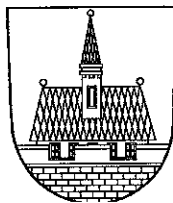


858/12



Městský úřad Ústí nad Orlicí
odbor životního prostředí

Vaše č.j.:
Ze dne: 13. 10. 2011
Naše č.j.: MUUO/9526/2012/ŽP/Ku/29
Naše sp.zn.: ŽP-Vod/6068/2011
Evidenční list č.: A 2218

Vyřizuje: Kubešová B.
Počet listů: 8
Počet příloh:
Počet listů příloh:
Tel. 465 514 216
E-mail: kubsova@muuo.cz

Datum: 21. 03. 2012

„Vodní nádrž Jarka“

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Rozhodnutí

Městský úřad Ústí nad Orlicí jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen "vodní zákon"*),

panu **Antonínovi Urbanovi**, nar. 08. 01. 1969 a paní **Jaroslav Urbanové**, nar. 25. 04. 1968, oba bytem Dolní Dobrou 610, 561 02 Dolní Dobrou

I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2) k nakládání s povrchovými vodami – akumulaci a vzdouvání povrchových vod, za účelem extenzivního chovu ryb a krajinotvorným. Jedná se o stavbu průtočné vodní nádrže situované na soutoku dvou bezejmenných vodních toků (IDVT 10170651 a IDVT 10170654) v Dolní Dobrouči, ČHP 1-02-02-028. Povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání a akumulaci se vydává v následujících parametrech:

Maximální objem akumulované vody	16 390 m ³
Maximální plocha zátopy	8 500 m ²
Kóta maximální hladiny	380,50 m n.m.
Objem vody při provozní hladině	9 100 m ³
Plocha zátopy při provozní hladině	7 600 m ²
Kóta provozní hladiny	379,6 m n.m.

Platnost povolení k nakládání s povrchovými vodami za výše uvedeným účelem se v souladu s ustanovením § 9 odst. (7) vodního zákona vydává na dobu užívání vodního díla, které takové nakládání s vodami umožňuje.

Povolení k nakládání s vodami se uděluje za těchto povinností:

1. Vodní dílo bude provozováno v souladu se schváleným manipulačním řádem a v souladu s platným povolením k nakládání s povrchovými vodami.
2. Pod vodním dílem bude zachován minimální zůstatkový průtok.
3. Hodnoty minimálního zůstatkového průtoku pod vodním dílem budou pravidelně zjišťovány a zaznamenávány.
4. Na vodním díle bude osazena vodočetná lať s vyznačením normální a maximální hladiny vody v nádrži.

II. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona k provedení stavby vodního díla „Vodní nádrž Jarka“ (§ 55 vodního zákona) a to se souhlasem příslušného obecního úřadu s pravomocí stavebního úřadu (§ 15 odst. 2 stavebního zákona). Stavba je situovaná na poz. parc. č. 2590/1, 2568/3, 2568/6, 2568/5, 2533/6, 2533/7, k.ú. Dolní Dobrouč a tvoří ji tyto stavební objekty:

SO 1 Hráz

Jedná se o nehomogenní hráz, s těsnícím jílovým jádrem. K její výstavbě bude použita zemina odtěžená z plochy zátopy. Návodní svah bude na vodorysu zpevněn kamennou rovnaninou tl. 0,25 m. Zbytek svahu bude zpevněn drnem. Koruna hráze a vzdušný svah bude ohumusován a oset travním semenem. Hráz bude založena 0,5 m pod rostlým terénem. V patě hráze bude proveden šterkový filtr s vnitřním perforovaným potrubím z DN 100, který bude zaústěn do vývážště pod hrází.

Parametry objektu hráze:

Typ hráze	nehomogenní, s těsnícím jílovým jádrem
Šířka koruny hráze	3,5 m

Výška hráze od základové spáry	2,7 m
Výška hráze ode dna rybníka	3,5 m
Délka hráze	129 m
Kubatura hráze	2 563 m ³
Sklon návodního svahu	1 : 3
Sklon vzdušného svahu	1 : 2
Kóta koruny hráze	380,80 m n.m.
Délka drenážního potrubí	90 m

SO 2 Zdrž – zátopa

Parametry nádrže:

Kóta provozní hladiny	379,6 m n.m.
Kóta maximální hladiny	380,50 m n.m.
Maximální hloubka vody	2,15 m
Hloubka vody u břehů	0,6 m
Objem vody při maximální hladině	16 390 m ³
Objem vody při provozní hladině	9 100 m ³
Plocha zátopy při maximální hladině	8 500 m ²
Plocha zátopy při provozní hladině	7 600 m ²
Sklon břehů nádrže	1:2
Objem vytěžené zeminy ve zdrži	8 343 m ³

V zadní části nádrže bude vytvořeno litorální pásmo o výměře 1000 m². Součástí stavby nádrže „Jarka“ budou dvě tůně o výměře 40 m², hl. 1,7 m, situované pod hrází nádrže. Na jižním okraji bude provedena úprava terénu ve svahu nad plánovanou nádrží. Bude proveden násyp koryta toku pod svahem na kótu 380,80 m n.m. a jeho urovnání kolem břehu nádrže do roviny.

SO 3 Spodní výpust a bezpečnostní přeliv

Regulace hladiny v rybníku bude prováděna železobetonovým **požerákem** s dvojitou dlužovou stěnou. Pro přístup k požeráku bude osazena ocelová lávka se zábradlím.

Přepadová šířka požeráku	0,83 m
Průměr odtokového potrubí z požeráku	0,5 m

Převádění zvýšených průtoků z povodí nádrže bude zajištěno **bezpečnostním přelivem** hrázového typu, situovaným na jižním okraji hráze. Bezpečnostní přeliv bude vytvořen snížením hráze na kótu stálé (*provozní*) hladiny a bude zpevněn kamennou dlažbou tl. 0,25 m na cementovou maltu.

Šířka bezpečnostního přelivu	9,4 m
Kóta přelivné hrany bezpečnostního přelivu	379,65 m n.m.
Výška přelivného paprsku bezpečnostního přelivu	0,85 m

Pro vypouštění nádrže bude sloužit **výpustné potrubí** DN 500 v délce 18 m, které bude zaústěno do vývaru a zpevněného koryta vodoteče pod hrází.

Vývařiště o š. 2,1 m, dl. 5,2 m bude zpevněno dlažbou z lomového kamene tl. 0,25 m do podkladního betonu tl. 0,10 m. Hloubka vývařiště pod výtokem je 0,3 m.

Kóta dna vývaru 376,85 m n.m.

Součástí stavby budou také **rybníční objekty** související s výlovem ryb. Jedná se o:

- loviště o velikosti 4 x 3 m, zpevněné dlažbou z lomového kamene tl. 0,25 m na cementovou maltu.
- kádiště o velikosti 2 x 3 m, z betonových panelů položených do štěrkového lože tl. 0,10 m.
- schodiště z lomového kamene osazeného do betonu, z koruny hráze ke kádišti, š. 2 m.

Toto povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Povolení se uděluje za těchto povinností:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem (*zpracovala společnost AGROATELIER spol. s r.o., se sídlem 17. listopadu 258, 230 02 Pardubice, Ing. Zdeněk Fliedr, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT 0701225, v březnu 2011 pod č. zak. 04.2010*).
2. Před zahájením stavby se investor přesvědčí, zda-li v zájmovém území nejsou žádná cizí podzemní, nadzemní vedení nebo zařízení. Nachází-li se zde nějaké vedení či zařízení, je investor povinen požádat jeho správce o vytyčení a stanovení stavebního dozoru.
3. Při provádění stavby vodního díla 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. Po dobu stavby musí být zajištěno neškodné převedení povrchových vod protékajících prostorem staveniště.
5. **Budou dodrženy podmínky** uvedené ve vyjádření správce drobného vodního toku **Lesy ČR, s.p.**, Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové pod č.j.: LCR953/000377/2012 ze dne 06. 02. 2012:
 - při vypouštění nádrže je nutné zajistit, aby nedocházelo k zanášení koryta vodního toku pod nádrží sedimentem a nedocházelo k poškozování koryta vodního toku zvýšeným průtokem vody,
 - při provádění stavebních prací nesmí dojít k znečištění vodního toku a poškození jeho koryta,
 - po dokončení prací požadujeme přizvat ke kontrole provedení s tavby, požadujeme předložit k odsouhlasení manipulační a provozní řád nádrže.
6. **Budou dodrženy podmínky** uvedené ve vyjádření správce drobného vodního toku a povodí **Povodí Labe, s.p.**, se sídlem V. Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, ze dne 02. 10. 2009 pod zn. PVZ/09/27711/Ma/0 a ze dne 03. 02. 2012 pod zn. PVZ/11/33737/Řa/0:
 - Dotčenou činností nebude ohrožena jakost podzemních a povrchových vod.
 - Do průtočného profilu bezpečnostního přelivu nebudou umístěna zařízení omezující jeho návrhovou kapacitu.
 - Stavba bude provedena v souladu s ČSN 75 2410 - Malé vodní nádrže, TNV 75 2401 - Vodní nádrže a zdrže, ČSN 75 2310 - Sypané hráze, TNV 75 2935 - Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodni.
 - Velikost profilu trubky patního drénu doporučujeme volit v rozměru DN 200 z důvodu inkrustace potrubí.

7. **Budou dodrženy podmínky** taxativně uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Ústí nad Orlicí, odboru životního prostředí, pod č.j. MUUO/41516/2011/ŽP/6573/Bu ze dne 02. 01. 2012:
- v průběhu stavby i jejího provozu budou dodržovány obecné podmínky ochrany systému ekologické stability krajiny podle § 4 zákona a ochrany rostlin a živočichů dle § 5 a § 5a zákona, pozemky v okolí stavby nebudou sloužit k ukládání stavebního materiálu a vytváření deponií,
 - odtěžená zemina, která nebude použita přímo ke stavebním účelům bude uložena mimo nivu a tok stávajících bezejmenných toků a to na místa k tomu určená, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
 - základní terénní práce budou pokud možno provedeny v období vegetačního klidu,
 - případný transfer živočichů bude zajištěn odbornou osobou a zdokumentován,
 - při provádění prací je třeba zajistit ochranu okolních porostů před mechanickým poškozením, práce je nutné provádět v souladu s ČSN 839061, která řeší ochranu stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích,
 - po dokončení stavby bude provedena rekultivace všech pozemků dotčených prováděnými pracemi.
8. **Budou dodrženy podmínky** taxativně uvedené v souhlasu s umístěním stavby do 50 m od okraje lesa Městského úřadu Ústí nad Orlicí, odboru životního prostředí, pod č.j. 45783/2009/ŽP/5674/grim ze dne 14. 09. 2009:
1. Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona.
 2. Stavba bude umístěna v souladu s předloženým situačním záznamem.
 3. Nebude znemožněn, nebo omezen přístup do přilehlých lesních porostů.
9. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do zahájení užívání stavby. Stavebník na štítek uvede údaje o vybraném stavebním podniku, který bude stavbu realizovat. Tyto údaje před zahájením realizace stavby písemně oznámí příslušnému vodoprávnímu úřadu.
10. **Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby se stanovuje jedna kontrolní prohlídka stavby:**
- ve fázi – před dokončením tělesa hráze
11. Investor oznámí včas tj. **v předstihu nejméně 7-mi dnů**, vodoprávnímu úřadu termín pro možnost provedení výše uvedené kontrolní prohlídky stavby.
12. Stavbu provede organizace oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.
13. Stavba vodního díla bude dokončena **do 31. 12. 2014**.
14. Ještě před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu provozovatel vodního díla předloží příslušnému vodoprávnímu úřadu ke schválení **manipulační řád vodního díla** (viz. ustanovení § 115 odst. 17, vodního zákona), stanovující manipulaci při normálních a mimořádných podmínkách.
15. Po dokončení stavby je stavebník povinen požádat vodoprávní úřad o povolení užívat stavbu (vydání kolaudačního souhlasu). Stavbu lze užívat jen na základě **kolaudačního souhlasu**.
16. Na základě žádosti stavebníka o vydání kolaudačního souhlasu bude provedena **závěrečná prohlídka stavby**. Současně se stanovením termínu závěrečné prohlídky stavby bude uvedeno, které doklady budou při ní předloženy (jedná se zejména o zaměření skutečného provedení

stavby promítnuté do katastrální mapy, doklady o výsledcích předepsaných zkoušek, certifikáty o prohlášení o shodě na použité materiály, zápis o odevzdání a převzetí stavby).

III. stanovuje

podle ustanovení § 36 odst. 2 vodního zákona **minimální zůstatkový průtok**

4,0 l/s

v korytě vodního toku pod hrází s výjimkou, kdy bude přítok do nádrže nižší než je výše uvedená hodnota minimálního zůstatkového průtoku.

IV. zařazuje

podle ustanovení § 61 odst. 5 vodního zákona vodní dílo „**Vodní nádrž Jarka**“ situované na poz. parc. č. 2590/1, 2568/3, 2568/6, 2568/5, 2533/6, 2533/7, k.ú. Dolní Dobrouč, číslo hydrologického pořadí 1-02-02-034, z **hlediska TBD** (*technickobezpečnostního dohledu*)

do IV. kategorie.

Účastníci vodoprávního řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Antonín Urban, nar. 08. 01. 1969, Dolní Dobrouč 610, 561 02 Dolní Dobrouč
- Jaroslava Urbanová, nar. 25. 04. 1968, Dolní Dobrouč 610, 561 02 Dolní Dobrouč

Účastníci vodoprávního řízení (§ 27 odst. 2 správního řádu):

- Obec Dolní Dobrouč, Dolní Dobrouč 380, 561 02 Dolní Dobrouč
- Povodí Labe, s.p., V. Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
- Lesy ČR, s.p., správa toku, Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
- Hotmarová Františka, Dolní Dobrouč 420, 561 02 Dolní Dobrouč

Odůvodnění

Městský úřad Ústí nad Orlicí, odbor životního prostředí, obdržel dne 13. 10. 2012 žádost pana Antonína Urbana, nar. 08. 01. 1969 a paní Jaroslavy Urbanové, nar. 25. 04. 1968, oba bytem Dolní Dobrouč 610, 561 02 Dolní Dobrouč o povolení stavby vodního díla (*podle ustanovení § 15*), povolení k akumulaci a vzdouvání povrchových vod (*podle ustanovení § 8 odst. (1) písm. a) bod 2. vodního zákona*), zařazení vodního díla do kategorie TBD (*podle ustanovení § 61 vodního zákona*) stanovení minimálního zůstatkového průtoku (*podle ustanovení § 36 vodního zákona*).

Protože podaná žádost neobsahovala všechny potřebné náležitosti, které jsou nutné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí na vodohospodářské poměry, vodoprávní úřad vyzval oprávněného žadatele k odstranění nedostatků podání a vodoprávní řízení usnesením pod č.j. MUUO/38171/2011/ŽP/6068/Ku/62 ze dne 27. 10. 2011 přerušil. Dne 24. 02. 2012 byly poslední chybějící doklady doplněny.

Protože návrh žadatele již obsahoval všechny potřebné náležitosti, které jsou nutné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí na vodohospodářské poměry, vodoprávní úřad upustil od ústního jednání spojeného s místním šetřením a oznámením – veřejnou vyhláškou pod č.j. MUUO/6913/2012/ŽP/Ku ze dne 29. 02. 2012 informoval účastníky řízení a dotčené správní orgány o zahájení vodoprávního řízení, o skutečnosti, že byly shromážděny potřebné doklady pro posouzení věci na vodohospodářské poměry a o právu vyjádřit se k těmto podkladům. Žádné připomínky ani námítky k projednávané věci vodoprávní úřad k dnešnímu dni neobdržel.

K vodoprávnímu řízení byly mimo jiné předloženy následující podklady:

- územní rozhodnutí Obecního úřadu Dolní Dobrouč, stavebního úřadu pod č.j. 1101/2010/SU/-4 ze dne 22. 09. 2010,
- posudek k zařazení vodního díla do kategorie z hlediska TBD ze dne 04. 01. 2012 (*vypracovala společnost VODNÍ DÍLA - TBD a.s., se sídlem Hybernská 1617/ 40, Praha*),
- stanoviska správce povodí a drobného vodního toku – Povodí Labe, státní podnik Hradec Králové ze dne 02. 10. 2009 pod zn. PVZ/09/27711/Ma/0 a ze dne 03. 02. 2012 pod zn. PVZ/11/33737/Řa/0,
- stanovisko správce drobného vodního toku – Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové LCR953/000377/2012 ze dne 06. 02. 2012,
- vyjádření jednotlivých správců sítí,
- závazné stanovisko Městského úřadu Ústí nad Orlicí, odboru životního prostředí, pod č.j. MUUO/41516/2011/ŽP/6573/Bu ze dne 02. 01. 2012,
- souhlas s umístěním stavby do 50 m od okraje lesa Městského úřadu Ústí nad Orlicí, odboru životního prostředí, pod č.j. 45783/2009/ŽP/5674/grim ze dne 14. 09. 2009,
- souhrnné stanovisko Městského úřadu Ústí nad Orlicí, odboru životního prostředí, pod č.j. 45637/2009/ŽP/482/Lin-188 ze dne 27. 10. 2009,
- vyjádření z hlediska územního plánování Městského úřadu Ústí nad Orlicí, stavebního úřadu pod č.j. 45636/2009/SÚ/32/franz ze dne 02. 10. 2009,
- vyjádření Obce Dolní Dobrouč pod č.j. 1393/2009/PS ze dne 13. 10. 2009,
- závazné stanovisko k odnětí půdy ze ZPF ze dne 03. 05. 2010 pod zn. 13808/2010/ŽP/2653/Mol,
- rozhodnutí o výjimce ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných rostlin Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, pod č.j. 38193/2010/OŽPZ/Si ze dne 24. 05. 2010.

Správní poplatek ve výši 3000,- Kč byl uhrazen dne 22. 12. 2011.

Vodoprávní úřad mimo jiné upozorňuje na skutečnost, že případná realizace změny stavby před dokončením musí být předem projednána s vodoprávním úřadem (*viz ustanovení § 118 stavebního zákona*).

Na základě výše uvedeného vodoprávní úřad v dané věci rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, podáním učiněným u Městského úřadu Ústí nad Orlicí. Odvolání musí mít

potřebné náležitosti (viz ustanovení § 37 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád) a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. 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.



Ing. David Soukal
vedoucí odboru životního prostředí

Božena Kubešová
oprávněná úřední osoba

Po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí obdrží:

- 1 x štítek "Stavba povolena" (žadatel).
- 1 x ověřenou projektovou dokumentaci (žadatel a Obec Dolní Dobrouč).

Upozornění :

Vyvěšení této vyhlášky okamžitě po jejím obdržení **po dobu 15-ti dnů** způsobem v místě obvyklým zajistí Městský úřad Ústí nad Orlicí a Obecní úřad Dolní Dobrouč. Zároveň uvedené úřady žádáme o navrácení této vyhlášky s uvedením dne vyvěšení a sejmutí (razítka a podpis orgánu).

Vyvěšeno: **26 -03- 2012**

Sejmuto:

Účastníkům vodoprávního řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu je doručeno veřejnou vyhláškou.

Na vědomí:

- Antonín Urban, Dolní Dobrouč 610, 561 02 Dolní Dobrouč
- Jaroslava Urbanová, Dolní Dobrouč 610, 561 02 Dolní Dobrouč
- Obecní úřad Dolní Dobrouč, stavební úřad, Dolní Dobrouč 380, 561 02 Dolní Dobrouč
- Městský úřad Ústí nad Orlicí, odbor vnitřních věcí, Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí
- Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové