

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

M ě s t s k ý ú ř a d Ž a t e c

Odbor životního prostředí a zemědělství, nám. Svobody 1, 438 24 Žatec

Spis.zn. : MUZAS 51092/2008
Č.j.: MUZA 4871/2010 – 231/10/10/Pf
Oprávněná
úřední
osoba : Pfeiferová
Tel.: 415 736 459
E-Mail: pfeifero.va@mesto-zatec.cz
Pracoviště: Třída Obránců míru 295, Žatec

V Žatci dne 3.2.2010

Martin Honza
Lipenec 44
440 01 Louny

Jana Jurčáková
Lipenec 44
440 01 Louny 1

(stavebník)

ROZHODNUTÍ DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

Vodoprávní povolení stavby – **Domovní čistírna odpadních vod + kanalizace**
pro rodinný dům čp.44 Lipenec

Výroková část

Městský úřad Žatec, odbor životního prostředí a zemědělství, 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 dodatečné povolení stavby

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

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

Martin H O N Z A, nar. 2.7.1969, Lipenec 44, 440 01 Louny 1,
Jana J U R Č Á K O V Á, nar. 14.2.1969, Lipenec 44, 440 01 Louny 1,
zastoupeni Ing. Václavem Nowakem, Měcholupská 3, Holedeč, 438 01 Žatec 1
(dále jen "stavebník").

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

I. V souladu se zněním § 18 odst.3 zákona č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro
veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích)

v y d á v á p o v o l e n í

k vypouštění přečištěných odpadních vod z domovní ČOV do stávající kanalizace v obci
Lipenec takto :

- recipient - stávající kanalizace zaústěná do vodního toku Hasina

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Lipno
Identifikátor katastrálního území	683981
Název katastrálního území	Lipenec
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 68, parc. č. 126/1, 1475/1 v katastrálním území Lipenec
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-102
Hydrogeologický rajón	454 – Oharecká křída
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X = 1010778, Y = 789749

Stavební objekty:

Stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizace	
Druh přiváděných vod (Č 07)	splaškové
ČOV	EKO-NATUR
Zkušební provoz	NE
<i>Průměrné povolené</i>	<i>0,075 l/s</i>
<i>Maximální povolené</i>	<i>0,4 l/s</i>
<i>Maximální povolené</i>	<i>1,50 m3/den</i>
<i>Maximální měsíční povolené</i>	<i>0,045 tis. m3/měs.</i>
<i>Roční povolené</i>	<i>0,550 tis. m3/rok</i>

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

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

Časové omezení platnosti povolení 31. 12. 2020

Velikost zdroje znečištění v EO 4-6

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK₅ t/r 0,011 t/r
b) CHSKCr t/r 0,0352 t/r
c) NL t/r 0,011 t/r

a) BSK₅ Hodnota 'p' 25 mg/l
a) BSK₅ Hodnota 'm' 35 mg/l

b) CHSKCr Hodnota 'p' 80 mg/l
b) CHSKCr Hodnota 'm' 120 mg/l

c) NL Hodnota 'p' 25 mg/l
c) NL Hodnota 'm' 35 mg/l

Uložená měření

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod ANO
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) dvouhodinový směsný

Čistírna odpadních vod (ČOV)

Druh přiváděných vod (Č 07) Splaškové
ČOV ČOV EKO-NATUR

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod čistírna odpadních vod
Zpracování provozního řádu uloženo ANO
Název vodního díla Domovní ČOV EKO - NATUR 4-6

- limity v ukazateli BSK₅ jsou s potlačením nitrifikace

- četnost a druh vzorků : 2 x ročně 2 hodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

- stejného objemu v intervalu 15 minut
- místo odběru vzorků – vzorkovací šachta za ČOV
 - požadované rozborů odpadních vod budou prováděny akreditovanou laboratoří
 - rozborů vody budou prováděny dle platných technických norem

symbol	ukazatel	metoda stanovení
BSK 5	biochemická spotřeba kyslíku pětidenní s potlačením nitrifikace	ČSN EN 1899 – 1,2 (75 7517)
CHSK Cr	chemická spotřeba kyslíku stanovená dichromovanou metodou	TNV 75 7520
NL	nerozpuštěné látky při 105°C	ČSN EN 872 (75 7349)

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.

- množství vypouštěných odpadních vod bude odvozeno od množství vody odebrané z veřejného vodovodu
- majitel ČOV zašle 1 x ročně výsledky rozborů odpadních vod příslušnému vodoprávnímu úřadu a Povodí Ohře s.p.Chomutov
- **povolení k vypouštění odpadních vod je platné nejdéle do : 31. 12. 2020**

II. 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 § 129 odst. 3 a § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, ke stavbě vodního díla :

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Domovní čistírna odpadních vod + kanalizace pro rodinný dům čp.44 Lipenec

(dále jen "stavba") na pozemku **st. p. 68, parc. č. 126/1, 1475/1** v katastrálním území **Lipenec**, kterým stavbu dodatečně povoluje na místě.

Název kraje

Název obce

Identifikátor katastrálního území

Název katastrálního území

Ústecký kraj

Lipno

683981

Lipenec

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

**Parcelní čísla dle evidence katastru
nemovitostí**

**st. p. 68, parc. č. 126/1, 1475/1
v katastrálním území Lipenec**

**Číslo hydrologického pořadí a podpořadí
Hydrogeologický rajon
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)**

**1-13-03-102
454 – Oharecká křída
X = 1010778, Y = 789749**

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 dokončení stavby:

1. Stavba bude upravena a dokončena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Robert Klement, nám. Prokopa Velkého 570, 438 01 Žatec – autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby; 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 NV č.591/2006 Sb., a dbát o ochranu zdraví 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.
7. **Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů :**
 - a) Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče vyjádření ze dne 6.4.2009 č.j. MUZA 13892/2009
8. **Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti uvedené ve vyjádřeních následujících právních subjektů a účastníků řízení :**
 - a) Povodí Ohře s.p. Chomutov stanovisko ze dne 13.6.2008 č.j. 033000-2785/2008
 - b) ČEZ Distribuce a.s. Děčín vyjádření ze dne 14.8.2007 č.j. 07/08/228
 - c) Svč. vodovody a kanalizace a.s. Teplice vyjádření ze dne 27.8.2007
 - d) Zemědělská vodohospodářská správa se sídlem v Ústí nad Labem, pracoviště Žatec vyjádření ze dne 9.4.2008 č.j. OPOH/Za/222/2008
8. 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.
 - b) Jelikož vodní dílo není jednoduchá ani drobná stavba, je stavebník povinen zajistit realizaci vodního díla prostřednictvím oprávněného stavebního podnikatele.**
9. Stavba bude dokončena nejpozději do : **31. 12. 2010**
10. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení vodoprávního úřadu.
11. V průběhu stavby bude zajištěn řádný přístup a příjezd do všech okolních nemovitostí.
12. Pozemky dotčené stavbou budou po dokončení stavby uvedeny do užitelného stavu odpovídajícímu původnímu stavu.

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

13. V průběhu stavby nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
14. Případné škody způsobené na cizím majetku, v rámci realizace výše uvedené stavby budou hrazeny dle platných předpisů.
15. Kal z ČOV bude odčerpáván dle potřeby a likvidován dle platných předpisů.
16. V případě, že bude v dané lokalitě vybudována veřejná kanalizace, která bude napojena na obecní ČOV, bude výše povolená ČOV odstavena a splaškové vody svedeny přímo do kanalizace, pokud to bude technicky možné.
17. Ve smyslu § 122 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) požádat o kolaudační souhlas a o povolení účelu užívání stavby MěÚ Žatec – odbor životního prostředí a zemědělství.
K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy příslušné doklady a revize, mj. :
 - provozní řád
 - prohlášení o shodě na ČOV
 - 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 po jejím osazení
 - revizní zpráva el.zařízení ČOV

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

Martin Honza, nar. 2.7.1969, Lipenec 44, 440 01 Louny 1
Jana Jurčáková, nar. 14.2.1969, Lipenec 44, 440 01 Louny 1

Rozhodnutí o podaných připomínkách a námitkách :

Vodoprávní úřad vyhověl námitkám a připomínkám uvedených v jednotlivých vyjádřeních a stanoviscích :

- Povodí Ohře s.p. Chomutov
- ČEZ Distribuce a.s.Děčín
- Svč.vodovody a kanalizace a.s.Teplice
- Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Žatec
- Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče

Odůvodnění

Vodoprávní úřad při výkonu stavebního dozoru zjistil, že stavebník provádí stavbu bez rozhodnutí nebo opatření vodoprávního úřadu, a proto dne 29.12.2008 zahájil řízení podle § 129 odst. 1 písm. b) stavebního zákona o nařízení odstranění stavby.

Stavebník požádal dne 29.12.2008 podle § 129 odst. 3 stavebního zákona o dodatečné povolení stavby a předložil podklady jako k žádosti o stavební povolení.

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

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) projektovou dokumentací
- 2) plnou mocí
- 3) výpisy z katastru nemovitostí
- 4) informace o parcelách KN
- 5) kopií z katastrální mapy
- 6) mapový podklad
- 7) vyjádřením Obce Lipno ze dne 10.4.2008
- 8) stanoviskem Povodí Ohře s.p.Chomutov ze dne 13.6.2008 č.j.033000-2784/2008
- 9) vyjádřením VUSS Litoměřice ze dne 23.8.2007 č.j.5257/2007-1440
- 10) vyjádřením ČEZ Distribuce a.s.Děčín ze dne 14.8.2007 č.j.07/08/228
- 11) vyjádřením ČEZ ICT Services a.s. Děčín ze dne 1.4.2009 č.j.09/18872
- 12) vyjádřením Svč.vodovodů a kanalizací a.s.Teplice ze dne 27.8.2007
- 13) vyjádřením Telefónica O2 Czech Republic a.s.Praha ze dne 16.8.2007
č.j.138524/07/CUL/000
- 14) vyjádřením Zemědělské vodohospodářské správy, pracoviště Žatec ze dne 9.4.2008
č.j.OPOH/ZA/222/2008
- 15) vyjádřením MěÚ Žatec – odboru rozvoje města – památková péče ze dne 6.4.2009
č.j.MUZA 13892/2009
- 16) vyjádření MěÚ Žatec – stavební a vyvlastňovací úřad v souladu s § 15 odst.2 zákona
č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ze dne 17.9.2009
č.j.MUZA 33949/2009
- 17) dokladem o zaplacení správního poplatku ze dne 6.4.2009

Vzhledem k tomu, že stavebník předložil podklady ve stejném rozsahu jako k žádosti o stavební povolení, vodoprávní úřad podle § 129 odst. 3 stavebního zákona usnesením ze dne 22.7.2009 pod č.j.MUZA 27571/2009 – 231/39/09/Pf přerušil řízení o odstranění stavby a vedl řízení o podané žádosti.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 7.4.2009, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Vodoprávní úřad v provedeném stavebním 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.

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

Projektovou dokumentaci stavby „**Domovní čistírna odpadních vod + kanalizace pro rodinný dům čp.44 Lipenec**“ vypracoval Ing.Robert Klement, nám.Prokopa Velkého 570, 438 01 Žatec (identifikační číslo 133 62 887) z března 2008.

Projektová dokumentace stavby řeší :

Předložená projektová dokumentace řeší likvidaci splaškových vod ze stávajícího rodinného domu čp.44 v obci Lipenec. Splaškové vody jsou likvidovány pomocí domovní ČOV typu EKO-NATUR 4-6. Napojení splaškových vod z RD na ČOV je provedeno z potrubí PVC DN 125. Odtok z ČOV je připojen pomocí kanalizačního potrubí na stávající kanalizaci v obci Lipenec vedenou v komunikaci a následně zaústěnou do toku Hasina. ČOV je osazena na betonové desce. Dmychadlo a řídicí jednotka ČOV budou umístěny uvnitř rod.domu, přívod el.energie pro ČOV bude napojením z rod.domu.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky a vyjádření účastníků řízení :

Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov

K vaší žádosti Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání. S realizací uvedené akce souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

I. Stanovisko z hlediska Plánu hlavních povodí ČR, jehož závazná část byla schválena Nařízením vlády č.262/2007 Sb. (PHP) a Směrného vodohospodářského plánu (SVP) :

A. K územnímu řízení:

1. V souladu s ustanovením čl. 1.1.1. odst.a) závazné části PHP :
 - a) nedojde během výstavby ani provozem díla k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
 - b) bude zajištěno měření množství vypouštěných vod a umožněn odběr vzorků (za ČOV bude šachta nebo výústní objekt s volným paprskem přepadající vody).
2. V souladu s ustanovením čl. 3.1.1. odst. d) a šl. 3.1.3. odst. b) závazné části PHP :
 - a) bude ČOV realizována pouze v případě, že splaškové vody nelze svést do veřejné kanalizace zakončené obecní ČOV a bude umístěna a řešena tak, aby bylo možné výhledově napojit RD na stokovou síť

B. K vodoprávnímu a stavebnímu řízení:

1. V souladu s ustanovením čl. 1.1.1. odst. a) závazné části PHP :
 - a) budou ve vypouštěných vodách dodrženy následující limitní hodnoty vypouštěného znečištění, vycházející z hodnot garantovaných projektem :

Q_{max} l/s	Q_d m ³ /den	$Q_{r max}$ m ³ /rok
0,4	1,5	550

p (mg/l)

m (mg/l)

bilance (kg/rok)

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

BSK ₅	25	35	11
CHSK _{Cr}	80	120	35,2
NL	25	35	11

- b) pokud nebudou během zkušebního provozu dosaženy požadované limity, 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 POH s.p. Chomutov a vodoprávnímu úřadu).
- d) bude pro kontrolní rozbor odebrán dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích stejného objemu v intervalu 15 minut
2. V souladu s ustanovením č. 1.1.2. odst. a) závazné části PHP :
- a) bude u ČOV doložena zkouška vodotěsnosti podle ČSN 75 0905 čl. 3.1 – 3.6, 3.8 – 3.13, 4.1 – 4.8, 5.1 – 5.5.
- b) bude u kanalizace doložena zkouška těsnosti podle ČSN 75 6909 v celém rozsahu.
- c) bude do kolaudace vyřešena likvidace kalů z ČOV (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
3. V souladu s ustanovením čl. 3.1.1. odst. a) a čl. 3.1.3. odst. b) závazné části PHP :
- a) po vybudování veřejné kanalizace, která bude napojena na obecní ČOV, bude domovní ČOV zrušena a splaškové vody svedeny přímo do kanalizace.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

A. K územnímu řízení:

1. Platí podmínky uvedené v bodě I.A.

B. K vodoprávnímu a stavebnímu řízení:

1. Platí podmínky uvedené v bodě I.B.

III. Stanovisko z hlediska Povodí Ohře, s.p.:

A. K územnímu řízení:

1. Vlastní technické řešení zaústění kanalizace do toku Hasina projednejte se správcem toku, kterým je dle našich podkladů ZVHS pracoviště Žatec.

B. K vodoprávnímu a stavebnímu řízení:

1. Bez připomínek.

Předmětem vyjádření je odkanalizování rodinného domu čp.44 v k.ú.Lipenec (investor Honza Martin a Jurčáková Jana). Splaškové vody budou přečištěny v DČOV Eko-natur 4/6 a dále vedeny kanalizací přes revizní šachtu do Hasiny.

ČEZ Distribuce a.s. Děčín

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci Vám zasílám orientační zakres stávajících sítí v majetku ČEZ Distribuce a.s. v uvedené lokalitě a připojuji **podmínky pro**

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

provádění činností v ochranných pásmech podzemních a nadzemních vedení, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Jelikož zákres je proveden pouze orientačně a nemusí se zcela shodovat se skutečností, musí být nejpozději před zahájením zemních nebo jiných stavebních prací kabelové vedení ČEZ Distribuce a.s. včetně případných kabelových domovních přívodů (jsou majetkem odběratelů a nejsou součástí zákresu) přesně vytýčeno a vyznačeno. Vytýčení zařízení ČEZ Distribuce a.s. v celé trase, popř. na celém území určeném pro provádění činností zajistí technik provozu sítí ČEZ Distribuční služby s.r.o., p. **Sieger** (tel. 724/037 185). V místech střetů trasy kabelů např. s komunikací nebo vjezdy na pozemky musí být zajištěna dostatečná ochrana kabelů proti mechanickému poškození.

Za dodržení výše popsaných podmínek souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.

P o d m í n k y

pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odstavec (5) Zák.č. 458/2000 Sb. a činí **1 metr** po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky :

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit dále na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně), může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena vyhl.č.324/90 Sb.

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-2-52.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce a.s., musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo tel. 840 840 840 – zákaznická linka).
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem, nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93 Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

P o d m í n k y **pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení**

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odstavec (3), zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany :

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
- b) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp.10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)
- c) pro vodiče s izolací základní 2 metry
- d) pro závěsná kabelová vedení 1 metr u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp.15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst.(8) a (9) uvedeného zákona zakázáno :

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst.(8) a (11) Zákona č.458/2000 Sb. v platném znění.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržovat vzdálenost dané v ČSN 33 3301.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky :

1. při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry dle ČSN EN 50 110-1 ed. 2 a PNE 33 0000-6
2. jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí
4. je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50 110-1 ed. 2
7. pokud není možné dodržet body č.1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl.č.50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí, ...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. v případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části tohoto vedení

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93 Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

Svč.vodovody a kanalizace a.s. Teplice

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

ČOV + kanalizaci nutno umístit mimo ochranné pásmo vodovodu, v případě křížení s vodovodem nutno dodržet min.úhel křížení 45° a min.svislou vzdálenost při křížení 0,3 m. Před zahájením zemních prací objedná investor vytyčení vodovodu přímo v terénu, před záhozem zemních prací v místech křížení bude přizván zástupce SČVK a.s.Teplice k písemnému odsouhlasení dodržení výše uvedených podmínek.

Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Žatec

K Vaší žádosti ohledně vypouštění splaškových odpadních vod v obci Lipenec Vám sdělujeme následující :

Vzhledem k tomu, že se jedná o přípojku, která bude napojena do stávající kanalizace a nedojde tak ke stavebním zásahům do profilu toku, nemáme k vypouštění odpadních vod z hlediska správce toku připomínky.

Obec Lipno

Obecní úřad v Lipně nemá zásadních připomínek k vybudování domácí ČOV a k připojení na stávající kanalizaci z čp.44 v Lipenci stavebníků p.Martina Honzy a p.Jany Jurčákové dle projektové dokumentace č.73 z března 2008.

Městský úřad Žatec – odbor rozvoje města – památková péče

Vyjádření k povolení stavby vodního díla na stavbu „,Domovní čistírna odpadních vod + kanalizace pro rodinný dům čp.44 Lipenec“

Městský úřad Žatec, odbor rozvoje města, jako věcně a místně příslušný správní orgán vydává na základě oznámení Odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Žatec ve věci povolení stavby vodního díla na stavbu : „,Domovní čistírna odpadních vod + kanalizace pro rodinný dům čp.44 Lipenec“, ve smyslu §§ 22, 23 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů toto vyjádření :

Proti realizaci výše uvedené stavby nemá odbor rozvoje města MěÚ v Žatci námitky za předpokladu, že investor nejméně se čtrnáctidenním předstihem oznámí zahájení zemních prací organizaci pověřené archeologickým výzkumem (viz rozdělovník) a v případě porušení archeologických objektů či situací uhradí náklady záchranného archeologického výzkumu.

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.

Posouzení vodoprávního úřadu:

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

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.

Městský úřad Žatec, odbor životního prostředí a zemědělství, 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) :

Obec Lipno, IDDS: thja34k
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns
ČEZ Distribuce a.s., IDDS: qihdk9n
Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm
Václav Leity, Lipenec č.p. 38, 440 01 Louny 1
Denisa Leityová, Lipenec č.p. 38, 440 01 Louny 1
Jaroslav Potužník, U Třetí Baterie č.p. 1057/1, 162 00 Praha 6 - Břevnov
Ing. Libuše Potužníková, U třetí baterie č.p. 1057/1, 162 00 Praha 6 - Břevnov
Lubomíra Meny, Lipenec č.p. 42, 440 01 Louny 1
Václav Bartoš, Plickova č.p. 552/23, 149 00 Praha 4 - Háje
Zdenka Bartošová, Slezská č.p. 827/42, 120 00 Praha 2-Vinohrady
Zdeňka Kolorosová, Bellušova č.p. 1818/35, 155 00 Praha 5 - Stodůlky

Rozhodnutí o předložených námitkách se odůvodňuje takto :

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Bylo vyhověno námitkám uvedeným ve vyjádření :

- Povodí Ohře s.p.Chomutov
- ČEZ Distribuce a.s.Děčín
- Svč.vodovody a kanalizace a.s.Teplice
- Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Žatec

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 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.

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Pokud Vám nebylo předmětné rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu ustanovení § 24 odst.1 správního řádu bylo uloženo na poště, potom se za den doručení považuje desátý den od tohoto uložení, nikoliv až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto případě se lhůta pro případné podání odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale už jedenáctého dne od uložení písemnosti na poště.

Bude-li písemnost vyzvednuta kdykoli v průběhu 10-ti denní lhůty podle předchozí věty, je písemnost doručena dnem, kdy byla vyzvednuta a od tohoto dne také počíná běh odvolací lhůty.

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 vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek 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.

Ve stavebních pracích nesmí být pokračováno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Po nabytí právní moci vodoprávní úřad zastaví řízení o nařízení odstranění stavby.

Otisk úředního razítka

Ing. Martina R a g a n o v á
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Za správnost vyhotovení :
Eva Pfeiferová
referent vodního hospodářství

Poplatek:

MUZAX003AZ3R

MUZAX003AZ3R

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši **300,- Kč** byl zaplacen dne **6.4.2009**.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Martin Honza, Lipenec 44, 440 01 Louny 1

Jana Jurčáková, Lipenec 44, 440 01 Louny 1 zastoupeni ing. Václavem Nowakem,
Měcholupská č.p. 3, Holedeč, 438 01 Žatec 1

Obec Lipno, IDDS: thja34k

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: qihdk9n

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Václav Leity, Lipenec č.p. 38, 440 01 Louny 1

Denisa Leityová, Lipenec č.p. 38, 440 01 Louny 1

Jaroslav Potužník, U Třetí Baterie č.p. 1057/1, 162 00 Praha 6 - Břevnov

Ing. Libuše Potužníková, U třetí baterie č.p. 1057/1, 162 00 Praha 6 - Břevnov

Lubomíra Korčáková, Lipenec č.p. 42, 440 01 Louny 1

Václav Bartoš, Plickova č.p. 552/23, 149 00 Praha 4 - Háje

Zdenka Bartošová, Slezská č.p. 827/42, 120 00 Praha 2-Vinohrady

Zdeňka Kolorosová, Bellušova č.p. 1818/35, 155 00 Praha 5 - Stodůlky

dotčené orgány

Městský úřad Žatec, odbor rozvoje města - památková péče, náměstí Svobody č.p. 1,
438 01 Žatec 1

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

ostatní

Ministerstvo obrany - VUSS Praha, Na Valech č.p. 76, 412 01 Litoměřice 1

Telefónica O2 Czech Republic a.s., DLSS Ústí nad Labem, IDDS: d79ch2h

Zemědělská vodohospodářská správa, Svatopluka Čecha č.p. 1128, 438 01 Žatec 1

ČEZ ICT Services a.s., odd.Poskytování sítí, IDDS: zbsdk9i

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

projektant : Ing. Robert Klement, nám. Prokopa Velkého č.p. 570, 438 01 Žatec 1