**OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA**

**č. 1/2023**

Zastupitelstvo obce Nebahovy se na svém zasedání dne 29. 3. 2023 usneslo vydat na základě § 29 odst. 1 písm. o) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s § 10 písm. d) a 84 odst. 2 písm. i) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku:

**POŽÁRNÍ ŘÁD OBCE NEBAHOVY**

**a jejích místních částí: Zdenice, Kralovice, Jelemek, Lažišťka**

**Čl. 1**

**Úvodní ustanovení**

Požární řád obce Nebahovy upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v obci dle § 15 odst. 1 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, ve znění nařízení vlády č. 498/2002 Sb.

**Čl. 2**

**Vymezení činnosti osob, pověřených zabezpečováním požární ochrany v obci.**

1. Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými události v katastru obce a jejích částí je zajištěna jednotkou Hasičského záchranného sboru (HZS) Prachatice a jednotkami Sboru dobrovolných hasičů obce (JSDHO) podle článku 5 a přílohy č. 1 této vyhlášky.
2. K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany obec v samostatné působnosti pověřila p. Karla Marušáka, který vykonává monitoring úrovně požární ochrany v obci, o níž předkládá zprávu starostovi minimálně 1 za rok.
3. K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany byly na základě usnesení zastupitelstva obce dále pověřeny tyto orgány obce:

a) zastupitelstvo obce – projednáním požární ochrany v obci minimálně 1 x za 6 měsíců; vždy po závažné mimořádné události mající vztah k požární ochraně v obci,

b) starosta – prováděním pravidelných kontrol dodržování předpisů požární ochrany obce a to minimálně 1 x za 12 měsíců.

**Čl.3**

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

1. Za činnosti, při kterých hrozí nebezpečí vzniku požáru, se dle místních podmínek považuje konání veřejnosti přístupných kulturních a sportovních akcí na veřejných prostranstvích, při nichž dochází k manipulaci s otevřeným ohněm a na něž se nevztahují povinnosti uvedené v § 6 zákona o požární ochraně ani v právním předpisu kraje[[1]](#footnote-1) či obce[[2]](#footnote-2) vydanému k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob.

Pořadatel je povinen konání akce nahlásit min. 2 pracovní dny před jejím započetím na Obecním úřadu obce Nebahovy a na operační středisko Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. Je-li pořadatelem právnická či fyzická osoba podnikající, je její povinností zřídit preventivní požární hlídku[[3]](#footnote-3).

1. Za dobu se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považuje období sucha a letní období od 1.4. do 31.10., požární bezpečnost je v tomto období zpřísněna. Za předpokladu dlouhotrvajícího sucha bude zastupitelstvem obce popř. starostou obce jmenována požární hlídka a vydán zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm v lese a ve volné přírodě. V uvedeném období se v obci vydává všeobecný zákaz pálení listí, klestu a zemědělských produktů na celém katastrálním území obce a jejích osad.
2. Za objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považují shromažďovací místnosti, pohostinství v místních částech, kulturní dům. Za zajištění požární bezpečnosti v objektech odpovídá provozovatel dané činnosti. Pro zajištění požární bezpečnosti při činnostech, v objektech nebo v době nebezpečí vzniku požárů platí příslušná ustanovení Nařízení Jihočeského kraje v platném znění.

**Čl. 4**

**Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany**

1. Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události v katastru obce je zabezpečeno ohlašovnou požáru v budově obecního úřadu. Detailní popis je uveden v článku 7. této vyhlášky.
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 čl. 2. odst. 1.
3. Obec ověřuje pohotovost jednotlivých JSDH, alespoň jednou ročně, vyhlášením cvičného požárního poplachu. Od kontroly lze upustit u té JSDH, jejíž doba výjezdu byla v roce ověřena výjezdem k požáru nebo jinému zásahu.

**Čl. 5**

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

Obec zřizuje jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, zařazení do kategorie, jejich početní stavy a vybavení požární technikou a věcnými prostředky požární ochrany jednotek sboru dobrovolných hasičů obce. Členové JSDHO obce se při vyhlášení požárního poplachu dostaví ve stanoveném čase do požární zbrojnice, anebo na jiné místo, stanovené velitelem jednotky. Detaily jednotlivých JSDHO jsou uvedeny v příloze č.1.

**Čl. 6**

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

1. Zdroje vody pro hašení požárů stanoví kraj svým nařízením[[4]](#footnote-4).
2. Obec Nebahovy stanovuje dle nařízení kraje následující zdroje vody pro hašení požárů a další zdroje požární vody, které musí svou kapacitou, umístěním a vybavením umožnit účinný požární zásah.

A) Nebahovy - požární nádrž (30m x 45m) - majitel František Pešek, Pavel Cinádr

- Hydrantová síť s určením odběrných míst.

B) Zdenice - požární nádrž (13m x 20m) - majitel František Mašek

- Rybník “u Čertíků” (14m x 27m) - majitel obec Nebahovy

- Hydrantová síť s určením odběrných míst.

C) Kralovice - rybník na návsi (11m x 14m) - majitel obec Nebahovy

1. Obec zpracovává a udržuje v aktuálním stavu plánek obce a jejích osad s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů, čerpacích stanovišť pro požární techniku a vhodného směru příjezdu, který v jednom vyhotovení předává jednotka požární ochrany uvedeným v č. 5 a jednotce HZS Jihočeského kraje, PS Prachatice.
2. Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení je podle předpisů o požární ochraně povinen umožnit použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů a trvalou použitelnost vodního zdroje.
3. Vlastník pozemku příjezdové komunikace ke zdrojům vody pro hašení je podle předpisů o požární ochraně povinen zajisti 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 míst, odkud lze hlásit požár a způsob jejich označení.**

Obec zřizuje jako ohlašovnu požáru obecní úřad obce na adrese Nebahovy č. p. 38, 38401 Nebahovy.

**Čl. 8**

**Způsob vyhlášení požárního poplachu**

Vyhlášení požárního poplachu v obci se provádí:

1. signálem “POŽÁRNÍ POPLACH”, který je vyhlašován přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. Tón - 10 sec. Pauza – 25 sec. Tón) nebo
2. v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach vyhlašuje výstražným zařízením požárního vozidla včetně podávání informace o mimořádné události rozhlasem vozidla.

**Čl. 9**

**Seznam sil a prostředků**

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

**Čl. 10**

**Závěrečná a zrušovací ustanovení**

Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti 15. dnem po jejím vyhlášení.

Jan Zámečník Ing. Jiří Cinádr

starosta obce místostarosta obce

**Přílohy:**

č. 1 – Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany

č. 2 – Hydrantová síť

**Příloha č. 1. Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany obce.**

**Jednotka sboru dobrovolných hasičů Nebahovy**

**Tabulka č. 1.[[5]](#footnote-5)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dislokace JPO** | **Kategorie JPO** | **Počet členů** | **Minimální počet členů v pohotovosti** |
| Nebahovy | V. | 9 | 4 |

**Tabulka č.2.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Požární technika a věcné prostředky v obci** | **Počet** |
| Požární přenosná stříkačka Rosenbauer FOX S – výkon čerpadla 2050 l/min | 1 |

**Jednotka sboru dobrovolných hasičů Zdenice**

**Tabulka č. 1.[[6]](#footnote-6)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dislokace JPO** | **Kategorie JPO** | **Počet členů** | **Minimální počet členů v pohotovosti** |
| Zdenice | V. | 11 | 4 |

**Tabulka č.2.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Požární technika a věcné prostředky v obci** | **Počet** |
| PPS 12 přenosná požární stříkačka – výkon čerpadla 1200 l/min | 1 |

**Jednotka sboru dobrovolných hasičů Kralovice**

**Tabulka č. 1.[[7]](#footnote-7)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dislokace JPO** | **Kategorie JPO** | **Počet členů** | **Minimální počet členů v pohotovosti** |
| Kralovice | V. | 12 | 4 |

**Tabulka č.2.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požární technika a věcné prostředky v obci** | **Počet** | |
| PPS 12 přenosná požární stříkačka – výkon čerpadla 1200 l/min | | 1 |

**Tabulka č. 3. Seznam sil a prostředků JPO podle požárního poplachového plánu Jihočeského kraje pro obec Nebahovy a její osady.**

1. Seznam sil a prostředků JPO pro první stupeň poplachu obdrží ohlašovny požárů obce.
2. V případě vzniku požáru nebo jiné mimořádné události jsou pro poskytnutí pomoci v rámci katastru obce určeny podle stupně požárního poplachu následující jednotky požární ochrany:

**Obec Nebahovy - č. jednotky 315167**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stupeň požárního poplachu** | **První jednotka PO** | **Kat.** | **Druhá jednotka PO** | **Kat.** | **Třetí jednotka PO** | **Kat.** | **Čtvrtá jednotka PO** | **Kat.** |
| 1. | Nebahovy | V. | Prachatice | I. | Prachatice | I. | Lhenice | III. |
| 2. | Strunkovice | III. | Vl. Březí | III. | Netolice | III. | Žernovice | V. |

**Osada Zdenice - č. jednotky 315169**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stupeň požárního poplachu** | **První jednotka PO** | **Kat.** | **Druhá jednotka PO** | **Kat.** | **Třetí jednotka PO** | **Kat.** | **Čtvrtá jednotka PO** | **Kat.** |
| 1. | Zdenice | V. | Nebahovy | V. | Prachatice | I. | Lhenice | III. |
| 2. | Prachatice | I. | Netolice | III. | Strunkovice | III. | Vl. Březí | III. |

**Osada Kralovice - číslo jednotky 315168**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stupeň požárního poplachu** | **První jednotka PO** | **Kat.** | **Druhá jednotka PO** | **Kat.** | **Třetí jednotka PO** | **Kat.** | **Čtvrtá jednotka PO** | **Kat.** |
| 1. | Kralovice | V. | Nebahovy | V. | Prachatice | I. | Lhenice | III. |
| 2. | Prachatice | I. | Netolice | III. | Strunkovice | III. | Vl. Březí | III. |

**Osada Jelemek**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stupeň požárního poplachu** | **První jednotka PO** | **Kat.** | **Druhá jednotka PO** | **Kat.** | **Třetí jednotka PO** | **Kat.** | **Čtvrtá jednotka PO** | **Kat.** |
| 1. | Nebahovy | V. | Prachatice | I. | Prachatice | I. | Lhenice | III. |
| 2. | Strunkovice | III. | Vl. Březí | III. | Netolice | III. | Žernovice | V. |

**Osada Lažišťka**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stupeň požárního poplachu** | **První jednotka PO** | **Kat.** | **Druhá jednotka PO** | **Kat.** | **Třetí jednotka PO** | **Kat.** | **Čtvrtá jednotka PO** | **Kat.** |
| 1. | Prachatice | I. | Nebahovy | V. | Prachatice | I. | Lhenice | III. |
| 2. | Netolice | III. | Strunkovice | III. | Vl. Březí | III. | Žernovice | V. |

**Příloha č. 2. Hydrantová síť**

Hydrantová síť se nachází pouze v obci Nebahovy a Zdenice ve zbylých osadách obce je požářiště zásobováno požární vodou z místní požární nádrže popř. rybníka.

**Obec Nebahovy**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabulka**  Naměřené množství požární vody v hydrantech kontrolovaného objektu je nedílnou součástí Dokladu o kontrole požárního vodovodu dle ČSN 73 0873 (odst. 8 a 9) Požární bezpečnosti staveb – Zásobování požární vodou a ČSN EN 671-3. | | | |
| **I. Požadavky minimálního přetlaku při současném průtoku v daném typu hydrantu.**  **Typ hydrantu: min. přetlak min. průtok:**  **Typ 25 D p1 = 0,10 MPa Q = 0,25 l.s-1**  **Typ 52 C p1 = 0,10 MPa Q = 1,60 l.s-1**  **Typ 75 B (80) p1 = 0,25 MPa Q = 5,00 l.s-1**  Poznámka: Měření bylo prováděno venturiometrem typ C, D Kvc = 0,989  s korekcemi na ztráty v hadicovém vedení Kvd = 0,99 | | | |
| **Označení a umístění hydrantů, typ hydrantových systémů** | **Hydrodynamický tlak P1 MPa** | **Q = množství požární vody l.s-1** | **ČSN 73 0873**  **a) odpovídá**  **b) neodpovídá** |
| **Vodovod Nebahovy** |  |  |  |
| **B 80 podzemní** |  |  |  |
| **VH1 – v šachtě před bytovým domem č.p. 69** | **0,48** | **5,42** | **a** |
| **VH2 – u požární zbrojnice** | **0,46** | **5,42** | **a** |
| **VH3 – vedle komunikace u rod. domu č.p. 25** | **0,44** | **5,32** | **a** |
| **VH4 – v trávníku před rod. domem č.p. 75** |  |  |  |
| **VH5 – u křižovatky (vjezd do ZTV Trávníky, parcela č. 14)** | **0,52** | **5,52** | **a** |
| **VH6 – v komunikaci pod zahradou č.p. 57 (na konci slepé ul. ZTV)** | **0,54** | **5,64** | **a** |
| **VH7 – v komunikaci pod zahradou č.p. 111 (na konci slepé ul. ZTV)** | **0,56** | **5,74** | **a** |
| **VH8 – v trávníku u křižovatky po RD č.p. 39** | **0,52** | **5,64** | **a** |
| **VH9 – v komunikaci pod křížkem** | **0,4** | **5,32** | **a** |
| **VH10 – vedle komunikace pod hl. vstupem na hřiště** | **0,32** | **5,2** | **a** |
| **D 25 se zploštitelnou hadicí** |  |  |  |
| **H1 – 1NP – chodba obecního úřadu** | **0,52** | **0,44** | **a** |

**Obec Zdenice**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabulka**  Naměřené množství požární vody v hydrantech kontrolovaného objektu je nedílnou součástí Dokladu o kontrole požárního vodovodu dle ČSN 73 0873 (odst. 8 a 9) Požární bezpečnosti staveb – Zásobování požární vodou a ČSN EN 671-3. | | | |
| **I. Požadavky minimálního přetlaku při současném průtoku v daném typu hydrantu.**  **Typ hydrantu: min. přetlak min. průtok:**  **Typ 25 D p1 = 0,10 MPa Q = 0,25 l.s-1**  **Typ 52 C p1 = 0,10 MPa Q = 1,60 l.s-1**  **Typ 75 B (80) p1 = 0,25 MPa Q = 5,00 l.s-1**  Poznámka: Měření bylo prováděno venturiometrem typ C, D Kvc = 0,989  s korekcemi na ztráty v hadicovém vedení Kvd = 0,99 | | | |
| **Označení a umístění hydrantů, typ hydrantových systémů** | **Hydrodynamický tlak P1 MPa** | **Q = množství požární vody l.s-1** | **ČSN 73 0873**  **a) odpovídá**  **b) neodpovídá** |
| **Vodovod Zdenice** |  |  |  |
| **B 80 podzemní** |  |  |  |
| **VH1 – v šachtě u rod. domu č.p. 42** | **0,32** | **5,2** | **a** |
| **VH2 – u studny proti domu č.p. 2** | **0,36** | **5,32** | **a** |
| **VH3 – u požární nádrže** |  |  |  |
| **VH4 – u stavební parcely rod. domu č.p. 53** | **0,34** | **5,32** | **a** |
| **VH5 – před garáží rod. domu č.p. 35** | **0,34** | **5,32** | **a** |
|  |  |  |  |
| **B 80 nadzemní** |  |  |  |
| **VH6 – u plotu rod. domu č.p. 60** | **0,34** | **5,32** | **a** |

1. § 27 odst. 2 písm. b) bod 5 zákona o požární ochraně [↑](#footnote-ref-1)
2. § 29 odst. 1 písm. o) bod 2 zákona o požární ochraně [↑](#footnote-ref-2)
3. § 13 zákona o požární ochraně [↑](#footnote-ref-3)
4. Nařízení Jihočeského kraje 2/2015 ze dne 5.2.2015, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení vody k hašení požárů. [↑](#footnote-ref-4)
5. Tabulky č. 1. a č. 2. jsou zpracovány dle Vyhlášky MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO. [↑](#footnote-ref-5)
6. Tabulky č. 1. a č. 2. jsou zpracovány dle Vyhlášky MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO. [↑](#footnote-ref-6)
7. Tabulky č. 1. a č. 2. jsou zpracovány dle Vyhlášky MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO. [↑](#footnote-ref-7)