



\* M U K H S P 0 9 8 9 4 0 3 3 \*

## 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: 6.1.2025

Spis. zn.: 068460/2024/ZPR/NiI

Č.j. MKH/002608/2025

Vyřizuje: Bc. Nikoljuk

Telefon: 327 710 262

E-mail: nikoljuk@mu.kutnahora.cz

Dle rozdělovníku

## VĚŘEJNÁ 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), v souladu s § 330 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů 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 26.6.2024 podala

**Lenka Jirušová Kabátová,**

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

Na základě § 94j odst. 1, podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 1 a 6 vodního 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 vrtaná studna**

**na pozemku dle KN parc. č.  v katastrálním území Radvanice nad Sázavou**

v rozsahu:

### **I.**

#### **a) Umístění vrtané studny na místě:**

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Úžice
Identifikátor katastrálního území	775843, 746002
Název katastrálního území	Radvanice nad Sázavou, Samopše
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č.  v katastrálním území Radvanice nad Sázavou
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-09-03-1000-0-00
Hydrogeologický rajon	63204 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - severní část
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	

**b) Provedení stavby vrtané studny:**

vodního díla (dále jen "stavba") na místě: viz bod I. a)

Údaje o povolené stavbě:

Odběry pro účely	zálivce zahrady a k napájení hospodářských zvířat (4 koně)
Studna	vrtaná, jímací
Hloubka studny	30 m
Vystrojení vrtu	zárubnice o Ø 140-160 mm v celé hloubce studny, aktivní část zárubnic perforovaná, kalník hluboký 4 m z plné zárubnice
Těsnění a obsyp mezikruží	Mezikruží bude vyplněno propustným filtračním materiálem (praný kacífek 1,6/4 mm). V hloubce 9 m bude provedeno bentonito-cementové těsnění o mocnosti 2 m, následované pískovým přechodem (mezikružím) o mocnosti 0,5 m
Manipulační šachta	Zhlaví studny bude provedeno jako šachta z prefabrikovaných skruží světlosti 1000 mm min. 50 cm nad terén nebo jako obetonovaná plastová šachta. Zákrytová deska bude z betonové desky, v jedné části zákrytové desky musí být otvor průměru 10 cm pro osazení větrací hlavice.
Vodovodní a elektro přípojka	není součástí PD

**Stanovuje povinnosti a podmínky pro provedení stavby**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala paní Ing. Nikol Štěpánová, Jahodová 2069, 286 01 Čáslav, autorizoval pan Ing. Jiří Štěpán – Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373 v květnu 2022, ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou tohoto rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
3. 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.
4. **Hloubení studny (vrtné práce) bude probíhat pod dozorem odpovědné osoby (hydrogeologa).**
5. Stavbou dotčené pozemky budou uvedeny do řádného technického stavu. Stavba bude prováděna tak, aby nedocházelo ke škodám na sousedních pozemcích a stavbách.
6. **Budou splněny podmínky Stanoviska správce povodí – Povodí Vltavy, s.p., ze dne 13.5.2024, zn. PVL-33409/2024/240-Vo.**
7. **Budou splněny podmínky Závazného stanoviska Městského úřadu Kutná Hora, orgán státní správy lesů, č.j. MKH/109881/2024 ze dne 21.10.2024.**
8. **Budou splněny podmínky společnosti CETIN a.s. ze dne 17.6.2024, č.j. 185116/24.**
9. **Budou splněny podmínky GasNet Služby, s.r.o. ze dne 7.8.2024 zn. 5003122183.**
10. Zahájení zemních prací v ochranných pásmech stávajících podzemních sítí bude nahlášeno provozovatelům sítí 15 dní předem. Zemní práce v ochranných pásmech podzemních sítí budou prováděny ručně. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí sítí, bude zástupce správce sítě přizván ke kontrole. Případné poškození bude neprodleně správci sítě oznámeno.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
12. **Vodoprávnímu úřadu bude písemně oznámeno dokončení stavby.** S oznámením bude předloženo:

- zápis o předání a převzetí stavby včetně prohlášení, že stavba byla provedena:
  - a) přesně podle schválené projektové dokumentace nebo
  - b) se změnami oproti schválené projektové dokumentaci včetně výkresové dokumentace skutečného provedení stavby (nutno doložit písemný souhlas zpracovatele projektové dokumentace se změnami)
- pokud je ve studni umístěno el. čerpadlo na stálo s přívodem el. energie zemním kabelem – bude předložena zpráva o revizi připojení el. odběrného zařízení – čerpadla.
- fotodokumentace provedené stavby - pohled na studnu a pohled do manipulační šachty (případně fotodokumentace jednotlivých fází stavby – provedení vrtu, provedení manipulační šachty, těsnění).

## II. Podle § 169 odst. 2 a 3 stavebního zákona

### p o v o l u j e v ý j i m k u

z ustanovení § 24a odst. 3 písm. d) vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území v platném znění (dále jen „OPVU“) pro výše uvedenou stavbu na místě: viz bod a)

#### Popis výjimky:

Stavba vrtané studny je navržena v odstupové vzdálenosti 21,1 m od silnice parc. č. 2402 v k.ú. Radvanice nad Sázavou a 19,1 m od ostatní komunikace parc. č. 2403 v k.ú. Samopše. Podle ustanovení § 24a odst. 3 písm. d) vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území v platném znění by měla tato vzdálenost činit 30 m. Dle závěrů hydrogeologa doporučuje udělit výjimku s odvoláním na místní geologické a hydrogeologické poměry a fakt, že navržený objekt bude ve svrchní části utěsněn.

Ostatní odstupy studny od možných zdrojů znečištění jsou v dané hydrogeologické pozici posuzované studny dostatečné a splňují požadavky vyhlášky č. 501/2006 Sb.

## III. Podle § 8 odst. 1 písm. b) č. 1 vodního zákona

### v y d á v á p o v o l e n í

#### k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru

(dále jen "nakládání s vodami") na místě: viz bod a)

v tomto rozsahu:

Studna	vrtaná, jímací
<b>Údaje o povoleném množství odběru</b>	
Průměrný povolený odběr	0,005 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	28,0 m <sup>3</sup> /měs
Roční povolený odběr	168 m <sup>3</sup> /rok
Časové omezení platnosti povolení pro množství odebíraných vod	30 let
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

**Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 vodního zákona:**

1. **Odebíraná voda bude měřena vodoměrem v souladu s § 2 vyhl. č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody, ve znění pozdějších předpisů, tj. měřit a evidovat odebírané množství podzemní vody s četností 1x měsíčně, a to odečtem na vodoměru se zápisem do provozního deníku. Vodoměr bude umístěn v objektu zhlaví (manipulační šachta) vrtané studny.**
2. **Údaje o množství odebraných podzemních vod za uplynulý rok (roční spotřeba podzemní vody) budou předávány vodoprávnímu úřadu vždy nejpozději do 31. ledna roku následujícího a**

zároveň budou **archivovány** po dobu 2 let, pro případnou kontrolu vodoprávního úřadu. Výše uvedené údaje budou vodoprávnímu úřadu předloženy písemně s doložením fotodokumentace zachycující stav vodoměru.

3. Ze studny nelze realizovat dlouhodobé jednorázové odběry spojené s maximálním snížením hladiny v jímacím objektu (např. souvislé plnění bazénu, dlouhodobé nepřerušované zalévání).
4. **S ohledem na ustanovení § 29 odst. 1 vodního zákona, v případě dlouhodobého sucha, nebudou podzemní vodou plněny bazény, přednostně bude podzemní voda užívána pro nezbytné zásobení nemovitosti vodou (pitná voda, osobní hygiena).**
5. Čerpání podzemní vody bude regulováno koncovými spínači (elektrodou hladinového spínače) tak, aby nemohlo docházet k úplnému zčerpání zásobního prostoru vrtu.
6. Na závlahu budou v maximální míře využity srážkové vody zachytávané z okapových svodů.
7. Okolí studny (do vzdálenosti 10 m) musí být udržováno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo zhoršení jakosti podzemních vod (*dle ČSN 75 5115 Jímání podzemní vody*).

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

Lenka Jirušová Kabátová, nar.   

#### **Odůvodnění:**

Dne 26.6.2024 podal žadatel žádost o vydání společného územního a stavebního povolení na stavbu vodního díla – vrtané studny a souvisejícího povolení k nakládání s podzemními vodami. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, dne 12.9.2024 na základě usnesení s č.j. MKH/096266/2024 přerušil řízení o vydání společného povolení a o povolení k odběru vod pro potřeby jednotlivých osob (domácností) nebo o jeho změnu a vyzval žadatele o doplnění chybějící dokumentace.

Žádost byla v řádném termínu doplněna všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a vyhlášky č. 183/2018 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a dalšími doklady, a to:

- 2x projektovou dokumentaci podle § 9 odst. 1 vodního zákona, kterou vypracovala paní Ing. Nikol Štěpánová, Jahodová 2069, 286 01 Čáslav, autorizoval pan Ing. Jiří Štěpán – Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373 v květnu 2022,
- 1x hydrogeologické vyjádření od odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona vypracoval pan Mgr. Jiří Štěpán, Jahodová 2082, Čáslav – Nové Město, 286 01 Čáslav, odpovědný řešitel Mgr. Libor Síla – odborná způsobilost v hydrogeologii č. 2542/2021 v srpnu 2023,
- ČEZ Distribuce a.s. Děčín, sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. zn. 0102164497 ze dne 17.6.2024,
- ČEZ ICT Services, a.s. – sdělení o existenci komunikačního vedení zn. 0700860211 ze dne 17.6.2024,
- Telco Pro Services, a.s. – sdělení o existenci energetického zařízení zn. 0201744346 ze dne 17.6.2024,
- CETIN a.s. – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací ze dne 17.6.2024, č.j. 185116/24,
- Stanovisko GasNet Služby, s.r.o. ze dne 7.8.2024 zn. 5003122183,
- Stanovisko správce povodí – Povodí Vltavy, s.p., ze dne 13.5.2024, zn. PVL-33409/2024/240-Vo,
- Závazné stanovisko Městského úřadu Kutná Hora, orgán státní správy lesů, č.j. MKH/109881/2024 ze dne 21.10.2024.

Vodoprávní úřad oznámil podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona zahájení vodoprávního a společného stavebního řízení a podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1. vodního zákona – odběr podzemní vody a § 15 odst. 1 vodního zákona a § 94j odst. 1 stavebního zákona – povolení stavby domovní vrtané studny.

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 18.12.2024 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. Žadatel byl jednání přítomen a zajistil přístup na dotčený pozemek.

Z ústního jednání byl sepsán protokol s č.j. MKH/130801/2024.

Žádné námítky či připomínky do doby ústního jednání vodoprávní úřad neobdržel.

#### Projektová dokumentace stavby:


Projektovou dokumentaci stavby vypracovala paní Ing. Nikol Štěpánová, Jahodová 2069, 286 01 Čáslav, autorizoval pan Ing. Jiří Štěpán – Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0002373 v květnu 2022.

Projektová dokumentace stavby řeší vybudování vrtané studny za účelem odběru vody kzálivce zahrady a k napájení hospodářských zvířat (4 koně). Studna, hluboká 30 m, bude vystrojena zárubnicemi o průměru 140-160 mm, s perforací. Mezikruží bude vyplněno propustným filtračním materiálem (praný kacířek 1,6/4 mm). V hloubce 9 m bude provedeno bentonito-cementové těsnění o mocnosti 2 m, následované pískovým přechodem (mezikružím) o mocnosti 0,5 m. Zhlaví studny bude provedeno jako šachta z prefabrikovaných skruží světlosti 1000 mm min. 50 cm nad terén nebo jako obetonovaná plastová šachta. Zákrytová deska bude z betonové desky, v jedné části zákrytové desky musí být otvor průměru 10 cm pro osazení větrací hlavice. V dolní části study bude zřízen kalník (cca 4,0 m) plnou zárubnicí. Dno bude opatřeno kamenivem ve výšce 40 cm. Plná zárubnice bude osazena v délce min. 3,0 m pod dnem zhlaví a jílovým těsněním. Bezprostřední okolí studny bude vodotěsně odlážděno se sklonem od středu studny v min. sklonu 2 %. Ostatní podrobnosti viz výřoková část rozhodnutí a projektová dokumentace.

#### Hydrogeologické posouzení studny:

Vyjádření odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona vypracoval pan Mgr. Jiří Štěpán, Jahodová 2082, Čáslav – Nové Město, 286 01 Čáslav, odpovědný řešitel Mgr. Libor Síla – odborná způsobilost v hydrogeologii č. 2542/2021 v srpnu 2023.

Vyjádření dle § 9 odst. 1 vodního zákona řeší vliv nakládání s vodami (rozsah, účel, popis): (dále jen hydrogeologický posudek)

- *S ohledem na předpokládaný charakter odběru nedojde při využívání nového vodního zdroje k zásadnímu novému zatížení zmíněného deficitního kolektoru, neboť odběr z tohoto zdroje bude malý.*
- *Při uvažovaných běžných a krátkodobých odběrech z nové trubní studny (průměrné předpokládané odběry v řádu 0,005 l/s) nedojde k podstatnému a s vysokou pravděpodobností ani k postřehnutelnému snížení využitelného množství podzemní vody z okolních jímacích zařízení pod úroveň povolenou vodoprávním úřadem.*
- *Využíváním projektovaného vodního zdroje nedojde ke kvalitativnímu ani vydatnostnímu ovlivnění zdrojů hromadného zásobování pitnou vodou ani ke kvalitativnímu a vydatnostnímu ovlivnění přírodních minerálních vod lázeňských míst.*
- *Ve vzdálenosti větší než 30 m od projektované studny se nachází studny na parc. č. *

#### 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. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Stavba se dotýká zájmů chráněných vodním zákonem – jako povinný podklad pro rozhodnutí bylo doloženo kladné stanovisko správce povodí – Povodí Vltavy, s.p., ze dne 13.5.2024, zn. PVL-33409/2024/240-Vo. 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 bez připomínek.

Vodoprávní úřad v podmínkách pro umístění a provedení stavby v souladu s ustanovením § 94p odst. 1 stanovil fáze výstavby, které mu stavebník v dostatečném předstihu oznámí. **Kontrolní prohlídka je stanovena v takové fázi, aby bylo možné provést kontrolu vrtu před osazením čerpadla a před úplným dokončením stavby.**

Podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů, které překračují pravomoc svěřenou správnímu orgánu zákonem, jsou soukromoprávního charakteru, nebo jsou dány příslušnými právními předpisy, a které by tedy vodoprávní úřad stanovil nadbytečně, do výrokových částí rozhodnutí zahrnuty nebyly.

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 odběru podzemní vody je dle § 115 odst. 16 vodního zákona pouze žadatel, obec a případně občanské sdružení, tj. Lenka Jirušová Kabátová a obec Úžice.

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, tj. Lenka Jirušová Kabátová
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. obec Úžice
- 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. ~~GasNet Služby, s.r.o., CETIN a.s.~~ GasNet Služby, s.r.o., CETIN a.s.

#### **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.

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 obecnému 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.

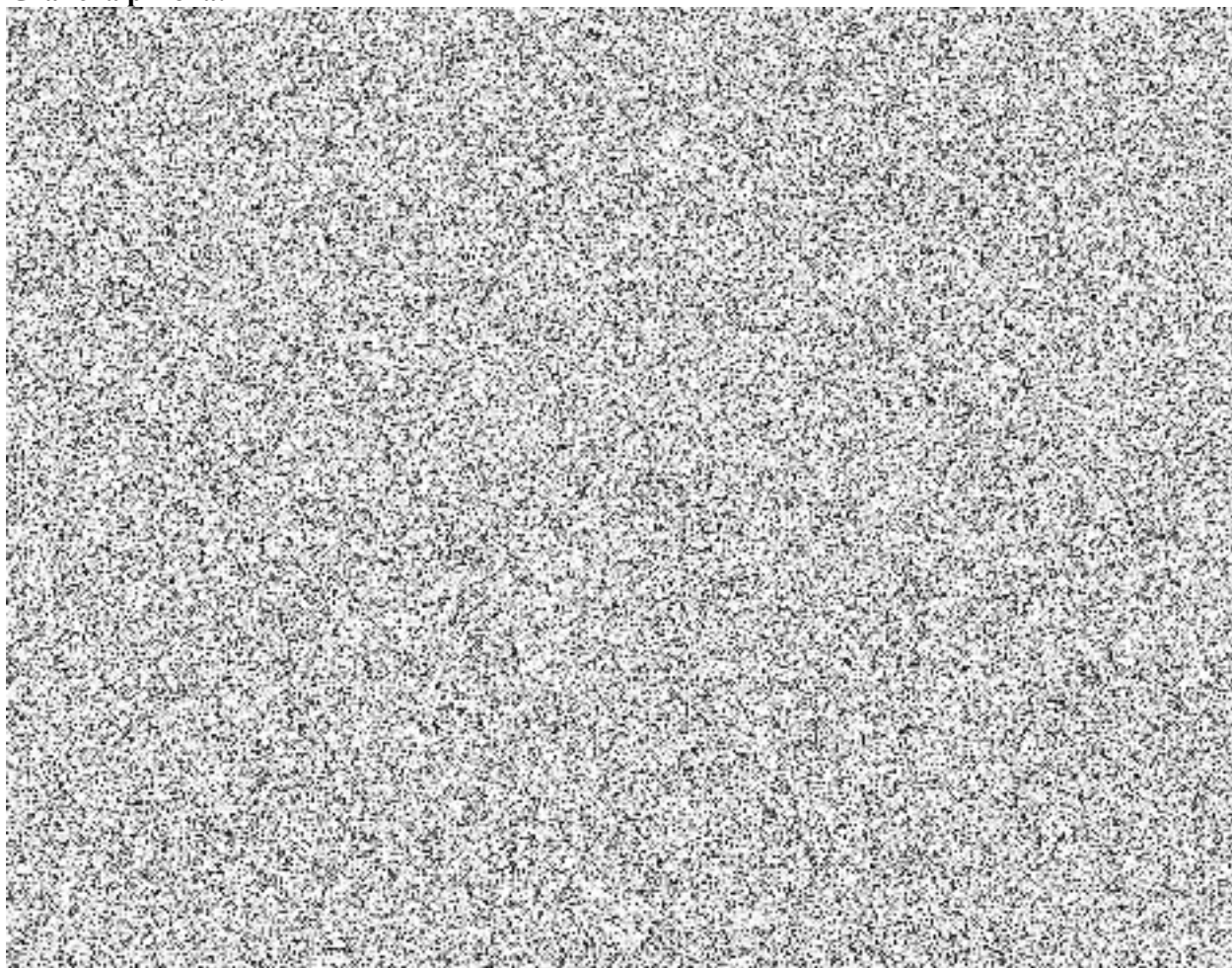
**Ing. Martina Pospíšilová**  
oprávněná úřední osoba  
referent odboru

**Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora, úřední desce Obecního úřadu Úžice a zároveň způsobem umožňujícím dálkový přístup do doby konání veřejného ústního jednání, min. 15 dní.**

**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 [REDACTED], položky 17 odst. 5 ve výši [REDACTED], celkem [REDACTED] byl zaplacen dne 24.11.2024.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

[REDACTED]

Obec Užice, IDDS: nwpakrv

[REDACTED]

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

dotčené správní úřady

Městský úřad Kutná Hora, orgán státní správy lesů, Havlíčkovo náměstí č.p. 552, 284 01 Kutná Hora 1

ostatní

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

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

Městský úřad Kutná Hora, oddělení zastupitelských orgánů, IDDS: w2nhuj7