



muslvp24v00qy0

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /21.06.2024
Číslo jednací: Čj. SLP-OŽP/50631-24/SKR
Spisová značka: Sp. SLP-OŽP/13797-2024/SKR
Vyřizuje/linka: Ing. Pavel Škrála/533 304 761
E-mail: skrla@slapanice.cz
V Brně dne: 06.11.2024
Datová schránka: 2xfbbgj

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení o zahájeném vodoprávním řízení

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 106 odst. (1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „vodní zákon“), podle ustanovení § 15 odst. (1) písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), oznamuje, že na návrh obce Tvarožná, Tvarožná 40, 66405 Tvarožná, IČO 00282731 v zastoupení společnosti ATELIER FONTES, s.r.o., Křídlovická 19, 60300 Brno, IČO 42196451 bylo dnem 21.06.2024 zahájeno řízení o povolení stavby vodního díla

„Tvarožná – obnova rybníka“

Jedná se o obnovu stávající vodní nádrže (VN) B1a. Nádrž se nachází nad východní částí zástavby obce Tvarožná na rozhraní k.ú. Tvarožná a Sivice. Součástí stavby nebudou budovy ani jiné rozměrné konstrukce významně převyšující stávající terén. Při výstavbě budou použity přírodní materiály usnadňující estetické zapojení stavby do krajiny.

Tvarové řešení vyplývá z prostorových parametrů lokality a požadavků na technické řešení a zachování současného měřítka. Přírodní charakter a způsob využívání lokality nebudou realizací stavby změněny, naopak dojde k významné podpoře protipovodňové, rekreační a estetické funkce rybníka. Stavba má charakter terénních a vegetačních úprav, které spočívají v odbahnění zátopy, zmírnění a stabilizaci svahů na březích, rekonstrukci funkčních objektů a vytvoření pobytových ploch na jihovýchodním a severovýchodním břehu.

Podané žádosti jsou následujícího rozsahu:

1. Stavebník žádá o **povolení k nakládání s povrchovými vodami** na pozemcích p.č. 863/17, 863/3, 863/4, 863/18, 863/19, 863/20 v k.ú. Sivice a 176/3 v k.ú. Tvarožná
 - **podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona – k vzdouvání a akumulaci povrchových vod:**

celkový objem akumulované vody	7,85,1 tis.m ³
délka vzduť při maximální hladině	130 m
maximální hladina akumulované vody	254,60 m n. m. Bpv
doba, na kterou je nakládání s vodami	na dobu existence vodního díla.

2. Stavebník žádá o **stavební povolení na stavbu „Tvarožná: obnova rybníka“** (vodní dílo ve smyslu ustanovení § 55 odst. 1 písm. a), v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, na pozemcích parcelní čísla p.č. 863/17, 863/3, 863/4, 863/18, 863/19, 863/20, 863/21, 863/22, 863/23, 863/6 a 891 v k. ú. Sivice a na pozemcích p.č. 176/3/3, 176/5, 791/21, 791/24, 176/1, 800/8, 160/4, 797/107, 801/1, 800/11, 800/12, 800/2 v k.ú Tvarožná, drobné vodní toky Tvaroženský potok (IDVT 10205109), Pozořický potok (IDVT 10196288) a bezejmenný potok (IDVT 10205109), souřadnice (orientačně) JTSK X, Y = 1162202, 585758, útvary povrchových vod Roketnice od pramene po ústí do toku Říčka (Zlatý potok), (DYJ_0750), č. h. p. 4-15-03-0980-0-00.
Přehled pozemků k uložení sedimentu: 797/107, 797/99, 797/103, 798/1 a 798/4 v k.ú Tvarožná.

Popis stavby:

Stavba je rozčleněna na stavební objekty:

SO.01 – Odbahnění zátopy

V rámci odbahnovacích prací bude rybníční bahno z nádrže kompletně odstraněno a uloženo na ZPF. Objem rybníčního sedimentu v nádrži byl stanoven 3 791 m³. Před zahájením odbahnovacích prací bude rybník zcela vypuštěn na kótu 252,81 m n. m, což je úroveň dna stávajícího výpustného potrubí. Gravitační vypuštění bude provedeno otevřením stávajícího stavidlového uzávěru. Přítok vody do nádrže bude zcela zastaven, přítok z poldru Tvarožná B1b bude převeden požárními hadicemi v délce cca 200 m do zahrázkovaného Tvaroženského potoka a z tohoto vzdutí bude voda dále přepouštěna potrubím DN 600 délky cca 105 m do Pozořického potoka.

SO.02 – Stabilizace a úprava břehů (5 podobjektů)

SO 02-1 - Úprava hráze

Je navrženo celkové zvýšení hráze - koruna bude na kótě 254,80 m n.m. Šířka koruny bude po většině hráze 3,00 m, příčný sklon 2 % směrem do zátopy. Hráz bude provedena ve střední a levé části bez podélného sklonu, v pravé části bude niveleta plynule navázána na okolní terén po úpravě odlehčovacího koryta z Pozořického potoka. Návodní svah tělesa bude proveden ve sklonu 1:2,5, a to přisypáním vhodnou zeminou, důkladným zhutněním po vrstvách 200 mm. V patě břehu bude provedena záhozová patka z lomového kamene.

SO 02-2 - Úprava JV pobytového břehu

Limitem pro úpravu JV břehu je koordinovaná stavba CS Pozořicko, konkrétně její úsek T23 (Tvarožná-Sivice). Ze stávajícího svahu JV břehu bude v první fázi sejmuta 10cm vrstva humózní zeminy. Břeh bude dále upraven do mírnějšího sklonu, a to přisypáním vhodné zeminy a důkladným hutněním po 20cm vrstvách. Svah bude proveden ve sklonu 1:2 a nově bude opevněn kamennou konstrukcí, opřenou ve spodní části o těžkou záhozovou patku

SO 02-3 - Úprava SV pobytového břehu

Limitem pro úpravu SV břehu je rovněž koordinovaná stavba CS Pozořicko, konkrétně její úseky T23 (Tvarožná-Sivice) a S18a (Sivice-Pozořice). Ze stávajícího svahu SV břehu bude v první fázi sejmuta 10 cm vrstva humózní zeminy. Břeh bude dále upraven do mírnějšího sklonu, a to přisypáním vhodné zeminy a důkladným hutněním po 20 cm vrstvách. Svah bude proveden ve sklonu 1:2 a bude opevněn kamennou konstrukcí se záhozovou patkou u dna.

SO 02-4 – Odlehčení Pozořického potoka

Je navržena obnova odlehčovacího objektu v Pozořickém potoce a nátokového koryta do nádrže. Odlehčovací koryto bude obnoveno v původní trase, a to s 1% spádem dna v celkové délce 22 m. Odběr bude situován v původním místě, tj. na levém břehu Pozořického potoka, na kótě 254,45 m n.m. V korytě Pozořického potoka budou provedeny 2 stabilizační kamenné pasy provedené jako zához z lomového kamene. Stabilizační pas budou také v odlehčovacím korytě. V rozsahu vymezeném prahy bude rovněž koryto potoka zpevněno štěrkovým pohozením.

SO 02-5 – Úprava mokřadní zóny

Na vyústění odlehčovacího koryta navazuje v západní části zátopy stávající mokřadní zóna. Tato část bude upravena tak, aby zde při normální hladině vzniklo litorální pásmo, tj. obl s hloubkou vody 0,3-0,7 m.

SO 03 – Sdružený funkční objekt (SFO) (4 podobjekty)

SO 03-1 – Odstranění požeráku a rekonstrukce bezpečnostního přelivu

V rámci obnovy nádrže B1aa bude kompletně odstraněna stávající konstrukce požeráku včetně odpadního potrubí. Současně bude vybourána také stávající konstrukce přelivného prahu

SO 03-2 – Výpustné zařízení – požerák a odpadní potrubí

Stávající požerák bude nahrazen novou prefabrikovanou konstrukcí s trojitou dlužovou stěnou a spodním nátokem. Požerák bude otevřená konstrukce (3-stěnný). V bočních stěnách budou zabetonovány ve 3 řadách kovové) vodící drážky pro osazení dřevěných dluží. V zadní stěně bude proveden otvor pro osazený betonového odpadního potrubí DN 500. Do vodících drážek budou osazeny dřevěné (dubové) dluže o rozměrech 85 x 20 x 4 cm. Vrch požeráku bude opatřen uzamykatelným poklopem. Přístup ze břehu bude zajišťovat prefabrikovaná kompozitní lávka. Na čelní levé straně požeráku bude umístěna smaltovaná vodočetná lať. Počáteční výška ±0,00 m bude umístěna na úroveň dna spodní výpusti, tj. 252,95 m n.m. Na laťi budou vyznačeny kóty normální hladiny (+1,05 m) a maximální hladiny (+1,65 m).

Minimální průtok v korytě pod SFO bude odpovídat hodnotě minimálního zůstatkového průtoku (MZP), tj. $Q_{330d} = 1,4$ l/s.

SO 03-3 – Loviště a kamenné schody

V prostoru před požerákem vznikne nejnižší místo zátopy - loviště. Jedná se o prostor, kde budou prováděny hlavní práce při výlovech, které bude přístupné z JV břehu pomocí kamenných schodů.

SO 03-4 – Úpravy v navazujícím korytě

Sediment bude ze dna i břehů koryta odtěžen a bude odkryta stávající kamenná dlažba. Po důkladném očištění kamenných povrchů bude dle nalezeného stavu a potřeby dlažba i s betonovým podkladem rekonstruována. Ve vzdálenosti cca 21 m pod přelivným prahem bude na soutoku Tvaroženského a Pozoříckého potoka zbudován betonový stabilizační práh, který bude navazovat na nalezené kamenné opevnění.

SO 04 - Mobiliář

Je navržena úprava břehu a dřevěné molo ve východní části díla, přístřešek, ohniště, lavičky apod.

SO 05 - Vegetační úpravy

Ošetření stávajícího doprovodného porostu, zatravnění a nová výsadba.

Dokončení stavby se předpokládá do 31.10.2026.

Do podkladů vodoprávního řízení je možno nahlédnout na MěÚ Šlapanice, odboru životního prostředí, kancelář č. 425 v úřední dny pondělí a středa od 8:00 do 17:00 a případně po telefonické domluvě i v jiném termínu.

MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, v souladu s ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě i od ústního jednání jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a protože předložená žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění.

Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy ve lhůtě do 03.12.2024.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona přihlédnuto.

Účastníci řízení mohou v souladu s ustanovením § 38 správního řádu nahlížet do předmětného spisu (MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí, pracoviště Brno, Opuštěná 9/2, kancelář č. 425) v úřední dny pondělí a středa od 8:00 do 16:00 a případně po telefonické domluvě i v jiném termínu, mají právo činit si z něho výpisy či pořizovat kopie.

Všem účastníkům řízení se tímto opatřením současně sděluje, že v termínu od 04.12.2024 do 10.12.2024 jim je v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu stanovena lhůta pro seznámení se s kompletními podklady rozhodnutí a je jim dána možnost vyjádřit se k úplným podkladům rozhodnutí. Po této lhůtě bude ve věci vydáno rozhodnutí.

Podle ustanovení § 114 odst. 1 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námitkám, které překračují výše uvedený rozsah, se nepřihlíží.

Účastníci řízení se upozorňují, že podle ustanovení § 30 správního řádu musí každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

Účastníci řízení se upozorňují, že podle ustanovení § 33 odst. 1 správního řádu platí, že nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Plnou moc lze udělit i ústně do protokolu. V téže věci může mít účastník současně pouze jednoho zmocněnce.

Účastníci řízení se upozorňují, že v souladu s ustanovením § 36 odst. 2 a 3 správního řádu má účastník řízení právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Účastník řízení se může před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnout jeho doplnění.

Účastníci řízení se upozorňují, že podle ustanovení § 36 odst. 5 správního řádu je účastník řízení, jeho zástupce nebo podpůrce povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správnímu orgánu identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele.

otisk razítka

Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Tato písemnost musí být vyvěšena, ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona, po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Šlapanice a na úřední desce níže uvedeného obecního úřadu a současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět Odboru životního prostředí Městského úřadu Šlapanice

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Vyvěšeno s umožněním dálkového přístupu dne:.....Ukončeno dne:.....

Otisk razítka a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti a jeho zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Příloha pro stavebníka: faktura (předpis poplatku)

Oznámení obdrží

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

- Obec Tvarožná, Tvarožná 40, 66405 Tvarožná (adresa pro doručení: ATELIER FONTES, s.r.o., Křídlovická 19, 60300 Brno
- Obec Sivice, Sivice 292, 66407 Pozořice
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (doručení veřejnou vyhláškou)

- vlastníci pozemků p.č. 862/2, 862/16, 863/1 a 868/1 v k.ú. Sivice, 184, 186, 188, 190, 129/1, 194, 196, 198, 200/1, 202, 177, 800/8, 800/2, 800/1 a 800/10 v k.ú. Tvarožná
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, Čechyňská 383/19, 60200 Brno
- EG.D, a. s., Lidická 1873/36, 60200 Brno
- BONAGRO, a.s., Jiříkovská 340, 66408 Blažovice
- Dobrovolný svazek obcí Šlapanicko, Městský úřad Šlapanice, Opuštěná 9/2, 65670 Brno

III. Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

- Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny
- Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany zemědělského půdního fondu

IV. Úřady pro vyvěšení (s žádostí o vrácení vodoprávnímu úřadu s daty vyvěšení a sejmutí písemnosti)

- Městský úřad Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)
- Obecní úřad Obec Tvarožná, Tvarožná 40, 66405 Tvarožná (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)
- Obecní úřad Sivice, Sivice 292, 66407 Pozořice (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)