17/2023

**NAŘÍZENÍ**

**JIHOČESKÉHO KRAJE**

**ze dne 14. 12. 2023**

**kterým se stanoví podmínky k zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů**

Rada Jihočeského kraje vydává podle ust. § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb.,
o krajích, ve znění pozdějších předpisů, a na základě ustanovení § 27 odst. 2 písm. b) bod 2 zákona
č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon
o požární ochraně“), vydává toto nařízení:

# **ČÁST I**

# **Úvodní ustanovení**

**Článek 1**

Toto nařízení stanoví podmínky k zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů na území Jihočeského kraje. Nařízení se vztahuje na všechny obce, fyzické osoby, právnické osoby a podnikající fyzické osoby, kterým je podle ustanovení právních předpisů[[1]](#footnote-1)) stanovena povinnost obstarávat a udržovat v použitelném stavu zdroje vody k hašení požárů. Seznam zdrojů vody k hašení požárů je uveden v příloze č.1 tohoto nařízení.

## **ČÁST II**

# **Vymezení pojmů**

**Článek 2**

Pro účely tohoto nařízení jsou za zdroje vody pro hašení požárů považovány:

1. Umělý vodní zdroj – objekt, který byl pro tento účel záměrně budován, například požární nádrž, požární studna, požární vodovod[[2]](#footnote-2)). Umělým vodním zdrojem je i rozvod vody pro výrobní technologii, nebo místní vodovodní síť, jsou-li opatřeny technickým zařízením pro odběr vody k hašení požárů (výtokovými stojany, nadzemními a podzemními hydranty).
2. Přirozený vodní zdroj – vodní tok nebo vodohospodářské dílo, které nebylo záměrně budováno pro potřeby požární ochrany, ale svou vydatností nebo zásobou vody vyhovuje potřebám jednotek požární ochrany (dále jen „jednotek PO“).
3. Odběrní místo – místo na potrubním rozvodu, osazené zařízením k odběru vody pro hašení mobilní požární technikou nebo technickými prostředky požární ochrany.
4. Požární hradítko – jednoduché technické zařízení, kterým lze na předem určeném místě vytvořit na vodním toku přepážku, která slouží k zadržování a jímání vody pro potřeby hašení požárů.
5. Čerpací stanoviště – zpevněná plocha, která umožňuje přistavení nebo umístění požární techniky určené k odběru vody z vodního zdroje.

## **ČÁST III**

# **Požadavky na použitelnost zdrojů vody**

**Článek 3**

Vlastník, uživatel nebo správce zdrojů vody k hašení požárů, čerpacích stanovišť a místních komunikací pro příjezd k nim, je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů.

**Článek 4**

Obec stanoví zdroje vody pro hašení požárů a další zdroje vody pro hašení požárů pro celé katastrální území příslušné obce. Přehled o zdrojích vody a dalších zdrojích vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti zapracuje obec do požárního řádu obce v souladu s právními předpisy[[3]](#footnote-3). Přehled o zdrojích vody a dalších zdrojích vody pro hašení požárů poskytne obec HZS kraje pro zpracování dokumentace kraje k zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů a záchranné práce v souladu s právními předpisy[[4]](#footnote-4).

**Článek 5**

Kontrolu provozuschopnosti požárního vodovodu provádí vlastník, uživatel nebo správce vodovodní sítě nejméně jedenkrát ročně, pokud není s ohledem na podmínky provozu stanovena doba kratší. S výsledkem kontroly je povinen seznámit obec. Obec uloží vlastníku, provozovateli nebo správci vodovodní sítě opatření k odstranění závad, které brání využití vodovodu pro potřeby požární ochrany.

**Článek 6**

Vlastník, uživatel nebo správce zdroje vody je povinen respektovat rozhodnutí obce, kterým stanovila zdroj vody k hašení požárů a strpět omezení, která s využitím zdroje vody pro tento účel souvisí. Tímto ustanovením nejsou dotčena práva vlastníka nebo uživatele na náhradu škody a věcných výdajů v souladu s ustanovením zákona o požární ochraně.

**Článek 7**

1. Vypuštění nebo jiné zásadní změny provozních parametrů ovlivňující funkčnost zdroje vody, který obec stanovila pro potřeby hašení požárů, musí jeho vlastník nebo uživatel oznámit obci písemně, a to nejpozději do tří dnů.
2. Obec podává neprodleně zprávu o stavu zdroje vody k hašení požárů s udáním důvodu a způsobu zajištění náhradních opatření k zabezpečení požární ochrany na Krajské operační a informační středisko HZS Jihočeského kraje.

Článek 8

Obec řeší skutečnosti, kterými vlastník nebo uživatel zdroje vody určeného k hašení požárů znemožnil nebo omezil jeho využití pro potřeby jednotek PO.

**Článek 9**

Při budování a rekonstrukcích vodovodních sítí upřednostňuje obec v zastavěné části obce osazení nadzemních hydrantů.

## **ČÁST IV**

# **Závěrečná ustanovení**

**Článek 10**

1. Obce provedou aktualizaci stávající dokumentace k zajištění zdrojů vody a dalších zdrojů vody pro hašení požárů v souladu s tímto nařízením Jihočeského kraje.
2. Tímto nařízením se ruší Nařízení Jihočeského kraje č. 2/2015 ze dne 5. 2. 2015, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů.
3. Toto nařízení bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 1409/2023/RK-81 ze dne 14. 12. 2023 a nabývá účinnosti patnáctým dnem následujícím po dni vyhlášení ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Mgr. František Talíř v.r. MUDr. Martin Kuba v.r.

první náměstek hejtmana hejtman kraje

#### **Příloha č. 1** – přehled zdrojů vody k hašení požárů na území Jihočeského kraje

1. § 5, § 17 a § 29 zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů [↑](#footnote-ref-1)
2. ČSN 730873 – Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou [↑](#footnote-ref-2)
3. § 15 odst. 1 písm. e) a f) nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně [↑](#footnote-ref-3)
4. § 1 odst. 1 písm. d) a § 6 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně [↑](#footnote-ref-4)