



MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Odbor životního prostředí

Naše č.j.: MH/05966/2021
Spisová značka: MH/07205/2020

Vyřizuje: Ing. Hana Švecová
Telefon: +420 371 430 548
E-mail: svecova@muhorazdovice.cz

Datum: 27.04.2021

OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ VODOPRÁVNÍHO ŘÍZENÍ

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad 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 dále 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 a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznamuje, že na základě žádosti ze dne 03.06.2020 pod č. j. MH/07205/2020, kterou podal žadatel

Miloslav Chlan, nar. 21.02.1975, Břežany č.e. 15, 341 01 Horažďovice,

bylo zahájeno vodoprávní řízení o povolení k nakládání s vodami – k jejich vzdouvání a akumulaci a o stavební povolení k vodním dílům pro stavbu vodního díla:

Rybníky „Pod lesem“ – Horní rybník, Dolní rybník

Projektovou dokumentaci „Rybníky „Pod lesem““ vypracoval Ing. Karel Brož, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0100548

O povolení k nakládání s vodami k jejich vzdouvání a akumulaci podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bodu 2 vodního zákona je žádáno v tomto navrhovaném rozsahu:

údaje o místě:

kraj:	Plzeňský
obec:	Břežany
katastrální území:	Břežany
pozemek:	parc. č. 2891, 2893/2, 2894, 2902/2
vodní tok:	IDVT 10244834
č.h.p.:	1-08-01-1090-0-00
hydrogeologický rajón:	6310 Krystalinikum v povodí H. Vltavy a Úhlavy
název a kód vodního útvaru:	HVL_1220 Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy
umístění jevu vůči břehu:	vodní tok
orientační určení polohy záměru (JTSK):	
Horní rybník	X = 1116745, Y = 810765
Dolní rybník	X = 1116881, Y = 810747

údaje o předmětu rozhodnutí:

účel užití akumulované vody:	vzdouvání, akumulace
související vodní díla:	vodní nádrž
účely užití souvisejícího vodního díla:	jiné – zadržetí vody v krajině, zlepšení biodiverzity stávajícího prostředí, neextenzivní chov ryb
zdroj vody:	vodní tok IDVT 10244834
vodní značka (cejch):	ANO

Horní rybník

objem akumulované vody při norm. hladině:	5824 m ³
objem akumulované vody při max. hladině:	8099 m ³
normální hladina akumulované a vzduté vody:	467,00 m n.m. Bpv
maximální hladina akumulované (vzduté) vody:	467,50 m n.m. Bpv
délka vzdutí při maximální hladině:	125 m
zatopená plocha při norm. hladině:	4300 m ²
zatopená plocha při max. hladině:	4800 m ²

Dolní rybník

objem akumulované vody při norm. hladině:	8406 m ³
objem akumulované vody při max. hladině:	11519 m ³
normální hladina akumulované a vzduté vody:	465,00 m n.m. Bpv
maximální hladina akumulované (vzduté) vody:	465,50 m n.m. Bpv
délka vzdutí při maximální hladině:	130 m
zatopená plocha při norm. hladině:	5900 m ²
zatopená plocha při max. hladině:	6500 m ²

uložená měření:

množství akumulované vody:	NE
četnost měření:	0

Doba povoleného nakládání s vodami: **na dobu užívání vodního díla**

O stavební povolení pro stavbu vodního díla je na základě předložené žádosti a doložených podkladů zažádáno v tomto rozsahu:**základní údaje o stavbě, jejím členění a technickém zařízení:**

Rybníky s čelní, zemní, sypanou hrází homogenní konstrukce. Návodní svah bude stabilizován štěrkopískovým filtrem a pohozelem z kameniva, kamenný pohozelem bude do výše maximální hladiny, zbytek návodního líce bude zatravněn. Koruna hráze nebude umožňovat jízdu vozidla, bude zatravněna stejně jako vzdušný svah. Požerák bude prefabrikovaný, usazený na základový betonový blok. Odpad od požeráku bude obetonován v celé délce průchodu hrázovým tělesem ukončen v potrubní jámě. V pravém závězu hráze bude vytvořena snížená sloužící v případě katastrofálních průtoků jako bezpečnostní přeliv, bude vymodelován a upraven odpad od přelivu, v místech navázání odpadu od přelivu bude pata vzdušného svahu chráněna kamenným pohozelem. V patě založení hráze bude vybudován štěrkopískový koberec s funkcí patního drénu. Kamenný pohozelem bude proveden i na části vzdušného svahu do úrovně maximální hladiny níže položené nádrže. Cca 10 % z celkové plochy nádrže bude tvořit litorální pásmo.

Stavba není členěna na stavební objekty.

údaje o místě:

kraj:	Plzeňský
obec:	Břežany
katastrální území:	Břežany
pozemek:	parc. č. 2891, 2893/2, 2894, 2902/2
vodní tok:	IDVT 10244834
č.h.p.:	1-08-01-1090-0-00
hydrogeologický rajón:	6310 Krystalinikum v povodí H. Vltavy a Úhlavy
název a kód vodního útvaru:	HVL_1220 Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy

orientační určení polohy záměru (JTSK):

Horní rybník

Dolní rybník

minimální vzdálenost od hranic pozemků:

Horní rybník

X = 1116745, Y = 810765

X = 1116881, Y = 810747

Dolní rybník

Levé zavázání hráze Horního rybníka je umístěno ve vzdálenosti 32,2 m od hraničního bodu mezi pozemky p.č. 2897, 2894 a 2895 a ve vzdálenosti 18,1 m od hraničního bodu mezi pozemky 2894, 2897 a 2900 v k.ú. Břežany. Pravé zavázání hráze je umístěno ve vzdálenosti 13,2 m od hranice mezi pozemky p.č. 2887, 2888 a 3178 a ve vzdálenosti 26,9 m od hraničního bodu mezi pozemky p.č. 2888, 2889 a 3178 v k.ú. Břežany.

Levé zavázání hráze Dolního rybníka je umístěno ve vzdálenosti 57,7 m od hranice mezi pozemky p.č. 2901/1, 2902/1 a 2902/2 v k.ú. Břežany a 19,4 m od hranice mezi pozemky p.č. 2902/2, 2894, 2904. Pravé zavázání hráze je umístěno ve vzdálenosti 17,1 m od lomového bodu na severovýchodní straně pozemku p.č. 2892 v k.ú. Břežany

území dotčené vlivy stavby:

parc. č. 2891, 2893/2, 2894, 2902/2, 2892, 2893/1, 2895, 2897, 2900, 2901/1, 2901/2, 2902/1, 2904, 3157, 3177, 3178 v k.ú. Břežany

údaje o předmětu rozhodnutí:

Horní rybník

povolované vodní dílo:

typ vodní nádrže:

objem akumulované vody při norm. hladině:

objem akumulované vody při max. hladině:

normální hladina akumulované a vzduté vody:

maximální hladina akumulované (vzduté) vody:

kóta dna nádrže:

zatopená plocha při norm. hladině:

zatopená plocha při max. hladině:

vodní nádrž

průtočná

5824 m³

8099 m³

467,00 m n.m. Bpv

467,50 m n.m. Bpv

464,30 m n.m. Bpv

4300 m²

4800 m²

HRÁZ:

kóta koruny hráze:

468 m n.m. Bpv

maximální výška hráze nad dnem údolí:

3,5 m

délka koruny hráze:

65 m

šířka koruny hráze:

3 m

sklon vzdušného svahu hráze:

1:1,5-2

sklon návodního svahu hráze:

1:2,5-3

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ:

výpustné zařízení:

železobetonový prefabrikovaný požerák 57x64

kóta dna výpusti požeráku:

464,30 m n.m. Bpv

návrhová kapacita spodních výpustí:

0,285 m³/s

výpustné potrubí:

plastové potrubí DN 300 s obetonováním délky 21 m ukončené kamenným čelem

BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV:

korunový, přímý přeliv přes železobetonový úzký práh lichoběžníkového profilu, odpadová plocha navržena jako balvanitý skluz, plocha bude ukončena prahem 9 m

délka přelivné hrany:

kapacita dalších zařízení pro odtok spodních vod: 4,5 m³/s

Dolní rybník

povolované vodní dílo:	vodní nádrž
typ vodní nádrže:	průtočná
objem akumulované vody při norm. hladině:	8406 m ³
objem akumulované vody při max. hladině:	11519 m ³
normální hladina akumulované a vzduté vody:	465,00 m n.m. Bpv
maximální hladina akumulované (vzduté) vody:	465,50 m n.m. Bpv
kóta dna nádrže:	462,15 m n.m. Bpv
zatopená plocha při norm. hladině:	5900 m ²
zatopená plocha při max. hladině:	6500 m ²

HRÁZ:

kóta koruny hráze:	466 m n.m. Bpv
maximální výška hráze nad dnem údolí:	3,2 m
délka koruny hráze:	96 m
šířka koruny hráze:	3 m
sklon vzdušného svahu hráze:	1:1,5-2
sklon návodního svahu hráze:	1:2,5-3

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ:

výpustné zařízení:	železobetonový prefabrikovaný požerák 57x64
kóta dna výpusti požeráku:	462,30 m n.m. Bpv
návrhová kapacita spodních výpustí:	0,254 m ³ /s
výpustné potrubí:	plastové potrubí DN 300 s obetonováním délky 21 m ukončené kamenným čelem v potrubní jámě, sloužící současně jako vývařiště s bočním vyústěním odpadu od přelivu a dále do vodního toku

BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV:

	korunový, přímý přeliv přes železobetonový úzký práh lichoběžníkového profilu, odpadová plocha navržena jako balvanitý skluz, plocha bude ukončena prahem
délka přelivné hrany:	9 m
kapacita dalších zařízení pro odtok spodních vod:	4,5 m ³ /s

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona a ust. § 94m stavebního zákona oznamuje

zahájení vodoprávního řízení

a nařizuje v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě stavby na den

1. června 2021 (úterý) v 9:00 hod

se schůzkou pozvaných pozemek p.č. 2871, k.ú. Břežany (místo stavby).

Účastníci řízení a dotčené orgány mohou závazná stanoviska a námitky, popř. důkazy uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. Po ústním jednání se mohou účastníci řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit k podkladům rozhodnutí ve lhůtě 3 dnů. Jedná se o lhůtu pro seznámení s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv o další lhůtu pro námitky a důkazy. Námitky uplatněné v této lhůtě by byly námitkami opožděnými, k nimž vodoprávní úřad nepřihlíží ve smyslu zásad koncentrace řízení, zakotvené v ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona a ust. 115 odst. 8 vodního zákona. Tohoto práva se může účastník řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu vzdát.

Účastníci řízení mají v řízení zejména tato práva:

- zvolit si zmocněnce, přičemž zmocnění k zastoupení se prokazuje písemnou plnou mocí, kterou lze udělit i ústně do protokolu (§ 33 odst. 1 správního řádu),
- navrhnout důkazy a činit jiné návrhy do doby ústního jednání (§ 115 odst. 8 vodního zákona a § 36 odst. 1 správního řádu),
- vyjádřit v řízení své stanovisko (§ 36 odst. 2 správního řádu),

- nahlížet do spisu, činit si výpisy ze spisu a dále žádat správní orgán o pořízení kopie spisu nebo jeho části (§ 38 odst. 1 a 4 správního řádu),

Účastníci řízení mají v řízení zejména tyto povinnosti:

- poskytovat správnímu orgánu veškerou potřebnou součinnost při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí (§ 50 odst. 2 správního řádu),
- označit důkazy na podporu svých tvrzení (§ 52 správního řádu),
- účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen přeložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti (§ 36 odst. 5 správního řádu),
- nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc, popř. zmocnitel udělí plnou moc do protokolu.

Účastníci řízení mohou do podkladů rozhodnutí nahlédnout na Městském úřadu Horažďovice, odbor životního prostředí ve lhůtě shora uvedené v úřední dny (Po, St 7:30 – 17:00 a Pá 7:30-11:00 hod.).

Ing. Hana Švecová
oprávněná úřední osoba

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Horažďovice a příslušného obecního úřadu a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněné Městským úřadem Horažďovice způsobem umožňující dálkový přístup.

Za den vyvěšení se považuje den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

.....
Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne: Sejmuto dne:

.....
Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje zveřejnění a sejmutí oznámení.

Rozdělovník

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu

Ing. Miloslav Chlan, Zahradní č.p. 1100, 341 01 Horažďovice

zastoupení pro: Miloslav Chlan, Břežany č.e. 15, 341 01 Horažďovice

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu - na základě možného dotčení práv v

souvislosti s žádostí o vydání společného povolení a povolení k nakládání s vodami

Mgr. Vratislav Hadraba, K prádelně č.p. 9/11, Praha 10-Záběhlice, 106 00 Praha 106

Dana Havránková, Pod Vodojemem č.p. 839, 341 01 Horažďovice

Josef Kylián, Břežany č.p. 11, 341 01 Horažďovice

Stanislav Melka, Břežany č.p. 48, 341 01 Horažďovice

Drahomíra Melková, Břežany č.p. 48, 341 01 Horažďovice

AGROSPOL, Malý Bor a.s., IDDS: aivtyzx

sídlo: Malý Bor č.p. 144, 341 01 Horažďovice

Město Horažďovice - veřejná vyhláška, veřejná vyhláška, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice

MONETA Money Bank, a.s., IDDS: 3kpd8nk

sídlo: Vyskočilova č.p. 1442/1b, 140 00 Praha 4-Michle

Obec Břežany, IDDS: vyebyqs

sídlo: Břežany č.p. 23, 341 01 Horažďovice

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Dotčené správní orgány a další právnické subjekty

Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a územního plánování, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01

Horažďovice

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice