

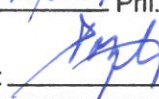
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Odbor životního prostředí

Pracoviště: Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín, tel. 518 316 398, kancelář č. 312

237 P/5

Spisová značka: MUHO 10867/2024 OŽP-TV
Číslo jednací: MUHOCJ 68006/2024 OŽP
Vyřizuje: Bc. Vaculovič Tadeáš (oprávněná úřední osoba)
Telefon: 518 316 398
E-mail: epodatelna@muhodonin.cz
ID DS: mwwbvks

OBECNÍ ÚŘAD - JOSEFOV	
PODATELNA	
Došlo:	10 -10- 2024
č.j.:	00/338/2024 Příl. 0 D.S.
Vyřízeno:	

V Hodoníně dne 9. 10. 2024

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení o zahájení stavebního řízení, včetně seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí ve věci žádosti:

o prodloužení lhůty platnosti vydaného stavebního povolení k provedení stavby vodního díla: „Dolní Bojanovice, obnova historické vodní nádrže“

Žadostí doručenou Městskému úřadu Hodonín, odboru životního prostředí, dne 7. 5. 2024 požádal stavebník, účastník řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), jímž je právnická osoba:

Obec Dolní Bojanovice, se sídlem Hlavní 383, 696 17 Dolní Bojanovice, IČO: 00284858, CZ-NACE: 84110 (dále také jen „stavebník“),

o prodloužení lhůty platnosti vydaného stavebního povolení k provedení stavby vodního díla: „Dolní Bojanovice, obnova historické vodní nádrže“ (dále také jen „stavba“) podle § 115 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění účinném do 31. 12. 2023 (dále jen „stavební zákon“), na pozemcích parc. č. 1848/121, 1849/1, 1849/2, 1849/4, 1849/3, 1849/6, 1849/7, 1849/8, 1849/9, 1849/10, 1850, 1851/1, 1851/2, 1851/3, 1851/4, 1851/5, 1851/6, 1851/8, 1851/9, 1851/10, 1851/11, 1851/12, 1851/13, 1851/14, 1851/15, 1851/16, 1851/17, 1851/18, 1851/19, 1851/20, 1851/21, 1851/22, 1851/23, 1851/24, 1851/25, 1851/26, 1851/27, 1851/28, 1851/29, 1851/30, 1852/1, 1852/2, 1852/3, 1852/4, 1853/1, 1853/2, 1854, 1855, 1856, 1857, 1851/7, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862/1, 1862/2, 1863, 1865, 1866, 1868, 1869, 1870, 1879/1, 1879/3, 1879/5, 1879/6, 1879/7, 1879/8, 1879/9, 1886/1, 1886/2, 1888, 1890, 1892, 1894, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900/14, 1901, 1902, 1923, 1925, 1926, 1927/1, 1927/2, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933/1, 1933/2, 1934/1, 1934/2, 1935, 1936, 1937/1, 1937/2, 1937/3, 1937/4, 1937/5, 1937/6, 1937/7, 1937/8, 1937/9, 1937/12, 1937/13, 1937/14, 1942/1, 1943, 1953, 1954 a 1955 v k.ú. Dolní Bojanovice [628701], obec Dolní Bojanovice [586137], a dále na pozemcích parc. č. 340/65, 341/2, 341/6, 343/3, 343/4, 343/47, 343/48, 344, 1990/2, 1991/2, 1994/1, 1994/2, 1996/1 a 1996/3 v k.ú. Josefov u Hodonína [661490], obec Josefov [586234] – vše okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], HGR: 2250 (Dolnomoravský úval, základní), ČHP: 4-17-01-107/108/109, oblast povodí Dunaje, dílčí povodí Dyje, vodní útvar povrchových vod: DYJ_1290 (Kyjovka od toku Hruškovice po ústí do Dyje), vodní útvar podzemních vod: 22503 (Dolnomoravský úval – jižní část, základní).

Dnem obdržení žádosti bylo ve věci zahájeno příslušné správní (stavební) řízení ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu a § 108 a násl. stavebního zákona (na řízení o prodloužení lhůty platnosti

stavebního povolení se vztahují přiměřeně ustanovení o stavebním řízení, viz § 115 odst. 4 stavebního zákona), dále také jen „řízení“.

O zahájení řízení je Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako věcně i místně příslušný správní orgán podle § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) správního řádu, v působnosti obecního stavebního úřadu (dále jen „stavební úřad“) podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, příslušného podle § 34a odst. 1 písm. a) a § 34a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, pro stavby (záměry) vodních děl, povinen na základě § 47 odst. 1 správního řádu uvědomit všechny jemu známé účastníky řízení a dotčené orgány. **Účastníci řízení mají podle § 36 odst. 1 a 2 správního řádu právo vyjádřit v řízení své stanovisko, navrhopvat důkazy nebo činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí.**

Stavební úřad při přezkoumání předložené žádosti zjistil, že v daném případě je předmětem řízení záležitost, v níž lze rozhodnout bez provedení ústního jednání i místního ohledání, neboť mu jsou dobře známy poměry staveniště/zájmového území (a předmětem je výhradně prodloužení lhůty platnosti stavebního povolení). Žádost spolu s přílohami poskytuje dostatečný podklad pro její posouzení, stavební úřad proto v souladu s § 112 odst. 2 stavebního zákona **upouští** od provedení ústního jednání i místního ohledání.

Stavební úřad oznamuje účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení řízení ve výše uvedené věci podle § 112 odst. 2 stavebního zákona. **Současně určuje, že účastníci řízení mohou své námitky, popřípadě důkazy a dotčené orgány svá závazná stanoviska k projednávané věci uplatnit ve lhůtě do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení** (usnesení se nevydává).

Námitky, popřípadě důkazy a závazná stanoviska mohou účastníci řízení a dotčené orgány uplatnit u zdejšího stavebního úřadu samostatně písemně, nebo ústně do protokolu. Zároveň se upozorňuje na koncentrační zásadu řízení, tzn., že podle § 112 odst. 2 stavebního zákona k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům a závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

Seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí ve věci (po uplynutí shora uvedené lhůty):

Účastníci řízení mohou v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu před vydáním rozhodnutí ve věci nahlédnout a vyjádřit se k úplným podkladům rozhodnutí (seznámit se s kompletním obsahem spisu), a to u zdejšího stavebního úřadu v **konečné lhůtě od 5. 11. 2024 do 8. 11. 2024 (včetně)**. Jedná se o lhůtu pro seznámení se se spisem a pro vyjádření k případným novým podkladům spisu před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoli o další lhůtu pro případné námitky. Námitky uplatněné v takové lhůtě by byly námitkami opožděnými, k nimž se nepřihlíží. Po uplynutí této konečné lhůty bude ve věci rozhodnuto.

Vzhledem k tomu, že v předmětném řízení je více než 30 účastníků se toto oznámení doručuje některým účastníkům, tj. účastníkům podle § 109 písm. e) stavebního zákona, veřejnou vyhláškou ve smyslu § 144 odst. 6 správního řádu, postupem podle § 25 odst. 2 správního řádu.

Další poučení o procesních právech a povinnostech účastníků řízení dle správního řádu:

Účastníci řízení mají právo nahlížet do spisu podle § 38 správního řádu. Účastníci řízení se mohou nechat v souladu s § 33 správního řádu zastupovat. Zmocnění k zastupování je třeba prokázat písemnou plnou mocí, která bude založena do spisu jako jeho nedílná součást.

Účastník řízení, jeho zástupce nebo podpůrce je v souladu s § 36 odst. 5 správního řádu 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. Případně je třeba dále předložit doklad opravňující k jednání za právnickou osobu.

Účastník řízení může podle § 14 odst. 3 správního řádu namítat podjatost úřední osoby, jakmile se o ní dozví. K námitce se nepřihlédne, pokud účastník řízení o důvodu vyloučení prokazatelně věděl, ale bez zbytečného odkladu námitku neuplatnil.

Popis předmětu řízení, základní informace:

Předmětem tohoto řízení je projednání žádosti stavebníka o prodloužení lhůty platnosti vydaného stavebního povolení k provedení stavby vodního díla: „Dolní Bojanovice, obnova historické vodní nádrže“ v souladu s § 115 odst. 4 stavebního zákona.

Předmětná stavba byla povolena rozhodnutím Městského úřadu Hodonín, odboru životního prostředí, č. j. MUHOCJ 45345/2022 OŽP, sp. zn. ŽP/21/1568/TV, ze dne 24. 6. 2022, které nabylo právní moci dne 29. 7. 2022. V dané věci bylo vydáno stavební povolení k provedení stavby, včetně příslušného povolení k nakládání s vodami, dala byla tímto rozhodnutím stavba zařazena do kategorie technickobezpečnostního dohledu. Lhůta platnosti cit. stavebního povolení činila v tomto případě 2 roky ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci, tj. do 29. 7. 2024.

Z výše uvedeného plyne, že stavebník podal včasnou žádost o prodloužení lhůty platnosti vydaného stavebního povolení. Podle § 115 odst. 4 stavebního zákona se podáním včasné žádosti staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Realizace stavby dosud nebyla dle sdělení stavebníka zahájena. Požadavek na prodloužení lhůty platnosti vydaného stavebního povolení vyplynul, dle odůvodnění žádosti zejména ze stále probíhajícího vyhledávání vhodného instrumentu pro financování stavby (dotačního titulu). Ze strany stavebníka je nyní žádáno prodloužit lhůtu platnosti vydaného stavebního povolení o 5 let.

Jedná se o obnovu historické vodní nádrže v údolní nivě vodního toku Prušánka, na soutoku s levostranným přítokem, vodním tokem Hrabínková stružka. Správcem obou dotčených drobných vodních toků je Povodí Moravy, s.p.

Zájmové území stavby se nachází na rozhraní katastrálních území obcí Dolní Bojanovice a Josefov (k.ú. Dolní Bojanovice, k.ú. Josefov u Hodonína), v extravilánech uvedených obcí, jedná se o lokality „Díly u nového rybníka“, „Rybníček“ a „Louky od Bojanovic“. Z hlediska situování se předmětná stavba zčásti nachází ve stanoveném záplavovém území vodního toku Prušánka (současně i ve vymezené aktivní zóně), zčásti také v ochranném pásmu II. stupně přírodního léčivého zdroje Hodonín – Josefov, dále se nachází v chráněném ložiskovém území (CHLÚ Hodonín), resp. spadá do oblasti výhradního ložiska lignitu Hodonín-Břeclav/Hodonín. V dalších ochranných pásmech podle zvláštního právního předpisu se stavba nenachází.

Orientační určení polohy stavby v S-JTSK a výškopisné údaje:

místo stavby (orient. bod): X = 1201712; Y = 572245

výškopisné údaje (terén): cca 170 m n.m.

Základní stavebně technické a vodohospodářské údaje o předmětné stavbě:

Povolené vodní dílo

hráz, vodní nádrž (§ 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona)

Prostor zátopy vodní nádrže vznikne výstavbou hráze nad obcí Dolní Bojanovice. Záměr obnovy

(výstavby) vodní nádrže si klade za cíl především zvýšení protipovodňové ochrany obce, vytvoření podmínek pro zadržení vody v krajině a zvýšení její biodiverzity, předpokládá se také s jejím extenzivním rekreačním využitím. Vodní nádrž je členěna na horní a dolní část. Podle historických podkladů se vodní nádrž v dotčené lokalitě před staletími v určité podobě nacházela, viz např. první vojenské mapování z 18. století.

Účel užití vodního díla

- ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod
- chov ryb/vodní drůbeže, popřípadě jiných vodních živočichů (pouze extenzivní chov ryb)
- rekreace u vody a jiné účely (vytvoření podmínek pro volnočasové aktivity)
- jiné (zadržení vody v krajině, zvýšení biodiverzity)

Základní údaje o stavbě

typ vodní nádrže:	údolní protékaná
zdroj vody:	z vodního toku
plocha povodí vodního toku (km ²):	93,3
objem celk. ovladatelného prostoru nádrže:	91 300 m ³
objem retenčního (ochranného) prostoru:	56 200 m ³
objem zásobního prostoru:	91 300 m ³
objem stálého nadržení:	47 700 m ³
kóta hl. celk. ovladatelného prostoru nádrže:	171,00 m n.m.
kóta hladiny zásobního prostoru:	171,00 m n.m.
kóta hladiny stálého nadržení:	170,00 m n.m.
kóta dna nádrže:	cca 168 m n.m.
zatopená plocha při hl. ovl. prostoru:	5,84 ha
délka vzduť při hl. ovl. prostoru:	756 m
ověřovací (zkušební) provoz:	nestanovuje se
přehradní hráz, hráz:	typ hráze – zemní sypaná
kóta koruny hráze:	172,30 m n.m.
max. výška hráze:	4,4 m
šířka koruny hráze:	4 m
celková délka hráze:	95 m
spodní výpust:	potrubí DN 300 (ocel), opatřené litinovým šoupátkem s ručním kolem
kapacita bezpečnostního přelivu:	cca 46 m ³ /s

Předmětná stavba zahrnuje 2 stavební objekty, přičemž hlavní stavební objekt (vodní nádrž) je členěn na 7 stavebních podobjektů.

SO.01 Nádrž

Vodní nádrž v navrženém rozsahu zaujímá celou údolní nivu vodního toku Prušánka, tvar nádrže je tedy protáhlý. Na hranici dotčených katastrálních území (Dolní Bojanovice/Josefov u Hodonína) je nádrž rozdělena na dvě části zemním valem (šířky 46 m), tj. na horní a dolní část. Celková délka zátopy je 756 m, největší šířka 115 m, ve dně bude ponecháno stávající koryto vodního toku Prušánka, přičemž dno nádrže je navrženo ve sklonu cca 2 % do středu nádrže. Celková plocha vodní nádrže v břehových hranách (bez zemního valu) bude 6,608 ha (dolní část 5,537 ha, horní část 1,071 ha).

Dolní část nádrže je situována v k.ú. Dolní Bojanovice, celková délka je 540 m, šířka v největší části do

115 m, prostor zátopy bude vytvořen odtěžením zeminy z prostoru zátopy na navržený profil. Svahy nádrže jsou navrženy nad hladinou ve sklonu 1:3 – 1:3,5, pod hladinou pak ve sklonu cca 1:4. Svahy nad hladinou budou zpevněny zatravněním. Hloubka dolní části bude v rozmezí 2,0-2,5 m. Plocha hladiny v úrovni Hz bude činit 4,9 ha (84 620 m³).

Horní část nádrže je situována v k.ú. Josefov u Hodonína, celková délka je cca 170 m, šířka v největší části do 73 m, v prostoru zátopy bude provedeno pouze urovňání dna a úprava břehů. Horní část bude plnit funkci litorální zóny, hloubka proto bude pouze v rozmezí 1,0-0,3 m. Plocha hladiny v úrovni Hz bude činit 0,94 ha (6 680 m³).

SO.01.1 Hráz

Konstrukce hráze je navržena jako zemní sypaná, homogenní. Tvar hráze v příčném řezu je lichoběžníkový s korunou šířky 4,0 m. Návodní svah bude mít sklon 1:3,5, vzdušný 1:2,5. Základová spára hráze bude zapuštěna do hl. min. 0,5 m pod úroveň terénu tak, aby byla zavázána do málo propustných zemin, resp. dle aktuálního geologického profilu. U návodní paty hráze je navržen drén z kameniva s filtrem, odvodnění bude provedeno drenážním potrubím DN 150, vyvedeným do koryta pod hrází. Zemina pro zřízení hráze bude získána z prostoru zátopy, násyp bude ukládán ve vrstvách do 0,3 m a průběžně po vrstvách hutněn.

Návodní svah bude opevněn pohozelem z lomového kamene celkové tl. 0,5 m (velikost jednotlivých kamenů do 160 mm), pod pohozelem vložena kari síť oboustranně chráněná geotextilií. Opevnění bude zřízeno na celou výšku hráze, v patě hráze bude zřízena kamenná patka. Vzdušný svah hráze a koruna hráze budou následně zatravněny osetím travní směsí (ošetí bude provedeno za optimálních vegetačních podmínek).

SO.01.2 Kombinovaný objekt

V nejnižším místě návodní paty hráze bude zřízen kombinovaný objekt, který bude sloužit jako výpust' i bezpečnostní přeliv. Objekt sestává z odpadního žlabu světlé šířky 4,0 m s výškou až po korunu hráze, ze strany od nádrže přechází do oboustranného bezpečnostního přelivu (jednotlivě o dl. 8 m, celkově tedy 16 m). V čelní stěně bude zřízena šachta požeráku (otevřený požerák) a šoupátková šachta. V místě koruny hráze bude odpadní žlab zastropen (tl. stropní desky 500 mm) a okraje opatřeny zábradlím výšky 1,1 m, na odtoku bude odpadní žlab ukončen vývarem. Dno odpadního žlabu (o tl. 500 mm) bude opevněno proti účinkům dopadající vody dlažbou z lomového kamene tl. 250 mm.

Přelivná hrana bezpečnostního přelivu bude obložena segmenty z lomového kamene v úhlu 180°, kapacita přelivu je navržena na průtok Q_{100} po úroveň max. hladiny.

Otevřený požerák bude opatřen trojitou dlužovou stěnou, konstrukce je z vodostavebního betonu, vnitřní půdorysné rozměry 1,3 x 1,0 m, celková výška požeráku je 4,44 m od úrovně dna přítoku. V boční stěně budou osazena žebříková stupadla pro zajištění přístupu, vstupní část bude opatřena poklopem z kompozitu 1,2 x 1,0 m, poklop bude uzamykatelný.

Součástí kombinovaného objektu bude dále šoupátková šachta (zřízena vedle požeráku) o světlých rozměrech 1,0 x 1,0 m, ve dně bude osazeno potrubí výpusti DN 300, opatřené litinovým šoupátkem, výpustné potrubí bude vyústěno do prostoru spádiště (dno šachty bude sníženo o 300 mm oproti požeráku, aby bylo možno provést montáž a demontáž armatury). Ve stěně této šachty bude osazeno další potrubí dimenze DN 100, které zajistí převedení minimálního zůstatkového průtoku do vodního toku pod hrází, bude vyvedeno rovněž do prostoru spádiště (bude opatřeno kulovým uzávěrem). V boční stěně šachty budou osazena žebříková stupadla pro zajištění přístupu, vstupní část šachty bude opatřena poklopem z kompozitu 1,0 x 1,0 m, rovněž uzamykatelným.

Přístup na korunu požeráku bude zajištěn po lávce z kompozitu šířky 1,0 m, délky 8,0 m, oboustranně bude na lávce zábradlí výšky 1,1 m, vstup bude opatřen brankou. Odpadní žlab od požeráku bude proveden otvorem 400/400 mm v úrovni dna, vyústěným do prostoru pod přelivem, konstrukce požeráku je na přítoku protažena v boční betonová křídla, ukončená v patě hráze, na přítoku bude opevnění koryta ukončeno stabilizačním pasem 500 x 800 mm. Odpadní žlab bude rovněž z vodostavebního betonu, od bezpečnostního přelivu bude pod hrází ukončen vývarem k utlumení energie, přičemž boční zdi odpadního žlabu (koryta) se zde rozevírají pod úhlem 40°. Vývar je navržen o půdorysných rozměrech 10 x 4 m, hl. 0,6 m, dno vývaru bude tvořeno ŽB deskou tl. 0,5 m a bude opevněno dlažbou z lomového kamene, na boční zdi bude navazovat svah, taktéž opevněný dlažbou z lomového kamene. Konec vývaru bude ukončen betonovým prahem 1400 x 500 mm, který bude protažen na celou výšku svahu.

Koryto toku Prušánky bude pod vývarem v dl. do 20 m opevněno záhozem z lomového kamene s urovnáním líc. Zához bude mít hmotnost do 500 kg, opevnění provedeno po celém obvodu průtočného profilu, zához ukončen stabilizačním pasem 1,2 x 0,8 m, profil dále plynule navázán na stávající úpravu koryta toku Prušánky.

SO.01.3 – vypuštěn na základě závěru biologického hodnocení –

SO.01.4 Úprava dna nádrže

Bude provedeno sejmutí ornice a odtěžení zeminy – dojde k odstranění zeminy o průměrné tl. 1 m (podél koryta toku bude mocnost vyšší, až 1,5 m), současně bude zachována min. vrstva 0,3 m nepropustné zeminy, aby nedocházelo k úniku vody do podloží.

Odtěžená zemina bude z poloviny tvořena ornici, ta bude uložena na zemědělské pozemky pro vylepšení půdy, zbývající část zeminy bude použita k nasypání hráze a úpravě břehů.

Ve středu nádrže bude v původní trase zachováno koryto toku Prušánky, bude provedena pouze úprava profilu. Dno bude ve sklonu cca 2 % do středu nádrže, svahy nádrže do sklonu cca 1:4. Svahy nad hladinou budou zpevněny zatravněním.

SO.01.5 Litorální zóna

V rámci litorální zóny (k.ú. Josefov u Hodonína) bude provedeno sejmutí ornice a urovnání dna, nádrž zde bude ponechána bez úpravy břehů tak, aby mohlo dojít k vytvoření litorální zóny. Pravý břeh koryta toku bude ponechán mírně vyvýšený, aby vodní proud procházel mimo vlastní litorální pásmo a zachovaly se tak příznivé podmínky pro rozvoj mokřadní vegetace.

SO.01.6 Zemní val

Na rozhraní dotčených k.ú. bude vybudován zemní val, který vytvoří podmínky pro realizaci (uložení) přeložek dotčené technické infrastruktury a polní cesty. Zemní val bude v koruně šířky 32 m (kóta koruny 173,30 m n.m.) a bude plynule navázán na stávající terén, sklony svahů na obou stranách 1:3. Líc návodního svahu bude opevněn do výšky 0,5 m nad úroveň hladiny H_z , vzdušný svah bude opevněn na celou výšku. Opevnění se provede pohozelem z lomového kamene tl. 0,5 m, zbylé plochy urovnány včetně rozproštění ornice ve vrstvě 100 mm, zbylé svahy či koruna hráze budou následně zatravněny.

V trase koryta toku Prušánky bude napříč zemním valem vybudována nehrazená propust z prefabrikovaných rámových dílů 4 x 2,8 m, dl. 37 m, ze strany Hrabínkové stružky pak propust o rozměrech 3 x 1,5 m, dl. 38 m. Vtok i výtok obou propustí bude opatřen betonovým čelem, které bude prodlouženo do betonových bočních křídel (resp. boční křídla nebudou zřízena na vtoku do propusti Hrabínkové stružky). Horní hrana betonových čel bude opatřena zábradlím výšky 1,1 m. Pro potřeby

oprav a revizí budou na vtoku i výtoku propusti Prušánky osazeny vodící drážky pro provizorní hrazení, na propusti Hrabínkové stružky budou vodící drážky osazeny pouze na výtoku. Dno na vtoku i výtoku obou propustí bude opevněno dlažbou z lomového kamene tl. 250 mm (pod propustí Prušánky bude opevnění prodlouženo až po soutok s tokem Hrabínkové stružky).

V případě ucpání vtokového profilu propustí bude koruna zemního valu sloužit jako nouzový přeliv. Z toho důvodu je navrženo opevnění vzdušného svahu na celou výšku (travní drn v tomto případě poskytne dostatečnou ochranu koruny valu).

SO.01.7 Obslužná komunikace

Po pravém břehu nádrže bude zřízena zpevněná cesta, která nahradí stávající polní cestu vedenou podél toku Prušánky v údolní nivě. Zpevněná cesta bude k dispozici pro pěší, cyklisty a mechanizaci k údržbě břehů. Na základě požadavku Povodí Moravy, s.p. byla konstrukce komunikace navržena i pro pojezd techniky do 30 t.

Šířka jízdního pruhu bude 3 m, zatravněná krajnice bude šířky 0,5 m, celková dl. obslužné komunikace 630 m. Komunikace je navržena s jednostranným sklonem 2,5 % směrem do nádrže, povrch bude živičný, krajnice bude dosypána orníci a zatravněna. Trasa komunikace tedy bude kopírovat pravou břehovou hranu, pod hrází bude napojena na stávající místní komunikaci, na konci dolní části nádrže pak na přeložku stávající polní cesty.

Konstrukce komunikace bude v rozsahu 520 mm (asfaltový beton – obalované kamenivo – kamenivo drcené frakce 32/63 mm s výplňovým kamenivem – šterkodrt' frakce 0-63 mm – separační geotextilie netkaná).

SO.06 Doprovodná zeleň

Tímto stavebním objektem je řešena výsadba v okolí nádrže plnicí současně funkci náhradní výsadby (dřeviny budou vysázeny jako náhrada za pokácené) včetně zatravnění. Výsadba bude provedena po obvodu nádrže a na dělicím zemním valu. Cílem je nejen nahradit vykácené dřeviny, ale rovněž vytvořit vegetační doprovod pro nově vybudovanou nádrž. Celkem je navrženo vysadit 54 ks dřevin (bude doprovázeno o výsadbu keřů, celkem 58 ks), tento počet značně převyšuje celkový počet vykácených dřevin. Specifikace dřevin a keřů je zřejmá z technické zprávy. Postup výsadby včetně následné péče a ochrany dřevin bude dle běžných zvyklostí (podrobnosti řeší technická zpráva).

Další údaje o předmětné stavbě jsou uvedeny v ověřené projektové dokumentaci stavby.

Zhotovitelem předmětné projektové dokumentace stavby je fyzická osoba podnikající Ing. Karel Vašítek, projekce VH staveb, IČO: 18177018, zodpovědný projektant: Ing. Karel Vašítek, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT - 1300755, datum: 12/2019 – 09/2021.

Výčet sousedních pozemků/staveb, které mohou být vlivem předmětné stavby přímo dotčeny:

Pozemky parc. č. 1937/10, 1942/2, 1942/3, 1938, 1941/28, 1941/31, 1941/32, 1941/33, 1941/34, 1941/35, 1941/36, 1941/37, 1941/38, 1941/39, 1941/40, 1939/4, 1939/9, 1939/10, 1939/11, 1939/12, 1939/13, 1939/14, 1939/18, 1939/19, 1939/20, 1939/21, 1939/22, 1939/23, 1939/24, 1939/25, 1939/26, 1939/27, 1939/28, 1939/34, 1922, 1921, 1920, 1917, 1916, 1883/6, 1883/5, 1883/1, 1883/2 (stavba čp. 91), 1886/3, 1879/4, 1871/1, 1871/3, 1871/2, 1682/3, 1681/3, 1682/2, 1681/2, 1681/6 (stavba čp. 1114), 1848/165, 1681/5, 1849/5, 1848/5, 1848/119, 1848/9, 1848/7, 1848/110, 1848/11, 1848/112, 1848/13, 1848/114, 1848/15, 1848/116, 1848/17, 1848/19, 1848/120, 1848/21, 1848/23, 1848/25, 1848/27, 1848/29, 1848/31, 1848/33, 1848/35, 1848/37, 1848/39, 1848/41, 1848/43, 1848/45, 1848/47, 1848/53, 1848/55, 1848/57, 1848/59, 1848/61, 1848/63, 1848/65, 1848/67, 1848/69, 1848/71, 1848/73, 1848/72,

1848/74, 1848/75, 1848/76, 1848/77, 1848/78, 1848/79, 1848/80, 1848/81, 1848/82, 1848/83, 1848/84, 1848/85, 1848/86, 1848/87, 1848/88, 1848/89, 1848/90, 1848/91, 1848/92, 1848/93, 1848/94, 1848/95, 1848/96, 1848/97, 1848/98, 1848/99, 1848/100, 1848/101, 1848/102, 1848/103 v k.ú. Dolní Bojanovice, obec Dolní Bojanovice, a dále pozemky parc. č. 340/1, 341/1, 343/46, 1987/2, 1986/2, 1986/1, 1987/1, 1990/1, 1991/1, 1983/1, 1982/1, 1983/2, 1982/2, 1979/2, 1978/2, 1979/1, 1974/2 a 343/21 v k.ú. Josefov u Hodonína, obec Josefov – vše okres Hodonín, kraj Jihomoravský.

Zbývá doložit:

- **Doklad o úhradě správního poplatku** ve výši 1 000,00 Kč podle Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění účinném do 31. 12. 2023 – Položka 18 odst. 2.

Bez doložení uvedeného dokladu nelze přejít k vydání požadovaného rozhodnutí. Správní poplatek lze uhradit hotovostní platbou na pokladně Městského úřadu Hodonín nebo bezhotovostním převodem.

Platební údaje pro bezhotovostní převod

číslo účtu: **19-424671/0100**
částka: **1 000,00 Kč**
variabilní symbol: **136112039**
specifický symbol: **108672024**

Upozornění: Uhradit tuto částku je povinen pouze stavebník, nikoliv ostatní účastníci řízení.

Poučení (námitky účastníků řízení, nahlížení do spisu):

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky v rozsahu, v jakém se projednává stavba dotýká jeho vlastnického práva nebo práva založeného smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo práva odpovídajícího věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávanou stavbou dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. 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.

K námitkám, které byly nebo mohly být uplatněny při předchozím řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Nahlížet do spisu a seznámit se s podklady pro rozhodnutí ve věci je možné pouze v úředních hodinách, **nejlépe ve dnech pondělí a středa, v ostatních dnech se doporučuje po předchozí telefonické dohodě.** Lze tak učinit v budově Městského úřadu Hodonín, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín (odbor životního prostředí, kancelář č. 312). Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Bc. Tadeáš Vaculovič
Referent stavebního úřadu

Ve smyslu § 25 odst. 2 správního řádu (§ 144 odst. 6 správního řádu) se některým účastníkům, viz níže, doručuje toto oznámení veřejnou vyhláškou, tzn. tak, že oznámení bude zveřejněno na příslušné úřední

desce a též zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup na Městském úřadě v Hodoníně, Obecním úřadě v Dolních Bojanovicích a Obecním úřadě v Josefově po dobu 15 dnů, přičemž patnáctý den bude považován za den doručení této veřejné vyhlášky. **Žádáme tímto Obecní úřad Dolní Bojanovice a Obecní úřad Josefov, aby po uplynutí uvedené lhůty zaslali potvrzení o vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení, a to zdejšímu správnímu orgánu, tj. Městskému úřadu Hodonín, odboru životního prostředí.**

Záznam o vyvěšení a sejmutí na úřední desce

Datum vyvěšení (zveřejnění):

10 -10- 2024

OBECNÍ ÚŘAD
696 21 JOSEFOV
okres Hodonín

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby

Datum sejmutí (znepřístupnění):

25 -10- 2024

OBECNÍ ÚŘAD
696 21 JOSEFOV
okres Hodonín

.....
Razítko a podpis oprávněné osoby

Rozdělovník:

Účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

Stavebník:

1. Obec Dolní Bojanovice, ID DS: tc4buc3

Účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. c) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

Vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno, resp. osoba disponující právem hospodařit; současně správce povodí a správce dotčených vodních toků:

2. Povodí Moravy, s.p., Brno, ID DS: m49t8gw

Účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. d) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

Vlastník (správce) dotčené technické infrastruktury:

3. EG.D, a.s., Brno (Regionální správa Hodonín), ID DS: nf5dxbu
4. MND a.s., Hodonín, ID DS: cnxfiht
5. NEOS v.o.s., Dolní Bojanovice, ID DS: 6sgpwpv

Účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. e) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou)

Vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno; takto vymezeným účastníkům je doručováno veřejnou vyhláškou, tzn., že se podle § 112 odst. 1 stavebního zákona v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem stavby:

6. Osoby s vlastnickými právy k pozemkům/stavbám parc. č.: 1937/10, 1942/2, 1942/3, 1938, 1941/28, 1941/31, 1941/32, 1941/33, 1941/34, 1941/35, 1941/36, 1941/37, 1941/38, 1941/39, 1941/40, 1939/4, 1939/9, 1939/10, 1939/11, 1939/12, 1939/13, 1939/14, 1939/18, 1939/19, 1939/20, 1939/21, 1939/22, 1939/23, 1939/24, 1939/25, 1939/26, 1939/27, 1939/28, 1939/34, 1922, 1921, 1920, 1917, 1916, 1883/6, 1883/5, 1883/1, 1883/2 (stavba čp. 91), 1886/3, 1879/4, 1871/1, 1871/3, 1871/2, 1682/3, 1681/3, 1682/2, 1681/2, 1681/6 (stavba čp. 1114), 1848/165, 1681/5,

1849/5, 1848/5, 1848/119, 1848/9, 1848/7, 1848/110, 1848/11, 1848/112, 1848/13, 1848/114, 1848/15, 1848/116, 1848/17, 1848/19, 1848/120, 1848/21, 1848/23, 1848/25, 1848/27, 1848/29, 1848/31, 1848/33, 1848/35, 1848/37, 1848/39, 1848/41, 1848/43, 1848/45, 1848/47, 1848/53, 1848/55, 1848/57, 1848/59, 1848/61, 1848/63, 1848/65, 1848/67, 1848/69, 1848/71, 1848/73, 1848/72, 1848/74, 1848/75, 1848/76, 1848/77, 1848/78, 1848/79, 1848/80, 1848/81, 1848/82, 1848/83, 1848/84, 1848/85, 1848/86, 1848/87, 1848/88, 1848/89, 1848/90, 1848/91, 1848/92, 1848/93, 1848/94, 1848/95, 1848/96, 1848/97, 1848/98, 1848/99, 1848/100, 1848/101, 1848/102, 1848/103 v k.ú. Dolní Bojanovice, obec Dolní Bojanovice, okr. Hodonín, kraj Jihomoravský
Osoby s vlastnickými právy k pozemkům/stavbám parc. č.: 340/1, 341/1, 343/46, 1987/2, 1986/2, 1986/1, 1987/1, 1990/1, 1991/1, 1983/1, 1982/1, 1983/2, 1982/2, 1979/2, 1978/2, 1979/1, 1974/2 a 343/21 v k.ú. Josefov u Hodonína, obec Josefov, okr. Hodonín, kraj Jihomoravský

Účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. f) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

Vlastník (správce) technické infrastruktury:

7. Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., ID DS: a2pgx2s

Ostatní (doručení jednotlivě)

8. Česká geologická služba, příspěvková organizace, Praha, Správa oblastních geologů, ID DS: siyhmun
9. UVR Mníšek pod Brdy a.s., ID DS: zpkgucl

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

10. Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Brno, ID DS: 95zadtp
11. Ministerstvo průmyslu a obchodu, oddělení stavební úřad, Praha, ID DS: bxtaaw4
12. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Brno, ID DS: x2pbqzq
13. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, – zde –

Obdrží na vědomí (doručení jednotlivě)

14. Obec Josefov, ID DS: rcjbnhi
15. Státní pozemkový úřad, odbor vodohospodářských staveb, oddělení vodohospodářských staveb Brno, ID DS: z49per3

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

16. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, – zde –
17. Obecní úřad Dolní Bojanovice, ID DS: tc4buc3
18. Obecní úřad Josefov, ID DS: rcjbnhi