

Dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 09.11.2016

ČJ.: MMCH/120850/2016
SP. ZNAČKA: SZ MMCH/115617/2016
VYŘIZUJE: Ing. Hana Hanzíková
TELEFON: 474 637 942
E-MAIL: h.hanzikova@chomutov-mesto.cz

DATUM: 28.11.2016

ROZHODNUTÍ

a

OVĚŘENÍ ZJEDNODUŠENÉ DOKUMENTACE STAVBY

Magistrát města Chomutova, Vodoprávní úřad, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k žádosti podané dne 09.11.2016, účastníku řízení (§27 odst. 1 správního řádu), kterým je

Obec Hrušovany, identifikační číslo 00261874, se sídlem **Hrušovany 15, 431 43 Hrušovany** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s vodami - **k jejich vzdouvání**, popřípadě akumulaci ve vodním díle vedeném pod názvem „MVN – rybník Lažany“.

Účel povolovaného nakládání s vodami: vzdouvání, popřípadě akumulace a retence povrchových vod ve stávající vodní nádrži, protipožární účely, krajinnotvorná funkce, (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Hrušovany
Identifikátor katastrálního území	648787
Název katastrálního území	Lažany u Chomutova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	pozemková parcela číslo 46 v katastrálním území Lažany u Chomutova
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-0400-0-00
Hydrogeologický rajon	2131
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	999499; 802126

v tomto rozsahu:

Vzdouvání, akumulace	akumulace
Přehrady, hráze a jezy	vodní nádrž
Účely užití souvisejícího vodního díla (Č 11)	rekreace u vody a jiné účely

Zdroj vody (Č 01)	jiný zdroj povrchové vody, případem z pramenních vývěřů a dešťová kanalizace
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	301,36 m n.m.
Celkový objem akumulované vody	924 m ³
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	301,36 m n. m.
Provozní hladina akumulované (vzduté) vody	301,02 m n. m.
Výměra zatopené plochy při H _{norm.}	526 m ²
Výměra zatopené plochy při H _{max.}	528 m ²
Zadrženy objem vody při H _{norm.}	800 m ³
Zadrženy objem vody při H _{max.}	924 m ³
Minimální kóta koruny hráze	bez hráze
Doba, na kterou se povolení vydává	životnost vodního díla

Popis místa nakládání s vodami:

Vodní plocha se nachází v centru obce Lažany. Jedná se o zapuštěnou nádrž bez hrázového tělesa. Zadrženy objem zatopené plochy při H_{norm.} je 800 m³ (301,02 m n. m. Bpv), pro ochranný prostor H_{max} (Q₁₀₀) je 924 m³ (mezi kótami 301,36 m n. m. Bpv), zatopená plocha při H_{norm.} je 0,0526 ha. Nádrž je obdélníkového půdorysu, protáhla je v ose podél komunikace s největší šířkou ve středu nádrže (20 m), délky 33 m. Hloubka v nádrži je v místě výpusti 1,89 m, resp. 2,13 m při H_{max.} Stávající vodní nádrž je využívána jako trvalá vodní plocha napájená je pramenními vývěry v prostoru nádrže a přítokem z přeplavu studny (ocel JS 63). Dále je do nádrže zaústěna srážková voda z komunikací. Průměrný přítok Q_{přítok} je 0,01 l/s.

II. podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 a dle písm. b) bod 1 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s povrchovými vodami - **k jinému nakládání s povrchovými vodami** ve vodním díle vedeném pod názvem „**MVN – rybník Lažany**“. Nakládání se povoluje pro přítok srážkových vod do vodního díla a pro odtok vod z vodního díla.

Přítok srážkových vod z komunikace je zaústěn do nádrže na p.p.č. 410/1 v katastrálním území Lažany u Chomutova.

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – přítok 1	999491,440; 802110,110
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – přítok 2	999494,905; 802112,845

Odtok – ke snižování hladiny vody v nádrži je vybudován atypický trubkový požerák s jednodlužovou stěnou, který vodu z nádrže odvádí gravitačně. Výpustní potrubí přeplavu není opatřeno uzávěrem. Výtok přeplavu je zaústěn do koryta bezejmeného vodního toku IDVT 10228705 na pozemkové parcele číslo 490 v k.ú. Lažany u Chomutova. Nádrž je vypustitelná z cca 95 %, zbytek se musí dočerpávat. Maximální odtok vody z nádrže je dán propustností odpadního potrubí (DN160), mas. odtok je 0,010 m³/s (10 l/s).

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – požerák	999510; 802134
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – vodní tok	999525; 802141

III. podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s podzemními vodami – **k odběru podzemních vod** ve vodním díle vedeném pod názvem „**MVN – rybník Lažany**“. Nakládání se povoluje pro přítok podzemních vod ze studny do vodního díla.

Nádrž je napájená pramenními vývěry v prostoru nádrže a přítokem z přeplavu studny (ocel JS 63). Průměrný přítok Q_{přítok} je 0,01 l/s.

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	999472; 802110
---------------------------------------	----------------

Stanovení podmínek, za kterých je nakládání povoleno dle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona:

1. Doba povoleného nakládání s vodami se stanoví na dobu životnosti malé vodní nádrže, ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Rozhodnutí může být změněno nebo zrušeno, nastanou-li skutečnosti uvedené v ustanovení § 12 vodního zákona.
2. Manipulace na vodním díle bude prováděna podle schváleného manipulačního řádu.
3. Vlastník odběrného objektu zodpovídá za jeho technický stav. Bude řádně udržován.
4. Vypouštění nádrže do vodoteče bude prováděno pozvolně a v souladu s nařízením vlády ČR č. 61/2003 Sb. v platném znění, příloha 2, odst. 4, kdy během vypouštění nesmí docházet ke strhávání rybníčních sedimentů do odtoku a ke vzniku kalových lavic.
5. Vypouštění, napouštění a čištění nádrže bude v předstihu nejméně sedmi kalendářních dnů oznámeno a odsouhlaseno odborem vodohospodářského dispečinku Povodí Ohře, státní podnik a dále provozem Chomutov.

IV. podle ustanovení § 115 odst. 17 vodního zákona**schvaluje**

manipulační řád vodního díla vedeného pod názvem „MVN – rybník Lažany“ (dále jen "manipulační řád") na místě:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Hrušovany
Identifikátor katastrálního území	648787
Název katastrálního území	Lažany u Chomutova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	pozemková parcela číslo 46 v katastrálním území Lažany u Chomutova
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-0400-0-00
Hydrogeologický rajon	2131
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	999499; 802126
Název vodního díla	„MVN – rybník Lažany“
Manipulační řád	ANO
Výškopisné údaje	301,02 m n. m. (min. kóta hladiny vody při H_{norm})
Vlastník vodního díla (systému)	Obec Hrušovany
Správce související bezejmenné vodoteče	Povodí Ohře státní podnik
Druh vodního díla	vodní nádrž, průtočná (§ 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona)
Výčet účelů užití vodního díla (Č 11)	krajinotvorný, retenční, akumulární
Byl předložen doklad o evidenci vodního díla v katastru nemovitostí (viz § 20 VZ)	ověřeno
Byl předložen geometrický plán vodního díla podle předpisu o katastru nemovitosti	NE

Popis vodního díla:

Vodní plocha se nachází v centru obce Lažany. Jedná se o zapaštěnou nádrž bez hrázového tělesa. Zadržovaný objem zatopené plochy při H_{norm} je 800 m^3 (301,02 m n. m. Bpv), pro ochranný prostor H_{max} (Q_{100}) je 924 m^3 (mezi kótami 301,36 m n. m. Bpv), zatopená plocha při H_{norm} je 0,0526 ha.

Nádrž je obdélníkového půdorysu, protáhla je v ose podél komunikace s největší šířkou ve středu nádrže (20 m), délky 33 m. Hloubka v nádrži je v místě výpusti 1,89 m, resp. 2,13 m při H_{max} .

Stávající vodní nádrž je využívána jako trvalá vodní plocha napájená je pramennými vývěry v prostoru nádrže a přítokem z přepadu studny (ocel JS 63). Dále je do nádrže zaústěna srážková voda z komunikací. Průměrný přítok $Q_{apřítok}$ je 0,01 l/s.

Přítok srážkových vod z komunikace je zaústěn do nádrže na p.p.č. 410/1 v katastrálním území Lažany

u Chomutova.

Odtok přepadu je zaústěn do koryta bezejmeného vodního toku IDVT 10228705 na pozemkové parcele číslo 490 v k.ú. Lažany u Chomutova. Nádrž je vypustitelná z cca 95 %, zbytek se musí dočerpát. Maximální odtok vody z nádrže je dán propustností odpadního potrubí (DN160), mas. odtok je 0,010 m³/s (10 l/s).

Manipulační řád se schvaluje za těchto podmínek, za kterých se manipulační řád schvaluje v souladu s ustanovením § 59 odst. 3 vodního zákona:

1. Vodní dílo bude provozováno řádně zaškolenou osobou odpovědnou za manipulaci s vodou podle schváleného manipulačního řádu.
2. **Platnost manipulačního řádu se stanovuje na 5 let od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
3. Manipulační řád bude dle potřeby aktualizován a předložen ke schválení.
4. Vypouštění nádrže do vodoteče bude prováděno pozvolně a v souladu s nařízením vlády ČR č. 61/2003 Sb., v platné znění příloha č. 2 odst. 4, kdy během vypouštění nesmí docházet ke strhávání rybníčních sedimentů do odtoku a ke vzniku kalových lavic.
5. O provedených manipulacích na vodním díle budou vedeny záznamy v manipulačním deníku, který bude k dispozici kontrolním orgánům.
6. Vegetace na vodním díle bude průběžně udržována ve stavu.
7. Schválený manipulační a provozní řád bude předložen na podnik Povodí Ohře, s.p. a dále na Lesy ČR, s.p., správa toků – oblast povodí Ohře, Teplice.

V. podle ustanovení § 61 odst. 5 vodního zákona rozhoduje o nezařazení stavby do kategorie technickobezpečnostního dohledu (TBD):

nezařazuje vodní dílo do IV. kategorie technickobezpečnostního dohledu,

Název vodního díla	„MVN - rybník Lažany“
Přehrady, hráze a jezy	vodní nádrž

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

Obec Hrušovany, identifikační číslo 00261874, se sídlem Hrušovany 15, 431 43 Hrušovany

Odůvodnění

Dne 09.11.2016 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a odsouhlasení provozního a manipulačního řádu na výše uvedenou akci, a dále o ověření pasportu stavby.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 2 a § 11q 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 zejména:

- manipulačním a provozním řádem,
- pasportem k vodnímu dílu,
- posudkem o nezařazení vodní dílo do IV. kategorie TBD,
- stanoviskem Povodí Ohře, státní podnik, závod Chomutov, značky POH/13420/2015-2/032100, ze dne 05.08.2015.

Vodoprávní úřad posoudil žádosti žadatele o povolení k nakládání s povrchovými a podzemními vodami dle ustanovení § 8 dost. 1 písm. a) bod 2 a 5 vodního zákona a dle ustanovení § 8 dost. 1 písm. b) vod 1 vodního zákona, o schválení manipulačního řádu dle ustanovení § 115 odst. 7 vodního zákona a o ověření dokumentace skutečného provedení stavby (pasport) dle ustanovení § 125 stavebního zákona, vodního díla vedeného pod názvem „MVN - rybník Lažany“.

Podkladem žádostí jsou předložené dokumenty „Manipulační a provozní řád MVN - rybník Lažany“ a

„Pasport k vodnímu dílu MVN - rybník Lažany“, které vypracoval v červenci 2015 Ing. Jiří Kubelka, místo podnikání Třeskonice 46, 438 01 Žatec. Pasport – zjednodušená dokumentace skutečného provedení stavby, nahrazuje dokumentaci stavby, která se nedochovala a popisuje skutečné provedení stavby malé vodní nádrže na pozemku p.p.č. 46 v katastrálním území Lažany u Chomutova. Popis záměru:

- Jedná se o průtočnou malou vodní nádrž. Vodní plocha se nachází v centru obce Lažany. Jedná se o zapuštěnou nádrž bez hrázového tělesa. Zadržovaný objem zatopené plochy při $H_{norm.}$ je 800 m^3 (301,02 m n. m. Bpv), pro ochranný prostor H_{max} (Q_{100}) je 924 m^3 (mezi kótami 301,36 m n. m. Bpv), zatopená plocha při $H_{norm.}$ je 0,0526 ha.
- Nádrž je obdélníkového půdorysu, protáhla je v ose podél komunikace s největší šířkou ve středu nádrže (20 m), délky 33 m. Hloubka v nádrži je v místě výpusti 1,89 m, resp. 2,13 m při H_{max} .
- Stávající vodní nádrž je využívána jako trvalá vodní plocha napájená je pramenními vývěry v prostoru nádrže a přítokem z přepadu studny (ocel JS 63). Dále je do nádrže zaústěna srážková voda z komunikací. Průměrný přítok $Q_{přítok}$ je 0,01 l/s.
- Vypouštění vody z nádrže je prováděno gravitačním objektem, který je tvořen atypickým trubkovým požerákem s jednodužovou stěnou. Výpustní potrubí přepadu nemá uzávěr. Výtok přepadu je zaústěn do koryta bezejmeného vodního toku IDVT 10228705. Nádrž je vypustitelná z cca 95 %, zbytek se musí dočerpát. Maximální odtok vody z nádrže je dán propustností odpadního potrubí (DN160), mas. odtok je $0,010 \text{ m}^3/\text{s}$ (10 l/s).
- Účel MVN je retenční a krajino tvorný. Vodní dílo nebylo zařazeno do IV. kategorie TBD.

Stavba vodního díla, kde se akumuluje voda, musí mít pro tuto akumulaci povolení k nakládání s povrchovými vodami v rozsahu uvedeném v manipulačním řádu, tj. zadržovaný objem zatopené plochy při $H_{prov.}$ 800 m^3 (301,02 m n. m.), pro ovladatelný ochranný prostor 924 m^3 (mezi kótami 301,02 – 301,36 m n. m.), zatopená plocha pro $H_{norm.}$ 0,0526 ha, plocha nádrže při H_{max} (Q_{100}) 0,0528 ha.

Posouzení vodoprávního úřadu:

V zahájeném řízení vodoprávní úřad posoudil předložené žádosti a usoudil, že nakládání s vodami na vodní nádrži jsou v souladu s manipulačním řádem, není v rozporu se zájmy vodního hospodářství, a ve stanovených podmínkách rozhodnutí zajistil ochranu práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení a ochranu ostatních zájmů chráněných dotčenými orgány státní správy a respektováním jejich stanovisek.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a připomínky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. Námítky účastníků řízení však nebyly ve vodoprávním řízení uplatněny.

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

Při vymezení okruhu účastníků vodoprávního řízení postupoval vodoprávní úřad podle ustanovení § 115 vodního zákona, § 27 správního řádu a dle ustanovení § 109 zákona číslo 183/2006 Sb., stavební zákon.

Odůvodnění stanovených podmínek ve výroci rozhodnutí:

Podmínky v I. až III. výroku o povolení k nakládání s vodami vyplývají z § 9 odst. 1 vodního zákona, že povolení k nakládání s vodami se vydává na časově omezenou dobu, a stanovuje se povinnost manipulace s vodou dle manipulačního řádu. V podmínce č. 5 je stanovena povinnost vlastníka nádrže informovat o vypuštění nádrže vodoprávní úřad, správce toku.

Podmínky u IV. výroku o schválení manipulačního řádu vycházejí z § 59 vodního zákona. Povinnosti vlastníků vodních děl, kdy v podmínce č. 2 je omezena platnost manipulačního řádu na 5 let od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Námitky, návrhy a podmínky účastníků řízení, které byly uplatněny ve stanoviscích a vyjádřeních opatřených stavebníkem případně jeho zmocněncem, byly zahrnuty do podmínek pro provedení stavby.

Dále

podle ustanovení § 125 odst. 4 stavebního zákona vodoprávní úřad

ověřuje

zjednodušenou dokumentaci stavby vedenou pod názvem „**MVN – rybník Lažany**“, kterou vypracovala v červenci 2015 Ing. Jiří Kubelka, místo podnikání Třeskonice 46, 438 01 Žatec (ČKAIT – 0401442), k existující stavbě vodního díla vodní nádrže umístěné na pozemkové parcele číslo 46 v katastrálním území Lažany u Chomutova. Stavba je určena k účelu, pro který je svým stavebně technickým uspořádáním vybavena, a to k akumulaci a retenci povrchových vod, pro požární účely, ke krajinnotvorné funkci nádrže. Popis vodního díla viz výroky tohoto rozhodnutí. Souřadnice vodního díla (střed nádrže) dle S-JTSK: X = 999499; Y = 802126. Stavba vodní nádrže se nezařazuje do IV. kategorie z hlediska TBD (technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly).

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolat, v odvolání 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 do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, se sídlem v Ústí nad Labem, podáním u zdejšího vodoprávního úřadu. Prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

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

„otisk úředního razítka“

Ing. Hana Hanzíková
Referent odboru životního prostředí

Poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 15 ve výši 500 Kč byl zaplacen 16.11.2016.

Doručí se

účastníci řízení (doručenky do vlastních rukou)

1. Obec Hrušovany, IDDS: p2zbdy3
2. Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Dotčené orgány (obyčejně)

3. Magistrát města Chomutova, Odbor ŽP, orgán ochrany přírody a krajiny