

Město Šlapanice

Zastupitelstvo města Šlapanice

Obecně závazná vyhláška

kteřou se vydává požární řád města Šlapanice

Zastupitelstvo města Šlapanice se na svém 18. zasedání dne 10.06.2026 usneslo vydat na základě ustanovení § 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 obci.
2. Při zabezpečování požární ochrany spolupracuje obec 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 ve městě

1. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelnými pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území města Šlapanice (dále jen „město“) je zajištěna jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce (dále jen „JSDHO“) podle čl. 5 této vyhlášky a dále jednotkami požární ochrany dle aktuálního Požárního poplachového plánu kraje.
2. K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany město v samostatné působnosti pověřilo velitele JSDHO, který vykonává monitoring úrovně požární ochrany ve městě, o níž předkládá zprávu starostovi města minimálně 1x za 6 měsíců.
3. K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany byly na základě usnesení zastupitelstva města dále pověřeny tyto orgány města:
 - a) zastupitelstvo města – projednáním stavu požární ochrany ve městě minimálně 1x za 12 měsíců nebo také vždy po závažné mimořádné události mající vztah k požární ochraně ve městě,
 - b) starosta města – zabezpečováním pravidelných kontrol dodržování předpisů a plnění povinností města na úseku požární ochrany vyplývajících z jeho samostatné působnosti, a to minimálně 1x 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 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 města² 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 započítáním na Městském úřadu Šlapanice. Je-li pořadatelem právnická osoba či fyzická osoba podnikající, je její povinností zajistit preventivní požární hlídku³.

2. Město nestanoví, se zřetelem na místní situaci, žádné objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru.

Čl. 4

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany ve městě

1. Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události na území města je zabezpečeno tísňovými telefonními linkami 150, 112 a systémem ohlašoven požárů uvedených v čl. 7.
2. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelnými pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území města je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v čl. 5 a jednotkami požární ochrany uvedenými v aktuálním Požárním poplachovém plánu kraje.

Čl. 5

JSDHO a její fungování

1. Město zřídilo JSDHO zařazenou jako JPO III/2 s minimálním početním stavem 24 členů, vybavení jednotky je uvedeno v příloze č. 1 vyhlášky.
2. Členové JSDHO se při vyhlášení požárního poplachu dostaví ve stanoveném čase do hasičské stanice JSDHO na adrese Masarykovo nám. 100/7, Šlapanice, anebo na jiné místo stanovené velitelem JSDHO.
3. Za vedení aktuálního seznamu členů a techniky JSDHO je odpovědný její velitel.

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.
2. Zdroje vody pro hašení požárů jsou stanoveny v nařízení Jihomoravského kraje⁵.
3. Nad rámec nařízení Jihomoravského kraje město stanovilo zdroje vody pro hašení požárů. Jejich přehled a další parametry jsou uvedeny v příloze č. 2 vyhlášky, která se v jednom vyhotovení předává územně příslušné jednotce Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje.
 - a) Vlastníci nebo uživatelé zdrojů vody, které stanovilo město (čl. 6 odst. 3), jsou povinni oznámit městu: nejméně 30 dní před plánovaným termínem provádění prací na vodním zdroji, které mohou dočasně omezit jeho využitelnost pro čerpání vody k hašení požárů, a dále předpokládanou dobu těchto prací,

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 zákona o požární ochraně

4 § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně

5 nařízení Jihomoravského kraje č. 16 ze dne 4. 10. 2012

b) neprodleně vznik mimořádné události na vodním zdroji, která by znemožnila jeho využití k čerpání vody pro hašení požárů.

Čl. 7

Seznam ohlašoven požárů a dalších míst, odkud lze hlásit požár a způsob jejich označení

Město zřídilo následující ohlašovny požárů, které jsou trvale označeny tabulkou „Ohlašovna požárů“, které však nejsou v nepřetržitém provozu:

1. Budova Městského úřadu Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7.
2. Hasičská zbrojnice, Masarykovo náměstí 100/7

Čl. 8

Způsob vyhlášení požárního poplachu ve městě

Vyhlášení požárního poplachu ve městě se provádí:

1. signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, který je vyhlásován příslušnými tóny či hlášením koncových zařízení varování obyvatelstva po dobu jedné minuty
2. rozesláním SMS zpráv z operačního střediska HZS a dalších podpůrných elektronických systémů členům JSDHO
3. v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach ve městě vyhlašuje pomocí megafonu na vozidle MP Šlapanice či jiným technicky dostupným způsobem.

Čl. 9

Zrušovací ustanovení

Touto vyhláškou se ruší Obecně závazná vyhláška č. 4/2018, kterou se vydává požární řád města Šlapanice.

Čl. 10

Účinnost

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

.....
Mgr. Michaela Trněná v. r.
starostka

.....
MVDr. Radek Růžička v. r.
místostarosta

Příloha č. 1
k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává Požární řád města Šlapanice

Vybavení jednotky:

1 x CAS15/2500/300-M2Z	cisternová automobilová stříkačka
1 x CAS32/8200/800-S3Z	cisternová automobilová stříkačka
1 x DA-L1Z	dopravní automobil
1 x DA12-L1MS	dopravní automobil
1 x VEA-L2Z	velitelský automobil
1 x AUTOBUS	autobus
1 x Přívěs PH	přívěs pro hašení
1 x Přívěs PN	přívěs nákladní

Příloha č. 2
k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává Požární řád města Šlapanice

Přehled zdrojů vody

typ zdroje	název	kapacita	čerpací stanoviště	využitelnost
Požární nádrž podzemní	Areál fy. KILLI – sklad Dřevotřískových desek	28 m ³	Levá strana za vjezdovou branou	Celoročně
Požární nádrž podzemní	Areál fy. Bonagro	1500 m ³	Pravá strana za vjezdovou branou	Celoročně
Požární nádrž podzemní	Areál fy. GECO tabák	45 m ³	Levá strany za vjezdovou branou	Celoročně
Požární nádrž podzemní	Ul. Hybešova - Husova	18 m ³	roh křižovatky bez zástavby	Celoročně
Požární nádrž podzemní	Bedřichovice ul. Lípová	12 m ³	Pravá strana za kapličkou	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Brněnská	4 – 6 l/s	Brněnská, u č. orient. 1	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Hřbitovní	4 – 6 l/s	Parkoviště naproti č. orient. 1713/1	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Zemědělská	4 – 6 l/s	Vjezd do sběrného dvora	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Brněnská Pole	4 – 6 l/s	Brněnská Pole – kruhový objezd	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Brněnská - sídliště	4 – 6 l/s	U hlavní silnice směr Brno č. orient. 1422/96	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Hrabalova	4 – 6 l/s	Křižovatka Hrabalova x Těsnohlídkova	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Těsnohlídkova	4 – 6 l/s	Křižovatka Těsnohlídkova x Sušilova	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Riegrova	4 – 6 l/s	Riegrova u č. orient. 46	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Na Zahrádkách	4 – 6 l/s	Na Zahrádkách u č. orient. 1714/34	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Slunná, H bez šoupěte	4 – 6 l/s	Slunná – křižovatka s ul. Za Humny	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Akátová, H se šoupětem JMA+Š JMA	4 – 6 l/s	Akátová u č. orient. 11	Celoročně
Požární hydrant podzemní	8. května, Krammer bez šoupěte	4 – 6 l/s	8. května, u č. orient. 10	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Ponětovská, VOS se šoupětem	4 – 6 l/s	Ponětovská, u č. orient. 60	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Ponětovská, VOS se šoupětem	4 – 6 l/s	Ponětovská u č. orient. 94	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Dlouhá, JMA bez šoupěte	4 – 6 l/s	Dlouhá, u č. orient. 123	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Dlouhá, VOS se šoupětem	4 – 6 l/s	Dlouhá, u č. orient. 83	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Jana Dvořáka	4 – 6 l/s	Jana Dvořáka 1918/23	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Lidická, Krammer se šoupětem	4 – 6 l/s	Lidická u č. orient. 22	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Smetanova, Krammer koncový bez šoupěte	4 – 6 l/s	Smetanova, u č. orient. 20	Celoročně

Požární hydrant podzemní	Tyršova, koncový	4 – 6 l/s	Tyršova u č. orient. 30	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Karla Čapka, AVK, koncový hydrant	4 – 6 l/s	Karla Čapka u č. orient. 48	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Nádražní, AVK	4 – 6 l/s	Nádražní u č. orient. 68	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Nádražní, VAG Supra se šoupětem VOS šoupě otevř.	4 – 6 l/s	Nádražní u č. orient. 132	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Čechova, VAG Suprau	4 – 6 l/s	Čechova naproti supermarketu Albert	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Husova	4 – 6 l/s	Husova u č. orient. 6	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Wurmova	4 – 6 l/s	Křižovatka Husova x Wurmova	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Jiráskova	4 – 6 l/s	Jiráskova u č. orient. 75	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Švehlova	4 – 6 l/s	Švehlova u č. orient. 57	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Švehlova, VAG Supra	4 – 6 l/s	Švehlova u č. orient. 5	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Jungmannova, JMA bez šoupěte	4 – 6 l/s	Jungmannova u č. orient. 41	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Komenského	4 – 6 l/s	Křižovatka Brněnská x Komenského	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Brněnská staré sídliště, bez šoupěte VAG Supra	4 – 6 l/s	Brněnská, staré sídliště, u č. orient. 87	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Sídliště Brněnská, panelové VAG Supra	4 – 6 l/s	Brněnská u č. orient. 90	Celoročně
Požární hydrant nadzemní	Hlavní, koncový hydrant	4 – 6 l/s	Hlavní – křižovatka s ul. Jižní	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Bedřichovice Hlavní	4 – 6 l/s	u č. orient. 1654/72 vjezd do firmy	Celoročně
Požární hydrant podzemní	Bedřichovice Lípová, VAG Supra předšoupě otevřeno	4 – 6 l/s	Lípová u č. orient. 55	Celoročně