

**Odbor životního prostředí
a zemědělství**
oddělení vodního hospodářství

Povodí Moravy, s.p.
Dřevařská 932/11
602 00 Brno - Veveří

Zlín
16. prosince 2019

oprávněná úřední osoba:
Ing. Dagmar Vodáková

číslo jednací:
KUZL 60877/2019

spisová značka:
KUSP 60877/2019 ŽPZE-DV

„VN Bojkovice – rekonstrukce BP a manipulační věže“

ROZHODNUTÍ č. 183

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení

- § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon),
- § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 odst. 1 písm. u) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon),
- § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád),

po prověření všech náležitostí předložené žádosti včetně dokladů, podle ustanovení

- § 115 odst. 1 vodního zákona,
- § 47 odst. 1 správního řádu

vydává

účastníku řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu společnosti

Povodí Moravy, s.p.
Sídlo: Dřevařská 932/11, Veverí, 602 00 Brno
IČO: 708 90 013

- podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

stavební povolení

ke stavbě vodního díla

„VN Bojkovice – rekonstrukce BP a manipulační věže“

na pozemku p.č. st. 542 v k.ú. Pitín a p.č. st. 2385 v k.ú. Bojkovice, kraj Zlínský.

Souřadnice stavby S-JTSK: X: 1185771,29; Y: 509912,8.

Předmět povolení:

Jedná se o rekonstrukci stavební části sdruženého funkčního objektu, spadiště a vývaru stávající vodní nádrže Bojkovice pro zajištění bezpečného převedení kontrolního povodňového průtoku.

1. Údaje o místě stavby:

Vodní nádrž Bojkovice je vodárenská nádrž, která leží severozápadně od města Bojkovice na vodním toku Kolelač v ř.km 2,7, v CHKO Bílé Karpaty a částečně ve vyhlášeném záplavovém území vodního toku Kolelač. Byla uvedena do provozu v r. 1966.

2. Účel a popis vodního díla:

Nádrž byla vybudována za účelem akumulace povrchové vody pro následnou dodávku surové vody do úpravny vody Bojkovice. Dále nádrž slouží k zajištění minimálního průtoku pod přehradou (0,004 m³/s). Hráz vodní nádrže je provedená jako zemní, sypaná. Je zpevněná kamennou dlažbou, vzdušný svah je pokrytý humusem a zatravněn. V návodní části hráze při pravém svahu údolí je situován sdružený objekt, na který navazují odpadní chodby a vývar v podhrází. Ve sdruženém funkčním objektu jsou sloučeny výpusti, bezpečnostní přeliv s navazujícím skluzem a odběrné zařízení pro Úpravnu vody Bojkovice.

3. Popis stavby:

Projektová dokumentace řeší **rekonstrukci stavební části sdruženého funkčního objektu**, na něj navazující **odpadní chodby a vývaru v podhrází**. Ve sdruženém objektu bude ve spadišti vybouráno žebro a nahrazeno dvěma novými. Bude provedeno zaoblení hrany nátoky do spadiště. Dále budou provedeny sanace betonových konstrukcí, tj. injektáž prasklin a pracovních spar a oprava nekvalitního betonu na konci skluzu. Ve vývaru budou vybudovány dva nové rozrážeče a bude vyspraven povrch betonové konstrukce.

Provedené stavební úpravy zajistí bezpečné převedení povodňového průtoku Q_{1000} . Na základě fyzikálního modelu přelivu a odpadní chodby byla navržena opatření tak, aby byly eliminovány příčné pulzace při přechodu velkých vod. Při dostatečných průtocích je hladina nádrže udržována na úrovni přelivné hrany bezpečnostního přelivu (320,90 m n.m.). Pro provedení rekonstrukce části vodní nádrže bude nutné snížit hladinu pod spodní vodorovnou spáru kamenorezu tak, aby byl zajištěn prostor pro sanaci přelivné hrany.

4. Členění na stavební objekty:

Práce jsou rozděleny do dvou stavebních objektů, jejichž provedení není na sobě závislé:

SO1 – Bezpečnostní přeliv (BP) a manipulační věž

- Odstranění stávajícího betonového žebra ve spadišti BP
- Vybetonování nových usměrňovacích žebor (2 ks)
- Utěsnění spar přelivné hrany BP
- Zaoblení horní hrany nátoky do spadiště
- Sanace průsaků
- Sanace dolní části betonového skluzu

SO2 – Odpadní chodba a vývar

- Injektáž průsaků v koncové části odpadní chodby
- Provedení nových betonových rozrážečů (2 ks)
- Sanace betonu a kamenného obkladu

5. Dotčený vodní tok

Vodní tok	Kolelač
IDVT	10101493
KM	2,7
Číslo hydrologického pořadí	4-13-01-0873
Vodní útvar	MOV-1300 Olšava od pramene po Luhačovický potok
Správce vodního toku	Povodí Moravy Brno, s.p.

6. Zpracovatel projektové dokumentace

Vodní díla TBD, a.s. Hybernská 1617/40, Praha 1, Ing. Stanislav Žatecký, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1000535. Projektová dokumentace je zpracovaná v 10/2019.

Pro provádění stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona stanoví následující podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena po dokončení prací společně se závěrečnou prohlídkou pro kolaudační souhlas.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Doklad o oprávnění vybrané firmy bude vodoprávnímu úřadu předložen před zahájením prací.
5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do vydání povolení ke zkušebnímu provozu.
6. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
7. Stavbou narušené pozemky budou uvedeny po ukončení stavby do původního stavu.
8. Snížení hladiny ve vodní nádrži bude řešeno v Povodňovém plánu stavby v součinnosti s dispečinkem Povodí Moravy a provozovatelem úpravny vody Bojkovice – SVAK, a.s. Uherské Hradiště.
9. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky uvedené ve vyjádření:
 - Slovácké vodárny a kanalizace, a.s. ze dne 12.11.2019, č.1845/2019
Realizaci stavby požadujeme oznámit minimálně 3 měsíce před zahájením prací.
 - Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Bílé Karpaty, Luhačovice ze dne 09.10.2019, č.j. 01673/BK/19/Ma:
 - 1) Manipulace s vodní hladinou za účelem provedení stavebních prací v termínu od 15.3. – 30.8. běžného roku bude prováděna tak, aby nebyl ohrožen rozmnožovací cyklus obojživelníků chráněných zákonem.
 - 2) Při vyhovující hladině k provádění prací v době rozmnožování obojživelníků nesmí pracemi dojít k mortalitě chráněných druhů.
 - 3) Při realizaci nesmí dojít k úniku nebezpečných látek do vodního prostředí.
 - 4) Zahájení prací bude s dostatečným předstihem prokazatelně oznámeno RP Správě CHKO Bílé Karpaty.
 - 5) S podmínkami bude prokazatelně seznámena i firma, která bude práce realizovat.
10. Stavba nesmí být užívána bez kolaudačního souhlasu.

Odůvodnění

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 26.09.2019 žádost společnosti Povodí Moravy, s.p. o povolení stavby **„VN Bojkovice – rekonstrukce BP a manipulační věže“**. Jedná se o rekonstrukci stávající vodní nádrže, tj. stavební části sdruženého funkčního objektu, spadiště a vývaru vodní nádrže Bojkovice pro zajištění bezpečného převedení kontrolního povodňového průtoku.

Vzhledem k tomu, že žádost byla neúplná, vyzval krajský úřad žadatele k doplnění podkladů a řízení dne 07.10.2019 přerušil usnesením č.j. KUZL 63080/2019. Žadatel doplnil požadované doklady dne 14.11.2019.

K žádosti po doplnění byly doloženy tyto doklady:

- Plná moc k zastupování ze dne 02.05.2019.
- Katastrální situační výkres.
- Projektová dokumentace stavby z 10/2019 zpracovaná firmou Vodní díla TBD, a.s., Hybernská 1617/40, Praha 1, Ing. Stanislavem Žateckým, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1000535.
- Doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 04.12.2019.
- Vyjádření správce vodního toku a správce povodí Povodí Moravy, s.p. Brno ze dne 09.10.2019 zn. PM-42763/2019/5203/So.
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Uherský Brod, odboru životního prostředí ze dne 30.10.2019 č.j. OZP/2550/19/Mik.
- Sdělení Městského úřadu Bojkovice, odboru stavebního úřadu dle § 15 odst.2 stavebního zákona ze dne 9.10.2019, sp.zn. 2374/2019/OSÚ.
- Vyjádření společnosti Slovácké vodárny a kanalizace, a.s. ze dne 12.11.2019, č.1845/2019.
- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Bílé Karpaty, Luhačovice ze dne 09.10.2019, č.j. 01673/BK/19/Ma

Na podkladě podané žádosti oznámil krajský úřad přípisem ze dne 25.11.2019 č. j. KUZL 77571/2019 všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení správního řízení v předmětné věci.

Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu poměry dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy. Ve stanovené lhůtě krajský úřad neobdržel žádná stanoviska, námitky, popřípadě důkazy.

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad a speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost včetně podkladů ve smyslu vodního zákona, stavebního zákona a všech souvisejících předpisů. Žadatel předložil po výzvě a přerušení zahájeného řízení všechny předepsané doklady.

Dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., kterou se provádí zákon o vodách.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů, zabezpečil plnění požadavků účastníků řízení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Dle vyjádření Městského úřadu Uherský Brod, Odboru stavebního úřadu, orgánu územního plánování je záměr přípustný v souladu s §96b odst. 3 stavebního zákona.

Ze stanoviska správce vodního toku a správce povodí vyplývá, že uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod

Vodoprávní úřad dospěl v provedeném správním řízení k závěru, že předmětná stavba není v rozporu s obecnými požadavky na výstavbu nebo s veřejným zájmem chráněným zvláštním předpisem, že stavba neohrožuje ani nepoškozuje vodohospodářské ani obecné zájmy a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Vodoprávní úřad upozorňuje, že stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona

V souladu s § 115 odst. 4 stavebního zákona pozbývá stavební povolení platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle § 81 odst. 1 a § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolání k Ministerstvu zemědělství, s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník řízení potřebný počet stejnopisů svého odvolání, vyhotoví je na jeho náklady správní orgán, který rozhodnutí napadené odvoláním vydal (§ 82 odst. 2 správního řádu).

Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst. 1 správního řádu nepřípustné.

Otisk úředního razítka

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru
(dokument opatřen elektronickým podpisem)

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno zastoupený
VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Hyberská 1617/40, 110 00 Praha 1

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Lesy České republiky, a.s., Přemyslova 1106/19, 50008 Hradec Králové

Město Bojkovice, Sušilova 952, 687 71 Bojkovice

Obec Pitín, Pitín 18, 687 71 Bojkovice

Slovácké vodárny a kanalizace, a.s., Za Olšávkou 20, Sady, 686 01 Uherské Hradiště

Dotčený orgán:

Městský úřad Uherský Brod, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Bílé Karpaty, Nádražní 318, 763 26 Luhačovice