

72

Obecně závazná v y h l á š k a
Města Domažlice
č. 1/2014

P O Ž Á R N Í Ř Á D O B C E

Zastupitelstvo města Domažlice se na svém zasedání dne 26.2.2014 a 5.3.2014 usnesením č.1237 usneslo vydat na základě zmocnění daného v ustanovení § 29 odst. 1 písm. o) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o požární ochraně") a 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.

Čl. 1
Úvodní ustanovení

Požární řád města Domažlice upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v obci dle § 15 odst. 1 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 2

**Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním
požární ochrany ve městě a jeho částí**

- 1) Za zabezpečení požární ochrany v rozsahu působnosti města odpovídá město Domažlice, které ve své samostatné působnosti plní povinnosti, vyplývající z předpisů o požární ochraně.
- 2) Požáry, živelní pohromy a jiné mimořádné události v katastru města likviduje jednotka Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje a jednotky sborů dobrovolných hasičů podle požárního poplachového plánu Plzeňského kraje.
- 3) K zabezpečení úkolů podle odstavce 1 město:
V rámci organizační struktury města určuje konkrétní úkoly zajištění požární ochrany na území města jednotlivým odborům, úřadům a městem zřízeným organizacím.

Čl. 3

**Podmínky požární bezpečnosti při činnostech, v objektech nebo v době zvýšeného nebezpečí
vzniku požáru a při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob**

- 1) Za činnosti, při kterých hrozí nebezpečí vzniku požáru, se dle místních podmínek považuje:
 - a) kulturní akce Chodské slavnosti – Vavřínecká pouť, která se koná v Domažlicích každoročně v měsíci srpnu. Požární bezpečnost při provozování této činnosti je zabezpečována členy požárních hlídek s odbornou způsobilostí.

b) pořádání ohňostroje při různých příležitostech města, zejména časový úsek od zahájení ohňostrojových prací, jejich průběh a následujících 8 hod. po jejich ukončení. Požární bezpečnost při této činnosti je zabezpečena požární jednotkou SDH Domažlice s požární technikou.

c) za dobu se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považuje: v letním období období sklizně pěstovaných plodin a obilovin. Požární bezpečnost je zabezpečována podle nařízení Plzeňského kraje.

d) období nepříznivých klimatických podmínek, tzn. období déletrvajícího mimořádného sucha ve kterém vzniká zvýšené nebezpečí vzniku požáru v přírodním prostředí, na základě pozorování ČHMÚ. Je jím zejména období, kdy množství srážek klesne pod 25 % dlouhodobého normálu a zároveň jsou vysoké denní teploty a pokud od posledních vydatných srážek uplynulo alespoň 20 dnů.

e) za objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považuje: budova Městského kulturního střediska Domažlice při akcích s větším shromažďováním osob. Požární bezpečnost v tomto objektu je zabezpečena členy požárních hlídek odborně způsobilých a zimní stadion .

2) Vymezení období a území, kterých se příslušná opatření týkají, vyhláší a odvolává hejtman Plzeňského kraje.

Poznámka: Obec upravuje oblasti v příloze č. 1, 2 , 5

Čl. 4

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany

1) Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události v katastru města Domažlice je zabezpečeno systémem ohlašoven požáru uvedených v článku 7.

2) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi v katastru města Domažlice je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v čl. 2, pro vyhlášení I. stupně požárního poplachu.

Čl. 5

Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, kategorie, početní stavy a vybavení

1) Město Domažlice zřizuje jednotku sboru dobrovolných hasičů. Kategorie jednotky je JPO III/I s počtem členů 19, s minimálním počtem členů v pohotovosti 4. Vybavení požární technikou a věcnými prostředky požární ochrany jednotky sboru dobrovolných hasičů města Domažlice je uvedeno v příloze č. 3, která je nedílnou součástí požárního řádu města. Členové jednotky SDH Domažlice se při vyhlášení požárního poplachu co nejrychleji dostaví do požární zbrojnice v Břetislavově ulici v Domažlicích.

2) Dále město zřizuje jednotku sboru dobrovolných hasičů v části města Domažlice v Havlovicích. Kategorie této jednotky je JPO V/1 s počtem členů 9, s minimálním počtem členů v pohotovosti 4 (družstvo o sníženém počtu členů je 1+3). Vybavení požární technikou a věcnými prostředky požární ochrany jednotky, je uvedeno v příloze č. 3, která je nedílnou součástí požárního řádu města.

Členové jednotky SDH Domažlice-část Havlovice se při vyhlášení požárního poplachu dostaví do požární zbrojnice v Havlovicích.

Čl. 6

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

1) Za zdroje vody pro hašení požáru jsou považovány:

- **vodovod pro veřejnou potřebu**
- **vodní toky**
- **přírozené a umělé vodní nádrže**

Požadavky na jednotlivé zdroje požární vody jsou stanoveny příslušnými technickými normami (např. ČSN 75 2411 – Zdroje požární vody). Součástí zdroje požární vody je vždy i odběrní místo.

2) Vlastník nebo uživatel zdroje vody pro hašení je povinen dle § 7 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, umožnit použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů, zejména udržovat trvalou použitelnost čerpacích stanovišť pro požární techniku a trvalou použitelnost zdrojů požární vody.

Pozn. Přehled zdrojů požární vody viz příloha č. 4.

Čl. 7

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

1) Funkci ohlašovny požáru pro město zajišťuje nepřetržitě operační a informační středisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, Kaplířova 9, Plzeň.

Požár lze hlásit rovněž osobně u vchodu do každého z objektů požárních stanic HZS Plzeňského kraje. Každá osoba je povinna neprodleně ohlásit zjištěný požár. K ohlášení lze využít síť pevných a veřejných telefonních stanic a systém mobilních operačních sítí použitím telefonního čísla 150 nebo 112.

2) Pro město Domažlice je ohlašovna požáru na územním odboru Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje v Domažlicích v Břetislavově ulici č.p. 158, označena tabulkou „Ohlašovna požárů“.

3) Existence a činnost samostatných ohlašoven požárů zřizovaných právníckými osobami a podnikajícími fyzickými osobami jako součást vytváření podmínek hašení požárů a pro záchranné práce v rámci organizačních a technických opatření není touto vyhláškou dotčena.

Čl. 8

Způsob vyhlášení požárního poplachu

1) VYHLÁŠENÍ POŽÁRNÍHO POPLACHU V DOMAŽLICÍCH SE PROVÁDÍ:

- signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, který je vyhlášován přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. tón - 10 sec. pauza – 25 sec. tón). Požární poplach pro jednotku SDH Domažlice je vyhlášován z Operačního a informačního střediska Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje. V případě poruchy (vypnutí proudu) je zajištěn náhradní zdroj proudu.

2) VYHLÁŠENÍ POŽÁRNÍHO POPLACHU V ČÁSTI MĚSTA - HAVLOVICE SE PROVÁDÍ:

- signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, vyhlášený přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. tón - 10 sec. pauza - 25 sec. tón) nebo místním rozhlasem, v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu - hlasem "HOŘÍ".

Členové JSDH Havlovice jsou vyzvučeni cestou mobilních telefonů z KOPIS HZS Plzeňského kraje.

Pozn. Elektronickými sirénami je signál požární poplach vyhlášen tónem, který napodobuje hlas trubky troubící tón „HÓ-ŘÍ“, „HÓ-ŘÍ“. Trvání signálu je 60 sekund.

Při varování občanů – s doprovodnou zprávou, za využití varovacího informačního systému města.

3) K varování obyvatel je stanoven jeden varovný signál

" VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA "

Signál tvoří kolísavý tón sirény po dobu 140 sekund. Je generován všemi typy koncových prvků varování. Může být vyhlášen třikrát za sebou v cca třiminutových intervalech.

Čl. 9

Seznam sil a prostředků

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle výpisu z požárního poplachového plánu Plzeňského kraje pro město Domažlice a část Havlovice je uveden v příloze č. 3.

Čl. 10

Úkoly požární ochrany pro období stavu ohrožení státu a válečného stavu

V souladu s NV č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, plní jednotky požární ochrany úkoly podle „ Požárního poplachového plánu HZS Plzeňského kraje“

Čl. 11

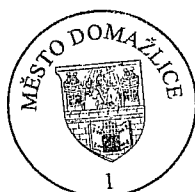
Závěrečné a zrušovací ustanovení

Touto obecně závaznou vyhláškou se ruší Požární řád pro město Domažlice a část Havlovice ze dne 25.2.2004 – Vyhláška města č.3/2004

Čl. 12

Účinnost

Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyhlášení.



Ing. Miroslav Mach
starosta města Domažlice

Mgr. Karel Štípek
místostarosta města Domažlice

- 7 -03- 2014

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne 7. 4. -03- 2014

MĚSTSKÝ ÚŘAD
DOMAŽLICE

Vymezení jednotlivých podmínek požární bezpečnosti:

- a) **spalování hořlavých látek na volném prostranství**, kterým se pro účely tohoto požárního řádu rozumí např. veřejné prostranství¹ nebo jiné – neveřejné prostranství, s výjimkou plošného vypalování porostů, které je zakázáno právním předpisem.² Pro bezpečné provádění těchto činností je zapotřebí dodržovat tyto zásady:
- 1) místo spalování hořlavých látek se volí tak, aby nedošlo ke vznícení okolních hořlavých předmětů, porostů a hořlavých konstrukcí objektů vlivem sálavého tepla, úletem žhavých částic, vedením tepla apod.,
 - 2) ohniště musí být zabezpečeno tak, aby nedošlo k přenesení ohně přes suché porosty nebo okolní hořlavý materiál na další prostory mimo ohniště,
 - 3) spalování není možné provádět plošným způsobem a nesmí se provádět v období např. deletrvajícího mimořádného sucha , v období sklizně obilovin, příp. vyhlášení období zvýšeného nebezpečí vzniku požáru hejtmanem Plzeňského kraje.
 - 4) spalování hořlavých látek smí provádět pouze osoba starší 18 let, osoby mladší mohou tuto činnost provádět jen za dozoru osoby starší 18 let,
 - 5) ohniště určené ke spalování může mít průměr maximálně 2 m a výška spalovaných hořlavých látek nesmí přesáhnout 1,5 m,
 - 6) pokud je spalování prováděno na poli se strništěm, místo pálení se orá pruhem alespoň 1 m širokým a plocha, na které zbytky jsou spalovány, nesmí přesáhnout 5 m²,
 - 7) při činnosti uvedené v předchozím bodě je nutné zajistit po dobu 8 hodin od ukončení spalování přítomnost nejméně dvou osob starších 18 let vybavených hasicími prostředky a místo kontrolovat,
 - 8) právníkům osobám a podnikajícím fyzickým osobám pro období příprav a spalování hořlavých látek stanoví další opatření právní předpis,³
 - 9) povinnosti, zákazy a jiná omezení stanovená zvláštními právními předpisy nejsou tímto dotčeny.
- b) **rozdělávání ohňů na volném prostranství**, kterým se pro účely tohoto požárního řádu rozumí např. veřejné prostranství⁴ nebo jiné – neveřejné prostranství :
- 1) místo rozdělávání ohně se volí obdobným způsobem, jak je stanoveno v příloze č. 2 Nařízení Plzeňského kraje č. 4/2011 a tohoto požárního řádu,

¹

§ 34 zákona 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

² § 5 odst. 2, § 17 odst. 3 písm. f) zákona o požární ochraně č.133/1985 Sb.,

³ § 5 odst. 2 zákona o požární ochraně č. 133/1985 Sb.,

⁴ § 34 zákona 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

- 2) místo pro rozdělávání ohně musí být izolováno od hořlavých látek, např. obložením kameny, vytvořením ochranného pásma nebo odkopáním půdy kolem ohniště,
- 3) oheň smí rozdělávat jen osoba starší 18 let, osoby mladší mohou rozdělávat oheň jen za přítomnosti osoby starší 18 let,
- 4) oheň se nesmí ponechávat bez dozoru a ohniště lze opustit až po úplném vyhasnutí ohně, jeho zalití vodou nebo zasypáním zeminou,
- 5) ohně nelze rozdělávat v lese a ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa, s výjimkou stanovenou zvláštním právním předpisem,⁵
- 6) pro rozdělávání ohňů v dětských táborech, veřejných tábořištích, kempech a podobných rekreačních zařízeních zpracovává provozovatel těchto zařízení organizační a technická opatření k zabránění vzniku a šíření požáru a dále opatření k vytvoření podmínek pro hašení požáru v rozsahu právního předpisu,⁶
- 7) ohně nelze rozdělávat v období např. déletrvajícího mimořádného sucha, v období sklizně obilovin, příp. vyhlášení období zvýšeného nebezpečí vzniku požáru hejtmánem Plzeňského kraje.

c) manipulace s otevřeným ohněm a žhavými předměty :

- 1) zapálené svíčky, louče, petrolejové lampy musí být umístěny na nehořlavé podložky v dostatečné vzdálenosti od závěsů, záclon nebo hořlavých předmětů, nesmí být ponechány bez dozoru a musí být zajištěny proti převrnutí,
- 2) žhavé předměty musí být uloženy na požárně bezpečná místa a nevychladlý popel z topidel a saze z komína musí být uloženy do nehořlavých uzavíratelných nádob tak, aby se zabránilo rozfoukání jejich obsahu.

d) manipulace s hořlavými kapalinami :

- 1) přelévání nebo přečerpání hořlavých kapalin lze provádět pouze do obalů, nádob, kontejnerů k tomu účelu určených a na místech dostatečně větraných a v dostatečné vzdálenosti od možných zdrojů zapálení,
- 2) při činnosti podle předchozího odstavce je zakázáno kouřit a manipulovat s otevřeným ohněm, stejné podmínky platí pro nanášení hořlavých barev a laků,
- 3) další zákazy a omezení při skladování a ukládání hořlavých kapalin fyzickými osobami jsou stanoveny zvláštním právním předpisem.⁷

⁵ § 20 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů

⁶ § 11 vyhlášky o požární prevenci č. 246/2001 Sb.,

⁷ § 44 vyhlášky o požární prevenci č. 246/2001 Sb., a § 30 odst. 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb

e) **manipulace s hořlavými a hoření podporujícími plyny. :**

- 1) při manipulaci s hořlavými plyny je zakázáno kouřit a používat otevřený oheň; stejně tak se zakazuje požívat otevřeného ohně ke zkoušení netěsnosti obalů, armatur, hadic a rozvodů s hořlavými plyny,
- 2) lahve a sudy s hořlavými plyny musí být chráněny před nárazem, lahve musí být zajištěny proti pádu a sudy proti samovolnému pohybu,
- 3) další zákazy a omezení při skladování a ukládání hořlavých plynů fyzickými osobami jsou stanoveny zvláštním právním předpisem.⁸

f) **používání balonků s otevřeným ohněm (tzv. balonky štěstí).** Pro bezpečné provádění těchto činností lze považovat za zvýšené nebezpečí vzniku požáru v souladu s nařízením Plzeňského kraje č. 4/ 2011 a proto je nutno dodržovat zásady stanovené HZS PK:

- **OZNÁMIT VŽDY HZS PK A ŘÍDIT SE JEHO POKYNY**
- **HASIČI DŮRAZNĚ NEDOPORUČUJÍ VYPOUŠTĚT HOŘÍCÍ BALONKY ŠTĚSTÍ**

- 1) balonky štěstí lze používat pouze k účelu a způsobem stanoveným dle návodu k použití
- 2) balonky štěstí smí obsluhovat pouze osoby starší 18-ti let. Balonky štěstí je tato osoba povinná uchovávat mimo dosah dětí, nesmí nechat balonky štěstí dětem na hraní
- 3) balonky štěstí lze vypouštět pouze za bezvětrí
- 4) v blízkosti manipulace s balonky štěstí nesmí být žádné hořlavé předměty
- 5) balonky štěstí nesmí být vypouštěny v blízkosti skladů sena, slámy, hořlavin nebo výbušnin, ve kterých se tyto materiály vyrábějí nebo skladují – např. zemědělské objekty, čerpací stanice apod.
- 6) vypouštění balonků štěstí nesmí být prováděno v době zvýšeného nebezpečí požáru, např. v blízkosti ploch s dozrávajícím obilím, suchých luk, lesů, a elektrického vedení. Obzvláště nebezpečné je vypouštění balonků štěstí při velkém shromáždění osob a dětí bez dozoru dospělých nebo osob pod vlivem alkoholu
- 7) balonky štěstí lze vypouštět pouze na volném prostranství vždy nejméně 100 metrů od nejbližší budovy, lesa či stromů, elektrického vedení a podobně. Vypouštění balonků štěstí v obytných zónách je zakázáno
- 8) osoba, která vypustí volně balonky štěstí na oblohu se vystavuje riziku založení požáru. Za toto jednání jí hrozí postih podle zákona o požární ochraně
- 9) za veškeré případné škody vzniklé v souvislosti s manipulací s balonky štěstí nese vždy odpovědnost osoba manipulující s balonky štěstí, a to i v případě, pokud bylo s balonky štěstí manipulováno v souladu s návodem k použití

⁸ § 44 vyhlášky o požární prevenci č. 246/2001 Sb.,

g) používání zábavné pyrotechniky :

- 1) zábavnou pyrotechniku lze používat pouze k účelu a způsobem stanoveným dle návodu k použití,
- 2) používání zábavné pyrotechniky nesmí být prováděno v době zvýšeného nebezpečí požáru nebo v blízkosti ploch s dozrávajícím obilím, suchých luk, lesů, a elektrického vedení. Obzvláště nebezpečné je používání těchto výrobků při velkém shromáždění osob a dětí bez dozoru dospělých nebo osob pod vlivem alkoholu.
- 3) za veškeré případné škody vzniklé v souvislosti s manipulací nese vždy odpovědnost osoba manipulující, a to i v případě, pokud bylo s výrobkem manipulováno v souladu s návodem k použití.

Podmínky požární bezpečnosti pro dobu zvýšeného nebezpečí vzniku požáru:

- a) **období sklizně, skladování sena (obilovin)** Pro bezpečné provádění těchto činností město doporučuje následující podmínky:
- 1) nepoužívat otevřený oheň a nekouřit ve vzdálenosti menší než 15 m od pozemků s obilím, od volných skladů (stohů) sena, slámy, v uzavřených skladech
 - 2) při sklizni přednostně sklízet obilní porost na ohrožených místech (např. podél veřejných komunikací, železničních tratí) do vzdálenosti 15 m a neprodleně po sklizni sklídit slámu a tyto pruhy zaorat
 - 3) mechanizační prostředky používané při sklizni a uskladňování vybavit vhodnými hasicími přístroji,⁹ udržovat je v řádném technickém stavu, pravidelně je čistit od nánosů olejí a organického prachu
 - 4) při sklizni a skladování obilných produktů a sena mechanizačními prostředky s nespalovacími motory opatřit výfuky účinnými lapači jisker. Toto opatření se netýká přepřítvaných motorů a mechanizačních prostředků vybavených lapači jisker již z výroby.
 - 5) sklízený produkt se nesmí dostat do kontaktu s horkými částmi strojů (např. výfuků) a je nutno provádět pravidelně kontrolu, zda nedochází k usazení sena nebo slámy na horké povrchy a pohyblivé části strojů
 - 6) zajistit vhodné spojovací prostředky k přivolání pomoci v případě požáru (radiostanice, mobilní telefon apod.)
- b) během kalendářního roku může být vyhlášeno např. "**období dlouhodobého sucha,**" **tzn. Období nepříznivých klimatických podmínek jako doba zvýšeného nebezpečí vzniku požáru.**
- 1) **Rozumí se :** období déletrvajícího sucha, které je stanoveno na základě pozorování ČHMÚ, podle kterého množství srážek kleslo pod 25 % dlouhodobého normálu a zároveň jsou vysoké denní teploty a od posledních vydatných srážek uplynulo více než 20 dnů. Považuje se za ně zejména období s dlouhodobým nedostatkem srážek, nízkou půdní a vzdušnou vlhkostí, s dlouhodobě vysokou teplotou vzduchu.
 - 2) Období nepříznivých klimatických podmínek jako doba zvýšeného nebezpečí vzniku požáru je vyhlášeno na základě žádosti Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje hejtmanem Plzeňského kraje.
 - 3) Město doporučuje následující podmínky:
V tomto období se považuje za bezpečné, když je dodržován přísný zákaz kouření a rozdělávání ohňů, používání otevřeného ohně a odhazování žhavých, hořících nebo doutnajících předmětů a nedopalků cigaret například v lesních porostech, v suchých travních porostech, na plochách zemědělských kultur, ve skladech píce, obilovin, slámy a úsušků a v místech v přírodním prostředí využívaných k rekreačním účelům, dále např. zákaz provádění pyrotechnických prací, ohňostrojů a podobných činností.

c) **topné období**, za něž se pro účely toho požárního řádu považuje zpravidla období od 15. 10. do 15. 5. následujícího kalendářního roku, kdy jsou používány spotřebiče paliv určené k vytápění. Město považuje používání spotřebičů paliv určených k vytápění za bezpečné pokud jsou dodržovány následující podmínky:

- 1) dodržování bezpečnostní vzdálenosti spotřebičů paliv od povrchů stavebních konstrukcí, podlahové krytiny a dalších hořlavých předmětů, které jsou stanoveny v původní dokumentaci výrobce nebo dovozce spotřebiče (např. v návodu k obsluze). V ostatních případech dodržování bezpečné vzdálenosti spotřebičů od hořlavých hmot stanovuje vyhláška,¹⁰
- 2) dodržování bezpečnostní vzdálenosti kouřovodů od povrchů stavební konstrukce z hořlavých hmot, tj. 400 - 200 mm dle vyhlášky 23/2008 Sb., pokud tyto bezpečnostní vzdálenosti nebyly stanoveny zkouškami v příslušném zkušebním ústavu,
- 3) udržování komínů a kouřovodů v takovém stavebně technickém stavu, aby byla zajištěna požární bezpečnost při provozu připojených tepelných spotřebičů,
- 4) dodržování bezpečné vzdálenosti 1m od vnějšího povrchu komínového tělesa v případě uložení hořlavých látek v půdních a sklepních prostorách,
- 5) zachovávání volného přístupu nejméně 1 m k vybíracím a vymetacím dvířkům komínovým lávkám a jejich udržování v bezpečném stavu,
- 6) zabezpečování čištění a kontroly komínů vlastníky nebo správci objektů ve lhůtách a způsobem stanoveným zvláštním právním předpisem,¹¹
- 7) zákazy a jiná opatření při instalaci, umístování, užívání, obsluze a údržbě spotřebičů paliv určených k vytápění objektů stanovené zvláštními právními předpisy nejsou výše uvedenými články dotčeny.¹²

¹⁰ § 30 odst. 10 vyhl. č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb

¹¹ nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv (účinnost od 1.1.2011)

¹² § 42 a § 44 vyhlášky o požární prevenci č. 246/2001 Sb.,

**SEZNAM SIL A PROSTŘEDKŮ JEDNOTEK POŽÁRNÍ OCHRANY PODLE POŽÁRNÍHO
POPLACHOVÉHO PLÁNU KRAJE**

- 1) Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany pro první stupeň poplachu obdrží ohlašovny požárů města Domažlice, obce Havlovice a právnické osoby a podnikající fyzické osoby, které zřizují jednotku požární ochrany.
- 2) V případě vzniku požáru nebo jiné mimořádné události jsou pro poskytnutí pomoci v katastru města určeny podle stupně požárního poplachu následující jednotky požární ochrany:

město Domažlice:

místo-část	I. stupeň požárního poplachu	II. stupeň požárního poplachu	III. stupeň požárního poplachu
Bezděkovské předm.	JHZZ PK - DO JHZZ PK - DO JSDH DO JSDH Kout na Šumavě	JSDH Kdyně JSDH Klenčí p. Č. JSDH Horšovský Týn JSDH Meclov JSDH Chodov JSDH Poběžovice	JSDH Starý Klíčov JSDH Petrovice JSDH Draženov JSDH Blížejov JSDH Postřekov
Dolejší předm.	JHZZ PK - DO JHZZ PK - DO JSDH DO JSDH Kout na Šumavě	JSDH Klenčí p. Č. JSDH Kdyně JSDH Horšovský Týn JSDH Meclov JSDH Chodov JSDH Poběžovice	JSDH Petrovice JSDH Draženov JSDH Luženice JSDH Blížejov JSDH Postřekov
Hořejší předm.	JHZZ PK - DO JHZZ PK - DO JSDH DO JSDH Klenčí p. Č.	JSDH Kout na Šumavě JSDH Horšovský Týn JSDH Chodov JSDH Meclov JSDH Kdyně JSDH Poběžovice	JSDH Petrovice JSDH Draženov JSDH Újezd u DO JSDH Postřekov JSDH Folmava
Město	JHZZ PK - DO JHZZ PK - DO JSDH DO JSDH Klenčí p. Č.	JSDH Kout na Šumavě JSDH Kdyně JSDH Horšovský Týn JSDH Meclov JSDH Chodov JSDH Poběžovice	JSDH Petrovice JSDH Draženov JSDH Újezd u DO JSDH Postřekov JSDH Blížejov
Týnské předm.	JHZZ PK - DO JHZZ PK - DO JSDH DO JSDH Klenčí p. Č.	JSDH Kout na Šumavě JSDH Horšovský Týn JSDH Kdyně JSDH Meclov JSDH Chodov JSDH Poběžovice	JSDH Petrovice JSDH Draženov JSDH Luženice JSDH Postřekov JSDH Blížejov

část města - Havlovice:

Havlovice	JHZS PK - DO JHZS PK - DO JSDH DO JSDH Havlovice	JSDH Klenčí pod Č. JSDH Chodov JSDH Horšovský Týn JSDH Meclov JSDH Folmava JSDH Kout na Šumavě	JSDH Petrovice JSDH Újezd u DO JSDH Draženov JSDH Poběžovice JSDH Postřekov
-----------	-----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

3) Jednotka SDHO města Domažlice, kategorie, početní stav a vybavení

Kategorie JPO	Počet členů	Min. počet členů v pohotovosti
III	19	4

Požární technika	Počet
Požární automobilová cisterna CAS – K 25	1
Tatra 815	1
Škoda Forman	1
Skříňový NA - AVIA NA-31	1
Gumový člun	1

4) Jednotka SDHO – část Havlovice, kategorie, početní stav a vybavení

Kategorie JPO	Počet členů	Min. počet členů v pohotovosti
V	9	4

Požární technika	Počet
Požární automobil AVIA Karosa 704	1

Legenda:

- JPO.....jednotka požární ochrany
SDH DO..... sbor dobrovolných hasičů obce Domažlice
Kategorie JPO..... kategorie jednotky požární ochrany dle zařazení v plošném pokrytí území kraje jednotkami požární ochrany
Kategorie III/Ijednotka sboru dobrovolných hasičů obce, výjezd do 10´ ,

PŘEHLED ZDROJŮ VODY

Příloha č.4 k OZV č.1 /2014

obec	vodní zdroj	majitel-uživatel	typ zdroje	kapacita	poznámka	souřadnice
Domažlice	řeka Zubřina	ČR Povodí Vltavy	přírodní vodní zdroj		sídliště Kavkaz -stavidlo	49°26'12.351"N, 12°55'12.828"E
	2 rybníky v Hanově parku	město DO	přírodní vodní zdroj	horní- cca 1 000 m3 spodní – cca 800 m3		49°26'34.67"N, 12°55'7.712"E
	rybník „ U tří vrb“	Český rybářský svaz	přírodní vodní zdroj	cca 8 000 m3		49°26'57.529"N, 12°55'3.862"E
	rybník „ Pančák“	město DO	přírodní vodní zdroj	cca 300 m3		49°26'56.179"N, 12°55'58.559"E
	rybník „ Jezero“	Město DO	přírodní vodní zdroj	cca 5 000 m3		49°26'25.023"N, 12°54'10.61"E
	hydrantová vodovodní síť		umělý vodní zdroj		správa CHVAK	
	podzemní požární nádrž na náměstí před radnicí	město DO	umělý vodní zdroj	75 m3		49°26'25.242"N, 12°55'47.196"E
	podzemní požární nádrž v horní části náměstí před klášterem	město DO	umělý vodní zdroj	18 m3		49°26'25.387"N, 12°55'38.995"E
	krytá požární nádrž „ Svatá studna „(u staré hasičárny)	město DO	umělý vodní zdroj	90 m3		49°26'30.078"N, 12°55'58.638"E
	<u>nadzemní otevřená požární nádrž v Srnově ul. č.78 (bývalá Desta)</u>	Štěpán Škarda	umělý vodní zdroj	100 m3		49°26'21.539"N, 12°56'8.284"E
	podzemní požární nádrž v areálu CAR POINT -Masarykova ul., před hlavní budovou vpravo	STAUNER VERWALTUNG S	umělý vodní zdroj	150 m3		49°25'58.313"N, 12°57'8.97"E
	podzemní krytá požární nádrž v závodě GTL (za autoservisem) při kom. DO- Bořice, odběr. stanoviště za vrátnicí vpravo při komunikaci	METALLUM DOMAŽLICE s.r.o.	umělý vodní zdroj	45 m3		49°25'55.91"N, 12°57'35.139"E
	podzemní otevřená požární nádrž (po pravé straně silnice v Cihlářské ul.) před vjezdem do závodu Nábytkář -vpravo polní cesta	město DO	umělý vodní zdroj	150 m3		49°25'50.67"N, 12°56'33.389"E
	podzemní otevřená požární nádrž za vjezdem do areálu DOAGRA v Cihlářské ul., (ZZN)	PROAGRO a.s. Klatovy	umělý vodní zdroj	150 m3		49°25'47.806"N, 12°56'54.462"E
	usazovací nádrž DN v areálu a.s. CHVAK	město DO	víceúčelový vodní zdroj	1 000 m3		49°25'55.846"N, 12°57'38.866"E
	požární nádrž – průmyslová a obytná zóna	město DO	umělý vodní zdroj	100 m3		49°26'31.33"N, 12°54'22.41"E

Havlovice	" Za kasárny " řeka Zubřina	ČR Povodí Vltavy	přirozený vodní zdroj	30 m3	stavidlo- kuželník	49° 25' 48.371"N 12° 53' 22.098"E
	rybník " Ovčárna "v obci sev. okraj obce směr Újezd	město DO	přirozený vodní zdroj	1 000 m3		49°25'50.323"N, 12°53'14.591"E

Objekty se zvýšeným požárním nebezpečím vzniku požáru

Podle zákona č. 133/1985 Sb. v úplném znění č. 67/2001 Sb. - §4, vyhlášky č. 246/2001 Sb. a platných předpisů jsou v okruhu působnosti města Domažlice, kde se provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím tyto objekty:

1) školská zařízení

ZŠ
MŠ

2) zdravotnická zařízení

NEMOCNICE

3) kulturní zařízení

MKS
KINO
LETNÍ KINO
ZMNÍ STADION
DUBINA
SPORTOVNÍ HALA

4) ubytovací zařízení

PENZIONY
HOTELY
UBYTOVNY

5) obchodní centra

KAUFLAND
PENNY

6) průmyslová výroba

provozovatelé v průmyslových zónách

Podle zákona č. 133/1985 Sb. v úplném znění č. 67/2001 Sb. - §4, vyhlášky č. 246/2001 Sb. a platných předpisů jsou v okruhu působnosti města Domažlice, kde se provozují činnosti s vysokým požárním nebezpečím tyto objekty:

ÚLOŽIŠTĚ PHM AGROPODNIK Domažlice a.s.