



## KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

odbor životního prostředí a zemědělství

Dle rozdělovníku

Číslo jednací  
KULK 73274/2021  
Sp. Zn. OŽPZ 1248/2021

Oprávněná osoba/linka/email  
Glogarová/404  
[dana.glogarova@kraj-lbc.cz](mailto:dana.glogarova@kraj-lbc.cz)

Liberec  
30. listopad 2021

# ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

## Výroková část

### *1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1*

**„Liberec Kateřinky – vrt HKH1 – doplňkový zdroj vody pro obyvatele v místní části Kateřinky“**

Zařazení dle kategorie II, bodu 14 „Hlubinné geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu 200 m“  
podlimitní záměr podle § 4 odst. 1 písm. d) – záměr dosahuje 40 % příslušné limitní hodnoty, který se zároveň nachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu podle zákona o ochraně přírody a krajiny (CHKO Jizerské hory)

### *2. Kapacita (rozsah) záměru*

Předmětem záměru je převedení jednoho průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce 80 m na p. p. č. 67 v k. ú. Kateřinky u Liberce na vodní dílo, které bude sloužit jako doplňkový zdroj pitné vody pro obyvatele této místní části.

Vlastní vrt má doplnit kontejnerová úpravná vody a kontejnerové odběrné místo. Vzniklé odběrné místo má mít charakter pouze doplňkového zdroje vody pro místní občany v době, kdy vlivem sucha nebudou dostatečné jejich vlastní individuální zdroje vody (studny). Půjde tedy o zdroj občasný, nikoliv stálý s pravidelným odběrem.

Navržené parametry jímání jsou následující:

Průměrný odběr	0,1 l/s
Okamžitý maximální odběr	0,5 l/s
Měsíční odběr	260 m <sup>3</sup>
Roční odběr	3 120 m <sup>3</sup>
Počet měsíců v roce	12

T +420 485 226 111 E [podatelna@kraj-lbc.cz](mailto:podatelna@kraj-lbc.cz)

- 3. Umístění záměru:** kraj: Liberecký  
město: Liberec  
katastrální území: Kateřinky u Liberce  
pozemek dotčený stavbou: 67

Záměr je dle závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování, č. j. UP/7110/114578/21/Vo-UPUP, CJMML 121732/21 ze dne 7. 6. 2021, v souladu s Územním plánem města Liberec, a tedy je přípustný.

#### **4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry**

Využití stávajícího hydrogeologického průzkumného vrtu – vrtané studny HKH 1 na pozemku p. č. 67 v k. ú. Kateřinky u Liberce a stavba výtlačných řadů, kontejnerové úpravní vody (dále jen kontejnerová ÚV), odběrného místa a přípojky NN na pozemcích p. č. 9/1, 64/2 a 66/1 v k. ú. Kateřinky u Liberce.

Vrtaná studna bude sloužit jako doplňkový zdroj podzemní vody pro obyvatele místní části Liberce – Kateřinky u Liberce. Výtlačným řadem (SO 01) bude dopravována surová voda z vrtu HKH 1 pomocí čerpadla do kontejnerové ÚV (SO 03), kde bude voda upravena a dále bude dopravena výtlačným řadem (SO 02) do odběrného místa (SO 04).

Dle předloženého oznámení nejsou v lokalitě žádné záměry, se kterými by mohlo dojít ke kumulaci vlivů.

#### **5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru**

##### Vrt HKH 1

V rámci provedeného hydrogeologického průzkumu byl vybudován průzkumný vrt označený HKH 1. Hloubka vrtu je 80 m a do této hloubky byl vrt vystrojen kombinací plně a perforované zárubnice o průměru 160 x 6 mm a spodní část vrtu byla osazena kalníkem. Vrt byl opatřen víkem.

##### SO 01 Výtlačný řad Vrt – ÚV

Je navrženo výtlačné potrubí z materiálu PE-HD 100 RC v dimenzi D32 v délce 65,30 m.

##### SO 02 Výtlačný řad ÚV – odběrné místo

Je navrženo výtlačné potrubí z materiálu PE-HD 100 RC v dimenzi D32 v délce 56,01 m.

##### SO 03 Kontejnerová ÚV

Je navrženo umístění technologie do přepravního kontejneru ISO 1CC. Vnější rozměry kontejneru budou 6 058 x 2 438 x 2 591 mm. Kontejner bude umístěn na základové železobetonové desce a bude z vnitřní strany zateplen a z vnější strany bude opatřen obkladem, který budou tvořit dřevěné lišty. Větrání ÚV bude zajištěno axiálním ventilátorem pro potrubí 150 mm umístěným ve stěně kontejneru a dvěma kusy větracích mřížek umístěných ve dveřích kontejneru. Vytápění bude zajištěno mobilní klimatizací s funkcí topení. Osvětlení kontejneru zajistí dvouzářivkové světlo umístěné na stropu ISO kontejneru. Kolem ÚV je navržen chodník s obslužnou plochou před vstupem do úpravní. Užitná plocha bude 12,55 m<sup>2</sup>.

##### SO 04 Odběrné místo

Je navrženo jako obytný zateplený kontejner o vnějších rozměrech 1 500 x 1 500 x 2 500 mm. Obytný kontejner bude umístěn na železobetonové desce se základovými pasy a z vnitřní strany bude zateplen. Z vnější strany bude obložen dřevěnými zkosenými latěmi. Odběrové místo

nebude vybaveno okny, vytápění bude zajištěno elektrokonvektorem 1 kW. Osvětlení bude zajišťovat jednozářivkové světlo, které bude umístěné na stropu obytného kontejneru. Kolem odběrného místa je navržen chodník s rozšířením v místě vstupu do objektu. Užitná plocha bude 2,59 m<sup>2</sup>.

#### SO 05 Přípojka NN

Přípojka bude v délce 25 m, typ kabelu CYKY 4 x 16 uložený v chrániče D50.

#### PS 01 Úpravna vody – strojně-technologická část

Přivedená voda z vrtu HKH 1 projde v ÚV přes diskový filtr, který bude sloužit k separaci nerozpuštěných látek a k ochraně dalšího technologického zařízení kontejnerové ÚV. Do surové vody bude následně dávkován NaOH a NaClO. Pro dokonalé smíchání a průběh reakce bude voda směřována na reakčně akumulární nádrž dále jen (RAN). Poté bude voda přecházet na sériově řazené tlakové lahve s médiovou filtrací a řídicími jednotkami. Předpokládá se řazení filtrace v sestavě písek + GEH filtr + Pyrolox filtr. Z médiové filtrace bude voda natékat do akumulární nádrže AN 1 (akumulace upravené vody) o objemu 8 m<sup>3</sup>. Z AN 1 bude voda následně čerpána horizontálním čerpadlem do odběrného místa a zároveň bude totéž čerpadlo využíváno jako prací čerpadlo pro praní filtrů médiové filtrace. Voda z praní filtrů bude akumulována v akumulární válcové nádrži AN 2 o objemu cca 1 m<sup>3</sup>.

#### PS 02 Úpravna vody – elektroinstalace a MaR

Rozvaděč RD1 bude napojen kabelem CYKY-J 5x6 z elektroměrového rozvaděče. Z rozvaděče RD1 bude napojen kabelem CYKY-J 3x4 rozvaděč v objektu stáčírny.

**6. Oznamovatel:** Statutární město Liberec

**7. IČ oznamovatele:** 00262978.

**8. Sídlo oznamovatele:** nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 01 Liberec

**9. Zpracovatel dokumentu oznámení:** RNDr. Aleš Cahlík, držitel odborné způsobilosti v oboru hydrogeologie a geologické práce – sanace, poř. č. 1375/2001

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů, zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 k zákonu, rozhodl krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr „**Liberec Kateřinky – vrt HKH1 – doplňkový zdroj vody pro obyvatele v místní části Kateřinky**“, **nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

#### Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 15. 10. 2021 dokument oznámení, který zpracoval RNDr. Aleš Cahlík, držitel odborné způsobilosti v oboru hydrogeologie a geologické práce – sanace, poř. č. 1375/2001, podle přílohy č. 3 zákona.

Přílohou oznámení byly:

- Geologický projekt – Hydrogeologický průzkum, RNDr. Aleš Cahlík, prosinec 2019,
- Provedení hydrogeologického průzkumného vrtu HKH 1, zdroje vody pro místní část Kateřinky – Technický dozor investora – Dokumentační zpráva, RNDr. Aleš Cahlík, srpen 2021,
- Provedení hydrogeologického průzkumného vrtu HKH 1, zdroje vody pro místní část Kateřinky – závěrečná zpráva, RNDr. Jiří Fiedler, odborná způsobilost v hydrogeologii a sanační geologii, č. 1445/2001, srpen 2021,
- Situační mapa na katastrálním podkladu, Úřední rozhodnutí, Dokumentace vrtu, Dokumentace hydrodynamických zkoušek, Geodetické zaměření, Laboratorní protokoly, Fotodokumentace prací,
- Rozhodnutí Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí a zemědělství č. j. ZPVU/4330/110651/20-Šaf, CJ MML 115456/20 – souhlas podle § 17 odst. 1 písm. j) vodního zákona s provedením geologických průzkumných prací na pozemku,
- Stanovisko Statutárního města Liberec č. j. UP/7110/106304/21/Du, CJ MML 133959/21 ze dne 22. 6. 2021 – souhlas s podmínkami,
- Stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí č. j. MML/ZP/Piv/212870/20-SZ 212870/20/2 ze dne 23. 11. 2020,
- Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR – Správy CHKO Jizerské hory č. j. SR/2401/LI/2021-2 ze dne 27. 9. 2021, v němž Správa CHKO Jizerské hory vyloučila významný vliv předmětného záměru na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit na území CHKO Jizerské hory a na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost Ptačí oblasti Jizerské hory,
- Stanovisko krajského úřadu č. j. KULK 64567/2021 ze dne 14. 9. 2021, v němž krajský úřad konstatoval, že záměr nemůže mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný negativní vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti, současně vyloučil významný negativní vliv záměru na předměty ochrany soustavy Natura 2000 a její celistvost,
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci č. j. KHSLB 16647/2021 ze dne 13. 9. 2021 – souhlas s podmínkami,
- Závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí č. j. MML/ZPOP/Vac/242536/20, SZ227450/20/2 ze dne 17. 12. 2020 – souhlas s vydáním rozhodnutí dle lesního zákona,
- Závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování, č. j. UP/7110/114578/21/Vo-UPUP, CJ MML 121732/21 ze dne 7. 6. 2021, podle kterého je záměr v souladu s Územním plánem města Liberec, a tedy je přípustný.

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j. KULK 75270/2021 ze dne 22. 10. 2021 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření Statutárnímu městu Liberec, Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí a stavebnímu úřadu, Krajské hygienické stanici LK, územnímu pracovišti Liberec, České inspekci životního prostředí, OI Liberec, Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR – Správě CHKO Jizerské hory, Obvodnímu báňskému úřadu pro území krajů Libereckého a Vysočina a dále Ministerstvu životního prostředí.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 25. 10. 2021, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet. Informace o oznámení byla dne 26. 10. 2021 zveřejněna též na úřední desce Statutárního města Liberec.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina č. j. SBS 44323/2021 ze dne 2. 11. 2021,
- Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec č. j. ČIŽP/51/2021/4529 ze dne 18. 11. 2021. Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu bez zásadních připomínek. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

**Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec** (dále jen ČIŽP) nepovažuje za nutné záměr posuzovat podle zákona.

Z hlediska odpadového hospodářství, ochrany vod a ochrany ovzduší ČIŽP nemá žádné připomínky.

Z hlediska ochrany přírody ČIŽP konstatuje, že předložený záměr se nachází ve IV. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Jizerské hory. Zájmové území není ve střetu s žádným maloplošným zvláště chráněným územím ani s prvky NATURA 2000. V místě záměru se rovněž nenachází přírodní park, registrované významné krajinné prvky ani významné krajinné prvky tzv. „ze zákona“, památné stromy či prvky ÚSES. Z nálezové databáze ochrany přírody (NDOP) vyplývá, že se v dané lokalitě nenacházejí žádné zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů. K předložené dokumentaci z hlediska ochrany přírody nemá ČIŽP připomínky.

**Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina** (dále jen OBÚ Liberec) nemá námitky za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Vrtné práce smí provádět fyzická nebo právnická osoba vlastníci k této činnosti oprávnění vydané orgány státní báňské správy.
2. Při provádění vrtných prací musí být dodržena příslušná ustanovení vyhlášky č. 239/1998 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích (dále jen „vyhláška č. 239/1998 Sb.“).
3. Na vrtbě musí být k dispozici příslušná projektová a provozní dokumentace.
4. V případě vzniku mimořádné události musí být postupováno podle ustanovení § 18 vyhlášky č. 239/1998 Sb.
5. Zahájení, přerušování a ukončení vrtných prací musí být ohlášeno na OBÚ se sídlem v Liberci ve smyslu vyhlášky č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a ohlašování činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání krajského úřadu:

Podmínky upozorňují na zákonné požadavky, které budou plněny bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí. Kopie stanoviska OBÚ Liberec bude předána oznamovateli spolu s tímto závěrem zjišťovacího řízení.

**Krajský úřad, odbor zdravotnictví, odbor regionálního rozvoje a evropských projektů, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu a odbor životního prostředí a zemědělství** nemají k předloženému oznámení žádné připomínky a nepožadují posuzování záměru podle zákona.

**Krajský úřad, odbor životního prostředí** z hlediska státní správy lesa pouze upozorňuje, že dotčeným orgánem státní správy lesů je dle § 48 odst. 2 písm. c) zák. č. 289/1995 Sb. o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (lesní zákon), Magistrát města Liberec.

Vypořádání krajského úřadu:

Jedná se o upozornění, které nemá na proces posuzování vlivů na životní prostředí žádný vliv. Součástí předloženého oznámení záměru je *Stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí č. j. MML/ZP/Piv/212870/20-SZ 212870/20/2 ze dne 23. 11. 2020* a *Závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí č. j. MML/ZPOP/Vac/242536/20, SZ227450/20/2 ze dne 17. 12. 2020* – souhlas s vydáním rozhodnutí dle lesního zákona.

**Krajský úřad, odbor územního plánování a stavebního řádu** jako pořizovatel „Zásad územního rozvoje Libereckého kraje“ a „Územně analytických podkladů Libereckého kraje“ podle § 7 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, nemá k oznámení záměru přípomínky. Pouze upozorňuje, že z hlediska územně plánovací dokumentace se k záměru v rámci procesu EIA vyjadřují příslušné úřady územního plánování.

#### Vypořádání krajského úřadu:

Součástí oznámení záměru je vyjádření příslušného úřadu územního plánování k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace – *Závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování, č. j. UP/7110/114578/21/Vo-UPUP, CJ MML 121732/21 ze dne 7. 6. 2021*, podle kterého je záměr v souladu s Územním plánem města Liberec, a tedy je přípustný.

Všechna doručená vyjádření od dotčených správních úřadů budou oznamovateli předána spolu s tímto rozhodnutím. Dotčená veřejnost definovaná v § 3 odstavci i) zákona se k záměru nevyjádřila.

Při svém rozhodování se krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení dle zákona řídil mimo jiného následujícími zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona:

#### I. Charakteristika záměru

Předmětem záměru je převedení jednoho průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce 80 m na p. p. č. 67 v k. ú. Kateřinky u Liberce na vodní dílo, které bude sloužit jako doplňkový zdroj pitné vody pro obyvatele této místní části.

Vlastní vrt má doplnit kontejnerová úpravná vody a kontejnerové odběrné místo. Vzniklé odběrné místo má mít charakter pouze doplňkového zdroje vody pro místní občany v době, kdy vlivem sucha nebudou dostatečné jejich vlastní individuální zdroje vody (studny). Půjde tedy o zdroj občasný, nikoliv stálý s pravidelným odběrem.

Navržené parametry jímání jsou následující:

Průměrný odběr	0,1 l/s
Okamžitý maximální odběr	0,5 l/s
Měsíční odběr	260 m <sup>3</sup>
Roční odběr	3 120 m <sup>3</sup>
Počet měsíců v roce	12

#### II. Umístění záměru

kraj: Liberecký

město: Liberec

katastrální území: Kateřinky u Liberce

pozemek dotčený stavbou: 67

Záměr je dle závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování, č. j. UP/7110/114578/21/Vo-UPUP, CJ MML 121732/21 ze dne 7. 6. 2021, v souladu s Územním plánem města Liberec, a tedy je přípustný.

### III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Oznámení záměru je zpracováno pro doplňkový odběr podzemní vody z průzkumného vrtu HKH 1 pro účely zásobování obyvatel v Liberci – místní části Kateřinky. Průzkumný jímací vrt HKH 1 je umístěn na pozemku p. č. 67, který je v současnosti využíván jako sportoviště a relaxační zóna.

Výše možného průměrného provozního odběru podzemní vody z budoucí studny HKH 1 byla stanovena hydrodynamickou zkouškou. Odebíraným množstvím podzemní vody nedojde k významnému ovlivnění okolních studní.

Realizace záměru vybudování doplňkového zdroje a následného využití vrtané studny HKH 1 nevyžaduje zábor nové půdy, surovinové zdroje a spotřebu vody pro provoz. Spotřebovávána bude pouze elektrická energie na pohon čerpadla, úpravny vody a odběrného místa ve výši cca 3,0 kW. V souvislosti s provozem nebudou vznikat emise do ovzduší, odpadní vody a odpady. Záměr nebude zdrojem hluku ani vibrací. V případě havárie (porucha čerpadla, výpadek elektrické energie) nedojde k ohrožení složek životního prostředí ani zdraví obyvatelstva.

Z vyjádření osoby s odbornou způsobilostí (RNDr. Aleš Cahlík), které je nedílnou součástí oznámení záměru vyplývá, že záměrem nedojde k propojení hydrogeologických horizontů ani k výraznému ovlivnění hydrogeologických poměrů v území.

Na základě všech zjištěných skutečností o zájmovém území a předmětném záměru lze při dodržení navržených opatření, případně dalších opatření, která vyplynou z vyjádření dotčených orgánů státní správy, považovat záměr z hlediska ovlivnění životního prostředí a zdraví obyvatel za akceptovatelný.

**Statutární město Liberec** (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň Statutární město Liberec žádáme, aby nám zaslalo písemné potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce.

**Toto rozhodnutí se doručuje i veřejnou vyhláškou** a to tak, že se vyvěšuje podle ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Rozhodnutí bude současně vyvěšeno na úřední desce krajského úřadu a na úřední desce Statutárního města Liberec s tím, že pro platnost doručení veřejnou vyhláškou je rozhodující pouze vyvěšení na úřední desce krajského úřadu, jakožto správního orgánu, který rozhodnutí doručuje. S vyvěšením či nevyvěšením na jiných úředních deskách, v daném případě na úřední desce Statutárního města Liberec, zákon účinky doručení podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu nespojuje.

**Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona k Ministerstvu životního prostředí, OVSS V, Liberec, oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písmene i) bodě 2 zákona, a to v souladu s § 83 odstavcem 1 správního řádu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písmene i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost předložit v odvolání. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

RNDr. Jitka Šádková  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

**Rozdělovník:**

Dotčené územně samosprávné celky:

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| 1. Liberecký kraj           | e-mailem |
| 2. Statutární město Liberec | DS       |

Dotčené správní úřady:

- |   |    |
|---|----|
| 1. Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí | DS |
| 2. Magistrát města Liberec, stavební úřad             | DS |
| 3. Krajská hygienická stanice LK, ÚP Liberec          | DS |
| 4. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec     | DS |
| 5. AOPK ČR – Správa CHKO Jizerské hory                | DS |
| 6. Obvodní báňský úřad Liberec                        | DS |

Oznamovatel:

- |  |    |
|--|----|
| 1. Statutární město Liberec<br>+ <i>doručená vyjádření</i> | DS |
|--|----|

Na vědomí:

- |                                    |    |
|------------------------------------|----|
| 1. MŽP ČR, Odbor EIA a IPPC, Praha | DS |
|------------------------------------|----|

DS – datová schránka