

Městský úřad Břeclav
odbor stavební a životního prostředí
oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče

nám. T. G. Masaryka 42/3

Břeclav, 690 81

Číslo jednací: MUBR 137180/2019

V Břeclavi dne: 07.08.2019

Spisová značka: MUBR-S 99111/2019 ŽP/Vy

Vyřizuje: Ing. Lucia Vyrubalíková

Telefon: 519 311 226

E-mail: lucia.vyrubalikova@breclav.eu

Rozhodnutí

povolení stavby

„VD Nové Mlýny – servisní stání služebních plavidel“

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad (dále jen vodoprávní úřad) podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad 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)

účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

název:	Povodí Moravy, s.p.
sídlo:	Dřevařská 11, 602 00 Brno
IČO:	708 90 013
CZ-NACE:	36000

(dále jen „stavebník“)

I. vydává

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení stavby vodního díla:

„VD Nové Mlýny – servisní stání služebních plavidel“

na pozemcích parc. č. 468/4, 183/13 a 183/14 v k.ú. Nové Mlýny, v obci Přítluky, v kraji Jihomoravském.

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Určení polohy místa	Místo určené jedním bodem polohopisu	
Souřadnice	X: 1 198 543	Y: 593 661
Kraj	Jihomoravský	
Okres	Břeclav	
Obec	Přítluky	
k.ú.	Nové Mlýny	
Vodní tok	Dyje (10100006)	
Oblast povodí	Dyje	
Vodní útvar	Dyje od hráze nádrže Nové Mlýny III. - dolní po tok Odlehčovací rameno Dyje, Poštorná (DYJ_1240)	
ČHP	4-17-01-0100-1-00 - Dyje	
HGR	2250 – Dolnomoravský úval	

údaje o předmětu rozhodnutí:

Povolovaná vodní díla

1. stavby, které se k plavebním účelům zřizují v korytech vodních toků nebo na jejich březích (§ 55 odst. 1. písm. f) vodního zákona)

Povolovaná vodní díla: jiné plavební zařízení – vývaziště - molo, plovoucí garáže, sjezd plavidel

Počty druhů plavebních zařízení: 1

Plavební hloubka: 1,5 m

Popis stavby:

Projektová dokumentace navrhuje vybudování plovoucího zařízení – betonového mola délky 70 m se dvěma plovoucími garážemi umístěnými na vodní ploše. Molo bude řešeno jako dodávka certifikovaného systému tvořeného 7 plováky o délce 10 m. Součástí konstrukce budou ocelové úvazné prvky, sloupky pro připojení na el. energii a ocelové zábradlí.

Kotvení plovoucího mola a uložení vstupní lávky bude provedeno pomocí 3 daleb a podpůrné patky v břehové části. Břehová patka je navržena železobetonová (beton C 25/30 x C4 XF3 XA1) o rozměrech 2,7 x 2,7 m a výšce 3 m uložena na vrstvě podkladního betonu C 12/15 XO tl. 100 mm. Ocelové dalby budou zapuštěny do vrtu průměru 1080 mm a zabetonovány do dna. Hloubka daleb pod dnem je navržena 9,65 m, jejich výška nad dnem 4,35 m.

Vrtání daleb bude probíhat z dočasného násypu. Přístupová lávka je navržena jako příhradová z profilů Jackl s rošty z kompozitního materiálu o celkové délce 15 m, šířce 1,3 m a výšce bočnice 1,3 m. Materiál nosní konstrukce tvoří ocel S235, modul pružnosti $E=210\,000$ MPa, modul pružnosti ve smyku $G=81\,000$ MPa, mez kluzu $f_y = 235$ MPa. Jako plovoucí garáže bude použit certifikovaný systém - plastový plovák s vnitřním ochozem a garážová nadstavba z opláštěných ocelových příhradových prvků. Celkem budou instalovány 2 garáže, každá o rozměrech 12,5 x 8 m, kotveny pomocí standardních vyvazovacích prvků k plovoucímu molu.

Sjezd plavidel bude vybudován v břehové části, navrhovaný sklon sjezdu je 1:6, délka sjezdu 33 m s průjezdnou šířkou 6 m. Sjezd bude tvořen betonovou pojezdnou a nosnou deskou tl. 200 mm.

Deska bude vyztužena KARI sítí a dilatována po 6 m. Sjezd bude tvořen dvěma podélnými bočními železobetonovými opěrnými zídками, které budou plnit vodící funkci.

Pro vybudování sjezdu bude potřeba přesahování návodní břehu do sklonu 1:2 – 1:2,5. Stavba sjezdu bude probíhat v stavební jámce ze štětovic typu III_n. Koruna jámky bude přesahovat 0,5 m nad max. hladinu a bude výškově odstupňována od 8,0 m do 3,5 m po úsecích délky 5-7 m. Plovoucí molo pro servisní stání služebních plavidel bude značeno dvěma plavebními znaky A.7. v břehové části. Pro zajištění plavební hloubky 1,5 m bude provedena prohrábka dna na úroveň 167,50 m n.m. Příjezd na stavbu bude zajištěn po stávající místní zpevněné komunikaci vedoucí ze silnice III. třídy č. 421 k vodní nádrži.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 01 - Plovoucí molo – navrženo je betonové molo délky 70 m a šířky 3 m s kapacitou 2 krytých stání a maximálně 10 stání při volné hraně mola.

SO 02 - Břehová patka P1 – navržena je železobetonová patka o rozměrech 2,7x2,7x3 m, koruna patky je navržena no kótě 173,00 m n.m.

SO 03 - Dalby č. 1, 2 a 3 – navrženy jsou 3 ocelové dalby celkové délky 14,0 m, z toho 9,65 m bude založeno do dna. Jedná se o ocelové roury průměru 762/16 mm zabetonovány ve vrtu o průměru 1080 mm. Pro realizaci daleb je navržen dočasný štěrkový násyp – manipulační plocha na kótu 170,50 m n.n. Po ukončení bude štěrkový násyp odstraněn.

SO 04 - Přístupová lávka – je navržena jako příhradová konstrukce z profilů Jackl, pochozí rošty jsou z kompozitního materiálu délky 15 m, šířky 1,3 m a výšky bočnice 1,3 m. Lávka bude ukotvena v břehovém betonovém bloku a posuvně na mole.

SO 05 - Plovoucí garáže – jsou navrženy 2 plovoucí garáže dodávané jako certifikovaný systém.

SO 06 - Sjezd plavidel – sjezd plavidel je navržen ve sklonu 1:6 s průjezdnou šířkou sjezdu 6 m a bude tvořen betonovou pojezdnou a nosnou deskou z betonu C25/30 XF3, XC4, XA1.

SO 07 - Plavební znaky a prvky – jsou navržena 2 plavební znaky A.7. osazené v břehové části.

SO 08 - Prohrábka dna – je navržena prohrábka dna pod plovoucím stáním na úroveň 167,50 m n.m., čím bude zajištěna plavební hloubka 1,5 m.

Účel vodního díla:

plavební účely - stání a obsluha plavidel IZS a správce vodního díla

Další údaje:

dodavatel: podle výsledku výběrového řízení

provozovatel: Povodí Moravy, s.p.,

Ostatní podrobnosti jsou uvedeny v protokolu z ústního jednání č. j. MUBR 126557/2019 ze dne 25.07.2019, který tvoří podklad pro vydání tohoto rozhodnutí a je součástí spisu.

II. stanovuje podmínky

pro provedení vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace stavby vypracované společností Sweco Hydroprojekt, a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha 4, IČO: 264 75 081, v 11/2018 pod zakázkovým č. 11 8127 01 10 00, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Petr Klimeš, ČKAIT 0009745, ověřené ve

vodoprávním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla v souladu s dokumentací, ověřenou vodoprávním úřadem.
3. Staveniště bude ohraničeno na vodní ploše bójkami.
4. Zahájení prací a harmonogram prací bude minimálně 4 týdny předem oznámen Státní plavební správě.
5. Při provádění prací nedojde k poškození navázání ochranné hráze VD Nové Mlýny.
6. Při provádění stavby vodního díla musí být dodržena závazná stanoviska, včetně zde uvedených podmínek, dotčených orgánů:

a) Státní plavební správa – pobočka Přerov, n.zn.: 684/PR/19 ze dne vyhotovení 04.04.2019

- a) Případná omezení plavby během stavby jsou možná pouze na základě projednání se Státní plavební správou.
- b) Způsobilost plovoucích zařízení musí být schválena dle zákona o vnitrostátní plavbě.
- c) Umístění plavebního značení bude před jeho osazením projednáno se Státní plavební správou.
- d) Po dokončení stavby a schválení „servisního stání“ z hlediska jiných předpisů je třeba požádat plavební úřad o vydání souhlasu s provozem vývažiště ve smyslu zákona o vnitrostátní plavbě.
- e) Po dokončení stavby bude Státní plavební správě předána dokumentace skutečného provedení stavby.

b) Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení zemědělství a ochrany přírody č.j.: MUBR 111254/2019 ze dne vyhotovení 08.07.2019

- a) Před vydáním kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí předloží stavebník Městskému úřadu Břeclav, odboru stavebnímu a životního prostředí doklady o předání odpadů oprávněné osobě, včetně dokladů o převímce těchto odpadů do koncového zařízení k využití nebo odstranění odpadů. Pokud nebude pro užívání stavby vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady Městskému úřadu Břeclav, odboru stavebnímu a životního prostředí před zahájením užívání stavby.

c) Policie České republiky, územní odbor Břeclav, č.j. KRPB-198074-2/ČJ-2018-060406-KAM ze dne vyhotovení 03.09.2018

- a) Požadujeme zajistit plovoucí garáž s bezpečným parkováním plavidla PČR s tvarem trupu katamarán o rozměrech: délka 8,0 m, šířka 2,5 m ponor 1,1 m.

7. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto podmínky a povinnosti, uvedené ve vyjádření:

a) Obec Přítluky, vyjádření ze dne vyhotovení 01.04.2019

- a) Nedojde k uzavření nábrežní komunikace pro veřejnost.

8. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:

- a. vlastníci stavebních a sousedních pozemků budou informováni v dostatečném předstihu o započítí stavebních prací,
- b. pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání,

- c. v průběhu realizace stavby nesmí být ohrožena jakost povrchových a podzemních vod v zájmovém území,
 - d. vzniklé odpady musí být předávány osobě, která je oprávněna k nakládání s odpady.
 - e. lehce odplavitelný materiál a závadné látky nebudou ukládány v blízkosti břehů,
 - f. zeleň na staveništi bude a v jeho okolí bude chráněna dle normy ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech,
 - g. dopravní prostředky a používané stavební mechanizmy musí být v dobrém technickém stavu.
- 9. V dostatečném předstihu před započítím stavebních prací (minimálně 30 dnů předem) bude vodoprávnímu úřadu předložen ke schválení havarijný plán pro dobu výstavby.
 - 10. V dostatečném předstihu před započítím stavebních prací (minimálně 30 dnů předem) bude vodoprávnímu úřadu předložen k potvrzení souladu povodňový plán pro dobu výstavby.
 - 11. Vodoprávní úřad bude přizván na kontrolní prohlídky stavby dle doloženého plánu kontrolních prohlídek.
 - 12. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána na předepsaném tiskopise - příloha č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.
 - 13. Jako podklad pro postup vodoprávního řízení ve věci kolaudačního souhlasu bude nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce předloženo stanovisko Státní plavební správy a Policie České republiky.
 - 14. Jako podklad pro postup vodoprávního řízení ve věci kolaudačního souhlasu bude nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce předložen stavební deník.

III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu

IV. stanovuje termín pro dokončení stavby: do 31.12.2021

Odůvodnění

Stavebník – Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 708 90 013 v zastoupení na základě plné moci spol. Sweco Hydroprojekt, a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha 4, která pověřila zaměstnance společnosti Ing. Veroniku Janouškovou, nar. dne 15.07.1977, podal dne 13.06.2019 u Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí žádost o provedení vodoprávního řízení a vydání rozhodnutí o povolení stavby vodního díla „VD Nové Mlýny – servisní stání služebních plavidel“.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení.

K žádosti byly doloženy povinné doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a další doklady:

- žádost o stavební povolení k vodním dílům ze dne 13.06.2019,
- 3x projektová dokumentace stavby vypracovaná společností Sweco Hydroprojekt, a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha 4, IČO: 264 75 081, v 11/2018 pod zakázkovým č. 11 8127 01

10 00, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Petr Klimeš, ČKAIT 0009745,

- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Podivín, stavebním úřadem, č.j. MUBR MUP-0004/2019-SÚ-La ze dne vyhotovení 29.01.2019,
- plná moc pro spol. Sweco Hydroprojekt a.s.,
- plná moc pro Ing. Veroniku Janouškovou,
- seznam účastníků vodoprávního řízení,
- plán kontrolních prohlídek,
- stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, č.j. JMK 130853/2018 ze dne vyhotovení 12.09.2018,
- vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, č.j. JMK 127608/2018 ze dne vyhotovení 05.09.2018,
- stanovisko správce povodí a správce VVT Dyje a VD Nové Mlýny, n.z. PM-16565/2019/5203/Mi ze dne vyhotovení 09.05.2019,
- vyjádření obce Přítluky ze dne 01.04.2019,
- závazné stanovisko Policie ČR, dopravní inspektorát, č.j. KRPB-198074-2/ČJ-2018-060406-KAM ze dne vyhotovení 03.09.2018,
- koordinované stanovisko Městského úřadu Břeclav, č.j. MUBR 49308/2019 ze dne vyhotovení 24.04.2019,
- závazné stanovisko Městského úřadu Břeclav, odbor životního prostředí, správní orgán dle zákona o odpadech, č.j. MUBR 111254/2019 ze dne vyhotovení 08.07.2019,
- závazné stanovisko MO, sekce nakládání s majetkem a odbor územních plánů sp. zn.93302/2019-1150-OÚZ-BR ze dne vyhotovení 04.07.2019,
- závazné stanovisko Městského úřadu Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování, č.j. MUBR 149197/2018 ze dne vyhotovení 20.12.2018,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje, č.j. KHSJM 19760/2019/BV/HOK ze dne vyhotovení 11.4.2019,
- závazné stanovisko Státní plavební správy, n.z. 684/PR/19 ze dne vyhotovení 04.04.2019,
- souhlas dle § 15 stavebního zákona, vydal MěÚ Podivín, stavební úřad, č.j. MUP-0689/2019-SÚ-La ze dne vyhotovení 01.04.2019,
- rozhodnutí o povolení kácení vydal Obecní úřad Přítluky dne 04.03.2019,
- vyjádření CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 683095/18 ze dne vyhotovení 01.08.2018,
- vyjádření E.ON Servisní s.r.o., n.z. E7456-16267637 ze dne vyhotovení 01.08.2018,
- vyjádření Česká Radiokomunikace a.s. n.z. UPTS/OS/199440/2018 ze dne vyhotovení 06.08.2018,
- stanovisko GasNet, s.r.o. zastoupený GridServices, s.r.o., n.z. 5001767099 ze dne vyhotovení 01.08.2018,
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., n.z. E28162/18 ze dne vyhotovení 01.08.2018,
- sdělení spol. Vodafone Czech Republic a.s., n.z. 180801-091188663 ze dne vyhotovení 01.08.2018,
- vyjádření spol. NET4GAS, s.r.o., n.z. 6909/18/OVP/N ze dne vyhotovení 06.08.2018,
- vyjádření spol. Vak Břeclav ze dne 06.08.2018,
- situace v katastrální mapě,
- soupis sousedních pozemků,
- doklad o úhradě správního poplatku.

Vodoprávní úřad zajistil:

- výpisy z KN stavebních pozemků (ke dni 03.07.2019),
- výpisy z KN sousedních pozemků (ke dni 03.07.2019),
- výpisy údajů z registru osob.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, § 112 stavebního zákona a § 47 správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům opatřením č.j. MUBR 114205/2019 ze dne vyhotovení 10.07.2019. Ústní jednání bylo nařízeno na 25.07.2019 s upozorněním, že závazná stanoviska, námitky, popřípadě důkazy mohou být uplatněny nejpozději při ústním jednání jinak k nim podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona nebude přihlédnuto.

Dnem následujícím po ústním jednání začala běžet 5 denní lhůta pro seznámení se k podkladům rozhodnutí. V dané lhůtě se účastníci řízení k podkladům nevyjádřili.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) projektová dokumentace stavby vypracovaná společností Sweco Hydroprojekt, a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha 4, IČO: 264 75 081, v 11/2018 pod zakázkovým č. 11 8127 01 10 00, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Petr Klimeš, ČKAIT 0009745,
- b) projektová dokumentace navrhuje výstavbu nového servisního stání pro kotvení plavidel záchranného systému a správce vodního díla – podrobný popis viz výroková část,
- c) v rámci vodoprávního řízení se vyjádřily nebo daly své kladné stanovisko tyto dotčené orgány: Státní plavební správa, n.z. 684/PR/19 ze dne vyhotovení 04.04.2019, Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, č.j. JMK 130853/2018 ze dne vyhotovení 12.09.2018, Policie České republiky č.j. KRPB-198074-2/ČJ-2018-060406-KAM ze dne vyhotovení 03.09.2018, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany Sp.zn.: 93302/2019-1150-OÚZ-BR SPMO 1855-617/2019-1150 ze dne vyhotovení 04.07.2019, Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ev. č. HSBM-4-112-2/4-POKŘ-2019 ze dne vyhotovení 03.05.2019, Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí č.j.: MUBR 111254/2019 ze dne vyhotovení 08.07.2019, Městský úřad Břeclav, oddělení úřad územního plánování č.j.: MUBR 149197/2018 ze dne vyhotovení 20.12.2018,
- d) k předložené dokumentaci byla vydána odborná posouzení, znalecké posudky apod. těchto právnických a fyzických osob: nebyly vydány,
- e) posouzení vodoprávního úřadu: projektová dokumentace splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, stavba je technicky proveditelná. Žádost byla doložena projektovou dokumentací zpracovanou oprávněným projektantem a doklady prokazujícími vlastnická i jiná práva ke stavbou dotčeným pozemkům. Rozsah předmětné stavby je patrný z předložené projektové dokumentace. Podmínky obsažené v závazných stanoviskách dotčeného orgánu (Státní plavební správa, správní orgán z hlediska zákona o odpadech, Policie české republiky) obsahovalo podmínky, které byly zapracovány do rozhodnutí. Byl posouzen rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů, včetně ovlivnění životního prostředí, zejména vodohospodářských zájmů. Vodoprávní úřad nezjistil v průběhu vodoprávního řízení žádné skutečnosti, jež by bránily vydat povolení k provedení výše popsaného vodního díla za podmínek stanovených tímto rozhodnutím, a proto bylo žádosti vyhověno,
- f) územní rozhodnutí č. j. MUP-0004/2019-SÚ-LA ze dne vyhotovení 29.01.2019, vydané Městským úřadem Podivín, stavebním úřadem, právní moc 15.02.2019,

- g) souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodního díla byl vydán Městským úřadem Podivín, stavebním úřadem pod č. j.: MUP-0689/2019-SÚ-LA ze dne vyhotovení 01.04.2019,
- h) vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: v průběhu řízení nebyly vzneseny námitky a připomínky,
- i) vodoprávní úřad bude přizván na kontrolní prohlídky stavby, v souladu s plánem kontrolních prohlídek,
- j) vypořádání s vyjádřeními k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili,
- k) účastníci řízení byli stanoveni podle ustanovení § 27 odst. 1 a 2 správního řádu, § 109 stavebního zákona a ustanovení § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona,
- l) dále vodoprávní úřad stavebníka upozorňuje že:
 - stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku i šetrnost k sousedství,
 - stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět,
 - stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam, až do dokončení stavby,
 - stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie,
 - provádět stavbu může podle ustanovení § 153 a 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím, oprávněným k provádění vodních děl,
 - v rámci výstavby musí být veden stavební deník podle ustanovení § 157 stavebního zákona. Deník musí splňovat náležitosti podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
 - při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích,
 - škody, které budou způsobeny během výstavby nebo v souvislosti s touto výstavbou, budou hrazeny podle platných předpisů.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, se sídlem Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí. Podané odvolání

má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ostatní poučení Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena. Na základě odůvodněné žádosti stavebníka, podané před uplynutím lhůty platnosti stavebního povolení, lze tuto lhůtu prodloužit. Podáním žádosti se staví běh lhůty stavebního povolení.

Mgr. Silvie Baštinská
vedoucí odboru
v zast. Ing. Lucia Vyrubalíková, v.r.
otisk úředního razítka

Správní poplatek 3 000,- Kč – podle položky 18 odst. 1 písm. h) Přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, zaplatil stavebník dne 16.07.2019.

Přílohy pro stavebníka:

- a) Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 7 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
- b) Ověřená projektová dokumentace díla „VD Nové Mlýny – servisní stání služebních plavidel“ - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*

Doručí se:

Účastníci vodoprávního řízení (do vlastních rukou)

- 1. Povodí Moravy, s. p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, doručí se na základě plné moci zástupci – Sweco Hydroprojekt, a. s., Ing. Veronika Janoušková, Tábořská 31, 140 16 Praha
- 2. obec Přítluky, Obecní 11, 691 04 Přítluky
- 3. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha

II. Dotčené orgány (doporučeně)

- 4. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Břeclav, Smetanovo nábřeží 1040/13, 690 02 Břeclav
- 5. Policie České republiky, územní odbor Břeclav, dopravní inspektorát, Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav
- 6. Státní plavební správa – pobočka Přerov, Bohuslava Němce 640/2, 750 02 Přerov
- 7. Městský úřad Podivín, stavební úřad, Masarykovo nám. 180/20, 691 45 Podivín
- 8. Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha 6
- 9. Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, odpadové hospodářství *zde*
- 10. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, orgán ochrany přírody