

---

**Rozhodnutí nabylo právní moci dne 17.9.2011**

Číslo jednací došlého dokumentu: ŽP-36469/11/vod/Kal

ze dne: 11.7.2011

Spis.zn: ŽP/189/2011/Kal

Skart.zn.: 231.8, A/50

Číslo jednací: MUKK/40628/2011

Vyřizuje: Bc. Michal Kalčík

Telefon: 474 319 558

E-mail: [michal.kalcik@mesto-kadan.cz](mailto:michal.kalcik@mesto-kadan.cz)

V Kadani dne 31.8.2011

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm.c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

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

**Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov  
IČ: 70889988**

### I. v y d á v á

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

#### **stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla vedeného pod názvem „**Odstranění migračních bariér na Liboci, ř.km 14,079 u ČS Pětipsy**“, na p.p.č. 254/1 a 172/1 k.ú. Pětipsy, obec Pětipsy, kraj Ústecký, č.h.p. 1-13-03-009, vodní tok Liboc, ID 14262000

Základní údaje o povolené stavbě:

1. účel vodního díla: a) migrace ryb (zprostupnění vodního toku)
2. druh vodního díla: skluz § 55 odst. 1 písm. a

**Vodní dílo zahrnuje tyto stavební objekty:**

**stavební objekt SO** ..... **...balvanitý skluz se středovou kynetou**

Údaje o povolené stavbě vodního díla:

Povolená vodní díla: balvanitý **skluz**

Délka dotčeného vodního toku – rybího přechodu:	20,5 m
Celkový rozdíl hladin:	0,98 m
Průměrný sklon rybího přechodu:	1 : 20,9
Rozdíl hladin na přepážkách:	10 – 12 cm
Počet přepážek v kyneti:	9 ks
Návrhová průtočná plocha šterbin na přepážce:	2500 cm <sup>2</sup>
Délka běžných tůní:	1,8 – 2,0 m
Délka odpočinkových tůní:	2,5 – 3,0 m
Průměrná šířka tůní:	1 m
Návrhový průtok (Q <sub>MZP</sub> ):	0,1175 m <sup>3</sup> /s

### Údaje o předmětu rozhodnutí:

Konstrukce skluzu je navržena tak, aby byl vytvořen rybí přechod s různými hydrotechnickými podmínkami (různé hloubky a rychlosti proudění) a tím co nejvíce imitoval přírodní prostředí. Středová kyneta je ohraničena rovinou z balvanů. Spáry mezi nimi jsou hloubkově utěsněny cementovou maltou. Dno kynety je utěsněno betonovou deskou o tloušťce 0,15 m. Dno je upraveno ztuhnutým násypem do navrženého sklonu a na něj je umístěna kamenná rovinanina.

### Určení polohy vodního díla ( orientačně podle souřadnic X,Y):

1) Souřadnice vodovodní řad ..... x-1006697.12  
y- 814464.05

## II. stanovuje podmínky pro provedení vodního díla:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace z června 2011 vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby Ing. Vendula Koterová, ČKAT –0009335 a ověřené ve vodoprávním řízení.
2. Stavebník je povinen vodoprávnímu úřadu oznámit za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby tyto fáze výstavby:
  - zahájení prací
  - ukončení prací
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena také ustanovení českých technických norem.
5. Před zahájením stavby budou požádáni správci inženýrských sítí o vytyčení svých zařízení v terénu a stanovení podmínek a normových hodnot pro případ střetu (křížení, souběh).

6. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „**Stavba povolena**“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby vodního díla.
7. Okolí stavby a používané komunikace nesmí být znečišťovány provozem stavby.
8. Stavební materiál může být skladován a stavba prováděna pouze na pozemcích nebo na částech pozemků, které byly předmětem projednání ve vodoprávním řízení o povolení této stavby.
9. Po dokončení stavby bude MěÚ Kadaň, odbor životního prostředí požádán o vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby.
10. Negativní vlivy způsobené prováděním stavby budou eliminovány na nejnižší možnou míru (hluk, prašnost, dokonalou organizací práce a používáním vhodných mechanismů)
11. Před zahájením stavby je stavebník povinen ( § 152 odst. 3 stavebního zákona) oznámit vodoprávnímu úřadu MěÚ Kadaň
  - a) termín zahájení stavby
  - b) název a sídlo IČO oprávněného stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a zajistí odborné řízení stavby stavbyvedoucím.
  - c) jméno a příjmení a doklad o oprávnění stavbyvedoucího a jeho pověření, případně smlouvu od stavebního podnikatele
12. Ke kolaudaci stavby bude předložen zápis o odevzdání a převzetí stavby, včetně dokladu o odstranění vad a nedodělků.
13. Při realizaci provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení kvality podzemních ani povrchových vod, zejména ne ropnými látkami.
14. Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších změn a doplňků a předpisů souvisejících :
  - Veškeré odpady vzniklé stavbou budou využity nebo odstraněny vytríděné podle druhů a kategorií odpadů dle vyhl. MŽP č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů , ve znění pozd. předpisů, a to pouze prostřednictvím oprávněných fyzických nebo právnických osob a výhradně na zařízeních k tomu určených a technických způsobilých dle § 10, 12 zákona o odpadech ve znění pozdějších předpisů.
  - V případě vzniku nebezpečných odpadů s nimi bude nakládáno v souladu s ust. § 12 zákona o odpadech a souvisejícími ust. vyhl. MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.
  - V případě **vzniku nebezpečných odpadů** při provádění této stavby, její zhotovitel ( = původce odpadů) požádá o udělení souhlasu k nakládání s nebezpečnými odpady dle § 16 odst. 3 zákona o odpadech, nebo bude doložena smlouva o servisním způsobu odstranění těchto odpadů.
  - Výkopovou zeminu (tzn. její charakter odpovídá zařazení dle Katalogu odpadů – kód odpadu č. 17 05 04 – zemina a kamení neuvedeného číslem 17 05 03, kategorie ostatní) lze využít v rámci citované stavby k opětovnému zasypání výkopu, popř. k vyrovnání terénních nerovností.
  - V rámci kolaudačního řízení, budou investorem (zhotovitelem) stavby doloženy doklady o odstranění, případně dalším využití všech odpadů vzniklých při této stavbě.

15. Práce nebudou realizovány v hlavním období rozmnožování významných druhů ryb v toku se vyskytujících, tj. nebudou realizovány od března do června daného roku.
16. Nezbytné kácení dřevin je nutné provádět v mimohnízdním období, tj. v období vegetačního klidu.
17. Práce nebudou realizovány v období s možným kyslíkovým deficitem. Pokud ano pak bude co nejvíce minimalizováno zakalování v toku Liboce vhodnými metodikami práce. Práce, které by měly za následek zvýšení zakalení vody či činnosti snižující hladinu kyslíku ve vodě budou přerušovány tak, aby mohlo dojít k pročištění toku. To znamená, že budou trvat maximálně jeden běžný pracovní den a poté bude následovat alespoň jeden den bez těchto prací.
18. Budou dodrženy podmínky Povodí Ohře, s.p. uvedené ve vyjádření č.j. 031001-3166/2011 ze dne 13.6.2011 v tomto znění:
  1. Pro dobu provádění prací na stavbě bude vypracován havarijný a povodňový plán. Tyto plány budou předloženy Povodí Ohře, státní podnik – závod Terezín, pražská 319, 411 55 Terezín k vyjádření a poté nejpozději před zahájením stavby schváleny příslušným vodoprávním úřadem.
  2. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku nebudou skladovány snadno rozpustitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod. Veškeré odplavitelné materiály budou záplavovém území skladovány pouze po nezbytně nutnou dobu.
  3. Zahájení a ukončení prací, bude s dostatečným časovým předstihem (min. 7 dní) oznámeno provoznímu středisku Povodí Ohře, státní podnik v Žatci (U Oharku 2321, 438 01 Žatec, tel: 415 726 162, 606 641 149 Ing. Hakalová.

**III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**

**IV. ukládá stavebníkovi povinnost oznámit**

1. termíny kontrolních prohlídek

**V. stanovuje termín pro dokončení stavby:**

Stavba bude dokončena nejpozději do **2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

**VI. rozhoduje o námitkách účastníků řízení takto:**

Námitkám účastníků řízení se vyhovuje a vzhledem k tomu, že byly shledány oprávněnými, byly vznesené požadavky zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

### **O d ů v o d n ě n í**

Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad obdržel dne 2.8. 2011 žádost Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 10889988 o vydání povolení ke stavbě vodního díla vedeného pod názvem „**Odstranění migračních bariér na Liboci, ř.km 14,079 u ČS Pětipsy**“. Záměrem investora je zprůchodnění vodního toku Liboc, vybudováním balvanitého skluzu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu.

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům pod č.j.: MUKK/37846/2011 ze dne 11.8.2011 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do **25.8.2011**, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, brát zřetel.

**Při ústním jednání ( místním šetření ) i v rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:**

- Projektová dokumentace stavby vodního „**Odstranění migračních bariér na Liboci, ř.km 14,079 u ČS Pětipsy**“ byla vypracována autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby Ing. Vendula Koterová, ČKAT –0009335.
- Byly doloženy snímky katastrální mapy, výpisy z katastru nemovitostí.
- Územní rozhodnutí vydal Obecní úřad Radonice, odbor výstavby pod č.j. OURAD-OV-1/2011 ze dne 9.2.2011.
- Souhlas podle § 15 stavebního zákona vydal Obecní úřad Radonice, odbor výstavby pod č.j. OURAD-OV-104/2011 ze dne 1.7.2011.
- Smlouva o umožnění realizace stavby č. 901/2011 ze dne 13.7.2011.
- Vyjádření Povodí Ohře, státní podnik č.j. 031001-3166/2011 ze dne 13.6.2011.
- Vyjádření Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky č.j. 02681/SOPK/2011 ze dne 24.5.2011.
- Stanovisko Krajského úřadu Ústeckého kraje, č.j. 1485/ZPZ/2011 ze dne 24.5.2011.
- Závěr zjišťovacího řízení Krajského úřadu Ústeckého kraje, č.j. 3043/ZPZ/2011/678-ZZŘ ze dne 1.12.2010.
- Rozhodnutí o udělení výjimky Krajského úřadu Ústeckého kraje, č.j. 152199/ZPZ/2010/ZD-336 ze dne 24.5.2011.
- Závazné stanovisko k zásahu do VKP Krajského úřadu Ústeckého kraje, č.j. 1886/ZPZ/2010/VKP/-006 ze dne 25.6.2010.
- Souhrnné stanovisko MěÚ Kadaň pod č.j. MUKK/35714/2010 K-163 ze dne 25.5.2010.
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. zn. 10/PA/127 ze dne 29.3.2010.
- Vyjádření Telefónica 02, Czech Republic, Praha č.j. 34753/10/CUL/000 ze dne 24.3.2010.
- Souhlas vlastníka pozemku Obec Pětipsy ze dne 6.5.2010.
- Správní poplatek byl zaplacen dne 9.8.2011.

**Posouzení vodoprávního úřadu:**

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení předmětného vodního díla. Oprávněné námítky a požadavky účastníků řízení byly zahrnuty v podmínkách výrokové části tohoto rozhodnutí.

Na základě uvedených skutečností Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

## **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu 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 15ti dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem podáním učiněným u Městského úřadu v Kadani. Odvolání se podává v počtu 2. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Kadaň. 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. Jiří Frajt**  
**vedoucí odboru životního prostředí**

### **Příloha pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):**

- 1) Štítek „**Stavba povolena**“
- 2) Ověřená projektová dokumentace „**Odstranění migračních bariér na Liboci, ř.km 14,079 u ČS Pětipsy**“.
- 3) [vydání stavebního povolení je zpoplatněno dle položky 17 odst. 1 písm. f) nebo i) Přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů správní poplatek byl uhrazen dne 9.8.2011

### **Rozdělovník**

**Účastníci řízení - § 27 odst.1 správního řádu ( do vlastních rukou )**

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

**Účastníci řízení - § 27 odst. 2 a 3 správního řádu ( do vlastních rukou )**

Obec Pětipsy, Pětipsy 58, 431 53 Pětipsy

Povodí Ohře, s.p. závod Terežín

### **DSÚ**

Městský úřad Kadaň odbor ŽP

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Velká Hradební

3118/48, 400 01 Ústí nad Labem

### **Na vědomí:**

Obecní úřad Radonice, odbor výstavby

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, středisko Ústí nad Labem, Bělehradská

1308/17, 400 01 Ústí nad Labem