

Spisová zn.: ZN/ŽP/773/18
Číslo jednací: **ŽP/9858/18/Šp**
Vyřizuje: Ing. Špačková
Tel.: 376 347 383
E-mail: lspackova@mukt.cz
Datum: 11. 12. 2018

Povolení k provedení stavby vodních děl „Kanalizace a ČOV Klenová“ s umístěním na níže uvedených pozemcích v k.ú. Klenová a povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny a k odběru podzemních vod

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

žadatel, který je účastníkem řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu
Obchodní firma nebo název: Obec Klenová
sídlo: Klenová 65, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Identifikační číslo: 00573515

A) k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, a to do bezejmenného levostranného přítoku drobného vodního toku Kosmoukovský potok - IDVT 10282882 (nově je uváděn název Kusmoukovský potok), pravý břeh, p.p.č. 804/21 v k.ú. Klenová, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0310-0-00, vodní útvar Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, kód vodního útvaru BER_0370, určení polohy místa vypouštění odpadních vod (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému JTSK): 1113496, 839237, podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona a v souladu s nařízením vlády číslo 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“) na dobu 12 měsíců v roce, druh odpadních vod - splaškové, v množství: max. 2,68 l.s⁻¹ (prům. 0,36 l.s⁻¹)
max. 1 464,8 m³ za měsíc
roční 11,5 tis. m³ za rok

v nejvyšších přípustných hodnotách pro rozborů směsných (slévaných) dvouhodinových vzorků /emisní limit „p“/ a v maximálních (nepřekročitelných) hodnotách /emisní limit „m“/ těchto ukazatelů:

„p“	BSK ₅	30 mg.l ⁻¹	0,35 t.rok ⁻¹	„m“	BSK ₅	50 mg.l ⁻¹
	NL	40 mg.l ⁻¹	0,46 t.rok ⁻¹		NL	60 mg.l ⁻¹
	CHSK _{cr}	110 mg.l ⁻¹	1,27 t.rok ⁻¹		CHSK _{cr}	170 mg.l ⁻¹

z centrální čistírny odpadních vod Klenová pro 210 EO,
pro účely čištění splaškových vod z obce Klenová,
na dobu 10 let od doby nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Pro povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových se v souladu s ust. § 9 odst. 1, ust. § 38 odst. 5 a 6 vodního zákona a dle citovaného nařízení vlády stanovují tyto podmínky a povinnosti:

1. Po dobu ročního zkušebního provozu bude k ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod prováděna kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod v souladu s přílohou č. 4 citovaného nařízení vlády - typ vzorku A, tzn. minimálně 12x ročně z laboratorních rozborů dvouhodinových směsných (slévaných) vzorků odpadních vod /získaných sléváním osmi objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut po dobu dvou hodin/ odebíraných na přítoku a odtoku z ČOV tak, aby byly podchyceny veškeré provozní stavy, s vyhodnocením v ukazatelích BSK₅, NL a CHSK_{cr}.
2. V rámci trvalého provozu bude k ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod prováděna kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod v souladu s přílohou č. 4 citovaného nařízení vlády - typ vzorku A, tzn. minimálně 4x ročně z laboratorních rozborů dvouhodinových směsných (slévaných) vzorků odpadních vod /získaných sléváním osmi objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut po dobu dvou hodin/ odebíraných na odtoku z ČOV tak, aby byly podchyceny veškeré provozní stavy, s vyhodnocením v ukazatelích BSK₅, NL a CHSK_{cr}.
3. Zároveň bude prováděno měření množství vypouštěných odpadních vod na osazeném měrném objektu.
4. Odběry a rozborů ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod budou prováděny pouze oprávněnými laboratoři a podle příslušné technické normy.
5. Výsledky laboratorních rozborů budou zasílány prostřednictvím integrovaného registru znečišťování životního prostředí podle zákona o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů vždy do konce měsíce února každého kalendářního roku.
6. Pro kontrolu dodržování stanovených hodnot vodoprávním úřadem budou směrodatné výsledky rozborů vzorků odebíraných kdykoliv v průběhu celého dne.
7. ČOV bude provozována podle provozního řádu schváleného provozovatelem.

B) k nakládání s podzemními vodami - k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny, a to pod úroveň dna stavební jámy, sběrné rýhy budou vyspádovány k čerpací jímce - studni na p.p.č. 415/31 v k.ú. Klenová, z které bude voda čerpána do bezejmenného levostranného přítoku drobného vodního toku Kosmoukovský potok - IDVT 10282882 (nově je uváděn název Kusmoukovský potok), pravý břeh, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0310-0-00, hydrogeologický rajón 6310 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, útvar podzemních vod 63101 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, určení polohy místa čerpání podzemních vod (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): 1113510, 839240, podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 3. vodního zákona a v souladu s ust. § 9 odst. 1 vodního zákona,
po dobu 4 měsíců v roce

v množství: max. 5,0 l.s⁻¹ (prům. 1,0 l.s⁻¹)
 max. 2 592 m³.měsíc⁻¹
 roční 10,368 tis. m³.rok⁻¹

C) k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1. vodního zákona a v souladu s ust. § 9 odst. 1 vodního zákona z kopané studny (původní čerpací jímky pro snižování hladiny podzemních vod) na p.p.č. 415/31 v k.ú. Klenová, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0310-0-00, hydrogeologický rajón 6310 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, útvar 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): 1113510, 839240, po dobu 12 měsíců v roce

v množství: max. 0,1 l.s⁻¹ (prům. 0,002 l.s⁻¹)
 max. 5,0 m³.měsíc⁻¹
 roční 60 m³.rok⁻¹

pro technologické účely čistírny odpadních vod Klenová
na dobu 30 let od doby nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

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

D) k provedení stavby vodních děl podle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a v souladu s ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona potřebných k realizaci výše uvedených povolení k nakládání s vodami a zahrnující:

IO 01 - Kanalizace - splašková gravitační stoková síť

stoka A	PP-Ultra Rib 2 DN 250	v délce 765 m
stoka A1	PP-Ultra Rib 2 DN 250	v délce 160,6 m
stoka A2	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 59 m
stoka A3	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 40 m
stoka B	PP-Ultra Rib 2 DN 200-250	v délce 563,7 m
stoka B1	PP-Ultra Rib 2 DN 250	v délce 229,7 m
stoka B2	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 86,5 m
stoka B3	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 40 m
stoka B4	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 86 m
stoka B5	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 48 m
stoka B6	PP-Ultra Rib 2 DN 200	v délce 61 m

součástí kanalizačních stok jsou revizní kanalizační šachty a odbočky pro přípojky celková délka stok 2 161 m

TO 01 - ČOV - centrální mechanicko-biologická čistírna odpadních vod pro 210 EO o půdorysných rozměrech 6900 mm x 5000 mm, provozní budova ČOV umístěna v nadzemním objektu, který bude mít jednoduchý obdélníkový půdorys a bude překryt sedlovou střechou, součástí je obslužná komunikace

před ČOV umístěna šachta s ručními česlemi a kanalizačním stavítkem

obtok ČOV - havarijný přepad z potrubí DN 250 (výška 30 cm nad dnem) v délce 15 m

technologie navržena jako nízkozatěžovaná aktivace, denitrifikační nádrž s hrubobublinným aeračním systémem nebo míchadlem, nitrifikační nádrž s jemnobublinným aeračním systémem, zdrojem stlačeného vzduchu je dmychadlo (1 pracovní + záložní), dosazovací nádrž vertikální s čerpáním vratného, plovoucího a přebytečného kalu mamutkou

měrný objekt (trojúhelníkový přepad) osazený přepadem s ultrazvukovou sondou osazen v typizované betonové kruhové šachtě DN 1000 mm

přebytečný kal bude uskladňován v kalojemu, nádrž bude provzdušňována jemnobublinným aeračním systémem

spojovací potrubí DN 200

odtok z ČOV z potrubí DN 150 v délce 6,5 m
společný výustní objekt do vodního toku pro potrubí obtoku a odtoku zpevněn záhozem z přírodního kamene stabilizovaným betonem a betonovým opěrným prahem + zához namáhané části levého břehu vodního toku lomovým kamenem
čerpací jímka - později využita jako studna na užitkovou vodu pro provoz ČOV - navržena z betonových skruží DN 1000 mm o hloubce 6 m s ponorným čerpadlem

vše na st.p.č. 69 a p.p.č. 48/2, 75/2, 90/1, 94/8, 97, 98/1, 98/14, 124, 408/3, 408/4, 409/6, 409/7, 412/3, 412/4, 412/5, 415/14, 415/18, 415/21, 415/22, 415/24, 415/26, 415/27, 415/29, 415/31, 415/33, 415/34, 757/1, 758/1, 760/1, 767/3, 769/1, 802/1, 803, 804/13, 804/16, 804/21 v k.ú. Klenová, v kraji Plzeňském, okrese Klatovy, obci Klenová, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0310-0-00, určení polohy (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému JTSK): ČOV 1113501, 839244, studna 1113510, 839240 a kanalizační stoková síť (bod umístěný poblíž středu území vzniklého ohraničením rozptýlených objektů) 1113613, 839514.

Účelem stavby vodních děl je odvádění a čištění splaškových vod z obce Klenová, snižování hladiny podzemních vod po dobu stavby a zásobování objektu ČOV technologickou vodou.

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

1. Stavba bude provedena podle předloženého a ve vodoprávním řízení ověřeného projektu stavby, který zpracovala v květnu 2017 Ing. Martina Hřebeková, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, pozemní stavby - ČKAIT 0101643; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby 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: ČEZ Distribuce, a.s. Děčín (zn.: 0100882051 ze dne 27. 2. 2018) a CETIN a.s. Praha (č.j.: 548211/18 ze dne 27. 2. 2018).
4. Při realizaci stavby je nutno zabezpečit přechody přes výkopy tak, aby byl umožněn bezpečný přechod jednotlivých uživatelů objektů. Výkopy budou opatřeny zábradlím, řádně označeny a za snížené viditelnosti osvětleny výstražnými světly. O postupu prací v zastavěném území, kdy bude omezen přístup nebo příjezd k nemovitostem, budou dotčení občané předem informováni. Stavebník je povinen dbát, aby co nejméně rušil užívání sousedních objektů i pozemků, a aby prováděnými pracemi nevznikly škody, kterým je možno zabránit.
5. Hloubka uložení vedení bude podle ČSN 73 6005 nejméně 1,5 m pod povrchem vozovky. Všechny části trubních i kabelových vedení musí být před uložením prohlédnuty. Vedení musí být uloženo na takových základech, které zaručují naprostou bezpečnost jejich uložení. Před definitivním záhozem musí být všechna vedení, mimo kabelových podrobena příslušným nařízeným zkouškám.
6. Při úpravě sjezdu k budoucí ČOV bude místo připojení v cca km 2,0. Vlastní řešení napojení bude v souladu s § 12 vyhl. č. 104/1997 Sb. Povrch sjezdu musí být zpevněný. Vjezd bude zatrubněn dle své šířky trubkou patřičné světlosti. Čela sjezdu budou z důvodu bezpečnosti šikmá. Po realizaci sjezdu bude správce komunikace SÚS PK přizván k odsouhlasení správnosti jeho provedení.

7. Při stavebních pracích bude postupováno dle normy ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. V případě, že bude z důvodu výstavby nezbytné kácení dřevin rostoucích mimo les, není třeba povolení pro dřeviny o obvodu kmene do 80 cm měřeného ve výšce 130 cm nad zemí nebo souvislé keřové porosty do celkové plochy 40 m². V opačném případě je nutno požádat v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny OÚ Klenová, jako příslušný orgán ochrany přírody, dle ust. § 76 odst. 1 zákona o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les.
8. Investor je povinen zajistit oddělenou skrývku svrchní kulturní vrstvy půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé ploše trvalého odnětí zemědělské půdy. Ornice získaná skrývkou na trvale odnímaných pozemcích bude použita k terénním úpravám pozemků v areálu ČOV, a to v termínu do 1 roku od kolaudace stavby. V průběhu výstavby musí investor učinit opatření k zabránění úniku látek (zejména pevných a kapalných) poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt. Hranice trvalého odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu musí být zřetelně vyznačena a nesmí být překračována.
9. Vzhledem k tomu, že povolovaná stavba bude prováděna mimo jiné i v blízkosti vodního toku, budou práce prováděny tak, aby nedocházelo ke znečištění vody a ke splavování materiálů do vodního toku. Bude využito strojů výhradně v dobrém technickém stavu (zamezení úkapů olejů nebo nafty). Veškeré stroje budou mimo pracovní dobu odstaveny výhradně v prostoru zařízení staveniště, v žádném případě v blízkosti koryta vodního toku. Materiály, které budou použity při stavbě, nesmí obsahovat látky škodlivé vodám. Stavební podnikatel, který bude provádět stavbu, a zachází při své činnosti s nebezpečnými látkami, vypracuje pro dobu výstavby plán havarijních opatření pro případ havárie, který je nutno před zahájením stavby ve dvojím vyhotovení předložit zdejšímu vodoprávnímu úřadu ke schválení (dle ust. § 39 odst. 2 vodního zákona).
10. 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.
11. Stavba vodních děl bude dokončena v termínu **do 31. 12. 2024.**
12. K ověření funkčnosti a vlastností provedeného vodního díla - čistírny odpadních vod podle projektu stavby ukládá vodoprávní úřad podle ust. 115 odst. 2 stavebního zákona provedení zkušebního provozu v trvání 1 roku.
13. Zahájení ročního zkušebního provozu ČOV bude předem oznámeno vodoprávnímu úřadu.
14. Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny dle předloženého plánu.
15. Stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. K žádosti o vydání tohoto souhlasu k užívání vodního díla 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 zkoušek nepropustnosti potrubí kanalizace, 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.
16. Se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo povolení k provozování povolených staveb vodních děl (ust. § 15 odst. 3 vodního zákona).

Odůvodnění:

Obchodní firma AQUAŠUMAVA s.r.o. se sídlem Chudenín 30, 340 22 Nýrsko - IČ 64832911 zastupující na základě plné moci obchodní firmu Obec Klenová se sídlem Klenová 65, 340 21 Janovice nad Úhlavou - IČ 00573515 požádala Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, podáním doručeným dne 6. 4. 2018 o vydání vodoprávního a stavebního povolení k vodním dílům podle ust. § 15 odst. 1 níže uvedeného vodního zákona pro stavbu „Kanalizace a ČOV Klenová“ a o povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny a k odběru podzemních vod.

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. Po posouzení podání bylo řízení přerušeno usnesením zdejšího odboru ŽP č.j.: ŽP/4359/18/Šp ze dne 28. 5. 2018 a zároveň zaslána výzva k odstranění nedostatků žádosti. Náležitosti byly doplněny dne 25. 9. 2018.

Žádosti byly podány na předepsaných formulářích, které jsou přílohou č. 1, 3 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 projektem stavby a všemi povinnými doklady podle ust. § 2, § 3c a § 6 vyhlášky, a to:

- MěÚ Klatovy, Odbor výstavby a ÚP - územní rozhodnutí ze dne 16. 11. 2011 pod č.j.: OVÚP/7857/11/My s vyznačením právní moci dne 28. 12. 2011 (prodlouženo rozhodnutím ze dne 7. 3. 2014 pod č.j.: OVÚP/1523/14/My a rozhodnutím ze dne 5. 5. 2016 pod č.j.: OVÚP/3005/16/My)
- MěÚ Klatovy, Odbor výstavby a ÚP - veřejnoprávní smlouva o umístění stavby - změna ze dne 25. 9. 2017 č.j.: OVÚP/6447/17/My
- MěÚ Klatovy, Odbor výstavby a ÚP - souhlas podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 3. 10. 2017 pod č.j.: OVÚP/6935/17/My
- MěÚ Klatovy - koordinované závazné stanovisko č. 427 ze dne 22. 7. 2010
- MěÚ Klatovy - koordinované závazné stanovisko č. 375/17 ze dne 18. 8. 2017
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - vyjádření z hlediska odpadového hospodářství ze dne 14. 7. 2017 č.j.: ŽP/5596/17/St
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - vyjádření z hlediska ochrany ZPF ze dne 13. 7. 2010 zn.: ŽP/6126/10/Ks
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - závazné stanovisko k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF ze dne 5. 9. 2011 zn.: ŽP/7181/11/Rt
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší ze dne 28. 1. 2014 č.j.: ŽP/663/14/Uh
- MěÚ Klatovy, OVÚP - vyjádření z hlediska ÚP ze dne 11. 7. 2017
- MěÚ Klatovy, Odbor dopravy - dopravní úřad - rozhodnutí ze dne 13. 10. 2011 č.j.: OD/10404-3/11
- MěÚ Klatovy, Odbor dopravy - dopravní úřad - rozhodnutí ze dne 29. 9. 2011 č.j.: OD/9854-3/11
- MěÚ Klatovy, Odbor dopravy - dopravní úřad - rozhodnutí ze dne 5. 9. 2017 č.j.: OD/7489-1/17/Ba
- OÚ Klenová - rozhodnutí o zvláštním užívání MK ze dne 24. 3. 2009
- Správa a údržba silnic Plzeňského kraje - vyjádření ze dne 26. 6. 2017 zn.: 1403/17/SÚSPK-K
- Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor ŽP - sdělení k záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí ze dne 12. 8. 2010 zn.: ŽP/8973/10

- Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor ŽP - stanovisko orgánu státní správy ochrany přírody ze dne 1. 7. 2010 zn.: ŽP/7478/10
- stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení - správce vodního toku - Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka Plzeň ze dne 31. 7. 2017 zn.: 41872/2017-343/Hu SP-2017/9898
- stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení - správce vodního toku - Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka Plzeň ze dne 18. 9. 2018 zn.: 40272/2018-343/Pe SP-2018/9545
- Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, územní odbor Klatovy - závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany ze dne 13. 7. 2017 pod č.j.: HSPM-6639-14/2010 KT
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni - závazné stanovisko č.j.: KHSPL 23907/24/2017 ze dne 11. 9. 2017
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v hydrogeologii, inženýrské a sanační geologii ke stavbě studny zpracované v srpnu 2018 Ing. Františkem Matyášem, číslo oprávnění 2062/2007
- sdělení ČEZ Distribuce a.s. Děčín pod zn.: 0100882051 ze dne 27. 2. 2018
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. Praha pod č.j.: 548211/18 ze dne 27. 2. 2018
- souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou vodních děl podle ust. § 184a odst. 2 stavebního zákona - vyznačené na situačních výkresech projektu stavby
- plán kontrolních prohlídek
- plná moc ze dne 15. 6. 2017

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, opatřením pod č.j. ŽP/8503/18/Šp ze dne 30. 10. 2018 oznámil zahájení řízení účastníkům řízení a nařídil ústní jednání na den 28. 11. 2018, přičemž určil lhůtu k uplatnění námitek, popř. důkazů nejpozději při ústním jednání s upozorněním, že na pozdější námítky nebude brán zřetel. Zároveň byla účastníkům řízení dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Oznámení o zahájení řízení bylo zároveň doručeno veřejnou vyhláškou.

V určených lhůtách nebyly vzneseny žádné námítky, popř. důkazy, bránící povolení stavby vodních děl dle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1. a 3. a písm. c) vodního zákona. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Časové omezení platnosti povolení k nakládání s vodami je v souladu s ust. § 9 odst. 1 a 2 vodního zákona.

Podmínky pro provedení stavby stanovené pod body č. 1, 2, 10, 11 a 14 upřesňují průběh realizace stavby vodních děl, v podmínkách pod body č. 3 až 8 jsou zakotveny oprávněné požadavky účastníků stavebního řízení, dotčených orgánů a ochrana veřejných zájmů, a podmínka pod bodem č. 9 byla stanovena pro ochranu povrchových vod před jejich mimořádným závažným zhoršením jakosti při provádění stavby (předpoklad, že stavební podnikatel, jako zhotovitel stavby, při realizaci stavby používá zařízení - stroje, v nichž se nakládá se závadnými látkami, kdy zacházení s nimi je spojeno se zvýšeným nebezpečím, tzn. na vodních tocích nebo v jejich blízkosti či v ochranných pásmech vodních zdrojů). Roční zkušební provoz ČOV vodoprávní úřad uložil podmínkami pod body č. 12 a 13, a to z důvodu ověření způsobilosti k bezpečnému užívání a funkčnosti technologického zařízení. Poučení stavebníka o jeho povinnostech po dokončení stavby je specifikováno podmínkami pod body č. 15 a 16.

Podmínky pro povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových byly stanoveny v souladu s ust. § 9 odst. 1 a ust. § 38 odst. 5 a 6 vodního zákona a dle citovaného nařízení vlády.

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 185/2001 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.

Na základě výsledku vodoprávního řízení, zejména ústního jednání dne 28. 11. 2018, po přezkoumání podaných žádostí z hlediska zákona o vodách a souvisejících předpisů, z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 a 26 vodního zákona) bylo zjištěno, že povolenými vodními díly a povolením k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny a k odběru podzemních vod za dodržení stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, a lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

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, v.r.
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 3000 Kč, a uhrazen dne 29. 10. 2018.

Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

- ověřený projekt stavby
- štítek „Stavba povolena“

Doručí se

Účastníci řízení ve věci povolení k odběru podzemní vody dle ust. § 115 odst. 16 vodního zákona (do vlastních rukou)

Obchodní firma AQUAŠUMAVA s.r.o. se sídlem Chudenín 30, 340 22 Nýrsko - IČ 64832911 zastupující na základě plné moci obchodní firmu Obec Klenová se sídlem Klenová 65, 340 21 Janovice nad Úhlavou - IČ 00573515
Obec Klenová

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 zastupující na základě plné moci obchodní firmu Obec Klenová se sídlem Klenová 65, 340 21 Janovice nad Úhlavou - IČ 00573515

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu a ust. § 109 písm. c) stavebního zákona (do vlastních rukou)

Martina Běčáková, bytem Klenová 61, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Milan Úbl, bytem Tupolevova 516, 199 00 Praha
Hana Brejchová, Dražeň 36, 331 53 Dražeň
Jana Kopáčková, Harantova 49, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Václav a Ing. Andrea Baierovi, oba bytem Klenová 5, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Jana Abu Nofalová, bytem Klenová 39, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Dana Jakušová, bytem Pocinovice 139, 345 09 Pocinovice
Václav Pressl, bytem Klenová 13, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Bohumil Klasna, bytem Klenová 50, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Marie Baierová, bytem Klenová 17, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Václav Trefanec, bytem Klenová 64, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Jana Roubalová, bytem Klenová 57, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Lumír Dvořáček, bytem nám. Prokopa Holého 1674/11, 350 02 Cheb
JZD „Budovatel“ Klatovská 397, 340 21 Janovice nad Úhlavou
Československá obchodní banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha
Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň 3, Jižní Předměstí
Správa a údržba silnic PK, příspěvková organizace, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň 3, Jižní Předměstí
Povodí Vltavy s.p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu a ust. § 109 písm. d) stavebního zákona (do vlastních rukou)

ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 19, 303 28 Plzeň
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Účastníci řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu a ust. § 109 písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)*vlastníci sousedních pozemků nebo staveb***katastrální území Klenová**

p.p.č. 752/1, 754, 28, 96, 94/16, 94/4, 94/1, 94/19, 94/29, 126, 125, 123, 121, 118, 776/1, 120/3, 120/2, 120/1, 98/4, 113, 112/2, 98/13, 99, 112/3, 112/1, 110, 109, 841, 98/17, 105/2, 105/5, 105/1, 779, 767/4, 101, 88, 32, 94/22, 94/21, 34/2, 41/2, 41/1, 42, 44/1, 48/1, 50/1, 94/17, 94/23, 94/18, 55, 56, 92/1, 62, 61, 92/4, 66, 72, 75/1, 412/2, 409/2, 91, 77, 415/84, 82/1, 83/2, 84, 89/6, 89/1, 89/5, 89/4, 89/2, 390/9, 390/8, 390/2, 390/10, 415/17, 415/23, 804/17, 804/18, 804/19, 804/20, 415/30, 415/36, 804/14, 415/37, 415/47, 408/5, 412/1, 412/6, 410/1, 410/3

st.p.č. 16, 73, 54, 55, 67, 64, 18, 19, 20, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 33/1, 76, 77, 49, 46/2, 46/1, 44, 43/5, 58, 66, 42/1, 42/2, 41, 40, 39, 38, 37, 56/1, 56/2

Dotčené orgány (datovou schránkou)

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

Krajská hygienická stanice PK, územní pracoviště 339 01 Klatovy

Městský úřad Klatovy, Odbor školství, kultury a CR

Městský úřad Klatovy, Odbor dopravy - dopravní úřad

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí - ochrana přírody a krajiny, ZPF

Městský úřad Klatovy, Odbor výstavby a ÚP

Na vědomí (veřejnou vyhláškou)

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, 304 20 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)

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

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne :

Podpis a razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí.