

Příloha č. 1

**Zabezpečení požární ochrany v období sklizně pícnin, obilovin, slámy, včetně jejich posklizňové úpravy a skladování.**

Období sklizně pícnin, obilovin, slámy a úsušků včetně jejich posklizňové úpravy a skladování začíná dnem 1. 6. a končí dnem 30. 9. kalendářního roku.

1. V období přípravy jsou právnické osoby a podnikající fyzické osoby povinny:

- 1.1. Stanovit organizaci zabezpečení požární ochrany s ohledem na požární nebezpečí provozované činnosti, prověřit správnost dokumentace požární ochrany, stav prostředků pro přivolání pomoci v případě vzniku požáru a určit osoby odpovědné za zabezpečení požární ochrany na pracovištích,
- 1.2. u fyzických osob podílejících se na sklizni zajistit prokazatelné proškolení na úseku požární ochrany, seznámení s dokumentací týkající se bezpečného provozu strojů a zařízení, a to před započetím práce,
- 1.3. fyzicky prověřit technický stav strojů, dodržování výrobcem stanoveného účelu použití, dodržování návodu výrobce pro obsluhu, provoz a údržbu strojů a jejich vybavenost z hlediska předpisů požární ochrany (např. přenosnými hasicími přístroji), zamezit styku horkých ploch částí spalovacích motorů s hořlavými materiály, pravidelně kontrolovat zda nedochází k namotávání slámy nebo sena na pohyblivé části strojů, zajistit pravidelné čištění motorového prostoru od nánosu oleje a organického prachu,
- 1.4. prověřit technický stav objektů, zejména těch, které jsou určeny ke skladování, kontrolovat zejména neporušenost střešní krytiny, zamezení zatékání povrchové vody, stav elektroinstalace a bleskosvodů, vybavení hasicími přístroji, uložení materiálů majících sklon k exotermní reakci apod.

2. V období sklizně jsou právnické osoby a podnikající fyzické osoby povinny:

- 2.1. využívat pro uskladňování objekty určené k tomuto účelu podle zvláštních předpisů
- 2.2. z polí kolem železničních tratí odstranit slámu, případně píci ihned po sklizni, a to do vzdálenosti min. 60 m od osy krajní kolejí,
- 2.3. zajistit prokazatelné měření teplot naskladněné píce teploměrem určeným pro měření sena, a to minimálně jedenkrát denně v prvním měsíci po naskladnění, a dále minimálně jedenkrát týdně ve druhém a třetím měsíci po ukončení naskladňování (měření teploty se nepožaduje, pokud bude prokázáno, že vlhkost píce je nižší než 15 %),
- 2.4. při naměření teploty naskladněné píce ve smyslu písm. b) tohoto odstavce nad 65 °C učinit neodkladná opatření (například přeložení, rozebrání skladky) za asistence jednotky požární ochrany,
- 2.5. volné skladby sena a slámy (stohy) s objemem do 50 m<sup>3</sup> zakládat minimálně ve vzdálenosti 10 m od cizích objektů (umístění větších volných skladů sena a slámy se řeší dle zvláštního předpisu, objekty s uskladněnou píci nebo sláhou označit výstražnou tabulkou „Zákaz kouření a přístupu s otevřeným ohněm“),
- 2.6. při sklizňových pracích dodržovat požární a bezpečnostní předpisy stanovené pro provoz strojů, zařízení a pro objekty (zejména zákazy kouření a manipulace s otevřeným ohněm),

- 2.7. zajistit důsledné uzavírání stodol, skladů a dalších objektů a provést další vhodná opatření k zamezení vstupu nepovolaných osob, zejména dětí, a to především v době, kdy se v těchto objektech nepracuje,
- 2.8. pokud zvýšené zabezpečení prostředky požární ochrany nevyplývá z jiných předpisů, požárně bezpečnostního řešení, kolaudačního rozhodnutí, kolaudačního souhlasu nebo jiného aktu směřujícího k užívání případně posouzení požárního nebezpečí, musí být k dispozici při činnostech v místech sušení obilí, stohování nebo skladování slámy a píce alespoň toto vybavení:
  - a) zásoba požární vody v minimálním množství 200 l – např. v požárních nádržích, sudech, fekálních vozech nebo funkčních požárních hydrantech,
  - b) minimálně 2 ks přenosných hasicích přístrojů o objemu alespoň 9 l vody, případně jiné vhodné náplně,
  - c) další prostředky (například vědra, lopaty, tlumnice, žebřík).
  - d) pracovní stroje se spalovacími motory musí být vybaveny při vjezdu do objektů, kde se skladují hořlavé látky, případně při manipulaci s nimi, účinným, funkčním lapačem jisker (to neplatí u strojů, které jsou trvale vybaveny zabudovanými lapači jisker nebo u strojů s preplňovanými motory).
3. Fyzické osoby jsou povinny dodržovat povinnosti stanovené v odst. 1 a 2 této vyhlášky přiměřeně.

Příloha č. 2

**Zabezpečení požární ochrany v období vegetační obnovy spojené se spalováním hořlavých látek, požárně nebezpečných činností v lesích zejména spalování klestu na lesních pozemcích, slámy na polích, suchého rákosu a pálení odpadu (prořez stromů apod.)**

1. Právnické, podnikající fyzické osoby jsou povinny:
  - 1.1. Stanovit organizaci zabezpečení požární ochrany s ohledem na požární nebezpečí provozované činnosti písemným pokynem, který musí obsahovat:
    - a) určení osob zodpovědných za zabezpečení požární ochrany,
    - b) zajištění prokazatelného proškolení osob v rozsahu pracovní činnosti, kterou vykonávají při spalování,
    - c) zabezpečení stálého dozoru po celou dobu spalování,
    - d) stanovení průběžných kontrol místa spalování s ohledem na místní klimatické podmínky,
    - e) zabezpečení uhašení po skončení spalování,
    - f) stanovení zákazu spalování za větrného počasí a v době sucha, kdy může dojít k rozšíření ohně v lese,
    - g) způsob přivolání pomoci.
  - 1.2. Spalování hořlavých látek provádět pouze po předchozím ohlášení této činnosti na krajské operační a informační středisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje (v hlášení se uvede datum, doba, přesně určené místo pálení, osoba, která za pálení zodpovídá a kontakt na tuto osobu). Při spalování dodržovat následující požárně bezpečnostní podmínky:
    - a) starinu, klest a zbytky po těžbě lze pálit po provedení nezbytně nutných protipožárních opatření,
    - b) spalování provádí jednotlivec nebo pracovní skupina, všichni pracovníci musí být řádně seznámeni s pravidly spalování, základními požárními předpisy a způsobem přivolání pomoci,
    - c) osoba mladší 15 let nemůže spalovat bez přítomnosti osoby starší 18 let, která je spalováním pověřena,
    - d) spalování klestu v lesních prostorech lze provádět, pokud rychlosť větru není vyšší než  $5,2 \text{ m.s}^{-1}$  ( $3^{\circ}$  Beaufortovy stupnice), tj. síla větru, při které se listí a větičky trvale pohybují, která pohybuje vlajkou, na vodě se dělají vlnky, listí šumí, v opačném případě je nutno okamžitě spalování přerušit, oheň uhasit a dále v činnosti nepokračovat,
    - e) velikost hromad klestu, případně zbytků po těžbě, je nutno volit tak, aby shořely během jednoho dne,
    - f) místo pro spalování klestu musí být v době bez sněhové příkrývky izolováno pruhem širokým nejméně 1 m, kde se odstraní veškerý hořlavý materiál až na minerální půdu; je-li sněhová příkrývka, nemusí být místo pro spalování nijak zvlášť upraveno (o sněhovou pokryvku se jedná, pokud je vrstva sněhu souvislá),
    - g) opustit místo spalování lze až po úplném uhašení ohně,
    - h) ještě po dobu 5 dnů nebo do doby vydatného deště musí být kontrolováno místo, kde bylo spalování prováděno (to neplatí při spalování na sněhové pokryvce).
    - i) lesní cesty udržovat ve sjízdném stavu, musí být volné a nesmí být zatarasovány například skládkami dřeva (nevztahuje se na nesjízdnost způsobenou sněhem),
    - j) místo spalování zabezpečit dostatečným množstvím hasebních prostředků.

### Příloha č. 3

#### **Zabezpečení požární ochrany v období déle trvajícího nadměrného sucha**

Dobu déle trvajícího nadměrného sucha vyhlašuje a ruší Obecní úřad Těšetice v návaznosti na rozhodnutí hejtmana Olomouckého kraje, zveřejněného na úřední desce Krajského úřadu. V období déle trvajícího nadměrného sucha:

1. Vlastník nebo uživatel lesů o celkové výměře větší než 50 ha je povinen zabezpečit opatření pro včasné zjištění požáru a proti jeho rozšíření (např. ustavením potřebného počtu požárních hlídek), pokud tak neučiní Ministerstvo zemědělství České republiky (§ 7 zákona o PO);
  2. V období déle trvajícího nadměrného sucha může hejtman Olomouckého kraje vyhlásit zakáz:
- vstupu do lesa;
  - spalování hořlavých látek v zastavěném a nezastavěném území;
  - jiných činností se zřetelem na možnost vzniku a šíření požáru;

#### **Zabezpečení požární ochrany v období sucha**

1. V období sucha je zakázáno:
  - a) plošné vypalování porostů, včetně staré a suché trávy,<sup>1)</sup>
  - b) na místech se suchým porostem, v lesích a ve vzdálenosti menší než 50 m od okraje lesa kouření, rozdělávání nebo udržování otevřeného ohně a odhadování hořících nebo doutnajících předmětů.<sup>2)</sup>
2. Vlastníci lesa a právnické a podnikající fyzické osoby, hospodařící v lese, jsou v období sucha povinni:
  - a) vyznačit na přístupových cestách do lesa zákaz kouření, rozdělávání nebo udržování ohně v lese, odhadování hořících a doutnajících předmětů,
  - b) udržovat lesní cesty (zejména ty, které vedou k požárem nejvíce ohroženým lokalitám) sjízdné a volné,
  - c) nepoužívat při činnostech souvisejících s hospodařením v lese otevřeného ohně,
  - d) nespalovat v lese klestí a těžební odpad,
  - e) kontrolovat místa, kde se před vyhlášením období nadměrného sucha provádělo spalování klestí.
3. Právnická a podnikající fyzická osoba, která provozuje rekreační zařízení, je povinna zajistit zpracování a realizaci organizačně technických opatření k zajištění požární ochrany, tato technická opatření musí zveřejnit způsobem v místě obvyklým, a to tím způsobem, aby bylo umožněno seznámení všech uživatelů rekreačních zařízení se stanovenými opatřeními; součástí organizačně technických opatření k zajištění požární ochrany v rekreačních zařízeních musí být zajištění průjezdnosti příjezdových cest,<sup>3)</sup>
4. V rekreačních zařízeních lze rozdělávat ohně jen na vyhrazeném prostoru;
5. Pro provozování ohniště v rekreačních zařízení musí být určena osoba odpovědná za dozor; ohniště nesmí být provozováno za silného větru.<sup>4)</sup>

1) § 5 odst. 2 a § 17 odst. 3 písm. f) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

2) § 20 odst. 1 písm. k) a l) a odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- 3) § 11 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
  - 4) Zejména zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 449/2000 Sb., o myslivosti.

### **Podmínky požární bezpečnosti v topném období**

1. Každý je povinen:

- 1.1. řídit se při instalaci a užívání spotřebičů paliv, určených k vytápění objektů, předpisy pro instalaci, umístění, užívání, obsluhu a údržbu topidla, udržování komínů<sup>1),2)</sup> a kouřovodů a při skladování paliv, plnit a dodržovat podmínky stanovené právním předpisem,<sup>3)</sup>
- 1.2. dodržet bezpečné vzdálenosti spotřebičů paliv od povrchů stavební konstrukce, podlahové krytiny a pořizovacích předmětů z hořlavých hmot, které jsou stanoveny v průvodní dokumentaci výrobce nebo dovozce spotřebiče, v ostatních případech se za bezpečnou vzdálenost považuje
  - a) u spotřebičů na pevná paliva vzdálenost 800 mm ve směru hlavního sálání a 200 mm v ostatních směrech,
  - b) u spotřebičů na kapalná a plynná paliva a u elektrospotřebičů vzdálenost 500 mm ve směru hlavního sálání a 100 mm v ostatních směrech.

1) vyhl. 111/1981 Sb. O čištění komínů,

2) ČSN 73 4201 Komíny a kouřovody – navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv.

3) § 42 až 44 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci).

**Výpis z Požárního poplachového plánu Olomouckého kraje  
pro místní části obce Těšetice**

**Těšetice**

stupeň pož. poplachu	1. jednotka PO	kat.	2. jednotka PO	kat.	3. jednotka PO	kat.	4. jednotka PO	kat.
I.	SDH Náměšť na Hané	II/1	SDH Těšetice st. Olomouc	V.	HZS st. Olomouc	I.	SDH Senice na Hané	III/1
II.	SDH Slatinky	V.	HZS OLK st. Olomouc	I.	SDH Třebčín	III/1	SDH Olšany u Prostějova	III/1
III.	HZS OLK st. Prostějov	I	SDH Kostelec na Hané	II/1	SDH Křelov- Břuchotín	V.	SDH Olomouc - Chválkovice	III/1

**Rataje**

stupeň pož. poplachu	1. jednotka PO	kat.	2. jednotka PO	kat.	3. jednotka PO	kat.	4. jednotka PO	kat.
I.	SDH Náměšť na Hané	II/1	SDH Rataje st. Olomouc	V.	HZS st. Olomouc	I.	SDH Senice na Hané	III/1
II.	SDH Slatinky	V.	HZS OLK st. Olomouc	I.	SDH Třebčín	III/1	SDH Olšany u Prostějova	III/1
III.	HZS OLK st. Prostějov	I	SDH Kostelec na Hané	II/1	SDH Křelov- Břuchotín	V.	SDH Olomouc - Chválkovice	III

**Vojnice**

stupeň pož. poplachu	1. jednotka PO	kat.	2. jednotka PO	kat.	3. jednotka PO	kat.	4. jednotka PO	kat.
I.	HZS st. Olomouc	I.	SDH Těšetice	V.	SDH Náměšť na Hané	II/1	SDH Senice na Hané	III/1
II.	SDH Slatinky	V.	HZS OLK st. Olomouc	I.	SDH Třebčín	III/1	SDH Olšany u Prostějova	III/1
III.	HZS OLK st. Prostějov	I	SDH Kostelec na Hané	II/1	SDH Křelov- Břuchotín	V.	SDH Olomouc - Chválkovice	III/1

Příloha č. 6

**Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, kategorie,  
početní stav a vybavení**

Dislokace JPO	Kategorie JPO	Počet členů	Minimální počet členů v pohotovosti
Těšetice	V.	8	4
Rataje	V.	11	4

JPO Těšetice

Typ a druh vozidla	Registrační značka	Číslo a sérije technického průkazu	VIN (číslo karoserie nebo podvozku)
CAS 25 Š 706 SPZ	OLA 01 - 07		
Dopravní automobil	Gaz M461		
PPS 12			

JPO Rataje

Typ a druh vozidla	Registrační značka	Číslo a sérije technického průkazu	VIN (číslo karoserie nebo podvozku)
ARO 461	OCA 42 - 01	AAH 380788	58939
PPS 12, typ 3005			769
PPS 12, typ 7211			2739

Legenda:

JSDHO

Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce

JPO:

Jednotka požární ochrany

Dislokace JPO:

Název obce nebo místní části ve které jednotka trvale sídlí

Kategorie JPO :

Kategorie jednotky požární ochrany dle zařazení v plošném pokrytí území Olomouckého kraje jednotkami požární ochrany

Počet členů:

Skutečný počet členů jednotky a jejich funkční zařazení dle přílohy č. 4 vyhl. č. 247/2001 Sb. o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany

Ve výpisu požární techniky je vhodné v souvislosti s § 5, odst. 1 písm. b) a c) zákona č. 168/1999 Sb. o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění z provozu vozidla), ve znění pozdějších předpisů a Pokynem generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR a náměstka ministra vnitra č. 20/2003 uvádět typ a druh vozidla, registrační značku, číslo série a technického průkazu a VIN (u starších vozidel číslo karoserie nebo podvozku).

**Stanovení zdrojů vody pro hašení požáru v obci Těšetice  
a jejich místních částech Těšetice, Rataje a Vojnice  
a kontrola zdrojů požární vody**

Obec Těšetice stanoví ve smyslu zákona 133/1985 o požární ochraně § 29, odst. 1 písm. k) níže uvedené vodní zdroje pro místní části<sup>1)</sup>:

1. Těšetice

- a) Hasičská studna u parkoviště Obecního úřadu
- b) požární hydranty v obci – viz grafická část dokumentu
- c) rybník
- d) potok Šumice

Kontrolou výše uvedených zdrojů požární vody, s výjimkou hydrantové sítě, pověřuje obec Těšetice SDH Těšetice.

2. Rataje

- a) požární hydranty v obci – viz grafická část dokumentu
- b) požární studna

Kontrolou výše uvedeného zdroje požární vody, s výjimkou hydrantové sítě, pověřuje obec Těšetice SDH Rataje.

3. Vojnice

- a) požární hydranty v obci – viz grafická část dokumentu
- b) rybník
- c) potok Blata

Kontrolou výše uvedených zdrojů požární vody, s výjimkou hydrantové sítě, pověřuje obec Těšetice SDH Vojnice.

Poznámky:

- 1) Obecní úřad Těšetice zpracovává a udržuje v aktuálním stavu plánek obce s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů, čerpacích stanovišť pro požární techniku a vhodného směru příjezdu (příjezdové komunikace), který v jednom vyhotovení předá jednotkám požární ochrany uvedených v čl. 2 a 5 (jednotky zasahující v I. stupni požárního poplachu).

Příloha číslo 8.

### **Přehled ohlašoven požáru obce Těšetice**

Název ohlašovny	Telefon pracovní doba	Mobilní telefon	Adresa	Mimopracovní doba
Obecní úřad Těšetice	585 954 294	724 179 788 736 186 267	Těšetice č.p. 75	724 179 788 736 186 267
Požární zbrojnica Vojnice		608 807 268 774 280 741	Vojnice	608 807 268 774 280 741
Požární zbrojnica Rataje		777 070 666	Rataje č.p. 53	585 949 093

