploše 28 640 m<sup>2</sup>, má dojít k zasypání bývalého těžebního prostoru. Jako zásypový materiál je navrhován odpad kategorie ostatní (kód odpadu 20 02 02 - zemina a kameny a 17 05 04 - zemina a kamení neuvedené pod kódem 17 05 03). Zemina, kterou bude oznamovatel na pozemek přivážet, bude laboratorně přezkoumána akreditovanou laboratoří. Dle výsledků zkoušek musí být prokázáno, že zemina vyhoví pro provedení terénních úprav v daném území. Před samotným návozem, resp. přijetím materiálu bude provedena analýza pro určení vhodnosti využití na povrchu terénu včetně vizuální kontroly každé dodávky pro zjištění obsahu nežádoucích příměsí. Při kladné vizuální zkoušce, vhodnosti materiálu a splnění zkoušek, bude materiál přijímán do zařízení, kde bude materiál využit k provedení terénních úprav. V případě nevhodnosti materiálu nebude materiál do zařízení přijat. Zájmové území bude využito k ukládání a manipulaci s materiálem. Nebude provedeno ohumšení, ani následné ozelenění. Pro navážení bude provedeno zpevnění sjezdu na záměrem dotčený pozemek v ploše cca 100 m<sup>2</sup>, a to dalším štěrkovým zásypem, který bude zhutněn pro tyto účely a bude plynule navazovat na komunikaci č. II/327. Dle informačního systému EIA se v okolí lokality nechystá žádný nový záměr, jehož případné vlivy by mohly synergicky působit na dotčené území. Významná kumulace vlivů se vzhledem k lokalizaci záměru, současnému využití území a územnímu plánování neočekává.

**Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru:**

V současné době je zájmová plocha zarostlá náletovými dřevinami a propojena keřovým patrem. Před samotným návozem materiálu bude provedena příprava území, která spočívá ve vykácení porostu, odvozu černých skládek, sejmutí svrchních vrstev zeminy a přípravy sjezdu na pozemek. Ze všech nasypávaných a odkopávaných ploch i ze zpevňovaných stavebních a stavebně provozních ploch bude sejmuta svrchní vrstva půdy. Snímání svrchní vrstvy půdy bude prováděno odděleně od všech ostatních prací s půdou. Přitom bude zabezpečeno, aby nedošlo ke smíchání svrchní vrstvy půdy s cizími materiály, zejména

s látkami škodlivými rostlinám a půdám. Svrchní a pro vegetační účely určenou spodní vrstvu půdy, je třeba ukládat stranou od stavebního provozu. Skrývka bude deponována v severní části pozemku. Při uložení půdy po dobu delší než 3 měsíce během vegetačního období bude zajištěno přechodné osetí půdy k ochraně před nežádoucí vegetací a erozí. Po rekultivaci jednotlivých úseků předmětné plochy bude skrývka průběžně rozprostírána. Příjezd na stavbu bude možný ze stávající komunikace II/327 a stávajícím sjezdem. Zpevnění sjezdu bude provedeno ve skladbě odpovídající zatížení a provozu vozidel. Pro rekultivaci území se předpokládá zpevnění dalším štěrkem 0-32 mm pro únosnost vozidel. V další fázi a navazující projektové dokumentaci se bude řešit nová skladba, či doplnění vrstev, které budou určeny a budou plně navazovat k hale apod.

Odpad, který bude navážen, bude splňovat podmínky dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. Návoz odpadu se předpokládá v období březen-listopad běžného roku. Pracovní doba zařízení bude v pracovní dny od 7 do 16 hod. Navezený materiál bude 1x za tři týdny rozhrnován buldozerem (cca 5-6 hodin práce) a hutněn vibračním válcem (2-3 hodiny práce). V suchém období bude materiál před rozhrnováním zkrápěn, aby se zamezilo nadměrné prašnosti. Za tím účelem bude na ploše zařízení umístěna cisterna s vodou. Rozhrnování a hutnění, včetně použité mechanizace, bude zajištěno smluvně s externím dodavatelem. Na ploše zařízení nebude mechanizace trvale parkována. Zajištění proti úkapům bude zabezpečeno klasickou údržbou vozu. V případě havárie bude zajištěno rychlé odstranění závady a odstranění kontaminované zeminy a její odvoz do příslušného zařízení na odstranění odpadů. Celý objekt bude monitorován kamerovým systémem. Ve vjezdu bude umístěna uzamykatelná brána. Areál nebude oplocen, v místě možného vjezdu na pozemek budou provedeny dočasné terénní úpravy. Vzhledem k tomu, že se jedná pouze o terénní úpravy a změnu využití území, není uvažováno s urbanistickým a architektonickým řešením stavby.

#### **Oznamovatel:**

navoz.to s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1 (IČO: 06707441)

### **Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů**

#### **Vlivy na obyvatelstvo**

Součástí oznámení záměru bylo zpracováno Hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší na veřejné zdraví. Ze závěru studie vyplývá, že vypočtené roční imisní příspěvky suspendovaných částic významně neovlivní stávající průměrnou míru znečištění ovzduší prašným aerosolem v zájmové lokalitě a ani s tím související úroveň účinků na zdraví obyvatel demonstrovanou teoretickým výpočtem výskytu vybraných zdravotních ukazatelů a odhadem počtu předčasných úmrtí. Příspěvky ostatních sledovaných škodlivin významně neovlivní stávající míru znečištění ovzduší v lokalitě, ani s tím související úroveň účinků na zdraví obyvatel.

#### **Vlivy na ovzduší**

Součástí oznámení záměru byla zpracována Rozptylová studie. Výpočty byly provedeny pro následující znečišťující látky: PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub>, NO<sub>2</sub>, CO, benzen a benzo(a)pyren. Skutečný vliv zdroje znečištění ovzduší bude závislý na aktuálních meteorologických podmínkách a na reálném provozu vozidel. Zdrojem emisí bude silniční doprava výkopové zeminy při zavážení posuzovaného prostoru a provoz mechanizace na provádění rekultivačních prací. Po realizaci záměru dojde z celkového pohledu k mírnému navýšení emisí v posuzovaném území. Plošným zdrojem znečišťování ovzduší bude v období výstavby realizace terénních úprav. Toto období se částečně překrývá s obdobím provozu záměru. V rámci potřebných prací bude docházet zejména k emisím TZL, jejichž produkce může být omezena navrženými opatřeními. Dalším zdrojem emisí látek znečišťujících ovzduší bude související doprava. Dle rozptylové studie z vypočtených hodnot maximálních krátkodobých i průměrných ročních

příspěvků k imisním koncentracím znečišťujících látek nebude docházet k překračování imisních limitů s výjimkou benzo(a)pyrenu, který je v posuzované lokalitě již v současné době mírně překračován. Vypočtené příspěvky k imisním koncentracím znečišťujících látek jsou minimální.

### **Vlivy na hlukovou situaci**

Součástí oznámení záměru byla zpracována Hluková studie a Posouzení vlivu expozice hluku na veřejné zdraví. Z výsledků Hlukové studie vyplývá, že příspěvek z vlastního provozu posuzovaných zdrojů hluku i sumární hodnota pro aktivní variantu záměru (tj. po realizaci záměru) v denní době budou splněny zákonné hygienické limity hluku. Z výsledků studie Posouzení vlivu expozice hluku na veřejné zdraví vyplývá, že možné negativní účinky hluku ze stacionárních zdrojů hluku lze očekávat pouze v oblasti vysokého obtěžování. Dále z hlediska hodnocení zdravotních rizik expozice hluku ze silniční dopravy je uveden závěr, že posuzovaný záměr nebude znamenat navýšení stávající míry rizika. Z hlediska hodnocení zdravotních rizik expozice hluku z průmyslových zdrojů, tj. mechanizace na provádění vlastních rekultivačních prací na ploše, má posuzovaný záměr znamenat navýšení stávající míry rizika, která však, vzhledem k expozici pouze v denní době (7-16 hod.), bude z hlediska posouzení zdravotních rizik akceptovatelná.

### **Vlivy na povrchové a podzemní vody**

Stavební mechanizace bude zajištěna proti úniku ropných látek a jiných provozních kapalin a bude opatřena biologicky odbouratelnými mazivy. S ohledem na použití inertních materiálů na dorovnání terénu a s ohledem na navržená opatření a platnou legislativu, kterou je nutno dodržovat lze minimalizovat možná rizika kontaminace povrchových a podzemních vod. Po provedení terénních úprav bude terén modelován, tak aby docházelo k přirozenému odtoku podle místních podmínek. Stavba svým rozsahem kvalitu ani režim podzemních vod neovlivní. Se záměrem nejsou spojeny nároky na významné spotřeby pitné vody, zejména s ohledem na sociální účely. Z hlediska technologie bude docházet ke skrácení přístupových komunikací pro omezení prašnosti při jednotlivých úkonech spojených s provozem záměru.

### **Vlivy na půdu**

Dotčené pozemky jsou dnes evidovány jako ostatní plocha. Tato půda bude deponována odděleně v severní části areálu a následně použita pro rekultivaci území po ukončení záměru. Z hlediska vlivů na půdu lze konstatovat nulový vliv s ohledem na zábor půd. Zábory PUPFL ani ZPF nejsou předmětným záměrem nárokovány.

### **Vlivy na horninové prostředí**

V souvislosti s realizací a provozem záměru se neočekávají významnější vlivy na horninové prostředí.

### **Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy**

Z důvodu snahy o podrobné posouzení vlivů záměru na společenstva rostlin a živočichů v kontextu dotčené krajiny bylo jako součást oznámení záměru provedeno hodnocení dle ust. § 67 ZOPK. Zvláštní pozornost byla věnována vzácným, a zvláště chráněným druhům. Realizací záměru nedojde k ohrožení populací planě rostoucích rostlin. Druhy přítomné v dotčeném území patří k široce rozšířeným taxonům, které se vyskytují i v navazujícím území. Realizací záměru dojde k zásahu do životních biotopů zvláště chráněných druhů živočichů. Před začátkem stavebních činností je nutné požádat krajský úřad, jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny, o výjimku pro v hodnocení uvedené zvláště chráněné druhy živočichů dle ust. § 56 ZOPK. Ke snížení negativního ovlivnění bioty jsou v oznámení záměru navržena zmírňující opatření.

### **Vlivy na krajinu**

Záměr není přímo v územní kolizi s přírodně cennou lokalitou v režimu ochrany Natura 2000 či ZCHÚ. Záměrem nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa ani pozemky náležející do ZPF ani významné krajinné prvky. Přestože území nebude zazeleněno ani ohumusováno, neočekávají se významné negativní vlivy na stávající krajinné charakteristiky a krajinný ráz dotčeného území. Část dřevin bude v území ponechána a bude tak tvořit izolační zeleň. Z tohoto pohledu nedojde k natolik výraznému narušení stávajících krajinných charakteristik území.

### **Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky**

Vzhledem k charakteru a poloze předmětné lokality vybrané pro situování řešeného záměru se neočekávají negativní vlivy na hmotný majetek či kulturní památky. Vliv na hmotný majetek a kulturní památky se jeví jako nulový.

### **Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci**

Předkládaný záměr je v rámci zpracovaného oznámení záměru zhodnocen a posouzen na úrovni všech podstatných hledisek determinujících možné významné dopady záměru na své okolí, tj. životní prostředí, resp. veřejné zdraví. Nejvýznamnější vlivy spojené s realizací záměru souvisí zejména s emisemi hluku a látek znečišťujících ovzduší, včetně prašnosti. V rámci vyhodnocení očekávaných vlivů jsou navržena opatření, která mají za cíl minimalizovat konečné dopady provozu záměru a jejichž dodržením je podmíněna samotná realizace předkládaného záměru.

### **Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice**

Předkládaný záměr nebude zdrojem negativních vlivů přesahujících státní hranice.

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 orgánů 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.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov“ 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 „Rekultivace pozemku ukládáním výkopové zeminy v k.ú. Nový Bydžov“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle ust. § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. město Nový Bydžov a Královéhradecký kraj jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyzrozumět o tom příslušný úřad.

Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

### **Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

z p. Ing. Marek Šnajdr  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí

**Město Nový Bydžov a Královéhradecký kraj se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (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.

**Rozdělovník k č. j. KUKHK–39098/ZP/2021:**

**Oznamovatel:**

Společnost navoz.to s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1 (IČO: 06707441), zastoupená na základě plné moci společností EMPLA AG spol. s.r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Město Nový Bydžov, Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov

**Dotčené orgány:**

- 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 Nový Bydžov, Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov

**Na vědomí:**

1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové