



78656/2023/KHK



KUKHK-17939/ZP/2023

**Krajský úřad Královéhradeckého kraje**

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 17.05.2023

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-17939/ZP/2023

VYŘIZUJE: Ing. Šárka Valentová

ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí

LINKA | MOBIL: 725 542 588

E-MAIL: svalentova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 04.07.2023

Počet listů: 5

Počet příloh: 0/listů: 0

Počet svazků: 0

Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

## 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 „Regenerace vrtů - Litá“**

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

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 17.05.2023 od oznamovatele záměru, tj. společnost Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s., Víta Nejedlého 893, 503 03 Hradec Králové (IČO: 481 72 898), oznámení záměru „Regenerace vrtů – Litá“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 59, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracovala v květnu 2023 společnost Vodní zdroje Ekomonitor, spol. s r. o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim.

Dne 22.05.2023 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 22.05.2023 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 21.06.2023.

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

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 31.05.2023 (č. j. KHSHK 18818/2023/HOK.HK/Hr),
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 06.06.2023 (č.j. ČIŽP/45/2023/3943),
- Krajský úřad, dne 15.06.2023 (č. j. KUKHK–17393/ZP/2023, JID: 58284/2023/KHK),
- Povodí Labe, státní podnik, dne 20.06.2023 (č.j. PLa/2023/024004).

Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávních celků, dotčených orgánů, veřejnosti a dotčené veřejnosti vzneseny zásadní připomínky.

**Krajská hygienická stanice** Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze 31.05.2023 (č. j. KHSHK 18818/2023/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

**Česká inspekce životního prostředí**, Oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), (č. j. ČIŽP/45/2023/3943) ve svém vyjádření nemá k oznámení záměru z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod a ochrany lesa žádné připomínky. Z hlediska odpadového hospodářství ČIŽP upozorňuje, že z textu oznámení vyplynulo, že přebytečné vrtné kaly a odvrtný materiál je nutno odvézt, tj. bude se jednat o odpad. V přehledu odpadů však není tento odpad uveden. ČIŽP uvádí, že v dalších stupních projektové dokumentace je nutné do přehledu odpadů doplnit odpadní vrtný kal a sedimenty z regenerace vrtů, který je nutno zařadit v souladu s vyhláškou č. 8/2023 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), tj. do podskupiny 01 05.

*Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí:*

*ČIŽP nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Připomínka odpadového hospodářství je směřována do procesu následujících řízení.*

**Krajský úřad** ve vyjádření ze dne 15.06.2023 (č.j. KUKHK–17393/ZP/2023, JID:58284/2023/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa a integrované prevence žádné připomínky. Z hlediska ochrany vod krajský úřad upozorňuje na nezbytnost souladu prováděcího projektu prací se studií *Eliminace ohrožení nebo negativního ovlivnění režimu podzemních vod vrty pro využití GTE, vrtnými studnami, průzkumnými vrty a jinými hlubšími objekty v jímacím území Litá – území vyhrazeném pro odběr vody pro lidskou spotřebu* (RNDr. Svatopluk Šeda & RNDr. Zdeněk Zýma, 2021). Z hlediska ochrany přírody a krajiny krajský úřad uvádí, že v oznámení jsou zohledněny

požadavky ochrany přírody z hlediska ochrany EVL Zbytka. Jedná se především o podmínky výjimky (rozhodnutí krajského úřadu č.j. 12533/ZP/2015-Nj-5, ze dne 22.06.2015), které byly do oznámení k záměru zpracovány. Na základě této skutečnosti byl rovněž vyloučen významný vliv na tuto EVL (stanovisko krajského úřadu č.j. KUKHK-10607/ZP/2023 ze dne 14.03.2023). Oba dokumenty jsou součástí předloženého oznámení.

**Povodí Labe, státní podnik** ve vyjádření ze dne 20.06.2023 (č. j. PLa/2023/024004) nemá k oznámení záměru z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe žádné připomínky. Povodí Labe, státní podnik upozorňuje, že uvedený záměr se nachází v území se středním povodňovým ohrožením.

#### **Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracovala v květnu 2023 společnost Vodní zdroje Ekomonitor, s. r. o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim,
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 6 zákona EIA.

#### **Identifikační údaje záměru**

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

- název záměru: *Regenerace vrtů – Litá*
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II bod 59 – „*Odběr nebo umělé doplňování podzemních vod s objemem čerpané vody od stanoveného limitu – 250 000 m<sup>3</sup>/rok.*“.

##### **Kapacita (rozsah) záměru**

Předmětem záměru je realizace dvou až tří náhradních hydrogeologických vrtů v jímacím území Litá, ze kterého je zásobována Vodárenská soustava Východní Čechy. Vrtů budou vyhloubeny do 50-80 m. V současné době je ze stávajících zdrojů zásoben vodovod Litá – Hradec Králové v celkovém množství 350 000 m<sup>3</sup>/rok podzemní vody. Součástí záměru bude provedení udržovacích prací na stávajících vrtech LT-01 a LT-02.

Předpokládané limitní hodnoty odběrů podzemní vody budou:

Název vrtu	Limitní odběr podzemní vody (m <sup>3</sup> /rok)
LT-02-2019	410 000
LT-3-2019	260 000
V-1-2019	410 000

##### **Umístění záměru**

Záměr se nachází v Královéhradeckém kraji ve městě Dobruška (k.ú. Pulice) a v obcích České Meziříčí (k.ú. České Meziříčí) a Mokré (k.ú. Mokré).

##### **Charakter záměru**

Předmětem záměru je realizace dvou až tří náhradních hydrogeologických vrtů v jímacím území Litá, ze kterého je zásobována Vodárenská soustava Východní Čechy. Nové hydrogeologické vrtů LT-3-2019 a V-1-2019 budou nahrazovat zásobování vodovodu pitnou vodou ze stávajících vrtů LT-3 a V-1. Vrt LT-02-2019 bude realizován pouze v případě neúspěšnosti udržovacích prací na vrtu LT-02. Vrtů LT-02-2019, V-1-2019 a LT-3-2019 jsou projektovány jako nové vrtané studny (stavby vyžadující územní rozhodnutí a stavební povolení dle ust. § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Součástí záměru bude provedení udržovacích prací na stávajících vrtech LT-01 a LT-02.

### **Možnost kumulace vlivů navrhovaného záměru s jinými záměry**

V jímacím území Litá bylo již dříve vydáno krajským úřadem stanovisko k záměru „Odběry podzemních vod z prameniště Litá a Mokré v letech 2007-2015 pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou“ (č.j. 5978/ZP/2007-Hy ze dne 12.06.2007). Na dané stanovisko navazuje výše uvedený záměr. V době zpracování oznámení není znám žádný záměr, který by mohl vyvolat kumulaci se záměrem posuzovaným v tomto oznámení.

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

V oblasti pramenišť „Litá“ a Mokré“ se v současné době nachází 11 odběrných míst s povoleným množstvím odběru v množství průměrně 224 l/s, které odpovídá množství 7 100 000 m<sup>3</sup>/rok. S danou vydatností je dotčené jímací území největší zdrojovou oblastí Vodárenské soustavy Východních Čech. Uvedené čtyři zdroje zásobují vodovod Litá – Hradec Králové v celkovém množství 350 000 m<sup>3</sup> podzemní vody. Záměr bude realizován v jednotlivých fázích:

1. fáze – regenerace vrtů – bude využita pulsní metoda bez aplikace chemických látek. Výhodou je větší intenzita regenerace a razance. Proběhne převystrojení vrtu zárubnicí s filtrem.

2. fáze – provedení náhradních vrtů LT-02-2019, LT-3-2019, V-1-2019 – všechny vrty budou realizovány včetně vystrojení vrtu zárubnicí s filtrem. Vrt LT-02-2019 nebude realizován, pokud bude regenerace vrtu LT-02 dostatečná.

Na závěr realizace záměru proběhnou ověřovací čerpací zkoušky pro ověření účinnosti regeneračních prací a stanovení specifické vydatnosti jednotlivých vrtů.

### **Oznamovatel**

Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s., Víta Nejedlého 893, 503 03 Hradec Králové (IČO: 481 72 898).

### **Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné**

V rámci oznámení záměru byla navržena opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí a veřejného zdraví.

Technická a technologická opatření:

- Důsledné dodržování limitů množství odebraných podzemních vod z pramenišť Litá a Mokré,
- Maximální množství celkově čerpané vody z vrtů bezprostředně ovlivňujících přírodní rezervaci a evropsky významnou lokalitu Zbytka (dále jen „lokalita“), vrty V-2, Lt-2, Lt-6 a Lt-8a se stanoví pro období od 21. března do 15. července na 140 l/s,
- Roční průměr čerpaného množství vody bezprostředně ovlivňujících lokalitu, tj. vrty V-2, Lt-2, Lt-6 a Lt-8a nepřekročí hodnotu 120 l/s,
- U vrtu Lt-1 je stanoven roční průměrný odběr na 20 l/s,
- Při čerpání vody nesmí klesnout hladina podzemní vody v monitorovacím vrtu Lt-5 v období od 21. března do 15. července pod úroveň 257,5 m n. m. výškového referenčního systému Bpv (Balt pod vyrovnání)
- Při čerpání podzemní vody nesmí u vrtu Lt-02 po období celého roku klesnout hladina podzemní vody pod hodnotu 240 m n.m. výškového referenčního systému Bpv (Balt po vyrovnání),
- V monitorovacím vrtu Lt5 a ve vrtech Lt-1, V-2, Lt-2, Lt-6 a Lt-8a bude prováděno hodinové měření a zaznamenávání hladin podzemní vody. Ve všech vrtech, ze kterých je odebírána podzemní voda bude měřeno množství odebírané vody a toto množství bude denně zaznamenáváno,
- V monitorovacích vrtech Lts-1, Lts-3, Lts-5, Lts-9, Lts-10, Lts-13, Lts-14, Lts-15, Lts-16, Lts-17, Lts- 18 a ve studni Jezírko bude 1x týdně měřena a zaznamenávána hladina podzemní vody. Měření budou průtoky na vodoměrné stanici Podbřezí, na vodoměrné

stanici Městec a měrný přepad Jezírko ve Zbytkách. Všechny naměřené údaje za období hydrologického roku (tj. období od 1.11. do 31.10. následujícího roku) budou žadatelem každoročně předávány krajskému úřadu (orgánu ochrany přírody) ve lhůtě do 1.3. Data lze předávat v elektronické podobě,

- V prostoru přírodní rezervace a EVL Zbytky bude ve všech piezometrických sondách měřena týdně hladina podzemní vody, a to v cyklu shodném s měřením na ostatních monitorovaných objektech (Lts-1, Lts-3, Lts-5, Lts-9, Lts-10, Lts-13, Lts-14, Lts-15, Lts-16, Lts-17, Lts-18 a studna Jezírko). Všechny naměřené údaje za období hydrologického roku (tj. období od 1.11. do 31.10. následujícího roku) budou žadatelem každoročně předávány krajskému úřadu (orgánu ochrany přírody) ve lhůtě do 1.3. Data lze předávat v elektronické podobě,
- Krajskému úřadu jako orgánu ochrany přírody bude pravidelně předkládána souhrnná písemná zpráva o monitoringu a vyhodnocení odběrů v oblasti Litá a Mokré, a to následovně: v roce 2026 za pětileté období 2021–2025 a v roce 2028 za roky 2026–2027.

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

### **Vlivy na obyvatelstvo**

Posuzovaný záměr nebude mít zásadní přímý negativní vliv na zdraví obyvatel ve sledované lokalitě. Nebudou produkovány tak významné emise škodlivin fyzikální, chemické nebo biologické povahy, které by mohly způsobit bezprostřední nebo dlouhodobé patologické změny na zdraví nebo trvale velmi výrazně zhoršit faktory pohody obyvatel obce.

### **Vlivy na ovzduší a klima**

Negativní vlivy na ovzduší se pravděpodobně projeví jen v průběhu výstavby záměru, kdy dojde ke zvýšení možných emisí prachu a mírný nárůst emisí produkovaných motory vozidel při zemních pracích. Po dokončení záměru se nepočítá s negativními vlivy na klima a ovzduší.

### **Vlivy na hlukovou situaci**

V období realizace záměru budou rozhodujícím zdrojem hluku vrtné práce. Staveniště bude vzdáleno od nejbližší obytné zástavby stovky metrů a stavební práce budou probíhat pouze v pracovní době 7:00 – 19:00. Bylo provedeno vyhodnocení zátěže hluku pro 11 nejbližších referenčních bodů. Tabelární výsledky ukazují, že přes nárůst hluku při vrtných pracích nedojde k překročení hygienického limitu pro hluk ze stavební činnosti v nejbližším chráněném prostoru staveb. Provoz záměru nezpůsobí změnu hlukové situace v daném území. S ohledem na výše uvedené skutečnosti nepředpokládáme podstatnější negativní vliv na nejbližší hlukově chráněné venkovní prostory staveb ani na obyvatelstvo. Negativní vlivy jako vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod. jsou vyloučeny.

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

Při realizaci stavby bude nutné, vzhledem k očekávaným vysokým vydatnostem zdrojů (cca 20 l/s), zajistit kvalitní odvodňovací drenážní systém pro odvodnění staveniště. V bezprostředním okolí vrtů dojde ke snížení terénu o cca 0,5 metru, a to z důvodu předpokládaného přetoku výnosu podzemní vody s odstraněným materiálem v průběhu vrtných prací i při regeneraci stávajících vrtů. Přebytečné vody budou při udržovacích pracích čerpány po spádu terénu a po přečištění dvoustupňovou sedimentací v usazovacích nádržích (každá o objemu min 10 m<sup>3</sup>) budou odvedeny do nejbližšího povrchového toku. V průběhu stavby bude nutné dbát na dodržování preventivních opatření k zabránění případným únikům zejména ropných látek a jejich úniku do povrchových a infiltrací do pozemních vod. Při vrtných pracích a při provozu strojních mechanismů pracujících na stavbě bude zabezpečeno pravidelné čištění povrchu zpevněných ploch a po ukončení stavebních prací budou lokality záměru a jejich okolí uvedeny do původního stavu. V období provozu

záměru budou dešťové vody zasakovány do přirozeného terénu, splaškové vody nevznikají. Množství odebíraných podzemních vod na jednotlivých lokalitách se nezmění oproti současnému stavu.

### **Vlivy na půdu**

Pozemky v místě realizace záměru jsou zatravněné bez volně rostoucích dřevin se zpevněnými areálovými komunikacemi. Záměr bude realizován na pozemcích, které jsou v katastru nemovitostí vedeny jako ostatní plocha nebo vodní plocha. Stavba náhradního vrtu LT-02 na pozemku p.č. 3241, k.ú. Mokré leží v ochranném pásmu lesa. Pro její umístění je potřeba získání souhlasu orgánu státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, se stavbou v ochranném pásmu lesa. V bezprostředním okolí vrtů dojde ke snížení terénu o cca 0,5 metru, a to z důvodu předpokládaného přetoku výnosu podzemní vody s odstraněným materiálem. V průběhu stavby bude nutné dbát na dodržování preventivních opatření k zabránění případným únikům zejména ropných látek z provozu strojních a stavebních mechanismů, odstraňování znečištění z vozovek a po ukončení stavebních prací bude terén upraven do původního stavu. Realizace záměru nevyžaduje trvalý zábor zemědělského půdního fondu. Záměr se nenachází na pozemcích určených k plnění funkcí lesa.

### **Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje**

Záměr nespadá do chráněných ložiskových území. Významné geologické lokality, důlní díla a poddolovaná území se zde nenachází.

### **Vlivy na faunu, flóru a biologickou rozmanitost**

Pozemky umístění záměru jsou více jak 60 let využívány k jímání podzemních vod, plochy jsou pravidelně koseny a oploceny. Vegetaci lze v daných lokalitách označit za antropogenní. Realizace záměru bude prováděna v biotopu silně ovlivňovaném člověkem. Je předpokládán výskyt běžných druhů rostlin a živočichů. Vliv záměru na faunu, flóru a ekosystémy nebude významný.

### **Vlivy na územní systém ekologické stability**

Vrt LT-3 se nachází v blízkosti osy regionálního biokoridoru RBK 791 Halín-H100 Mělčanské. Vrt LT-02 je situován v blízkosti východní hranice regionálního biocentra RBC 518 Mochov a v těsném sousedství osy regionálního biokoridoru RBK 784 Mochov – Broumar. Vrt LT-01a se nachází v blízkosti regionálního biocentra RBC 518 Mochov. Vrt V-1 se nachází v blízkosti regionálního biokoridoru RBK 783 Mochov – Ledecké bory. Dle Územního plánu obce Dobruška zasahuje vrt LT-3 do „Plochy přírodní v plochách ÚSES (NP.1)“. Tento vrt bude realizován v lokalitě místního biocentra vsazeného do regionálního biokoridoru RK 791 (Halín) - H100 Mělčanské. V blízkém okolí vrtů V-1 a LT-01a se nachází lokální biocentrum LBC Vranov (cca 380 m SZ od vrtu V-1).

### **Vlivy na krajinu a krajinný ráz a na významné krajinné prvky**

Na posuzovaném území se nenachází žádný významný krajinný prvek. Vrt LT-02 bude realizován v ochranném pásmu lesa. Zde bude nutné získat souhlas orgánu státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se stavbou v ochranném pásmu lesa.

Daná lokalita je po botanické a zoologické stránce sledována od roku 1999. Je ohrožena především změnou vodního režimu v území a následným poklesem hladiny spodní vody. K této situaci by mohlo dojít v důsledku nadměrného čerpání podzemních vod nebo v souvislosti se změnou klimatických podmínek (např. úbytek srážek), kdy by mohlo následně dojít k zasychání oblasti. Revize stávajících ochranných pásem bude dodatečně ověřena po vybudování nových zdrojů, po stanovení orientačních vydatností zdrojů a aktualizaci množství podzemních vod k nakládání. Realizace předloženého záměru nezasahuje přímo do evropsky

významné lokality Zbytka, tj. stavební činností nebude evropsky významná lokalita ovlivněna. Odběrem vody pro potřebu zásobování obyvatelstva kvalitní pitnou vodou při dodržování omezení vodárenských odběrů nebude docházet k dalšímu zhoršování hydrických poměrů v území přírodní rezervace a evropsky významné lokality Zbytka oproti stávajícímu stavu ani k újmě na biotopech a populacích zvláště chráněných živočichů nad stávající rozsah.

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

V místě předmětného záměru se nenachází žádné kulturní či technické památky, drobná kultovní architektura, ani historické parky a zahrady, objekty kulturního dědictví místního významu, místa historických událostí. V případě náhodného nálezu bude informován příslušný orgán.

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

Lokality záměru nejsou předmětem žádného typu ochrany přírody a krajiny a nenachází se zde chráněná ložisková území. Vliv záměru na EVL s vazbou na vodu CZ0524045 Zbytka, která se nachází v blízkosti jímacího území Litá, byl při dodržení podmínek stanovených v povolení vyloučen. Lokality záměru se nacházejí v území CHOPAV Východočeská křída a v ochranném pásmu vodních zdrojů. Realizací záměru nedojde k narušení krajiny a krajinného rázu území. Za předpokladu realizace podmínek k ochraně veřejného zdraví a životního prostředí vyplývajících z procesu posuzování lze konstatovat, že životní prostředí v dotčené lokalitě jako celek nebude ovlivněno nad únosnou míru.

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

Záměr nebude mít vzhledem ke svému charakteru a umístění žádné nepříznivé vlivy za státními hranicemi.

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 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.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Regenerace vrtů – Litá“ 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 „Regenerace vrtů – Litá“ 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. Královéhradecký kraj, město Dobruška a obce České Meziříčí a Mokré, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

### **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, dotčené samosprávné celky 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.

z p. Ing. Šárka Valentová  
odborná referentka na úseku  
posuzování vlivů na životní prostředí

**Královéhradecký kraj, město Dobruška a obce České Meziříčí a Mokré 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–17939/ZP/2023**

### **Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor organizační a právní, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) obec České Meziříčí, Boženy Němcové 61, 517 71 České Meziříčí,
- 3) obec Mokré, Mokré 12, 517 71 Mokré,
- 4) město Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška.

### **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) Obecní úřad České Meziříčí, Boženy Němcové 61, 517 71 České Meziříčí,
- 4) Obecní úřad Mokré, Mokré 12, 517 71 Mokré,
- 5) Městský úřad Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška,
- 6) Městský úřad Opočno, Kupkovo nám. 247, 517 73 Opočno.

### **Oznamovatel:**

Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové, zastoupena společností Vodní zdroje Ekomonitor, s. r. o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim.

### **Na vědomí:**

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha,
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Regionální muzeum a galerie, Valdštejnovo nám. 1, 506 01 Jičín,
- 4) Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové.