



Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav  
Masarykovo náměstí 1, 2  
250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav



Odbor životního prostředí

Váš dopis čj.: -

Ze dne: 12.9.2018

Naše čj.: MÚBNLSB-OŽP-14419/2019-BUCJA

Naše sp. zn.: OŽP-20008/2018-BUCJA

Obec Větrušice

Vltavská 14

250 67 Větrušice

Vyřizuje: Jana Bucková

Tel.: 326 653 854

E-mail: jana.buckova@brandysko.cz

Datum: 08.02.2019

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle § 8 odst. 1 písm. c), povolení čerpání podzemní vody za účelem snížení její hladiny podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3. a provedení stavby vodního díla podle § 15 odst. 1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

### ROZHODNUTÍ

Odbor životního prostředí Městského úřadu Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen stavební zákon), Vám stavebníkovi, jako účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., v platném znění, správní řád, tj., Obci Větrušice, Vltavská 14, 250 67 Větrušice, IČO: 00240974, CZ-NACE: 84110 po provedeném řízení podle ust. §115 vodního zákona

#### **I. p o v o l u j e**

vodní dílo podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona:

#### **ČOV pro 1 000 EO a splašková kanalizace včetně 3 čerpacích stanic**

##### **Stavební objekty:**

**ČOV – technologická část**

**SO 103 čerpací stanice (č. 1, č. 2, č. 3)**

**SO 101 splašková kanalizace (gravitační: stoky S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09, S10, S11, S12, S13, S14, S13A, S13B, S15, S16, S17, S18, S01A, S01B, S05A, S23, S24, odtok z ČOV, tlaková část: výtlač splašků č. 1, výtlač splašků č. 2, tlaková kanalizace V2)**

na pozemcích parc. č.: 182/56, 193, 195/1, 196, 197/19, 197/20, 11/1, 12/1, 12/9, 51/50, 141/1, 142/2, 145/5, 145/6, 145/13, 145/16, 145/36, 148/25, 148/30, 149/4, 149/6, 149/27, 149/51, 182/5, 182/45, 182/46, 182/57, 195/7, 197/16, 200/1, 203, 205/1, 205/2, 205/3, 206/1, 206/3, 207/1, 208, 209/1, 209/2, 199/2, 54/20, 211/1

v kat. území Větrušice u Klecan

Určení polohy vodního díla orientačně podle souřadnic S-JTSK:

ČOV: X = 1031285 Y = 744018

ČS1: X = 1030939 Y = 743329

ČS2: X = 1031236 Y = 744171

ČS3: X = 1031277 Y = 744035

Splašková kanalizace:

X = 1030807 Y = 743980

X = 1031491 Y = 743940

X = 1031020 Y = 743326

X = 1031130 Y = 744193

účel stavby: odvedení odpadních vod z nemovitostí na ČOV a zneškodňování odpadních vod splaškového charakteru z obce Větrušice

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Obec Větrušice, Vltavská 14, 250 67 Větrušice

Účastník řízení podle § 27 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

1. Povodí Vltavy, s. p., Grafická 36, 150 21 Praha 5

2. Česká telekomunikační infrastruktura, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

3. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405/02 Děčín

4. Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U plynárny 500, 145 08 Praha 4

5. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

6. Královská kolegiátní kapitula sv. Petra a Pavla na Vyšehradě, K rotundě 100/10, 128 00 Praha 2

7. Středočeské vodárny, a.s., U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno

8. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2

9. L&B Invest spol. s r.o., Václavské náměstí, Václavské náměstí 795/40, 110 00 Praha 1

+ osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům parc. č.: st. 2, st. 6, st. 8, st. 9, st. 9/1, st. 10/1, st. 10/4, st. 11/1, st. 11/3, st. 12/1, st. 13, st. 14, st. 15, st. 16, st. 17/1, st. 19, st. 20, st. 21, st. 22, st. 24, st. 25, st. 26/1, st. 26/2, st. 27/1, st. 27/2, st. 28, st. 29, st. 30/1, st. 31, st. 32, st. 34, st. 35, st. 36, st. 37, st. 38, st. 39, st. 40, st. 41, st. 42, st. 43, st. 44, st. 45/1, st. 46, st. 47, st. 48, st. 49, st. 50, st. 51, st. 52, st. 53, st. 55, st. 56, st. 57, st. 58, st. 59, st. 60, st. 61, st. 62, st. 63, st. 65, st. 66, st. 67, st. 68, st. 70, st. 71, st. 76, st. 77, st. 78/1, st. 78/2, st. 78/3, st. 80, st. 81, st. 82, st. 84, st. 85, st. 86, st. 87, st. 88, st. 89, st. 91, st. 92, st. 96, st. 98, st. 101, st. 102, st. 103, st. 106, st. 149, st. 155, st. 160, st. 162, st. 163, st.

182/2, st. 289, st. 291, st. 315, 8, 9, 10, 10/1, 11/1, 11/2, 11/3, 11/4, 12/1, 12/2, 12/6, 12/9,12/10, 12/16, 12/19, 12/20, 13, 14/1, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 26/1, 26/2, 26/3, 28, 30, 33/1, 33/3, 41/20, 41/25, 41/30, 51/2, 51/3, 51/4, 51/5, 51/6, 51/7, 51/8, 51/9, 51/10, 51/12, 51/13, 51/14, 51/15, 51/16, 51/17, 51/18, 51/19, 51/20, 51/21, 51/22, 51/23, 51/24, 51/25, 51/26, 51/27, 51/28, 51/29, 51/30, 51/31, 51/32, 51/33, 51/34, 51/35, 51/36, 51/37, 51/38, 51/39, 51/40, 51/41, 51/42, 51/43, 51/44, 51/45, 51/46, 51/47, 51/48, 51/49, 51/50, 51/51, 51/52, 51/53, 51/54, 51/55, 51/56, 51/58, 51/59, 51/60, 51/62, 51/63, 51/64, 54/7, 54/17, 54/21, 54/22, 75/1, 120/2, 120/3, 120/8, 126, 130, 132/1, 132/2, 132/3, 136, 140/1, 140/2, 140/3, 140/12, 140/13, 140/14, 141/1, 141/2, 141/3, 141/4, 141/6, 141/7, 141/8, 141/9, 141/10, 141/11, 141/18, 141/19, 141/20, 141/26, 142/1, 142/2, 142/5, 142/6, 142/7, 142/8, 142/9, 142/10, 142/11, 142/12, 142/14, 142/15, 142/16, 142/17, 142/18, 142/19, 142/20, 142/21, 142/22, 142/23, 144/9, 145/1, 145/2, 145/5, 145/6, 145/8, 145/9, 145/11, 145/12, 145/13, 145/14, 145/15, 145/16, 145/17, 145/18, 145/21, 145/22, 145/32, 145/34, 145/35, 145/36, 148/1, 148/2, 148/10, 148/13, 148/14, 148/16, 148/18, 148/19, 148/20, 148/21, 148/22, 148/23, 148/24, 148/25, 148/26, 148/27, 148/28, 148/29, 148/30, 148/31, 149/1, 149/4, 149/6, 149/15, 149/22, 149/27, 149/38, 149/39, 149/46, 149/48, 149/50, 149/51, 149/52, 149/53, 149/55, 151/4, 156/1, 181/1, 182/2, 182/3, 182/5, 182/6, 182/7, 182/8, 182/9, 182/18, 182/43, 182/44, 182/45, 182/46, 182/47, 182/48, 182/49, 182/50, 182/51, 182/52, 182/53, 182/54, 182/55, 182/56, 182/57, 182/58, 182/59, 182/60, 182/61, 182/62, 193, 194, 195/1, 195/4, 195/5, 195/6, 195/7, 195/8, 195/9, 195/10, 195/11, 195/12, 195/13, 195/14, 195/15, 195/16, 195/17, 195/18, 195/19, 195/20, 196, 197/1, 197/7, 197/8, 197/9, 197/10, 197/11, 197/12, 197/13, 197/14, 197/15, 197/16, 197/17, 197/18, 197/19, 197/20, 199/1, 199/2, 200/1, 200/2, 201, 202, 203, 205/1, 205/2, 205/3, 205/4, 206/1, 206/3, 206/4, 206/5, 207/1, 207/4, 207/5, 207/10, 207/11, 207/12, 208, 209/1, 209/2, 210, 211/1, 211/1, 211/10, 219, 228, 241, 242

#### Stručný popis projektu:

Projektová dokumentace řeší odvádění a čištění odpadních vod splaškového charakteru z obce Větrušice. Je navržena kanalizace gravitační a dva úseky kanalizace tlakové včetně 3 čerpacích stanic. Stoky S13 a V2 kříží koryto bezejmenného vodního toku ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Součástí povolení jsou tyto stavební objekty:

ČOV – technologická část

SO 103 čerpací stanice (č. 1, č. 2, č. 3)

SO 101 splašková kanalizace (gravitační: stoky S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09, S10, S11, S12, S13, S14, S13A, S13B, S15, S16, S17, S18, S01A, S01B, S05A, S23, S24, odtok z ČOV, tlaková část: výtlač splašků č. 1, výtlač splašků č. 2, tlaková kanalizace V2)

Délky stok:

Gravitační část – DN 300 délky 1251,49 m, DN 250 délky 2491,54 m

Tlaková část – PE 90 délky 330,31 m, PE 110 délky 719,97 m

Odpadní vody splaškového charakteru jsou svedeny přes lapák štěrku do čerpací stanice ČŠ3, ze které jsou přečerpávány na jemné mechanické česle. Mechanicky předčištěná voda natéká do biologické linky, kterou tvoří tříkomorová nádrž, denitrifikační nádrž a nitrifikační

nádrž. V denitrifikační nádrži bude instalováno ponorné míchadlo. Nitrifikační nádrž bude vybavena jemnobublinným aeračním systémem. V nitrifikační části bude srážen fosfor. K separaci vyčištěných vod bude docházet v nádrži ultrafiltrace, kde bude osazeno 10 membránových modulů. Kal z ultrafiltrační jednotky bude vrácen jako vratný do selektoru nebo jako přebytečný do zahušťovací nádrže kalu. Po zahuštění bude kal čerpán k aerobní stabilizaci, stabilizovaný kal bude dále odvodněn a odvážen k likvidaci. Kalová voda bude čerpána zpět do čistícího procesu. Vyčištěná voda bude odsávána do akumulární nádrže a využívána jako voda provozní a zbytek bude vypouštěn přes měrný objekt do víceúčelové vodní nádrže.

ČOV bude vybavena svozovou jímkou o objemu 20 m<sup>3</sup>, která bude sloužit jako záchytná nádrž pro zachycení nátoků vyšších než 5,5 l.s<sup>-1</sup>.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci, kterou zpracoval: PROVOKAP s. r. o., Pivovarská 62, 250 65 Bořanovice v 12/2017, odpovědný projektant: Ing. Marie Matějková, autorizovaný inženýr pro městské inženýrství a vodohospodářské stavby.

Povolení provedení stavby se uděluje za předpokladu, že splníte tyto podmínky:

1. Vodní dílo bude provedeno podle projednané a ověřené projektové dokumentace. Ověřené vyhotovení dokumentace je pro stavebníka nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

2. Stavebník odpovídá za to, že veškerá nadzemní a podzemní vedení nebudou stavbou dotčena, z tohoto důvodu zajistí jejich vytyčení v terénu. Výkopové práce v ochranném pásmu sítí budou prováděny ručně bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů. Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního vedení, je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a postupovat dle podmínek správců těchto zařízení. Před záhozem musí být k prohlídce stavu komunikačního vedení přizván zástupce vlastníka vedení. Správcům a vlastníkům podzemních sítí bude termín předání staveniště oznámen minimálně 14 dní předem. Do vzdálenosti menší než 2,5 m od plynárenského zařízení nebudou umístovány objekty zařízení staveniště, maringotky, skládky stavebního ani jiného materiálu, jeřábové dráhy, sklady, čerpací stanice pohonných hmot a jiných hořlavin.

3. Po dokončení stavby požádá stavebník zdejší odbor o zkušební provoz a na základě jeho vyhodnocení o kolaudační souhlas vydaný dle § 122 stavebního zákona.

K žádosti o zkušební provoz budou předloženy veškeré potřebné doklady, včetně PD skutečného provedení stavby, geodetického zaměření stavby, včetně polohopisných souřadnic X a Y v systému S-JTSK, zápisu o předání a převzetí stavby, stavebních deníků, atestů použitých materiálů, dokladu o nepropustnosti splaškové kanalizace a jednotlivých částí a nádrží ČOV, doklad o provedení tlakových zkoušek na tlakové části kanalizace, doklad o nepropustnosti nádrží ČS, doklad o provedení elektro revize (ČS a ČOV), kanalizační řád, provozní řád, dokladu o nezávadném uložení výkopové zeminy a ostatního nepotřebného materiálu, dokladu o splnění podmínek ohledně archeologického výzkumu, dokladů o vytyčení zařízení přísl. správců, dokladů vytyčení stavby a dokladů prokazujících splnění

podmínek tohoto stavebního povolení, provozní řád ČOV, dokladu o nezávadném způsobu likvidace kalů a shrabků z ČOV.

K žádosti o kolaudační souhlas bude dále předloženo: vyhodnocení zkušebního provozu, aktualizovaný kanalizační řád, hluková studie podle požadavků Krajské hygienické stanice Středočeského kraje, stanovisko Krajské hygienické stanice k předložené hlukové studii, stanovisko správce vodního toku, tj. Povodí Vltavy, státní podnik a ČIŽP OI Praha, oddělení ochrany vod k vyhodnocení zkušebního provozu.

4. V průběhu prací i při vlastním provozu ČOV bude vedena dodavatelem díla evidence odpadů podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění a vyhlášky MŽP č.383/2001 Sb. tak, aby byla kdykoliv přístupná kontrolním orgánům a to včetně dokladů.

5. Stavební odpady budou uloženy podle druhu a kategorie odpadů a na základě jejich skutečných vlastností (třída vyluhovatelnosti odpadů vodou, vzájemná mísitelnost, obsah škodlivin v sušině atd.) na schválené úložiště (skládku inertního materiálu, skládka ostatního odpadu, skládka nebezpečného odpadu, terénní úpravy, rekultivace apod.), odpady využitelné jako druhotné suroviny budou nabídnuty k využití.

Na nakládání se zeminami a jinými přírodními materiály vytěženými během stavebních činností, pokud vlastník prokáže, že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví, se zákon o odpadech nevztahuje.

6. Kaly budou zneškodňovány nezávadným způsobem v závislosti na jejich složení. Pokud by měly být využívány k přímému hnojení, je nutné, aby předem prošly stabilizací a hygienizací, za současného dodržení dalších podmínek vyplývajících z § 32 a 33 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění a vyhlášky MŽP č. 382/2001 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě.

7. Vodní dílo bude provozováno oprávněnou osobou v souladu s provozním řádem.

8. Stavba bude dokončena do 31. 12. 2021.

9. Pozemky dotčené stavbou musí být po jejím dokončení uvedeny do původního stavu, včetně definitivních povrchů komunikací.

10. Trubní a ostatní materiál potřebný při pracích tohoto druhu, včetně výkopové zeminy, bude stavebník ukládat na vyhrazených mezideponiích, které nebudou zřizovány v inundačním území vodního toku.

11. Součástí tohoto povolení nejsou jednotlivé přípojky, oplocení, terénní a pozemkové úpravy, přípojky el. energie a stavební objekt ČO SO 102, o jejich povolení (umístění) je třeba požádat místně příslušný stavební úřad.

12. Stavba se nesmí dotknout zájmů vlastníků sousedních pozemků a nemovitostí, budou řádně zajištěny vstupy i vjezdy, případná omezení s nimi budou předem projednána.

Stavebník je povinen technicky plně zabezpečit stabilitu sousedních objektů a jejich ochranu před hlučností, otřesy a prašností.

13. ČOV a ČS budou zajištěny a zabezpečeny tak, aby bylo zabráněno neoprávněné manipulaci a vstupu neoprávněných osob.

14. V případě realizace výkopových prací v blízkosti dřevin je třeba postupovat v souladu s ČSN DIN 18920 (839061) Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech, tj. výkopové práce bude nutno provádět ve vzdálenosti 2,5 m od paty stromů a nepřesekat kořeny o průměru větším než 2 cm. V případě, že tuto vzdálenost nebude možno dodržet, výkopové práce budou prováděny ručně, kořeny ponechány napříč výkopem neporušené a potrubí bude položeno pod ně.

Dle vyhlášky č. 189/2013 Sb. v případě nutnosti kácet dřeviny rostoucí mimo les se stanovenou velikostí (obvod kmene více než 80 cm měřený ve výšce 130 cm nad zemí, zapojené porosty dřevin s celkovou plochou více než 40 m<sup>2</sup>), pokud se nejedná o ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem využití pozemku jako zeleň, je třeba požádat o povolení kácení příslušný úřad (městský nebo obecní).

15. Břehy toku budou maximálně chráněny před pojezdem mechanizace, pracemi nesmí dojít k poškození koryta vodního toku.

16. Stavební činnost nebude prováděna v době 21:00 – 7:00 hodin.

17. Splašková kanalizace bude sloužit výhradně k odvádění splaškových vod, nebudou zaústěny vody dešťové ani vody z bazénů.

18. V případě, že budou do splaškové kanalizace připojeny zařízení se stravováním, nebo jiné provozy, budou odpadní vody předčištěny na odlučovači tuků či jiném vhodném předčisticím zařízení.

19. Stavebními pracemi nesmí dojít k poškození zatrubněné části vodního toku.

20. Na výústním objektu bude vyznačeno jeho identifikační číslo přidělené správcem vodního toku.

21. Výkopek a stavební materiál nebude skladován a ukládán tak, aby mohlo dojít k jeho splavení do vodního toku. V případě mimořádných událostí je nutno splaveniny z koryta vodního toku ihned odstraňovat.

22. Případné usazené nečistoty v korytě vodního toku vzniklé provozem ČOV a splaškové kanalizace budou průběžně odstraňovány.

23. Pro stavbu bude vypracován povodňový a havarijný plán.

24. Stavební mechanizace bude s ekologickými náplněmi a nebude tankována v údolní nivě.
25. Stavební činnost nesmí zasáhnout do národní přírodní rezervace Větrušické rokle.
26. V případě nutnosti přeložení vodovodního řadu během výstavby splaškové kanalizace bude přeložka vodoprávně projednána ve smyslu ustanovení § 15 vodního zákona.
27. Výkopová zemina ani materiál nebude skladován na lesních pozemcích. Stavební činností nesmí dojít k poškození lesního porostu v nadzemní ani kořenové části. Lesní porost bude chráněn před mechanickým poškozením stavebními stroji a ostatními stavebními postupy.
28. Realizací záměru nedojde ke kácení dřevin ani podrostu na lesních pozemcích.
29. Při realizaci stavby je třeba dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v ustanovení § 13 a § 21 lesního zákona.
30. V případě nutnosti realizace dopravních opatření stavebník zajistí plnění podmínek Policie ČR, KŘ Stč. kraje, DI Praha venkov-VÝCHOD.
31. Na základě ustanovení § 25 odst. 6) písm. c) bod 3. zákona o pozemních komunikacích požádá zhotovitel min. 30 dnů před zahájením stavebních prací silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace z důvodu provádění stavebních prací.

## **II. p o v o l u j e**

nakládání s povrchovými vodami podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona

**vypouštění přečištěných odpadních vod do vod povrchových z ČOV Větrušice do bezejmenného pravostranného přítoku Vltavy, IDVT: 10278181, pozemek parc. č. 194 v kat. území Větrušice u Klecan v množství:**

**prům. 1,2 l.s<sup>-1</sup>, max. 2,5 l.s<sup>-1</sup>, max. 3 200 m<sup>3</sup>.měs<sup>-1</sup>, 38 tis. m<sup>3</sup>. rok<sup>-1</sup>**

**na dobu: 5 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**

číslo hydrogeologického pořadí: 1-12-02-0190-0-00

IDVT: 10278181

poloha místa nakládání s vodami (výústní objekt) orientačně v systému S-JSTK:

X = 1031266 Y = 744020

účel: odvedení přečištěných odpadních vod z ČOV Větrušice do bezejmenného pravostranného přítoku Vltavy

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Obec Větrušice, Vltavská 14, 250 67 Větrušice

Účastník řízení podle § 27 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, 150 21 Praha 5

K povolení vypouštění odpadních vod se stanovují tyto povinnosti a podmínky:

1. Hodnoty zbytkového znečištění v ukazatelích BSK<sub>5</sub>, CHSK<sub>cr</sub>, NL, N-NH<sub>4</sub><sup>+</sup> vypouštěného z ČOV se stanoví následovně (emisní limity) :

Zbytkové znečištění ve vypouštěných odpadních vodách je navrhováno v tomto rozsahu:

	hodnota „p“ (mg.l <sup>-1</sup> )	hodnota „m“ (mg.l <sup>-1</sup> )	množství (t.rok <sup>-1</sup> )
<b>BSK<sub>5</sub> :</b>	<b>5.0</b>	<b>10.0</b>	<b>0.2</b>
<b>CHSK<sub>cr</sub> :</b>	<b>40.0</b>	<b>80.0</b>	<b>1.5</b>
<b>NL:</b>	<b>6.0</b>	<b>10.0</b>	<b>0.22</b>
<b>N-NH<sub>4</sub><sup>+</sup></b>	<b>3.0 (prům.)</b>	<b>12.0</b>	<b>0.11</b>

**Hodnota P<sub>celk.</sub> a N – NO<sub>3</sub><sup>-</sup> bude sledována.**

\* - aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

\*\* - hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12° C

„p“ - přípustná hodnota koncentrací pro rozbor smíšených vzorků vypouštěných odpadních vod

„m“ - maximálně přípustná hodnota koncentrací pro rozbor smíšených vzorků

vypouštěných odpadních vod, maximální koncentrace „m“ jsou nepřekročitelné.

2. Vzorky odpadní vody budou odebírány jako vzorky typu „A“, tj. 2-hodinové směsné, získané sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut a to na výstupu za ČOV s četností 1 x měsíčně v ukazatelích BSK<sub>5</sub>, CHSK<sub>cr</sub>, NL, N-NH<sub>4</sub><sup>+</sup>. Mimo stanovené ukazatele bude se shodnou četností sledován ukazatel P<sub>celk.</sub> a N – NO<sub>3</sub><sup>-</sup>. Pro posouzení účinnosti čištění bude stejným způsobem sledována jakost vody na přítoku do ČOV s četností min. 6x za rok.

3. Na odtoku z ČOV bude trvale a průběžně měřeno množství vypouštěných odpadních vod z ČOV zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky budou zaznamenávány a



uchovávány pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly. Na odtoku z ČOV, v měrném objektu, bude sledována teplota vypouštěné odpadní vody.

4. Odběry vzorků nebudou prováděny za neobvyklých situací, při přivalových deštích a povodních.

5. Rozbory bude provádět akreditovaná laboratoř dle příslušných platných technických norem.

6. Každoročně do 31. ledna bude zasílán ve smyslu § 38 odst. 6) zdejšímu odboru, správci povodí, tj. Povodí Vltavy, s. p. a pověřenému odbornému subjektu za minulý rok tabelární přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypouštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. Přehledně sestavené výsledky kontrolních měření budou na vyžádání předloženy kontrolním orgánům.

7. Průběžně bude sledováno množství kalů zachycených v ČOV a včas zajištěno jejich odvezení k neškodné likvidaci k tomu oprávněnou organizací.

### III. p o v o l u j e

nakládání s podzemními vodami podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3. vodního zákona

**- jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny po dobu výstavby ČOV na pozemku parc. č. 195/7 v kat. území Větrušice u Klecan v maximálním množství  $2 \text{ l.s}^{-1}$  a jejich následné odvedení do vodního toku – bezejmenného pravostranného přítoku Vltavy, IDVT: 10278181**

číslo hydrogeologického pořadí: 1-12-02-0190-0-00

IDVT: 10278181

poloha místa nakládání s vodami orientačně v systému S-JSTK:

X = 1031266 Y = 744020

Účel: snížení hladiny podzemní vody po dobu výstavby ČOV

K povolení odvedení čerpaných podzemních vod do vodního toku se stanovují tyto povinnosti a podmínky:

1. Čerpání podzemních vod bude probíhat pouze po dobu realizace stavebních objektů.
2. Odebíráno bude pouze nezbytně nutné množství podzemní vody, které se bude rovnat přítokům do odvodňovacího systému.
3. Čerpáním nesmí dojít k ohrožení jakosti a vydatnosti stávajících zdrojů podzemní vody.

4. Čerpané vody zaústěné do vodního toku nesmí mít charakter vod odpadních. Čerpání vody musí být přerušeno v době zvýšených srážek nebo havarijního stavu na toku.
5. Nesmí dojít k erozivní činnosti na vodním díle a korytě toku. Případné nánosy v toku musí být odstraňovány firmou provádějící čerpání vody.
6. Bude zamezeno průniku ropných nebo jiných závadných látek do čerpaných vod.
7. Bude prováděno měření množství a jakosti čerpaných podzemních vod. Jakost bude posouzena akreditovanou laboratoří.
8. Zahájení a ukončení čerpání bude písemně oznámeno vodoprávnímu úřadu a správci vodního toku, Povodí Vltavy, státní podnik, poříční dozorství Kladno.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Obec Větrušice, Vltavská 14, 250 67 Větrušice

Účastník řízení podle § 27 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Povodí Vltavy, s. p., Grafická 36, 150 21 Praha 5

+ osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům parc. č.: st. 2, st. 6, st. 8, st. 9, st. 9/1, st. 10/1, st. 10/4, st. 11/1, st. 11/3, st. 12/1, st. 13, st. 14, st. 15, st. 16, st. 17/1, st. 19, st. 20, st. 21, st. 22, st. 24, st. 25, st. 26/1, st. 26/2, st. 27/1, st. 27/2, st. 28, st. 29, st. 30/1, st. 31, st. 32, st. 34, st. 35, st. 36, st. 37, st. 38, st. 39, st. 40, st. 41, st. 42, st. 43, st. 44, st. 45/1, st. 46, st. 47, st. 48, st. 49, st. 50, st. 51, st. 52, st. 53, st. 55, st. 56, st. 57, st. 58, st. 59, st. 60, st. 61, st. 62, st. 63, st. 65, st. 66, st. 67, st. 68, st. 70, st. 71, st. 76, st. 77, st. 78/1, st. 78/2, st. 78/3, st. 80, st. 81, st. 82, st. 84, st. 85, st. 86, st. 87, st. 88, st. 89, st. 91, st. 92, st. 96, st. 98, st. 101, st. 102, st. 103, st. 106, st. 149, st. 155, st. 160, st. 162, st. 163, st. 182/2, st. 289, st. 291, st. 315, 8, 9, 10, 10/1, 11/1, 11/2, 11/3, 11/4, 12/1, 12/2, 12/6, 12/9, 12/10, 12/16, 12/19, 12/20, 13, 14/1, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 26/1, 26/2, 26/3, 28, 30, 33/1, 33/3, 41/20, 41/25, 41/30, 51/2, 51/3, 51/4, 51/5, 51/6, 51/7, 51/8, 51/9, 51/10, 51/12, 51/13, 51/14, 51/15, 51/16, 51/17, 51/18, 51/19, 51/20, 51/21, 51/22, 51/23, 51/24, 51/25, 51/26, 51/27, 51/28, 51/29, 51/30, 51/31, 51/32, 51/33, 51/34, 51/35, 51/36, 51/37, 51/38, 51/39, 51/40, 51/41, 51/42, 51/43, 51/44, 51/45, 51/46, 51/47, 51/48, 51/49, 51/50, 51/51, 51/52, 51/53, 51/54, 51/55, 51/56, 51/58, 51/59, 51/60, 51/62, 51/63, 51/64, 54/7, 54/17, 54/21, 54/22, 75/1, 120/2, 120/3, 120/8, 126, 130, 132/1, 132/2, 132/3, 136, 140/1, 140/2, 140/3, 140/12, 140/13, 140/14, 141/1, 141/2, 141/3, 141/4, 141/6, 141/7, 141/8, 141/9, 141/10, 141/11, 141/18, 141/19, 141/20, 141/26, 142/1, 142/2, 142/5, 142/6, 142/7, 142/8, 142/9, 142/10, 142/11, 142/12, 142/14, 142/15, 142/16, 142/17, 142/18, 142/19, 142/20, 142/21, 142/22, 142/23, 144/9, 145/1, 145/2, 145/5, 145/6, 145/8, 145/9, 145/11, 145/12, 145/13, 145/14, 145/15, 145/16, 145/17, 145/18, 145/21, 145/22, 145/32, 145/34, 145/35, 145/36, 148/1, 148/2, 148/10, 148/13, 148/14, 148/16, 148/18, 148/19, 148/20, 148/21, 148/22, 148/23, 148/24, 148/25, 148/26, 148/27, 148/28, 148/29, 148/30, 148/31, 149/1, 149/4, 149/6, 149/15, 149/22, 149/27, 149/38, 149/39, 149/46, 149/48, 149/50, 149/51, 149/52, 149/53, 149/55, 151/4, 156/1, 181/1, 182/2, 182/3, 182/5, 182/6, 182/7, 182/8, 182/9, 182/18, 182/43, 182/44, 182/45, 182/46, 182/47, 182/48, 182/49, 182/50,

182/51, 182/52, 182/53, 182/54, 182/55, 182/56, 182/57, 182/58, 182/59, 182/60, 182/61, 182/62, 193, 194, 195/1, 195/4, 195/5, 195/6, 195/7, 195/8, 195/9, 195/10, 195/11, 195/12, 195/13, 195/14, 195/15, 195/16, 195/17, 195/18, 195/19, 195/20, 196, 197/1, 197/7, 197/8, 197/9, 197/10, 197/11, 197/12, 197/13, 197/14, 197/15, 197/16, 197/17, 197/18, 197/19, 197/20, 199/1, 199/2, 200/1, 200/2, 201, 202, 203, 205/1, 205/2, 205/3, 205/4, 206/1, 206/3, 206/4, 206/5, 207/1, 207/4, 207/5, 207/10, 207/11, 207/12, 208, 209/1, 209/2, 210, 211/1, 211/1, 211/10, 219, 228, 241, 242

Výsledek vodoprávního řízení:

I. Stavba byla umístěna územním rozhodnutím vydaným dne 18. 12. 2017 pod sp. zn. 583/SÚ/2017, č. j. 9255/2017. Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 18. 1. 2018. Rozhodnutí vydal Městský úřad Klecany, stavební úřad. Souhlas podle § 15 vydal Městský úřad Klecany, stavební úřad dne 19. 9. 2018 pod spis. zn. 546/SÚ/2018, č. j. 6149/2018. Stavební povolení ČOV (bez technologické části) bylo vydáno stavebním úřadem v Klecanech dne 29. 10. 2018 pod č. j. 7368/2018.

II. K vydání stavebního povolení k vodnímu dílu se kladně vyjádřili tito účastníci vodoprávního řízení a další instituce:

Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. ze dne 5. 4. 2017 pod č. j. 581880/17, ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 7. 8. 2018 pod zn. 001099739639, 8. 8. 2018 pod zn. 1099731175 a ze dne 28. 8. 2018 pod zn. 1099739594, Pražská plynárenská Distribuce, a. s. ze dne 20. 10. 2017 pod zn. 2017/OSDS/06889, Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 12. 7. 2018 pod č. j. 37242/2018-243-Mr, Středočeské vodárny, a.s. ze dne 6. 8. 2018, zn. P18710015261, T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 14. 9. 2018, zn. E33780/18, Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 14. 9. 2018, zn. 180914-145493527 a zn. 180914-144693524, České Radiokomunikace a.s. ze dne 2. 10. 2017, zn. UPTS/OS/178432/2017

a tyto dotčené orgány státní správy a organizace:

Krajská hygienická stanice Stč. Kraje ze dne 18. 6. 2018 pod zn. S-KHSSC 27263/2018 č. j. KHSSC 27263/2018, ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje ze dne 8. 8. 2018 pod Ev. č. SB-448-2/2018/PD, Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky ze dne 11. 9. 2017, č. j. SR/1674/SC/2017-2 a dne 12. 9. 2017 č. j. SR/1674/SC/2017-3, Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor životního prostředí ze dne 9. 10. 2017, č. j. OŽP-76110/2017-CADAN, ze dne 15. 11. 2017, č. j. OŽP-91859/2017-LEGVE, ze dne 5. 10. 2017 pod č. j. OŽP-76111/2017 FILSI, Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor dopravy ze dne 1. 11. 2017, č. j. OD-91862/2017-PROON, Ústav archeologické památkové péče středních Čech zn. 4970/2018 ze dne 14. 11. 2018.

III. K vydání povolení k nakládání s vodami se kladně vyjádřil účastník vodoprávního řízení: Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 12. 7. 2018 pod č. j. 37242/2018-243-Mr

IV. Průběh vodoprávního řízení:

Žádost o povolení k nakládání s vodami a stavbu vodního díla byla doručena zdejšímu odboru dne 12. 9. 2018. Tímto dnem bylo zahájeno řízení.

Oznámení o zahájení řízení, výzva k uplatnění připomínek a pozvánka k jednání bylo vydáno dne 12. 10. 2018 pod č. j. OŽP-78915/2018-BUCJA. Jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, bylo účastníkům řízení (§ 27 odst. 2 správního řádu) doručováno ve smyslu ust.

§ 144 správního řádu veřejnou vyhláškou. Vyhláška byla vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Větrušice a Městského úřadu Brandýs nad Labem -Stará Boleslav po předepsanou dobu. Účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 bylo doručováno prostřednictvím datové schránky. Do dne jednání nebyly vzneseny žádné námítky ani připomínky k záměru.

Během jednání konaném dne 9. 11. 2018 byly vzneseny písemné připomínky pana Františka Josefa Pergla, který byl na jednání přítomen a paní Evy Perglové, která jednání přítomna nebyla. Pan František Josef Pergl je vlastníkem pozemku parc. č. 195/11 v kat. území Větrušice u Klecan. Panem Františkem Josefem Perglem, který písemné připomínky předložil, nebyla doložena plná moc k zastupování paní Evy Perglové.

Pan František Josef Pergl připomínal nesprávný výpočet množství vypouštěných odpadních vod uvedených v oznámení o zahájení řízení.

K tomuto zdejší odbor uvádí: jednalo se o zjevnou písařskou chybu jednoho údaje v žádosti přenesenou do oznámení o zahájení řízení, která byla během jednání opravena a zanesena do protokolu.

Další připomínka pana Pergla se týkala přípojky splaškové kanalizace. Pan Pergl upozornil na její nevhodný spád.

K tomuto zdejší odbor uvádí: součástí povolení nejsou přípojky k jednotlivým nemovitostem. Nevhodný návrh přípojky je nutno projednat s místně příslušným stavebním úřadem, který přípojky umístil, případně přípojky bude umísťovat.

Poslední připomínka se týkala nesouhlasu s prohlášením zástupce Vyšehradské kapituly pozemku parc. č. 195/1 za obslužnou komunikaci.

K tomuto zdejší odbor uvádí: stanovení účelu jednotlivých komunikací není v gesci zdejšího odboru a není součástí řízení. Nesouhlas je nutno uplatnit u příslušného odboru dopravy.

Během řízení bylo zjištěno, že během výstavby ČOV bude pravděpodobně třeba odčerpávání vysoké hladiny podzemních vod, které se v místě uvažované stavby nacházejí. Toto bylo upřesněno během jednání a všemi přítomnými odsouhlaseno, že je třeba povolení čerpání podzemních vod zahrnout do rozhodnutí, kterým bude ČOV povolena. Žádost o čerpání podzemních vod za účelem snížení její hladiny po dobu výstavby ČOV byla dne 9. 11. 2018 podána obcí Větrušice zápisem do protokolu z konaného jednání a následně potvrzena podáním žádosti na určeném formuláři. Oznámení o zahájení řízení a výzva k uplatnění připomínek byla všem známým účastníkům řízení, mimo účastníka řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, kterému bylo doručováno prostřednictvím datové schránky, doručena ve smyslu ustanovení § 144 správního řádu veřejnou vyhláškou. Dne 4. 12. 2018 byly prostřednictvím e-mailu bez zaručeného elektronického podpisu obdrženy námítky PhDr. Václavy Nývltové. Podání nebylo ve smyslu ust. § 37 odst. 4 správního řádu do 5 dnů potvrzeno. Námítky byly obdrženy v listinné podobě podáním na podatelnu úřadu a to dne 14. 12. 2018, tj. po termínu stanoveném v oznámení o zahájení řízení. Nicméně zdejší odbor uznal za nutné na tyto podané námítky reagovat. Námítky byly podány k žádosti o povolení vodního díla a k povolení čerpání podzemních vod za účelem snížení její hladiny po dobu výstavby ČOV. Námítky k žádosti o povolení vodního díla (termín podání námitek byl ve smyslu ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona stanoven do 9. 11. 2018) se týkají zejména umístění stavby ČOV.

PhDr. Nývltová uvádí, že umístění stavby není ve veřejném zájmu, je v rozporu se státní politikou, umístění ČOV nesplňuje důsledně závazné legislativní a stavební normy.

K tomuto lze uvést: umístění stavby není předmětem řízení. Na stavbu bylo vydáno územní rozhodnutí dne 18. 12. 2017 pod sp. zn. 583/SÚ/2017, č. j. 9255/2017, které nabylo právní moci dne 18. 1. 2018. Rozhodnutí vydal Městský úřad Klecany, stavební úřad. Souhlas podle § 15 vydal Městský úřad Klecany, stavební úřad dne 19. 9. 2018 pod spis. zn. 546/SÚ/2018, č. j. 6149/2018. Stavba je tedy již umístěna. Není zřejmé, proč PhDr. Nývltová nevyužila své postavení a z něj vyplývající práva účastníka řízení v řízení územním a nevyjádřila své námitky před vydáním rozhodnutí o umístění stavby, případně nevyužila opravné prostředky před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí. Jak vyplývá z vyjádření obce Větrušice, jednání týkající se územního rozhodnutí bylo veřejné a všichni účastníci mohli své námitky a připomínky během něj uplatnit.

Dále PhDr. Nývltová zmiňuje nutnost ochranného pásma okolo čistírny odpadních vod v okruhu minimálně 250-300 m.

K tomuto lze uvést: uvedená hodnota nemá u navrhované ČOV žádný logický důvod a uvedená hodnota nevyplývá z žádných platných norem.

Další námitka se týká nerespektování ochranného pásma mezi kanalizačním zařízením a vodními zdroji.

K tomuto lze uvést: vedení kanalizačních stok a samotná stavba ČOV nekoliduje s žádnými řádně povolenými stavbami vodních zdrojů, které jsou zdejšímu odboru známy. Odstupové vzdálenosti vyplývající z platné legislativy jsou dodrženy.

Další námitka PhDr. Nývltové se týká křížení vodovodních přípojek s kanalizační sítí, umístění vodovodních přípojek pod netěsnící kanalizaci a nedodržení předepsané vzdálenosti mezi vodovodním a kanalizačním potrubím.

K tomuto lze uvést: není zřejmé, z čeho tyto úsudky vyplývají. PhDr. Nývltová se opakovaně seznámila se spisovým materiálem a projektovou dokumentací až ve dnech 9. 1. 2019 a 14. 1. 2019. Z předložené projektové dokumentace tato tvrzení nevyplývají. Nutnost rekonstrukce vodovodní sítě je na zvažení jejího vlastníka a provozovatele. K žádosti o povolení stavby vodního díla bylo nutné doložit stanovisko provozovatele vodovodní sítě, kterým je společnost Středočeské vodárny, a.s., což také bylo učiněno a vyjádření je součástí spisové dokumentace. Z předloženého vyjádření tvrzení PhDr. Nývltové nevyplývá. Dále je nutno upřesnit, že přípojky nejsou vodními díly, jejich umístění je plně v kompetenci místně příslušného stavebního úřadu, jak již bylo výše uvedeno. Nesouhlas s umístěním přípojky je proto nutno uplatnit u tohoto úřadu. V současné době se v místě žádná legální splašková kanalizace nenachází, není tedy zřejmé, jakou „netěsnící kanalizaci“ má podatelka na mysli.

K námitce týkající se nevhodnosti navrhované technologie čištění odpadních vod lze uvést, že technologie navržená v předloženém projektu je zcela běžně využívanou prověřenou technologií a nelze proti tomuto návrhu nic odborně namítat. Projektová dokumentace byla zpracována zkušeným autorizovaným projektantem v oboru vodního hospodářství. Závěrečné námitky ohledně stavby vodního díla se opět týkají pouze umístění stavby ČOV, k těmto námitkám nelze přihlížet, jelikož, jak již bylo uvedeno, územní rozhodnutí nebylo napadeno odvoláním a nabylo právní moci. Tyto námitky měly být uplatněny již dříve v rámci řízení o umístění stavby.

Další část námitek se týká povolení čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny po dobu výstavby ČOV. PhDr. Nývltová namítá, že čerpáním dojde k nevratným škodám, které jsou v podání vyjmenovány. K námitkám ovšem nebyl předložen žádný odborný posudek, který by tato tvrzení jakýmkoliv způsobem podpořil. Jedná se pouze o holé

konstatování bez podpůrných důkazů. K žádosti o čerpání podzemní vody byl vyžádán a předložen hydrogeologický posudek zpracovaný odborným subjektem. Tento posudek zhodnotil dopad výstavby a čerpání podzemních vod na místní hydrogeologický režim s důrazem na možné riziko ovlivnění okolních domovních studní nebo jímacích objektů. Bylo ověřeno, že čerpáním nedojde k jejich negativnímu ovlivnění. Dodatečným požadavkem bylo i posouzení předložených námitek a to zejména z důvodu nutnosti vyloučení předložených tvrzení. Bylo konstatováno, že výstavbou ČOV nebude mít negativní dopad na zdroje podzemních vod a navržený drenážní systém zásadně nezasahuje do hydrologického režimu podzemních vod.

Dne 20. 12. 2018 pod č. j. OŽP-111953/2018-BUCJA byli prostřednictvím veřejné vyhlášky účastníci řízení informováni o možnosti seznámení se se spisovým materiálem a možnosti nahlížet do spisu do doby vydání rozhodnutí současně s výzvou k zaslání případných vyjádření k obsahu spisového materiálu, který byl od termínu jednání dne 9. 11. 2018 rozšířen (termín prodloužen dne 11. 1. 2019 pod č. j. MÚBNLSB-OŽP-4037/2019-BUCJA).

Dne 14. 1. 2019 bylo obdrženo nesouhlasné vyjádření od MUDr. Dagmary Wernerové. Toto vyjádření má povahu námitek, které mohly být podány ve stanoveném termínu, učiněno tak ale nebylo. K těmto námitkám tedy nelze přihlížet (§115 odst. 8 vodního zákona), nicméně pro úplnost a objasnění zdejší odbor konstatuje následující:

MUDr. Wernerová namítá nutnost provedení geologického průzkumu k záměru stavby ČOV a staveb dalších.

K tomuto lze uvést, že k záměru byl proveden odborný inženýrskogeologický průzkum, který je součástí spisového materiálu a s kterým bylo možno se podrobně seznámit. Průzkum dalších stavebních záměrů, kterých není obec Větrušice investorem, proveden nebyl. Tyto záměry různých soukromých investorů se nemohou slučovat s investičními akcemi obce Větrušice a nejsou předmětem tohoto řízení. Dále byl proveden průzkum ovlivnění hydrogeologického režimu podzemních vod.

Dále MUDr. Wernerová namítá nedostatečnost kapacity ČOV.

K tomuto zdejší odbor uvádí: návrh technologie a kapacity ČOV vyplývá z požadavku obce, která má zcela jistě informace o výhledovém nárůstu populace v obci.

Další připomínka se týká ochranného pásma ČOV.

K tomuto zdejší odbor uvádí: není úplně jasné, jaké ochranné pásmo má podatelka na mysli. Pokud je myšleno ochranné pásmo k ochraně vodního díla, které stanovuje na návrh vodoprávní úřad, tak taková žádost předložena nebyla a tudíž ani není takové ochranné pásmo projednáváno. Pokud bylo na mysli ochranné pásmo okolo ČOV, ve kterém není povolena bytová zástavba a slouží k ochraně obyvatel např. před hlukem ČOV, tak takové pásmo stanovuje místně příslušný stavební úřad, případně se vymezuje v územně plánovací dokumentaci obce. Vzdálenost stávající zástavby od ČOV se výrazně nevymyká situaci i v jiných obcích, ve kterých je ČOV začleněna do stávající zástavby.

Další námitky se týkají absence vyjádření Okresní hygienické stanice Praha – východ, Krajské hygienické stanice Středočeského kraje, příslušného orgánu z hlediska bezpečnosti, orgánu z hlediska požární ochrany.

K tomuto zdejší odbor uvádí:

Okresní hygienické stanice byly zrušeny ke dni 31. 12. 2002, tudíž takové vyjádření nelze v současné době již získat. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje je součástí spisového materiálu, se kterým bylo možno se seznámit. Z podání není jasné, jaký orgán z hlediska bezpečnosti má podatelka na mysli. Pokud by se mělo jednat například o Úřad bezpečnosti práce, tak tento úřad se k čistírnám o navržené velikosti nevyjadřuje,

pouze doporučuje dodržení všech norem týkající se bezpečnosti. Tyto normy byly zpracovány do projektové dokumentace, se kterou se mohli účastníci seznámit. Závazné stanovisko orgánu požární ochrany je součástí spisového materiálu.

Závěrem MUDr. Wernerová konstatuje, že neměla být odsouhlasena parcelace pole pro 35 rodinných domů.

K tomuto zdejší odbor uvádí, že parcelace pole v severní části obce není součástí tohoto řízení ani v kompetenci zdejšího odboru.

Dne 15. 1. 2019 bylo obdrženo vyjádření obce Větrušice k námitkám podaným PhDr. Václavou Nývltovou. V tomto zaslaném vyjádření obec Větrušice vysvětluje nutnost umístění stavby ČOV v centru obce, poukazuje na současnou nepřijatelnou situaci v obci, kdy občané nelegálně vypouštějí splašky do dešťové kanalizace. Dále ve svém stanovisku obec upozorňuje, že lokalita zcela jistě není zásobárnou pitné vody, podzemní vody v lokalitě jsou znečištěny dusíkatými látkami. Dále obec poukazuje na fakt, že projektová dokumentace plně respektuje stávající vodovodní řad v obci a navržená technologie ČOV je plně podporována odborníky v oblasti čištění odpadních vod a Státním fondem životního prostředí. Odkanalizováním obce dojde k výraznému zlepšení života obyvatel v obci Větrušice, která je nyní zatížena opakovaným zápachem z nelegálního vypouštění odpadních vod z jednotlivých nemovitostí. Obec Větrušice poukazuje, že předložené námitky a připomínky mohly a měly být vzneseny v průběhu řízení celého projektu. Návrh studie byl zveřejněn v roce 2016, návrh přípojek proběhl v roce 2017, územní řízení nabylo právní moci v roce 2018, proběhla 2 veřejná jednání. PhDr. Nývltová se ani jednoho veřejného projednání neúčastnila. Dále proběhlo veřejné projednání ke stavebnímu řízení a stavební povolení Stavebního úřadu Klecany již nabylo právní moci.

De 28. 1. 2019 byly obdrženy připomínky Spolku Klecansko, Větrušicko a okolí (dále jen „spolek“). Tento spolek není na zdejším odboru evidován ve smyslu zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ani se nepřihlásil jako účastník řízení. Podle § 115 odst. 6 vodního zákona „Občanské sdružení, jehož cílem je podle jeho stanov ochrana životního prostředí, je oprávněno být informováno o zahajovaných správních řízeních vedených podle tohoto zákona, pokud o tyto informace vodoprávní úřad požádá, s výjimkou stavebních řízení vedených podle § 15 a řízení navazujících na posuzování vlivů na životní prostředí podle § 3 písm. g) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí; žádost musí být co do předmětu a místa řízení specifikována. Tato žádost je platná jeden rok ode dne jejího podání, lze ji podávat opakovaně.“ Podle § 115 odst. 7 vodního zákona „Občanské sdružení má postavení účastníka řízení vedeného podle tohoto zákona, s výjimkou stavebních řízení vedených podle § 15 a řízení navazujících na posuzování vlivů na životní prostředí podle § 3 písm. g) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, jestliže písemně požádá o postavení účastníka řízení do 8 dnů ode dne sdělení informace podle odstavce 6. Dnem sdělení informace o zahájení řízení se rozumí den doručení jejího písemného vyhotovení nebo první den jejího zveřejnění na úřední desce správního orgánu a současně způsobem umožňujícím dálkový přístup.“ Připomínky jsou podepsány předsedou spolku, Ing. Martinem Řimnáčem, Ph.D. jako účastníkem řízení. Ing. Martin Řimnáč, Ph. D. je účastníkem řízení z titulu vlastníka pozemku sousedícího s pozemkem dotčeným záměrem. Tato dvě účastenství nelze slučovat. Tento účastník, Ing. Martin Řimnáč, Ph. D., byl jako fyzická osoba přítomen jednání konaném dne 9. 11. 2018, během kterého mohl ke stavbě vznášet námitky, připomínky, případně předkládat důkazy. Na všechny dotazy bylo během jednání ať už vodoprávním úřadem nebo přítomným zástupcem obce plně zodpovězeno. Všichni přítomní byli upozorněni, že případné námitky je nutno vznést během jednání, jinak k nim nemůže být přihlíženo. Žádné námitky během

jednání tento účastník do protokolu nevznesl. Jelikož se zdejší odbor rozhodl reagovat z důvodu objasnění na všechny připomínky a námítky, které se vyskytly během řízení, je nutno se stručně vyjádřit i k těmto předloženým.

Úvodní připomínka se týká nesprávného uvedení množství vypouštěných odpadních vod u hodnoty měsíčního množství. Oprava je zanesena v protokole z jednání, bohužel písařskou chybou byla přenesena dále a vyskytla se na veřejné vyhlášce. Je ovšem zcela zřejmé, že se jedná o chybu písařskou vzniklou kopírováním textu, která nemá na posuzování žádosti vliv. Navíc všechny další údaje, tj. hodnoty množství vypouštěných odpadních vod v hodnotách sekundového, denního a ročního množství uvedené na veřejné vyhlášce jsou uvedeny správně. Veřejná vyhláška pouze upozorňovala na možnost seznámení se se spisovým materiálem, ve kterém, pokud by účastník využil svého práva a dostavil se k nahlížení do spisu, se tento účastník mohl přesvědčit, že hodnota množství v ukazateli měsíčního vypouštění je již evidována správně.

Další námitka se týká komplikované dopravní obslužnosti.

K této námitce lze uvést: dopravní situace byla široce diskutována během jednání konaném dne 9. 11. 2018. Bylo mimo jiné konstatováno, že každá stavba tohoto rozsahu si vyžádá dopravní omezení a zábor veřejného prostranství. Případná omezení budou s vlastníky sousedních pozemků konzultována, což je zakotveno v podmínkách uvedených k provedení stavby vodního díla, konkrétně v podmínce č. 12. Harmonogram prací a logistické zvládnutí dopravní situace je nutno vždy naplánovat s dostatečným předstihem a je plně na zodpovědnosti stavebníka. Konkretizovat dopravní obslužnost rozhodnutím vodoprávního úřadu je logicky nemožné, k tomuto není ani zdejší odbor příslušný. Případná dopravní omezení je nutno projednat s orgánem dopravy. Předložené požadavky na stanovení povinnosti zajištění povinnosti náhradních parkovacích stání nepřísluší do rozhodovacích kompetencí vodoprávního úřadu.

Další námitka se týká technologie čerpacích stanic a možnosti hluku.

K tomuto uvádíme: toto bylo podrobně řešeno během jednání konaném dne 9. 11. 2018. Požadavkem Krajské hygienické stanice Středočeského kraje je během zkušebního provozu měření u všech zdrojů možného hluku. Předložení hlukové studie a závazného stanoviska Krajské hygienické stanice je vždy součástí dokladů nutných ke kolaudačnímu řízení. Nutno uvést, že hluková studie zohledňuje i okolní již stávající zdroje hluku.

Poslední připomínka se týká retenčních schopností šachet během provozu.

K tomuto uvádíme: i tato připomínka byla řešena a zodpovězena během jednání dne 9. 11. 2018. Retenční schopnosti šachet vycházejí s projektové dokumentace, byly navrženy na základě hydrotechnických výpočtů. Během zkušebního provozu, který bude stanoven na dobu minimálně 1 roku bude prověřena účinnost ČOV a ověřena dostatečná schopnost šachet akumulovat odpadní vody v případě havarijních stavů, které se mohou na vodních dílech ojediněle vyskytnout.

Dne 28. 1. 2019 byly prostřednictvím e-mailu bez zaručeného elektronického podpisu obdrženy připomínky pana Jaroslava Vajraucha. Podání nebylo ve smyslu ust. § 37 odst. 4 správního řádu do 5 dnů potvrzeno. Námítky se opět týkaly plánovaného umístění ČOV z hlediska odstupových vzdáleností od stávající zástavby a obav z hluku a zápachu.

K tomuto zdejší odbor uvádí: jak již bylo konstatováno, předmětem tohoto řízení není umístění stavby ČOV, stavba je již umístěna a rozhodnutí je pravomocné. Tyto námítky měly být předmětem územního řízení, nikoliv řízení stavebního.

I když většina připomínek a námitek se prakticky netýkala probíhajícího řízení, ale řízení již proběhlého, které bylo zakončeno vydáním pravomocného územního rozhodnutí a byla



podána potermínově, odbor životního prostředí se snažil na všechny připomínky reagovat a náležitě je objasnit. Pokud účastníci řízení projeví zájem, bylo jim opakovaně umožněno nahlížení do spisu a na všechny dotazy související s výstavbou čistírny odpadních vod a splaškové kanalizace v obci Větrušice podrobně zodpovězeno. Obec Větrušice je v současné době jednou z mála obcí, která nemá vybudovanou funkční kanalizační síť zakončenou kapacitní čistírnou odpadních vod. Obec se dlouhodobě potýká s nelegálním vypouštěním odpadních vod. Jelikož se jedná o obec v těsném sousedství chráněného území, Větrušické rokly, je nutností likvidaci odpadních vod splaškového charakteru řešit co nejdříve a co nejefektivněji. Záměr stavby byl kladně posouzen z hlediska dopadů na životní prostředí Agenturou ochrany přírody.

Po zhodnocení všech předložených podkladů, posouzení projektové dokumentace, výsledku ústního jednání konaného dne 9. 11. 2018, prostudování podaných námitek a připomínek, na základě zjištěných skutečností a především s ohledem na ochranu životního prostředí, bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Stavba může být zahájena po právní moci tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí má platnost dva roky od právní moci. V případě, že udělené povolení nebude v tomto termínu využíváno, pozbývá platnosti a je třeba o povolení znovu žádat.

Dále upozorňujeme, že stavebník je povinen škody, prokazatelně vzniklé touto stavbou, uhradit podle platných předpisů.

#### P o u č e n í ú č a s t n í k ů

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., v platném znění, správní řád, odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení podáním učiněným u zdejšího odboru a to ke Krajskému úřadu Středočeského kraje. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí.

Jestliže si adresát uloženou písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

*Otisk úředního razítka*

Ing. Jana Bucková, v. r.

Vedoucí oddělení vodního hospodářství a ochrany prostředí

Obdrží:

Na doručenu, účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:  
Obec Větrušice, Vltavská 14, 250 67 Větrušice

Doručení veřejnou vyhláškou ve smyslu ust. § 144 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

1. Povodí Vltavy, s. p., Grafická 36, 150 21 Praha 5
2. Česká telekomunikační infrastruktura, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
3. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405/02 Děčín
4. Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U plynárny 500, 145 08 Praha 4
5. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
6. Královská kolegiální kapitula sv. Petra a Pavla na Vyšehradě, K rotundě 100/10, 128 00 Praha 2
7. Středočeské vodárny, a.s., U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno
8. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2
9. L&B Invest spol. s r.o., Václavské náměstí, Václavské náměstí 795/40, 110 00 Praha 1

+ osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům parc. č.:

st. 2, st. 6, st. 8, st. 9, st. 9/1, st. 10/1, st. 10/4, st. 11/1, st. 11/3, st. 12/1, st. 13, st. 14, st. 15, st. 16, st. 17/1, st. 19, st. 20, st. 21, st. 22, st. 24, st. 25, st. 26/1, st. 26/2, st. 27/1, st. 27/2, st. 28, st. 29, st. 30/1, st. 31, st. 32, st. 34, st. 35, st. 36, st. 37, st. 38, st. 39, st. 40, st. 41, st. 42, st. 43, st. 44, st. 45/1, st. 46, st. 47, st. 48, st. 49, st. 50, st. 51, st. 52, st. 53, st. 55, st. 56, st. 57, st. 58, st. 59, st. 60, st. 61, st. 62, st. 63, st. 65, st. 66, st. 67, st. 68, st. 70, st. 71, st. 76, st. 77, st. 78/1, st. 78/2, st. 78/3, st. 80, st. 81, st. 82, st. 84, st. 85, st. 86, st. 87, st. 88, st. 89, st. 91, st. 92, st. 96, st. 98, st. 101, st. 102, st. 103, st. 106, st. 149, st. 155, st. 160, st. 162, st. 163, st. 182/2, st. 289, st. 291, st. 315, 8, 9, 10, 10/1, 11/1, 11/2, 11/3, 11/4, 12/1, 12/2, 12/6, 12/9, 12/10, 12/16, 12/19, 12/20, 13, 14/1, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 26/1, 26/2, 26/3, 28, 30, 33/1, 33/3, 41/20, 41/25, 41/30, 51/2, 51/3, 51/4, 51/5, 51/6, 51/7, 51/8, 51/9, 51/10, 51/12, 51/13, 51/14, 51/15, 51/16, 51/17, 51/18, 51/19, 51/20, 51/21, 51/22, 51/23, 51/24, 51/25, 51/26, 51/27, 51/28, 51/29, 51/30, 51/31, 51/32, 51/33, 51/34, 51/35, 51/36, 51/37, 51/38, 51/39, 51/40, 51/41, 51/42, 51/43, 51/44, 51/45, 51/46, 51/47, 51/48, 51/49, 51/50, 51/51, 51/52, 51/53, 51/54, 51/55, 51/56, 51/58, 51/59, 51/60, 51/62, 51/63, 51/64, 54/7, 54/17, 54/21, 54/22, 75/1, 120/2, 120/3, 120/8, 126, 130, 132/1, 132/2, 132/3, 136, 140/1, 140/2, 140/3, 140/12, 140/13, 140/14, 141/1, 141/2, 141/3, 141/4, 141/6, 141/7, 141/8, 141/9, 141/10, 141/11, 141/18, 141/19, 141/20, 141/26, 142/1, 142/2, 142/5, 142/6, 142/7, 142/8, 142/9, 142/10, 142/11, 142/12, 142/14, 142/15, 142/16, 142/17, 142/18, 142/19, 142/20, 142/21, 142/22, 142/23, 144/9, 145/1, 145/2, 145/5, 145/6, 145/8, 145/9, 145/11, 145/12, 145/13, 145/14, 145/15, 145/16, 145/17, 145/18, 145/21, 145/22, 145/32, 145/34, 145/35, 145/36, 148/1, 148/2, 148/10, 148/13, 148/14, 148/16, 148/18, 148/19, 148/20, 148/21, 148/22, 148/23, 148/24, 148/25, 148/26, 148/27, 148/28, 148/29, 148/30, 148/31, 149/1, 149/4, 149/6, 149/15, 149/22, 149/27, 149/38, 149/39, 149/46, 149/48, 149/50, 149/51, 149/52, 149/53, 149/55, 151/4, 156/1, 181/1, 182/2, 182/3, 182/5, 182/6, 182/7, 182/8, 182/9, 182/18, 182/43, 182/44, 182/45, 182/46, 182/47, 182/48, 182/49, 182/50, 182/51, 182/52, 182/53, 182/54, 182/55, 182/56, 182/57, 182/58, 182/59, 182/60, 182/61, 182/62, 193, 194, 195/1, 195/4, 195/5, 195/6, 195/7, 195/8, 195/9, 195/10, 195/11, 195/12, 195/13, 195/14, 195/15, 195/16, 195/17, 195/18, 195/19, 195/20, 196, 197/1, 197/7, 197/8, 197/9, 197/10, 197/11, 197/12, 197/13, 197/14, 197/15, 197/16, 197/17,

197/18, 197/19, 197/20, 199/1, 199/2, 200/1, 200/2, 201, 202, 203, 205/1, 205/2, 205/3, 205/4, 206/1, 206/3, 206/4, 206/5, 207/1, 207/4, 207/5, 207/10, 207/11, 207/12, 208, 209/1, 209/2, 210, 211/1, 211/1, 211/10, 219, 228, 241, 242

Na vědomí:

1. Krajská hygienická stanice Stč. Kraje, Dittrichova 17, 128 01 Praha 2
2. ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Laurinova 1370, 293 05 Mladá Boleslav
3. Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor životního prostředí, Ivana Olbrachta 59, 250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
4. Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor stavebního úřadu, územního rozvoje a památkové péče, Masarykovo nám. 1,2, 250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
5. Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, odbor dopravy, Mariánské náměstí 28, 250 02 Stará Boleslav
6. Ústav archeologické památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10
7. Stavební úřad Klecany, Do Klecánek 52, 250 67 Klecany
8. Česká inspekce životního prostředí, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
9. Oblastní inspektorát práce pro Středočeský kraj se sídlem v Praze, ve Smečkách 599/29, 110 00 Praha 1
10. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6