

O B E C D O B R Á

Obecně závazná vyhláška č. 1/2014

Požární řád obce Dobrá

Zastupitelstvo obce Dobrá se na svém zasedání konaném dne 10.03.2014 usneslo vydat v souladu s ust. § 84 odst. 2 písm. h) zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 29 odst. 1 písm. o) bod 1 zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, § 15 odst. 1 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

Článek 1

Vymezení činnosti osob, pověřených zabezpečováním požární ochrany v obci

- 1) Za požární ochranu na území obce odpovídá starosta obce Dobrá.
- 2) V obci je zřízená jednotka Sboru dobrovolných hasičů, za jejíž činnost odpovídá velitel jednotky.
- 3) Obec při zabezpečování požární ochrany v obci spolupracuje s:
 - a) Hasičským záchranným sborem Moravskoslezského kraje,
 - b) Občanskými sdruženími, veřejně prospěšnými organizacemi a jinými orgány a organizacemi působícími na úseku požární ochrany.

Článek 2

Podmínky požární bezpečnosti při činnostech, v objektech nebo v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru se zřetelem na místní podmínky

- 1) Za činnosti, při kterých hrozí nebezpečí vzniku požáru, se považují zejména:
 - a) **svařování**, jímž se rozumí tepelné spojování, drážkování a tepelné dělení kovových i nekovových materiálů, pokud jsou prováděny otevřeným plamenem, elektrickým obloukem, plazmou, elektrickým odporem, laserem, třením, aluminotermický svařováním, jakož i používání elektrických pájedel a benzinových pájecích lamp a používání otevřeného ohně při nahřívání živců v tavných nádobách.
 - b) **rozdělávání ohňů v přírodě**. Podmínkami požární bezpečnosti pro rozdělávání ohňů v přírodě jsou zejména:
 - I) místo rozdělávání ohně se volí tak, aby nemohlo dojít ke vznícení okolních hořlavých předmětů, porostů a hořlavých konstrukcí budov vlivem sálavého tepla, úletem žhavých částic, vedení tepla apod.
 - II) místo pro rozdělávání ohně musí být izolováno vhodným způsobem od hořlavých látek (např.: obložení kameny, vytvoření ochranného pásma odkopáním půdy kolem ohniště apod.)
 - III) oheň smí rozdělávat jen osoba starší 18 let, osoby mladší mohou rozdělávat oheň jen v přítomnosti dospělé osoby.

- IV) oheň se nesmí ponechat bez dozoru a ohniště lze opustit až po úplném vyhasnutí ohně, jeho zalití vodou nebo zasypaní zeminou.
- V) ohně nelze rozdělovat v lese a do 50 m od kraje lesa s výjimkou stanovenou právním předpisem¹.
- VI) pro rozdělování ohňů v dětských táborech, veřejných tábořištích, kempech a podobných rekreačních zařízeních zpracuje provozovatel těchto zařízení organizační a technická opatření k zabránění vzniku požáru, a dále opatření k vytvoření podmínek pro hašení požáru dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů. Oheň nelze rozdělovat v přírodě v období dlouhodobého sucha, vysokých venkovních teplot a za větrného počasí.

c) **manipulace s otevřeným ohněm a žhavými předměty.** Podmínkami požární bezpečnosti pro tyto činnosti jsou zejména:

- I) zapálené svíčky, louče, petrolejové lampy apod. umístit na nehořlavé podložky v dostatečné vzdálenosti od závěsů a záclon, zajistit je proti převrnutí a neponechávat je bez dozoru.
- II) žhavé předměty ukládat na požárně bezpečná místa a nevychladlý popel z topidel a saze z komína ukládat do nehořlavých uzavíratelných nádob.

d) **manipulace s hořlavými kapalinami.** Podmínkami požární bezpečnosti jsou zejména:

I) přelévání nebo přečerpávání hořlavých kapalin lze provádět pouze do obalů, nádrží nebo kontejnerů k tomu účelu určených a na místech dostatečně větraných a v dostatečné vzdálenosti od možných zdrojů zapálení.

II) při činnosti podle předchozího odstavce je zakázáno kouřit a manipulovat s otevřeným ohněm: stejné podmínky platí pro nanášení hořlavých barev a laků.

e) **manipulace s hořlavými a hoření podporujícími plyny.** Podmínkami požární bezpečnosti jsou zejména:

I) při manipulaci s hořlavými plyny je zakázáno kouřit a používat otevřený oheň stejně tak se zakazuje používat otevřeného ohně ke zkoušení netěsnosti obalů, armatur, hadic a rozvodů s hořlavými plyny.

II) láhve a sudy s hořlavými plyny musí být chráněny před nárazem, láhve musí být zajištěny proti pádu a sudy proti samovolnému pohybu.

2) Za objekty, ve kterých se provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím, se dle místních podmínek považují:

Objekty pro shromažďování většího počtu osob: 1 – 5, 8.

Objekty se sklady hořlavých kapalin: 6 – 8.

Objekty, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace: 5

¹ 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů

1. budova OÚ Dobrá
2. ZŠ Dobrá
3. MŠ Dobrá
4. víceúčelový sál v ZŠ
5. dům seniorů
6. stanice pohonných hmot UNICORN
7. stanice pohonných hmot LUKOIL
8. Fa EKOMAT s.r.o.

Podmínky požární bezpečnosti jsou:

- a) objekty lze užívat jen k účelu určenému v kolaudačním rozhodnutí, případně ve stavebním povolení. Vlastník stavby je povinen udržovat stavbu v dobrém stavu, tak aby nevzniklo nebezpečí požárních závad.
- b) právnické nebo podnikající fyzické osoby určí pracovníky odpovědné za zabezpečování požární ochrany.
- c) zabezpečují školení požární ochrany zaměstnanců a vedoucích zaměstnanců a odbornou přípravu preventivních požárních hlídek a preventivistů požární ochrany.
- d) vypracovávají dokumentaci požární ochrany a s obsahem dokumentace požární ochrany seznamují prokazatelně své zaměstnance.
- e) označí pracoviště a ostatní místa příslušnými bezpečnostními značkami, příkazy, zákazy a pokyny.
- f) požární bezpečnost zajišťuje provozovatel objektu v souladu se zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
- g) majitelé obytných domů a budov pro ubytování stanoví v domovních a ubytovacích řádech podmínky požární bezpečnosti pro nájemníky bytů a ubytované osoby a tyto podmínky zakotví v nájemních smlouvách. Nájemníci a ubytované osoby jsou povinny se těmito podmínkami řídit.

3) Za **DOBU** se zvýšeným nebezpečím požárů se považuje:

a) **období sklizně a skladování pšenin a obilovin.** Podmínkami požární bezpečnosti v tomto období jsou zejména následující:

I) nepoužívat otevřený oheň a nekouřit ve vzdálenosti menší než 15 m od pozemků s obilím, od volných skladů –(stohů) sena a slámy, v uzavřených skladech se sena a slámy (seníky a stodoly) a ve vzdálenosti menší než 15 m od těchto skladů a při práci na obilních polích.

II) při sklizni obilí přednostně sklízet obilní porosty na ohrožených místech (např. podél železničních tratí a veřejných komunikací) do vzdálenosti 15 m a neprodleně po sklizni sklídit slámu a tyto pruhy zaorat.

III) mechanizační prostředky používané při sklizni a uskladňování vybavit vhodnými hasicími přístroji, udržovat v řádném technickém stavu a pravidelně čistit od nánosů olejí a organického prachu.

IV) při sklizni a uskladňování obilních produktů a sena mechanizačními prostředky se spalovacími motory výfuky opatřit účinnými lapači jisker. Toto opatření se netýká přepřehování motorů a mechanizačních prostředků vybavených lapači jisker již z výroby.

V) sklizený produkt se nesmí dostat do kontaktu s horkými částmi strojů (např. výfuky) a je nutno pravidelně kontrolovat zda nedochází k namotávání sena a slámy na pohyblivé části strojů.

VI) při skupinovém nasazení sklizňových strojů (5 a více kombajnů):

(1) zajistit v místě sklizně zásobu vody v cisterně nebo fekálním voze, při použití přívěsných cisteren a přívěsných fekálních vozů mít k dispozici traktor.

(2) cisternu nebo fekální vůz s vodou lze nahradit traktorem s pluhem k případnému odbourání ohniska požáru.

(3) zajistit vhodné spojovací prostředky k přivolání pomoci v případě požáru (radiostanice, mobilní telefon apod.).

VII) při naskladňování a skladování sena, slámy, dodržet následující podmínky:

(1) seno a slámu je možné skladovat v objektech (stodoly, seníky, půdní prostory apod.), pro něž je tento účel prokázán dokumentací ověřenou stavebním úřadem a které slouží pouze tomuto účelu, nebo formou volných skladů (stohů), přičemž volné sklady sena nebo slámy mohou mít objem nejvýše 4000 m³.

(2) volné sklady sena nebo slámy o objemu nad 50 m³ musí být umístěny v bezpečnostní vzdálenosti, u volných skladů do 50 m³ se při jejich umístění postupuje v souladu s technickými normami.

VIII) v halovém skldu nesmí být skladováno více než 8000 m³ sena nebo slámy a v půdním prostoru stáje nesmí být skladováno více než 5000 m³ sena, slámy nebo jiných stébelnatých suchých rostlin.

IX) právnické a podnikající fyzické osoby v období před naskladňováním, při naskladňování a skladování sena:

(1) prověří před naskladňováním vybavení skladu předepsanými věcnými prostředky požární ochrany (např. druh a počet hasicích přístrojů a jejich rozmístění), provozuschopnost vysoušecích ventilátorů a stav elektrických rozvodů, jakož i stav signalizačních zařízení v případě instalace automatického měření teplot,

(2) prokazatelně seznámí před naskladňováním pracovníky s povinnostmi na úseku požární ochrany a protipožárními opatřeními,

(3) zabezpečí, aby při naskladňování vzduchovými dopravníky do skladů a půdních prostorů stájí píče neprocházela přes oběžné kolo dopravníků.

X) Při umělém dosoušení musí být ohřev vzduchu nepřímý s využitím teplosměnných výměníků, přičemž:

- (1) Stacionární ohřivače na plynná a kapalná paliva musí tvořit samostatný požární úsek a odtahové komíny spalin musí být opatřeny účinnými lapači jisker,
- (2) Mobilní ohřivače musí být od skladu vzdáleny nejméně 12 m.

b) **období dlouhodobého sucha**, za něž se považuje zejména období s dlouhodobým nedostatkem srážek, nízkou půdní a vzdušnou vlhkostí, s dlouhodobě vysokou teplotou vzduchu a kdy vane suchý vítr (dále jen „období sucha“). Dobu zvýšeného nebezpečí požáru vyhláší krajský úřad na úřední desce krajského úřadu. Obec vyhláší dobu se zvýšeným nebezpečím požáru veřejnou vyhláškou obce. Podmínkami požární bezpečnosti v tomto období jsou zejména:

I) dodržování přísného zákazu kouření, rozdělávání ohňů v přírodě, používání otevřeného ohně na volném prostranství a odhazování žhavých, hořících nebo doutnajících předmětů a nedopalků cigaret,

II) vlastníci lesa a právnické a podnikající fyzické osoby nesmí v období sucha používat při činnostech souvisejících s hospodařením v lese otevřeného ohně a spalovat v lese kletí a těžební odpad. Dále musí vlastníci lesa, právnické osoby a podnikající fyzické osoby hospodařící v lesích:

- 1) kontrolovat místa, kde se před vyhlášením období sucha provádělo spalování kletí a těžebního odpadu,
- 2) označit na přístupových cestách do lesa zákaz kouření, rozdělávání nebo udržování ohně v lese, odhazování hořících a doutnajících předmětů,
- 3) prověřit lesní cesty (zejména ty, které vedou k nejvíce požárem ohroženým lesním porostům – mladý les s hustým travním podrostem) z hlediska jejich sjízdnosti.

Článek 3

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany

- 1) Pro zabezpečení požární ochrany na území obce, ochrany životů, zdraví a majetku občanů, pro zajištění ochrany před živelnými pohromami a jinými mimořádnými událostmi na katastru obce zřídila obec výjezdovou jednotku Sboru dobrovolných hasičů v Dobré, kategorie JPO III.
- 2) Nepřetržitě zabezpečení požární ochrany v obce je zajištěno **KOPIS HZS MSK** v Ostravě.

Článek 4

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

- 1) Obec zřizuje jednotku sboru dobrovolných hasičů obce, kategorie JPO III.
- 2) Jednotka sboru dobrovolných hasičů, která je v obci zřízena čítá 12 členů.
- 3) Sraz členů jednotky po vyhlášení požárního poplachu je do deseti minut v budově kotelny staré budovy ZŠ Dobrá.
- 4) Zde se nachází veškeré vybavení jednotky : úplná výstroj jednotlivce, včetně dýchacích přístrojů a masek. Motorová stříkačka, L – čerpadlo, čerpadlo HONDA WT 30, čerpadlo NIAGARA, osvětlovací stožár, hasičské dopravní vozidlo A – 30 DVS 1, vozidlo CAS 24 RENAULT Midlum 270.16.

Článek 5

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

- 1) Obec stanovuje následující zdroje vody pro hašení požárů, které musejí svou kapacitou, umístěním a vybavením umožnit účinný požární zásah. Jsou to:

Požární řád obce Dobrá

a) Přirozené -řeka Morávka -čerpací místo - brod u mostu do Skalice
- brod u železné lávky

b) Umělé – na území obce Dobrá je vybudován veřejný vodovod se sítí hydrantů, jejímž provozovatelem jsou Severomoravské vodovody a kanalizace, a.s. Ostrava, která je povinna zajišťovat její pravidelnou kontrolu.

2) Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů.

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.

Článek 6

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

1) Požáry na území obce Dobrá se hlásí na telefonní číslo **150 nebo 112 nebo prostřednictvím ohlašovny požárů.**

2) Obec zřídila ohlašovnu požárů – **Budova čp. 31 (Hasičská zbrojnice, venkovní tlačítko).**

3) Ohlašovny požárů musí být viditelně označeny tabulkou „**OHLAŠOVNA POŽÁRŮ**“ a požární značkou¹⁸⁾, vybaveny vhodnými prostředky tak, aby mohly kdykoliv přijímat hlášení o vzniku požáru.

4) Povinností ohlašovny požáru je zejména:

a) přijímat hlášení o vzniku požárů a jiných mimořádných událostí v obci,

b) oznámit požár na Krajské Operační a Informační Středisko (KOPIS) HZS MSK v Ostravě.

5) Existence samostatných ohlašoven požárů zřizovaných právníky osobami a podnikajícími fyzickými osobami a jejich činnost v rámci operačního řízení není touto obecně závaznou vyhláškou dotčena.

Článek 7

Způsob vyhlášení požárního poplachu

Vyhlášení požárního poplachu v obci Dobrá se provádí:

- a) požární sirénou instalovanou na objektu požární zbrojnice, a to dvakrát nepřetržitým tónem po dobu dvou minut s třiceti sekundovou přestávkou,
- b) pro JSDH – velitel jednotky zprávou sms, nebo telefonním hovorem,
- c) ověřování provozuschopnosti sirén se provádí akustickou zkouškou.

Článek 8

Síly a prostředky jednotek požární ochrany podle požárního poplachového plánu kraje

- 1) Požární poplachový plán Moravskoslezského kraje (dále jen požární poplachový plán) byl vydán samostatným nařízením kraje, které upravuje zařazení všech základních složek integrovaného záchranného systému (dále jen IZS) tj. i jednotek požární ochrany a ostatních složek IZS na území Moravskoslezského kraje do systému potřebnému ke zdolávání požárů a provádění záchranných prací.
- 2) Seznam jednotek požární ochrany podle požárního poplachového plánu Moravskoslezského kraje pro území obce Dobrá je uveden v příloze č.1 této obecně závazné vyhlášky.

Článek 9

Zrušovací ustanovení

Dnem účinnosti této závazné vyhlášky se ruší obecně závazná vyhláška č.1/2011, požární řád obce Dobrá.

Článek 10

Účinnost

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


Ing. Jiří Carbol

starosta





Mgr. Milan Stypka

místostarosta

Vyvěšeno: 2-4. 03. 2014

Sejmuto:

Obecní úřad Dobrá
739 51 Dobrá

Marcela Krestová

Příloha č. 1 obecně závazné vyhlášky č. 1/2011

Síly a prostředky požární ochrany podle poplachového plánu Moravskoslezského kraje

Dobrá

Stupeň	Jednotka	Technika
I.	I. HS Nošovice	CAS 20 T 815
	III. SDH Dobrá	CAS 24 Renault, DA 12 AVIA
	III. SDH Vyšní Lhoty	CAS 32 T 148, DA 12 AVIA
	III. SDH Nošovice	CAS 20 MAN, DA 12 AVIA
II.	I. CHS Frýdek-Místek	CAS 20 T 815, CAS 32 T 815
	III. SDH Raškovice	CAS 20 T 815, CAS 32 T 148
	III. SDH Lučina	CAS 32 T 815, DA 12 AVIA
	III. SDH Frýdek	CAS 20 T 815, CAS 25 LIAZ
	III. SDH Dolní Domaslavice	CAS 15 Mercedes
	III. SDH Dobratice	CAS 32 T 815, DA 12 Ford
II.	III. SDH Hnojník	CAS 25 LIAZ, DA 12 AVIA
	V. SDH Vojkovice	NA T 805
	V. SDH Nižší Lhoty	DA 12 AVIA
	V. SDH Pazderna	DA 12 AVIA
	III. SDH Pražmo-Morávka	CAS 15 Renault, CAS 15 MAN
Z	dle rozhodnutí operačního střediska	

Operační jednotky jsou na místo zásahu (resp. do zálohy na požární stanici) povolávány pouze prostřednictvím Krajského Operačního a Informačního Střediska (KOPIS) Hasičského záchranného systému Moravskoslezského kraje v Ostravě.