



## KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

odbor životního prostředí a zemědělství

DS – datová schránka

Dle rozdělovníku

Číslo jednací  
KULK 50652/2022  
OŽPZ 763/2022

Oprávněná osoba/linka/email  
Beneš/389  
petr.benes@kraj-lbc.cz

Liberec  
24. srpna 2022

### 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*

##### **„Vrty pro tepelná čerpadla Šetřilovsko“**

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 65 % příslušné limitní hodnoty, zároveň se nachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu podle zákona o ochraně přírody a krajiny (CHKO Český ráj).

##### *2. Kapacita (rozsah) záměru*

Předmětem záměru je 8 vrtů po 130 m hloubky pro tepelná čerpadla (dále TČ) země-voda, které budou sloužit k vytápění stávajícího rekonstruovaného objektu rodinného domu, restaurace a 3 menších ubytovacích objektů.

*3. Umístění záměru:* kraj: Liberecký  
obec: Turnov  
katastrální území: Turnov  
p.p.č.: 2815/1, 2817/2, 2818/2, 2818/6, 2818/7

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

T +420 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

Záměrem je realizace 8 vrtů po 130 m hloubky pro TČ země-voda, které budou sloužit k vytápění stávajícího rekonstruovaného objektu rodinného domu, restaurace a 3 menších ubytovacích objektů.

Pro eliminaci možnosti negativního ovlivnění přirozeného oběhu podzemní vody, vydatnosti okolních domovních studní a pronikání případné povrchové kontaminace do hlubšího kolektoru je doporučeno v průběhu vrtných prací hydraulicky oddělit mělký oběh podzemní vody s použitím pracovní výstroje. Po dosažení konečné hloubky a vystrojení vrtů kolektory je nezbytné provést tlakové zatěsnění vyhloubených vrtů nepropustnou bentonitovou směsí, a to směrem od počvy v celém profilu vrtů.

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

Hloubka každého z osmi vrtů je 130 m. Směr vrtů je svislý. Vrty budou prováděny bezjádrovou vrtnou soupravou s výplachem vzduchem. Konstrukce vrtů bude následovná: Dvouokrhová geotermální sonda – vystrojení v celé délce 4 x d32 x 2,9 mm á 130 m (SDR 11, PN16); Injektážní potrubí PE100 d25 x 2,3 mm á 130 m (SDR11, PN16); Vrtná kolona: ponorné kladivo o průměru 203 mm. Úvodní méně soudržně zvětralé vrstvy budou vrtány průměrem 229 mm a propaženy ocelovou pažnicí, v pevných horninách vrtáno průměrem 203 mm. Hladina podzemní vody bude zastížena v hloubkové úrovni cca 0,5 - 1,5 m a 20 - 30 m pod terénem. Účelem vrtů je získávání nízkopotenciální geotermální energie k vytápění a ohřevu teplé užitkové vody. TČ země voda mají nejlepší topný faktor a nulové emise v lokalitě.

**6. Oznamovatel:** ZIKUDA – vodohospodářské stavby spol. s r.o.

**7. IČ oznamovatele:** 28776976

**8. Sídlo oznamovatele:** Nudvojovice 2103, 511 01 Turnov

**9. Zpracovatel dokumentu oznámení:** Petr Zikuda, Mokřiny 7, 511 01 Turnov

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 „**Vrty pro tepelná čerpadla Šetřilovsko**“, **nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

### **Odůvodnění**

Krajský úřad obdržel dne 1. 7. 2022 dokument oznámení a dne 11. 7. 2022 jeho doplnění, který zpracoval Petr Zikuda, Mokřiny 7, 511 01 Turnov podle přílohy č. 3 zákona.

Přílohou oznámení byly:

- Závazné stanovisko k akci: "Vrty pro tepelné čerpadlo na p. p. č. 2817/1, 2817/2, 2818/2, 818/6, k. ú. Turnov." Agentury ochrany přírody a krajiny, Správa CHKO Český ráj, č. j. SR/0372/LI/2021 - 2/240 ze dne 11. 2. 2022
- Vyjádření z hlediska územního plánování Městského úřadu Turnov, odboru rozvoje města, č. j. ORM/22/1017/LAR ze dne 28. 6. 2022
- Hydrogeologické posouzení vrtů pro tepelné čerpadlo na lokalitě Šetřilovsko v Turnově, EKOHYDROGEO Žitný s.r.o., 25. 5. 2021
- Projekt vrtných prací, Geotermální vertikální vrty pro TČ, ARTEG, s.r.o., Strakonická 714, 460 08 Liberec, Imrich Drapák ze dne 9. 9. 2021
- Podrobný inženýrskogeologický průzkum, Turnov, Areál Šetřilovsko, Geotechnik.cz, Mgr. Jeroným Lešner, prosinec 2017

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j. KULK 53172/2022 ze dne 12. 7. 2022 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření Městu Turnov, Městskému úřadu Turnov, odboru životního prostředí, Krajské hygienické stanici LK, územnímu pracovišti Semily, České inspekci životního prostředí, OI Liberec, Správě CHKO Český ráj, Turnov, Obvodnímu báňskému úřadu pro území krajů Libereckého a Vysočina, Liberec a dále Ministerstvu životního prostředí, Praha.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 13. 7. 2022, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, územní pracoviště Semily, č. j. KHSLB 16534/2022 ze dne 27. 7. 2022;
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina č. j. SBS 30976/2022 ze dne 4. 8. 2022;
- Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec č. j. ČIŽP/51/2022/3367 ze dne 4. 8. 2022;
- Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, č. j. OZP/22/1832/KOR ze dne 28. 7. 2022.

Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu bez zásadních připomínek. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

**Krajská hygienická stanice LK, územní pracoviště Semily** (dále jen KHS) posoudila výše uvedený záměr a po zhodnocení jeho souladu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví jej nenavrhuje posuzovat jako záměr podléhající zákonu. Vzhledem k charakteru předpokládaného záměru považuje KHS z hlediska hodnocení zdravotních rizik a ochrany veřejného zdraví záměr za přijatelný.

**Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina** (dále jen OBÚ) nemá k záměru námitek 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, přerušení 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:

Připomínky upozorňují na zákonné požadavky, které budou plněny bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

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

Z hlediska odpadového hospodářství ČIŽP připomíná, že zemina odvezená z místa vzniku je považována za odpad. Musí být tak předána do schváleného zařízení pro nakládání s odpady, což může být také schválená deponie příslušným stavebním úřadem a odborem životního prostředí. Pro její další možné využití např. na povrchu terénu je nezbytné provedení chemických rozborů podle zákona o odpadech a výsledek musí splňovat limity pro použití odpadů na povrch terénu. Zajistit tuto povinnost má původce odpadů, resp. v tomto případě zhotovitel díla.

Z hlediska ochrany vod se vzhledem k hydrogeologickým poměrům předmětné lokality jeví jako nanejvýš podstatná kázeň a bezpodmínečné dodržování stanovených postupů během provádění vrtných prací. Během hloubení vrtů (a při možné čerpací zkoušce) mají být sledovány okolní vodní zdroje zmíněné v kap. 4.1 předloženého hydrogeologického posudku (zakázka č. 2018024, květen 2021) – dále též „HGP“. Jeho zpracovatel, RNDr. Ladislav Žitný, vylučuje (v případě dodržení stanovených podmínek) možnost přetoku podzemní vody z mělké zvodně do hlubšího oběhu, resp. toto riziko lze eliminovat realizací vhodných technických prací během hloubení vrtů. Tím bude znemožněn pokles hladiny v mělké zvodni a nedojde ani k negativnímu ovlivnění kvality podzemních vod. Dopad na další vodní zdroje (pro hromadné zásobování pitnou vodou) – Šlejferna, Dolánky u Turnova a Nudvojovice je dle zpracovatele HGP krajně nepravděpodobný. Vzhledem k výše uvedenému lze tedy s realizací záměru souhlasit za předpokladu, že v dalším stupni bude v maximální možné míře specifikován způsob provedení vrtů tak, aby nedošlo v důsledku těchto prací k negativnímu ovlivnění výše uvedených vodních zdrojů.

Z hlediska ochrany ovzduší se předpokládá pouze v průběhu přípravné a realizační fáze krátkodobé (v rádech týdnů) uvolňování emisí, a to zejména malé množství emisí ze spalování pohonných hmot díky zvýšené dopravě ve fázi výstavby a emise polévatého prachu při samotných vrtných pracích, což bude eliminováno dostupnými prostředky jako je kropení, stříkání vodou na suchá a prašná místa, minimalizace spádové výšky při vykládce a nakládce prašných materiálů, minimalizace deponování jemnozrnného materiálu, zakrývání prašného materiálu a jeho umístění na závětrnou stranu, provozování techniky a dopravních vozidel v dobrém technickém stavu, zamezení úniku pohonných hmot, atd. Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k předloženému záměru žádné připomínky za předpokladu provádění výše uvedených preventivních opatření k minimalizaci emisí v průběhu realizační fáze záměru.

Z hlediska ochrany přírody se předložený záměr nachází ve III. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Český ráj. Zájmové území není ve střetu s žádným maloplošným zvláště chráněným územím ani s prvky NATURA 2000 (Evropsky významné lokality a Ptačí oblasti).

V místě záměru se rovněž nenachází přírodní park, významné krajinné prvky dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), památné stromy či prvky územního systému ekologické stability (ÚSES). Z dokumentace vyplývá, že realizací záměru má být na pozemku p.č. 2818/6, k.ú. Turnov, dotčen registrovaný významný krajinný prvek „Farářství“ (vrty pro tepelné čerpadlo č. 3 a 4). K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody (§ 4 odst. 2 zákona). Z nálezové databáze ochrany přírody (NDOP) vyplývá, že v předmětné lokalitě není mapován výskyt žádných zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů. K předložené dokumentaci z hlediska ochrany přírody nemáme další připomínky.

#### Vypořádání krajského úřadu:

Připomínky upozorňují na zákonné požadavky, které budou plněny bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

**Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí nepožaduje posouzení** podle zákona.

**Agentura ochrany přírody a krajiny, Správa CHKO Český ráj (dále Agentura) nepožaduje posouzení** dle zákona za předpokladu dodržení podmínek závazného stanoviska:

1. V případě pozitivní bilance zemin v rámci provádění stavby nebudou bez předchozího písemného odsouhlasení Agentury zřizovány mimo prostory stavby žádné deponie přebytečných stavebních výkopků.
2. Veškeré pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do stavu, který odpovídá původnímu účelu nebo užití, tzn. místa s drnovou vrstvou, skrytou vlivem stavby a staveništního provozu, budou zpětně ohumusována a zatravněna travní směsí bez mezidruhových kříženců a nepůvodních druhů rostlin.

Závazné stanovisko je vydáno pro územní, stavební a vodoprávní řízení vedené příslušným stavebním či vodoprávním úřadem nebo pro územní souhlas a ohlášení stavby. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu, resp. pro územní souhlas nebo souhlas s ohlášením stavby.

#### Vypořádání krajského úřadu:

Všechny podmínky Agentury budou řešeny v navazujících řízeních bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

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

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

Záměrem je realizace 8 vrtů po 130 m hloubky pro TČ země-voda, které budou sloužit k vytápění objektů. K vytápění objektů pomocí tepelného čerpadla země - voda bude využíván obnovitelný zdroj energie (nízkopotenciálové teplo odebírané z vrtu výměníkem s primárním okruhem, plněným etanolovou nemrznoucí směsí).

## II. Umístění záměru

Lokalita se nachází v CHKO Český ráj při její hranici na místě bývalé zemědělské usedlosti, od 30. let 20. století zde stála výletní restaurace, navazuje městský park (bývalá orná půda). Dále je zde CHOPAV a ochranné pásmo vodního zdroje. Část vrtů se nachází na zpevněných plochách komunikací městského parku v Turnově, zbytek pak na udržovaných travnatých plochách, v místech stávajících terénních úprav.

Záměr je dle vyjádření z hlediska územního plánování Městského úřadu Turnov, odboru rozvoje města, č. j. ORM/22/1017/LAR ze dne 28. 6. 2022 v souladu s Územním plánem Turnov, cíli i úkoly územního plánování.

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

### ***Vlivy na přírodu a krajinu (zvláště chráněná území, biotopy zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, ÚSES, krajinný ráz, Natura 2000)***

Předmětné parcely leží ve III. zóně odstupňované ochrany přírody a krajiny CHKO Český ráj. Agentura ve svém závazném stanovisku, č. j. SR/0372/LI/2021 - 2/240 ze dne 11. 2. 2022, posoudila vliv záměru na přírodu a krajinu na podkladě ustanovení zákona, Plánu péče o CHKO Český ráj, Preventivního hodnocení krajinného rázu CHKO Český ráj, mapování biotopů a vlastní znalosti poměrů v místě stavby a konstatovala, že předložený záměr stavby nesnižuje ekologickou stabilitu územního systému ekologické stability, nezasahuje do cenného biotopu ani biotopu zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů a je v souladu se zásadami plánu péče o CHKO Český ráj, který je podle ustanovení § 38 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, odborným a koncepčním dokumentem ochrany přírody a krajiny na území CHKO Český ráj. Stanovené podmínky směřují k eliminaci šíření invazních druhů rostlin a k úpravě stavby a jejího okolí v souladu se základními principy ochrany krajinného rázu.

Agentura dospěla k závěru, že provedením stavby nedojde k negativnímu zásahu do dochovaného stavu přírodního prostředí lokality a nedojde ke snížení či změně krajinného rázu.

Záměr by měl být realizován ve vzdálenosti cca 100 m od území evropsky významné lokality Průlom Jizery u Rakous CZ 0510191, která má následující předměty ochrany: polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích s výskytem vstavačovitých, polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích, chasmo fytická vegetace vápnatých skalnatých svahů, chasmo fytická vegetace silikátových skalnatých svahů, jeskyně nepřístupné veřejnosti, acidofilní bučiny, květnaté bučiny, středoevropské vápencové bučiny a suťové lesy. Vzhledem k tomu, že výstavba vrtů bude probíhat na výše uvedených pozemcích, které se nenacházejí na území evropsky významné lokality, Agentura vyloučila významný vliv, a to i nepřímý, na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

### ***Vlivy na vody***

Dle hydrogeologického posouzení vrtů pro tepelné čerpadlo na lokalitě Šetřilovsko v Turnově (EKOHYDROGEO Žitný s.r.o., 25. 5. 2021) je potenciální možnost negativního ovlivnění

přirozeného oběhu podzemní vody minimální, ale i tak je navrženo provozní pažení v přípovrchové části. To má za účel utěsnit mělký oběh podzemní vody v přípovrchové zóně rozpojení a rozpukání sedimentů a neodvést je do níže položeného kolektoru C. Riziko stržení vody z kolektoru D bylo akcentováno vodoprávním úřadem. Vrty však do kolektoru D nezasahují a jsou situovány až do izolátoru a nepředstavují proto v tomto směru žádné riziko. Možnost kontaminace podzemní vody v důsledku úniku teplotněsensitive média ve vrtu je řešeno využitím směsi vody a etanolu, který je poměrně rychle biologicky odbouratelný a nepředstavuje toxikologické a hygienické riziko. Možnost kontaminace podzemní vody v důsledku pronikání povrchového znečištění do vrtů je minimalizováno již díky bentonitové výplni vrtu v celé jeho délce.

S ohledem na citované hydrogeologické posouzení vrtů lze konstatovat, že v důsledku vybudování a provozu posuzovaných vrtů nedojde k negativnímu ovlivnění jakosti vodních zdrojů podzemních vod ani kvality zásobování obyvatel pitnou vodou.

### ***Vlivy na půdu***

Vrty jsou situovány do jílovců teplického souvrství, od cca 14 m hloubky pak v jizerském souvrství (písčité vápence, vápnité jemnozrné pískovce), kde je pH přirozeně vyšší, a proto se neočekává zvýšení, ke kterému by mohlo dojít v kyselém prostředí. Inertní odpady v množství cca 32 m<sup>3</sup> budou odvezeny na vhodnou deponii. Dle dokumentu oznámení jsou vrty pro tepelná čerpadla navrženy v zastavěném území na nezemědělských pozemcích.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu není požadováno posouzení záměru podle zákona, což vyplývá z vyjádření Městského úřadu Turnov, odboru životního prostředí, č. j. OZP/22/1832/KOR ze dne 28. 7. 2022.

### ***Vlivy na hluk a dopravu***

V průběhu vrtných prací, instalace výměníků a těsnění vrtů, bude mírně zvýšená doprava v řádu maximálně jednotek nákladních automobilů denně, bude zvýšen hluk z provozu vrtné soupravy, respektive další technologie. Případná prašnost bude minimalizována zkrápěním. Všechny tyto vlivy budou z hlediska dopadu na lidské zdraví a životní prostředí zanedbatelné a jsou z pohledu krajského úřadu přijatelné.

**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.**

**Město Turnov** (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň **Město Turnov žádáme**, aby nám zaslala 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 Libereckého kraje a na úřední desce Města Turnov 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 Města Turnov, 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 ke spisu OŽPZ 763/2022:**

Dotčené územně samosprávné celky:

1. Liberecký kraj - *emailem*
2. Město Turnov - DS

Dotčené správní úřady:

1. Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí - DS
2. Krajská hygienická stanice LK, ÚP Semily - DS
3. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec - DS
4. Správa CHKO Český ráj, Turnov - DS
5. Obvodní báňský úřad Liberec - DS

Oznamovatel:

1. ZIKUDA – vodohospodářské stavby spol. s r.o., Turnov + *doručená vyjádření* - DS

Na vědomí:

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



