



* M U K H S P O 4 9 1 7 8 9 2 *

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: 29.1.2020
Spis. zn.: 110989/2019/ZPR/MEL
Č.j. MKH/010280/2020
Vyřizuje: Bc. Libor Mensa
Telefon: 327 710 261
E-mail: mensa@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 veřejné správy podle § 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 6.11.2019 podala

Mgr. Daniela Svobodová, nar. 28.11.1969, Černíny 9, 284 01 Kutná Hora 1, kterou zastupuje Ing. Miroslav Maršík, IČO 06253202, J. K. Chmelenského 1042, 370 07 České Budějovice 7

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

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

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

na stavbu:

Domovní čistírna odpadních vod „Bio Cleaner BC 4 Basic“, čištění splaškových odpadních vod z rodinného domu

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 15 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 33 (zahrada), parc. č. 535/4 (ostatní plocha), p. p. k. 535 v katastrálním území Černíny.

v rozsahu

a) Povoluje umístění stavby na místě:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Černíny
Identifikátor katastrálního území	620262
Název katastrálního území	Černíny
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 15, parc. č. 33, parc. č. 535/4, 33, p. p. k. 535 v katastrálním území Černíny
Číselný identifikátor vodního toku	10176140
Název vodního toku	bezejmenný vodní tok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-04-01-0210-0-00

Hydrogeologický rajon
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

6531 Kutnohorské krystalinikum
ČOV 107795 ; 689628, výustní objekt
1077951, 689628

b) Povoluje provedení stavby

Druh vypouštěných vod (Č 07)	splaškové
Druh recipientu (Č 08)	bezejmenný vodní tok
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	čistírna odpadních vod ČOV Bio Cleaner BC 4 Basic + chemické srážení fosforu
Mechanické čištění	lapač hrubých mechanických nečistot
Biologické čištění	aktivační
Zpracování provozního řádu	ANO
Přívodní potrubí	PVC-KG DN 160 v délce 38 m
Odtokové potrubí	PVC DN 160 v délce 17,14 m napojené do stávající dešťové kanalizace
Přívodní napájecí a ovládací kabel ČOV	vzduchové potrubí dmyhadla, kabel CYKY 3x2,5

Účel a popis stavby:

Splaškové odpadní vody z rodinného domu budou svedeny potrubím PVC DN 160 do domovní čistírny odpadních vod BIO Cleaner BC 4 s chemickým srážením fosforu. DČOV bude umístěna na pozemku parc. č. 33 v k.ú. Černíny tak, že vzdálenost DČOV od společné hranice s pozemkem parc. č. 535/4 od 5,1 m, od společné hranice s pozemkem st. p. 15 od 4,1 m. Odtok z DČOV PVC DN 160 bude napojen na pozemku p.p.k. 535 v k.ú. Černíny do stávající dešťové kanalizace. Umístění dmyhadla a řídicí jednotky bude v technické místnosti.

Podmínky k umístění a provedení stavby vodního díla:

1. Stavba bude umístěna a provedena na pozemcích parc. č. st. p. 15, parc. č. 33, parc. č. 535/4, 33, p. p. k. 535 v katastrálním území Černíny podle projektové dokumentace z 09/2019, vypracované Ing. Miroslavem Maršík, IČO: 06253202, J.K. Chmelenského 1042/1, 370 07 České Budějovice, zodpovědný projektant Ing. Miroslav Maršík (ČKAIT 0102395) a ověřené ve vodoprávním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude provedena dodavatelsky, údaje o stavebním podnikateli, o odborném vedení provádění stavby stavbyvedoucím včetně oprávnění k provádění staveb podle § 158 stavebního zákona budou předány vodoprávnímu úřadu do zahájení prací.
3. Při provádění stavby bude veden stavební deník dle § 157 stavebního zákona. Náležitosti a způsob vedení stavebního deníku upravuje příloha č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
4. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník vytýčení všech podzemních sítí 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.
5. Do kanalizační přípojky nelze zaústit srážkové vody, drtiče kuchyňských odpadů a vody z bazénů.
6. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku Povodí Labe, státní podnik, ze dne 24.10.2019 č.j. PLa/2019/042780:
 - DČOV bude odborně instalována, řádně provozována a udržována tak, aby nebyly překročeny hodnoty stanovené v příloze č. 1 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.
 - průběžně bude sledováno množství kalů zachycených v DČOV a včas zajištěno jejich odvezení k neškodné likvidaci oprávněnou firmou,
 - po vybudování systematické kanalizace napojené na centrální ČOV budou odpadní vody napojeny na veřejnou kanalizaci přímo.
7. Budou dodrženy podmínky obsažené ve vyjádření správce toku, kterým jsou Lesy České republiky, s.p., správa toků – oblast povodí Labe ze dne 24.10.2019 č.j. LCR953/001848/2019:

- při stavebních pracích nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, tzn. voda nebude znečištěna stavebním odpadním materiálem a ropnými látkami,
- 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. Stavebník zajistí taková opatření (např. zkrápění vodou k zamezení úletu prachových částic do okolí, bude zajištěn pravidelný mokrý úklid dotčených příjezdových komunikací, při přepravě odpadu používat oplachtovaná auta nebo uzavřené kontejnery), aby v rámci realizace stavby bylo zamezeno šíření prašnosti.
- 10. 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.
- 11. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
- 12. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - **dokončení stavby a záměr tuto stavbu užívat.** Stavební úřad provede na základě tohoto oznámení 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. doklad o elektrovevizi zařízení
 - d. fotodokumentace osazení DČOV
 - e. doklad o vodotěsnosti DČOV
 - f. **provozní řád upravující užívání stavby** s popisem místa a způsobu odběru vzorků

Podmínky a povinnosti pro užívání stavby:

1. ČOV bude provozována v souladu s provozním řádem, vypracovaným dle vyhlášky č. 216/2011 Sb. Budou dodržovány postupy stanovené provozním řádem. Množství kalu bude průběžně sledováno. V četnosti dle provozního řádu bude kal odčerpán.
2. Veškeré činnosti spojené s obsluhou DČOV budou zapisovány do provozního deníku.
3. Budou dodrženy podmínky stanovené ve výroku II. tohoto rozhodnutí – povolení k nakládání s povrchovými vodami k vypouštění odpadních vod do vod podzemních.

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. 401/2015, *o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech k nakládání s vodami - k vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových* (dále jen "nakládání s vodami") na místě: viz bod I a)

Druh vypouštěných vod (Č 07)	splaškové
Druh recipientu (Č 08)	bezejmenný vodní tok
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	čistírna odpadních vod ČOV Bio Cleaner BC 4 Basic + chemické sražení fosforu
Maximální povolené	0,007 l/s
Maximální měsíční povolené	18,3 m ³ /měs.
Roční povolené	219,6 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Časové omezení platnosti povolení	do doby možného připojení na centrální ČOV; nejdéle do 31.3.2030.
Velikost zdroje znečištění v EO	4

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK5 Hodnota 'm'	50 mg/l
b) CHSK _{Cr} Hodnota 'm'	170 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	60 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'm'	--

Uložená měření

Četnost sledování	2 ročně (jaro, podzim)
Místo odběru vzorku	na výtoku z ČOV
Typ vzorku	A - dvouhodinový směsný

„m“ – maximální koncentrace, nepřekročitelná hodnota.

Stanoví podmínky a povinnosti pro nakládání s vodami takto:

1. 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**. 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".
2. **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). Ukazatele znečištění budou sledovány příslušnou analytickou metodou dle platných ČSN.
3. Údaje o množství vypouštěných odpadních vod a koncentraci znečišťujících látek limitovaných ukazatelů v odebraných vzorcích za uplynulý rok předávat vodoprávnímu úřadu vždy nejpozději do 31. ledna roku následujícího a zároveň je archivovat po dobu 5 let, pro případnou kontrolu vodoprávního úřadu.
4. 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).

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

Mgr. Daniela Svobodová, nar. 28.11.1969, Černíny 9, 284 01 Kutná Hora 1

Odůvodnění:

Dne 6.11.2019 podal žadatel žádost o vydání společného povolení a o povolení k nakládání s vodami na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vodního zákona, vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, stavebního zákona, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

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, v souladu s § 94 m stavebního zákona, vodoprávní úřad stanovil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 20.12.2019. Z tohoto jednání byl sepsán protokol s č.j. MKH/127742/2019. 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.

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 námitky, stanoviska a vyjádřit se k podkladům rozhodnutí v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu, a upozornil je, že na později podané námitky 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 námitky nebo vyjádření.

Projektová dokumentace stavby:

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval Ing. Miroslav Maršík, IČO 06253202, J.K. Chmelenského 1042/1, zodpovědný projektant Ing. Miroslav Maršík – ČKAIT 0102395 – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické.

Předmětem projektové dokumentace je likvidace odpadních vod z rodinného domu č.p. 9 prostřednictvím domovní ČOV Bio Cleaner BC 4 Basic s chemickým srážením fosforu. Vyčištěné odpadní vody budou odváděny do bezejmenného toku přes obecní dešťovou kanalizaci. Princip komplexního čištění odpadních vod je založen na biologickém čištění jednotným heterogenním biologickým kalem udržovaným ve vlnosku, se simultánní denitrifikací, kde zdrojem uhlíku pro procesy denitrifikace je samotné znečištění odpadní vody. ČOV bude vybavena chemickým srážením fosforu.

Povolené koncentrace ukazatelů znečištění, stejně jako četnost, typ vzorků a způsob měření množství vypouštěných odpadních vod byly stanoveny podle nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen nařízení vlády).

Přípustné hodnoty znečištění byly stanoveny ve smyslu § 5 odst. 4 nařízení vlády, resp. dle přílohy 7, jako dosažitelné hodnoty koncentrací jednotlivých ukazatelů při použití nejlepší dostupné technologie v oblasti zneškodňování městských odpadních vod.

V souladu s § 11 odst. 2 nařízení vlády resp. dle přílohy 4, stanovil vodoprávní úřad četnost odběrů vzorků vypouštěných odpadních vod 4x ročně, typ vzorku A, tj. dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut. Odběry vzorků musí být rovnoměrně rozloženy v průběhu roku. Odběry by neměly být prováděny za neobvyklých situací, při přívalových deštích a povodních.

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami a další podmínky vypouštění odpadních vod byly stanoveny v souladu s § 9 odst. 1, odst. 2 vodního zákona, § 38 odst. 3, odst. 4 a odst. 8 a § 92 téhož zákona.

K záměru bylo vydáno vyjádření Povodí Labe, státního podniku, zn. PLa/2019/042780 ze dne 24.10.2019 a vyjádření správce vodního toku, tj. Lesy České republiky, s.p., správa toků – oblast povodí Labe s vlastním č.j. LCR953/001848/2019 ze dne 24.10.2019.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního 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.

Ve vyjádřeních a stanoviskách dotčených orgánů a účastníků řízení předložených žadatelem spolu s žádostí a následně ani po oznámení zahájení řízení nebyly uplatněny žádné další námitky či podmiňující požadavky. 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.

Dle § 115 odst. 5 je účastníkem vodoprávního řízení, kromě žadatele, správce vodního toku, tj. Lesy České republiky, státní podnik a dle § 115 odst. 4 vodního zákona dále obec, v jejímž územním obvodu může dojít k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí, tj. Obec Černíny.

Účastníci společného územního a stavebního řízení ve věci vrtané studny jsou určeni ustanovením § 94k stavebního zákona, tj.:

- dle § 94k písm. a) stavebník a písm. d) vlastník předmětného pozemku, Mgr. Daniela Svobodová,
- 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, tj. Obec Černíny, Jaromír Komberec, Tomáš Veverka

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

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

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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

Bc. Libor Mensa
oprávněná úřední osoba
referent odboru

Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora a 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.**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. g) ve výši 300 Kč byl zaplacen dne 28.11.2019.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Ing. Miroslav Maršík, J. K. Chmelenského č.p. 1042/1, 370 07 České Budějovice 7

Jaromír Komberec, IDDS: xbepaz6

Tomáš Veverka, Černíny č.p. 10, 284 01 Kutná Hora 1

Obec Černíny, IDDS: 7ieb55

Městský úřad Kutná Hora, kancelář tajemníka, IDDS: w2nhuj7

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IDDS: e8jcfsn

dotčené správní úřady

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

ostatní

Obecní úřad Červené Janovice, stavební úřad, IDDS: 3hxby25

Přílohy:**1. Grafická příloha**