

MUZAX007UJE8

MUZAX007UJE8

Městský úřad Žatec
Stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí
Životní prostředí
Náměstí Svobody 1, 438 24 Žatec

Spis. zn.: MUZAS 32756/2012/ŽP/Pf
Č.j.: MUZA 5059/2013
Vyřizuje: Eva Pfeiferová
Tel.: 415 736 459
E-mail: pfeifero va@ mesto-zatec.cz

V Žatci dne 19.2.2013

Pavel Bednář
Bezděkov čp.107
438 01 Žatec 1

Jitka Bednářová
Bezděkov čp.107
438 01 Žatec 1

(*stavebník*)

ROZHODNUTÍ

DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

Vodoprávní povolení stavby – „**ČOV EKO – NATUR EN 4-6 na poz.parc.č.431/2 k.ú.Bezděkov u Žatce**“

Výroková část

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst.2 písm.c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č.500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, přezkoumal podle § 129 odst. 2 až 4 a § 111 až 114 stavebního zákona žádost o povolení vypouštění odpadních vod do vod podzemních a o dodatečné povolení stavby vodního díla „**ČOV EKO-NATUR EN 4-6 na poz.parc.č.431/2 k.ú.Bezděkov u Žatce**“

účastníkovi řízení (§ 27 odst.1 správního řádu), kterým je :

1. Pavel B E D N Á Ř, nar. 8.11.1968, Bezděkov 107, 438 01 Žatec 1
2. Jitka B E D N Á Ř O V Á, nar. 3.7.1973, Bezděkov 107, 438 01 Žatec 1,
které zastupuje Věra Cíglarová, nar. 4.1.1955, Černobýla č.p. 2044, 438 01 Žatec 1,

(dále jen "stavebník").

Č Á S T A

povolení k nakládání s vodami

Na základě výsledku provedeného řízení vodoprávní úřad a po posouzení předložených podkladů vodoprávní úřad :

I. p o v o l u j e

v souladu se zněním § 8 odst.1 písm.c) a § 38 odst.7 zákona č.254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s nařízením vlády číslo 416/2010 Sb.o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních, vypouštění přečištěných odpadních vod do vod podzemních z domovní ČOV v obci Žatec takto :

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Žatec
Identifikátor katastrálního území	603546
Název katastrálního území	Bezděkov u Žatce
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc.č.431/2, st.p.č. 294 v katastrálním území Bezděkov u Žatce
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-042
Hydrogeologický rajon	2132 - Mostecká pánev - jižní část
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X = 1008271, Y = 799162

v tomto rozsahu:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	vody čištěné
Druh recipientu (Č 08)	podzemní voda
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	čistírna odpadních vod
Průměrné povolené	0,005 l/s
Maximální povolené	0,2 l/s
Maximální povolené	0,9 m3/den
Maximální měsíční povolené	0,027 tis. m3/měs.
Roční povolené	0,329 tis. m3/rok

Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští 12 měsíců (leden - prosinec)
 Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští 365

Časové omezení platnosti povolení **28. 2. 2023**

Velikost zdroje znečištění v EO **4 - 6**

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK₅ t/r 0,0066 t/r
 b) CHSKCr t/r 0,0246 t/r
 c) NL t/r 0,0066 t/r
 d) N-NH₄ t/r 0,0033 t/r
 g) Pcelk t/r 0,0016 t/r

a) BSK₅ Hodnota 'm' **40 mg/l**

b) CHSKCr Hodnota 'm' **150 mg/l**

c) NL Hodnota 'm' **40 mg/l**

d) N-NH₄ Hodnota 'm' **20 mg/l**

g) Pcelk Hodnota 'm' **10 mg/l**

„m“ = maximální koncentrace, které jsou **nepřekročitelné**

Uložená měření

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod ANO
 Počet kontrolních profilů měření množství jeden
 Způsob měření množství vody (Č 40) odečtem na vodoměru
 Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod ANO
 Počet kontrolních profilů sledování jakosti jeden
 Četnost sledování 2 x ročně
 Typ vzorků (Č 05) bodový

- limity v ukazateli BSK₅ jsou s potlačením nitrifikace
- četnost a druh vzorků : 2 x ročně 2 hodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut
- místo odběru vzorků – vzorkovací šachta za ČOV
- rozborů vody budou prováděny dle platných technických norem
- výsledky rozborů je povinen vlastník objektu uschovávat pro evidenci a případnou kontrolu
- odběr vzorků a jejich rozbor bude proveden akreditovanou laboratoří (osobou), která je uvedena v seznamu zveřejňovaném ve věstníku Ministerstva životního prostředí, podle následujících norem :

symbol	ukazatel	norma
BSK₅	Biochemická spotřeba kyslíku pětidenní s potlačením nitrifikace	ČSN EN 1899 – 1,2, ČSN ISO 10707, ČSN ISO 107808, ČSN EN 25713
CHSK_{Cr}	Chemická spotřeba kyslíku stanovená dichromovanou metodou	TNV 75 7520, ČSN EN 25813, ČSN EN 25814, ČSN EN ISO 8467
NL	Nerozpuštěné látky při 105°C	ČSN EN 872, ČSN 83 0530 část 9, ČSN 83 0540 část 3
N-NH₄	amoniakální dusík	
Pcelk	celkový fosfor	

V případě změny nebo zrušení přípustné technické normy bude ke stanovení příslušného ukazatele použita norma nahrazující normu původní nebo norma, která je používána na stanovení parametru pro výpočet poplatků za vypouštění znečištění dle platného znění legislativy.

II. Pro povolení k nakládání vodami – k vypouštění odpadních vod do vod podzemních se podle ustanovení § 9 odst.1 zákona č.254/2001 Sb.o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) stanoví tyto povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Množství vypouštěných odpadních vod bude odvozeno od množství vody odebrané z veřejného vodovodu.
2. Majitel ČOV zašle 1 x ročně výsledky rozborů odpadních vod příslušnému vodoprávnímu úřadu a Povodí Ohře s.p.Chomutov.
3. **Povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních je platné nejdéle do : 28. 2. 2023**
4. Žádost o prodloužení povolení k nakládání s podzemními vodami – vypouštění odpadních vod do vod podzemních je nutné podat před uplynutím doby platnosti povolení k nakládání s vodami, na niž bylo toto povolení uděleno.

Č Á S T B

stavební povolení

III. Vydává podle § 15 odst.1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále podle § 15 a 115 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

s t a v e b n í p o v o l e n í

ke stavbě vodního díla :

ČOV EKO-NATUR EN 4-6 na poz.parc.č.431/2 k.ú.Bezděkov u Žatce

(dále jen "stavba") na pozemku parc.č.431/2, st. p.č. 294 v katastrálním území Žatec, kterým stavbu dodatečně povoluje.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Žatec
Identifikátor katastrálního území	603546
Název katastrálního území	Bezděkov u Žatce
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc.č.431/2, st.p.č. 294 v katastrálním území Bezděkov u Žatce
<i>Číslo hydrologického pořadí a podpořadí</i>	<i>1-13-03-042</i>
<i>Hydrogeologický rajon</i>	<i>2132 - Mostecká pánev - jižní část</i>
<i>Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)</i>	<i>X = 1008271 Y = 799162</i>

Stavební objekty:

Čistírna odpadních vod (ČOV)	
Druh přiváděných vod (Č 07)	splaškové
ČOV	typová ČOV, dodaná jako kompletní výrobek – EKO-NATUR EN 4-6

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	čistírna odpadních vod
Kanalizační soustava (Č 24)	jiná
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	jiná
Zpracování provozního řádu uloženo	ANO
Název vodního díla	ČOV EKO-NATUR EN 4-6 na poz.parc.č.431/2 k.ú.Bezděkov u Žatce

IV. Zároveň stanoví vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 15 odst.3 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 115 zákona č.183/2006 Sb. (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů tyto povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude upravena a dokončena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala Věra Cíglarová, Černobýla 2044, 438 01 Žatec 1, ověřil Ing.Robert Klement, Klostermannova 3190, 438 01 Žatec 1 – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

2. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č.309/2006 Sb. (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č.591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
3. Při dokončení stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č.590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
4. Za správnost, úplnost a proveditelnost zpracované projektové dokumentace zodpovídá projektant. Pro stavbu budou použity pouze výrobky ověřené podle zvláštních předpisů.
5. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, případně jejich kopie.
6. Zhotovitel – oprávněný stavební podnikatel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů.

Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů :

7. **Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče stanovisko ze dne 14.12.2012 č.j.MUZA 33917/2012 :**
 - proti realizaci výše uvedené stavby nemá odbor rozvoje města MěÚ v Žatci, úsek státní památkové péče námítky za předpokladu, že investor nejméně se čtrnáctidenním předstihem oznámí zahájení zemních prací organizaci pověřené archeologickým výzkumem (viz rozdělovník), aby mohl být dohodnut termín prohlídky plochy a v případě učiněného archeologického nálezu mohl být zahájen archeologický výzkum.
 - při kolaudačním řízení prokáže investor, že zahájení výkopových prací oznámil organizaci pověřené archeologickým výzkumem a předloží zprávu organizace o výsledku odborného dozoru archeologa, a to i v negativním případě, aby se tak předešlo možnému postihu ve smyslu §35,39 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v plném znění.

Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti uvedené ve vyjádření následujících právních subjektů a účastníků řízení :

8. **Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov – stanovisko ze dne 15.11.2012 č.j.003702-29731/2012 :**

V souladu s ustanovením čl.1.1.2. odst.a) závazné části PHP a s ohledem na stav vodního útvaru dle POP :

 - a) budou ve vypouštěných vodách dodrženy následující limitní hodnoty vypouštěného znečištění garantované projektem a výrobcem technologie (viz uvedeny výše)
 - b) pokud nebude možno navrženou technologií dosáhnout požadovaných limitů, bude technologie doplněna o další stupeň čištění nebo změněna
 - c) bude zajištěn kontrolní rozbor vypouštěných vod s četností 2x ročně (zjištěné hodnoty budou 1x ročně předloženy Povodí Ohře s.p. Chomutov a vodoprávnímu úřadu)
 - d) bude pro kontrolní rozbor odebírán bodový vzorek
 - e) bude odběr vzorků a jejich rozbor prováděn akreditovanou osobou.
 - f) budou u DČOV doloženy zkoušky vodotěsnosti podle ČSN 75 0905 čl. 3.1 – 3.6, 3.8 – 3.13, 4.1 – 4.8, 5.1 – 5.5,
 - g) bude u kanalizace doložena zkouška těsnosti podle ČSN 75 6909 v celém rozsahu,

- h) bude vyřešena likvidace kalů z ČOV (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
2. V souladu s ustanovením čl. 3.1.1. odst. d) a čl. 3.1.3. odst. b) závazné části PHP a s ohledem na opatření POP OH 100116 – Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel“ bude DČOV zrušena po vybudování veřejné kanalizace, která bude napojena na obecní ČOV. Odpadní vody pak budou bez předčištění odváděny do veřejné kanalizace.
- Upozorňujeme Vás, že technologie Vámi navržené ČOV podle našeho názoru nezaručuje požadovanou účinnost v odstranění znečištění v ukazatelích $N-NH_4^+$ a $P_{celk.}$, a proto nemusí být schopna plnit výše uvedené limity vypouštěného znečištění. V takovém případě budeme trvat na splnění podmínky I.1.b) tohoto vyjádření a požadovat intenzifikaci (změnu technologie) ČOV.
9. **Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:**
- a) Veškeré odpady vznikající při výstavbě budou předány k využití či odstranění v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech.
K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude ve smyslu stavebního zákona doložen doklad o nakládání s veškerými druhy odpadů, které vznikly při realizaci výše uvedeného záměru, včetně jejich množství.
- b) **Jelikož vodní dílo není jednoduchá ani drobná stavba, je stavebník povinen zajistit realizaci vodního díla prostřednictvím oprávněného stavebního podnikatele.**
10. V souladu s § 152 stavebního zákona je investor stavby povinen oznámit písemně vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět včetně doložení oprávnění realizovat vodohospodářské stavby – vodní díla.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do : **31. 12. 2013**
12. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení vodoprávního úřadu.
13. Před zahájením stavby budou vytýčena veškerá případná podzemní zařízení i sítě ve spolupráci s jednotlivými správci inž.sítí a budou respektovány podmínky provozovatelů jednotlivých sítí a zařízení.
14. V průběhu stavby bude zajištěn řádný přístup a příjezd do všech okolních nemovitostí.
15. Pozemky dotčené stavbou a okolí kolem stavby budou po ukončení stavebních prací uvedeny do řádného a užitelného stavu.
16. Případné škody způsobené na cizím majetku, v rámci realizace výše uvedené stavby budou hrazeny dle platných předpisů.
17. Kal z ČOV bude odčerpáván dle potřeby a likvidován dle platných předpisů.
18. V případě, že bude v dané lokalitě vybudována veřejná kanalizační síť ukončená na ČOV bude výše povolená DČOV zrušena a odpadní vody pak budou bez předčištění odváděny do veřejné kanalizace, pokud to bude technicky možné.

IV. Stanoví podmínky pro užívání stavby

19. Stavbu lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), který je dokladem pro užívání stavby.
K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy příslušné doklady a revize, mj. :

- provozní řád
- doklad o způsobu likvidaci odpadů vzniklých při provádění stavby
- doklad o způsobu řešení likvidace kalů z ČOV (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů)
- doklad o provedení zkoušky vodotěsnosti ČOV podle ČSN 75 0905 po jejím osazení
- doklad o provedení zkoušky těsnosti kanalizace podle ČSN 75 6909 v celém rozsahu
- prohlášení o shodě na ČOV
- revizní zpráva el.zařízení ČOV

Toto povolení pozbývá platnosti uplynutím dvou let od jeho vydání, nebude-li v této době započato se stavebními pracemi.

V. Podle § 61 odst. 5 vodního zákona rozhoduje o zařazení stavby (stavebních objektů) do kategorie technickobezpečnostního dohledu (TBD):

Kategorie z hlediska TBD (Č 06)

nepodléhá TBD

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Pavel Bednář, nar. 8.11.1968, Bezděkov 107, 438 01 Žatec 1

Jitka Bednářová, nar. 3.7.1973, Bezděkov 107, 438 01 Žatec 1

VI. Vydává rozhodnutí o námitkách účastníků řízení :

Vodoprávní úřad vyhověl těmto námitkám :

Námítky jednotlivých účastníků řízení nebyly v průběhu vodoprávního řízení vzneseny.

Odůvodnění

Dne 3.12.2012 podal žadatel Pavel Bednář a Jitka Bednářová, Bezděkov 107, 438 01 Žatec 1 žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních v souladu s § 8 odst.1 písm.c) zákona č.254/2001Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a o dodatečné stavební povolení na výše uvedenou stavbu vodního díla, předložil podklady jako k žádosti o stavební povolení, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Stavebník prokázal, že stavba není v rozporu s ustanoveními § 129 odst.2 stavebního zákona. Na základě těchto skutečností nezahajoval vodoprávní úřad řízení o odstranění nepovolené stavby.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o dodatečném povolení stavby vodního díla a o vydání povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst.1 písm.c) vodního zákona.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a § 2 a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- 1) 2 x projektová dokumentace vypracována Věrou Cíglarovou, Černobýla 2044, 438 01 Žatec 1, ověřena oprávněnou osobou Ing. Robertem Klementem, Klostermannova 3190, 438 01 Žatec 1
- 2) plná moc ze dne 25.11.2012
- 3) informace o parcelách z KN
- 4) kopie z katastrální mapy
- 5) mapový podklad
- 6) posouzení hydrogeologických poměrů pro vypouštění vyčištěných vod z domovní ČOV do horninového prostředí na pozemku parc.č.431/2 v k.ú.Bezděkov u Žatce, okres Louny – vyjádření osoby s odbornou způsobilostí RNDr.Lumír Horčička z dubna 2011
- 7) Povodí Ohře s.p.Chomutov – stanovisko ze dne 15.11.2012 č.j.003702-29731/2012
- 8) Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče – stanovisko ze dne 14.12.2012 č.j. MUZA 33917/2012
- 9) Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – Úřad územního plánování – vyjádření ze dne 5.12.2012 č.j. MUZA 32764/2012
- 10) Město Žatec, zastoupené odborem rozvoje města – vyjádření ze dne 5.12.2012 č.j. 221/12/st
- 11) vyjádření stavebníka ve věci neexistence podzemních zařízení na poz.parc.č.431/2 v k.ú.Bezděkov u Žatce ze dne 25.11.2012
- 12) Městský úřad Žatec – stavební a vyvlastňovací úřad – vyjádření v souladu s § 15 odst.2 zákona č.183/2006 Sb. (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů vydaným dne 28.11.2012 spis.zn.MUZAS/SU/32086/2012/Re, č.j.MUZA 32189/2012
- 13) doklad o zaplacení správního poplatku 300,- Kč ze dne 13.12.2012

Vodoprávní úřad oznámil zahájení vodoprávního řízení o vydání povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních a o dodatečném povolení výše uvedené stavby vodního díla známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 20.12.2012 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stavebník prokázal, že stavba není v rozporu s ustanoveními § 129 odst. 2 stavebního zákona a proto ji lze dodatečně povolit.

Projektovou dokumentaci stavby „**ČOV EKO-NATUR EN 4-6 na poz.parc.č.431/2 k.ú.Bezděkov u Žatce**“ vypracovala Věra Cíglarová, Černobýla 2044, 438 01 Žatec 1, ověřil Ing.Robert Klement, Klostermannova 3190, 438 01 Žatec 1 – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 0400347) z října 2012.

Posouzení hydrogeologických poměrů pro vypouštění vyčištěných vod z domovní ČOV do horninového prostředí na pozemku parc.č.431/2 v k.ú.Bezděkov u Žatce, okres Louny – vyjádření osoby s odbornou způsobilostí vypracoval RNDr.Lumír Horčička z dubna 2011. Splašková odpadní voda bude z RD svedena nepropustnou kanalizací do ČOV. Vyčištěná odpadní voda z ČOV bude zasakována do horninového prostředí na pozemku p.č.431/2 v k.ú.Bezděkov u Žatce přes **podzemní infiltrační zařízení** – trativodem. Problematika likvidace odpadních (splaškových) vod z projektované novostavby RD je řešena **domovní ČOV**

s následným vypouštěním přečištěných vod do nenasyceného horninového prostředí na pozemku p.č.431/2 v k.ú. Bezděkov u Žatce, přes podzemní infiltrační zařízení (**trativod**), zařazeným za ČOV. Zasakování vod přes podzemní zasakovací zařízení (trativod) je projektováno na pozemku p.č.431/2 v k.ú. Bezděkov u Žatce do hloubkové úrovně min. **1,50 m pod terénem** z důvodu zastižení lépe propustných terasových hornin. **Lze konstatovat**, že hydrogeologické poměry horninového prostředí umožňují likvidaci přečištěných vod z ČOV z projektovaného RD zasakováním do horninového prostředí na pozemku p.č.431/2 v k.ú. Bezděkov u Žatce (okres Louny), avšak pouze při respektování **A) doporučené velikosti aktivní zasakovací plochy** podzemního infiltračního zařízení (trativodu) **nad 5 m²**, **B) hloubkovém umístění propustné části zasakovacího zařízení min. 1,5 m pod terénem** z důvodu zastižení lépe propustných terasových hornin, **C) zabezpečení provozu ČOV** v deklarovaných technických parametrech.

Podle výsledků hydrogeologického průzkumu posuzované lokality **nedojde** při likvidaci přečištěných vod z ČOV zasakováním do horninového prostředí k zásadnímu ovlivnění hydrogeologických poměrů lokality a jejího blízkého okolí, stejně tak ani ohrožení zdrojů podzemních vod.

Projektová dokumentace stavby řeší:

Předložená projektová dokumentace řeší odkanalizování novostavby rodinného domu na poz. parc. č. 431/2 v k.ú. Bezděkov u Žatce. Odpadní vody z rodinného domu budou přečištěny v domovní ČOV EKO-NATUR EN 4-6 a dále svedeny do zasakovacího objektu na pozemku stavebníků.

Technické údaje :

navržený typ ČOV..... EKONATUR EN 4-6
 nátok do ČOVPVC DN 150 dl..... 14,35 m
 odtok z ČOV..... zasakovací trativod PVC drenážní potrubí DN 150
 projektovaná kapacita zařízení.....až 6 EO
 vzorkovací místo.....šachta v trase odtoku z ČOV
 umístění dmyhadla..... ve zděném sloupku z tvarovek KB vedle ČOV

Vlastní ČOV (plastová nádrž s poklopem) bude osazena na desku z betonu. Osazená čistírna bude obetonována do výše 0,50 m a poté zasypána zeminou do úrovně okolního terénu. Dmyhadlo bude umístěno ve zděném sloupku (z tvarovek KB) umístěném vedle ČOV. Přečištěná voda bude zaústěna do nově provedeného trativodu z flexibilních melioračních hadic DN 150 uložené v zásypu kačirkem chráněným geotextilií, dle hydrogeologického průzkumu bude dno min. v hloubce 1500 mm pod úrovní původního terénu. Přívod el.energie pro ČOV bude proveden napojením na zásuvkový obvod rod. domu.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky :

- *posouzení hydrogeologických poměrů pro vypouštění vyčištěných vod z domovní ČOV do horninového prostředí na pozemku parc. č. 431/2 v k.ú. Bezděkov u Žatce, okres Louny – vyjádření osoby s odbornou způsobilostí RNDr. Lumír Horčíčka z dubna 2011*
- *Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče- stanovisko ze dne 14.12.2012 č.j. MUZA 33917/2012*

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a

s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních a povolení stavby vodního díla, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části A a výrokové části B tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výrocích uvedených.

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí, obecní úřad obce s rozšířenou působností, jako příslušný vodoprávní úřad proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 27 odst.2 správního řádu) :

Libor Němec, Bezděkov č.p. 104, 438 01 Žatec 1

Město Žatec, zastoupené odborem rozvoje a majetku města, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Upozornění

V případě vydávání povolení k nakládání s vodami současně s povolením k provedení vodního díla se výroky těchto povolení vzájemně podmiňují, pokud by byla odvoláním napadena obě tato rozhodnutí, provede se nejdříve odvolací řízení o odvolání proti povolení k nakládání s vodami, přičemž odvolací řízení, jehož předmětem je stavební povolení k provedení vodního díla, se přerušuje do dne, kdy nabude právní moci rozhodnutí odvolacího správního orgánu vydané v řízení o odvolání proti povolení k nakládání s vodami.

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.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje, podáním u zdejšího vodoprávního úřadu.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

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 je nepřipustné.

Ve stavebních pracích nesmí být pokračováno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

Otisk úředního razítka

Bc. Tomáš TRÁVNÍČEK

vedoucí stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši **300,- Kč** byl zaplacen dne **13.12.2012**.

Obdrží:

I. Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst.1 správního řádu (dodjky)

Pavel Bednář, Bezděkov č.p. 107, 438 01 Žatec 1 – doručeno prostřednictvím zmocněnce

Jitka Bednářová, Bezděkov č.p. 107, 438 01 Žatec 1 – doručeno prostřednictvím zmocněnce

Věra Cíglerová, Černobýla č.p. 2044, 438 01 Žatec 1 - zmocněnec

II. Účastníci vodoprávního řízení na základě možného dotčení práv v souvislosti s výrokem rozhodnutí část A – povolení k nakládání s vodami - § 27 odst.2 správního řádu (dodjky)

Město Žatec, zastoupené odborem rozvoje a majetku města, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

III. Účastníci vodoprávního řízení na základě možného dotčení práv v souvislosti s výrokem rozhodnutí část B – stavební povolení - § 27 odst.2 správního řádu (dodjky)

Libor Němec, Bezděkov č.p. 104, 438 01 Žatec 1

Město Žatec, zastoupené odborem rozvoje a majetku města, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

IV. Účastníci vodoprávního řízení na základě možného dotčení práv v souvislosti s výrokem rozhodnutí část A a část B - § 27 odst.2 správního řádu (dodejky)

Libor Němec, Bezděkov č.p. 104, 438 01 Žatec 1

Město Žatec, zastoupené odborem rozvoje a majetku města, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

V. Dotčené orgány

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad - stavební úřad, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí - památková péče, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

VI. Na vědomí

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Městský úřad Žatec, odbor rozvoje a majetku města - Úřad územního plánování, náměstí Svobody č.p. 1, 438 01 Žatec 1

hydrogeolog : Geologické služby s.r.o. - RNDr. Lumír Horčíčka, Dukelská č.p. 1779/20,
430 01 Chomutov 1