



V Kutné Hoře dne: 7.6.2022,
Spis. zn.: 027630/2022/ZPR/ŽAP
Č.j. MKH/079190/2022
Vyřizuje: Ing. Pavlína Žalská
Telefon: 327 710 266
E-mail: zalska@mu.kutnahora.cz

Dle rozdělovníku

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný orgán státní správy podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a § 11 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 18.2.2022 podali

Petr Okrouhlický, nar. 7.4.1987, Mrkvičkova 1353, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618,

Ing. Lucie Okrouhlická, nar. 16.10.1984, Mrkvičkova 1353, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle § 94j odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 1 vodního zákona, v souladu s § 94p odst. 1 stavebního zákona

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu vodního díla

**Domovní čistírny odpadních vod "EKONA D5 VS"
včetně kanalizační a elektro přípojky a vsakovacího objektu na pozemku parc. č. 194/75 v
katastrálním území Ledečko, obec Ledečko.**

(dále jen "stavba")

v rozsahu:

a) umístění na místě

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Ledečko
Identifikátor katastrálního území	679755
Název katastrálního území	Ledečko
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 194/75 v katastrálním území Ledečko
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-09-03-0990-0-00
Hydrogeologický rajon	63204 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - severní část
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	ČOV 1074727;708403 VO 1074722;708400

b) provedení stavby**Čistírna odpadních vod (ČOV)**

Kapacita ČOV

Druh přiváděných vod (Č 07)

Zpracování provozního řádu uloženo

Kanalizační přípojka – nátok na ČOV

Kanalizační přípojka – odtok z ČOV

Elektro přípojka

Vsakovací objekt**typová EKONA D5 VS**

max 6 EO

splaškové

ANO

připojeno v nezámrazné hloubce

gravitační potrubí DN 160 ve sklonu 6,7% a v délce cca 30 m

připojeno v nezámrazné hloubce

PVC DN 160 v délce cca 0,4 m do PE revizní šachty o průměru 600 mm a výšce 1150 mm, kde budou odebírány vzorky vyčištěné odpadní vody, z revizní šachty PVC DN 160 ve sklonu 1,7% v délce cca 3 m do vsakovacího objektu VO

KOPOFLEX 50, kabel CYKY, ve společné rýze s kanalizační přípojkou nátoku do ČOV zakrytí výstražnou folií,

1,0x3,0x hl.1,3 m, štěrkem fr. 8/12, 4/8 a pískem, zakryt geotextílií a silnostěnnou těsnicí folií, následně zeminou a zatravněn, drenážní potrubí PVS perforované trubky DN 160, monitorovací PVC potrubí DN 100, s perforací ve vsakovací vrstvě

Účel a popis stavby:

Čištění odpadních vod z rodinného domu (parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko) v domovní čistírně odpadních vod typu EKONA D5 VS, jejímž dodavatelem bude EKONA, s.r.o., Nitranská 418, 460 01 Liberec. Jedná se o aktivační čistírnu s cyklickým provozem, gravitačním nátokem a čerpaným odtokem odpadních vod, která je doplněna zařízením na dávkování síranu železnatého (ke srážení fosforu). V čistírně je aktivovaným kalem odbouráváno organické znečištění a vyčištěná voda je periodicky odčerpávána. Prečištěné odpadní vody z ČOV budou vypouštěny **do vod podzemních**, tj. budou vedeny přes plastovou typovou revizní šachtu do vsakovacího objektu VO, který bude proveden jako rýha šířky 1000 mm, délky 3000 mm, hl. dna 1300 mm, umístěná na parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko, obec Ledečko.

Umístění stavby:

Stavba ČOV bude umístěna na pozemku parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko, obec Ledečko, ve vzdálenosti 12,00 m od parc. č. 194/30, 6,00 m od parc. č. 194/62 k.ú. Ledečko, obec Ledečko. Stavba vsakovacího objektu bude umístěna na pozemku parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko, obec Ledečko, ve vzdálenosti 8,00 m od parc. č. 194/30, 10,80 m od parc. č. 194/62, v k.ú. Ledečko, obec Ledečko.

Stanovuje podmínky pro umístění, provedení a užívání stavby dle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 3 vodního zákona:

1. **Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace**, zpracovaná firmou Glaukos, s.r.o., IČO:26070103, Koželušská 172, 390 01 Tábor, zpracoval RNDr. Jaroslav Řízek, zodpovědná osoba Ing. Ivan Drobník, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0600377, v lednu 2020, č. zak. 19 293 P, **ověřené vodoprávním úřadem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.**
2. Před zahájením stavebních prací zajistí investor vytyčení všech podzemních sítí na dotčeném pozemku jejich správci nebo vlastníky a seznámí s jejich polohou pracovníky provádějící výkop. O zahájení prací budou předem informováni správci nebo vlastníci podzemních sítí, před zahrnutím výkopu bude zajištěno převzetí inženýrských sítí správců.
3. Do kanalizační přípojky vedoucí do ČOV nelze zaústit srážkové vody, drtiče kuchyňských odpadů a vody z bazénů.

4. Vsakovací objekt bude opatřen monitorovací PVC potrubím s perforací ve vsakovací vrstvě. **Dno vsakovacího objektu se bude nacházet minimálně 1 m nad stabilizovanou hladinou podzemní vody, nacházející se v místě VO.**
 5. Budou splněny podmínky stanoviska správce povodí – Povodí Vltavy, státní podnik, ze dne 24.5.2021, č.j. PVL-36428/2021/240-Mr.
 6. Budou splněny podmínky ČEZ Distribuce a.s. Děčín, sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., zn. 0101458827 ze dne 8.2.2021.
 7. Pracovní činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami dle ust. § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
 8. Odpady vzniklé z realizace stavby budou využity nebo odstraněny jen v místech a zařízeních k tomu určených, v souladu se zákonem o odpadech a v souladu s plánem odpadového hospodářství kraje.
 9. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
 10. DČOV bude provozována v souladu s provozním řádem. Budou dodržovány postupy stanovené provozním řádem. Množství kalu bude průběžně sledováno. V četnosti dle provozního řádu bude kal odčerpán. Veškeré činnosti spojené s obsluhou DČOV budou zapisovány do provozního deníku.
 11. V případě vybudování veřejné splaškové kanalizace v obci zakončené centrální čistírnou odpadních vod budou splaškové vody z nemovitosti napojeny přímo na tento systém (užívání ČOV bude ukončeno).
- 12. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**
13. Před dokončením stavby **požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu.** Stavební úřad provede na základě této žádosti závěrečnou kontrolní prohlídku.
Nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce bude předloženo mimo jiné:
 - a) zápis o předání a převzetí stavby,
 - b) dokumentace skutečného provedení stavby, včetně výkresové dokumentace, (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení, nebo ověřené projektové dokumentaci),
 - c) fotodokumentace osazení DČOV, vrstev vsakovacího objektu,
 - d) doklad o elektrovizitě zařízení,
 - e) doklad o vodotěsnosti ČOV a kanalizačního potrubí,
 - g) **provozní řád upravující užívání stavby** s popisem místa a způsobu odběru vzorků

II. vydává povolení

podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona

a stanoví podmínky povolení podle § 38 odst. 5, 6 a 10 a § 9 odst. 1 a 2 vodního zákona v souladu s nařízením vlády č. 57/2016, o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních **k nakládání s vodami - k vypouštění předčištěných odpadních vod do vod podzemních** (dále jen "nakládání s vodami") na místě: viz bod I a)

Přímé určení polohy VO střed (souřadnice X, Y) 1074722;708400

b) v tomto rozsahu:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	splaškové
Stavby čistíren odpadních vod	DČOV EKONA D5 VS
Průměrné povolené	0,0045 l/s
Maximální povolené	0,0068 l/s
Maximální měsíční povolené	17,9 m ³ /měs.
Roční povolené	144 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Časové omezení platnosti povolení	Do doby možného připojení na centrální ČOV; nejdéle 10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
Velikost zdroje znečištění v EO	4
Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod	
a) BSK ₅ Hodnota 'm'	40 mg/l

b) CHSK _{Cr} Hodnota 'm'	150 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	30 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'm'	20 mg/l
Uložená měření	
Způsob měření množství vody	ANO – odhadem dle směrných čísel roční spotřeby (96 l/os/den)
Sledování jakosti vypouštěných odpadních vod	ANO
Četnost sledování	2 ročně (jaro, podzim)
Typ vzorků (Č 05)	Typ A
Místo odběru vzorku	ČOV

„m“ je nepřekročitelná hodnota ukazatele znečištění odpadních vod vypouštěných do vod podzemních. Stanovení se provede jako dvouhodinový sléváný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků odebíraných v intervalu 15 min

Účel a popis nakládání s vodami:

Zajištění likvidace odpadní vod vzniklých provozem rodinného domu (parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko) na výše uvedeném pozemku. Jedná se o vypouštění odpadních vod přes půdní vrstvy do vod podzemních. Odpadní vody budou čištěny v domovní ČOV, vyčištěná voda bude vedena přes plastovou typovou revizní šachtu do vsakovacího objektu VO, který bude proveden jako rýha šířky 1000 mm, délky 3000 mm, hl. dna 1300 mm.

Podmínky a povinnosti pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 vodního zákona, v souladu s § 38 vodního zákona a nařízením vlády č. 57/2016 Sb.:

- Budou prováděny **2 x ročně vzorky** (typ A, tj. dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut) vyčištěné odpadní vody v **ukazatelích BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, N-NH₄**. Odběr vzorků v roce bude pravidelně rozložený, event. pokud je ČOV vybavena akumulacním prostorem pro vyčištěnou odpadní vodu, umožňující hydraulickou dobu zdržení alespoň 2 hodiny, je možné použití typu vzorku "prostý, jednorázově odebraný".
- Odběry a rozborů odpadních vod budou prováděny oprávněnou akreditovanou laboratoří** (dle § 92 odst. 2 vodního zákona Seznam oprávněných laboratoří zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku). Ukazatelé znečištění budou sledovány příslušnou analytickou metodou dle platných ČSN.
- Údaje o množství** vypouštěných odpadních vod **a koncentracích** znečišťujících látek limitovaných ukazatelů v odebraných směsných vzorcích **za uplynulý rok budou předávány vodoprávnímu úřadu vždy nejpozději do 31. ledna roku následujícího** a zároveň budou **archivovány** po dobu 5 let, pro případnou kontrolu vodoprávního úřadu.
- Bude sledováno množství vypuštěných odpadních vod.
- V případě vybudování veřejné splaškové kanalizace v obci zakončené centrální čistírnou odpadních vod budou splaškové vody z nemovitosti napojeny přímo na tento systém (nakládání s vodami, tak jak je upraveno tímto rozhodnutím, bude ukončeno).
- DČOV provozovat podle provozního řádu, dodržovat postupy stanovené provozním řádem. Množství kalu bude průběžně sledováno. V četnosti dle provozního řádu bude kal odčerpán.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Petr Okrouhlický, nar. 7.4.1987, Mrkvičkova 1353, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
Ing. Lucie Okrouhlická, nar. 16.10.1984, Mrkvičkova 1353, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618

Odůvodnění:

Dne 18.2.2022 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a a o společně územní a stavební povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady požadovanými vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v souladu s vyhláškou č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a to:

- 2x projektovou dokumentaci vypracovanou firmou Glaukos, s.r.o., IČ 26070103, Koželužská 172, 390 01 Tábor, odpovědný projektant a báňský projektant Ing. Ivan Drobník, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0600377, zpracoval RNDr. Jaroslav Řízek,
- Vyjádření odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona - odpovědný řešitel RNDr. Jaroslav Řízek, odborná způsobilost v hydrogeologii a sanační geologii poř. č. 1680/2003,
- ČEZ Distribuce a.s. Děčín, sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., zn. 0101458827 ze dne 8.2.2021,
- ČEZ ICT Services, a.s. – sdělení o existenci energetického zařízení zn. 0700328668 ze dne 7.2.2021,
- Telco Pro Services, a.s. – sdělení o existenci energetického zařízení zn. 0201189286 ze dne 7.2.2021,
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Praha, vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany SEK, č.j.. 541683/21 ze dne 7.2.2021.
- Stanovisko správce povodí – Povodí Vltavy, státní podnik, státní podnik ze dne 24. 5. 2021, Zn.: PVL-36428/2021/240-Mr.

Žadatel požádal o limity dle přílohy č. 1 nařízení vlády č. 57/2016 Sb., *o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních*, tyto hodnoty byly uvedeny také v projektové dokumentaci a jsou ve vyjádření správce povodí.

Stavební úřad oznámil podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona zahájení vodoprávního a společného stavebního řízení podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona – vypouštění odpadních vod do vod podzemních a § 15 odst. 1 vodního zákona a § 94j odst. 1 stavebního zákona – povolení stavby domovní ČOV. Vzhledem ke skutečnosti, že záměr je umístěn v území, ve kterém nebyl vydán územní plán, nařídil vodoprávní úřad v souladu s § 94 m stavebního zákona na den 21.4.2022 veřejné ústní jednání. Dle § 87 odst. 2 stavebního zákona se konání veřejného ústního jednání oznamuje veřejnosti veřejnou vyhláškou, která musí být vyvěšena nejméně 30 dnů předem. Toto bylo splněno. Z tohoto jednání byl sepsán protokol s č.j. MKH/061535/2022. Žadatel byl jednání přítomen a zajistil přístup na dotčený pozemek.

Ze strany účastníků řízení ani ze strany veřejnosti, do doby stanovené v oznámení o zahájení řízení, vodoprávní úřad neobdržel žádné písemné námítky či připomínky. Současně dal účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům možnost podat námítky, stanoviska a vyjádřit se k podkladům rozhodnutí v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu, a upozornil je, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 3 stavebního zákona, brát zřetel.

V průběhu řízení do stanovené lhůty neobdržel vodoprávní úřad žádné námítky nebo vyjádření.

Projektovou dokumentaci stavby vypracovala: firma Glaukos, s.r.o., IČO:26070103, Koželužská 172, 390 01 Tábor, zpracoval RNDr. Jaroslav Řízek, zodpovědná osoba Ing. Ivan Drobník, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0600377, v lednu 2020, č. zak. 19 293 P. Projektová dokumentace řeší likvidaci splaškových vod z rodinného domu (parc. č. 194/75 v k.ú. Ledečko).

Jedná se o biologickou ČOV pro 4 EO, která bude sloužit k čištění splaškových vod z RD (parc. č. 194/75 v katastrálním území Ledečko). Samonosná polypropylenová nádrž bude osazena do výkopu tak, aby její pochůzná víko bylo umístěno nejméně 150 mm nad upraveným terénem (zamezení vniknutí dešťových vod), podrobnosti osazení nádrže a napojení na inženýrské sítě viz předložená projektová dokumentace.

Splaškové vody budou v objektu RD vedeny gravitačně novým potrubím DN 160 ve sklonu 6,7% a v délce cca 30 m do nové ČOV EKONA D5 VS, jejímž dodavatelem bude EKONA, s.r.o., Nitranská 418, 460 01 Liberec. Jedná se o aktivační čistírnu s cyklickým provozem, gravitačním nátokem a čerpaným odtokem odpadních vod, která je doplněna zařízením na dávkování síranu železnatého (ke srážení fosforu). V čistírně je aktivovaným kalem odbouráváno organické znečištění a vyčištěná voda je periodicky odčerpávána.

Z ČOV bude vedena přečištěná odpadní voda odtokovým kanalizačním potrubím PVC DN 160 v délce cca 0,4 m do nové PE revizní šachty o průměru 600 mm a výšce 1150 mm, kde budou odebírány vzorky vyčištěné odpadní vody, vše na parc. č. 194/75 v katastrálním území Ledečko. Z revizní šachty nové kanalizační potrubí PVC DN 160 povede ve sklonu 1,7% v délce cca 3 m do vsakovacího objektu VO,

umístěném na pozemku parc. č. 194/75 v katastrálním území Ledečko. Celková délka nového kanalizačního potrubí bude cca 34 m. Likvidaci aerobně stabilizovaného kalu z ČOV bude provádět specializovaná firma dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb. a souvisejících předpisů.

Odpadní vody z ČOV budou vypouštěny **do vod podzemních**. Vyčištěná voda bude vedena přes plastovou typovou revizní šachtu do vsakovacího objektu VO, který bude proveden jako rýha šířky 1000 mm, délky 3000 mm, hl. dna 1300 mm, vyplněná do úrovně 400 mm nade dnem šterkem fr. 8/12, do úrovně 600 mm nade dnem šterkem fr. 4/8, do úrovně 800 mm nade dnem bude položena písková vrstva, výkop s filtračními loži bude zakryt geotextilií a silnostěnnou těsnicí folií (geotextilie bude i na dně a po stranách výkopu vsakovacího objektu do výše filtračních loží), následně zasypán zeminou a zatravněn. Drenážní potrubí PVS perforované trubky DN 160 bude instalováno v hl. 900 mm pod UT, ve spádu 1,7%. Celková vsakovací plocha drénu je cca 6,2 m² (plocha dna a stěn pod potrubím) při výšce hydraulického spádu 0,4 m).

Řídící jednotka bude umístěna na stěně nejbližšího objektu uvnitř nebo vně budovy nebo do plastového či zděného sloupku (parc. č. 194/75 v katastrálním území Ledečko), napojena na kabel CYKY. Z RD bude vedena přípojka vzduchu z dmyhadla do ČOV.

Hydrogeologické posouzení:

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí (§ 9 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb.) vypracovala firma Glaukos, s.r.o., IČO:26070103, Koželušská 172, 390 01 Tábor, jako odpovědný řešitel je uvedena odborně způsobilá osoba, tj. Jaroslav Řízek (odborná způsobilost v oboru hydrogeologie a sanační geologie, poř.č.MŽP ČR: 1680/2003b).

Vyjádření posuzuje způsob likvidace předčištěných odpadních vod. V jeho závěru se uvádí, že nepředpokládá, že by navrhovaný rozsah nakládání s vodami měl zásadní negativní vliv na vodní a na vodu vázané ekosystémy, jiná vodní díla, stavby či zařízení a nepředpokládá možnost kvalitativního ovlivnění zdrojů podzemních a povrchových vod v okolí. Směr proudění podzemní vody je ve směru sklonu svahu, tj. k V. Hladina podzemní vody je očekávána v hloubce cca 30 m p.t.. **Při vsaku do vod podzemních musí být respektováno ochranné pásmo okolních studní.** Nejbližší zdroj vody se bude nacházet ve vzdálenosti cca 15 m na pozemku žadatele (parc. č. 194/75, k.ú. Ledečko), na sousedním pozemku parc. č. 194/73 ve vzdálenosti cca 35 m se nachází vrтанá studna o hloubce cca 60 m p.t.. Leží proti směru proudění podzemní vody i povrchové vody od sestavy ČOV. Odstupy splňují požadavky ustanovení §24a vyhlášky č. 269/2009 Sb., v platném znění pro málo prostupné podloží, tj. vzdálenost vodního zdroje od plánované ČOV je více než 12 m.

Hloubení výkopu a zřizování vsakovacího objektu VO hydrogeolog doporučuje provádět pod odborným hydrogeologickým dozorem, který zajistí geologickou dokumentaci výkopových prací a bude hodnotit soulad zjištěné skutečnosti se závěry tohoto posudku.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy.

Vodoprávní úřad využil ustanovení § 2 odst. 5 Nařízením vlády č. 57/2016, *o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních* a stanovil emisní limity v souladu s přílohou č. 1 k nařízení vlády. Při stanovení limitů vycházel vodoprávní úřad z návrhu limitů v žádosti a z tabulky bilancí dosahovaných hodnot na odtoku z ČOV uvedených v projektové dokumentaci.

Stavba se dotýká zájmů chráněných vodním zákonem – jako povinný podklad pro rozhodnutí bylo doloženo stanovisko správce povodí, tj. Povodí Vltavy, s.p. ze dne 24.5.2021, č.j. PVL-36428/2021/240-Mr. Povinnost mít toto stanovisko vychází z vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, kde ve formuláři žádosti č. 6 pro společné povolení v příloze č. 13 je zakotvena povinnost předložit s žádostí stanovisko správce povodí, s výjimkou případů v ní uvedených. Stanovisko správce povodí zahrnuje stručný popis záměru, popis dotčeného vodního útvaru a závěr, že uvedený záměr je možný, neboť lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Správce povodí souhlasí

s povoleným záměrem s podmínkami, které byly splněny, nebo byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí. Podmínky, které jsou dány příslušnými ustanoveními zákona, jsou soukromoprávního charakteru, nebo jinak překračují pravomoc svěřenou správnímu orgánu zákonem, a které tudíž nepřísluší vodoprávnímu úřadu stanovit.

Dále vodoprávní úřad na základě výše uvedeného stanoviska posoudil záměr z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe, a dospěl k závěru, že je možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Stavební záměr se nachází v zastavěném území obce, pro kterou není vypracován územní plán sídelního útvaru. Pozemek je situován na kraji obce. Stavba domovní ČOV bude stavbou doplňkovou ke stavbě hlavní.

Povolení k vypouštění odpadních vod je časově omezeno do vybudování veřejné splaškové kanalizace zakončené centrální ČOV a současně je vypouštění časově omezeno dle § 9 odst. 2 vodního zákona, kdy nemůže být vydáno na dobu delší než 10 let.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost ve správním řízení a posoudil ji podle § 94o stavebního zákona a § 115 vodního zákona a z dalších hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 2 a 3 správního řádu):

Účastníkem řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních je dle § 115 odst. 1, odst. 4 a odst. 6 vodního zákona pouze žadatel, obec a případně občanské sdružení, tzn. Petr Okrouhlický, Lucie Okrouhlická, obec Leděčko. Základní organizace Českého svazu ochránců přírody 06/05 Sázava se v dané zákonné lhůtě do řízení o povolení k odběru podzemní vody nepřihlásila, tudíž nemá nadále postavení účastníka řízení.

Účastníci společného územního a stavebního řízení ve věci domovní čistírny odpadních vod jsou určeni ustanovením § 94k stavebního zákona, tj.:

- dle § 94k písm. a) stavebník, tj. Petr Okrouhlický, Lucie Okrouhlická,
- dle § 94k písm. d) vlastník předmětného pozemku, tj. Petr Okrouhlický, Lucie Okrouhlická,
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. obec Leděčko,
- dle § 94k písm. e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, tj. Michal Hančil, Filip Hošek, Kateřina Hošková Křišťálová, Petr Poklop, Ing. Roman Pešta, Vladimír Sojma, Pavel Jelínek, Klára Jelínková.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat dle § 81 až § 85 správního řádu do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Rozhodnutí je účastníkům oznámeno doručením stejnopisu do vlastních rukou. Do běhu lhůt se nezapočítává den, kdy došlo ke skutečnosti určující počátek lhůty. V případech doručování veřejnou

vyhláškou se podle § 25 odst. 2 správního řádu písemnost považuje za doručenou patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Dle ustanovení § 144 odst. 5 správního řádu není odvolatel povinen podávat odvolání s potřebným počtem stejnopisů podle ustanovení § 82 odst. 2. Podané odvolání má podle § 85 odst. 1) správního řádu odkladný účinek.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Po dni nabytí právní moci společného povolení stavební úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora, úřední desce Obecního úřadu Ledečko po dobu 15 dnů. Dnem vyvěšení je pak první den vyvěšení písemnosti na úřední desce MěÚ Kutná Hora. **Rozhodnutí s vyznačeným datem vyvěšení a sejmutí zašle Obec Ledečko zpět na adresu zdejšího odboru.**

Ing. Pavlína Žalská
oprávněná úřední osoba
referent odboru

VYVĚŠENO dne:
Razítko, podpis

SEJMUTO dne:
Razítko, podpis

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. g) ve výši 300 Kč byl zaplacen dne 18.3.2022.

Obdrží:**Účastníci řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních dle § 115 odst. 1, odst. 4, odst. 6 vodního zákona**

Petr Okrouhlický, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
Ing. Lucie Okrouhlická, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
Obec Leděčko, IDDS: be7bxf
Český svaz ochránců přírody 06/05 Sázava, IDDS: yfnpdn9

Účastníci společného řízení dle § 94k stavebního zákona

Petr Okrouhlický, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
Ing. Lucie Okrouhlická, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
Michal Hančil, Havrdova Zahrada č.p. 938, Kolín IV, 280 02 Kolín 2
Filip Hošek, IDDS: 27ebka7
Kateřina Hošková Křišťálová, U průhonu č.p. 1240/48, 170 00 Praha 7-Holešovice
Petr Poklop, K viaduktu č.p. 1143, Praha 9-Kyje, 198 00 Praha 98
Ing. Roman Pešta, Leděčko č.p. 120, 285 06 Sázava
Vladimír Sojma, Leděčko č.p. 120, 285 06 Sázava
Pavel Jelínek, Leděčko č.p. 139, 285 06 Sázava
Klára Jelínková, Leděčko č.p. 139, 285 06 Sázava
Obec Leděčko, IDDS: be7bxf
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Ostatní

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf
Městský úřad Uhlířské Janovice, Odbor životního prostředí a výstavby, IDDS: fpcbaw2

K vyvěšení na úřední desce po dobu 30 dní:

Město Kutná Hora, oddělení zastupitelských orgánů, IDDS: b65bfx3
Obec Leděčko, IDDS: be7bxf

Grafická příloha:

Umístění DČOV – katastrální situace:



Umístění DČOV – detail situace:

