

MĚSTO UHERSKÝ BROD

Zastupitelstvo města

OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA Č. 1/2020

Požární řád města Uherský Brod

Zastupitelstvo města Uherský Brod se na svém zasedání konaném dne 27. dubna 2020 usneslo vydat v souladu s ustanovením § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a na základě ustanovení § 29 odst. 1 písm. o) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

Čl. 1

Základní ustanovení

Požární řád města Uherský Brod upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany ve městě Uherský Brod (dále jen „město“).

Čl. 2

Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním požární ochrany ve městě

- (1) Ochranu životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území města zabezpečují jednotky sboru dobrovolných hasičů města (dále jen „JSDH“) a jednotky požární ochrany uvedené v článku 5 této vyhlášky. Oprávnění osob pověřených plněním úkolů na úseku požární ochrany (dále jen „PO“) jsou uvedeny ve zvláštním právním předpise.¹
- (2) 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 vždy po závažné mimořádné události mající vztah k zajištění požární ochrany ve městě,
 - b) starosta – zabezpečováním pravidelných kontrol dodržování předpisů a plnění povinností města na úseku požární ochrany vyplývajících z její samostatné působnosti, a to minimálně 1x za 12 měsíců.

Čl. 3

Podmínky požární bezpečnosti při činnostech a v objektech se zvýšeným nebezpečím požáru, v budovách zvláštního významu a v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru

- (1) Za činnosti, při kterých hrozí zvýšené nebezpečí vzniku požáru, se se zřetelem na místní podmínky považují veřejnosti přístupné kulturní, společenské, sportovní, zábavní, politické, obchodní, náboženské a jiné obdobné akce místního významu, kterých se zúčastňuje větší počet osob, například Kateřinský jarmark, Bílokarpatské slavnosti, akce typu „ohňová show“, „pálení

¹ § 88 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“)

čarodějnic“, ohňostroje, Růžencová pouť apod. Organizátor těchto akcí je povinen při zabezpečení požární ochrany dodržet podmínky stanovené nařízením kraje.² Akcí s účastí většího počtu osob se rozumí mimo jiné:

- a) akce ve vnitřním shromažďovacím prostoru (stavbě) u něhož z dokumentace ověřené stavebním úřadem nebo z kolaudačního souhlasu vyplývá počet osob, pro které je prostor určen ve smyslu ČSN 73 0831, například Aquapark Delfín, Dům kultury, sportovní haly, zimní stadion,
 - b) akce ve vnitřním shromažďovacím prostoru, u něhož z kolaudačního souhlasu nevyplývá počet osob, pro které je prostor určen, nebo u něhož kolaudační souhlas není k dispozici, a počet účastníků činí 200 a více osob, například kostel Neposkvrněného početí Panny Marie,
 - c) akce ve vnitřním prostoru, pokud součástí akce jsou požárně nebezpečné činnosti (používání otevřeného ohně, pyrotechnických efektů, ohňostrojů apod.), u kterých se předpokládá účast 50 a více osob, například divadelní a estrádní představení v kině Máj, tanečních klubech a diskotékách, Domě kultury, lampionové průvody, kostely apod.,
 - d) akce ve venkovním shromažďovacím prostoru určeném pro více než 500 osob, u kterých se předpokládá účast 500 a více osob, například sportovní akce na stadionu Lapač, Orelském stadionu nebo areálu za sokolovnou,
 - e) akce na veřejném prostranství i mimo ně pod širým nebem, u kterých se předpokládá účast 900 a více osob, například Růžencová pouť, mše v areálu Klášterní zahrady,
 - f) akce, pokud tak stanoví její organizátor, a to na základě vyhodnocení požárního nebezpečí (zejména z hlediska umístění nebo stavebního provedení objektu, únikových cest a struktury účastníků akce – osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace), např. akce v uzavřených prostorách, kterých se účastní děti mladší tří let v doprovodu rodičů, akce pro tělesně postižené osoby, činnost ve školkách, které navštěvují děti mladší 3 let.
- (2) V případě, že organizátor akce má povinnost zřídit preventivní požární hlídku, mohou tuto tvořit z důvodů znalosti místních podmínek členové JSDH té části města, ve které se akce koná.
- (3) Za objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se považují všechny objekty, ve kterých se provozují činnosti se zvýšeným a vysokým požárním nebezpečím definované zvláštním právním předpisem.³ Podmínky k zabezpečení požární ochrany stanovuje dokumentace požární ochrany zpracovaná pro činnosti provozované v těchto objektech.
- (4) Podmínky k zabezpečení požární ochrany v budovách zvláštního významu jsou stanoveny nařízením kraje.⁴
- (5) Podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru jsou stanoveny vyhláškou a nařízením kraje.⁵

Čl. 4

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany

- (1) Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události v katastru města je nepřetržitě zabezpečeno systémem ohlašoven požáru uvedených v článku 7 vyhlášky.
- (2) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi v katastru města je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v článku 5 vyhlášky.

Čl. 5

Jednotky sboru dobrovolných hasičů města, kategorie, početní stav a vybavení

- (1) Město zřizuje na základě § 68 zákona o požární ochraně jednotky sboru dobrovolných hasičů města.
- (2) Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany pro I. stupeň poplachu je k dispozici obsluze ohlašovy požárů města a zřizovateli jednotky požární ochrany.

² nařízení Zlínského kraje č. 5/2012, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob

³ § 4 zákona o požární ochraně

⁴ nařízení Zlínského kraje č. 4/2012, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v budovách zvláštního významu

⁵ nařízení Zlínského kraje č. 3/2012, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru

I. stupeň poplachu:

místní část	první jednotka PO (1. JPO)	druhá jednotka PO (2. JPO)	třetí jednotka PO (3. JPO)
Uherský Brod	HZS ZLK, PS ⁶ Uherský Brod	JSDH Uherský Brod	JSDH Vlčnov
Havříce	JSDH Uherský Brod-Havříce	HZS ZLK, PS Uherský Brod	
Maršov	HZS ZLK, PS Uherský Brod	JSDH Uherský Brod	JSDH Pašovice
Těšov		JSDH Uherský Brod-Těšov	JSDH Uherský Brod
Újezdec u Luhačovic		JSDH Uherský Brod-Těšov	

- (3) Kategorie, početní stav a vybavení zřizovaných jednotek sboru dobrovolných hasičů města, jsou uvedeny v příloze číslo 1 vyhlášky.

Čl. 6

Přehled o zdrojích vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti. Stanovení dalších zdrojů vody pro hašení požárů a podmínky pro zajištění jejich trvalé použitelnosti

- (1) Město stanovuje následující zdroje požární vody, které musí svou kapacitou, umístěním a vybavením umožnit účinný požární zásah:
- přírodní čerpací stanoviště pro požární techniku
 - řeka Olšava – u splavu v Těšově
 - rybník na sídlišti Pod Vinohrady – u hráze
 - hydrantová síť – požární hydrantová síť na území města, která zahrnuje hydranty uvedené v příloze číslo 2 vyhlášky
- (2) Nad rámec nařízení Zlínského kraje č. 6/2012, příloha č. 1, se stanovuje jako zdroj vody pro hašení požárů – požární nádrž u školy SEV Maršov, Uherský Brod, Maršov 32.
- (3) Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití mobilní požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů.⁷
- (4) Seznam a GPS souřadnice hydrantů a čerpacích stanovišť požární techniky je uvedeno v příloze číslo 2 vyhlášky.

Čl. 7

Seznam ohlašoven požárů a dalších míst, odkud lze hlásit požár, jejich označení a způsob oznámení mimořádné události na území města

- (1) V katastru města se nachází místa pro hlášení požárů nebo mimořádných událostí. Tato místa jsou trvale označena informační tabulkou odpovídající požadavkům platným předpisům.
- (2) Město zřizuje ohlašovnu požárů, která je dostupná 24 hodin denně.
- (3) Požár, případně jinou mimořádnou událost, je možné ohlásit osobně na ohlašovně požárů města nebo na stanici HZS.
- Ohlašovna požárů** – Městská policie, Pecháčkova 872, Uherský Brod, telefonní číslo 156, (572 805 291, 572 805 292)
 - HZS Zlínského kraje, stanice Uherský Brod**, Pod Dvorkem 379, Uherský Brod, telefonní číslo 950 676 111.
- (4) Požár, případně jinou mimořádnou událost, je také možné ohlásit na linku tísňového volání uvedenou níže z kteréhokoliv dostupného telefonu.
- (5) Seznam důležitých telefonních čísel:

DŮLEŽITÁ TELEFONNÍ ČÍSLA		
Hasičský záchranný sbor	150	112
Policie	158	
Zdravotnická záchranná služba	155	
Městská policie Uherský Brod	156	

⁶ Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, požární stanice

⁷ § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně

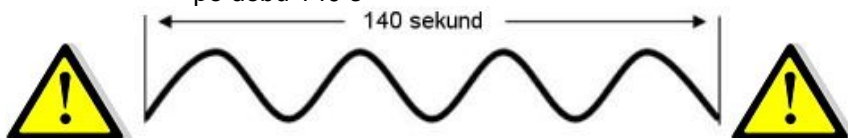
Elektřina, hlášení poruch	800 225 577
Plyn, hlášení poruch	12 39
Voda, hlášení poruch	572 552 137

Čl. 8 Způsob vyhlášení požárního poplachu

- (1) Vyhlášení požárního poplachu ve městě se provádí:
- a) pro členy JSDH elektronicky prostřednictvím Krajského operačního střediska HZS.
 - b) signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, vyhlášeným elektronickou sirénou (napodobuje hlas trubky troubící tón „HO – ŘÍ“, „HO – ŘÍ“) po dobu 60 s. Tento signál je doplněn hlášením a je určen pouze pro svolání jednotek sborů dobrovolných hasičů města a NEVARUJE před nebezpečím.



- c) signálem „VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA“, který je vyhlášen kolísavým tónem sirény po dobu 140 s



- (2) V případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach ve městě vyhláší náhradním způsobem:

Náhradní způsob varování		Vykonavatel	Převzetí výzvy na varování	
Druh	Umístění		Telefon	Na výzvu
Vozidla městské policie 2x	Uherský Brod	velitel městské policie	572 805 291	starosty
Vozidla dobrovolných hasičů 6x	Uherský Brod, Těšov, Havříce	velitelé jednotek		starosty
Městský rozhlas	Městský úřad Uherský Brod	Odbor školství, kultury a sportu	572 805 211, 210	starosty

Čl. 9 Závěrečná a zrušovací ustanovení

Touto vyhláškou se ruší obecně závazná vyhláška města Uherský Brod č. 18/2012, Požární řád města Uherský Brod ze dne 12.12.2012.

Čl. 10
Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni jejího vyhlášení.

Ing. Ferdinand Kubáník
starosta

Ing. Jan Hrdý
místostarosta

Vyvěšeno na úřední desce dne:
Sejmuto z úřední desky dne:

Příloha číslo 1 k obecně závazné vyhlášce číslo 1/2020

Kategorie, početní stav a vybavení zřizovaných jednotek sboru dobrovolných hasičů města:

JSDH Uherský Brod, kategorie JPO V, počet členů 18

Požární technika a věcné prostředky PO	Počet ks
CAS ⁸ 24/3200/M2R (CAS 30 IVECO)	1
DA ⁹ FD (FIAT Ducato)	1
Elektrocentrála Honda ECT 7000K1 (3f, 5,6 kW)	1
kombinované čerpadlo plovoucí/kalové Kataramo	5
motorová pila Husqvarna	2
protipovodňové bariéry JU-ZA, 10 m	10
plovoucí motorové čerpadlo 12	1
PPS ¹⁰ 8 (motorová stříkačka)	1
kalové čerpadlo	1

JSDH Těšov, kategorie JPO V, počet členů 10

Požární technika a věcné prostředky PO	Počet ks
CAS 32/6000/600/S3R (CAS 32 T148)	1
DA Avia A21T-FC	1
Elektrocentrála Honda ECT 7000P (3f, 7 kW)	1
PPS 12 (motorová stříkačka)	2
plovoucí motorové čerpadlo 8	1
motorová pila Still	1
přívěs na vodu vojenský (1.000 l)	1

JSDH Havříce, kategorie JPO V, počet členů 14

Požární technika a věcné prostředky PO	Počet ks
CAS 24/3500/M2R (CAS 25 RTHP)	1
DA Avia A30 K	1
PPS 12 (motorová stříkačka)	2
plovoucí čerpadlo Maxi Turbo	1
kalové čerpadlo	1

⁸ Cisternová automobilová stříkačka

⁹ Dopravní automobil

¹⁰ Přenosná požární stříkačka

Příloha číslo 2 k obecně závazné vyhlášce číslo 1/2020

Seznam a GPS souřadnice hydrantů a čerpacích stanovišť požární techniky

Uherský Brod – Havříce, hydranty					
orientační bod	typ	vydatnost [l.s ⁻¹]	GPS souřadnice	označení SVAK	
				souřadnice	číslo hydrantu
Jabloňová č. p. 2522	nadzemní	6,2	N 49°1.89467', E 17°37.68067'	X 525919.94 Y 1186347.68	H15
Brodská č. p. 117 ZŠ	nadzemní		N 49°1.89725', E 17°37.48888'	X 526144.58 Y 1186326.48	H6
Cihlářská (Dolní) č. p. 292	podzemní		N 49°1.67652', E 17°37.30570'	X 526409.46 Y 1186709.05	H42
U Zastávky proti sportovní hale č. p. 362	podzemní		N 49°1.93942', E 17°37.30350'	X 526365.66 Y 1186223.61	H32

Uherský Brod – čerpací stanoviště					
-----------------------------------	--	--	--	--	--

orientační bod	typ	vydatnost [l.s ⁻¹]	GPS souřadnice	označení SVAK	
				souřadnice	číslo hydrantu
sídlíště lokalita Pod Vinohrady	rybník		N 49°2.01807', E 17°39.26400'	u hráze	---
splav Těšov	řeka Olšava		N 49°1.60368', E 17°39.89510'	zpevněná plocha	---

Uherský Brod, hydranty					
------------------------	--	--	--	--	--

orientační bod	typ	vydatnost [l.s ⁻¹]	GPS souřadnice	označení SVAK	
				souřadnice	číslo hydrantu
Babí Louka č. p. 2505	nadzemní	6,2	N 49°1.53680', E 17°38.15502'	X 525402.05 Y 1187061.04	H 226
Dělnická č. p. 1049	podzemní		N 49°0.87805', E 17°39.06768'	X 524414.79 Y 1188385.88	H 182
Dolní Valy areál HZS 379	nadzemní		N 49°1.40677', E 17°39.11438'	X 524260.16 Y 1187416.62	HZS
Dolní Valy proti restauraci Koller č. p. 377	nadzemní		N 49°1.44813', E 17°39.11020'	X 524255.61 Y 1187337.88	H 87
Františka Bára č. p. 2584	nadzemní		N 49°2.01332', E 17°38.26132'	X 525190.25 Y 1186198.25	H 475
Františka Janáčka č. p. 2637	nadzemní		N 49°2.08647', E 17°38.31195'	X 525113.47 Y 1186065.92	H 480
Masarykovo nám. č. p. 164	podzemní		N 49°1.46203', E 17°38.73622'	X 524717.73 Y 1187266.42	H 19
Močidla č. p. 2493 pálenice	nadzemní		N 49°1.52735', E 17°39.71268'	X 523548.21 Y 1187254.86	H 101
Na Chmelnici č. p. 2322	podzemní		N 49°1.90058', E 17°38.35037'	X 525101.38 Y 1186415.06	H 231
Na Láně č. p. 2519	nadzemní		N 49°1.84797', E 17°38.42092'	X 525023.52 Y 1186519.86	H 246
Okružní č. p. 1543	podzemní			X 523557.21 Y 1187036.99	H 93
Partyzánů č. p. 1821	nadzemní		N 49°1.81372', E 17°39.15875'	X 524136.78 Y 1186665.87	H 368
Polní 2214 (u bytovky)	nadzemní		N 49°0.81363', E 17°38.91692'	X 524600.497, Y 1188485.922	H 212
Prakšická č. p. 1701	nadzemní		N 49°1.92588', E 17°38.74525'	X 524614.31 Y 1186416.80	H 346
Rybářská č. p. 2481 TESCO	nadzemní		N 49°1.40837', E 17°39.33358'	X 523993.55 Y 1187435.52	H 463
Svat. Čecha č. p. 1019	podzemní		N 49°1.66592', E 17°38.03905'	X 525518.49 Y 1186813.31	H 47

Šumická č. p. 1596 pro TESCO	nadzemní		N 49°1.44982', E 17°39.41367'	X 523891.55 Y 1187370.04	H 105
Šumická č. p. 1596 pro TESCO	nadzemní	6,2	N 49°1.44982', E 17°39.41367'	X 523891.55 Y 1187370.04	H 105
U Zahrádek č. p. 2406	nadzemní		N 49°1.83862', E 17°39.58035'	X 523618.83 Y 1186672.94	H 431
Vazová před ZNZ	podzemní			X 525463.01 Y 1187334.30	H 170
Větrná č. p. 1604	nadzemní		N 49°1.87637', E 17°39.43958'	X 523774.83 Y 1186590.52	H 417
Vlčnovská č. p. 2361 OK elektro	nadzemní		N 49°1.21442', E 17°38.29533'	X 525286.30 Y 1187670.18	H 467
Vlčnovská č. p. 468 pro LIDL	nadzemní		N 49°1.23675', E 17°38.77995'	X 524653.17 Y 1187694.01	H 445
Vlčnovská č. p. 470	podzemní			X 524765.09 Y 1187697.49	H 134

Uherský Brod – Těšov, Újezdec, hydranty					
Školní (Těšov) č.p. 303	podzemní	6,2		X 522670.34 Y 1186573.92	H 1
Podhájí, Lúčky, č.p.256	nadzemní			X 521816.07 Y 1186229.79	H 12