

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Odbor životního prostředí

Pracoviště: Národní třída 373/25, 695 35 Hodonín

Váš dopis značky:

Ze dne: 07.08.2020

Spisová značka: ŽP/18/7509/PK

Číslo jednací: 55282/2020

Počet listů/příloh: 4/-

Viz rozdělovník

Vyřizuje: Ing. Pavel Kašperák.

Telefon: 518 316 314

E-mail: kasperak.pavel@muhodonin.cz

ID DS: mwvbkvs

Datum: 01. 09. 2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení o zahájení stavebního řízení a seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí ve věci

prodloužení platnosti vydaného stavebního povolení k provedení stavby vodního díla

„Územní plán ekologické stability a ochrany před povodněmi v katastrálním území obce Sudoměřice“, objekt protipovodňová nádrž N1

Žádostí doručenou Městskému úřadu Hodonín, odboru životního prostředí, zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu, dne 07. 08. 2020, 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:

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, Bratislavská 1/6, 695 01 Hodonín, IČO: 013 12 774, CZ-NACE: 84130 (dále také jen „*stavebník*“),

o prodloužení platnosti vydaného stavebního povolení k provedení stavby vodního díla podle § 115 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), tj. ke stavbě: „**Územní plán ekologické stability a ochrany před povodněmi v katastrálním území obce Sudoměřice**“, objekt protipovodňová nádrž N1 (dále také jen „*předmětná stavba*“), na pozemcích KN parc. č. 5372, 5381 (vodní plocha) a 5374, 5375, 5376, 5377, 5378, 5379, 5380 (ostatní plocha) v k.ú. Sudoměřice, obec Sudoměřice, okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], HGR: 2250 (Dolnomoravský úval – severní část,

základní), ČHP: 4-13-02-065, národní plán oblasti povodí Dunaje, dílčí plán oblasti povodí Moravy, vodní útvar povrchových vod: Sudoměřický potok IDVT 10100559, ČHP 4-13-02-0650, HGR 2250 (Dolnomoravský úval – severní část).

Dnem obdržení žádosti bylo ve věci zahájeno příslušné správní řízení ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu a § 108 stavebního zákona.

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako věcně i místně příslušný správní orgán podle § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) správního řádu, s působností speciálního stavebního úřadu pro stavby vodních děl podle § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona a § 15 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 vodního zákona, při přezkoumání podané žádosti zjistil, že v daném případě je předmětem řízení záležitost, v níž lze rozhodnout bez provedení místního šetření a ústního jednání, neboť zdejšímu úřadu jsou dobře známy poměry zájmového území, s přihlédnutím k předmětu řízení není provedení místního šetření a ústního jednání potřebné.

O zahájení řízení je správní orgán povinen na základě § 47 odst. 1 správního řádu uvědomit všechny jemu známé účastníky řízení a dotčené orgány.

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, zdejší speciální stavební úřad, oznamuje účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení stavebního řízení ve výše uvedené věci podle § 112 odst. 2 stavebního zákona s tím, že dotčené orgány mohou svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy uplatnit

do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

Vzhledem k výše uvedeným okolnostem **u p o u š t í** zdejší úřad podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od provedení místního šetření i ústního jednání a stanovuje shora uvedenou lhůtu, do kdy mohou dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy.

Závazná stanoviska, námítky, popřípadě důkazy mohou dotčené orgány a účastníci řízení uplatnit u zdejšího úřadu samostatně písemně, nebo ústně do protokolu. Zároveň zdejší úřad upozorňuje na koncentrační zásadu řízení, tzn., že ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Po uplynutí shora uvedené lhůty 10 dnů mohou účastníci řízení v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu **nahlédnout a vyjádřit se k úplným podkladům rozhodnutí**, a to u zdejšího úřadu, v konečné lhůtě **do 3 pracovních dnů**. 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 námítky. Námítky uplatněné v této lhůtě by byly námítkami opožděnými, k nimž zdejší úřad nepřihlíží. Po uplynutí uvedených lhůt zdejší úřad ve věci vydá rozhodnutí, které Vám bude v souladu s § 72 správního řádu oznámeno.

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.

Stručný popis předmětu řízení:

Předmětná stavba byla povolena rozhodnutím Městského úřadu Hodonín, odboru životního prostředí, č. j. 50076/2018, sp. zn. ŽP/18/7509/PK ze dne 01. 08. 2018, které nabylo právní moci dne 11. 09. 2018.

Žadatel podal včasnou žádost o prodloužení platnosti vydaného stavebního povolení v předmětné věci, podle § 115 odst. 4 stavebního zákona se podáním včasné žádosti staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci příslušné rozhodnutí (v daném případě od nabytí právní moci dne 11.09.2018 rozhodnutí č. j. 50076/2018, sp. zn. ŽP/18/7509/PK).

Požadavek na prodloužení platnosti vydaného stavebního povolení vyplynul z převodu investorství na základě dohody ze dne 8.04.2019, kde novým investorem se stává **Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín, se sídlem Bratislavská 1/6, 695 01 Hodonín.**

Předmětná stavba „**Územní plán ekologické stability a ochrany před povodněmi v katastrálním území obce Sudoměřice**“, objekt protipovodňová nádrž N1 řeší vybudování nové stavby vodního díla – boční protipovodňové nádrže N1, pro zachycení povodňové vlny na vodním toku Sudoměřického potoka, nad obcí Sudoměřice. Maximální celkový objem nádrže 105 000 m³.

Základní stavebně technické a vodohospodářské údaje o předmětné stavbě:

Druh vodního díla:	stavba na ochranu před povodněmi, § 55 odst. 1 písm. d) vodního zákona
Povolené vodní dílo:	objekty pro řízený rozliv povodně [Č03-428] ¹
	¹ označení dle vyhlášky č. 414/2013 Sb. o vodoprávní evidenci, v platném znění
Povolný účel vodního díla:	prvek protipovodňové ochrany pro zachycení povodňové vlny na vodním toku Sudoměřického potoka
Maximální celkový objem nádrže	105 000 m ³
Orientační určení polohy v S-JTSK:	X= 1 202 542,91 Y = 553 569,82

Dotčené pozemky umístěním a provedením vodního díla: parc. č. 5372, 5381 (vodní plocha) a 5374, 5375, 5376, 5377, 5378, 5379, 5380 (ostatní plocha) v k.ú. Sudoměřice.

Základní údaje o stavbě vodního díla:

Protipovodňová nádrž N1

Navržena jako prvek protipovodňové ochrany. Nádrž bude umístěna na pravém břehu Sudoměřického

potoka (cca 1 km proti toku) nad obcí Sudoměřice v lokalitě nazývané „Telatniska“. V současnosti se na území určeném pro výstavbu předmětné nádrže nachází neobhospodařované pozemky.

Nádrž bude zahlobena pod úroveň okolního terénu.

Pro území zátopy je využit stávající prostor vytěženého zemníku (vytěžený materiál byl použit do konstrukčních vrstev skladby vozovek místní cestní sítě).

Za účelem zvětšení retenčního prostoru nádrže a vzhledem k morfologii stávajícího terénu je navrhováno vybudovat na západním okraji zátopy zemní hráz výšky 3,5 m v délce 142 m (včetně úseku přes stávající průrvu pro odtok vody v JV rohu nádrže). Na tuto hráz pak navazuje zvýšení úrovně stávajícího terénu (respektive nasypání hrázky na stávající terén do kóty koruny hráze 203,50 m n.m.) podél jižního okraje nádrže v délce 160 m. Zbývajících 200 m na jižním obvodu nádrže a samozřejmě také ostatní strany podél zbytku obvodu nádrže, budou ponechány ve stávajícím stavu (stávající terén je výše než koruna navrhované hráze 203,50 m n.m.). Nádrž je navržena jako samoobslužná bez nutnosti manipulace s jakýmkoliv uzávěry.

Pouze při západním okraji zájmového území (v místě nově navrhované hráze) se nachází cca 0,3 ha pozemků obhospodařovaných v dnešní době v kultuře orná (v KN je však celá parcela č.5381 k.ú. Sudoměřice vedena jako vodí plocha - vodní nádrž přírodní). Příjezd na lokalitu je po stávajících účelových nezpevněných komunikacích - polních cestách.

V zájmovém území se nachází odvodňovací potrubí vodojemu VAK Hodonín, a.s.. Odvodňovací potrubí vodojemu musí být před zahájením stavby vytyčeno. Předmětné potrubí je vedeno do řešeného území ze severní strany a do vytěženého prostoru bývalé šterkovny ústí ve vzdálenosti 26 m od stávající kontrolní šachty pod obvodovou polní cestou. Původně toto potrubí procházelo napříč prostorem šterkovny až za stávající "hráz" do údolí Sudoměřického potoka, kde se při vzdušné patě hráze (cca v km staničení hráze 0,225) nachází zchátralý původní výustní objekt.

Parametry objektu nádrže (poldru):

Druh nádrže	boční, nehrazená (spodní výust' bez uzávěru)
Přívodní potrubí	obetonované železobetonové potrubí DN 800 s čedičovou výstelkou (potrubí pro převod průtoků)
Šířka koruny hráze	3 m
Sklon návodního líce	1 : 3,6
Sklon vzdušného líce	1 : 3
Max. (celkový) objem nádrže	105 000 m ³
Objem po korunu bezpečnostního přepadu ...	88 000 m ³
Neovladatelný retenční prostor (Vrn)	92 000 m ³
Objem stálého nadržení (Vs)	13 000 m ³
Objem nádrže po korunu hráze	136 500 m ³
Kóta max. přípustné hladiny	202,32 m n.m.
Kóta koruny bezpečnostního přepadu	201,80 m n.m
Kóta koruny hráze	203,50 m n.m
Kóta dna vtoku spodní výpusti - stálého nadržení	198,50 m n.m
Plocha zátopy při hl.stálého nadržení	11 500 m ²
Plocha zátopy při max. hl.	30 800 m ²
Max. výška hráze	3,8 m
Délka hráze	302 m

Nádrž bude vybavena bezpečnostním přepadem dimenzovaným na $Q = 15,1 \text{ m}^3/\text{s}$, což je max. průtok, který bude do nádrže přitékat ze Sudoměřického potoka při průchodu $Q_{100} = 35 \text{ m}^3/\text{s}$.

Koncepce techn. řešení vychází ze základního požadavku, kterým je snížení a časové odsunutí kulminačního průtoku povodňových vod (Q_{100}) přitékajících do obce Sudoměřice Sudoměřickým potokem. Za tím účelem je jako jedno z opatření navrhováno vybudování boční nádrže se stálým

nadržením v údolí Sudoměřického potoka.

Vyřešení problematiky nátoku do nádrže N1 vyžaduje úpravu stávajícího koryta Sudoměřického potoka tak, aby v průběhu doby nedocházelo, v tomto místě ke změnám průtočného profilu (vymílání dna, destrukce břehových svahů). Úprava koryta zde spočívá ve vybudování příčného betonového prahu ve dně, stabilizaci levého břehu kamenným výhonem a stabilizaci pravého břehu betonovým prahem přepadu nátoku. Pokud zmiňovaná stabilizace koryta Sudoměřského potoka nebude provedena, může nastat situace, že přítok do poldru bude minimální či dokonce nulový a veškerá voda bude odtékat pouze korytem Sudoměřického potoka.

V navrhovaném řešení je uvažováno, že do poldru by měla voda začít natékat při průtocích Sudoměřického potoka větších než 2,5 m³/s, kdy hloubka vody v korytě přesahuje 0,30 m. Práh přepadu nátoku je tedy navržen 0,30 m nade dnem koryta Sudoměřického potoka a přítok vody do poldru je řešen jako přepad přes širokou korunu (kamenné opevnění).

K transformaci povodňové vlny nádrž disponuje neovladatelným retenčním objemem $V_{rn} 92.000 \text{ m}^3$ ($V_{max} - V_s = 105.000 - 13.000$).

Stavba nádrže tvoří jeden samostatný celek – Protipovodňová nádrž N1 – JKSO 8331911, který zahrnuje:

- a) Spodní výpust'
- b) Těleso hráze
- c) Bezpečnostní přepad
- d) Nátok do nádrže
- e) Úprava v zátopě

Zpracovatelem ověřené projektové dokumentace předmětné stavby je Ing. Pavel Půža, projektová kancelář, Zábranského 7, Brno 616 00, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1001024, IČ: 151 95 554, datum: květen 2015.

Veškeré technické podrobnosti jsou uvedeny v ověřené projektové dokumentaci.

Nově doložené podklady:

- Dohoda o převodu investorství, ze dne 8.4.2019, předávající: Obec Sudoměřice, přejímající: Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Hodonín

Zbývá doložit:

- **Doklad o zaplacení správního poplatku ve výši 1000,00 CZK** dle Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů – Položka 18 odst. 2.
- **Budou doloženy nové vyjádření/stanoviska správců sítě technické infrastruktury, tj. Vak Hodonín, CETIN, Čepro a.s., NET4GAS, GasNet, E.ON.**

Bez řádného doplnění shora uvedeného dokladu ve stanovené lhůtě 10 dnů nelze přejít k vydání požadovaného rozhodnutí.

Správní poplatek lze uhradit hotovostní platbou na pokladně Městského úřadu Hodonín, nebo bezhotovostním převodem.

Podklady pro bezhotovostní platbu:

Číslo účtu: 19-424671/0100
Částka: 1000,00 CZK
Variabilní symbol: 136112039

Seznámit se s podklady pro rozhodnutí, nahlédnout do spisu a pořizovat si z něho výpisy, nahlédnout do projektové dokumentace stavby je možno na Městském úřadě v Hodoníně, odboru životního prostředí, Národní třída 373/25 (kancelář č. 79), v úředních hodinách (pondělí a středa 8.00 – 17.00 hod.), v ostatní dny po předchozí telefonické dohodě, ve stanovené době. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Účastníci řízení mají právo nahlížet do spisu u zdejšího speciálního stavebního úřadu ve smyslu § 38 správního řádu.

Poučení (námitky účastníků řízení):

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky v rozsahu, v jakém se projednáváný záměr 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 projednáváným záměrem 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 předchozích řízeních (tj. územní řízení, stavební řízení), při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Ing. Jarmila Kotrlová
Vedoucí odboru ŽP

Ve smyslu ust. § 25 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění a ust. § 115 odst. 3 zákona 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, doručuje se toto oznámení o zahájení vodoprávního řízení, účastníkům řízení i veřejnou vyhláškou, tj. tak, že bude zveřejněna na úřední desce a též zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup na MěÚ Hodonín a OÚ Sudoměřice po dobu 15 dnů, přičemž patnáctý den bude považován za den doručení veřejné vyhlášky. Žádáme tímto MěÚ Hodonín a OÚ Sudoměřice, aby po uplynutí dané lhůty zaslal potvrzení o vyvěšení a sejmutí s podpisem oprávněné osoby zdejšímu vodoprávnímu úřadu MěÚ Hodonín, OŽP.

Vyvěšeno dne: 9.9.2020

Sejmuto dne:



OBECNÍ ÚŘAD SUDOMĚŘICE
696 66 SUDOMĚŘICE 322

razítko a podpis oprávněné osoby

razítko a podpis oprávněné osoby