



KUPAX011ZLY4

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

Spis. zn.: SpKrÚ 14552/2022 OŽPZ OVH
Č.j.: KrÚ 61182/2022
Vyřizuje: Ing. Drahomíra Brůnová
Telefon: 466 026 476
E-mail: drahomira.brunova@pardubickykraj.cz
Datum: 15. 8. 2022

Dle rozdělovníku

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

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“), postupem podle ust. § 66 odst. 7 vodního zákona a ust. § 173 odst. 1 správního řádu, na základě žádosti správce významného vodního toku Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, ze dne 9. 2. 2022:

I. stanovuje

podle ust. § 66 odst. 1) a 8) vodního zákona a v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území a jejich dokumentace,

aktualizovaný rozsah záplavového území (dále jen ZÚ) významného vodního toku Loučná IDVT 10100037 v úseku ř.km 0,0 – 33,106 v k.ú. Počaply nad Loučnou, Sezemice nad Loučnou, Velké Koloděje, Lány u Dašic, Dašice, Prachovice u Dašic, Platěnice, Slepotice, Čeradice nad Loučnou, Turov nad Loučnou, Městec, Uhersko, Ostrov, Opočno nad Loučnou, Trusnov, Stradouň, Radhošť, Sedlíštko, Vraclav, Týništko, Janovičky u Zámrsku, Dobříkov a Zámorsk.

II. vymezuje

podle ust. § 66 odst. 2) a 8) vodního zákona a v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území a jejich dokumentace,

aktivní zónu záplavového území (dále jen AZZÚ) významného vodního toku Loučná IDVT 10100037 v úseku ř.km 0,0 - 33,106 v k.ú. Počaply nad Loučnou, Sezemice nad Loučnou, Velké Koloděje, Lány u Dašic, Dašice, Prachovice u Dašic, Platěnice, Slepotice, Čeradice nad Loučnou, Turov nad Loučnou, Městec, Uhersko, Ostrov,

Opočno nad Loučnou, Trusnov, Stradouň, Radhošť, Sedlíš'ka, Vraclav, Týniš'tko, Janovičky u Zámrsku, Dobříkov a Zámorsk.

a

III. s t a n o v u j e

podle ust. § 67 odst. 3) vodního zákona v záplavovém území (dále jen ZÚ) významného vodního toku Loučná tuto omezující podmínku mimo aktivní zónu pro Q_{100} :

- 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 se mění nebo ruší stávající stanovená ZÚ a vymezená AZZÚ vodního toku Loučná v části úseku ř.km 0,0 - 33,106, vydaná Krajským úřadem Pardubického kraje.

Jedná se o změnu opatření: sdělení č.j. 11402-3/2006/OŽPZ/Vt ze dne 17. 3. 2006 (změna v úseku ř.km 0,0 – 33,106), OOP č.j. KrÚ 51399/2022 ze dne 30.6. 2021 s účinností 24. 7. 2021 (změna v úseku ř. km 32,743 - 33,106) a zrušení v celém rozsahu: sdělení č.j. KrÚ 64667/2010 ze dne 1. 9. 2010 (stanovené pro ř.km 0,0 - 4,406) a sdělení č.j. KrÚ 600/2013 ze dne 3. 1. 2013 (stanovené pro ř.km. 8,1803 – 8,5478).

Opatření obecné povahy (OOP) se týká všech dotčených osob na správním území obcí Chroustovice, Stradouň, Lány u Dašic, Ostrov, Dašice, Moravany, Radhošť, Sezemice, Slepotice, Trusnov, Týniš'tko, Uhersko, Dobříkov, Vraclav a Zámorsk, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být v úseku ř.km 0,0 - 33,106 významného vodního toku Loučná dotčeny.

Začátek úseku: X: 643628; Y: 1058797; konec úseku: X: 623410; Y: 1069253.

Rozsah ZÚ při Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} a hranice změny AZZÚ budou po nabytí účinnosti zakresleny do mapových podkladů na internetových stránkách Pardubického kraje: www.pardubickykraj.cz v části GIS-mapy / Vodní hospodářství / Vodohospodářská mapa / DIBAVOD-záplavová území a zveřejněny v informačním systému veřejné správy Ministerstva životního prostředí.

Odůvodnění

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 9. 2. 2022 žádost podniku Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, ve věci stanovení aktualizovaného rozsahu ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Loučná v úseku ř.km 0,0 - 33,106, zahrnující úsek na správním území obcí Chroustovice, Stradouň, Lány u Dašic, Ostrov, Dašice, Moravany, Radhošť, Sezemice, Slepotice, Trusnov, Týniš'tko, Uhersko, Dobříkov, Vraclav a Zámorsk.

Krajskému úřadu Pardubického kraje byly pro stanovení návrhu aktualizace ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Loučná v úseku ř.km 0,0 - 33,106 předloženy žadatelem následující podklady v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb.:

- Žádost o stanovení aktivní záplavové zóny vodního toku Loučná v ř.km 0,00 - 33,106 ze dne 9. 2. 2022.
- Situace ZÚ a AZZÚ vodního toku Loučná ř.km 0,0 - 33,106 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 stanovení aktualizovaného rozsahu ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Loučná v úseku ř.km 0,0 - 33,106, zahrnující úsek na území obcí Chroustovice, Stradouň, Lány u Dašic, Ostrov, Dašice, Moravany, Radhošť, Sezemice, Slepotice, Trusnov, Týništko, Uhersko, Dobříkov, Vraclav a Zámorsk.

Významný vodní tok **Loučná** 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 56, identifikátor vodního toku: IDVT 10100037, číslo hydrologického pořadí: ČHP 1-03-02-001. 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.

Základním geodetickým podkladem je digitální model reliéfu 5. generace (DMR 5G) včetně digitálního modelu koryta z roku 2010 provedený metodou laserového skenování v nepravidelné síti bodů (TIN). Dalším podkladem pro výpočet záplavového území jsou hydrologické údaje (hodnoty N-letých teoretických povodňových průtoků dodávané ČHMÚ).

Hlavním důvodem aktualizace rozsahu záplavového území vodního toku Loučná včetně vymezení aktivní zóny záplavového území byl přepočít předloženého úseku hydraulickým modelem v režimu 2D proudění, aktualizace digitálního modelu terénu (DMR5G) včetně doplňujících podkladových dat vyžádaných od všech dotčených vodoprávních úřadů zahrnující stavby či jakékoliv změny v inundačním území ve formě dokumentací, geodetických terénních měření, zaměření skutečného provedení, atd. Zároveň byl zpracovatelem proveden v dotčeném území terénní průzkum. Jako jeden z podkladů výpočtu byla použita kalibrační data z historických reálných povodní.

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 Q5, Q20 nebo Q100 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 m²/s. AZZÚ dále zahrnuje vyvýšená území v nízkém a středním ohrožení uvnitř AZZÚ vymezené dle výše uvedeného.

Krajský úřad v rámci projednání návrhu v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu dopisem pod č.j. KrÚ 16833/2022 ze dne 2. 3. 2022 zaslal návrh ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Loučná v úseku ř.km 0,0 - 33,106 dotčeným orgánům k projednání. Zároveň byla v souladu s ust. § 115 odst. 8 vodního zákona stanovena dostatečná lhůta (2. 4. 2022), do které bylo možné k návrhu rozsahu záplavového území uplatnit připomínky.

Během dané lhůty krajský úřad obdržel vyjádření obce Moravany ze dne 5. 4. 2022 a obce Zámrsk ze dne 1. 4. 2022, že nemají k předloženému návrhu aktualizace rozsahu záplavového území významného vodního toku Loučná žádné připomínky a nenavrhují žádné omezující podmínky mimo aktivní zónu. Obec Zámrsk dále ve svém vyjádření pouze upozornila na nedostatečně řešený stav vedlejšího koryta Loučné.

Dále krajský úřad v dané lhůtě obdržel vyjádření Městského úřadu Dašice, odboru stavebního, územního plánování a životního prostředí ze dne 16. 3. 2022. V námitce je uvedeno, že návrh na stanovení aktualizace záplavového území neodpovídá realitě a zkušenosti z minulých povodní. Přiloženy jsou naskenované mapy z aktuálního povodňového plánu města Dašice, které údajně mnohem lépe odpovídají skutečnosti.

Krajský úřad dne 1. 4. 2022 obdržel námitku města Sezemice, ve které se uvádí, že v katastru města je plánována rozsáhlá stavební aktivita, která bude mít významný vliv na plnění stávajících vodních toků v území. V námitce je uvedeno, že z nově vybudované dálnice je svedeno odvodnění do vodního toku Zadní Lodrantka pod obcí Časy. Ta dále protéká obcí Kladina a ve Městě Sezemice se vlévá do Loučné. Vodní tok Zadní Lodrantka se během roku plní a při přívalových deštích je jeho kapacita téměř vyčerpaná, a to i bez zahrnutí odvodnění dálnice. Dle informací získaných od ŘSD je také plánováno odvodnění budoucího stavebního záměru „Obchvat Sezemice“ do vodního toku Loučná, Zadní Lodrantky a do místních struh (např. v obci Počaply - chalupy). Ve Městě Sezemice, v území nazývaném Koutecký, je povolena výstavba 56 rodinných domů a 4 bytových domů, vč. zpevněných ploch a přístupových komunikací. Tato lokalita je přímo odvodněná do vodního toku Loučná. Pro tuto lokalitu je plánovaná jediná přístupová cesta mostem přes Mlýnský náhon, který vtéká také do Loučné. Výstavba mostu se odvíjí od určení aktivního záplavového území. V případě povodní, resp. záplav se zvýší vodní tok Loučná, dojde ke zvýšení vodní hladiny v Mlýnském náhonu a most by se mohl stát překážkou v průtoku vodního toku. Tato skutečnost se jeví jako významný problém při možném povodňovém stavu a znemožnila by evakuaci obyvatelstva a příjezdu IZS v této nové zástavbě. Dále v místní části Počaply - Chalupy, je připravována zástavba cca 80 rodinných domů vč. dopravní a technické infrastruktury. K těmto stavbám byl Povodím Labe udělen souhlas s vypouštěním dešťových a přečištěných vod z ČOV do místní struhy, která také vtéká do vodního toku Loučná přes zatrubnění pod vodním tokem Halda. Do místních vodních toků jsou dále svedeny vody z polí, stávajících místních komunikací a zpevněných ploch pomocí stávajících hlavních a podružných odvodňovacích zařízení. Vzhledem k současnému stavu a k výše uvedeným plánovaným rozsáhlým stavebním záměrům, Město Sezemice důrazně žádá o zachování současných parametrů aktivního záplavového území v katastru Města Sezemice.

Další námitky ani připomínky od dotčených orgánů nebyly uplatněny.

Vzhledem k tomu, že se připomínky týkaly zpracovaných podkladů a rozsahu stanovení ZÚ, požádal krajský úřad žadatele vyjádření k aktualizaci ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Loučná (e-máilem ze dne 22. 3. 2022 a poté dopisem pod č.j.: KrÚ 30059/2022 ze dne 11. 4. 2022). Povodí Labe, státní podnik (dále jen „žadatel“), následně zaslal své sdělení k připomínce pod č.j. PLa/2021/014592 ze dne 1. 4. 2022 a č.j. PLa/2022/018130 ze dne 11. 5. 2022, ve kterých se podrobněji vypořádal s připomínkami:

K připomínce Městského úřadu Dašice, odboru stavebního, územního plánování a životního prostředí, které nesouhlasilo s novým návrhem záplavového území, protože nesouhlasí dle jejich zkušeností z minulých povodní s realitou, žadatel uvedl, že současně stanovený rozsah záplavového území včetně aktivní zóny záplavového území Loučná ve městě Dašice byl vyhotoven na poskytnutých podkladech v roce 2005. Studie ZÚ byla zpracována hydraulickým 1D modelem proudění, záplavové čáry byly vykresleny na rastrových podkladech zabaged s odchylkou přesahující 1 m. Návrh nového záplavového území toku Loučná je zpracován na 2D hydraulickém modelu proudění. Základním geodetickým podkladem je digitální model reliéfu 5. generace (DMR5G) z roku 2010

provedený metodou laserového skenování. Tento podklad je v současné době nejlepším dostupným zmapováním terénu na území České republiky. Dalším geodetickým podkladem je nový digitální model koryta toku Loučná. Z výše uvedeného vyplývá, že pro realizaci studie ZÚ bylo využito výrazně přesnějších podkladů. Vzhledem ke změně rozsahu záplavového území Q100 a rozsahu čar rozlivů při průtocích Q5, Q20 a Q500 byl nutný přepočítání AZZÚ, který vychází mimo jiné i z jejich fyzikálních charakteristik proudění (rychlosti, hloubky). Aktivní zóna byla vypočtena v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb. „Vyhláška o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace“ vydanou Ministerstvem životního prostředí s účinností od 1. 6. 2018.

Jelikož námitka nebyla doložena argumenty nutnými pro prověření rozsahu ZÚ včetně AZZÚ (geodetická zaměření, oponentní studie, atd.), žadatel ponechal návrh ZÚ včetně změny AZZÚ beze změny.

K připomínce města Sezemice, které požadovalo zachování současných parametrů aktivní zóny záplavového území v katastru Města Sezemice vzhledem k plánovaným rozsáhlým stavebním záměrům, žadatel uvedl, že připomínky k jednotlivým stavebním záměrům jsou řešeny individuálně ve stanoviscích, případně sděleních správce povodí a s aktualizací studie záplavového území nijak nesouvisí. Velikost povodňového průtoku je v souladu s vyhláškou č. 79 Sb. „Vyhláška o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace“ vydaná Ministerstvem životního prostředí s účinností od 1. 6. 2018 poskytnuta Českým hydrometeorologickým ústavem.

Z těchto důvodů žadatel neshledal důvody k přepracování podkladů a ponechává původní rozsah návrhu ZÚ včetně AZZÚ beze změny.

K připomínce obce Zámorsk, která ve svém vyjádření upozornila na nedostatečně řešený stav vedlejšího koryta Loučné, žadatel sdělil, že problematiku údržby zmíněných ploch studie záplavového území neřeší a doporučuje se obrátit na provozní středisko Vysoké Mýto, tel: 465 420 426.

Krajský úřad se plně ztotožňuje se sdělením společnosti Povodí Labe, státní podnik.

Návrh opatření obecné povahy ze dne 3. 6. 2022 pod č.j. KrÚ 44198/2022 byl zveřejněn a oznámen veřejnou vyhláškou v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje od 7. 6. 2022 do 23. 6. 2022 a na úředních deskách v obcích, jejichž obvody se stanovení záplavového území týká.

K návrhu opatření obecné povahy mohl kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u krajského úřadu písemně připomínky ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho zveřejnění.

K návrhu OOP nebyly uplatněny žádné připomínky.

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 Q₁₀₀ na území k.ú. **Počaply nad Loučnou, Sezemice nad Loučnou, Velké Koloděje, Lány u Dašic, Dašice, Prachovice u Dašic, Platěnice, Slepotice, Čeradice nad Loučnou, Turov nad Loučnou, Městec, Uhersko, Ostrov, Opočno nad Loučnou, Trusnov, Stradouň, Radhošť, Sedlišťka, Vraclav, Týniště, Janovičky u Zámorsku, Dobříkov a Zámorsk.** 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 Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀ a Q₅₀₀; 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 Loučná (od jeho ústí po obec Zámorsk), 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.

Na základě Směrnice Evropského parlamentu a rady 2007/60/ES ze dne 23. 10. 2007 o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik jsou zpracovány pro Oblasti s významným povodňovým rizikem v České republice mapy povodňového ohrožení a rizika a platí pro ně Plán pro zvládnutí povodňových rizik. V rámci zpracování aktualizace ZÚ významného vodního toku Loučná jsou vyhotoveny mapy povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení a rizik v celé délce zpracovaného záplavového území vodního toku. Výstupy poskytují informaci o povodňovém ohrožení pro vyjadřovací činnost správce vodního toku ke stavbám v záplavovém území, pro výkon veřejné správy, zejména pro územní plánování a vodoprávní řízení v souladu s ust. § 23 odst. 2 vodního zákona. Výstupy map ohrožení jsou využitelné i pro povodňový plán jednotlivých obcí.

Stanovené ZÚ a vymezená AZZÚ významného vodního toku Loučná 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.

Krajský úřad zabezpečí po nabytí účinnosti OOP v souladu ust. § 66 odst. 4 vodního zákona zpřístupnění dokumentace záplavového území včetně vymezení aktivní zóny významného vodního toku Loučná na internetových stránkách Pardubického kraje: <http://www.pardubickykraj.cz> v části **GIS-mapy/Vodní hospodářství/Vodohospodářská mapa/DIBAVOD-záplavová území** a zároveň předá podklady Ministerstvu životního prostředí, které na základě ust. § 66 odst. 6 vodního zákona zabezpečí evidenci v informačním systému veřejné správy na portálu: (<http://voda.gov.cz/portal/>).

Poučení

Proti opatření obecné povahy nelze podat v souladu s ust. § 173 odst. 2 správního řádu opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze podle ust. § 174 odst. 2 správního řádu posoudit v přezkumném řízení.

Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost podle ust. § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenou. Opatření obecné povahy nabývá účinnosti v souladu s ust. § 173 odst. 1 správního řádu patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Dnem vyvěšení je podle ust. § 25 odst. 3 správního řádu den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (tj. na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje).

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

https://mapy.pardubickykraj.cz/app/map/floods/?zapluz=loucna_0_33

Příloha:

Situace záplavového území se zákresem ZÚ a AZZÚ vodního toku Loučná v úseku ř.km 0,0 - 33,106 – mapa v měřítku 1:10 000.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
JUDr. Lucie Procházková, Ph.D.
v zastoupení

Obdrží:

Městys Chroustovice, náměstí Josefa Haška 93, 538 63 Chroustovice
Obec Stradouň, Stradouň 99, 538 63 Chroustovice
Obec Lány u Dašic, Lány u Dašic 51, 530 02
Obec Ostrov, Ostrov 57, 538 63 Chroustovice
Město Dašice, Komenského 25, 533 03 Dašice v Čechách
Obec Moravany, náměstí Hrdinů 136, 533 72 Moravany
Obec Radhošť, Radhošť 53, 534 01 Holice
Město Sezemice, Husovo náměstí 790, 533 04 Sezemice
Obec Slepovice, Slepovice 101, 530 02 Slepovice
Obec Trusnov, Trusnov 62, 534 01 Holice v Čechách
Obec Týništko, Týništko 78, 566 01 Vysoké Mýto
Obec Uhersko, Uhersko 34, 533 73 Uhersko
Obec Dobříkov, Dobříkov 29, 566 01 Vysoké Mýto
Obec Vraclav, Vraclav 66, 565 42 Vraclav
Obec Zámorsk, Zámorsk 95, 565 43 Zámorsk
Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování + vodoprávní úřad
Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad
Magistrát města Pardubic, stavební úřad
Magistrát města Pardubic, odbor hlavního architekta
Městský úřad Sezemice, odbor stavebního úřadu a ÚP
Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad

Městský úřad Chrudim, odbor stavební
Městský úřad Chrudim, odbor územního plánování a reg. rozvoje
Městský úřad Holice, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad
Městský úřad Holice, stavební úřad
Městský úřad Choceň, odbor výstavby
Městský úřad Chrast, odbor výstavby a životního prostředí - stavební úřad
Městský úřad Dašice, stavební úřad, odbor stavební, územní plánování a životního prostředí
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
Ministerstvo životního prostředí ČR

Účastníkům řízení je návrh opatření obecné povahy doručen veřejnou vyhláškou
vyvěšenou po dobu **15 dnů**:

- na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje
- na úřední desce Městysu Chroustovice
- na úřední desce Obecního úřadu Stradouň
- na úřední desce Obecního úřadu Lány u Dašic
- na úřední desce Obecního úřadu Ostrov
- na úřední desce Městského úřadu Dašice
- na úřední desce Obecního úřadu Moravany
- na úřední desce Obecního úřadu Radhošť
- na úřední desce Městského úřadu Sezemice
- na úřední desce Obecního úřadu Slepotice
- na úřední desce Obecního úřadu Trusnov
- na úřední desce Obecního úřadu Týniště
- na úřední desce Obecního úřadu Uhersko
- na úřední desce Obecního úřadu Dobříkov
- na úřední desce Obecního úřadu Vraclav
- na úřední desce Obecního úřadu Zámorsk

Zároveň uvedené obce žádáme o vyvěšení celého opatření obecné povahy
na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů) a poté
o navrácení s potvrzeným dnem vyvěšení a sejmutí (razítko a podpis úřadu).

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

sejmuto dne:

razítko, podpis