



* M U K H S P O 9 2 9 6 7 1 9 *

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: 20.6.2024

Spis. zn.: 021274/2024/ZPR/SmT

Č.j. MKH/065747/2024

Vyřizuje: Ing. Tereza Závorková

Telefon: 327 710 265

E-mail: zavorkova@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 pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), ve znění účinném do 31.12.2023, a to na základě a v souladu s § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon v platném znění, a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d), § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s § 334a 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 22.2.2024 podal

**Zemědělská obchodní společnost Onomyšl, a.s., IČO 00104493, Nepoměřice 73, 285 11
Nepoměřice,
kterého zastupuje ARTEMIA,s.r.o., IČO 49450328, U Březiny 676, 588 13 Polná**

(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

Neveřejná vrtaná studna vč. vodovodní a elektro přípojky

na pozemku dle KN parc. č. 654/1, 658/1, 660/12, 641/10 v katastrálním území Nepoměřice.

v rozsahu:

I.

a) Umístění vrtané studny na místě:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Nepoměřice
Identifikátor katastrálního území	703435
Název katastrálního území	Nepoměřice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 641/10, 654/1, 658/1, 660/12 v katastrálním území Nepoměřice
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-04-01-0260

Hydrogeologický rajon
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

6531 Kutnohoraké krystalinikum
1072104; 694296

b) Provedení stavby vrtané studny:

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

Studna	vrtaná, jímací
Hlubka studny (již provedený PHGV, rozhodnutí ze dne 12.6.2023, č.j. MKH/073715/2023)	55 m
Vystrojení vrtu	PVC pažnice s atestem na pitnou vodu, průměr 140/7 mm, perforované úseky 23-26 m, 31-34 m, 39-42 m, 43-46 m, 51-54 m
Těsnění a obsyp mezikruží	prostor mezikruží vyplněn záplášťovým jílovo-bentonitovým těsněním, obsyp práným kačírskem fr. 2/4 mm
Manipulační šachta	zhlaví bude ukončeno monolitickou plastovou šachtou DN 1200, zhlaví bude ukončeno 200 mm nad ustálenou vodní hladinou
Vodovodní a elektro přípojka	vodovodní potrubí PE DN 40 délky 97,0 bm, v souběhu povede kabel CYKY 4x2,5 a CYKY 5x1,5

Stanovuje povinnosti a podmínky pro provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona:

- 1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace**, kterou vypracoval Ing. Richard Hon, Hosov 27, 586 01 Jihlava, IČ: 47371064, ČKAIT - 1001187 – autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby – v únoru 2024 ověřené a schválené vodoprávním úřadem; **případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.**
- 2. Budou splněny následující podmínky Quantcom, a.s.:**

Požadujeme do projektové dokumentace zapracovat stávající optické trasy společnosti Quantcom, a.s.

V případě dotčení dálkových optických tras společnosti Quantcom, a.s. je nutné dodržet Všeobecné podmínky ochrany dálkových optických tras společnosti Quantcom, a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření. V případě neobdržení těchto podmínek je nutno si je vyžádat na e-mailové adrese dokumentace@quantcom.cz

V případě kolize předmětné stavby s naší optickou sítí vyžadující přeložku, je nutné požádat společnost Quantcom a.s. o uzavření Smlouvy o přeložce, která bude přílohou žádosti stavebníka o vydání územního rozhodnutí nebo stavebního povolení. Žádost pošlete elektronicky na email: prelozky.ds@quantcom.cz. Součástí smlouvy o přeložce je projektová dokumentace přeložky, odsouhlasená společností Quantcom a.s. Dokladem o odsouhlasení bude schvalovací protokol dokumentace. Náklady na zpracování dokumentace nese investor předmětné stavby. Nesouhlasíme s vydáním stavebního povolení do doby, než bude uzavřena budoucí smlouva o dílo a smlouva o přeložce.

Společnost Quantcom, a.s. má také pronájem v telekom.trase společnosti NET4GAS,s.r.o. Žádáme Vás proto plně respektovat podmínky jejich vyjádření. V případě přeložky kontaktujte i společnost Quantcom,a.s. za účelem uzavření Smlouvy o přeložce.

Min. 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytýčení našich sítí přímo na místě stavby. (Kontakt: vytyceni@quantcom.cz)

V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Quantcom, a.s. před investiční výstavbou.

Požadujeme, aby zápis o vytýčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Quantcom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.

Během realizace akce bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.

Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.

Výkopové práce v ochranném pásmu (0,5m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.

Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního komunikačního vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemního komunikačního vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.

3. Strojní vrtání studní s délkou nad 30 m a vrty s délkou nad 30 m patří podle § 3 zákona č. 61/1988 Sb. mezi činnosti prováděné hornickým způsobem. Provádějící organizace má tedy podle § 5 zákona č. 61/1988 Sb. povinnost ohlásit vrtné práce nad 30 m 8 dní před začátkem vrtných prací obvodnímu báňskému úřadu.
4. Před zahájením stavebních prací zajistí investor vytyčení 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 těch správců, kteří si to ve svém vyjádření vyhradili.
5. Podle § 6 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů má prováděcí organizace povinnost zaslat projekt geologických prací obsahující strojní vrtné práce hlubší než 30 m krajskému úřadu k vyjádření z hlediska zájmů chráněných zvláštními předpisy.
6. Budou splněny podmínky společnosti NET4GAS, s.r.o., zn. 110237/23/OVP/Z ze dne 17.10.2023
7. Budou splněny podmínky stanoviska správce povodí – Povodí Labe, státní podnik, ze dne 11.3.2024, zn. č.: PLa/2023/009046.
8. Budou splněny podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice ze dne 11.3.2024, č.j. KHSSC 21123/2024.
9. **ČEZ Distribuce a.s. Děčín, sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. zn. 0102089161 ze dne 21.2.2024:**
Na uvedeném zájmovém území se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu: nadzemní síť NN (střet) a podzemní síť NN (střet). Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v platném znění. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu. V případě existence podzemní energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítáním zemních prací požádat o vytyčení. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlášte tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu.
10. **Hloubení díla bude prováděno pod dozorem hydrogeologa, který zajistí průběžnou kvantitativní kontrolu.**
11. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
12. V dostatečném předstihu bude vodoprávnímu úřadu písemně oznámeno provedení těchto fází stavby, ve kterých budou provedeny kontrolní prohlídky:
 - **kontrola hloubky vrtu před osazením čerpadla,**
 - závěrečná kontrolní prohlídka po ohlášení dokončení stavby vodního díla.
13. **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).

Pozn: Formulář žádosti oznámení o dokončení stavby studny viz www.mu.kutnahora.cz – občan - městský úřad- organizační struktura - odbor životního prostředí – formuláře - odd. vodoprávního úřadu -29. Oznámení o dokončení stavby studny a domovní čistírny.

II. 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:

Odběry pro účely	zásobování areálu zemědělské živočišné výroby
Studna	vrtaná, jímací
Údaje o povoleném množství odběru	
Průměrný povolený odběr	0,8 l/s
Maximální povolený odběr	1,0 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	2 170 m ³ /měs
Roční povolený odběr	25 550 m ³ /rok
Časové omezení platnosti povolení pro množství odebíraných vod	10 let
Způsob měření množství vody (Č 40)	odečtem na vodoměru

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

1. Ze studny nelze realizovat dlouhodobé jednorázové odběry spojené s maximálním snížením hladiny v jímacím objektu (např. souvislé plnění bazénu, dlouhodobé nepřerušované zalévání).
2. **Dle § 10 odst. 1 písm. a) vodního zákona je oprávněný, který má povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 1 nebo § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1 v celkovém množství alespoň 1000 m³ vody v kalendářním roce nebo 100 m³ vody v kalendářním měsíci povinen měřit množství vody se kterou nakládá kalibrovaným měřicím přístrojem.**
3. **Dle ustanovení §10 a §22 odst. 2 vodního zákona, je oprávněný povinen každoročně do 31. ledna podávat příslušnému správci povodí (Povodí Labe, s.p.) hlášení prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovací povinnosti v oblasti životního prostředí (ISPOP).**
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. 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):

Zemědělská obchodní společnost Onomyšl, a.s., IČO 00104493, Nepoměřice 73, 285 11 Nepoměřice,

Odůvodnění:

Dne 22.2.2024 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena 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, vypracoval Ing. Richard Hon, Hosov 27, 586 01 Jihlava, IČ: 47371064, ČKAIT - 1001187 – autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby – v únoru 2024
- 2x hydrogeologické posouzení od odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona vypracoval RNDr. Jaroslav Chmelař, Čapkova 1063, 592 31 Nové Město na Moravě, IČ: 18799515 – odborná způsobilost v hydrogeologii, ložiskové geologii a geofyzice, č. 1486/2001, Báňský projektant č. osv. 452 - v prosinci 2023
- ČEZ Distribuce a.s. Děčín, sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., zn. 0102089161 ze dne 21.2.2024,
- ČEZ ICT Services, a. s. – sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn. 0700808211 ze dne 21.2.2024,
- Telco Infrastructure, s.r.o. – sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o., zn. 1100081624 ze dne 21.2.2024,
- Telco Pro Services, a.s. – sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a.s., zn. 0201686716 ze dne 21.2.2024
- CETIN a.s. – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s., zn. 53732/24 ze dne 21.2.2024,
- Stanovisko správce povodí – Povodí Labe, s.p., ze dne 11.3.2024, zn. PLa/2023/009046,
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice ze dne 11.3.2024, č.j. KHSSC 21123/2024,
- Quantcom, a.s. – vyjádření k dokumentaci pro sloučené územní rozhodnutí a stavební povolení, zn. CR1205088 ze dne 24.10.2023,
- NET4GAS, s.r.o. – souhlasné stanovisko, zn. 110237/23/OVP/Z ze dne 17.10.2023,
- Vyjádření Obvodního báňského úřadu, zn. SBS 1464/2023OBÚ-02/1 ze dne 28.3.2023,
- Plná moc pro ARTEMIA s.r.o. k zastupování ZOS Onomyšl, a.s. ze dne 28.3.2023.

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. 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 15.5.2024 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/052461/2024.

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

Projektová dokumentace stavby:

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval Ing. Richard Hon, Hosov 27, 586 01 Jihlava, IČ: 47371064, ČKAIT - 1001187 – autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby – v únoru 2024

Projektová dokumentace stavby řeší vybudování vrtané studny z průzkumného hydrogeologického vrtu provedeného 13. a 14.11.2023. Studna bude hluboká 55 m, vystrojena pažnicemi PVC s atestem na pitnou vodu průměru 140/7 mm. Perforované úseky pažení budou 23-26 m, 31-34 m, 39-42 m, 43-46 m, 51-54 m. Prostor mezikruží bude v úseku 0,0-17,0 m vyplněn zaplášťovým jílovo-bentonitovým těsněním, úsek 17,0-55,0 m bude vyplněn praným kačírskem frakce 2/4 m. Zhlaví bude ukončeno plastovou šachtou DN 1200. Ostatní podrobnosti viz výroková část rozhodnutí a projektová dokumentace.

Hydrogeologické posouzení studny:

Vyjádření odborně způsobilé osoby podle § 9 odst. 1 vodního zákona vypracoval RNDr. Jaroslav Chmelař, Čapkova 1063, 592 31 Nové Město na Moravě, IČ: 18799515 – odborná způsobilost v hydrogeologii, ložiskové geologii a geofyzice, č. 1486/2001, Báňský projektant č. osv. 452 - v prosinci 2023

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

(dále jen hydrogeologický posudek)

V němž se uvádí:

- *Stávající zdroje podzemních vod nebudou jímáním podzemní vody z vrtu ovlivněny, stávající kopané studny využívají mělkou-připovrchovou zvoděň, vrt využívá hlubší puklinovou zvoděň.*
- *Odběr podzemní vody z vrtu nebude mít podstatný vliv na jakost a množství podzemních a povrchových vod nebo na chráněná území vymezená zvláštními právními předpisy a vodu vázaných ekosystémů.*
- *S ohledem na hospodárné využívání zásob podzemních vod, zvláště v obdobích déletrvajícího sucha, se doporučuje čerpat jen nejpotřebnější množství podzemní vody.*

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.

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

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.**

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. Zemědělská obchodní společnost Onomyšl, a.s. a obec Nepoměřice.

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

- dle § 94k písm. a) stavebník, tj. Zemědělská obchodní společnost Onomyšl, a.s.,
- dle § 94k písm. d) vlastník předmětného pozemku, tj. Zemědělská obchodní společnost Onomyšl, a.s.,
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. obec Nepoměřice,
- 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. Bohumila Králová, Irena Procházková, Jana Bittnerová, Jiří Král, Jindřich Kašpar, Jarmila Sedláčková, Marie Doležalová, Mgr. Jaroslava Kubelková, Quantcom, a.s., NET4GAS, s.r.o., ČEZ Distribuce, 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 nepřijatelné.

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.

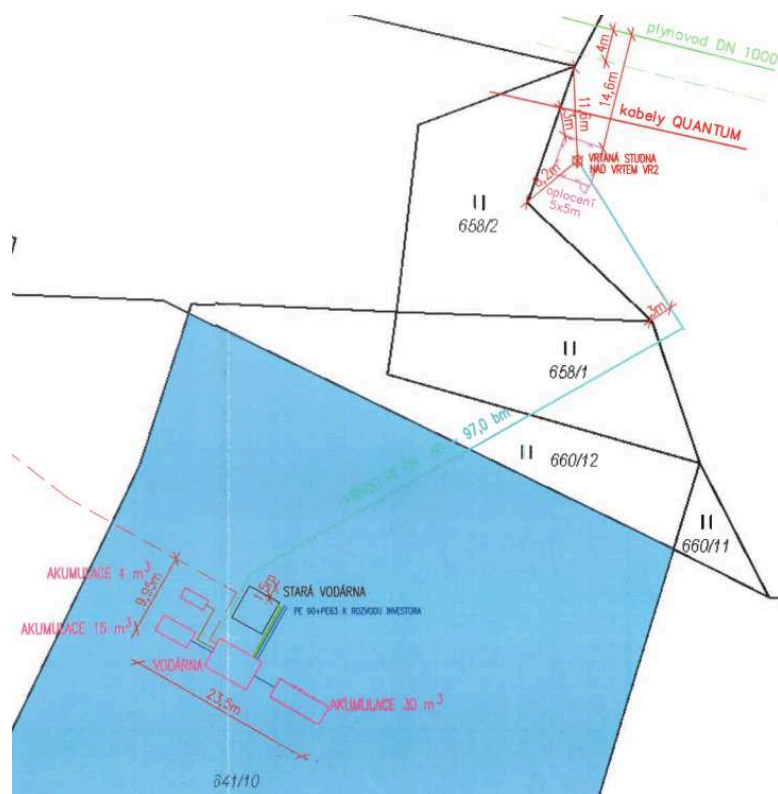
Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti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

Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora, úřední desce Obecního úřadu Nepoměřice a zároveň způsobem umožňujícím dálkový přístup min. 15 dní.

Ing. Tereza Závorková
oprávněná úřední osoba
referent odboru

VYVĚŠENO dne:
Razůtko, podpis

SEJMUTO dne:
Razůtko, 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 dne 8.4.2024.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

ARTEMIA, s.r.o., IDDS: 2drng3c

Obec Nepoměřice, IDDS: 2dma7tz

Bohumila Králová, Nepoměřice č.p. 49, 285 11 Nepoměřice

Irena Procházková, Nepoměřice č.p. 63, 285 11 Nepoměřice

Jana Bittnerová, Vajdova č.p. 931, Žižkov, 284 01 Kutná Hora 1

Jiří Král, Miskovice č.p. 165, 285 01 Miskovice u Kutné Hory

Jindřich Kašpar, Ostašov č.p. 11, Staňkovice, 285 04 Uhlířské Janovice

Jarmila Sedláčková, Rozkoš č.p. 5, Onomyšl, 285 04 Uhlířské Janovice

Marie Doležalová, Nepoměřice č.p. 16, 285 11 Nepoměřice

Mgr. Jaroslava Kubelková, Svojšice č.p. 122, 281 07 Svojšice u Kolína

Quantcom, a.s., IDDS: p4vdqdt

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

ostatní

Český báňský úřad, Obvodní báňský úřad pro území města Prahy a kraj Středočeský, IDDS: ixaaduf

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

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

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: keebyf

Městský úřad Kutná Hora, oddělení zastupitelských orgánů, Havlíčkovo náměstí č.p. 552, 284 01 Kutná Hora 1

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, IDDS: hhcai8e