

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŘÍČANY

Odbor životního prostředí - vodoprávní úřad

Komenského nám. 1619, 25101 Říčany, tel. 323 618 211, fax. 323 618 264

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

21.2.2019

NAŠE ZN.: OŽP-61033/2019-Ma

Č.j. 235196/2019-MURI/OVÚ/809

VYŘIZUJE: Ing. Petra Martanová

TEL.: 323 618 250

FAX: 323 618 264

E-MAIL: petra.martanova@ricany.cz

DATUM: 14.8.2019

ROZHODNUTÍ

Městský úřad v Říčanech, odbor životního prostředí - vodoprávní úřad, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c), § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1, písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) a písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 21.2.2019 podala společnost

VINTEX s.r.o., IČO 25620614, Letní č.p. 62/12, Praha 10-Nedvězí u Říčan, 103 00 Praha 113, kterou na základě plné moci zastupuje spol. **AKVOPRO s.r.o., provozovna Hořenice, IČO 24232343, Vyšehradská č.p. 1349/2, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28**

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

I. podle § 12 odst. 2 vodního zákona

m ě n í

povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich odběru ze související stavby vodního díla – studny, které vydal Městský úřad Říčany, vodoprávní úřad dne 20.7.2009, č.j. 12888/2007/ovú-00394.

na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Babice
Identifikátor katastrálního území	600601
Název katastrálního území	Babice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 89/9
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-04-07-0480-0-00
Hydrogeologický rajon	4510
Útvar podzemních vod	45100
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) - VDJ	1054181, 722494
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – vrt HJ2	1054142, 722597

Údaje o nakládání s vodami:

Původ (odebírané) vody (Č 01)	podzemní voda hlubinného oběhu
Odběry pro pitné účely	Pitná voda – zásobování obyvatel
Studny	studna vrtaná

Údaje o povoleném množství odběru

Průměrný povolený odběr	0,65 l/s
Maximální povolený odběr	0,70 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	1,17 m ³ /měs.
Roční povolený odběr	20 520 m ³ /rok

Časové omezení platnosti povolení pro množství odebíraných vod	31.12.2049
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

Změna spočívá ve změně odběru užitkové vody na odběr vody pro pitné účely (dále jen "nakládání s vodami"). Množství odebírané vody se nemění.

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

- Odběr podzemní vody bude měřen samostatně jak z hlediska množství, tak z hlediska jakosti a to doložitelným způsobem, dle ust. § 10 vodního zákona a navazující vyhlášky MZe č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody.
- Podle § 10 zákona č. 254/2001 Sb., je odběratel podzemní vody při odběru větším než 500 m³ za měsíc nebo 6000 m³ ročně povinen měřit množství a jakost vody a předávat výsledky tohoto měření příslušnému správci povodí postupem dle § 126 odst. 6 téhož zákona. Dle 88 § zákona č. 254/2001 Sb. je odběratel povinen platit poplatek za skutečně odebrané množství vody, jehož správcem je Státní fond životního prostředí České republiky.
- Množství odebíraných podzemních vod je odběratel povinen podle příslušných ustanovení vyhl. č 431/2001 Sb. každoročně do 31. ledna následujícího roku hlásit pro potřeby vodní bilance. Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 vodního zákona se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).

III. Podle § 15 odst. 1 vodního zákona a §115 odst.1 stavebního zákona**v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í**

ke stavbě vodního díla:

změna dokončené stavby**- stavební úpravy ve stávajícím vodojemu**

(dále jen "stavba") na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Babice
Identifikátor katastrálního území	600601
Název katastrálního území	Babice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 84/143, 89/9
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-04-07-0480-0-00
Hydrogeologický rajon	4510
Útvar podzemních vod	45100
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) - VDJ	1054181, 722494

Technologická část

Úpravy technologických rozvodů ve vodojemu

Snížení koncentrace radonu

Horizontální provzdušňovací zařízení s perforovaným mezidnem

Desinfekce dávkováním chlornanu sodného

Dávkovací čerpadlo

Nádoba na uskladnění chlornanu sodného

Analyzátor chloru

Doprava vody – čerpání

Trubní rozvody

- | | |
|------------------------|------|
| ○ OCEL AISI 304 DN 100 | 9,5m |
| ○ OCEL AISI 304 DN 80 | 4,5m |
| ○ OCEL AISI 304 DN 50 | 8,5m |
| ○ OCEL AISI 304 DN 25 | 0,5m |
| ○ PVC DN 200 | 1,0m |
| ○ PVC DN 150 | 3,5m |
| ○ PP-R 90mm | 1,0m |

Automatická tlaková stanice

Čerpadla s frekvenčními měniči HYDRO MPC-E 3 CRIE 10-5 – 3ks, související elektrorozvody

Stavební část

Stavební úpravy ve vodojemu

Oprava stropu 1. NP včetně izolace

Stavební úpravy pro nové trubní rozvody

úprava vstupního otvoru do vodojemu – poklop

oprava stěn komor vodojemu - stěrka

Stavba obsahuje:

Úprava a oprava vnitřních trubních rozvodů ve stávajícím vodojemu Babice za účelem zajištění dostatečného množství pitné vody pro obyvatele obce Babice. Do vodojemu bude nově přivedena voda ze stávajícího vrtu HJ2. Voda z vrtu bude v poměru 1:2,06 (voda z vrtu: voda z vodovodního řadu). Z vodovodního řadu bude odebíráno 1,34 l/s, z vrtu HJ2 0,65 l/s, celkem tedy 1,99 l/s. Mícháním v daném poměru dojde úpravě pH a obsahu dusičnanů na normové hodnoty. K míchání vody z obou zdrojů bude docházet v akumulární nádrži vodojemu.

Pro odstranění zvýšeného množství radonu obsaženého ve vodě z vrtu HJ2 je navržen horizontální plastový provzdušňovač, který slouží k intenzivnímu provzdušňování vody kyslíkem. Ve vodojemu budou instalovány nové trubní rozvody včetně armatur.

Součástí těchto úprav jsou i stavební úpravy a opravy, budou vybudovány nové prostupové otvory ve stěnách armaturní komory, oprava stropu, oprava stěn akumulace a úprava vstupního otvoru. Součástí rekonstrukce je rovněž nová elektroinstalace a systém měření a regulace

V době oprav akumulace bude provizorně osazena mobilní plastová nádoba s atestem na pitnou vodu, která po dobu rekonstrukce nahradí sanovanou komoru vodojemu.

Rekonstrukce i následný provoz vodojemu budou probíhat tak, aby nedošlo v žádném případě k nátoku (nasátí) vody z vodovodního řadu do studny a naopak.

IV. V souladu s § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona se stanovují povinnosti a podmínky pro provedení a užívání stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala Tereza Jelínková, ověřil Jan Beran, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby spec. stavby zdravotnětechnické, ČKAIT – 0601506, v 2/2019, č. zak. 565; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebníci po nabytí právní moci stavebního povolení. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě do dokončení stavby.
3. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem (bude uveden v oznámení o termínu zahájení stavby, které stavebník podá na vodoprávní úřad, před zahájením prací). Zhotovitel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů.
4. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky:
 - Zahájení prací
 - Po dokončení prací
5. Investor je povinen technicky zabezpečit stabilitu sousedních objektů a jejich ochranu před otřesy, hlučností a prašností.
6. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytýčení všech podzemních a nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození a dodržení podmínek jednotlivých majitelů, příp. správců sítí.
7. V případě souběhu nebo křížení podpovrchových, případně nadzemních sítí budou respektována veškerá ochranná pásma a dodržena prostorová úprava vedení technického vybavení.
8. Musí být zajištěna očista vozidel vyjíždějících ze stavby na veřejné komunikace a průjezdnost komunikací. Stavebník je povinen v průběhu výstavby dbát na čistotu přilehlých komunikací a provádět úklid v dostatečném rozsahu.
9. Na stavbě bude veden stavební deník. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace schválená vodoprávní úřadem a všechny doklady týkající se průběhu stavby.
10. Stavba bude prováděna tak, aby se nepoškodily sousední objekty, porosty a příjezdové komunikace. Nezpevněné příjezdové komunikace je nutné během stavby udržovat sjízdné a schůdné a popř. zpevnit šterkem nebo panely. Vzniklé škody budou hrazeny na náklady stavebníka.
11. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. V případě nedodržení termínu dokončení stavby stavebník požádá o povolení k prodloužení lhůty stavby před jejím dokončením, v případě, že stavba byla zahájena.
12. Vodní dílo bude sloužit pro veřejnou potřebu. Správu, údržbu a provoz bude zajišťovat osoba s oprávněním k provozování vydaným Krajským úřadem v souladu s § 6 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
13. **Během stavebních úprav i následného provozu vodojemu a úpravy vody stavebník zajistí, aby nedošlo v žádném případě k propojení oddělených systémů přívodu vody do vodojemu - k nátoku (nasátí) vody z vodovodního řádu do studny a naopak.**
14. **V případě výpadku dodávky vody z říčanského vodovodu bude přerušeno (zastaveno) čerpání vody z vrtu HJ2 a to až do obnovení přívodu vody z tohoto vodovodu.**
15. Budou splněny podmínky závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje územní odbor Kolín ev. č. KO-404-2/2019/PD ze dne 2.5.2019:
 - K řízení o povolení užívání stavby budou předloženy veškeré atesty, revize a doklady o shodě na výrobky, materiály a zařízení požární ochrany a prohlášení o provedení sádkartonových konstrukcí, konstrukcí s požadavkem na požární odolnost, požárních nástříků, doklady o požárně bezpečnostních zařízení atd.
 - K případným změnám proti posouzení projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

16. Budou splněny podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Středočeského kraje č.j. KHSSC 08782/2019 ze dne 20.3.2019:
- **Během zkušebního provozu** bude proveden proplach a desinfekce vodovodního řádu a nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude doloženo, že kvalita dodávané pitné vody z navrhované úpravný splňuje hygienické požadavky na pitnou vodu stanovené § 3 odst. 2 zákona (zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů) v souladu s § 4 odst. 7 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah její kontroly, v platném znění (dále jen „vyhlášky“) – **v rozsahu 1x za měsíc krácený rozbor na vstupu z HJ2 a na výstupu z úpravný, a 1x za zkušební provoz úplný rozbor na vstupu z HJ2 a na výstupu z úpravný dle přílohy č. 5 vyhlášky**
 - Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude doloženo, že při realizaci stavby byly pro přímý styk s pitnou a teplou vodou použity pouze výrobky, které byly před uvedením na trh ověřeny, že při účelu jejich užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody, jak stanoví § 5 odst. 1 zákona.
17. **Bez kolaudačního souhlasu nesmí být stavba užívána. Žádost o kolaudační souhlas bude podána na formuláři dle vyhl. č. 183/2018 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, v platném znění.**
18. Úpravna vody a bude provozována v souladu s provozním řádem předloženým nejpozději se žádostí o zahájení zkušebního provozu (návrh), a se žádostí o kolaudační souhlas. Provozní řád bude vypracován v souladu s plněním povinností provozovatele vodovodu dle § 4 odst. 3c zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **včetně posouzení rizik.**

V. Podle § 115 odst. 2 stavebního zákona

Ukládá provedení zkušebního provozu

pro vodní dílo

změna dokončené stavby

- stavební úpravy ve stávajícím vodojemu

na **dobu jednoho roku** od uvedení do provozu

za účelem prověření funkčnosti technologie úpravy vody

a stanovuje podmínky pro zkušební provoz **změna dokončené stavby - stavební úpravy ve stávajícím vodojemu:**

1. Před uvedením stavby do zkušebního provozu bude Vodoprávní úřad vyzván k provedení kontrolní prohlídky stavby.
2. Před ukončením lhůty zkušebního provozu bude předloženo Vodoprávnímu úřadu vyhodnocení zkušebního provozu úpravy vody ve vodojemu. Vyhodnocení zkušebního provozu bude předloženo k posouzení Krajské hygienické stanici středočeského kraje.
3. **Současně se žádostí o uvedení stavby vodního díla do zkušebního provozu stavebník doloží:**
 - Dokumentaci skutečného provedení stavby ověřenou zhotovitelem stavby se zakreslením veškerých změn
 - Návrh provozního řádu úpravy vody ve stávajícím vodojemu pro zkušební provoz
 - Stanovisko Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje
 - Stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje
 - Revize, zkoušky těsnosti

- Atesty materiálů, použitých výrobků a zařízení, prohlášení o shodě, certifikáty – dle § 159 stavebního zákona
- Doklady o likvidaci odpadu z prováděné stavby
- Protokol o zaškolení obsluhy dodavatelem technologie

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle ustan. § 94k písm. a) stavebního zákona:

VINTEX s.r.o., Letní č.p. 62/12, Praha 10-Nedvězí u Řičan, 103 00 Praha 113

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle ustan. § 94k písm. d) stavebního zákona:

Lyudmyla Pedan, Zlešická č.p. 1808/10, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Odůvodnění:

Dne 21.2.2019 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 2 a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- projektová dokumentace stavby, kterou vypracovala Tereza Jelínková, ověřil Jan Beran, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby spec. stavby zdravotnětechnické, ČKAIT – 0601506, v 2/2019, č. zak. 565 ve třech paré
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje územní odbor Kolín ev. č. KO-404-2/2019/PD ze dne 2.5.2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje č.j. KHSSC 08782/2019 ze dne 20.3.2019
- souhlas vlastníka dotčeného pozemku 84/143 v k.ú. Babice na situaci dle § 184a odst. 1 stavebního zákona
- rozhodnutí – povolení k nakládání s vodami č.j. 12888/2007 ze dne 20.7.2009
- rozhodnutí č.j. 634/B/03/K ze dne 14.4.2003
- kolaudační rozhodnutí č.j. 4401/2004/ovú-00084 ze dne 4.8.2004
- vyjádření provozovatele spol. VODACZ SERVICE s.r.o.
- stanovisko správce povodí Povodí Labe s.p. č.j. PVZ/18/46712/BS/0 ze dne 3.12.2018
- plná moc k zastupování

Vodoprávní úřad dne 17.6.2019 oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona, upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Zkušební provoz v délce trvání 6 měsíců byl projednán a odsouhlasen stavebníkem dne 12.8.2019, z projednání byl sepsán protokol. č.j. 0812809/2019, který je nedílnou součástí spisové dokumentace.

Účastníci řízení mohli podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jejich vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě.

Podmínky stanovisek jsou ve výroku uvedeny v rozsahu, který má význam pro realizaci záměru a nejsou-li přitom stejné podmínky, nedílnou součástí dokladové části projektové dokumentace.

Dle předloženého stanoviska správce povodí, z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až § 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizaci nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru dosažení jejich dobrého stavu.

Posouzení vodoprávního úřadu:

- Při dodržení uvedených podmínek je záměr možný.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

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

Účastníci řízení o povolení nakládání s vodami- další dotčené osoby dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Obec Babice

Účastníci řízení o stavebním povolení - další dotčené osoby dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Oniks s.r.o., Ondřej Hořejší, Jaroslava Hořejší, Josef Líman, Pavel Muk, Zuzana Muková, Obec Babice, Ing. Marek Kirchner, Ph.D.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. Petra Martanová v.r.
referent oddělení Vodoprávní úřad
oprávněná úřední osoba

"otisk úředního razítka"

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl uhrazen.

Obdrží:

účastníci (doručenky)

AKVOPRO s.r.o., provozovna Hořenice, IDDS: 7j5k44v

sídlo: Vyšehradská č.p. 1349/2, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Lyudmyla Pedan, IDDS: x7krhgx

trvalý pobyt: Zlešická č.p. 1808/10, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Oniks s.r.o., IDDS: vv7rge7

sídlo: K Lesu č.p. 358, Babice, 251 01 Říčany u Prahy

Ondřej Hořejší, Šalounova č.p. 1938/8, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415

Jaroslava Hořejší, Šalounova č.p. 1938/8, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415

Josef Líman, IDDS: kmta2q5

trvalý pobyt: Bezděčín č.p. 34, 293 01 Mladá Boleslav 1

Pavel Muk, Řepčická č.p. 773/14, Praha 10-Hostivař, 102 00 Praha 102

Zuzana Muková, Honzíkova č.p. 246, Babice, 251 01 Říčany u Prahy

Obec Babice, IDDS: vxtaugv

sídlo: Na Návsi č.p. 6, Babice, 251 01 Říčany u Prahy

Ing. Marek Kirchner, Ph.D., Honzíkova č.p. 185, Babice, 251 01 Říčany u Prahy

dotčené orgány

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e

sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, 120 00 Praha 2-Nové Město

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín, IDDS: dz4aa73

sídlo: Jana Palacha č.p. 1970, 272 01 Kladno 1

ostatní

Státní fond životního prostředí České republiky, IDDS: favab6q

sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

VODA CZ SERVICE s.r.o., IDDS: bt7ba7c

sídlo: Hořenice č.p. 45, 551 01 Jaroměř 1

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3