

Městys MRÁKOTÍN

Zastupitelstvo městyse Mrákotín

**Obecně závazná vyhláška městyse,**

**kterou se vydává požární řád městyse**

Zastupitelstvo městyse Mrákotín se na svém zasedání konaném dne 28.5.2025 usnesením č. 25/15/8 usneslo vydat na základě § 29 odst. 1 písm. o) bod 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), a v souladu s § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

**Čl. 1
Úvodní ustanovení**

(1) Tato vyhláška upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v městysi.

(2) Při zabezpečování požární ochrany spolupracuje městys zejména s hasičským záchranným sborem kraje, občanskými sdruženími a obecně prospěšnými společnostmi působícími na úseku požární ochrany.

**Čl. 2
Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním požární ochrany v městysi**

(1) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území městyse (dále jen „městys“) je zajištěna jednotkou sboru dobrovolných hasičů městyse (dále jen „JSDH městyse“) podle čl. 5 této vyhlášky a dále jednotkami požární ochrany uvedenými v příloze č. 1 této vyhlášky.

(2) K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany byly na základě usnesení zastupitelstva městyse dále pověřeny tyto orgány městyse:

a) zastupitelstvo městyse - projednáním stavu požární ochrany v  městysi minimálně 1 x za 12 měsíců nebo vždy po závažné mimořádné události mající vztah k zajištění požární ochrany v  městysi,

b) starosta - zabezpečováním pravidelných kontrol dodržování předpisů a plnění povinností městyse na úseku požární ochrany vyplývajících z jeho samostatné působnosti, a to minimálně 1 x za 12 měsíců.

**Čl. 3
Podmínky požární bezpečnosti při činnostech a v objektech se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se zřetelem na místní situaci**

(1) Za činnosti, při kterých hrozí zvýšené nebezpečí vzniku požáru, se podle místních podmínek považuje:

a) konání veřejnosti přístupných kulturních a sportovních akcí na veřejných prostranstvích, při nichž dochází k manipulaci s otevřeným ohněm a na něž se nevztahují povinnosti uvedené v § 6 zákona o požární ochraně ani v právním předpisu kraje1 či obce2 vydanému k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob.

 Pořadatel akce je povinen konání akce nahlásit min. 2 pracovní dny před jejím započetím na úřadu městyse Mrákotín a na operační středisko Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina. Je-li pořadatelem právnická osoba či fyzická osoba podnikající, je její povinnost zřídit preventivní požární hlídku3.

#### Čl. 4Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany v městysi

1. Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události na území městyse je zabezpečeno systémem ohlašoven požárů uvedených v čl. 7.
2. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území městyse je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v čl. 5 a v příloze č. 1 vyhlášky.

#### Čl. 5Kategorie jednotky sboru dobrovolných hasičů městyse, její početní stav a vybavení

1. Městys zřídil JSDH městyse, jejíž kategorie, početní stav a vybavení jsou uvedeny v příloze č. 2 vyhlášky.

(2) Členové JSDH obce se při vyhlášení požárního poplachu dostaví ve stanoveném čase do hasičské stanice JSDH městyse na adrese Mrákotín 31, anebo na jiné místo, stanovené velitelem JSDH.

**Čl. 6
Přehled o zdrojích vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti**

1. Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů4.

----------------------------------

1 § 27 odst. 2 písm. b) bod 5 zákona o požární ochraně

2 § 29 odst. 1 písm. o) bod 2 zákona o požární ochraně

3 § 13 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně

4 § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně

1. Zdroje vody pro hašení požárů jsou stanoveny v nařízení kraje5. Zdroje vody pro hašení požárů na území obce jsou uvedeny v příloze č. 3 vyhlášky.
2. Obec nad rámec nařízení kraje nestanovila další zdroje vody pro hašení požárů.

**Čl. 7
Seznam ohlašoven požárů a dalších míst, odkud lze hlásit požár, a způsob jejich označení**

Městys zřídil následující ohlašovnu požárů, která je trvale označena tabulkou „Ohlašovna požárů”: Úřad městyse Mrákotín, Mrákotín 49.

#### Čl. 8Způsob vyhlášení požárního poplachu v městysi

Vyhlášení požárního poplachu v městysi se provádí:

1. signálem „POŽÁRNÍ POPLACH”, který je vyhlašován přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. tón – 10 sec. pauza – 25 sec. tón) nebo
2. v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach v městysi vyhlašuje např. rozhlasem, dopravním prostředkem vybaveným audiotechnikou apod.

**Čl. 9**

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle výpisu z požárního poplachového plánu Kraje Vysočina je uveden v příloze č. 1 vyhlášky.

#### Čl. 10

**Zrušovací ustanovení**

Touto vyhláškou se ruší obecně závazná vyhláška č. 2/2004, požární řád, ze dne 10.12.2004.

#### Čl. 11

**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jejího vyhlášení.

 František Lacina v.r. Miroslav Požár v.r.

 místostarosta starosta městyse

**-----------------------------------**

5 nařízení Kraje Vysočina č. 2/2003 ze dne 20.5.2003

**Příloha č. 1 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád**

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany z požárního poplachového plánu Kraje Vysočina.

**Příloha č. 2 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád**

Požární technika a věcné prostředky požární ochrany JSDH městyse.

**Příloha č. 3 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád**

1. Přehled zdrojů vody (výpis z nařízení kraje + stanovené zdroje vody nad rámec tohoto nařízení kraje).
2. Plánek městyse s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů, čerpacích stanovišť a směru příjezdu k nim.