

195/25



MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA

Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01 Kutná Hora, IČ: 00236195

odbor životního prostředí

sídlo odboru: Radnická 178, Kutná Hora

tel.: 327 710 111*, fax: 327 710 364, ID: b65bfx3

e-mail: podatelna@kutnahora.cz, www.mu.kutnahora.cz

V Kutné Hoře dne: 17.2.2025

Spis. zn.: 073598/2024/ZPR/ŽAP

Č.j. MKH/016145/2025

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 účinném do 31.12.2023, a to na základě a v souladu s § 330 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon v platném znění (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 21.5.2024 podal

Zdeněk Zahradník,

(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

ČOV " AQUATEC AT 6 plus "

Domovní čistírna odpadních vod „AT6 plus“ vč. elektro a kanalizační přípojky a nové akumulární jímky (4,0 m³), vše na pozemku dle KN parc. č. 66 v katastrálním území Hetlín.

(dále jen "stavba")

v rozsahu:

a) umístění na místě

Název kraje

Název obce

Identifikátor katastrálního území

Název katastrálního území

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Číslo hydrologického pořadí a podpořadí

Hydrogeologický rajon

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

Středočeský kraj

Černíny

620271

Hetlín

st. parc. č. 23, parc. č. 66, 58/12, 58/13

v katastrálním území Hetlín

1-04-01-0210-0-00

6531 Kutnohorské krystalinikum

DČOV: 1078408,63;692186,31

20/201



AJ: 1078399.87; 692185.35

střed zálivky: 1078374,33;692197,24

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

Jímka na přečištěné odpadní vody

AQUATEC AT 6 plus

1-5 EO

splaškové

ANO

připojeno v nezámrazné hloubce

PVC DN 125, délka cca 3,0 m

připojeno v nezámrazné hloubce

PVC DN 125, délka cca 1,0 m

typová plastová o objemu 4 m³, osazena čerpadlem a výtlačným potrubím

Účel a popis stavby:

Čištění odpadních vod z rodinného domu (parc. st. 23 v katastrálním území Hetlín) v domovní čistírně odpadních vod typu AQUATEC AT 6, jejímž výrobcem je AQUATEC VFL, s.r.o. s kapacitou 1-5 EO. Jedná se o aktivační čistírnu s cyklickým provozem, gravitačním nátokem a čerpaným odtokem odpadních vod. V čistírně je aktivovaným kalem odbouráváno organické znečištění a vyčištěná voda je periodicky odčerpávána. Přečištěné odpadní vody z ČOV budou vypouštěny **do vod podzemních, tj.** vyčištěná voda bude vedena gravitačním potrubím do stávající akumulární jímky o velikosti 2,0 m³ a následně do nové akumulární plastové jímky o objemu 4 m³, umístěné na parc. č. 66 v katastrálním území Hetlín. Odpadní voda z této nádrže bude využívána k zálivce (rozstřík) nezastavěných částí na pozemcích st. parc. č. 23, parc. č. 66, 58/12, 58/13 v katastrálním území Hetlín (cca 1200 m²). V zámrazném období bude obsah jímky vyvážen specializovanou firmou (oprávněnou osobou) na příslušnou ČOV.

Umístění stavby:

Stavba ČOV bude umístěna na pozemku parc. č. 66 ve vzdálenosti 2,4 m od obvodové zdi rodinného domu (parc. st. 23), 3,65 m od parc. st. 22 (střed nádrže ČOV), 0,5 od stávající akumulární jímky na parc. č. 66, vše v katastrálním území Hetlín, obec Černíny. Stavba nové akumulární plastové jímky bude umístěna na pozemku parc. č. 66 ve vzdálenosti 2,85 m od obvodové zdi rodinného domu (parc. st. 23), 4,1 m od parc. st. 22 (střed nádrže), 11,4 m od parc. č. 58/10, vše v katastrálním území Hetlín, obec Černíny

II. 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, zpracované zpracovaná Ing. Jiřím Štěpánem, autorizovaným inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373, v dubnu 2024, ověřené vodoprávním úřadem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.**
- 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 správci.
- Stávající akumulární jímka na pozemku parc. č. 66 v k.ú. Hetlín bude vyčerpána specializovanou firmou (oprávněnou osobou), vydesinfikována a bude zajištěna její nepropustnost.
- Do kanalizační přípojky vedoucí do a z ČOV **nelze zaústit srážkové vody**, drtiče kuchyňských odpadů a vody z bazénů.
- Budou dodrženy podmínky vyjádření Povodí Labe, s.p. ze dne 3.7.2024, č.j. PLa/2024/025285.**
- Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce a.s. Děčín, vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem zn. 001150103286 ze dne 8.7.2024.**

7. **Budou dodrženy podmínky vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace, č.j. 3872/24/KSUS/KHT/VYC ze dne 24.5.2024.**
8. 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.
9. 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.
10. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
11. 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.
12. 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).
13. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního rozhodnutí.**
14. Před dokončením stavby **požádá investor o vydání kolaudačního rozhodnutí.** Stavební úřad provede na základě této žádosti závěrečnou kontrolní prohlídku.

Nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce bude předloženo mimo jiné:

- o zápis o předání a převzetí stavby,
- o dokumentace skutečného provedení stavby, včetně výkresové dokumentace, (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení, nebo ověřené projektové dokumentaci),
- o fotodokumentace osazení ČOV, akumulární plastové jímky,
- o doklad o vývozu splaškových vod ze stávající akumulární jímky specializovanou firmou,
- o doklad o elektrovevizi, pokud bude instalováno el. zařízení,
- o doklad o vodotěsnosti ČOV a kanalizačního potrubí, stávající akumulární jímky
- o **provozní řád upravující užívání stavby** s popisem místa a způsobu odběru vzorků.

III. 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")

a) umístění na místě

viz bod I a)

Přímé určení polohy nové AJ (souřadnice X, Y) 1078399.87; 692185.35
Střed zálivky (rozstřík) (souřadnice X, Y) 1078374,33;692197,24

b) v tomto rozsahu:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	splaškové
Stavby čistíren odpadních vod	AQUATEC AT 6 plus
Průměrné povolené	0,0045 l/s
Maximální povolené	0,0066 l/s
Maximální měsíční povolené	17,5 m ³ /měs.
Roční povolené	210 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	1 - 5
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. st. 23 v katastrálním území Hetlín) na výše uvedeném pozemku. Jedná se o vypouštění odpadních vod přes půdní vrstvy do vod podzemních. Vyčištěná voda bude vedena gravitačním potrubím do stávající akumulární jímky (2 m³) a následně do nové akumulární plastové jímky o objemu 4 m³, vše umístěné na parc. č. 66 v katastrálním území Hetlín. Vyčištěná voda bude ve vegetačním období využívána k zálivce nezastavěných částí na pozemcích st. parc. č. 23, parc. č. 66, 58/12, 58/13 v katastrálním území Hetlín. V zámrazném období bude obsah jímky vyvážen specializovanou firmou (oprávněnou osobou) na příslušnou ČOV. Likvidaci aerobně stabilizovaného kalu z ČOV bude provádět specializovaná firma dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb. a souvisejících předpisů.

III. 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 akumulárním prostorem pro vyčištěnou odpadní vodu, umožňující hydraulickou dobu zdržení alespoň 2 hodiny, je možné použití typu vzorku "prostý, jednorázově odebraný".
- Odběry a rozборы 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 vypouštěných 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. Likvidaci aerobně stabilizovaného kalu ze septiku bude provádět specializovaná firma dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb. a souvisejících předpisů.

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

Zdeněk Zahradník, 

Odůvodnění:

Dne 21.5.2024 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o společné 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 Ing. Jiřím Štěpánem, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373, v dubnu 2024,
- Vyjádření odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona - zpracovaném Ing. Jiřím Štěpánem, odpovědná osoba Mgr. Libor Síla (odborná způsobilost hydrogeologii č. 2542/2021), v dubnu 2024,
- ČEZ Distribuce a.s. Děčín, vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem zn.001150103286 ze dne 8.7.2024,
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace č.j. 3872/24/KSUS/KHT/VYC ze dne 24.5.2024,
- Souhlasné stanovisko Obce Černín se stavbou DČOV,
- Stanovisko správce povodí – Povodí Labe, s.p. ze dne 3.7.2024, č.j. PLa/2024/025285.

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 povrchových nebo 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 24.1.2025 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/08665/2025. 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. Bylo pouze doručeno pod č.j. 462/25/KSUS/VYC ne 22.1.2025 datovou schránkou vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace, kde bylo sděleno, že požadují dodržet podmínky uložené v již předloženém vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace č.j. 3872/24/KSUS/KHT/VYC ze dne 24.5.2024. 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.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval: Ing. Jiří Štěpán, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373, v dubnu 2024.

Záměr řeší likvidaci splaškových odpadních vod z rodinného domu na pozemku st. parc. č. 23 v katastrálním území Hetlín) prostřednictvím typovou mechanicko-biologickou ČOV AQUATEC AT 6 plus s kapacitou 1-5 EO, jejímž výrobcem je AQUATEC VFL, s.r.o. Samonosná polypropylenová nádrž bude osazena do výkopu tak, aby její nepochůzná 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 z objektu budoucího RD vedeny gravitačně novým potrubím DN 125 ve sklonu min. 2,0% a v délce cca 3 m do nové ČOV AQUATEC AT 6 plus, jejímž výrobcem je AQUATEC VFL, s.r.o.. Jedná se o aktivační čistírnu s cyklickým provozem, gravitačním nátokem a čerpaným odtokem odpadních vod. V čistírně je aktivovaným kalem odbouráváno organické znečištění a vyčištěná voda je periodicky odčerpávána.

Z ČOV bude vedena přečištěná odpadní voda stávajícím gravitačním odtokovým kanalizačním potrubím DN 125 délky 0,50 m do stávající akumulární jímky o velikosti 2,0 m³ a následně kanalizačním potrubím

PVC DN 125 délky 0,50 m do nové akumulární jímky o velikosti 4,0 m³. **Odpadní vody z ČOV budou vypouštěny do vod podzemních.** Odpadní voda z této nádrže bude využívána k zálivce nezastavěných částí na pozemcích st. parc. č. 23, parc. č. 66, 58/12, 58/13 v katastrálním území Hetlín. V zámrném období bude obsah jímky vyvážen specializovanou firmou (oprávněnou osobou) na příslušnou ČOV. Likvidaci aerobně stabilizovaného kalu z ČOV bude provádět specializovaná firma dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb. a souvisejících předpisů.

Řídící jednotka a dmychadlo budou umístěny vně objektu rodinného domu a napojena na kabel CYKY.

Hydrogeologické posouzení:

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí (§ 9 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb.) bylo vypracováno v dubnu 2024, zpracovaném Ing. Jiřím Štěpánem, odpovědná osoba Mgr. Libor Síla (odborná způsobilost hydrogeologii č. 2542/2021).

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 v posuzované lokalitě generelně k S, tj. odpovídá sklonu nepropustné vrstvy. Ve směru proudění podzemní vody se vyskytují domovní studny. HPV je na lokalitě dostatečně zakleslá, a tudíž je zde dostatečná mocnost nesaturovaných půdních vrstev ve vztahu k uvažovanému způsobu likvidace přečištěných odpadních vod.

Dle hydrologického posudku není předpokládána možnost kvalitativního ovlivnění zdrojů podzemních a povrchových vod v okolí. **Při vsaku do vod podzemních musí být respektováno ochranné pásmo okolních studní.**

Posouzení vodoprávního úřadu:

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 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 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 Labe, s.p. ze dne 3.7.2024, č.j. PLa/2024/025285. 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 povolovaným 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 nepřislouží 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. Stavba domovní ČOV je 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 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, tj. [redacted] a Obec Černíny.

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

- dle § 94k písm. a) stavebník a písm. d) vlastník předmětného pozemku, tj. [redacted]
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. Obec Černíny,
- 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, [redacted]

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

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 doručenu 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.

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. Doba 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 Černíny 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 Černíny zpět na adresu zdejšího odboru.



Ing. Pavlína Žalská
oprávněná úřední osoba
referent odboru

VYVĚŠENO dne: 21. 02. 2025
Razítko, podpis

SEJMUTO dne:
Razítko, podpis

MĚSTO KUTNÁ HORA
Odbor kancelář města
Oddělení zastupitelských orgánů

Poplatek:

⁻³⁻
Kali
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 23.12.2024.

Obdrží:

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

Obec Černíny, IDDS: 7ieb55

Účastníci společného řízení dle § 94k stavebního zákona

Ostatní

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
Obec Červené Janovice, stavební úřad, IDDS: 3hxby25

K vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dní:

Město Kutná Hora, oddělení zastupitelských orgánů, IDDS: b65bfx3
Obec Černíny, IDDS: 7ieb55

Grafická příloha:



