

kopie

PM009007/2015-ZHMTDS/Hol
Příloha č. 8 k vyhlášce č. 432/2001 Sb.

-5/2- Městský úřad Moravská Třebová
Č.j.:
Doručeno dne: 20-02-2015
Počet listů dokumentu:
Počet příloh:
Počet listů příloh:
Počet svazků příloh:

Městský úřad Moravská Třebová
Odbor životního prostředí
Olomoucká 178/2
571 01 MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

^{*)} Adresa místně a věcně příslušného vodoprávního úřadu

ŽÁDOST O STAVEBNÍ POVOLENÍ K VODNÍM DÍLŮM¹⁾

[§ 15 vodního zákona]

1. Žadatel²⁾

Obchodní firma nebo název / Jméno, popřípadě jména, příjmení

Povodí Moravy, s. p.

Sídlo / Místo podnikání / Adresa místa pobytu

Dřevařská 11, 601 75 Brno

Adresa pro doručování

Povodí Moravy, s.p., Závod Horní Morava, U dětského domova 263, 772 11

Olomouc

IČ²⁾ nebo obdobný údaj / Datum narození .. **70890013**

CZ-NACE⁴⁾ **36 00 00**

Telefon **585711211**

E-mail

Žádá-li o vydání rozhodnutí více žadatelů, připojí se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze: ☐ ano ☒ ne

1a. Žadatel jedná

☒ samostatně

☐ je zastoupen: jméno, příjmení / název nebo obchodní firma zástupce; místo trvalého pobytu/adresa sídla (popř. jiná adresa pro doručování, není-li shodná):

2. Název stavby

„Malonínský p., Jevíčko – rekonstrukce opevnění“
č. a. 223245 STA

3. Druh stavby (správný údaj označte křížkem)

☐ novostavba

☒ změna dokončené stavby

- | | |
|--|-------------------------------------|
| – přehrady, hráze, vodní nádrže, jezy a zdrže | <input type="checkbox"/> |
| – stavby, jimiž se upravují, mění nebo zřizují koryta vodních toků | <input checked="" type="checkbox"/> |
| – stavby vodovodních řadů a vodárenských objektů včetně úpraven vod | <input type="checkbox"/> |
| – stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistírny odpadních vod, | <input type="checkbox"/> |
| stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizace | <input type="checkbox"/> |
| – stavby na ochranu před povodněmi | <input type="checkbox"/> |
| – stavby k vodohospodářským melioracím – zavlažování pozemků | <input type="checkbox"/> |
| – stavby k vodohospodářským melioracím – odvodňování pozemků | <input type="checkbox"/> |
| – stavby, které se zřizují k plavebním účelům v korytech vodních toků nebo na jejich březích | <input type="checkbox"/> |
| – stavby k využití vodní energie a energetického potenciálu | <input type="checkbox"/> |
| – stavby odkališť | <input type="checkbox"/> |
| – stavby sloužící k pozorování stavu povrchových nebo podzemních vod | <input type="checkbox"/> |
| – studny | <input type="checkbox"/> |
| – stavby k hrazení bystřin a strží (v působnosti vodního zákona) | <input type="checkbox"/> |
| – jiné stavby potřebné k nakládání s vodami povolené podle § 8 vodního zákona | <input type="checkbox"/> |

4. Účel stavby⁵⁾

421 úprava koryta a břehů

Úpravou dojde k odstranění nánosů ve dně, opevnění svahu kamenným záhozem a dosypání břehů do původního sklonu. Svahy budou zatravněny. V souvislosti s přípravou stavby bude v předstihu pracovníky Povodí Moravy, s.p. – provoz Olomouc provedeno kácení dřevin rostoucích v průtočném profilu a bránících přístupu k toku. **Účelem stavby je zamezení dalšího rozšiřování poruch na toku za mimořádných okolností, stabilizace koryta a zabránění vzniku škod na cizím majetku.**

5. Předpokládaný termín – dokončení stavby

04/2015 – 12/2016

– u dočasné stavby i dobu jejího trvání

3 měsíce

6. Údaje o místě stavby

Název obce

..Jevíčko

Název katastrálního území

..Jevíčko - předměstí

Orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK)⁶⁾

.....

V případě, že se žádost o stavební povolení týká vodního toku

Název vodního toku

Malonínský potok

Říční kilometr (*staničení*)

ř. km 1,300 – 1,800

7. Pozemky, které se mají použít pro výstavbu

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa
parc. č.	druh		
p. č. 3127/2	vodní plocha	Jevíčko - předměstí	Česká republika Právo hospodařit s majetkem (Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno)
p. č. 5353	vodní plocha	Jevíčko - předměstí	Česká republika Právo hospodařit s majetkem (Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno)

(V případě většího počtu pozemků než 6 se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ☐ ano ☐ ne)

8. Sousední pozemky, včetně staveb na nich

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa	Stavba
parc. č.	druh			

(V případě většího počtu pozemků než 6 se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ☒ ano ☐ ne)

9. Zpracovatel projektové dokumentace

Jméno, popřípadě jména, příjmení, titul Ing. Petr Vítek

Adresa

Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob

10. Zhotovitel stavby (je-li v době podání žádosti znám)

Název stavebního podnikatele bude znám po výběru zhotovitele

Sídlo.....

IČO³⁾ (bylo-li přiděleno)

11. Navrhovaná stavba

- ☒ je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu,
doklad o tom je ☒ součástí projektové dokumentace
☐ v příloze žádosti
- ☒ je v souladu se závaznými stanovisky dotčených orgánů,
doklad o tom je ☒ součástí projektové dokumentace
☐ v příloze žádosti

12. Základní údaje o stavbě (uvedení úplného výčtu staveb, o jejichž povolení je žádáno včetně základních technických parametrů - členěno podle stavebních objektů)

Stavba bude vedena jako jeden objekt

Před zahájením akce bude proveden záchranný odlov a transfer ryb. Transfer ryb bude zajišťovat místní organizace Českého rybářského svazu Moravská Třebová. Po odtěžení nánosů bude na délku 146 m dosypána zeminou bez organických látek a příměsí se zhutněním. Opevnění bude provedenou rovinou z lom. kamene tl. 30 cm bez urovnání, na šikmou délku 1,5 m, sklon 1 : 1,5. Rovnanina bude zapřena do záhozové patky z lom. kamene 80 – 200 kg o kubatuře 0,75 m³/m. V místě velkého zahloubení dna bude patka polozapuštěná. Nerovnosti na svahu v celém řešeném úseku budou dosypány výkopkem nánosů z levé paty svahu. Násypy budou vysvahovány, bude založen trávník – 40 g/m² travní směsí. V opevňovaném úseku jsou kanalizační výusti, které budou před provedením násypu prodlouženy hrdlovou betonovou troubou s integrovaným těsněním a se seříznutím konce do tvaru ve sklonu opevnění svahu. Na výustě zasazenou do prefabrikátů IZT bude opevnění navázáno v závislosti na skutečném stavu. Nyní je pod nánosem a stav není znám, bude dořešeno v průběhu prací. Kácení dřevin zajistí samostatně před stavbou investor. Zhotovitel odstraní pařezy po kácení keřů a stromů. Práce v ochranném pásmu vedení budou prováděny v souladu s požadavky správce, nesmí dojít k jejich poškození.

(V případě většího počtu údajů se údaje o stavbě uvedou v příloze žádosti.)

13. Územní rozhodnutí – územní souhlas

ze dne čj.

vydal

14. Seznam a adresy účastníků vodoprávního řízení, kteří jsou žadateli známi.

Název nebo obchodní firma / Jméno, příjmení	Adresa

(V případě většího počtu účastníků řízení než 6 se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ☒ ano ☐ ne)

15. Orientační náklad na provedení stavby včetně technologie 1 250 000,00 tis. Kč

V Olomouci dne 18. 02. 2015

Povodí Moravy, s.p.
Dřevařská 11, 602 00 Brno
Závod Horní Morava (13)
U dět. domova 263, 772 11 Olomouc
DIČ: CZ70890013, IČ: 70890013

Ing. Jiří Zedníček
ředitel závodu Olomouc

Přílohy

1. PD č. 2, 3 (1 x po ověření zaslat zpět)
2. Plná moc žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů