

Spisová zn.: ZN/ŽP/169/22
Číslo jednací: **ŽP/1943/22/Kli**
Vyřizuje: Ing. Klimentová
Tel.: 376 347 383
E-mail: gklimentova@mukt.cz
Datum: 18. 3. 2022

Dle rozdělovníku

Povolení k nakládání s vodami - k odběru podzemních vod a k provedení vodních děl - „Čachrov - úprava vodojemu a vodovod Bradné“ s umístěním na níže uvedených pozemcích v k.ú. Bradné

ROZHODNUTÍ:

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), v souladu s ust. § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen „správní řád“), a dále jako příslušný speciální stavební úřad dle ust. § 15 odst. 1 písm. d) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a ust. § 15 odst. 5 vodního zákona

vydává povolení

žadateli, který je účastníkem řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu
Obchodní firma nebo název: Městys Čachrov
Sídlo: Čachrov 55, 339 01 Klatovy
Identifikační číslo: 00255319

A) k nakládání s vodami - k odběru podzemních vod

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1. vodního zákona z nově vystrojené obecní studny na p.p.č. 321/1 v k.ú. Bradné, číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0690-0-00, hydrogeologický rajon: 6310 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, číslo útvaru podzemních vod 63101 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, určení polohy místa odběru podzemních vod (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): 1122196, 836962

po dobu 12 měsíců v roce

v množství: max. 1 l.s⁻¹
prům. 0,4 l.s⁻¹
max. 2000 m³.měsíc⁻¹
roční 12000 m³.rok

a to pro účely celoročního zásobování pitnou vodou lokality Bradné a jako doplňkový zdroj vody městyse Čachrov,
na dobu do 31. 12. 2041.

Povolení k odběru podzemní vody je vydáváno bez ohledu na jakost podzemní vody v místě jejího odběru.

B) k provedení vodních děl podle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a v souladu s ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona potřebného k realizaci výše uvedeného povolení k nakládání s vodami a zahrnující:

- SO 01: vystrojení obecní studny na návsi
- SO 02: výtlačné potrubí vodojem Čachrov
- SO 03: výtlačné potrubí vodojem Bradné
- SO 04: úpravna vody, stávající vodojem
- SO 05: ATS
- SO 06: zásobní řád Bradné a rozvodné řady
- SO 07: vodovodní přípojky Bradné

SO 01: vystrojení obecní studny na návsi

Obecní studna na návsi je hluboká cca 1,5 m, průměr studny je 0,8 m a je vystrojena betonovou celokružící. V rámci revitalizačních prací na studni byla studna vyčištěna, prohloubena a byla ověřena její vydatnost. Budou provedeny úpravy k zabránění vniku povrchových vod do studny. Bude provedeno vnější zatěsnění studny a navýšení vnějšího pláště do cca 2 m nad terén z důvodu možného snížení přetoku ze studny a zároveň ke zpomalení odtoku vody z prameniště. Podél silnice bude zhotovena žlabovnice, která bude odvádět povrchové vody mimo infiltrační území studny. Ke studni bude přivedena el. přípojka (osazen rozvaděč ovládající technologii ve studni), která bude zajišťovat automatické nebo ruční čerpání vody do stávajícího vodovodu. V rozvaděči bude osazena zásuvka 1 x 230 volt, 3 x 400 volt. Ovládací a napájecí kabely budou vedeny souběžně s trasou výtlačného potrubí Vodojem Čachrova (SO 02). Ze studny bude voda čerpána výtlačným potrubím do stávajícího vodojemu Městysu Čachrov.

Vnější zakrytová deska bude vyměněna.

Parametry čerpadla:

- Plně zaplavitelné vícestupňové ponorné motorové čerpadlo pro čerpání pitné vody
- Výtlačná výška 7,2 m
- Výtlačná délka 895 m
- Odběr vody max 2 l/s

Studna bude oplocena – oplocení půdorysné velikosti 16,0 m x 20,0 m, výšky 1,75 m, z pozink. materiálu, v oplocení osazena vjezdová vrata š. 3,0 m. Oplocení vzdáleno od osy studny 8,0m a 10,0m.

SO 02: výtlačné potrubí vodojem Čachrov

Voda nově vystrojené studny bude pomocí čerpadla čerpána výtlačným potrubím PE 90 do stávajícího vodojemu městyse Čachrov. Celková délka výtlačného potrubí 895,0 m. Výtlačné potrubí v délce cca 10 m od studny bude obsypáno jílem tak, aby nedocházelo k ovlivnění vodního režimu.

SO 03: výtlačné potrubí vodojem Bradné

Jedná se o přípravu na výhledovou stavbu nového vodojemu Bradné. Souběžně s rozvodným řadem A bude uloženo potrubí budoucího výtlačku do nového vodojemu. Jedná se o přípravu, aby nebylo nutné následně provádět zásahy do silnice. Celková délka výtlačného potrubí 272,8 m.

SO 04: Úpravna vody, stávající vodojem

V prostoru stávajícího vodojemu bude osazena technologie úpravy vody, zajišťující hygienickou nezávadnost vody a také odradonování.

Úprava vody bude zajištěna jak na přívodním potrubí ze studny Bradné, tak současně ze stávajících vodních zdrojů.

V prvním nadzemním podlaží budou umístěny 2 zásobníky s chlornanem sodným a 2 samostatná dávkovací čerpadla. Každé z nich bude ovládáno samotným vodoměrem na

výtlačném potrubí. Množství chlornanu bude dávkováno dle průtoku. Současně bude provedena úprava potrubí do spotřebiště, kde bude osazen vodoměr s indukčním výstupem. Výstupní signál bude digitálně zpracován, v případě překročení limitních průtoků ve spotřebišti bude zaslána varovná SMS zpráva. Současně bude snímána hladina vody ve vodojemu.

SO 05: ATS

Automatická tlaková stanice bude umístěna ve vodojemu Městyse Čachrov. ATS bude napojena na potrubí z vodojemu. V prostoru akumulace vody bude potrubí demontováno a osazen nerezový odběrný koš. V prostoru armaturní komory pak bude osazeno šoupě a za tímto šoupětem bude potrubí rozděleno na dva zásobní řady – zásobní řad Bradné a zásobní řad Čachrov. Na zásobní řad Bradné bude napojeno sací potrubí pro ATS. ATS bude o sestavě 1+1 se samostatnými frekvenčními měniči. Čerpadla budou řízena rozvaděčem, který je součástí kompletní ATS. Na sacím potrubí u ATS bude osazen vodoměr. Automatická tlaková stanice je určena ke zvýšení tlaku ve vodovodním potrubí.

SO 06: Zásobní řad Bradné a rozvodné řady

Voda z vodojemu bude odebírána přes ATS stanici a čerpána zásobovacím řadem PE 90 do osady Bradné. Zde bude následně rozvodnými řady rozvedena po obci.

SO 06.01 Zásobní řad Bradné	- PE 90	801,8 m
SO 06.02 Rozvodný řad A	- PE 90	388,2 m
+2 x hydrant podzemní od vzdušňovací		
SO 06.03 Rozvodný řad B	- PE 90	276,9 m
+ 1 x hydrant podzemní od vzdušňovací		
SO 06.04 Rozvodný řad B1	- PE 90	38,9 m
+ 1x hydrant nadzemní		

SO 07 Vodovodní přípojky Bradné: celkem 24 ks

Byly povoleny Územním rozhodnutím č.j. OVÚP/5225/21/Ka, ze dne 20.7. 2021 a nejsou předmětem PD pro stavební povolení.

vše umístěno na pozemcích st.p.č. 115 (zastavěná plocha a nádvoří) a p.p.č. 321/10 (orná půda), 321/9 (trvalý travní porost), 335/1 (ostatní plocha), 469 (ostatní plocha) v k.ú. Čachrov + p.p.č. 322 (ostatní plocha), 145/15 (trvalý travní porost), 145/14 (trvalý travní porost), 145/1 (trvalý travní porost), 321/1 (ostatní plocha), 351 (ostatní plocha), 325 (ostatní plocha), 333 (ostatní plocha), 185/3 (ostatní plocha), 121 (ostatní plocha), 330 (ostatní plocha), 186/1 (ostatní plocha) v k.ú. Bradné, v kraji Plzeňském, okresu Klatovy, obci Čachrov, 1-08-01-0690-0-00, hydrogeologický rajon: 6310 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, číslo útvaru podzemních vod 63101 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, určení polohy místa odběru podzemních vod (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): 1122196, 836962

Účelem stavebního záměru je zásobování pitnou vodou lokality Bradné a jako doplňkový zdroj vody městyse Čachrov.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona ukládají tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavby budou provedeny podle předložené a ve vodoprávním řízení ověřené projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení kterou vypracovala v červnu 2021 Ing. Martina Hřebeková, autorizovaný inženýr pro stavby vodního

hospodářství a krajinného inženýrství a pozemní stavby, ČKAIT - 0101643; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání vodoprávního úřadu.

2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy staveb odborně způsobilou osobou.
3. Před zahájením výkopových prací budou na místě stavby ověřeny a vytyčeny trasy všech podzemních vedení a zařízení. Pracovníci na stavbě budou s polohou podzemních vedení prokazatelně seznámeni. Zemní a montážní práce v ochranných pásmech těchto zemních vedení budou prováděny dle podmínek jejich vlastníků, popř. provozovatelů uvedených v jejich vyjádřeních k povolované stavbě, a to zejména: CETIN a.s., Praha (č.j.: 819282/21 ze dne 13. 10. 2021) a ČEZ Distribuce a.s. Děčín (zn.: 001120960838 ze dne 9. 1. 2021).
4. V průběhu zemních prací učinit opatření k zabránění úniku pevných a kapalných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt. Skrýt odděleně svrchní kulturní vrstvy půdy a tyto při zahrnování tras opět využít. Provádět práce tak, aby na okolním zemědělském původním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám. Po ukončení prací uvést dotčené pozemky do původního stavu. Projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčeného zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat.
5. Budou důsledně dodrženy doporučení a podmínky hydrogeologa Ing. Františka Matyáše – odborná způsobilost v hydrogeologii, inženýrské a sanační geologii č. 2062/2007, zejména navržená úprava zhlaví (zejména navýšení vnějšího pláště do cca 2 m nad terén), jílování, návrh OPVZ a autorský hydrogeologický dozor. Zhotovitel musí prokázat min. 20 let praxi ve studnařství, vodohospodářských a hydrogeologických prací obdobného charakteru.
6. U obecní studny bude na návrh vlastníka vodního díla stanoveno OPVZ k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti podzemní vody podle ustanovení § 30 vodního zákona, a to do doby kolaudace staveb.
7. U stávajících vybraných studní v obci před zahájením prací, v průběhu a po skončení technických prací bude zaměřována úroveň hladiny a zákalu. O průběhu zaměřování pak zhotovitel provede zápis, který bude doložen ke kolaudaci. Termín zahájení vrtných prací bude oznámen s týdenním předstihem majitelům pozemků.
8. Před zahájením stavby stavebník oznámí termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, a to písemně zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.
9. Stavba vodního díla bude dokončena v termínu **do 31. 12. 2030.**
10. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena jen závěrečná.
11. Stavby lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. K žádosti o vydání tohoto souhlasu k užívání vodních děl budou příslušnému vodoprávnímu úřadu předloženy doklady podle vyhlášky číslo 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu zejména pak výsledky tlakových zkoušek vodovodního potrubí, doklad zhotovitele stavby o jejím dokončení a řádném provedení, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, dokumentace skutečného provedení stavby (dojde-li k odchylkám proti stavebnímu povolení) a geometrické zaměření provedené stavby v katastrální mapě.
12. Se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo povolení k provozování povolených staveb vodních děl.

Odůvodnění:

Obchodní firma AQUAŠUMAVA s.r.o. se sídlem Chudenín 30, 340 22 Nýrsko, IČ: 64832911, jednatel společnosti: Ing. Igor Kasalický, zastupující na základě plné moci, Městys Čachrov, se sídlem Čachrov 55, 339 01 Klatovy, IČ: 00255319, požádala Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí podáním doručeným dne 18. 11. 2021 o vydání stavebního povolení podle ust. § 15 níže uvedeného vodního zákona pro stavbu vodních děl „Čachrov – úprava vodojemu a vodovod Bradné“ na pozemcích parc. č. 121, 145/1, 145/14, 145/15, 185/3, 186/1, 321/1, 322, 325, 330, 333, 351 v katastrálním území Bradné a na pozemcích st. p. 115, parc. č. 321/9, 321/10, 335/1, 469 v katastrálním území Čachrov a zároveň o povolení k odběru podzemních vod z nově vystrojené obecní studny na pozemku p.p.č. 321/1 v k.ú. Bradné.

Podáním žádostí bylo zahájeno řízení podle ust. § 115 odst. 1 vodního zákona, dle příslušných ustanovení stavebního zákona a v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu.

Žádosti byly podány na předepsaných formulářích, které jsou přílohami č. 1 a 8 vyhlášky číslo 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“), a doloženy projektovou dokumentací pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení a všemi povinnými doklady podle ust. § 2 a § 6 vyhlášky, a to:

- MěÚ Klatovy, OVÚP - územní rozhodnutí o umístění stavby ze dne 20. 7. 2021 pod č.j.: OVÚP/5225/21/Ka s vyznačením právní moci dne 25. 8. 2021
- MěÚ Klatovy, OVÚP - souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby ze dne 20. 10. 2021 pod č.j.: OVÚP/8555/21/Ka
- MěÚ Klatovy - koordinované závazné stanovisko č. 700/20 ze dne 5. 11. 2020
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - závazné stanovisko orgánu veřejné správy v odpadovém hospodářství ze dne 4. 11. 2020 pod č.j.: ŽP/10619/20/Kr
- MěÚ Klatovy, OVÚP - závazné stanovisko orgánu územního plánování ze dne 15. 9. 2020 (vydané v rámci koordinovaného stanoviska)
- MěÚ Klatovy, orgán ochrany zemědělského půdního fondu – vyjádření ze dne 16. 9. 2020 pod č.j. ŽP/9140/20/Rt
- Ověření možnosti využití obecní studny – návěs na p.č. 321/1 v k.ú. Bradné z 12/2020, které zpracovala Miroslava Matyášová a schválil Ing. František Matyáš autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0201802 – odborná způsobilost v hydrogeologii, inženýrské a sanační geologii č. 2062/2007
- stanovisko správce povodí - Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Plzeň ze dne 31. 8. 2021 pod zn.: PVL – 59069/2021/140
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 17. 9. 2021 pod č.j. KHSPL/22537/21/20221
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje – Územní odbor Klatovy ze dne 9. 9. 2020 pod č.j. HSPM-3389-2/2020 KT
- vyjádření ČEZ Distribuce k projektové dokumentaci ze dne 9. 11. 2021 pod značkou 001120960836
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací firmy CETIN a.s. ze dne 13. 10. 2021 pod č.j.: 819282/21
- smlouvy u uzavření budoucí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě s vlastníky pozemků dotčených stavbou a souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou vyznačených na situačním výkresu
- souhlas městysu Čachrov se stavebním záměrem ze dne 7. 9. 2020 pod č.j. Ča 892/2020 a Ča 893/2020

- plná moc ze dne 7. 9. 2020

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí opatřením pod č.j.: ŽP/669/22/Kli ze dne 19. 1. 2022 oznámil všem účastníkům zahájení stavebního a vodoprávního řízení, přičemž určil pro uplatnění případných námitek, popř. důkazů lhůtu do 10 dnů od doručení oznámení s upozorněním, že na pozdější námítky nebude brán zřetel. Stejná lhůta byla určena dotčeným orgánům pro uplatnění závazných stanovisek. Zároveň byla účastníkům řízení dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

V určených lhůtách nebyly vzneseny žádné námítky, popř. důkazy bránící povolení stavby vodního díla dle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a povolení k nakládání s vodami - k odběru podzemních vod dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1. vodního zákona. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Podmínky pro provedení stavby stanovené pod č. 1, 2, 8, 9 a 10 upřesňují průběh realizace stavby vodního díla, v podmínce pod č. 3 a 4 jsou zakotveny oprávněné požadavky účastníků stavebního řízení a dotčeného orgánu. Podmínky pod body č. 5, 6, a 7 jsou stanoveny na základě doporučení hydrogeologa. Poučení stavebníka o jeho oznamovací povinnosti v určených fázích výstavby je specifikováno podmínkami č. 8, 11 a 12.

Při posuzování žádosti o povolení k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru bylo přihlédnuto k předloženému hydrogeologickému posudku - Ověření možnosti využití obecní studny – návěs na p.č. 321/1 v k.ú. Bradné z 12/2020, které zpracovala Miroslava Matyášová a schválil Ing. František Matyáš autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0201802 – odborná způsobilost v hydrogeologii, inženýrské a sanační geologii č. 2062/2007, z kterého vyplývá že správným technickým provedením stavby dle projektu nedojde z hydrogeologického hlediska k negativnímu ovlivnění okolních vodních zdrojů, stávajícího okolního hospodaření a staveb ani k negativnímu ovlivnění režimu podzemních vod.

Platnost povolení k nakládání s vodami - k odběru podzemních vod byla stanovena v souladu s ust. § 9 odst. 1 vodního zákona a na základě podmínky správce povodí - vzhledem k místu odběru podzemní vody, k požadovanému množství odebírané vody a v závislosti na zpracování navazujících plánů povodí (ustanovení § 25 odst. 3 vodního zákona) na dobu do 31. 12. 2041.

Odběr podzemní vody z obecní studny je třeba měřit z hlediska množství podle vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství vody a výsledky těchto měření je třeba v souladu s ustanovením § 126 odst. 6 vodního zákona poskytovat správci povodí prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností Ministerstvu životního prostředí, a to vždy do 31. 1. následujícího kalendářního roku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Toto stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Upozorňujeme stavebníka na dodržování povinností a odpovědnosti osob při přípravě a provádění staveb - ustanovení § 152, § 153, § 154, § 155, § 156, § 157 a § 160 stavebního zákona, dále na povinnosti vyplývající ze zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (zajištění záchranného archeologického

výzkumu při výkopových pracích) a ze zákona číslo 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy (likvidace odpadů vzniklých při stavbě).

Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do zahájení užívání stavby. Štítek může být nahrazen informační tabulí.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předložené žádosti včetně veškerých podkladů z hledisek uvedených v ustanovení vodního zákona, příslušných prováděcích předpisů a stavebního zákona, z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horní Vltavy (ustanovení § 24 a § 26 vodního zákona), a dospěl k závěru, že schválením stavebního záměru a povolením nakládání s vodami k odběru podzemních vod za dodržení stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, a lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Proto bylo rozhodnuto, jak ve výroku uvedeno.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, podáním učiněným u Městského úřadu Klatovy, Odboru životního prostředí v počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Včas podané odvolání má podle ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.

Ing. Libor Hošek
vedoucí odboru ŽP
OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Správní poplatek byl vyměřen v souladu se sazebníkem poplatků položka č. 18 odst. 1 písm. h) zákona číslo 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 3 000 Kč, a uhrazen dne 20. 1. 2022.

Doručí se:

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a ust. § 109 písm. a) stavebního zákona (do vlastních rukou)

Obchodní firma AQUAŠUMAVA s.r.o. se sídlem Chudenín 30, 340 22 Nýrsko, IČ: 64832911, jednatel společnosti: Ing. Igor Kasalický, zastupující na základě plné moci, Městys Čachrov, se sídlem Čachrov 55, 339 01 Klatovy, IČ: 00255319

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a ust. § 109 písm. c) a d) stavebního zákona (do vlastních rukou)

Městys Čachrov, Čachrov 55, 339 01 Klatovy 1

Jana Čapková, nar. 17.6.1979, Dubečská 2364/15, 100 00 Praha 10 Strašnice

Ing. Josef Hosnedl, nar. 20.5.1984, Ječná 879, Klatovy IV, 339 01 Klatovy 1

Bohumír Hásnedl, nar. 19.10.1958, Čachrov 3, 339 01 Klatovy 1

Jan Kollross, nar. 29.4.1964, Opálka 28, Strážov, 340 21 Janovice nad Úhlavou

Mgr. Zdeňka Kollrossová, nar. 20.8.1965, Opálka 28, Strážov, 340 21 Janovice nad Úhlavou

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu a ust. § 109 písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)

vlastníci sousedních pozemků nebo staveb

st. p. 1/1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 13, 16, 17, 20, 22, parc. č. 22/2, 23/1, 28/2, 34, 35/1, 36, 37, 57/6, 125/1, 125/2, 125/9, 126/1, 126/2, 128/1, 128/2, 134, 148/6, 148/7, 151, 152, 185/1, 185/4, 185/5, 186/2, 186/4, 321/2, 321/3, 321/4, 321/6, 321/8, 324, 329, 346, 352 v katastrálním území Bradné a parc. č. 338, 339, 350, 355, 356/1 v katastrálním území Čachrov

Dotčené orgány

Krajská hygienická stanice PK, územní pracoviště 339 01 Klatovy

Hasičský záchranný sbor PK, územní odbor Klatovy, Aretinova 129, 339 01 Klatovy

Městský úřad Klatovy, Odbor školství, kultury a CR

Městský úřad Klatovy, Odbor výstavby a ÚP

Na vědomí

Povodí Vltavy s.p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň

(na dodejku)

Městský úřad Klatovy, Odbor vnitřních věcí - se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Klatovech po dobu 15 dnů (s potvrzením vrátit zpět na MěÚ Klatovy, OŽP)

Úřad městyse Čachrov - se žádostí o vyvěšení na úřední desce v obci Čachrov po dobu 15 dnů (s potvrzením o vyvěšení a sejmutí vrátit zpět na MěÚ Klatovy, OŽP)

Poučení:

Běh **patnáctidenní lhůty** začíná dnem sejmutí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne :

Podpis a razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí.