



KUPAX011GO2U

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

Spis. zn.: SpKrÚ 13793/2022 OŽPZ OVH
Č.j.: KrÚ 46690/2022
Vyřizuje: Ing. Václava Lank Zemenová
Telefon: 466 026 522
E-mail: vaclava.zemenova@pardubickykraj.cz
Datum: 7. 6. 2022

Dle rozdělovníku

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad) jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) a 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“), místně příslušný podle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na návrh správce toku Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, v souladu s ust. § 8 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území a jejich dokumentace a ust. § 173 odst. 1 správního řádu,

oznamuje

NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

podle ust. § 66 odst. 7 a 8 vodního zákona a ust. § 172 správního řádu

- I. **stanovení aktualizace rozsahu záplavového území (dále jen ZÚ) významného vodního toku Chrudimka IDVT 10100018 v úseku ř.km 64,225 - 75,219 v k.ú. Lipka, Prosíčka u Seče, Horní Bradlo, Travná u Horního Bradla, Velká Střítež, Hluboká u Trhové Kamenice a Trhová Kamenice, podle ust. § 66 odst. 1) vodního zákona,**
- II. **vymezení aktivní zóny záplavového území (dále jen AZZÚ) významného vodního toku Chrudimka IDVT 10100018 v úseku ř.km 64,225 - 75,219 v k.ú. Lipka, Prosíčka u Seče, Horní Bradlo, Travná u Horního Bradla, Velká Střítež, Hluboká u Trhové Kamenice a Trhová Kamenice, podle ust. § 66 odst. 2) vodního zákona,**
- III. **stanovení omezujících podmínek mimo aktivní zónu záplavového území (dále jen ZÚ) pro Q₁₀₀ významného vodního toku Chrudimka IDVT 10100018 podle povodňového nebezpečí nebo povodňového ohrožení v úseku ř.km 64,225 - 75,219, podle ust. § 67 odst. 3) vodního zákona.**

Krajský úřad stanoví v k.ú. Lipka, Prosíčka u Seče, Horní Bradlo, Travná u Horního Bradla, Velká Střítež, Hluboká u Trhové Kamenice a Trhová Kamenice následující podmínku:

- Veškerá nová výstavba bude povolována za podmínky zajištění dostatečných protipovodňových opatření tak, aby byla minimalizována možnost vzniku škod na majetku, zdraví a životech lidí i zvířat. Zároveň u nových objektů budou splněny požadavky na zvýšenou odolnost proti účinkům povodně (použitý materiál, dispozice objektu nebo jejich částí).

Aktualizací záplavového území bude změněno stávající stanovené ZÚ a AZZÚ vodního toku Chrudimky v části úseku ř.km 64,225 - 75,219.

Jedná se o změnu v ř.km 64,225 – 64,5 vydaného opatření krajského úřadu č.j. OŽPZ/7346/05/Br ze dne 9. 6. 2005 (stanovené pro úsek VD Seč (ř.km 58,0) – Vršov (ř.km 64,5), o změnu v ř.km 64,225 – 73,104 vydaného opatření Okresního úřadu v Chrudimi č.j.: ŽP/VH/426/99/KI ze dne 19. 11. 1999 (stanovené pro úsek Seč (ř.km 62,083) – Trhová Kamenice (ř.km 73,104), o změnu v ř.km 75,0 – 75,219 vydaného opatření krajského úřadu č.j.: OŽPZ/7348/05/VT ze dne 20. 4. 2005 (stanovené pro úsek Trhová Kamenice (ř.km 75,0) – VD Hamry (ř.km 95,5).

Opatření obecné povahy (OOP) se týká všech dotčených osob na správním území obcí Horní Bradlo, Seč, Trhová Kamenice, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy mohou být v úseku ř.km 64,225 - 75,219 významného vodního toku Chrudimka dotčeny.

Začátek úseku (S-JTSK): X: 655181; Y: 1085870; konec úseku: X: 648058; Y: 1088896.

Rozsah ZÚ při Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} a hranice změny AZZÚ je zakreslen v příložených mapových podkladech s digitálními daty včetně dokumentů, které jsou nově pro přehlednost k dispozici na webovém odkazu:

https://mapy.pardubickykraj.cz/app/map/floods/?zapluz=chrudimka_64_75

Odůvodnění:

Krajskému úřadu Pardubického kraje byly pro stanovení ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Chrudimka v úseku ř.km 64,225 - 75,219 předloženy žadatelem následující podklady:

- Žádost o stanovení aktivní záplavové zóny vodního toku Chrudimka v ř.km 64,225 - 75,219 ze dne 11. 2. 2022.
- Situace ZÚ a AZZÚ vodního toku Chrudimka ř.km 64,225 - 75,219 na podkladu mapy 1:10 000 v měřítku 1:5 000 – 2 paré.
- CD s digitálními daty včetně mapy povodňového nebezpečí, mapy povodňového ohrožení a mapy záplavového území.

Jedná se o návrh stanovení aktualizovaného rozsahu ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Chrudimka v ř.km 64,225 - 75,219, zahrnující úsek na území obce Horní Bradlo, Seč, Trhová Kamenice.

Významný vodní tok Chrudimka je uveden v příloze č. 1 vyhlášky č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví Seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků pod pořadovým číslem 61, identifikátor vodního toku: IDVT 10100018, číslo hydrologického pořadí: ČHP 1-03-03-001. Podle ust. § 107 odst. 1 písm. o) vodního zákona patří do působnosti krajských úřadů stanovovat na návrh správce povodí rozsah záplavových území významných vodních toků a jejich aktivní zóny.

Podnět na změnu ZÚ a AZZÚ vodního toku Chrudimka vznikl na základě zpracované aktualizace studie záplavového území včetně vymezení aktivní zóny záplavového území. Aktualizace byla zpracována za účelem zpřesnění výšek hladin a rozsahu rozlivů záplavových čar včetně z rozsahu aktivní zóny ZÚ z důvodu aktuálních hydrologických a aktuálního geodetického zaměření. V rámci zpracování studie ZÚ bylo před zahájením prací provedeno místní šetření a byla pořízena fotodokumentace objektů na toku.

Základním podkladem pro sestavení modelu proudění jsou údolní profily toku. Příčné profily jsou zadávány souřadnicemi x (m) a y (m n. m.). Samostatně jsou označeny body tvořící břehy koryta. Pro takto rozdělený profil jsou zadány drsnosti (dle Manninga) tj. pro levou inundaci, koryto a pro pravou inundaci).

Dalším geodetickým podkladem je digitální model reliéfu 5. generace (DMR5G) z roku 2010 provedený metodou laserového skenování v nepravidelné síti bodů (TIN). Přesnost digitálního modelu reliéfu je zpracovatelem (Český úřad zeměměřický a katastrální) uváděna se střední chybou 0,18 m v odkrytém terénu a 0,3 m v zalesněném terénu.

Pro výpočet záplavového území jsou hydrologické údaje (hodnoty N -letých teoretických povodňových průtoků v dané třídě přesnosti dodávané výhradně Českým hydrometeorologickým ústavem (ČHMÚ).

Následně je sestaven 1D hydraulický model v režimu nerovnoměrného ustáleného proudění, který vychází z výše uvedených podkladů.

Drsnostní součinitel je v modelu určen na základě místního šetření, fotodokumentace a dostupných odborných publikací zabývajících se touto problematikou. Pro určení (zpřesnění) drsnostního součinitele jsou dále využita kalibrační data.

Kalibrační data vycházejí z dokumentace průběhu reálných historických povodní či měřících limnigrafických stanic. V tomto případě kalibrační data nebyla k dispozici.

Rozsah záplavového území je vytvořen průsečnicí digitálního modelu hladiny a digitálního modelu terénu. Výstupem výpočtu jsou poté čáry rozlivů a záplavového území, rastry povodňového nebezpečí (rastry rychlostí a hloubek), povodňové ohrožení ve vektorové podobě a psaný podélný profil výšek hladin – vše při průtocích Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} .

Krajský úřad ověřil, že veškeré podklady, včetně „Mapy záplavových čar, záplavového území a aktivní zóny záplavového území“ předložené dokumentace byly vytvořeny v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace vydané Ministerstvem životního prostředí s účinností od 1. 6. 2018.

AZZÚ je zpracovaná dle ust. § 6 výše uvedené vyhlášky a zahrnuje vlastní koryto vodního toku mezi břehovými čarami, území mezi břehovými čarami a linií protipovodňového opatření podél vodního toku, oblast vymezenou jako vysoké ohrožení a oblast vymezenou jako střední ohrožení v místech, kde při průtocích Q_5 , Q_{20} nebo Q_{100} je hloubka vody větší nebo rovna 1,5 m, nebo je rychlost vody větší nebo rovna 1,5 m/s nebo součin hloubky a rychlosti vody větší nebo rovna $0,75 \text{ m}^2/\text{s}$. AZZÚ dále zahrnuje vyvýšená území v nízkém a středním ohrožení uvnitř AZZÚ vymezené dle výše uvedeného.

Krajský úřad v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu dopisem ze dne 2. 3. 2022 pod č.j. KrÚ 19108/2022 zaslal návrh aktualizovaného rozsahu ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Chrudimka v úseku ř.km 64,225 - 75,219 dotčeným orgánům podle ust. § 136 správního řádu k projednání.

Během dané lhůty krajský úřad obdržel vyjádření od Městského úřadu Chrudim ze dne 16. 3. 2022, že nemá k předloženému návrhu aktualizace rozsahu záplavového území významného vodního toku Chrudimka žádné připomínky ani návrhy na stanovení omezujících podmínek.

Další námítky ani připomínky od dotčených orgánů nebyly uplatněny.

Pro přehlednost všechny podklady krajský úřad nově zveřejňuje v souladu s ust § 172 odst. 2 správního řádu na webovém odkazu v digitální podobě, kde si je může kdokoli prohlédnout a u mapové přílohy si jednotlivé vrstvy, resp. zakreslené pětileté, dvacetileté, stoleté a pětisetleté vody, porovnávat.

Aktualizací záplavového území bude změněno stávající stanovené ZÚ a AZZÚ vodního toku Chrudimky v části úseku ř.km 64,225 - 75,219.

Jedná se o změnu v ř.km 64,225 – 64,5 vydaného opatření krajského úřadu č.j. OŽPZ/7346/05/Br ze dne 9. 6. 2005 (stanovené pro úsek VD Seč (ř.km 58,0) – Vršov (ř.km 64,5), o změnu v ř.km 64,225 – 73,104 vydaného opatření Okresního úřadu v Chrudimi č.j.: ŽP/VH/426/99/KI ze dne 19. 11. 1999 (stanovené pro úsek Seč (ř.km 62,083) – Trhová Kamenice (ř.km 73,104), o změnu v ř.km 75,0 – 75,219 vydaného opatření krajského úřadu č.j.: OŽPZ/7348/05/VT ze dne 20. 4. 2005 (stanovené pro úsek Trhová Kamenice (ř.km 75,0) – VD Hamry (ř.km 95,5).

Krajskému úřadu podle vodního zákona, ve znění zákona č.113/2018 Sb., v souladu s ust. § 67 odst. 3 vodního zákona náleží povinnost stanovení omezujících podmínek mimo aktivní zónu v ZÚ pro Q_{100} na území k.ú. Lipka, Prosíčka u Seče, Horní Bradlo, Travná u Horního Bradla, Velká Střítež, Hluboká u Trhové Kamenice a Trhová Kamenice. Omezující podmínky by měl vodoprávní úřad stanovit na základě znalostí místních podmínek a na základě výstupů z návrhu záplavových území (hloubky a rychlosti proudění vody při Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} ; mapy povodňového ohrožení). Omezující podmínky se týkají aktivit, které by mohly způsobit ohrožení lidských životů, narušení základních funkcí území (např. hygienická a zdravotní služba, náhradní zásobování, doprava), případně které by mohly ztížit provádění povinností vyplývajících z vodního zákona (zejména hlásná povodňová a hlídková služba, záchranné práce, evakuace obyvatelstva) a zabezpečení náhradních funkcí v území. V daném případě se jedná o dlouhý úsek významného vodního toku Chrudimky (od Horního Bradla po Trhovou Kamenici), kde se střídají zastavěné i nezastavěné části obcí a měst. Z výše uvedených důvodů krajský úřad stanovuje pouze podmínku týkající se nové výstavby tak, aby byla minimalizována možnost vzniku škod na majetku, zdraví a životech lidí i zvířat. Zároveň u nových objektů budou splněny požadavky na zvýšenou odolnost proti účinkům povodně (použitý materiál, dispozice objektu nebo jejich částí).

Výslovně se upozorňuje, že umístování jakýchkoliv nových staveb a zařízení v záplavovém území včetně terénních úprav je možné pouze se souhlasem věcně a místně příslušného vodoprávního úřadu (obecního úřadu obce s rozšířenou působností) v souladu s ust. § 17 vodního zákona. Ten může omezující podmínky ještě více upřesnit a doplnit. Povinnost zpracování povodňového plánu podle ust. § 71 odst. 4 vodního zákona mají všichni vlastníci staveb ohrožených povodněmi, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně.

Omezení ve stanovené AZZÚ vyplývají z ust. § 67 odst. 1 a 2 vodního zákona, kde jsou taxativně vyjmenovány zakázané stavby a činnosti, což je důležité zejména při správní činnosti stavebních a vodoprávních úřadů.

Stanovené ZÚ a vymezená AZZÚ významného vodního toku Chrudimka se tak stane závazným podkladem pro územní plánování v území, jehož se týká, a musí být v příslušném rozsahu zahrnuto do jednotlivých stupňů územně plánovací dokumentace v souladu s platnou vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti. Stanovené ZÚ je následně i výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí v souladu s ust. § 54 odst. 4 vodního zákona.

Krajský úřad upozorňuje, že v případě vybudování nových protipovodňových opatření na stanoveném rozsahu záplavového území, bude třeba daný úsek vodního toku znovu detailně přeměřit, průběhy hladin v dané lokalitě přepočítat a následně stanovené ZÚ zaktualizovat.

Poučení:

Krajský úřad v souladu s ust. § 172 odst. 4 správního řádu, dává možnost se k návrhu OOP vyjádřit všem, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy mohou být přímo dotčeny a uplatnit u Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství písemné připomínky, **ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho zveřejnění**. Správní orgán je povinen se připomínkami zabývat jako podkladem pro opatření obecné povahy a vypořádat se s nimi v jeho odůvodnění při vydávání OOP.

V souladu s ust. § 115a odst. 3 vodního zákona, se nepoužije ust. § 172 odst. 5 správního řádu ohledně rozhodování o námitkách.

Do všech podkladů pro stanovení ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Chrudimky je možné nahlédnout po telefonické domluvě v kanceláři krajského úřadu č. C 232.

Veškeré podklady s digitálními daty včetně aktualizovaných map a dokumentů jsou podle ust. § 172 odst. 2 správního řádu k dispozici na webovém odkazu:

https://mapy.pardubickykraj.cz/app/map/floods/?zapluz=chrudimka_64_75

Příloha:

Přehledná situace se zákresem záplavového území a aktivní zóny vodního toku Chrudimka ř.km 64,225 - 75,219 v měřítku 1:10 000.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru

Obdržel přes DS:

- Obec Horní Bradlo
- Městys Trhová Kamenice
- Město Seč
- Městský úřad Hlinsko, odbor životního prostředí, vodní hospodářství
- Městský úřad Hlinsko, stavební úřad, úsek územního plánování
- Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí, vodní hospodářství
- Městský úřad Chrudim, odbor územního plánování a regionálního rozvoje
- Městský úřad Třemošnice, odbor výstavby
- Městský úřad Nasavrky, odbor výstavby
- Úřad městyse Trhová Kamenice, stavební úřad

Na vědomí:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

- **Dalším účastníkům řízení je návrh opatření obecné povahy doručen veřejnou vyhláškou vyvěšenou po dobu 15 dnů - způsobem umožňujícím dálkový přístup:**
- na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje
- na úřední desce Obecního úřadu Horní Bradlo
- na úřední desce Městyse Trhová Kamenice
- na úřední desce Městského úřadu Seč

Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost dle ust. § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenou. 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 Pardubického kraje).

Zároveň uvedené úřady žádáme o navrácení tohoto oznámení s uvedením dne vyvěšení a sejmutí (razítko a podpis úřadu).

vyvěšeno na úřední desce dne:
(bude vyvěšeno 15 dní)

sejmuto dne:

razítko, podpis

