



KUPAX017190A

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

Spisová značka: SpKrÚ 70894/2023 OŽPZ OVH
Číslo jednací: KrÚ 95884/2023
Vyřizuje: Zuzana Kalinová
Telefon: 466 026 512
E-mail: zuzana.kalinova@pardubickykraj.cz
Datum: 30. 11. 2023

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“), na návrh správce toku Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, postupem podle ust. § 66 odst. 7 vodního zákona 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,

I. s t a n o v u j e

podle ust. § 66 odst. 1) vodního zákona, **rozsah záplavového území (dále jen ZÚ) významného vodního toku Tichá Orlice, úsek Hnátnice - Lanšperk, IDVT 1010023 v ř. km 55,006 - 56,158, v k.ú. Hnátnice, Lanšperk;**

II. v y m e z u j e

podle ust. § 66 odst. 2) vodního zákona, **aktivní zónu záplavového území (dále jen AZÚ) významného vodního toku Tichá Orlice, úsek Hnátnice - Lanšperk, IDVT 1010023 v ř. km 55,006 - 56,158, v k.ú. Hnátnice, Lanšperk;**

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 Tichá Orlice, úsek Hnátnice - Lanšperk, pro Q₁₀₀ mimo aktivní zónu v k.ú. Hnátnice, Lanšperk tyto omezující podmínky:**

- Omezení nové výstavby liniových objektů (např. ploty), významně ovlivňující odtokové poměry.
- Omezit skladování nezabezpečených závadných látek, které mohou kontaminací povodňové vody ohrozit jakost povrchových a podzemních vod.

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

Opatření obecné povahy (OOP) se týká všech dotčených osob ve správním území obcí Hnátnice, Dolní Dobrouč, v k.ú. Hnátnice, Lanšperk, jejichž práva a povinnosti nebo zájmy mohou být v úseku ř. km 55,006 - 56,158 významného vodního toku Tichá Orlice dotčeny.

Začátek úseku (S-JSTK): X: 600 175; Y: 1 071 229;
konec úseku (S-JSTK): X: 599 296; Y: 1 070 621.

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.

Toto opatření obecné povahy nahrazuje dříve vydané opatření o stanovení ZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v úseku ř. km 55,006 – 56,158 stanovené opatřením krajského úřadu, odborem životního prostředí a zemědělství, č.j. KrÚ 11830/2022 ze dne 08. 02. 2022.

Odůvodnění

Krajskému úřadu Pardubického kraje byly pro stanovení změny ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice předloženy žadatelem následující podklady:

- Žádost o stanovení změny ZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v úseku Hnátnice – Lanšperk, v ř. km 55, 006 – 56,158, ze dne 22. 08. 2023, č.j. PLa/2023/033089.
- Situace ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v ř. km 55, 006 – 56,158, v měřítku 1 : 5 000, situace, technická zpráva, psaný podélný profil, hydrologická data n-letých průtoků, (2 paré v listinné podobě).
- CD s digitálními daty včetně mapy povodňového nebezpečí, mapy povodňového ohrožení a mapy záplavového území a aktivní zóny.

Jedná se stanovení aktualizace ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v úseku Hnátnice – Lanšperk, v ř. km 55, 006 – 56,158, na území obce Hnátnice, Dolní Dobrouč, v k.ú. Hnátnice, Lanšperk.

Významný vodní tok Tichá Orlice je uveden v příloze č. 1 vyhl. č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví Seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků, pod pořadovým číslem 43, identifikátor vodního toku: IDVT 10100023, číslo hydrologického pořadí: ČHP 1-02-024-001. Podle ust. § 107 odst. 1 písm. o) vodního zákona patří do působnosti krajských úřadů stanovovat na návrh správce povodí rozsah ZÚ významných vodních toků a jejich AZZÚ.

Podnět na návrh aktualizace ZÚ a AZZÚ úseku významného vodního toku Tichá Orlice vznikl na základě zpracované studie ZÚ včetně vymezení AZZÚ za účelem zpřesnění výšek hladin a rozsahu rozlivů záplavových čar včetně rozsahu AZZÚ z důvodu aktuálního geodetického zaměření terénních úprav v areálu slévárny v Hnátnici. Hydrotechnické posouzení provedla firma VRV a.s. v roce 2023 s prokázáním, že terénní úpravy negativně neovlivní odtokové poměry. Před zahájením prací bylo provedeno místní šetření a byla pořízena fotodokumentace objektů na toku.

OOP se nahrazuje dříve vydané opatření o stanovení ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v úseku ř. km 55,006 - 56,158, které bylo vydané krajským úřadem dne 08. 02. 2022 pod č. j. KrÚ 11830/2022.

Krajský úřad v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu dopisem ze dne 04. 09. 2023 pod č.j. KrÚ 73828/2023 zaslal návrh rozsahu ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice v úseku Hnátnice - Lanšperk v ř. km 55,006 - 56,158 dotčeným orgánům podle ust. § 136 správního řádu k projednání.

Ve stanovené době nebyly uplatněny žádné námitky ani připomínky od dotčených orgánů.

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). Přesnost digitálního modelu reliéfu je zpracovatelem (Český úřad zeměměřičský a katastrální) udávána se střední chybou 0,18 m v odkrytém terénu a 0,3 m v zalesněném terénu.

Hydrologickými daty pro výpočet je řada N-letých teoretických povodňových průtoků (v dané třídě přesnosti) dodávané výhradně firmou Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ). Následně byl sestaven 2D 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 tematikou. Pro určení (zpřesnění) drsnostního součinitele jsou dále využita kalibrační data. 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 v ose vodního toku, případně mapy 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. (dle ust. § 6) o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, vydané Ministerstvem životního prostředí s účinností od 01. 06. 2018. Rozsah AZZÚ je počítán z fyzikálních charakteristik proudění povodňových N-letých průtoků (hloubky, rychlosti). K návrhu AZZÚ se využívají mapy povodňového nebezpečí, povodňového ohrožení a ostatní podklady uvedené v ust. § 4 výše uvedené vyhlášky. AZZÚ 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 je větší nebo roven $0,75 \text{ m}^2/\text{s}$. AZZÚ dále zahrnuje vyvýšená území v nízkém a středním ohrožení uvnitř AZZÚ vymezené dle výše uvedeného.

Stanovení ZÚ včetně vymezení AZZÚ by mělo sloužit jako jeden ze základních podkladů pro vyhotovení resp. změnu územního plánu spočívající v omezení nové výstavby v souladu s ust. § 66 a § 67 vodního zákona.

Krajský úřad v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu oznámil Návrh opatření obecné povahy veřejnou vyhláškou č.j.: KrÚ 81943/2023 ze dne 09. 10. 2023, ke kterému se mohl kdokoliv, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být přímo dotčeny, vyjádřit a uplatnit připomínky ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho zveřejnění (tj. vyvěšeno od 11. 10. 2023 do 27. 10. 2023) podle ust. § 172 odst. 4 správního řádu.

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

Ke zveřejněnému návrhu rozsahu záplavového území významného vodního toku Tichá Orlice 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 Q_{100} na území obcí Hnátnice, Dolní Dobrouč v k.ú. Hnátnice, Lanšperk. Omezující podmínky stanovuje vodoprávní úřad 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 část úseku významného vodního toku Tichá Orlice – úsek Hnátnice - Lanšperk, areál slévárny Hnátnice. Z výše uvedených důvodů krajský úřad stanovuje podmínky týkající se nové výstavby tak, aby byla minimalizována možnost vzniku nepříznivých účinků povodní snížením zranitelnosti objektů a potenciálních 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 – omezení podsklepených objektů, umístění citlivých technologií vnitřního vybavení nebo jejich částí).

Výslovně se upozorňuje, že umísťování 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 správních činnostech 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 ZÚ významného vodního toku Tichá Orlice 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 jednotlivé obce.

Stanovené ZÚ a vymezená AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice se 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 Tichá Orlice a předá jednu kopii této dokumentace Ministerstvu životního prostředí. Nově stanovený úsek ZÚ a vymezená 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 zveřejněna v informačním systému veřejné správy Ministerstva životního prostředí.**

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 nabyvá 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=ticha_orlice_55_56

Příloha:

Přehledná situace úseku ZÚ (s Q_5 - Q_{20} - Q_{100}) a AZZÚ vodního toku Tichá Orlice v ř. km 55,006 - 56,158 v měřítku 1: 5 000.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru

Rozdělovník:

- Městský úřad Ústí nad Orlicí, stavební úřad
- Městský úřad Ústí nad Orlicí, odbor životního prostředí, vodní hospodářství
- Obec Hnátnice
- Obec Dolní Dobrouč

Na vědomí:

- Povodí Labe, státní podnik Hradec Králové, odbor péče o vodní zdroje
- Ministerstvo životního prostředí ČR

Dalším účastníkům řízení je opatření obecné povahy doručeno veřejnou vyhláškou vyvěšenou po dobu 15 dnů - způsobem umožňujícím dálkový přístup:

- na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje,
- na úřední desce Obecního úřadu Hnátnice
- na úřední desce Obecního úřadu Dolní Dobrouč

Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost dle ust. § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenu. 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 uvedený úřad 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

Příloha: Přehledná situace ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Tichá Orlice, úsek v ř. km 55,006 - 56,158

