

# **OBEC MIKULOVICE**

**Obecně závazná vyhláška č. 2 - 2009**

## **Požární řád Obce Mikulovice**

**Zastupitelstvo obce Mikulovice v souladu s ustanovením § 84 odst. 2 písm. i) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), a § 29 odst. 1 písm. o) zákona číslo 133/1985 Sb., o požární ochraně, schválilo dne 26.10. 2009 usnesením č. 7/2009 tuto obecně závaznou vyhlášku.**

### ***HLAVA I***

#### **Předmět a působnost vyhlášky**

##### **Čl.1**

1. Předmětem požárního řádu obce Mikulovice (dále jen „obce“) je vytvoření podmínek pro účinnou ochranu života a zdraví občanů a majetku před požáry, stanovení povinností právnických a fyzických osob, v souladu s příslušnými zákony a také postavení orgánů samosprávy na úseku požární ochrany.
2. Požární řád je závazný pro obec, fyzické osoby nacházející se na jejím území, osoby vlastnící či užívající nemovitost na území obce a právnické a podnikající fyzické osoby vyvíjející na území obce činnost.

### ***HLAVA II***

#### **Činnost osob pověřených zabezpečováním požární ochrany**

##### **Čl. 2**

1. Za požární ochranu na území obce odpovídá starosta .K zajištění požární ochrany obec:
  - a) zřizuje preventistu požární ochrany obce pro zajištění požární prevence – pan Jiří Gedaj
  - b) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi v katastru obce/města je zajištěna společnou jednotkou JSDH obce Ostřešany zřízenou na základě smlouvy o sdružení podle § 69a zákona o požární ochraně s obcí Ostřešany ze dne 20.9.2007
  - c) organizuje preventivně výchovnou činnost

##### **Čl. 3**

1. Preventista požární ochrany obce:
  - na základě žádostí nebo připomínek občanů provádí prohlídky objektů a prostorů v jejich vlastnictví nebo užívání, upozorňuje na zjištěné nedostatky a dává návrhy na jejich odstranění,
  - vede přehled provedených prohlídek a vyhodnocuje je,

- v případě zjištění závažných nedostatků na tyto upozorní starostu a zastupitelstvo obce a orgány státního požárního dozoru,
- organizuje preventivně výchovnou činnost,
- účastní se školení a seminářů za účelem zvýšení svých odborných znalostí nutných k vykonávání stanovených úkolů.

### ***HLAVA III***

#### **Podmínky požární bezpečnosti při činnostech, v objektech nebo v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru**

##### **Základní povinnosti fyzických osob**

###### **Čl. 4**

**1. Fyzická osoba je povinna:**

- počítat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru, zejména při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů, při skladování, používání hořlavých nebo požárně nebezpečných látek a manipulaci s nimi nebo s otevřeným ohněm či jiným zdrojem zapálení,
- zajistit přístup k rozvodovým zařízením elektrické energie a k uzávěrům plynu, vody a topení,
- plnit příkazy a dodržovat zákazy týkající se požární ochrany na označených místech,
- obstarat požárně bezpečnostní zařízení a věcné prostředky požární ochrany v rozsahu stanoveném zákonem,
- zajistit přístup k požárně bezpečnostním zařízením a věcným prostředkům požární ochrany za účelem jejich včasného použití a dále udržovat toto zařízení a věcné prostředky v v provozuschopném stavu; uvedené povinnosti se vztahují na osoby, které mají uvedená zařízení a věcné prostředky ve vlastnictví či užívání,
- vytvářet v prostorách ve svém vlastnictví nebo užívání podmínky pro rychlé zdolání požáru a pro záchranné práce,
- umožnit orgánu státního požárního dozoru provedení potřebných úkonů při zjišťování příčiny vzniku požáru a v odůvodněných případech mu bezúplatně poskytnout výrobky nebo vzorky k provedení požárně technické expertizy ke zjištění příčiny vzniku požáru,
- oznamovat bez odkladu územně příslušnému hasičskému záchrannému sboru každý požár vzniklý při činnostech, které vykonává, nebo v prostorách, které vlastní nebo užívá; ten, kdo je povinen vykovávat dohled nad osobami, které nemohou posoudit následky svého jednání, je povinen podle zvláštních zákonů dbát, aby tyto osoby svým jednáním nezpůsobily požár.

**2. Fyzická osoba je povinna:**

- při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů, u kterých není k dispozici průvodní dokumentace, postupovat podle dokumentace technicky a funkčně srovnatelných druhů a typů spotřebičů,
- zajistit, aby se v blízkosti uvedených spotřebičů nenacházely snadno hořlavé látky včetně paliva, aby roztopená kamna, zapnuté elektrické nebo plynové spotřebiče, pokud to návod k obsluze vyžaduje, nebyly nechány bez dozoru,
- ukládat popel na bezpečné místo,
- dodržovat návodem na instalaci a užívání spotřebičů určené bezpečné vzdálenosti od stavebních konstrukcí podlahové krytiny a zařizovacích předmětů z hořlavých hmot,
- při používání spotřebičů na propan butan umísťovat provozní kovové tlakové nádoby na lehko přístupném, dostatečně větratelném místě, kde se nenachází zdroj otevřeného ohně, zásobní kovové tlakové nádoby chránit před povětrnostními a jinými vlivy a neukládat je v

prostorách pod úrovní okolního terénu, ve světlících, na půdách, v garážích, v kotelnách, šachtách bytových jader, v místnostech tvořících bytová příslušenství, v místnostech určených ke spaní a v jiných společných prostorách, pro přenosné plynové spotřebiče skladovat zásobní tlakové nádoby nejvýše o celkové hmotnosti obsahu 5 kg.

3. Fyzická osoba je povinna:

- komínky a kouřovody udržovat v takovém stavebně technickém stavu, aby byla zajištěna požární bezpečnost při provozu připojených tepelných spotřebičů. Čištění a kontrolu komínů zabezpečovat ve lhůtách a způsobem stanoveným zvláštním právním předpisem,
- uskladňovat hořlavé látky v půdních prostorách ve vzdálenosti nejméně 1 m od vnějšího povrchu komínového tělesa.

4. Fyzická osoba je povinna:

- pevná paliva ukládat odděleně od jiných druhů paliv nebo hořlavých či hoření podporujících látek,
- při skladování látek majících sklon k samovznícení podle druhu a způsobu umístění sledovat, zda nedochází k procesu samovznícení,
- ke skladování nebo ukládání hořlavých kapalin používat pouze obaly, nádrže nebo kontejnery k tomuto účelu určené. Hořlavé kapaliny, hořlavé a hoření podporující plyny skladovat pouze v prostorách, které jsou k tomuto účelu určeny,
- neukládat hořlavé kapaliny ve společných a ve sklepních prostorách bytových domů nebo ubytovacích zařízení, s výjimkou hořlavých kapalin potřebných k vytápění těchto objektů v maximálním množství 40 litrů v nerozbitných přenosných obalech pro jeden tepelný spotřebič,
- v jednotlivých a řadových garážích ukládat nejvýše 40 litrů pohonných hmot pro osobní automobily a 80 litrů pohonných hmot pro nákladní automobily v nerozbitných přenosných obalech a nejvýše 20 litrů oleje na jedno stání. V hromadných garážích pohonné hmoty ani oleje neukládat, s výjimkou provozních náplní a záložního paliva, které jsou součástí vozidel,
- nádoby s hořlavými nebo hoření podporujícími plyny (např. lahve, sudy, kontejnery, nádrže) umísťovat na snadno přístupných a dodatečně větraných a proti nežádoucím vlivům chráněných místech. Tyto nádoby nelze nikdy ukládat v prostorách pod úrovní okolního terénu, ve světlících, v garážích, kotelnách, místnostech určených ke spaní, ve společných prostorách bytových domů a ubytovacích zařízení.

5. Fyzické osobě se zakazuje:

- vědomě bezdůvodně přivolat jednotku požární ochrany nebo zneužít linku tísňového volání,
- provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru, pokud nemá odbornou způsobilost požadovanou pro výkon takových prací,
- poškozovat, zneužívat nebo jiným způsobem znemožňovat použití hasicích přístrojů nebo jiných věcných prostředků požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízení,
- omezovat nebo znemožňovat použití označených nástupních ploch pro požární techniku,
- používat barevné označení vozidel, lodí a letadel jednotek požární ochrany,
- provádět vypalování porostů.

**Povinnosti právnických osob a podnikajících fyzických osob**

**Čl. 5**

1. Právnické osoby a podnikající fyzické osoby jsou povinny:

- obstarávat a zabezpečovat v potřebném množství a druzích požární techniku, věcné prostředky požární ochrany, požární signalizaci, hasicí zařízení a hasební látky se zřetelem na požární nebezpečí a udržovat je v provozuschopném stavu.

- vytvářet podmínky pro hašení požárů a pro záchranné práce, zejména udržovat volné příjezdové komunikace a nástupní plochy pro požární techniku, únikové cesty a volný přístup k nouzovým východům, k rozvodovým zařízením elektrické energie, k uzávěrům vody, plynu, topení a produktovodům. K věcným prostředkům požární ochrany a k ručnímu ovládání požárně bezpečnostních zařízení,
- dodržovat technické podmínky a návody vztahující se k požární bezpečnosti výrobků nebo činností,
- označovat pracoviště a ostatní místa příslušnými bezpečnostními značkami, příkazy, a pokyny ve vztahu k požární ochraně, a to včetně míst, na kterých se nachází věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení,
- pravidelně kontrolovat prostřednictvím odborně způsobilé osoby, technika požární ochrany nebo preventisty požární ochrany dodržování předpisů o požární ochraně a neprodleně odstraňovat zjištěné závady,
- umožnit orgánu státního požárního dozoru provedení kontroly plnění povinností na úseku požární ochrany, poskytovat mu požadované doklady, dokumentaci a informace vztahující se k zabezpečování požární ochrany v souladu se zákonem a ve stanovených lhůtách splnit jím uložená opatření,
- bezodkladně oznamovat územně příslušnému operačnímu středisku hasičského záchranného sboru kraje každý požár vzniklý při činnostech, které provozují, nebo v prostorách, které vlastní nebo užívají,
- nevypalovat porosty,
- při spalování hořlavých látek na volném prostranství se zřetelem na rozsah této činnosti stanovit opatření proti vzniku a šíření požáru,
- předem oznámit územně příslušnému hasičskému záchrannému sboru kraje spalování hořlavých látek včetně navrhovaných opatření.

## **Společné ustanovení**

### **Čl. 6**

1. Fyzické osoby, právnické a podnikající fyzické osoby jsou povinny se řídit vyhlášenými pokyny a nařízeními krajského a okresního úřadu.

## **HLAVA IV**

### **Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany**

### **Čl. 7**

1. Požární ochranu obce Mikulovice zajišťuje v denní i noční dobu ustavená jednotka SDH obce Ostřešany a Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje.

## **HLAVA V**

### **Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce (JSDH)**

### **Čl. 8**

1. JSDH, která provádí hašení požárů a záchranné práce při živelných pohromách a jiných mimořádných událostech, a plní další úkoly územním obvodu obce Mikulovice:

<b>JSDH</b>	<b>kategorie</b>	<b>stav</b>	<b>vybavení</b>	
JSDH obce	JPO III	1+5	DA 12-A30	

## ***HLAVA VI***

### **Zdroje vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti**

#### **Čl. 9**

1. Jako zdroje vody pro hašení požárů jsou stanoveny stávající vodovodní řady veřejného vodovodu s osazenými podzemními hydranty, které se nacházejí v jednotlivých ulicích na celém území obce. Hydranty jsou vyznačeny orientačními tabulkami umístěnými na viditelných místech. Seznam míst s provozuschopnými podzemními hydranty obsahuje příloha č. 2 této vyhlášky.
2. Opravy a provozuschopnost hydrantů zajišťuje provozovatel veřejného vodovodu. U hydrantů umístěných v areálech právnických nebo podnikajících fyzických osob zabezpečuje jejich provozuschopnost majitel areálu.

## ***HLAVA VII***

### **Další zdroje vody pro hašení požárů dle jednotlivých katastrálních území obce**

#### **Čl. 10**

*Jedná se především o rybník v Mikulovicích pro Mikulovice , vodní zdroj v bývalém hliníku v Blatě pro Blato. Dále pak Jesenčanský potok pro Blato.*

## ***HLAVA VIII***

### **Seznam ohlašoven požárů a míst pro hlášení požárů**

#### **Čl. 11**

1. Hlavní ohlašovnou požárů je ohlašovna požárů v operačním středisku Hasičského záchranného sboru kraje v Pardubicích
2. K ohlášení požáru nebo jiné mimořádné události na telefonní číslo 150 lze použít veřejný telefonní automat v Mikulovicích a to bez použití finanční částky.
3. Ostatní ohlašovny požáru jsou zřízeny: *Blato p. Dotzauer č.p. ...*
4. Ohlašovny požárů jsou označeny tabulkou „Ohlašovna požárů“ a další místa pro hlášení požárů tabulkou „Zde hlase požár“ nebo symbolem telefonního čísla 150.
5. Ze všech ohlašoven požárů se požáry, nehody, havárie apod. ohlašují Hasičskému záchrannému sboru v Pardubicích číslem 150.

## **HLAVA IX**

### **Způsob vyhlášení požárního poplachu**

#### **čl. 12**

1. Požární poplach jednotce SDH obce Ostřešany je vyhlašován( *bud' dálkově sirénou ovládanou z operačního střediska Hasičského záchranného sboru kraje nebo manuálně osobou určenou jako obsluha ohlašovny požáru obce Ostřešany* )
2. Při vyhlašování požárního poplachu sirénami se dodržuje celostátně platný tvar signálu - 25 vteřin zapnuto, 10 vteřin vypnuto, 25 vteřin zapnuto.
3. O vyhlášení požárního poplachu jednotce SDH Ostřešany a o požádání k provedení zásahu může požádat starostka nebo místostarosta obce Mikulovice dle Smlouvy ze dne 20.9.07 Č.j.

## **HLAVA X**

### **Závěrečná ustanovení**

#### **čl. 13**

1. Obsahem přílohy č. 1, která je nedílnou součástí této vyhlášky, je seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany z požárního poplachového plánu okresu.
2. Nabýtím účinnosti této vyhlášky se zrušuje Požární řád obce Mikulovice vydaný dne 30.6.2003.
3. Vzhledem k ustanovení § 24 odst. 2 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., určujícím lhůtu pro uvedení požární dokumentace vedené obcemi do souladu s tímto nařízením, nabývá tato vyhláška účinnosti dnem vyhlášení.

V Mikulovicích dne 27.10.2009

Eva Klosová, starostka



Karel Pfeifer, místostarosta

*Vyprávěno: 9. 11. 2009*

*Syntato: 26. 10. 2009*

## **Příloha č. 1**

V případě požáru v závislosti na příslušném stupni poplachu zasahují v obci následující jednotky:

*jednotka*

### 1. stupeň

Stanice Pardubice  
Stanice Chrudim  
JSDH Chrudim  
JSDH Ostřešany

### 2. stupeň

Stanice Pardubice  
JSDH Heřmanův Městec  
JSDH Hostovice  
JSDH Slatiňany  
JSDH Sezemice  
JSDH Srch

### 3. stupeň

JSDH Lázně Bohdaneč  
JSDH Choltice  
JSDH Dašice  
JSDH Moravany  
JSDH Ráby

Jednotky požární ochrany jsou na místo (resp. do zálohy) povolávány prostřednictvím operačního střediska.

## **Příloha č. 2**

Seznam míst s provozuschopnými podzemními hydranty:

OBJECTID	OBJEKT	ZDROJ_PV	KOD_ORP	NAZ_ORP	KOD_POU	NAZ_POU	ZPV_ID	POINT_X
1835	16 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/16	-648087.34681599995	
1836	15 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/15	-648012.7947090004	
1837	14 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/14	-647614.8259090001	
1838	13 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/13	-647703.8593600000	
1839	12 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/12	-647829.3643460002	
1840	11 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/11	-647595.5174500004	
1841	10 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/10	-647432.4682379994	
1842	9 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/9	-647547.7826480005	
1843	8 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/8	-647649.6884050002	
1844	7 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/7	-647739.7945479998	
1845	6 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/6	-647850.2818429998	
1846	5 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/5	-647988.6591349997	
1847	4 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/4	-648295.9854450000	
1848	3 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/3	-648180.6710350001	
1849	2 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/2	-648073.9381630004	
1850	1 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/1	-648079.30162399996	
1851	22 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/22	-647643.7885979996	
1852	21 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/21	-647637.8887910000	
1853	20 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/20	-647529.5468810005	
1854	19 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/19	-647656.1245580001	
1855	18 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/18	-647679.7237860005	
1856	17 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/17	-647824.5372310002	
1857	37 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/37	-648876.8482620001	
1858	36 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/36	-648715.9444339995	
1859	35 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/35	-648916.00152699999	
1860	34 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/34	-648865.5849940003	
1861	33 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/33	-648840.3767280000	
1862	32 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/32	-648759.9248140003	
1863	31 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/31	-648792.6419260001	
1864	30 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/30	-648690.1998220000	
1865	29 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/29	-648757.7794300000	
1866	28 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/28	-648807.12326999998	
1867	27 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/27	-648750.8069299996	
1868	26 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/26	-648730.4257790004	
1869	25 hydrant poi hydrant po	5309	Pardubice	53092	Pardubice	575372/25	-648822.14096100000	





