

## OBEC ČERNČICE

Zastupitelstvo obce Černčice schvaluje na základě usnesení č. 4 ze dne 22.12.2020 jako součást dokumentace požární ochrany, kterou je třeba vést podle § 29 odst. 1 písm. i) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o požární ochraně).

# POŽÁRNÍ ŘÁD OBCE

## Čl. 1

### Úvodní ustanovení

Tento požární řád upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v obci.

## Čl. 2

### Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním požární ochrany v obci

1. Za zabezpečení požární ochrany v rozsahu působnosti obce Černčice, odpovídá obec Černčice, která plní v samostatné a přenesené působnosti povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně.
2. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi v katastru obce, je zajištěna jednotkou sboru dobrovolných hasičů (dále jen „JSDH“) obce Černčice, podle čl. 5 této vyhlášky a dále následujícími jednotkami požární ochrany.
  - a) jednotka SDH, kategorie JPO V. se sídlem v obci Černčice.
  - b) jednotka Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou, stanice Dobruška – kategorie JPO I.
3. K zabezpečení úkolů podle odstavce 1 obec Černčice:
  - a) pověřuje zastupitelstvo projednáváním stavu požární ochrany v obci minimálně 1x ročně a vždy po závažných mimořádných událostech majících vztah k požární ochraně obce,
  - b) pověřuje kontrolou dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu osobu odborně způsobilou v oboru požární ochrany. Konkrétní určení osob a rozsah působnosti je součástí dokumentace obce.

### 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 nebezpečí vzniku požáru, se dle místních podmínek považuje:

a) Dětský den, pálení ohně „Čarodějnice“,

Požární bezpečnost při provozování těchto činností je zabezpečována požární hlídkou obce Černčice.

2. Za dobu se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považuje:

a) Letní období a s tím spojené období sucha a období oslav konce roku, kdy je ve větší míře používána občany zábavná pyrotechnika. Požární bezpečnost v období mimořádných klimatických podmínek (sucha) je zabezpečena nařízením ObÚ Černčice s uvedenými podmínkami, vztahujícími se k zákazu rozdělávání ohňů a používání otevřeného ohně ve volné přírodě a v ojedinělých případech zákazu kouření. Požární bezpečnost v uvedeném období, je zabezpečována požární hlídkou obce Černčice.

3. Za objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považuje:

a) kulturní zařízení – tělocvična. Požární bezpečnost v uvedených prostorách, při konaných akcích, je zabezpečována vlastní požární hlídkou pořadatele nebo požární hlídkou obce Černčice.

### Čl. 4

#### Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany v obci

1. Přijetí ohlášení o požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události v katastru obce je zabezpečeno systémem ohlašovny požáru uvedené v Čl. 7.
2. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi v katastru obce je zabezpečena jednotkami požární ochrany uvedenými v příloze 1.

### Čl. 5

#### Kategorie jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, její početní stav a vybavení

1. Jednotka PO kategorie V., početní stav a vybavení požární technikou a věcnými prostředky požární ochrany jednotky Sboru dobrovolných hasičů obce Černčice, jsou uvedeny v příloze č. 1 (příloha č. 1 je nedílnou součástí požárního řádu města.
2. Členové jednotky se při vyhlášení požárního poplachu co nejrychleji dostaví do hasičské zbrojnice obce Černčice.

## Čl. 6

### **Přehled o zdrojích vody pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti a stanovení dalších zdrojů vody pro hašení požárů a podmínky pro zajištění jejich trvalé použitelnosti**

1. Obec stanovuje následující zdroje vody pro hašení požárů a další zdroje požární vody, které musí svou kapacitou, umístěním a vybavením umožnit účinný požární zásah:
  - a) **přírozené (řeky, potoky, jezera, rybníky apod.)**

Řeka Metuje, 3x rybník.
  - b) **umělé (hydrantová síť, požární nádrže, požární studny, nádrže pro zachycení dešťové vody, apod.)**

Hydrantová síť
2. Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení je povinen v souladu s předpisy o požární ochraně umožnit použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů, zejména udržovat trvalou použitelnost čerpacích stanovišť pro požární techniku, trvalou použitelnost zdroje.
3. Vlastník pozemku/příjezdové komunikace ke zdrojům vody pro hašení musí zajistit volný příjezd pro mobilní požární techniku. Vlastník převede prokazatelně tuto povinnost na další osobu (správce, nájemce, uživatele), nevykonává-li svá práva vůči pozemku nebo komunikaci sám.

## Čl. 7

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

1. Obec Černčice zřizuje následující ohlašovny požárů, které jsou trvale označeny tabulkou „Ohlašovna požárů“
  - a) Obecní úřad Černčice (kancelář ObÚ).
  - b) další ohlášení je řešeno občany telefonicky prostřednictvím mobilních operátorů.

## Čl. 8

### **Způsob vyhlášení požárního poplachu v obci**

#### **Vyhlášení požárního poplachu pro obec a JSDH Černčice je prováděno:**

Vyhlášením poplachu Krajským operačním střediskem Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje pro JSDH Černčice. **POŽÁRNÍ POPLACH**, je vyhlášován prostřednictvím mobilních operátorů a následovně sirénou, jejíž ovládání je přímo na hasičské zbrojnici.

V případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach v obci vyhláší telefonicky (mobilní síť operátorů).

## Čl. 9

### Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle výpisu z požárního poplachového plánu Královéhradeckého kraje je uveden v příloze č. 1.

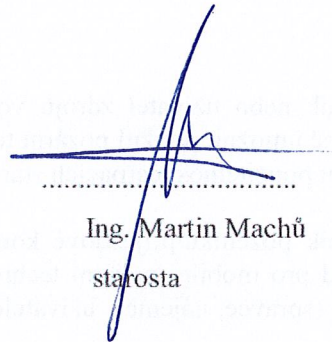
## Čl. 10

### Účinnost

Tento požární řád obce nabývá účinnosti dne 1.1.2021



Tomáš Katzer  
místostarosta



Ing. Martin Machů  
starosta

#### Příloha č. 1

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle požárního poplachového plánu kraje

#### Příloha č. 2

Stanovení požárně bezpečnostních podmínek k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob

#### Příloha č. 3

Stanovení požárně bezpečnostních opatření pro období mimořádných klimatických podmínek

#### Příloha č. 4

Stanovení základních povinností právnických a podnikajících fyzických osob provádějících sklizeň a skladování píce, obilovin a slámy při zabezpečení podmínek požární bezpečnosti

#### Příloha č. 5

Podrobnosti při zřizování preventivní požární hlídky a stanovení úkolů organizátora akce

**Příloha č. 1**  
k požárnímu řádu obce

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

**Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce Černčice (JSDH)**

| Dislokace JPO | Kategorie JPO | Počet členů  | Minimální počet členů v pohotovosti |
|---------------|---------------|--|-------------------------------------|
| Obec Černčice | JPO V         | Členů - 9<br>velitel JSDH - 1<br>velitel družstva - 2<br>strojník, hasič - 2 |                                     |

**Seznam sil a prostředků JSDH Černčice**

| POŽÁRNÍ TECHNIKA                 | Počet |
|----------------------------------|-------|
| DA Opel Movano                   |       |
| PS 12                            |       |
| VĚCNÉ PROSTŘEDKY POŽÁRNÍ OCHRANY |       |
| Kalové čerpadlo                  |       |
| 6 PHP                            |       |
| ŘMP Oleo-Mac GS 651              |       |
|                                  |       |

1. Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany pro první stupeň poplachu obdrží ohlašovny požárů obce 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 katastrofu obcí určeny podle stupně požárního poplachu následující jednotky požární ochrany:

| Stupeň požárního poplachu | První jednotka PO    | Druhá jednotka PO      | Třetí jednotka PO   | Čtvrtá jednotka PO |
|---------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|--------------------|
| I.                        | HZS stanice Dobruška | JSDH Nové Město n. Met | JSDH Bohuslavice    | JSDH Černčice      |
| II.                       | HZS stanice Jaroměř  | JSDH Opočno            | JSDH České Meziříčí | JSDH Jásenná       |
| III.                      | JSDH Velká Jesenice  | JSDH Jaroměř           | JSDH Dobruška       | JSDH Nahořany      |

**Příloha č. 2**  
k požárnímu řádu obce

**STANOVENÍ**  
**POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍCH PODMÍNEK**

**K**  
**ZABEZPEČENÍ POŽÁRNÍ OCHRANY**

**PŘI AKCÍCH**

**KTERÝCH SE ZÚČASTŇUJE VĚTŠÍ POČET OSOB**

**Čl. 1**  
**ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

**§ 1**

1. Stanovení požárně bezpečnostních podmínek má za úkol zajištění požární bezpečnosti kulturních, sportovních, společenských zábavních, politických, obchodních, náboženských a jiných obdobných akcí a shromáždění, kterých se zúčastňuje větší počet osob (dále jen „akce“)<sup>1). 2).</sup>
2. Za plnění požadavků, stanovených těmito požárně bezpečnostními podmínkami týkajícími se výše uvedených akcí, odpovídá právnická, podnikající fyzická osoba, fyzická osoba nebo skupina osob, včetně sdružení občanů, obec nebo úřad, který pořádá akci na katastrálním území obce (dále jen „organizátor akce“).

**§ 2**

**1. PRO ÚČELY VÝŠE UVEDENÝCH POŽADAVKŮ SE ROZUMÍ:**

- a) stanovení souhrnných opatření požární bezpečnosti, jimiž se určuje rozsah a způsob zabezpečení požární ochrany před zahájením akce, v jejím průběhu a při jejím zakončení;
- b) ukončením akce - ponechání místa konání akce v požárně nezávadném stavu, včetně dodržení podmínek stanovených smlouvou podle §3 odst. 4 těchto požárně bezpečnostních podmínek;
- c) shromažďovacím prostorem - vnitřní nebo venkovní prostor určený pro shromažďování většího počtu osob<sup>3)</sup>;
- d) vnitřním shromažďovacím prostorem - prostor, který je po obvodě a shora vymezený stavebním i

konstrukcemi, přičemž se za stavební konstrukce považují také konstrukce přemístitelné (posuvná stěna, střecha, apod.)<sup>4)</sup> ;

e) venkovním shromažďovacím prostorem - prostor, který je neuzavřený po obvodě shora, avšak vytvořený nebo vymezený stavebními konstrukcemi (tribunou, pódiem, ohradní stěnou, oplocením, přenosnými zábranami, apod.), okolním terénem nebo přírodním prostředím (svah, skála, vodní plocha);

Za venkovní shromažďovací prostor lze též považovat prostor v uzavřeném nebo polouzavřeném prostranství (dvory, apod.), prostor na veřejném prostranství i mimo něj pod širým nebem<sup>2) 6)</sup>.

## **2. ČLENĚNÍ AKCÍ PODLE MÍSTA KONÁNÍ A POČTU OSOB:**

a) akce ve vnitřním shromažďovacím prostoru podle odst. 1 písm. c) a d) §1 těchto požadavků určených k tomuto účelu v souladu se zvláštním předpisem<sup>5)</sup>;

1. u něhož z dokumentace, ověřené stavebním úřadem, vyplývá počet osob, pro které je prostor určen (*tj. dolní hranice*);

2. u něhož nebyla v dokumentaci ověřené stavebním úřadem stanovena dolní hranice počtu osob, které se mohou, v tomto prostoru současně vyskytovat, pak se za tento počet považuje 250 osob a více; Nebyla-li v dokumentaci ověřené stavebním úřadem stanovena horní hranice počtu osob, které se mohou současně v tomto prostoru vyskytovat, pak tento počet určí jeho vlastník (dále se postupuje dle §2 odst. 2 zákona o PO);

b) akce ve venkovním shromažďovacím prostoru podle odst. 1 písm. c) a e) §2 těchto požárně bezpečnostních podmínek určených k tomuto účelu v souladu se zvláštním předpisem<sup>5)</sup>;

1. u něhož z dokumentace ověřené stavebním úřadem<sup>5)</sup> vyplývá počet osob, pro které je prostor určen (*tj. dolní i horní hranice*);

2. u něhož nebyla v dokumentaci ověřené stavebním úřadem<sup>5)</sup> stanovena dolní hranice počtu osob, které se mohou v tomto prostoru současně vyskytovat, pak se za tento počet považuje 500 osob a více; Nebyla-li v dokumentaci ověřené stavebním úřadem<sup>5)</sup> stanovena horní hranice počtu osob, které se mohou současně v tomto prostoru vyskytovat, pak tento počet určí jeho vlastník (dále se uplatňuje postup dle §2 zákona o PO);

c) akce ve venkovním shromažďovacím prostoru, kterých se zúčastní 300 osob a více; v případě akcí na veřejném prostranství i mimo něj pod širým nebem,<sup>5) 6)</sup> kterých se zúčastní 900 osob a více.

## STANOVENÍ PODMÍNEK K POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PRO POŘÁDÁNÉ AKCE

### § 3

1. K pořádání akce lze využívat pouze prostor (stavbu, místo), který byl k tomuto účelu určen v souladu se zvláštním právním předpisem<sup>7)</sup>, přičemž nesmí být překročen maximální počet osob prokazatelně stanovený podle §2 odst. 2 písm. a) a b) těchto požárně bezpečnostních podmínek.
2. K pořádání akcí podle §2 odst. 2 písm. a) bod 2 a písm. b) bod 2 těchto požárně bezpečnostních podmínek, v případě, že pro objekt není v dokumentaci ověřené stavebním úřadem stanovena horní hranice počtu osob, které se mohou současně v tomto prostoru vyskytovat, zajistí organizátor akce, jako součást stanovení rozsahu a způsobu zabezpečení požární ochrany podle §3 odst. 5 těchto požárně bezpečnostních podmínek, zpracování identifikační karty prostoru (stavby) v rozsahu dodatku č. 4 těchto požárně bezpečnostních podmínek.
3. Při akcích podle §2 odst. 2 písm. c) těchto požárně bezpečnostních podmínek, nelze-li zajistit prokazatelnost nepřekročení maximálního počtu zúčastněných osob, zabezpečí organizátor akce bezpečnost v souladu s těmito požárně bezpečnostními podmínkami.
4. V případě, že organizátor není vlastníkem prostoru (stavby, místa), kde se akce koná, kromě veřejného prostranství, musí být před započítáním akce rozsah odpovědností stanoven smlouvou s vlastníkem prostoru.<sup>8)</sup>
5. Organizátor akce prokazatelně stanoví rozsah a způsob zabezpečení požární ochrany, včetně povinností a způsobu plnění úkolů všech osob podílejících se na organizačním a technickém zajištění akce a osob účastnících se akce, přičemž postupuje způsobem stanoveným zvláštním právním předpisem.<sup>9)</sup>
6. V případě pořádání akcí opakovaně na témže místě za shodných podmínek lze stanovit rozsah a způsob zabezpečení požární ochrany pro určený počet akcí jednotně, přičemž před každou jednotlivou akcí musí být provedena kontrola dodržování stanovených opatření požární bezpečnosti podle §3 odst. 10 těchto požárně bezpečnostních podmínek včetně odstranění závad.
7. Organizátor akce je povinen zřídit preventivní požární hlídku (dále jen hlídka PO). Pokud to vyžaduje povaha akce (např. rozlehlost místa konání, počet účastníků, možnosti úniku osob), je povinen zřídit větší počet hlídek  
PO. Hlídka PO je zpravidla složena z velitele a dvou členů. Je-li organizátorem akce<sup>2) 6)</sup> fyzická osoba, pak povinnosti k zajištění požární bezpečnosti akce, stanovené těmito požárně bezpečnostními podmínkami hlídce  
PO, zabezpečí tato fyzická osoba prostřednictvím potřebného počtu způsobilých pořadatelů.
8. Organizátor akce zajišťuje odpovídající podmínky pro činnost hlídek PO, zejména je povinen zajistit, aby:
  - a) činnost v hlídce PO vykonávaly pouze osoby, které absolvovaly odbornou přípravu<sup>11)</sup>;



**b)** úkoly hlídky PO, včetně určení stanoviště hlídek, byly vymezeny tak, aby je bylo možné velitelem a členy

hlídky PO realizovat a byly vždy stanoveny konkrétní fyzické osobě (podrobnosti k činnostem hlídek PO jsou

uvedeny v dodatku č. 1 těchto požárně bezpečnostních podmínek);

**c)** byl stanoven a zabezpečen mezi velitelem a členy hlídky PO, v případě většího počtu hlídek PO i mezi veliteli

těchto hlídek, funkční způsob komunikace pro průběh akce k zajištění bezodkladného předávání informací.

**9.** Organizátor akce seznámí odpovídajícím způsobem a v potřebném rozsahu se stanovenými opatřeními k zabezpečení požární ochrany:

**a)** účastníky akce (např. s rozmístěním informativních, bezpečnostních, příkazových a zákazových tabulek a

značení, upozorněním na omezení, které může být součástí pozvánky nebo prezentace akce);

**b)** osoby podílející se na zabezpečení akce (hlídky PO, poradatelská služba, apod.);

**c)** účinkující (osoby zajišťující program a vystoupení, prodejci, včetně všech osob zajišťujících pro ně technické

*zázemí - dále jen účinkující).*

**10.** Organizátor akce zajistí kontrolu plnění stanovených podmínek požární bezpečnosti pro akci:

**a)** před jejím zahájením (včetně přípravných činností);

**b)** v jejím průběhu;

**c)** při ukončení akce.

**11.** K vytvoření podmínek pro hašení požárů a pro záchranné práce organizátor dále zajistí:

**a)** vymezení prostoru pro příjezd a umístění mobilní požární techniky, a to vždy i v případě akce konané ve

venkovním shromažďovacím prostoru. Dále zde musí být vyznačen zákaz parkování vozidel v místech,

kde by bránila příjezdu mobilní požární techniky jednotek požární ochrany, východům z prostor (stavby),

kteřé mají sloužit k úniku osob nebo evakuaci, či znemožnila použití odběrného místa požární vody;

**b)** umístění atrakcí (např. pouťových), prodejních míst nebo stánků, ukázek služeb apod., tak, aby byl

umožněn průjezd požární techniky a nedošlo k zastavení nebo omezení přístupu k požárně

bezpečnostním zařízením nebo věcným prostředkům požární ochrany, které jsou potřebné

k provedení

zásahu (požární hydranty, hasící přístroje, apod.);

**c)** rozmístění a umístění hasících přístrojů v potřebném množství, druzích a na vhodných a dobře

přístupných

místech<sup>12)</sup>;

**12.** V případě, že účastník akce (fyzická osoba) nedodrží požadavky těchto požárně bezpečnostních podmínek,

nerespektuje pokyny organizátora, hlídky PO nebo členů poradatelské služby týkající se požární bezpečnosti

při akci, organizátor akce zabezpečí postup pro vyloučení takové fyzické osoby z účasti na akci.

#### § 4

1. Při akcích ve vnitřním shromažďovacím prostoru, jejichž součástí (tj. součástí programu, produkce, představení, a pod) jsou efekty s otevřeným ohněm nebo obdobným možným zdrojem zapálení (žhavé částice, žhavé předměty, apod.) musí být zajištěna opatření dle §3 odst. 5 těchto požárně bezpečnostních požadavků, přičemž musí být brán zřetel i na úpravu hořlavých látek (např. scénických staveb, dekorací a textilií) ke snížení jejich hořlavosti<sup>13)</sup>.
2. V prostorách, kdy bylo jako součást stavby na základě dokumentace ověřené stavebním úřadem<sup>5)</sup> realizováno zvýšení požární odolnosti stavebních konstrukcí snížením hořlavosti stavebních hmot<sup>13)</sup> nebo snížení hořlavosti scénických materiálů, musí být při kontrole podle §3 odst. 10 těchto požárně bezpečnostních podmínek před zahájením akce k dispozici doklady o existenci a dodržení těchto úprav a provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení.
3. Při akcích, jejichž součástí bude provádění některých činností, které by mohly představovat zvláštní rizika (např. pyrotechnické efekty, ohňostroje, plnění balónek plynem, elektrozařízení ve stáncích), musí být dodržovány požadavky zvláštních právních předpisů<sup>14)</sup>. Plnění balónek plyny, které ve směsi se vzduchem tvoří hořlavou nebo výbušnou směs (např. vodík, acetylen), je zakázáno.
4. Je-li součástí akce konání ohňostroje, musí být nejméně 5 pracovních dnů před jejím zahájením tato skutečnost písemně oznámena Hasičskému záchrannému sboru kraje územnímu odboru Náchod (Velké Poříčí)<sup>15)</sup>, který může stanovit další podmínky pro tuto činnost nebo ji v odůvodněných případech (např. v době zvýšeného nebezpečí požáru) zakázat.

#### § 5

1. Účinkující a účastníci akce musí dodržovat povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně těchto požárně bezpečnostních podmínek a dalších pokynů organizátora akce, hlídky PO nebo členů pořadatelské služby vztahujících se jak k zabezpečení požární ochrany, tak ostatních bezpečnostních požadavků, týkajících se celkové bezpečnosti pořádané akce<sup>16) 18)</sup>.
2. Účastníkům akce je zakázáno přinášet nebo používat při akci jakékoli látky nebo předměty, které by mohly být použity jako zápalný prostředek (např. zápalná láhev, apod.).
3. Při akcích nesmí jejich účastníci manipulovat s prostředky, které by mohly způsobit hoření s následným ohrožením životů nebo zdraví přítomných osob, či k poškození nebo ke zničení majetku. Při používání

běžných prostředků, jako je zapalovač apod., si fyzická osoba musí počínat tak, aby jejím  
příčiněním  
nedošlo k požáru<sup>17)</sup>.

### **Čl. 3** **SANKCE**

#### **§ 6**

1. Poruší-li organizátor akce, jako právnická nebo podnikající fyzická osoba, požadavky stanovené těmito požárně bezpečnostními podmínkami, může mu být ze strany Hasičského záchranného sboru kraje uložena pokuta ve smyslu ustanovení §76 zákona o PO, ve znění pozdějších předpisů.
2. Poruší-li organizátor akce, jako fyzická osoba, požadavky stanovené těmito požárně bezpečnostními podmínkami, může mu být městem uložena pokuta ve smyslu zákona č. 200/1990 Sb., o přestupcích, ve znění pozdějších předpisů.

### **Čl. 4**

#### **§ 7**

1. U akcí uvedených v dodatku č. 3 těchto požárně bezpečnostních podmínek je organizátor akce povinen předložit obci zprávu o zajištění požadavků požární bezpečnosti. Zprávu je povinen předložit nejméně 5 pracovních dní před zahájením přípravných prací na místě jejich předpokládaného konání.
2. Obec má právo rozhodnout o vyslovení nesouhlasu s konáním ohlášené akce, a to v těch případech, kdy není prokázáno zabezpečení požadavků požadovaných předpisy o požární ochraně, ochraně zdraví a s těmito požárně bezpečnostními podmínkami. Odvolání organizátora akce proti tomuto rozhodnutí nemá odkladný účinek.
3. Prokazatelnost plnění povinností stanovených předpisy o požární a jiné ochraně<sup>16) 18)</sup> a dodržování požadavků, stanovených těmito požárně bezpečnostními podmínkami, se vztahuje též na akce, které se uskuteční po nabytí jejich účinnosti, i když příprava těchto akcí byla zahájena před nabytím účinnosti těchto požárně bezpečnostních podmínek.

## **Příloha č. 3**

k požárnímu řádu obce

### **STANOVENÍ**

#### **POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍCH OPATŘENÍ**

#### **PRO OBDOBÍ**

#### **MIMOŘÁDNÝCH KLIMATICKÝCH**

#### **PODMÍNEK**

#### **PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PŘI ČINNOSTECH V OBJEKTECH NEBO V DOBĚ ZVÝŠENÉHO NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU SE ZŘETELEM NA MÍSTNÍ PODMÍNKY**

#### **I.**

#### **VYMEZENÍ ČINNOSTÍ, PŘI KTERÝCH HROZÍ NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU**

#### **1. ZA PROVOZOVANÉ ČINNOSTI SE ZVÝŠENÝM POŽÁRNÍM NEBEZPEČÍM SE DLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK POVAŽUJÍ :**

**1.1.** při nichž se vyskytují v jednom prostoru nebo požárním úseku nebezpečné látky a přípravky, které jsou

klasifikovány jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé v celkovém množství převyšujícím

**a) 100 kg těchto látek a přípravků v pevném stavu**

- truhlárny, sušárny dřeva, sklady nábytku, sklady pilin a hoblovaček,

zemědělské objekty

s ustájením na podestýlce, stohy sena, slámy, apod. ;

**b) 250 litrů těchto látek a přípravků v tekutém stavu**

- lakovny, stříkárnny, úpravny a natěrárnny, kde jsou používány nátěrové hmoty,

ředidla, apod., které

lze zařadit mezi hořlavé kapaliny I. a II. třídy nebezpečnosti, čerpací stanice pohonných hmot, sklady hořlavých kapalin všech tříd nebezpečnosti, apod.;

**1.2.** při nichž se vyskytují hořlavé nebo hoření podporující plyny

**a)** v zásobnících, případně v nádobách (sudech, lahvích nebo kartuších) se součtem vnitřních objemů

těchto nádob převyšujícím = **100 litrů umístěných v jednom prostoru nebo požárním úseku**  
- čerpací stanice na propan, podzemní nebo nadzemní nádrže s topnými plyny (propan,  
propan – butan), sklady tlakových lahví se svářecími plyny, apod.;

**b)** v případě nádob na zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím  
náplní převyšujícím = **60 kg umístěných v jednom prostoru nebo požárním úseku**  
- sklady tlakových lahví s topnými plyny pro plynové spotřebiče, apod.;

**c)** u kterých se při výrobě nebo manipulaci vyskytují

**c.a.)** v ovzduší páry hořlavých kapalin v takové míře, že nelze vyloučit = **vznik výbušné koncentrace**

- obdoba seznamu pracovišť vedených v odstavci 1.1. písm. b) ;

**c.b.)** hořlavý prach v takovém množství, že se usazuje = **v souvislé vrstvě o síle nejméně 1 mm**  
- obdoba seznamu pracovišť vedených v odst. 1.1. písm. a) ;

**d)** ve výrobních provozech s nejméně třemi zaměstnanci s požárním zatížením = **15 kg . m<sup>-2</sup> a vyšší,**  
- všechna dříve citovaná pracoviště, tkalcovny, přádelny bavlny, polyesteru, nylonu a jejich  
sloučenin, kde je stálá přítomnost nejméně tří zaměstnanců po celou pracovní dobu nebo její  
podstatnou část (alespoň 6 hodin při osmi hodinové pracovní době);

**e)** v prostorách, ve kterých se vyskytuje požární zatížení = **120 kg . m<sup>-2</sup> a vyšší (bez stálé přítomnosti osob)**  
- skladové nebo výrobní prostory s hořlavými nebo hoření podporujícími látkami, bez stálé  
nebo pouze občasné přítomnosti zaměstnanců;

**f)** při pracovních činnostech, kdy je používán otevřený oheň nebo jiných zdrojů zapálení  
v bezprostřední přítomnosti hořlavých látek v pevném, kapalném nebo plynném stavu  
- používání otevřeného ohně při lepení střech budov jejichž střešní skladba je z jiných  
materiálů než z materiálů třídy „A“ („D1“);

- pracovní činnosti, jichž se týkají požadavky zpracované do vyhl. MV ČR 87/2000 Sb.;  
= **do této skupiny nepatří lokální spotřebiče a zdroje tepla určené k vytápění, vaření a ohřevu**  
**vody. Dále sem nepatří pracovní činnosti za přítomnosti otevřeného ohně vykonávané na**  
**pracovištích, jejichž technologie je pro tuto činnost určena (zámečnické dílny se svářecími**  
stoly, svařovny, apod.).

## II.

### PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI V OBDOBÍ MIMORÁDNÝCH KLIMATICKÝCH PODMÍNEK

## **1. V OBDOBÍ MIMOŘÁDNÝCH KLIMATICKÝCH PODMÍNEK NENÍ POVOLENO :**

- 1.1. kouření, rozdělování nebo udržování otevřeného ohně na lesních pozemcích do vzdálenosti 50 m od okraje lesního porostu;
- 1.2. rozdělování a udržování otevřeného ohně v přírodním prostředí;
- 1.3. táboření na lesních pozemcích a ve volné přírodě mimo vyhrazená místa;
- 1.4. odhazování hořících nebo doutnajících předmětů na lesních pozemcích a ve volné přírodě;
- 1.5. spalování odpadů a dalších hořlavých látek na volném prostranství, jakož i jejich hromadění v blízkosti lesních porostů, polí s obilovinami a pícninami;
- 1.6. vjezd a stání motorových vozidel na lesních pozemcích, kromě vozidel, která jsou určena k pracovní hospodářské činnosti v lesích a vozidel vlastníků nemovitostí umístěných na těchto pozemcích, včetně vozidel požární ochrany.

## **2. VLASTNÍKŮM, SPRÁVCŮM A OSOBÁM ZAJIŠŤUJÍCÍCH NEBO PROVÁDĚJÍCÍCH HOSPODÁŘSKOU ČINNOST PRO VLASTNÍKY LESŮ SE STANOVUJÍ NÁSLEDUJÍCÍ PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI :**

### **2.1. zakazuje se :**

- 2.1.1. pálení kletu a dřevních zbytků na lesních pozemcích a ve volné přírodě ;
- 2.1.2. při lesních pracích používání mechanizačních prostředků, které nejsou opatřeny lapači jisker nebo jiným zařízením zabraňujícím úletu karbonu z výfukových potrubí ;

### **2.2. nařizuje se :**

- 2.2.1. prověřit dosažitelnost vodních zdrojů k hašení požárů, dopravit jednoduché hasební prostředky a nářadí na předem určená místa k hašení lesních požárů ;
- 2.2.2. zajistit průjezdnost příjezdových cest do lesních porostů.

### **2.3. zajistit**

trvalou akceschopnost a připravenost jednotky sboru dobrovolných hasičů obce ;

### **2.4. zajistit**

provedení kontrol dodržování stanovených opatření na katastrálním území obce po celou dobu trvání zvýšeného nebezpečí vzniku požárů ;

- 2.5. prostřednictvím místního rozhlasu oznámit občanům počátek a ukončení období mimořádných

klimatických podmínek.

### III.

#### **PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PŘI SPALOVÁNÍ LÁTEK PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU NA HROMADÁCH**

##### **1. PŘI SPALOVÁNÍ LÁTEK PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU NA HROMADÁCH SE STANOVUJÍ**

##### **NÁSLEDUJÍCÍ PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI :**

**1.1.** pálení musí být prováděno za dozoru osoby starší 18 let ;

**1.2.** na místě pálení musí být k dispozici hasební prostředky v množství přiměřeném rozsahu pálení (voda, lopaty, hasící přístroje, tlumice, a pod.) ;

**1.3.** ohniště je možno zřizovat jen v bezpečné vzdálenosti od budov a hořlavých materiálů. Po skončení pálení musí být oheň uhašen a popel uložen na bezpečné místo, nebo zahrnut zeminou ;

**1.4.** pálení je možno provádět pouze za bezvětří ;

**1.5.** právnické a podnikající fyzické osoby jsou povinny se zřetelem na rozsah této činnosti stanovit opatření proti vzniku a šíření požáru a spalování hořlavých látek na volném prostranství předem oznámit Hasičskému záchrannému sboru Královéhradeckého kraje

Tímto nejsou dotčena příslušná opatření zvláštních předpisů upravujících znečišťování prostředí (zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů).

### IV.

#### **PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PŘI ROZDĚLÁVÁNÍ OHŇŮ V PŘÍRODNÍM PROSTŘEDÍ**

##### **1. PŘI ROZDĚLÁVÁNÍ OHŇŮ V PŘÍRODNÍM PROSTŘEDÍ SE STANOVUJÍ NÁSLEDUJÍCÍ PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI :**

**1.1.** při manipulaci s otevřeným ohněm jsou fyzické osoby povinny počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru;

**1.2.** při rozdělávání ohňů v přírodě jsou fyzické osoby povinny dodržovat následující podmínky:

**a)** místo pro rozdělávání ohně musí být izolováno od hořlavých látek;

**b)** oheň smí rozdělávat osoba starší 18 let, osoby mladší mohou oheň rozdělávat jen za přítomnosti zletilé osoby;

**c)** oheň nesmí být ponechán bez dozoru;

d) oheň se nesmí rozdělovat v lese a do vzdálenosti 50 metrů od jeho okraje, ve vzdálenosti do 100 m od stohů a dozrávajících obilí, strniště, sena, vysoké suché trávy, apod.;

e) ohniště lze opustit až po úplném vyhasnutí ohně, jeho zalití vodou, nebo zasypaní zeminou ;

f) oheň nesmí být rozdělován za dlouhotrvajícího sucha a větrného počasí ;

1.3. rozdělování ohňů ve veřejných tábořištích, kempech, dětských táborech, apod., je možné pouze na k tomu určených místech.

Tato místa musí být určena právníkem nebo podnikající fyzickou osobou provozující činnosti ve výše uvedených objektech.

## V.

### PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PŘI PÁLENÍ ZBYTKŮ PO LESNÍ TĚŽBĚ

#### 1. PRO PÁLENÍ ZBYTKŮ PO LESNÍ TĚŽBĚ (ruční i strojní pálení klestu) SE STANOVUJÍ NÁSLEDUJÍCÍ PODMÍNKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI :

1.1. místo pálení zbytků určuje příslušný lesní zaměstnanec ;

1.2. místo pálení zbytků musí být zabezpečeno tak, aby nemohlo dojít ke vzniku požáru vlivem sálavého tepla, úletem žhavých částic, apod. ;

1.3. ohniště nesmí mít průměr větší než 6 metrů a kolem jeho vnějšího okraje musí být vytvořen pás o šíři nejméně 1,5 metru, který je zbaven veškerého hořlavého materiálu a je okopán na minerální zeminu. Tento pás musí být udržován čistý po celou dobu pálení a dále po jeho skončení. Výška pálení zbytků nesmí přesáhnout 2 metry;

1.4. základní zajištění požární bezpečnosti prostoru, kde budou páleny zbytky po lesní těžbě:

a) v prostoru pálení zbytků mohou být maximálně 4 ohniště;

b) jeden zaměstnanec může dohlížet maximálně na 2 ohniště;

c) v prostoru pálení musí být minimálně 2 zaměstnanci a po dobu pálení se nesmí z místa vzdalovat;

d) jednotlivá ohniště musí být od lesa vzdálena nejméně 20 metrů a vzdálenost mezi nimi alespoň 6 metrů.

Pokud vzniklá situace neumožňuje dodržet minimální vzdálenost ohniště 20 metrů od lesa, je třeba takovou situaci řešit přísnějšími bezpečnostními opatřeními;

1.5. silnější zbytky musí být rozřezány a upraveny tak, aby nepřesahovaly průměr ohniště (na minimální délku 6 metrů) ;

1.6. pálení zbytků pálí pouze osoby starší 18 let, tělesně i duševně způsobilé k výkonu této činnosti, a které jsou prokazatelně seznámeny s technickoorganizačními opatřeními pro pálení zbytků;



**1.7.** při pálení zbytků musí být ustavena preventivní požární hlídka, a to nejméně v počtu 1 + 1. Hlídka může být ustavena ze zaměstnanců provádějících pálení. V nočních hodinách může preventivní požární hlídku tvořit jeden zaměstnanec. Tento zaměstnanec musí ovšem disponovat prostředky pro přivolání pomoci (mobilní telefon, vysílačka, apod.). Před zahájením pálení musí členové preventivní požární hlídky absolvovat odbornou přípravu.

**1.8.** po celou dobu pálení zbytků musí být

- a) zajištěna možnost přivolání jednotek požární ochrany ;
- b) k dispozici výpis z požárního poplachového plánu obce ;
- c) k dispozici požární voda (sudy naplněné vodou, vědra na vodu, apod.) ;
- d) přenosné, nebo pojízdné, hasící přístroje ;
- e) další prostředky určené k lokalizaci a likvidaci požáru (lopaty, tlumice, hrábě,

apod.).

**1.9.** právnické a podnikající fyzické osoby jsou povinny pálení klestu, včetně navrhovaných opatření, předem oznámit Hasičskému záchrannému sboru Královéhradeckého kraje.

**1.10. Hlášení o pálení musí obsahovat:**

- a) datum a čas pálení ;
- b) druh spalované látky ;
- c) přesná lokalita místa pálení (les, katastrální území, místní název) ;
- d) zajištění asistence při pálení (preventivní požární hlídka, popřípadě požární jednotka s technikou) ;
- e) jakým způsobem a v jakém rozsahu jsou zajištěny hasební prostředky a hasební látky ;
- f) jakým způsobem je zajištěno přivolání požárních jednotek ;
- g) uvedení nejkratších a nejvhodnějších příjezdových cest, orientační body při cestě, nejbližší vodní zdroj;
- h) jméno a číslo telefonu osoby odpovědné za pálení ;
- i) případně další doplňující údaje v souvislosti s místními podmínkami.

## VI.

### ZÁVĚR

**1.** Požárně bezpečnostní opatření pro období mimořádných klimatických podmínek jsou povinny plnit nejen právnické a podnikající fyzické osoby, ale i fyzické osoby provádějící výše uvedené činnosti na katastru právnické osoby,

**2.** V případě neplnění požadavků k předcházení vzniku požáru nebo jiných stavů nouze bude proti viníkům

Postupováno ve smyslu právních předpisů vydaných právnickou osobou obce.

## **Příloha č. 4**

k požárnímu řádu obce

# **STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH POVINNOSTÍ PRÁVNICKÝCH A PODNIKAJÍCÍCH FYZICKÝCH OSOB PROVÁDĚJÍCÍCH SKLIZEŇ A SKLADOVÁNÍ PÍCNIN, OBILOVIN A SLÁMY PŘI ZABEZPEČENÍ PODMÍNEK POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI**

I.

### **POVINNOSTI PRÁVNICKÝCH A PODNIKAJÍCÍCH FYZICKÝCH OSOB V OBDOBÍ SKLIZNĚ**

**PRO SPLNĚNÍ PODMÍNEK POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI V OBDOBÍ PŘÍPRAVY SKLIZNĚ JSOU TYTO OSOBY POVINNY:**

1. Provést školení zaměstnanců podílejících se na sklizňových pracích a zaměstnanců provádějících zabezpečení požární ochrany v mimopracovní době, pokud nebylo provedeno v rámci periodického školení podle platných předpisů na úseku požární ochrany.
2. Provést požární preventivní prohlídky ve všech provozních a skladových objektech se záznamem do požární knihy. V případě zjištěných závad provést jejich neprodlené odstranění, nejpozději však do sklizňových prací.
3. Zajistit vybavení provozů, skladů a strojů potřebnými hasebními prostředky a prostředky pro měření teplot skladované píce a obilovin.
4. Prověřit vybavenost a akceschopnost preventivní požární hlídky, nebo vlastní jednotky požární ochrany (pokud je zřízena), stav vodních zdrojů k hašení, příjezdových komunikací k těmto zdrojům a způsob ohlášení požáru, nebo jiného stavu nouze.
5. Zabezpečit označení objektů pro skladování a úpravu zemědělských plodin výstražnými tabulkami (zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm, zákaz vstupu nepovolaným osobám). Prověřit vybavenost objektů hasicími přístroji a jejich stav.
6. Zajistit provoz posklizňových linek, sušiček obilí a píce, řezaček, vzduchových dopravníků, čističek a

zařízení používaných při sklizni v souladu s požární bezpečnostními předpisy pro jejich obsluhu, provoz a údržbu.

7. Zajistit, aby s těmito předpisy byli prokazatelně seznámeni zaměstnanci, kteří jsou pověřeni obsluhou těchto zařízení.

## II.

### **POVINNOSTI PRÁVNICKÝCH A PODNIKAJÍCÍCH FYZICKÝCH OSOB V OBDOBÍ SKLIZNĚ PŘI SKLIZŇOVÉ ÚPRAVĚ A NÁSLEDNÉM SKLADOVÁNÍ**

Pro splnění podmínek požární bezpečnosti v období sklizně, při posklizňové úpravě a následném skladování jsou tyto osoby povinny :

1. Zajistit přednostní zahájení sklizně dozrálých píce a obilovin na místech podél železničních tratí a veřejných komunikací.
2. Zajistit dodržování bezpečných vzdáleností volných skladů (stohů) sena a slámy od vybraných druhů objektů účelové a bytové zástavby, lesů a komunikací, podle platných právních předpisů na úseku požární ochrany.
3. Zajistit důkladné uzavírání naskladněných stodol a skladů, v nichž se nepracuje a učinit příslušná opatření k zamezení vstupu nepovolaných osob, zejména dětí.
4. Zabezpečit technická a organizační opatření k zamezení styku hořlavých materiálů (sena, sláma, prach) s horkými částmi spalovacích motorů, především u strojů pracujících trvale v provozu se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru.
5. Využívat pro uskladňování sena, slámy a obilovin pouze objekty, které byly k této činnosti určeny zvláštními předpisy (zákon 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním úřadu stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů).
6. Zabezpečit lapače jisker výfuku spalovacích motorů (pokud není vestavěn nebo se jedná o přeplňovaný motor) a jejich používání při určených pracích.
7. Zabezpečit dodržování technologie dosoušení a skladování píce a slámy, včetně předepsaného měření teplot, a to nejméně v rozsahu následujících podmínek :
  - a) při naskladňování píce vzduchovými dopravníky do skladů nesmí píce procházet přes oběžné kolo

- dopravniku, vlhkost píce nesmí přesáhnout 25%;
- b)** teplota v dosoušené píci se měří tepelnými čidly nebo hloubkovými teploměry nejméně v polovině výšky naskladněné píce;
- c)** teplota v dosoušené píci se měří nejméně jednou denně v prvním měsíci po ukončeném naskladňování, další dva měsíce se měří jednou týdně při vypnutých ventilátorech, měřicí body je třeba průběžně měnit;
- d)** teplota se měří nejméně na šesti místech jedné dosoušecí sekce seníku (za sekci se považuje část seníku o objemu píce do 2000 m<sup>3</sup> ;
- e)** do skladů, bez dosoušecího zařízení, se může naskladňovat píce s vlhkostí do 16%, v tom případě se měří teplota jednou týdně po dobu dvou měsíců po ukončeném naskladnění, v případech, kdy není prokázána vlhkost skladovaného sena (slámy do 16%, měří se teplota nejméně jednou denně v prvním měsíci po ukončeném naskladnění, další dva měsíce se měří nejméně jednou týdně ;
- f)** jestliže se při kontrolním měření teplot zjistí ložisko zvýšené teploty přes 65°C, musí se vypnout ventilátory a vyskladnit přehřátá píce. Ochlazená a překontrolovaná píce se může vrátit zpět do skladu ;
- g)** jestliže se zjistí zvýšení teploty nad 90°C, provede se vyskladnění píce za asistence jednotky požární ochrany, není-li jednotka zřízena, tak za asistence členů preventivní požární hlídky a případ se neprodleně oznámí na operační středisko Hasičského záchranného sboru kraje;
- h)** o výsledku měření teplot se vede prokazatelný záznam v knize měření, který obsahuje název skladovacího objektu, datum a čas měření teplot všech měřených míst a podpis osob provádějících měření (záznamy o měření musí být uchovány nejméně jeden rok nebo do úplného vyskladnění píce. Za prokazatelný záznam se považuje i záznam z elektronického měřicího zařízení za předpokladu, že bylo řádně zrevidováno a seřizeno odborně způsobilou osobou k výkonu této činnosti. Zaznamenává se první a poslední naskladnění ;
- i)** jednopodlažní sklady sena a sklady v půdních prostorách, které nejsou vybaveny dosoušením zařízení, mohou být využívány pro skladování píce s vlhkostí do 16% ;
- j)** uskladněná píce musí být chráněna proti vlhkosti ;
- k)** seníku lze využívat pro skladování a dosoušení slámy při dodržení podmínek pro skladování a měření teplot píce ;
- l)** prostředky určené pro naskladňování a vyskladňování píce ve skladech, při pojiždění na poli a při sklizni píce a obilovin musí být opatřeny činným lapačem jisker, pokud výrobce těchto prostředků nestanoví jinak ;
- m)** ve všech skladech sena a slámy a do vzdálenosti 12 metrů od nich je zakázáno manipulovat s otevřeným ohněm, kouřit a vykonávat jiné požárně nebezpečné činnosti. Tento zákaz musí být vyznačen příslušnými tabulkami;
- n)** pro umístění stohu se volí suché a vyvýšené místo ;
- o)** objem stohu nesmí přesáhnout 4000 m<sup>3</sup>;

**p)** jako jeden volný sklad (stoh) se považuje skupina stohů, jejichž celkový objem je nejvýše 4000 m<sup>3</sup>,

příčemž vzájemná vzdálenost těchto stohů ve skupině nesmí být menší než 6 m;

**q)** za stoh se považuje volná skládka o objemu 50 m<sup>3</sup> a více;

**r)** požární bezpečnost u stohu po dobu naskladňování musí být zajištěna vaznicí s vodou (sudy, fekální

vůz) nebo dostatečným počtem hasicích přístrojů, džberů na vodu, jakož i dalším potřebným nářadím

(lopaty, krumpáče, rýče, apod.);

**s)** k dopravě sena a slámy na stoh a do objektů se smí používat jen takových vzduchových dopravníků,

kteří mají oběžné kolo staticky a dynamicky vyvážené a všechny pohyblivé části opatřeny ochrannými kryty;

**t)** dopravníky je nutné za provozu neustále sledovat, aby bylo zabráněno možnosti vniknutí cizího tělesa

do stroje, které by mohlo způsobit požár jiskřením;

**u)** naskladňování stohu vzduchovými dopravníky nesmí být prováděno za silného větru z důvodů

nežádoucího úletu naskladňované hmoty;

**v)** při přerušení a ukončení prací při naskladňování musí být okolí stohu a objektu zbaveno úletu; **w)** v případě založení stohu na strništi musí být po dokončení naskladňování provedeno jeho oborání

ochranným pruhem o šíři nejméně 10 metrů z důvodu přenosu požáru, ochranný pruh musí být zbaven

snadno zápalných látek.

**8.** Zabezpečit, aby stroje a zařízení při sklizni, úpravě a skladování zemědělských plodin byly provozovány a

ošetřovány v souladu s návodem výrobce a těmito následujícími opatřeními k zajištění požární bezpečného provozu:

## A

### Sklízecí mlátičky – kombajny

**a)** obsluha musí pravidelně sledovat dodržování všech protipožárních opatření jak při pracovním nasazení, tak i při každém zastavení;

**b)** stroj musí být vybaven minimálně dvěma kusy hasicích přístrojů s celkovou hmotností náplně

minimálně 12 kg hasiva a lopatou;

**c)** pohonné hmoty smějí být doplňovány jen na určeném místě, a to při zastavení chodu motoru a vypnutém zapalování;

**d)** motor stroje je nutno pravidelně čistit od prachu, plev a dalších nečistot;

**e)** při každé pracovní přestávce je nutné překontrolovat teplotu ložisek, hřídele (namotání slámy), napnutí

klínových řemenů a těsnost palivového potrubí;

**f)** jakékoli opravy na stroji se musí provádět ve vzdálenosti alespoň 30 metrů od obilných porostů a

jiných hořlavých látek, a to za pohotovosti hasicích přístrojů;

**g)** posádce stroje je zakázáno kouřit;

**h)** při skupinovém nasazení sklízecích strojů (více než 5) musí být zajištěna zásoba vody k hašení

(požární nádrž, cisterna) a zabezpečen plus s tažným strojem k případnému vyorání ochranného pruhu na poli.

## B

### Řezačky

a) pravidelně provádět čištění, zbavovat jejich pohyblivé části od slámy, provázků, nečistot a kontrolovat napnutí klínových řemenů;

b) řezačky – metače a senometry musí být umístěny podle návodů výrobců, nejméně však 4 metry od stohů

nebo skladovacích objektů. Nesmí dojít k zasypání těchto strojů naskladňovanou hmotou;

c) v blízkosti stroje musí být nejméně dvě vědra naplněná vodou určená pro likvidaci požáru vzniklého ve stroji;

d) po skončení pracovní směny a o pracovních přestávkách je třeba řezačky – metače a senometry odpojit od elektrické sítě.

## C

### Čističky a sušičky obilí

a) ve vzdálenosti nejméně 10 metrů od zařízení musí být dodržována čistota, pořádek a odstraňován prach;

b) zařízení musí být vybavena vhodným typem a dostatečným počtem hasicích přístrojů;

c) v prostoru zařízení je zakázáno kouřit a používat otevřený oheň;

d) k provozu se smí používat jen technicky nezávadných zařízení, je zakázáno zasahovat různými úpravami do konstrukce zařízení;

e) zařízení musí být užíváno podle návodu výrobce;

f) zařízení nesmí být za provozu ponecháno bez dozoru;

g) v případě, že jsou k provozu zařízení používány hořlavé kapaliny, musí jejich uložení odpovídat ustanovení platné ČSN 65 0201 a norem souvisejících.

## D

### Sklady obilí

a) ke skladování obilí smějí být používány pouze objekty, které jsou pro tento účel schváleny podle

zvláštních předpisů (stavební zákon č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů);

b) při skladování většího množství obilí v pytlích musí být pytle kladeny do hranic a jednotlivé hromady

podloženy trámky nebo paletami, aby bylo zajištěno proudění vzduchu;

c) okolí skladu je nutno zbavovat prachu, plev a jiného hořlavého materiálu;

d) ve skladu je zakázáno kouřit a manipulovat s otevřeným ohněm;

- e) prostor skladu obilí nesmí být současně využíván k jiným účelům (odstavování motorových vozidel, skladování jiných hořlavých látek, atd.).

## E

### Elektrická instalace

- a) ve všech objektech pro zemědělskou výrobu a skladování je nutné provádět pravidelné revize elektroinstalací a hromosvodů ve smyslu platných ČSN;
- b) rozvodné skříně, krabice, zásuvky, apod., je nutno pravidelně čistit od organického prachu, pavučin a jiných nečistot;
- c) žárovky osvětlovacích těles v prostorách s hořlavými látkami (např. sklady sena, slámy, obilí, apod.), musí být opatřeny ochrannými skleněnými kryty;
- d) v případě nebezpečí zarovnání nebo zafoukání osvětlovacího tělesa senem nebo slámou je nutné toto těleso odstranit (zrušit);
- e) je zakázáno používat opravované pojistky;
- f) pohyblivé přívody se musí před vlastním kladením zkontrolovat, jestli nejsou poškozeny;
- g) vedení pohyblivých přívodů se musí klást tak, aby nebyly vystaveny mechanickému poškození a nepřekážely při použití v prostorách, v nichž jsou použity;
- h) pohyblivé přívody nesmějí ležet na zemi tam, kde je možné jejich mechanické poškození a nepřekážely při běžném provozu. Při rozpětí přes 5 metrů mezi podpěrami musí být vedení zajištěno proti posunutí a při rozpětí větším jak 5 metrů je nutno vedení zavěsit na nosné lano, není-li použito samonosné šňůry.

## III.

### ZÁVĚR:

1. Stanovení základních povinností požární bezpečnosti v době sklizně a skladování píce, obilovin a slámy jsou povinny plnit nejen právnické a podnikající fyzické osoby, ale i fyzické osoby vykonávající výše uvedené činnosti na katastru právnické osoby (město, obec).
2. V případech neplnění požadavků v uvedené době bude proti viníkovi postupováno v souladu s právními předpisy vydaných právnickou osobou (město, obec).

## **SEZNAM DODATKŮ přílohy č. 4:**

1. Podrobnosti při zřizování preventivní požární hlídky a stanovení úkolů organizátora akce.
2. Podrobnosti k provádění kontrol podle čl. 2 §3 odst. 10 požárně bezpečnostních podmínek.
3. Vymezení akcí, u kterých musí být předložena zpráva o stanovení podmínek požární bezpečnosti.
4. Obsah identifikační karty pro akce podle čl. 2 §3 odst. 2 požárně bezpečnostních podmínek.

## **LEGENDA :**

1. § 27 odst. 1 písm. f) zák. 133/1985 Sb., o PO, ve znění pozdějších předpisů;
2. např. zák. 84/1990 Sb., o právu shromažďovacím, ve znění pozdějších předpisů;
3. např. § 3 písm. c) vyhl. Ministerstva pro místní rozvoj č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu;
4. ČSN 73 0831 - Požární bezpečnost staveb. Shromažďovací prostory;
5. Zák. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů;
6. např. § 34 zák. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů;
7. např. § 85 zák. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů;
8. § 2 zák. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů;
9. § 15 vyhl. MV ČR 221/2014 Sb., o požární prevenci;
10. § 6 odst. 5 zák. 84/1990 Sb., o právu shromažďovacím, ve znění pozdějších předpisů;
11. § 16 a § 16a zák. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů;
12. § 2 odst. 2 a 6, § 3 vyhl. MV ČR 221/2014 Sb., o požární prevenci;
13. § 2 odst. 4 písm. f) vyhl. MV ČR 221/2014 Sb., o požární prevenci;
14. např., vyhl. Českého báňského úřadu 174/1992 Sb., o pyrotechnických výrobcích a zacházení s nimi;
15. zák. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru ČR a změně některých zákonů;
16. např. zák. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. MV ČR 221/2014 Sb.



o požární prevenci;

17. § 17 odst. 1 písm. a) zák. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů;
18. § 8 zák. 379/2005 Sb., o opatřeních k ochraně před škodami působenými tabákovými výrobky, alkoholem a jinými návykovými látkami a o změně souvisejících zákonů

**Příloha č. 5**  
k požárnímu řádu obce

**P O D R O B N O S T I**

**PŘIZŘIZOVÁNÍ PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY**  
**A**  
**STANOVENÍ ÚKOLŮ ORGANIZÁTORA AKCE**

**I.**  
**ZŘIZOVÁNÍ PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY**

- a) složení preventivní požární hlídky (dále jen hlídky PO z nižšího počtu osob, než je stanoveno v §3 odst. 7 těchto požárně bezpečnostních podmínek, nebo z jedné osoby, je možné pouze v případech, kdy veškeré povinnosti určené hlídce PO mohou být zajištěny tímto sníženým počtem osob zařazených do hlídky PO;
- b) vyšší počet osob v hlídce PO, resp. větší počet hlídek PO se zřizuje s ohledem na počet účastníků akce a na konkrétní podmínky pro evakuaci osob a zahájení hasebních prací, např. s ohledem na rozlehlost místa konání akce, počet účastníků a členitost únikových komunikací;
- c) do hlídky PO mohou být zařazeny osoby starší 18 let, tělesně a duševně zdatné pro plnění stanovených úkolů;
- d) členové hlídky PO nesmí nastupovat k výkonu činnosti v hlídce PO pod vlivem alkoholu nebo jiných omamných látek, ani tyto požívat v průběhu výkonu služby;
- e) velitel i členové hlídky PO musí být při akcích viditelně označeni rukávovou páskou (nebo jiným vhodným způsobem) s nápisem „POŽÁRNÍ HLÍDKA“ (doporučen je červený podklad s černým nebo bílým nápisem);
- f) úkoly stanovené hlídce PO musí být uvedeny jednoznačně, konkrétním osobám a musí být součástí odborné přípravy osob zařazených do hlídky PO.

## **II.**

### **ÚKOLY PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY A JEJÍHO VELITELE**

#### **1. VELITEL**

- a) odpovídá za plnění úkolů hlídky PO;
- b) zaručuje provedení kontrolních úkonů podle §3 odst. 10 těchto požárně bezpečnostních podmínek ve stanoveném rozsahu a určeným způsobem a za řízení záznamů o jejich provedení a výsledcích (zjištěných skutečnostech), např. v požární knize nebo v jiném určeném dokumentu. Dále zajistí, aby zápis podepsali ti, kteří kontrolu provedli. Záznam musí obsahovat vždy datum a čas, jména členů hlídky PO, stav prostoru (objektu) včetně popisu případných nedostatků a způsobu jejich odstranění;
- c) předkládá záznam o výsledku kontroly provedené před zahájením akce organizátorovi akce, nebo jím určené osobě, což tito potvrdí svým podpisem;

#### **2. PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKA:**

- a) provádí kontrolu stanoveného prostoru dle určených kontrolních úkonů (např. rozmístění a přístupnost hasicích přístrojů, zajištění volných únikových komunikací a východů včetně funkčnosti jejich výbavy a označení, přístupnost a výbava hydrantových skříní, apod.) a vyžaduje předložení příslušných podkladů, jimiž se prokazuje plnění stanovených povinností podmínek požární bezpečnosti;
- b) je oprávněna vydávat pokyny podle §5 odst. 1 a v případě nebezpečí z prodlení také podle §3 odst. 10 písm. b) těchto požárně bezpečnostních podmínek;
- c) plní další úkoly stanovené pořadatelem akce.

#### **3. OSOBA ZAŘAZENÁ DO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY JE P O V I N N A**

- a) zúčastnit se odborné přípravy, jejíž součástí je mimo jiné seznámení s charakterem akce, místem konání akce, s dokumentací nebo dokumenty, kterými jsou stanoveny podmínky požární bezpečnosti pro akci (např. úkoly hlídky PO, požární řád, požární poplachové směrnice, požární evakuační plán, dokumentace prokazující provozuschopnost požárně bezpečnostních zařízení, dokumenty související s podmínkami stanovenými těmito požárně bezpečnostními podmínkami). Vymezení dokumentů, o které se jedná, je povinností organizátora akce;
- b) k výkonu činnosti hlídky PO nastoupit v časovém předstihu před zahájením akce stanoveném pořadatelem akce;
- c) nosit v průběhu akce označení rukávovou páskou „POŽÁRNÍ HLÍDKA“.

Tímto nejsou dotčeny povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně.

**PODROBNOSTI**  
**K PROVÁDĚNÍ KONTROL**  
**PODLE čl. 2 §3 odst. 10**  
**TĚCHTO POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍCH PODMÍNEK**

**KONTROLA PLNĚNÍ PODMÍNEK POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI PRO AKCE SE**  
**PROVÁDÍ**

**1. před zahájením akce**

- a) v souladu s předpisy o požární ochraně, a to odborně způsobilou osobou §5, 6 a 11 zák. o PO) formou preventivních požárních prohlídek, jejichž součástí je prověřování dokladů o plnění povinností stanovených předpisy o požární ochraně;
- b) v rozsahu úkolů stanovených organizátorem hlídce PO pro konkrétní akce, např. stav únikových cest a únikových východů včetně jejich označení, stav příjezdových komunikací a nástupních ploch, kontrola rozmístění hasicích přístrojů, úplnost vybavení hydrantových systémů, úplnost označení příslušnými bezpečnostními tabulkami, příkazy, zákazy a pokyny ve vztahu k požární ochraně;

**2. v průběhu akce**

- a) provádět kontroly podle předem stanovených konkrétních postupů s ohledem na druh, rozsah akce a stanovení odpovědnosti při odstraňování případných nedostatků v zabezpečení požární ochrany zjištěných kontrolou v době konání akce (např. bude-li zjištěno zaparkované vozidlo před únikovým východem nebo na příjezdové komunikaci, musí být zajištěno jeho přeparkování nebo odtah vozidla;
- b) v případě, že v průběhu akce nastane situace, která vyvolává bezprostřední nebezpečí vzniku požáru a k odstranění tohoto nebezpečí nestačí jiná opatření, nebo je-li zjištěno, že by v případě vzniku požáru byla ohrožena nebo znemožněna záchrana osob nebo majetku, je organizátor povinen zajistit přerušeni akce nebo její ukončení tak, aby nenastalo nebezpečí z prodlení.

Záznam o případných zjištěních je nutno provést jako součást záznamu o kontrole při ukončení akce.

**V Y M E Z E N Í A K C Í,**  
**U K T E R Ý C H M U S Í B Ý T P Ř E D L O Ž E N A Z P R Á V A**  
**O S T A N O V E N Í P O D M Í N E K P O Ž Á R N Í B E Z P E Č N O S T I**

Podle ustanovení §7 těchto požárně bezpečnostních podmínek musí být zpráva o stanovení požadavků požární bezpečnosti předložena městu (obci), na jehož katastrálním území se má akce uskutečnit, v případě, že se jedná o:

1. akce pořádané podle zákona o právu shromažďovacím (např. průvody, manifestace);
2. shromáždění související s poskytováním služeb (např. trhy, tržnice, jarmarky, apod.);
3. kulturní a sportovní akce pořádané mimo prostory určené k těmto účelům;
4. jiná shromáždění nesloužící účelu uvedenému v bodu 1 až 3 tohoto dodatku (např. poutě);
5. objekty a zařízení, která jsou přemístitelná a krátkodobého charakteru (např. montované výstavní haly, pneumatikové haly, velké stany, apod.).

## O B S A H

### IDENTIFIKAČNÍ KARTY PROSTORU (STAVBY) PRO AKCE PODLE čl. 2 § 3 odst. 2 TĚCHTO POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍCH PODMÍNEK

Není-li pro prostor (stavbu) v dokumentaci ověřené stavebním úřadem stanovená horní hranice počtu osob, které se mohou současně v tomto prostoru vyskytovat, zajistí organizátor akce v rámci vymezení rozsahu a způsobu zabezpečení požární ochrany akce (viz §3 odst. 5 těchto požárně bezpečnostních podmínek) zpracování identifikační karty prostoru (stavby), která bude obsahovat minimálně tyto údaje:

- a) velikost – využitelná plocha prostoru pro pořádání akce;
- b) stanovení horní hranice počtu zúčastněných osob;
- c) způsob a postup vyhlášení požárního poplachu;
- d) způsob zajištění evakuace (přesné určení kdo a jakým způsobem oznámí nutnost evakuace včetně určených únikových komunikací a východů, atd.) a pomoci při zdolávání požáru;
- e) počet, situování, kapacita (šířky) únikových komunikací a východů včetně pokynů k zabezpečení jejich trvalé provozuschopnosti;
- f) rozmístění, typ (D25, C52) vnitřního hydrantového systému, umístění a vzdálenost venkovních hydrantů;
- g) počet, druh a rozmístění přenosných (pojízdných) hasicích přístrojů;
- h) informace o dalších věcných prostředcích požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízeních, jsou-li v objektu nebo v prostoru instalovány;
- i) umístění uzávěrů vody, plynu, topení, rozvodných zařízení elektrické energie, jejich označení, včetně přístupu k nim;
- j) seznam a rozmístění použitých výstražných a informativních tabulek.

Identifikační karta musí být trvale k dispozici pro potřeby hlídky PO a seznámení s jejím obsahem musí být součástí odborné přípravy hlídky požární ochrany.