



* M U K H S P 0 4 6 2 9 8 0 0 *

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: 23.8.2019

Spis. zn.: 051200/2019/ZPR/VaK

Č.j. MKH/084064/2019

Vyřizuje: Ing. Vančurová

Telefon: 327 710 267

E-mail: vancurova@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 22.5.2019 podal

**Klára Jelínková, nar. 13.3.1993, Svinětice 24, 387 73 Bavorov,
Pavel Jelínek, nar. 16.5.1991, Nádražní 313, 387 73 Bavorov,
které zastupuje Jindřich Janeček, nar. 8.7.1979, Týnec 60, Malý Bor, 341 01 Horažďovice**

(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

**Domovní čistírny odpadních vod „ČOV EK – S4“
na pozemku dle KN parc. č. 194/73 v katastrálním území Ledečko.**

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. 194/73
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-09-03-0990-0-00
Hydrogeologický rajon	6320 Krystalinikum v povodí střední Vltavy
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	ČOV:1074682; 708409 VSAK:1074679;708410

b) Provedení stavby

Účel vodního díla	zneškodnění odpadních vod z rodinného domu
Kapacita ČOV	1-6 EO
Druh vodního díla	domovní čistírna odpadních vod s kapacitou 1-6 EO
Typ ČOV	ČOV EK-S 4“ výrobce Ekocis spol. s r.o.
příslušenství	akumulační nádrž 2 m ³ vsakovací objekt
Kanalizační přípojka – nátok na ČOV	PVC DN 125 mm délka cca 8 m
Kanalizační přípojka – odtok z ČOV	- PVC DN 100 mm délka cca 1,5 m do akumulační nádrže - PVC DN 100 mm délka cca 1,5 m do vsakovacího objektu z AN

Záměr řeší likvidaci splaškových odpadních vod z rodinného domu prostřednictvím celoplastové domovní čistírny odpadních vod „ČOV EK-S 4“ výrobce Ekocis spol. s r.o., s kapacitou 1-6 EO pracující na principu mechanicko – biologického čištění.

Následně budou vyčištěné odpadní vody akumulovány v nově osazené akumulační nádrži s kapacitou 2,0 m³. Z této nádrže budou případem nepřímo vypouštěny, resp. zasakovány zemním infiltračním systémem skrze horninové prostředí do vod podzemních. Jako vsakovací prvek je navržen 1 zasakovací rýha o rozměrech 1 x 5 m a mocnosti drenážní vrstvy cca 0,5 – 1 m. Možnost vsakování předčištěných odpadních vod do vod podzemních je řádně posouzena v doloženém hydrogeologickém posudku, zpracovaném odborně způsobilou osobou, tj. RNDr. Josef Krupař. (č.1405/2001), včetně výpočtu dimenzování podzemního vsakovacího prvku.

Podmínky k umístění a provedení stavby vodního díla:

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace z 05/2019, vypracované projektovou kanceláří INSTAL PROJEKT s.r.o., IČO: 25150561, Raisova 1004, 386 01 Strakonice, zodpovědný projektant Hubert Faber, autorizovala Ing. Lenka Brücklerová - autorizovaný inženýr pro vodo hospodářské stavby (ČKAIT: 0100764) 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 investor 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 správci.
5. Do kanalizační přípojky nelze zaústit srážkové vody, drtiče kuchyňských odpadů a vody z bazénů.
6. Dle vyjádření Povodí Vltavy, státního podniku, zn. 27381/2019-243-Sy ze dne 30.4.2019, jako příslušného správce povodí a správce vodního toku je z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu a se záměrem souhlasí za podmínek, se kterými se vodoprávní úřad ztotožnil, neboť odpovídají platným právním předpisům, jsou v souladu se zájmy sledovanými vodním zákonem a zajišťují ochranu povrchových a podzemních vod, a zahrnul je do podmínek tohoto rozhodnutí.

7. Vzhledem ke skutečnosti, že na daném pozemku nestojí zatím žádná stavba bylo vydáno závazné stanovisko orgánu územního plánování Městského úřadu v Kutné Hoře s č.j. MKH/074030/2019, dne 15.8.2019.
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. Zhotovitel stavby zajistí písemný přehled o odpadech (v rozsahu průběžné evidence o odpadech dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech), které vzniknou z realizace stavby, jako součást dokumentace stavby.
10. 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.
11. 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.
12. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
13. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**
14. 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) doklad o elektrotechnické revizi zařízení,
- d) doklad o vodotěsnosti ČOV a kanalizačního potrubí,
- e) fotodokumentace osazení DČOV a fáze realizace vsakovacího objektu (výkop, vyštěrkování, uložení potrubí, položení geotextilie)
- f) seznam pozemků, na kterých byla stavba skutečně realizována.

II. Podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona

v y d á v á p o v o l e n í

k vypouštění odpadních vod do vod podzemních z ČOV EK – S4 , umístěné na pozemku p.č. 194/73 k.ú. Ledečko.

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. 194/73
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-09-03-0990-0-00
Hydrogeologický rajon	6320 Krystalinikum v povodí střední Vltavy
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	ČOV:1074682; 708409 VSAK:1074679;708410
Počet EO v domě	4

a) stanovuje rozsah nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 a v souladu s § 38 odst. 5 vodního zákona takto:

Povolené množství vypouštěných odpadních vod:

$Q_{\text{prům}}$ (l/sec)	Q_{max} (l/sec)	$Q_{\text{més}}$ (m ³ /měsíc)	Q_{rok} (m ³ /rok)
0,033	0,049	12	144

stanovuje přípustné hodnoty znečištění odpadních vod pro ČOV v souladu s § 38 odst. 5,6 a 10 a § 9 odst. 1 a 2 vodního zákona v souladu s nařízením vlády č. 57/2016 Sb., 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")

b) *Emisní limity a množství vypouštěného znečištění:*

Ukazatel	„p“ - mg/l maximální koncentrace	„m“ - mg/l maximální koncentrace	t/rok množství vypouštěného znečištění
CHSK _{Cr}	100	150	0,022
BSK ₅	27	40	0,006
NL	20	30	0,004
N-NH ₄	13	20	0,003

c) v souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona se vypouštění povoluje **do doby možného napojení na veřejnou kanalizaci, zakončenou centrální ČOV, nejdéle však na dobu 10 let** od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Podmínky a povinnosti pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 vodního zákona, v souladu s § 38 vodního zákona a nařízením vlády č. 401/2015 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**. 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 použít 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 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).

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

Klára Jelínková, nar. 13.3.1993, Svinětice 24, 387 73 Bavorov

Pavel Jelínek, nar. 16.5.1991, Nádražní 313, 387 73 Bavorov

Odůvodnění:

Dne 22.5.2019 podali žadatelé 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.

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 umístován v území, ve kterém

nebyl vydán územní plán, v souladu s § 94 m stavebního zákona, vodoprávní úřad stanovil ústní jednání a veřejné projednání na den 17.7.2019. 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.

Z ústního jednání byl sepsán protokol s č.j. MKH/070892/2019. Ústní jednání proběhlo bez připomínek.

Z místního šetření VÚ usoudil, že bude vhodnější, když vyčištěná voda z DČOV bude nejprve akumulována, využívána k zálivce a teprve následně zasakována do vod podzemních přes zasakovací objekt. A to zejména kvůli orientaci a svažitosti pozemku.

Proto byla dne 13.8.2019 doručena VÚ projektová dokumentace s doplněnou akumulací nádrží. Vodoprávní úřad přezkoumal tuto změnu oproti původní projektové dokumentaci a rozhodl, že se změnou nebudou dotčeni žádní noví účastníci řízení, ani se nijak nedotkne účastníků řízení stávajících oproti původnímu stavebnímu záměru.

Žádné námítky či připomínky v průběhu jednání a do doby vydání rozhodnutí vodoprávní úřad neobdržel.

Žádná další vyjádření či stanoviska vodoprávní úřad neobdržel.

Projektová dokumentace stavby:

Projektovou dokumentaci stavby vypracovala projektová kancelář INSTAL PROJEKT s.r.o., IČO: 25150561, Raisova 1004, 386 01 Strakonice, zodpovědný projektant Hubert Faber, autorizovala Ing. Lenka Brücklerová - autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (ČKAIT: 0100764).

Záměr řeší likvidaci splaškových odpadních vod z rodinného domu prostřednictvím celoplastové domovní čistírny odpadních vod „ČOV EK-S 4“ výrobce Ekocis spol. s r.o., s kapacitou 1-6 EO pracující na principu mechanicko – biologického čištění.

Následně budou vyčištěné vody akumulovány v akumulární jímce a dále využity k závlaze pozemku žadatele, popřípadě přepadem svedeny do vsakovacího objektu.

Povolené koncentrace ukazatelů znečištění, stejně jako četnost, typ vzorků a způsob měření množství vypouštěných odpadních vod byly stanoveny podle nařízení vlády č. 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních (dále jen nařízení vlády).

Hydrogeologický posudek - Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí (§ 9 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb.) vypracoval v prosinci 2019, pan RNDr. Josef Krupař - odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologické práce - sanace, č. 1405/2001.

Hydrogeologický posudek hodnotí uvedený způsob likvidace vyčištěné odpadní vody, a ve kterém se uvádí, že je optimální likvidovat přečištěné odpadní vody zasakováním skrz vsakovací objekt do vod podzemních. Možnost kvalitativního ovlivnění podzemní vody v okolí se nepředpokládá.

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.

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 námítky 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.

Účastníkem řízení o povolení k nakládání s vodami je dle § 115 odst. 4, 5 a 6 vodního zákona žadatel, obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí, správce vodního toku a případně občanské sdružení, tj.: Klára Jelínková, Pavel Jelínek a Obec Ledečko.

Účastníci společného územního a stavebního řízení ve věci umístění a stavby domácí čistírny jsou určeni ustanovením § 94k stavebního zákona, tj.:

- dle § 94k písm. a) stavebník a písm. d) vlastník předmětného pozemku, Klára Jelínková, Pavel Jelínek,
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. Obec Ledečko
- 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. Jindřich Janeček, Jan Hančil, Milada Hančilová, Michal Hančil, Miroslav Slabý, Ing. Lucie Okrouhlická, Petr Okrouhlický.

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.

Povolení k odběru podzemní vody je vydáváno bez ohledu na jakost podzemní vody v místě tohoto povoleného nakládání.

Vodoprávní úřad po právní moci rozhodnutí zašle ověřenou projektovou dokumentaci žadateli. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

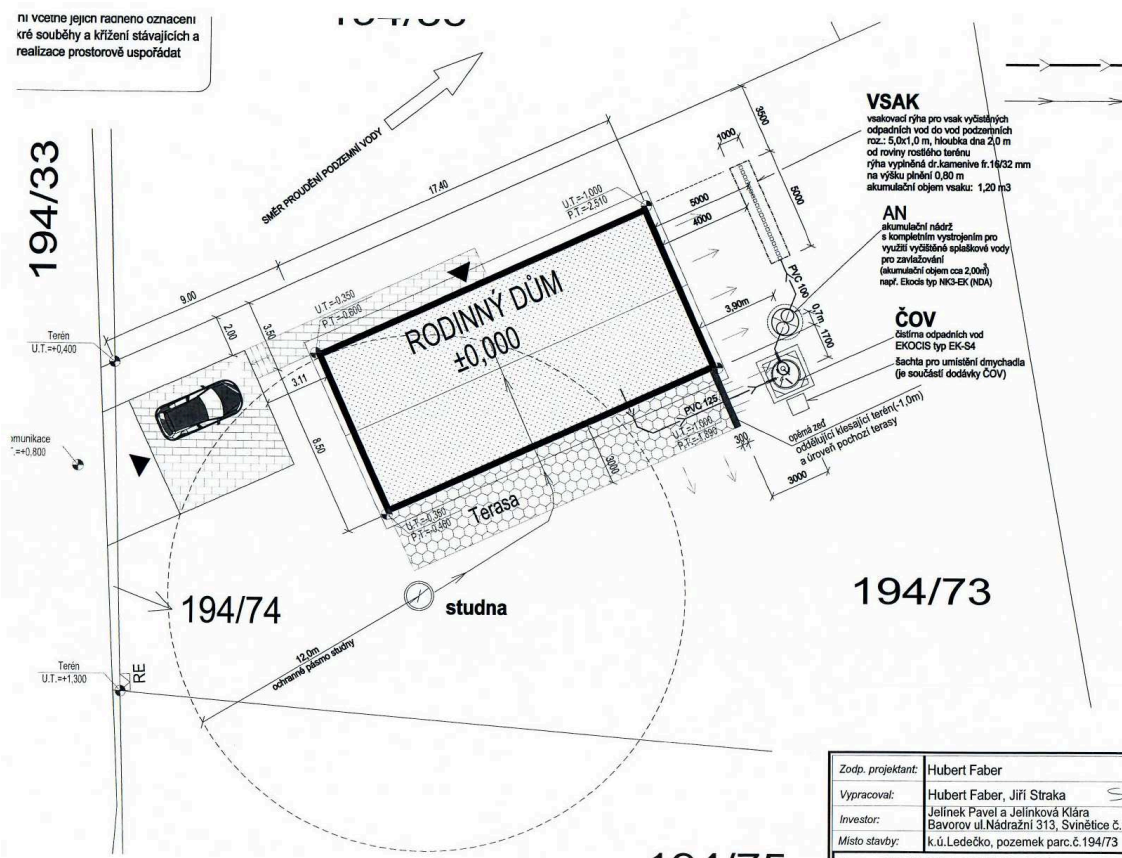
Toto rozhodnutí bude viset na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora a Obecního úřadu Ledečko min po dobu 15 dní.

Ing. Kristýna Vančurová
oprávněná úřední osoba
referent odboru

VYVĚŠENO dne:
Razítko, podpis

SEJMUTO dne:
Razítko, podpis

Grafická příloha:

**Poplatek:**

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

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Jindřich Janeček, Týnec č.p. 60, Malý Bor, 341 01 Horažďovice

Jan Hančil, Polepy č.p. 221, 280 02 Kolín 2

Milada Hančilová, Polepy č.p. 221, 280 02 Kolín 2

Michal Hančil, Havrdova Zahrada č.p. 938, Kolín IV, 280 02 Kolín 2

Miroslav Slabý, Josefa Břicha č.p. 345, 391 43 Mladá Vožice

Ing. Lucie Okrouhlická, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618

Petr Okrouhlický, Mrkvičkova č.p. 1353/38, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618

Obec Ledečko, IDDS: be7bxrf

Městský úřad Kutná Hora, kancelář tajemníka, Havlíčkovo náměstí č.p. 552, 284 01 Kutná Hora 1

dotčené správní úřady

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

ostatní

Městský úřad Uhlířské Janovice, Odbor životního prostředí a výstavby, IDDS: fpcbau2