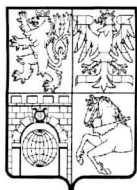




KUPAX00NGHNF



**Krajský úřad  
Pardubického kraje  
OŽPZ - oddělení vodního hospodářství**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 5995/2018

Spisová značka: SpKrÚ 72293/2017 OŽPZ OVH

Vyřizuje: Ing. Zdeněk Fliedr

Telefon: 466026476

E-mail: zdenek.fliedr@pardubickykraj.cz

Datum: 24.01.2018

**Dle rozdělovníku**

---

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA  
OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení vodního hospodářství (dále jen „krajský úřad“) jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 107 odst. 1 písm. o) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a místně příslušný podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), podle ust. § 66 odst. 7 vodního zákona a ust. § 173 správního řádu,

**stanovuje**

v souladu s ust. § 66 odst. 1 vodního zákona a podle ust. § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb. Ministerstva životního prostředí ČR o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území, na návrh správce toku podniku Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 70890013

**záplavové území (dále jen “ZÚ“) vodního toku Třebůvka IDVT 10100070  
v úseku ř.km 15,580 – 45,472**

v k.ú. Vranová, Vranová Lhota, Pěčíkov, Petrůvka u Městečka Trnávky, Městečko Trnávka, Mezihoří u Městečka Trnávky, Rozstání u Moravské Třebové, Radkov u Moravské Třebové, Gruna, Linhartice, Moravská Třebová, Boršov u Moravské Třebové, Útěchov u Moravské Třebové a Dlouhá Loučka.

**a**

**vymezuje**

v souladu s ust. § 66 odst. 2 vodního zákona a podle ust. § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb. Ministerstva životního prostředí ČR o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území, na návrh správce toku podniku Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 70890013

**aktivní zónu záplavového území (dále jen “AZZÚ“) vodního toku Třebůvka  
IDVT 10100070 v úseku ř.km 15,580 – 45,472**

v k.ú. Vranová, Vranová Lhota, Pěčíkov, Petrůvka u Městečka Trnávky, Městečko Trnávka, Mezihoří u Městečka Trnávky, Rozstání u Moravské Třebové, Radkov u Moravské Třebové, Gruna, Linhartice, Moravská Třebová, Boršov u Moravské Třebové, Útěchov u Moravské Třebové a Dlouhá Loučka.

Zároveň podle ust. § 172 odst. 4 správního řádu dal krajský úřad možnost komukoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u krajského úřadu písemné připomínky. Během 15 denní lhůty krajský úřad neobdržel žádnou písemnou připomínku k předloženému návrhu opatření obecné povahy.

Záplavové území vodního toku Třebůvka je zpracováno za účelem preventivního protipovodňového opatření dle § 65 odst. 2 písm. a) vodního zákona, tedy zjištění stavu povodňové situace N letých vod v daném území. Jedná se tedy o informování odborné i laické veřejnosti o možném rozlivu vod při povodních.

Stanovené ZÚ včetně AZZÚ je závazným podkladem pro územní plánování v území a musí být zahrnuto do jednotlivých stupňů územně plánovací dokumentace, zejména do grafických částí a výkresů řešících limity využití území. Záplavové území je podkladem pro povodňové plány obcí i jednotlivých nemovitostí ohrožených povodněmi. Na základě znalosti o záplavovém území je možné připravovat účelné protipovodňové opatření.

Každá plánovaná výstavba v záplavovém území musí být posouzena s ohledem na ovlivnění odtokových poměrů v inundaci, s ohledem na možné hloubky a rychlosti vody a případné ohrožení stavby. Stanovisko ke stavbám v záplavových území podle § 54 odst. 4 vodního zákona i nadále bude poskytovat podnik Povodí Moravy, s.p., se sídlem v Brně. Omezení v AZZÚ vyplývají z ust. § 67 odst. 1 a 2 vodního zákona, kde jsou taxativně vyjmenovány zakázané stavby a činnosti.

V případě nově plánované výstavby staveb v záplavovém území, které mohou ovlivnit odtokové poměry, bude třeba i nadále lokalitu detailně přeměřit a průběhy hladin v dané lokalitě přepočítat a vyhodnotit vhodná protipovodňová opatření a vliv na odtokové poměry. Zásadní příčné stavby v inundaci (např. komunikace), které by ovlivnily odtokové poměry, bude nutno posuzovat i pro případ větších průtoků než  $Q_{100}$ .

Výslovně se upozorňuje, že umístování jakýchkoliv staveb a zařízení v ZÚ včetně terénních úprav je možné pouze se souhlasem věcně a místně příslušného vodoprávního úřadu, kterým je v daném případě Městský úřad Moravská Třebová, v souladu s ust. § 17 vodního zákona. Povinnost zpracování povodňového plánu ve smyslu ust. § 71 odst. 4 vodního zákona mají všichni vlastníci staveb či pozemků, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně.

Přesnost zákresu ZÚ a AZZÚ odpovídá mapě ZABAGED 1:10 000 v aktuálním podkladu dle ČÚZK. Hranice ZÚ a AZZÚ může být při digitálním přenosu do map jiných měřítek deformována a nebude odpovídat reálné skutečnosti. Zpřesnění zákresu ZÚ a AZZÚ do podrobnějších mapových podkladů nebo podrobných situací projektových dokumentací lze provést na základě podrobného výškového zaměření terénu v konkrétní lokalitě. Jedná se o průmět vypočtené hladiny N letého průtoku do podrobně výškově zaměřeného terénu. Tato zpřesnění pro konkrétní pozemky a lokality nepodléhají novému administrativnímu stanovení ZÚ nebo AZZÚ.

Na základě Směrnice Evropského parlamentu a rady 2007/60/ES ze dne 23. 10. 2007 o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik jsou zpracovány pro tok Třebůvka mapy povodňového nebezpečí a mapy povodňového rizika. Na toku Třebůvka je vymezen úsek s významným povodňovým rizikem v úseku od zaústění do toku Moravy po obec Vranová Lhota a úsek v zástavbě města Moravská Třebová. Je rovněž proveden výpočet i pro pětisetletou povodeň. Mapy povodňového nebezpečí a povodňového rizika byly zpracovány na základě rozsahu povodně  $Q_5$ ,  $Q_{20}$ ,  $Q_{100}$  a  $Q_{500}$ , hloubek, rychlosti a pravděpodobnosti překročení. Mapy povodňového ohrožení jsou limitem využití území a budou zahrnovány do územních plánů. Mapy povodňového ohrožení ve vymezených úsecích s významným povodňovým rizikem jsou součástí Plánu pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Dunaje, který byl schválen vládou ČR dne 21. 12. 2015. Součástí Plánu pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Dunaje je Dokumentace oblastí s významným povodňovým rizikem, kde pro každý úsek s významným povodňovým rizikem je povodňové ohrožení a riziko vyhodnoceno a jsou navrženy obecné i konkrétní opatření ke snížení povodňového rizika. Informace o těchto dokumentech jsou na stránkách [www.pmo.cz](http://www.pmo.cz).

Po projednání návrhu opatření obecné povahy v souladu s ust. § 172 správního řádu a ust. § 115a vodního zákona krajský úřad vyhověl návrhu podniku Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 70890013 a stanovil v souladu s ust. § 66 odst. 1 a odst. 2 vodního zákona nové ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Třebůvka na území Pardubického kraje v úseku ř.km 15,580 – 45,472 tj. od hranice Pardubického kraje a Olomouckého kraje po obec Dlouhá Loučka.

Závazné opatření obecné povahy nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Dnem vyvěšení je dle ust. § 25 odst. 3 správního řádu den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (tj. na úřední desce krajského úřadu).

Dotčené obecní úřady vyzýváme, aby závazné opatření obecné povahy vyvěsily na svou úřední desku po dobu 15 dnů, vyznačily datum vyvěšení a sejmутí a vrátily zpět krajskému úřadu.

vyvěšeno na úřední desce dne: (bude vyvěšeno 15 dní)	sejmuto dne:
razítko, podpis	

<b>OBECNÍ ÚŘAD GRUNA</b>	Čís. dopor. 1
Došlo dne: 29. 1. 2012	Zpracovatel K
Čís. j.: 14	Ukl. znak
Přílohy / poč. listů: B. + 10	