

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 29. března 2022
Spisová značka: KUUK/025511/2022/11/ZPZ/ULK1184
Jednací číslo: KUUK/047635/2022/ZPZ
UID: kuukes861d2297
Vyřizuje/linka: Ing. Petra Kalousová / 162
Počet listů/příloh: 9/0

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1

„Němčí u Malečova - parcela č. 108 - hydrogeologické posouzení pozemku“

Záměr naplňuje dikci podlimitního záměru (§ 4 odst. 1 písm. d) zákona) bodu 14 „Hlubinné geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu (200 m)“ kategorie II přílohy č. 1 zákona.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem je průzkumný vrt o hloubce 80 m na pozemku p. č. 108 v k. ú. Němčí u Malečova.

Kumulativní vlivy se mohou týkat vydatnosti plošně omezeného vodního zdroje jímaného převážně vrtanými studnami, které slouží k individuálnímu zásobování obyvatel Němčí.

Kapacita (rozsah) záměru

Navržený budoucí odběr podzemní vody činí 0,178 litru/s (tj. 469 m³/měsíc, cca 5 620 m³/rok).

Umístění záměru

kraj: Ústecký
obec: Malečov
k. ú.: Němčí u Malečova

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Stávající vodní zdroj v centru obce Němčí je kontaminován a dlouhodobě kvalitativně nevyhovuje pro veřejné zásobování pitnou vodou. Průzkum bude proveden formou průzkumných hydrogeologických prací, jejichž účelem je ověření možnosti využití zdroje podzemní vody. Pokud bude mít průzkumný vrt postačující vydatnost a jakost vody, bude vystrojen jako definitivní jímací objekt podzemní pitné a užitkové vody. Po úpravě jeho nadzemní části a instalaci čerpadla bude možno požádat o jeho převod do kategorie vodních děl a o povolení k odběru vody pro hromadné zásobování obce Němčí. V nejbližším okolí vrtů bude vymezeno a oploceno ochranné pásmo 1. stupně vodního zdroje.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

Obchodní firma oznamovatele: Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice.

IČ oznamovatele: 490 99 451

Zpracovatel oznámení: RNDr. Jiří Starý, autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na životní prostředí, osvědčení MŽP č. j. 17683/3043/OIP/03, prodloužení autorizace č. j.: 88006/ENV/07; 86411/ENV/12 a 6718/ENV/17.

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 zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodl** Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Němčí u Malečova - parcela č. 108 - hydrogeologické posouzení pozemku“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí

Vlivy na sledované složky životního prostředí jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 4 vyjádření. Z charakteru došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

I. Charakteristika záměru

1. Rozsah a podoba záměru jako celku

Na základě objednávky společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. bude proveden v katastru Němčí u Malečova na pozemku p. č. 108 podrobný hydrogeologický průzkum. Průzkum bude proveden formou průzkumných hydrogeologických prací, jejichž účelem je ověření možnosti využití zdroje podzemní vody pro hromadné zásobování obce Němčí podzemní vodou.

Investor vychází při umístění záměru z návaznosti na stávající vodovodní přivaděč, který vede od vodojemu do obce Němčí a prochází v dispozičně výhodné vzdálenosti od lokality vrtu.

Postup prací je navržen tak, že průzkumný vrt, pokud bude mít postačující vydatnost a jakost vody, bude vystrojen jako definitivní jímací objekt podzemní pitné a užitkové vody a po úpravě jeho nadzemní části a instalaci čerpadla bude možno požádat o jeho převod do kategorie vodních děl a o povolení k odběru vody pro hromadné zásobování obce Němčí.

Na základě rekognoskace terénu bylo navrženo jednovariantní řešení lokality pro vyhloubení průzkumného hydrogeologického vrtu HGP-2022. Průzkumné hydrogeologické práce budou

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

zaměřeny na zvodeň vázanou na terciérní či mesozoický kolektor v podloží kvartérních vrstev. Tato zvodeň zde má volnou hladinu, s výtlachnou úrovní cca 15 m pod terénem. Navržená hloubka vrtu činí 80 m.

Průzkumný vrt HGP-2022 bude hlouben ve dvou technologických variantách:

1) rotačně příklepovým způsobem se vzduchovým výplachem v teleskopicky se zužujících řezných průměrech 385 mm, 280 mm a 254 mm až do konečné hloubky 80 m. Tyto průměry jsou navrženy pro případ zmáhání složitých litologických či tektonických poměrů během hloubení vrtu. V případě potřeby zmáhání např. nesoudržných poloh navrtaných hornin bude v úseku 0 – 20 m využito provozního pažení min. průměru 273 mm.

2) varianta vrtání valivým dlátem se zatěžkaným bentonitovým výplachem (pouze v případě nemožnosti dovržení ve variantě 1). Vrtáno bude valivým dlátem či zubovým dlátem průměru 385 mm s pažením dle potřeby do hloubky 20 m, níže vrtným průměrem 254 mm se zatěžkaným výplachem do konečné hloubky 80 m, kterou je možné upravit dle aktuální situace.

Po ukončení vrtných prací bude vrt vystrojen závitovou PVC výstrojí 165/7,5 mm, spodek výstroje bude uzavřen dnem. Perforace výstroje je štěrbinová, příčná se šíří štěrbinou 3 mm, plocha perforované části je cca 7 - 8 %. Perforovaná část výstroje bude obsypána práným kačirkem zrnitosti 4/8 mm se zatěsněním mezikruží proti průniku povrchové vody do vrtu.

Způsob vystrojení vrtu bude před započítím vystrojovacích prací zapsán do vrtného deníku a schválen zástupcem investora. Perforované trubky budou umístěny v úsecích, které určí během vrtných prací dozorující hydrogeolog. V úseku 20 – 80 m bude proveden obsyp kačirkem frakce 4/8 mm, v úseku 1,5 – 20 m, resp. min. 3 m pod patou ocelového technického pažení (v případě jeho ponechání jako součást definitivní výstroje vrtu) bude provedena zaplášťová cementace proti průniku mělkých kvartérních a povrchových vod do jímané zvodně, z důvodu zajištění dlouhodobě stabilní kvality čerpaných vod. Očekávaná naražená hladina podzemní vody terciérního kolektoru je v hloubce okolo 5 - 10 m pod terénem.

Na závěr prací bude vrt odčerpán / odkalen pomocí air-liftu (mamutkového čerpadla) a bude zde osazeno uzamykatelné ocelové zhlaví.

Po vystrojení vrtu bude provedena 4hodinová ověřovací a následně 7denní čerpací zkouška a na závěr 24hodinová stoupací zkouška. Cílem hydrodynamických zkoušek bude aktivace průzkumného hydrogeologického objektu, stanovení využitelnosti vrtu, jakosti vody a podmínek jeho případného vodárenského využití. Během zkoušek budou sledovány všechny nejbližší okolní jímací objekty (domovní studny) v obci Němčí a písemně zaznamenávány pohyby hladiny podzemní vody.

2. Kumulace jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů

Kumulativní vlivy se mohou týkat vydatnosti plošně omezeného vodního zdroje jímaného převážně vrtnými studnami, které slouží k individuálnímu zásobování obyvatel Němčí.

3. Využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti

Záměr bude umístěn v k. ú. Němčí u Malečova na pozemku p. č. 108. Vybudováním hydrogeologického vrtu dojde k dočasnému záboru pozemků zemědělského půdního fondu. Jedná se o pozemek s kódem BPEJ 55011 (pozemek p. č. 119) či BPEJ 52844 (pozemek p. č. 108), tedy o půdu spadající do III. či IV. třídy ochrany. Záměr nezasahuje do pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Doporučená vydatnost pro povolení k odběru bude 0,178 litru/s (tj. 469 m³/měsíc, cca 5 620 m³/rok). Okamžitá vydatnost 2,0 l/s.

V průběhu vrtných prací a vystrojování vrtu budou použity ocelové pažnice, PVC potrubí s vodárenským atestem, obsypový štěrk frakce 4/8 mm a těsnicí směsi – bentonit a cement. S jinými surovinami se pro budování záměru nepočítá.

Pro zajištění dodávky elektrické energie budou využívány mobilní elektrické generátory, případně bude provedeno dočasné připojení na elektrický rozvod v blízké nemovitosti, po dohodě s majitelem.

4. Produkce odpadů

Při stavbě záměru se předpokládá vznik odpadů uvedených na str. 11 předloženého oznámení. Se všemi odpady je třeba nakládat ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění a ve znění souvisejících předpisů. Veškeré odpady budou předány přímo nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu.

5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

Významné znečišťování životního prostředí ve formě emisí, odpadních vod či jiných reziduí není vzhledem k charakteru záměru předpokládáno.

6. Rizika závažných nehod

Navržený záměr není takovým záměrem, který by sebou nesl zásadní riziko vyplývající z používání látek nebo technologií.

7. Rizika pro veřejné zdraví

Realizace záměru nebude mít negativní vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví.

II. Umístění záměru

1. Stávající a schválené využívání území

Parcela p. č. 108, k. ú. Němčí u Malečova, se nachází severně od intravilánu obce Němčí. Zájmová lokalita se nachází na pravidelně sečené louce v mírně svažitém terénu s úklonem k jihu na úbočí vrchu Trpasličí kameny v nadmořské výšce cca 615 - 620 m n. m.

Dle územně plánovací informace o podmínkách využívání území odboru územního plánování a stavebního řádu – oddělení územního plánování Magistrátu města Ústí nad Labem ze dne 28. 1. 2022, č. j.: MMUL/OÚPSŘ/ÚP/40838/2022/NepiP je uvedená stavba součástí neurbanizovaného území, které umožňuje provedení hydrogeologického průzkumného vrtu.

2. Schopnost území snášet zátěž se zvláštním zřetelem na

a) územní systém ekologické stability krajiny

Záměr se nachází v prostoru nadregionálního biokoridoru. Záměr nemění charakteristiku území, ani jeho zátěž. Funkční prvky ÚSES nebudou realizací zaznamatelně dotčeny.

b) zvláště chráněná území, EVL a ptačí oblasti

Zájmová lokalita se nachází ve zvláště chráněném území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny – ve II. zóně CHKO České středohoří.

Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny, Regionálního pracoviště Správy CHKO České středohoří (č. j.: SR/0113/UL/2022-3 ze dne 13. 1. 2022) podle § 44 zákona č. 114/1992 Sb., doplněné o vyjádření dle § 45i téhož zákona, vylučuje významný vliv na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

c) území přírodních parků

V zájmovém území se nenachází žádný přírodní park.

d) významné krajinné prvky

V širším zájmovém prostoru jsou dokumentovány významné krajinné prvky, konkrétně povrchové vodní toky a lesní porosty.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu

V lokalitě záměru se nenachází nemovité historické, kulturní nebo archeologické památky.

f) území hustě zalidněná

Lokalita vrtu HGP-2022 se nachází při severním okraji intravilánu obce Malečov. Aktuální počet obyvatel obce je 45 (uvažováno včetně rekreatantů).

g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení včetně starých ekologických zátěží

Podle Systému evidence starých ekologických zátěží nejsou v místě realizace stavby staré zátěže evidovány.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na ovzduší

Za krátkodobý zdroj znečišťování ovzduší lze považovat fázi průzkumných prací (příprava staveniště, výkopové, zemní vrtné práce). Do ovzduší budou emitovány prachové částice a emise ze spalín motorů dopravních prostředků, stavebních strojů a generátorů. Stavba nebude mít žádný přímý zásadní vliv na změnu kvality ovzduší. Vliv z výstavby bude krátkodobý v řádu trvání několika týdnů a nebude mít měřitelný vliv na imisní situaci v dotčeném území. Imisní limity pro škodliviny (především NO_x) ze stavbou vyvolané autodopravy nebudou překročeny.

Vlivy na hlukovou situaci a vibrace

Dočasné zdroje hluku spojené s výstavbou záměru budou provozovány v celém časovém průběhu vrtných prací. Za provozu záměr nebude zdrojem hluku, ani není očekáváno navýšení dopravní obslužnosti vlivem záměru.

Vibrace produkované při výstavbě budou lokálně omezené na lokalitu vrtných prací. Jejich intenzita nedosáhne hodnot, které by mohly mít jakýkoliv vliv na životní prostředí, zdraví lidí či nemovitý majetek. Nebudou instalována žádná zařízení, která by mohla být zdrojem vibrací. Stejně tak se v rámci provozu záměru nevyskytuje žádný zdroj radioaktivního ani elektromagnetického záření.

Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

V důsledku vybudování vrtu lze očekávat potenciální mírné kvantitativní ovlivnění vydatnosti vodního zdroje jímaného studnami v obci Němčí. V průběhu vrtných prací a při hydrodynamických zkouškách bude prováděn pravidelný monitoring kvality a hladiny podzemní vody v nejbližších domovních studnách v obci Němčí. Pramenní jímka, zásobující obec Němčí v současnosti, která se nachází cca 300 m severně od lokality vrtu HGP-2022 proti směru proudění podzemní vody, nebude záměrem nijak ovlivněna.

Realizací záměru nedojde ke zvýšení odtoku z předmětného území. Stavba se nenachází v záplavovém území.

Lokalita není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Projektovaný záměr nezasahuje do ochranného pásma vodních zdrojů.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Vybudováním hydrogeologického vrtu a jeho případným budoucím využitím jako trubní studny dojde k dočasnému záboru pozemků zemědělského půdního fondu. K zásadnímu negativnímu ovlivnění půd zde nedojde. Zábor lesních pozemků nenastane.

Zásah do horninového prostředí nastane pouze v místě stavby. Celkem bude odebrána zemina a hornina v profilu vrtu o průměru 385 – 160 mm a hloubce 80 m pod terén. Zemina bude odvezena mimo staveniště a nahrazena výstrojí vrtu.

Lokalita nezasahuje do chráněného ložiskového území či dobývacího prostoru.

Vlivy na faunu, flóru, ekosystémy a krajinu

Plánované práce se budou provádět v biotopech travních porostů. Na ploše převažuje luční vegetace nebo vegetace společenstva pasek, pastvin. Jedná se o antropogenně ovlivněné biotopy bez výskytu zvláště chráněných druhů rostlin s mírným podílem ruderalních společenstev. Nejedná se o významnější ekosystémy s nutností ochrany. Z hlediska biotopů a výskytu cévnatých rostlin nejsou nutná ochranná opatření. V zájmovém prostoru vrtu HGP-2022 není očekáván výskyt ani zvláště chráněných druhů živočichů, vzhledem k blízkosti intravilánu obce Němčí. Z hlediska vlivu na ekosystémy se jedná o vliv nepatrný, dočasný, působící pouze po dobu výstavby záměru. Vliv záměru na hodnoty a znaky krajinného rázu bude nepatrný, realizace záměru představuje z hlediska krajinného rázu únosný zásah.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Hmotný majetek ani kulturní památky nebudou záměrem dotčeny.

Záměr nebude mít vliv na veřejné zdraví. Vlivy posuzovaného záměru jsou převážně nevýznamné až méně významné, bez zásadních nevratných vlivů na kvalitu životního prostředí a obyvatelstvo obce Němčí či okolních obcí.

Záměr nebude mít vliv na životní prostředí a zdraví obyvatelstva přesahující státní hranice.

Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Záměr splňuje platné právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a je akceptovatelný.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

- Dne 16. 2. 2022 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (3 ks tištěné verze a 1 ks elektronické verze prostřednictvím datové zprávy), od RNDr. Jiřího Starého, Jizerská 2945/61, 400 11 Ústí nad Labem.
- Dne 18. 2. 2022 (č. j.: KUUK/029923/2022/ZPZ) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznámení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 18. 2. 2022 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné zprávy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 21. 2. 2022 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 písm. a) a odst. 2 zákona na úřední desce Ústeckého kraje.
- Dne 21. 2. 2022 byla informace o zahájení zjišťovacího řízení zveřejněna na úřední desce Obce Malečov.
- K oznámení záměru byla příslušnému úřadu doručena 4 vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí

- Oznámení záměru, zpracované RNDr. Jiřím Starým (leden 2022)
- Vyjádření odboru územního plánování a stavebního řádu – oddělení územního plánování Magistrátu města Ústí nad Labem ze dne 28. 1. 2022, č. j.: MMUL/OÚPSŘ/ÚP/40838/2022/NepiP.
- Závazné stanovisko orgánu ochrany přírody Agentury ochrany přírody a krajiny, Regionálního pracoviště Správy CHKO České středohoří, ze dne 13. 1. 2022, č. j.: SR/0113/UL/2022-3, které obsahuje i stanovisko z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

- Vyjádření dotčených správních orgánů, dotčených územních samosprávných celků a veřejnosti k oznámení záměru

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje, ze dne 23. 3. 2022, usnesení č. 012/40R/2022
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 7. 3. 2022, č. j.: KUUK/037867/2022/ZPZ
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 18. 3. 2022; zn. ČIŽP/44/2022/2475
- Krajská hygienická stanice, ze dne 18. 3. 2022, č. j.: KHSUL 13026/2022

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení

Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje v zastoupení nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství k předloženému oznámení nemá připomínky. Záměr nepožaduje posoudit podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem ve svém vyjádření shrnuje informace z oznámení záměru a dále z hlediska ochrany ovzduší uvádí: „ČIŽP považuje předložené oznámení záměru z hlediska ochrany ovzduší za dostatečné a nepožaduje zpracování dokumentace vlivů záměru na životní prostředí“.

Z hlediska ochrany vod a nakládání s odpady ČIŽP uvádí, že nemá k předloženému záměru připomínky a nepožaduje jeho posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb.

Z hlediska ochrany přírody ČIŽP uvádí: „Vzhledem k charakteru činnosti uvedené v záměru, umístění na lokalitě a posouzení dopadů záměru na zájmy ochrany přírody a krajiny příslušným orgánem ochrany přírody, nemá ČIŽP k dokumentaci připomínky a nepožaduje jeho další posouzení.“

Z hlediska ochrany lesa ČIŽP uvádí: „Na základě předloženého záměru ČIŽP sděluje, že z hlediska ochrany lesa není dotčeným orgánem státní správy v rámci tohoto řízení.“

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajská hygienická stanice ve svém vyjádření shrnuje informace z oznámení záměru a dále uvádí: „S oznámením záměru ve zjišťovacím řízení je možno souhlasit. Z hlediska hygienického lze dokumentaci doporučit ke kladnému projednání, další posuzování vlivu záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebude požadováno.“

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí předmětného záměru. Z oznámení záměru vyplývá, že realizace záměru v navrženém provedení splňuje právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění technických opatření, které doporučil zpracovatel oznámení záměru (str. 27 - 28 oznámení záměru) a při zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.


Ing. Irena Jeřábková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona neprodleně zveřejní závěr zjišťovacího řízení na úředních deskách. Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (kalousova.p@kr-ustecky.cz), popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru ULK1184.

Rozdělovník k č. j. KUUK/047635/2022/ZPZ

Oznamovatel:

1) Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, zastoupená na základě plné moci RNDr. Jiřím Starým, Jizerská 2945/1, 400 11 Ústí nad Labem.

Dotčené územní samosprávné celky:

2) Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

3) Obec Malečov, Malečov 36, 403 27 Malečov

Dotčené správní orgány:

4) Magistrát města Ústí nad Labem, odbor životního prostředí, Velká Hradební 2336/8, 400 01 Ústí nad Labem

5) ČIŽP OI, Výstupní 508/9, 400 07 Ústí nad Labem

6) KHS se sídlem v Ústí nad Labem, Moskevská 1531/15, 400 01 Ústí nad Labem

7) AOPK Regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří, Michalská 260/14, 412 01 Litoměřice

Na vědomí:

8) Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno

způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne:

