



<b>Požární řád</b>	6402	ROZ	01.09.2016	Štefan	ŘŠ	S6401-02
Název procesu/dokumentu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Označení dokumentu:

# POŽÁRNÍ ŘÁD pro všechny budovy školy

**a/ Popis vykonávané činnosti a charakteristika požárního nebezpečí.** Školní objekty slouží k výuce žáků a vzdělávání dětí pod dozorem zaměstnanců školy. V objektech jsou především tuhé hořlavé hmoty – papír, textilie, dřevo. Riziko vznícení vzniká při působení otevřeného ohně či zápalné teploty na hořlavé materiály.

## **b/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek**

**Papír** Teplota vznícení: 427<sup>o</sup>C Teplota žhnutí: 258<sup>o</sup>C Výhřevnost: 17 MJ.kg-1

**Textilie** Teplota vznícení: 237<sup>o</sup>C Teplota žhnutí: 258<sup>o</sup>C Výhřevnost: 16 MJ.kg-1

**Dřevo** Teplota vznícení: 375<sup>o</sup>C Teplota žhnutí: 298<sup>o</sup>C Výhřevnost: 18 MJ.kg-1

**Vhodná hasicí látka na tuhé hořlavé látky:** voda, a pěna. K uhašení plamenů lze použít jako hasivo i prášek, ale k odstranění žhnutí a dohašení je na tuhé hořlavé látky nutné použít vodu. V případě zahoření je místo nutné nejméně 8 hodin hlídat pro možnost opětovného vzplanutí.

**c/ Nejvýše přípustné množství hořlavých látek** je dáno inventářem a provozní zásobou školy. Odpady musí být denně z provozních prostor odnášeny, nesmí se hromadit.

## **d/ Podmínky požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření požáru nebo výbuchu:**

1. Zákaz používání tepelných spotřebičů, které nejsou v inventáři školy, zákaz jejich svévolného přemístění. Při používání tepelných spotřebičů či náradí vždy ponechat bezpečnou vzdálenost od hořlavé látky souladu s pokyny výrobce či platnými předpisy a dodržovat všechny pokyny uvedené výrobcem v návodu k obsluze.
2. Zákaz kouření a používání otevřeného ohně v prostorách školy. Při výuce mohou být zdroje nebezpečné teploty použity na základě schváleného učebního plánu a pouze za stálého dohledu odborného učitele při dodržení bezpečnostních opatření stanovených odpovědnou osobou.
3. Svařování v objektech školy lze provádět pouze za podmínek požární bezpečnosti stanovených v ustanovení Vyhlášky č. 87/2000 Sb.
4. Zákaz zásahu do elektrického zařízení osobám bez odpovídající elektrotechnické kvalifikace, a pokud nebyly vedením školy touto činností pověřeny. Žáci v rámci výuky mohou pracovat na elektrickém zařízení pouze pod dozorem odborného učitele při dodržení platných předpisů. Obsluhovat plynová zařízení mohou jen určení zaměstnanci s požadovanou odbornou kvalifikací.
5. Všechny osoby si musí počínat tak, aby nezavdali příčinu k požáru. Postupují v souladu se zásadami a předpisy o požární ochraně, se kterými byly seznámeny. Zaměstnanci školy provádí trvalý dohled nad žáky.
6. Zaměstnanci zjištěné požární závady okamžitě ohlásí řediteli školy nebo jeho zástupci.

**e/ Vymezení oprávnění a povinností osob při zajišťování podmínek požární bezpečnosti.** Zaměstnanci školy provádí trvalý dozor nad žáky dle rozpisu po celou dobu pobytu žáků v prostorách školy. Výuku žáků na elektrických zařízeních a se zdroji nebezpečné teploty mohou provádět jen osoby, které mají odbornou způsobilost pro tyto práce a jsou činnostmi v souladu s učebním plánem vedením školy pověřeny a seznámeny s platnými předpisy pro činnost.

**f/ Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob a způsob zabezpečení únik. cest.** Žáci školy se řídí pokyny osob zajišťujících nad nimi dohled. Únikové cesty a východy musí být trvale v celé šíři volné. Klíče ke všem východům musí mít všichni vyučující přístupné. Trvale volný musí být přístup k hasicím přístrojům, požárním hydrantům, hlavním uzávěrům vody, plynu a všem vypínačům elektrické energie.

## **g/ Za požární ochranu odpovídá:**

referent správy majetku odpovídá za PO v objektech: Na Bojišti 15 a 17, Beskydská 1- tělocvična  
vedoucí učitelka OV pro elektroobory odpovídá za PO v objektu: Beskydská 3  
vedoucí učitel OV pro automobilní obory odpovídá za PO v objektu: Na Bojišti 15a, Beskydská 1 – dílny OV  
vedoucí učitelka MŠ odpovídá za PO v objektu: Beskydská 1 – Mateřská škola

*Požární řád se zveřejňuje tak, aby byl dobře viditelný a trvale přístupný všem osobám v objektech školy.*

Zpracoval : Václav ŠTEFAN  
odborně způsobilá osoba v PO  
osvědčení vyd. MV ČR - VPR č.v kat.: Z-279/97

Schválil: Ing. Zdeněk KRABS, Ph.D.  
ředitel školy



<b>Požární řád</b>	6402	ROZ	01.09.2016	Štefan	ŘŠ	S6401-02
Název procesu/dokumentu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Označení dokumentu:

# Pokyny pro činnost zaměstnanců zařazených do preventivní požární hlídky

pro budovy školy: Na Bojišti 15 a 17

## složení preventivní požární hlídky: 1+2

### Seznam členů preventivní požární hlídky:

vedoucí prev. požární hlídky: Mgr. Kateřina PLEVOVÁ  
člen prev. požární hlídky: Olga SMRŽOVÁ  
člen prev. požární hlídky: Vladimír BENEŠ

### Stanovení úkolů jednotlivých zaměstnanců zařazených do PPH:

**Následující úkoly zajišťují všichni zaměstnanci zařazení do preventivní požární hlídky.**

#### 1/ Zajištění požární prevence:

Zaměstnanci, zařazení do preventivní požární hlídky dohlíží na dodržování požadavků na zajištění požární ochrany stanovených v požárním řádu a jim známých zásad a požadavků PO. Zjištěné nedostatky dle možnosti odstraní nebo zapíše do požární knihy.

Kontrolují stav a připravenost hasebních prostředků v objektech. Dbají na udržování volných únikových cest a volného přístupu k prostředkům požární ochrany. Kontrolují stav pracoviště po ukončení práce - vypnutí spotřebičů energie, zdrojů nebezpečné teploty a možných zdrojů zapálení /prevence dle požárního řádu pracoviště/.

#### 2/ Činnost v případě vzniku požáru.

Vyhlásí požární poplach, zajišťují evakuaci ohrožených osob. Provedou hasební zásah, nepodaří-li se jim požár v zárodku uhasit, přivolají jednotku požární ochrany. Do jejího příjezdu provádí hasební práce, zajišťují evakuaci osob, evakuaci požárně nebezpečných materiálů z ohrožených prostor pracoviště, v případě potřeby jejich ochlazování. Uzavřou hlavní uzávěr přívodu plynu. Provedou vypnutí přívodu elektrického proudu do ohrožených prostor, zajistí uzavření nádob s hořlavými kapalinami, které dle možnosti a míry ohrožení evakuují do bezpečné vzdálenosti.

Po příjezdu jednotky PO informují velitele jednotky o všech důležitých skutečnostech týkajících se pracoviště. V případě potřeby si vyžádají osobní pomoc dalších zaměstnanců.

#### Potřebné vybavení k provedení prvotního zásahu

je v prostorách objektů školy a tvoří jej přenosné hasicí přístroje dle rozpisu v příloze požárního řádu.

**Tento dokument tvoří přílohu požárního řádu školy.**



<b>Požární řád</b>	6402	ROZ	01.09.2016	Štefan	ŘŠ	S6401-02
Název procesu/dokumentu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Označení dokumentu:

# Pokyny pro činnost zaměstnanců zařazených do preventivní požární hlídky

pro budovy školy v ulici Beskydská č.1 a 3

## složení preventivní požární hlídky: 1+2

### Seznam členů preventivní požární hlídky:

vedoucí prev. požární hlídky: Josef MALEC  
člen prev. požární hlídky: Ivo BROŽA  
člen prev. požární hlídky: Ladislav HAMŘÍK

### Stanovení úkolů jednotlivých zaměstnanců zařazených do PPH:

#### Následující úkoly zajišťují všichni zaměstnanci zařazení do požární hlídky.

##### 1/ Zajištění požární prevence:

Zaměstnanci, zařazení do preventivní požární hlídky dohlížejí na dodržování požadavků na zajištění požární ochrany stanovených v požárním řádu a jim známých zásad a požadavků PO. Zjištěné nedostatky dle možnosti odstraní nebo zapíše do požární knihy.

Kontrolují stav a připravenost hasebních prostředků na pracovišti. Dbají na udržování volných únikových cest a volného přístupu k prostředkům požární ochrany. Kontrolují stav pracoviště po ukončení práce - vypnutí všech spotřebičů energie, zdrojů nebezpečné teploty a možných zdrojů zapálení /prevence dle požárního řádu pracoviště/.

##### 2/ Činnost v případě vzniku požáru.

Vyhlásí požární poplach, zajišťují evakuaci ohrožených osob. Provedou hasební zásah, nepodaří-li se jim požár v zárodku uhasit, přivolají jednotku požární ochrany. Do jejího příjezdu provádí hasební práce, zajišťují evakuaci osob, evakuaci požárně nebezpečných materiálů z ohrožených prostor objektů, v případě potřeby jejich ochlazení – především tlakové lahve s plynem pro sváření plamenem.

Uzavřou hlavní uzávěr přívodu plynu. Provedou vypnutí přívodu elektrického proudu do ohrožených prostor, zajistí uzavření všech nádob s hořlavými kapalinami, které dle možnosti a míry ohrožení evakuují do bezpečné vzdálenosti.

Po příjezdu jednotky PO informují velitele jednotky o všech důležitých skutečnostech týkajících se pracoviště. Při své činnosti spolupracují s vedoucím pracoviště. V případě potřeby si vyžádají osobní pomoc dalších zaměstnanců.

##### Potřebné vybavení k provedení prvotního zásahu

je v prostorách pracoviště a tvoří jej přenosné hasicí přístroje a požární nástěnné hydranty dle rozpisu v příloze požárního řádu.

#### Tento dokument tvoří přílohu požárního řádu školy.



<b>Požární řád</b>	<b>6402</b>	ROZ	01.09.2016	Štefan	ŘŠ	S6401-02
Název procesu/dokumentu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Označení dokumentu:

# Přehled

o umístění výstražných a bezpečnostních značek, věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení v budovách Na Bojišti 15, na Bojišti 17.

## 1/ Výstražné a bezpečnostní značky

A/ Vstupy do prostor školy jsou opatřeny tabulkami: - Zákaz kouření a používání otevřeného ohně

B/ Označeny jsou hlavní vypínač el. proudu a vypínače elektrických okruhů.

C/ Označeny jsou hlavní uzávěr plynu a dílčí uzávěr plynu.

D/ Označeny jsou únikové cesty směrem úniku a únikové východy z budov.

## 2/ Věcné prostředky požární ochrany

Přenosné hasicí přístroje

### Budova Na Bojišti 15

I. PP	PHP sněhový obsah 6 kg	1 ks
I. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks
II. NP	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks
	PHP vodní obsah 9 l	1 ks
III. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks
IV. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks
V. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks

### Budova Na Bojišti 17

I. PP	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks
I. NP	PHP práškový obsah 6 kg	4 ks
II. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks
	PHP vodní obsah 9 l	1 ks
III. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks
	PHP vodní obsah 9 l	2 ks
IV. NP	PHP práškový obsah 6 kg	3 ks

### Budova Na Bojišti 15a

I. NP	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks
	PHP sněhový obsah 5 kg	2 ks
	PHP sněhový obsah 1,5 kg	2 ks

## 3/ Požárně bezpečnostní zařízení

**Požární dveře** – Na Bojišti 15a celkem 2 ks Požárních dveří

**Tento dokument tvoří přílohu požárního řádu školy.**



<b>Požární řád</b>	<b>6402</b>	ROZ	01.09.2016	Štefan	ŘŠ	S6401-02
Název procesu/dokumentu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Označení dokumentu:

## Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek, věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení pro budovy školy Beskydská ul.

### 1/ Výstražné a bezpečnostní značky

A/ Vstupy do prostor školy jsou opatřeny tabulkami: Zákaz kouření a používání otevřeného ohně

B/ Označeny jsou hlavní vypínač el. proudu a vypínače elektrických okruhů .

C/ Označeny jsou hlavní uzávěr plynu a dílčí uzávěr plynu.

D/ Označeny jsou únikové cesty směrem úniku a únikové východy z budov.

E/ El. rozvodna je na vstupních dveřích označena „El. rozvodna, nepovolaným vstup zakázán“ a „Nehasit vodou a pěnou“.

### 2/ Věcné prostředky požární ochrany

Přenosné hasicí přístroje

#### Budova Beskydská 3

#### Budova Beskydská 1

I. PP	PHP sněhový obsah 1,5 kg	1 ks	výměník	I. PP	PHP sněhový obsah 6 kg	1 ks
	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks	jídelsna		PHP sněhový obsah 1,5 kg	1 ks
					PHP práškový obsah 6 kg	5 ks
I. NP	PHP sněhový obsah 1,5 kg	1 ks	chodby a	I. NP	PHP vodní obsah 9 l	2 ks
	PHP sněhový obsah 6 kg	2 ks	schodiště		PHP práškový obsah 6 kg	4 ks
	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks				
II. NP	PHP práškový obsah 6 kg	2 ks				
	PHP sněhový obsah 6 kg	2 ks				
	PHP sněhový obsah 1,5 kg	1 ks				
III. NP	PHP práškový obsah 6 kg	1 ks				
	PHP vodní obsah 9 l	1 ks				

### 3/ Požárně bezpečnostní zařízení

**Vnitřní požární vodovod** Beskydská 3 celkem 3 ks nástěnné hydranty D25:

- I. PP 1ks na chodbě
- I. NP 1ks na chodbě
- II.NP 1ks na chodbě

**Požární dveře** – MŠ celkem 2 ks Požárních dveří

**Hlásiče požáru** – MŠ celkem 2 ks požárních hlásičů

**Tento dokument tvoří přílohu požárního řádu školy.**