

# HASIČSKÉ NOVINY



**Prijut 11 přečkal válku, zničil ho požár**

... čtete na straně 3

**Nová hasičská kniha**

... čeká na straně 6

Ročník 31., číslo 10–2020, 15. května 2020

Vydává Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska



## Sv. Florián, patron hasičů, oslavil 4. května svátek

Každoročně si den 4. května hasiči připomínají jako svátek svého patrona, svatého Floriána. Svatý Florián, Sanctus Florianus, vlastním jménem Florian von Lorch, jehož latinské jméno lze volně přeložit jako „kvetoucí či rozkošný“, patří v Čechách mezi nejoblíbenější světce. Byl horlivým křesťanem a tak za vlády císaře Diokleciána tajně pomáhal pronásledovaným křesťanům. Svatý Florián zemřel dne 4. května roku 304 našeho letopočtu poté, co byl svržen z mostu do řeky Enže s mlýnským kolem připevněným na krku. Z Polska byla za Karla IV. malá část jeho relikvií převezena do chrámu sv. Víta v Praze. Další část relikvií je umístěna v katedrále sv. Václava v Olomouci, a v kostelích na Kladně, v Jaroměři, v Havlíčkově Brodě a jinde. Tyto maličké kousky Floriánových ostatků měly ve středověku chránit města před požáry, poněvadž Florián, umučený ve vodě, se stal patronem hasičů. Svatý Florián bývá nejčastěji zobrazován jako římský voják s přilbou, mečem a korouhví, vylévající z vědra vodu na hořící dům a někdy i na hořící chrám. V pondělí 4. května 2020 byla sloužena mše svatá, která utčila hasiče, kteří zahynuli ve službě. Mši svatou sloužil Jeho Eminence, Dominik Jaroslav kardinál Duka OP, v kostele sv. Jana Nepomuckého v Praze na Hradčanech. Vzhledem k opatřením kolem koronavirové situace nebyla tato mše svatá veřejná. Byla však přenášena prostřednictvím Noe TV online, na facebooku HZS a SH ČMS a na webu. Přítomni byli generální ředitel HZS ČR Drahošlav Ryba a starosta Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska Jan Slámečka.



Pevráčaná cisterna jakoby symbolizovala problém nejen nadcházejícího léta – boj o vodu a suché počasí. Foto: mf.

## Zaniklý tovární sbor s bohatou historií

Letos uplyne 117 let od založení dnes již neexistujícího továrního hasičského sboru závodu Tepna Červený Kostelec. O jeho zajímavé historii si povídám se znalcem hasičské historie Karlem Nývitem z Velkých Svatoňovic na Trutnovsku.

### Kdo byl iniciátorem založení sboru?

Závodní sbor vznikl na popud tehdejšího ředitele Stehlera pro ochranu továrny před požárem. Sbor dostal od majitelů továrny tehdy již zastaralou ruční dvouproudou stříkačku z roku 1886. O rok později zakoupila správa závodu pro všech 32 členů sboru výstroj a pracovní stejnokroje. Na první schůzce členů byl zvolen výbor sboru, starostou zvolen bratr Strehler, a velitelem bratr Malý. Od začátku navázal sbor nezbytnou spolupráci s okolními hasičskými sbory.

Veškeré náklady na vybavení nenesla jen továrna. Majitelé sice občas hasičský sbor finančně podpořili, hlavní finanční tíha ale zůstala na členech hasičského sboru. Na nákup většiny potřebného vybavení si finanční prostředky museli členové sboru, stejně jako

ostatní sbory, obstarat sami. Sbor pořádal kulturní a společenské akce, ale také sbírky mezi občany. První ples pořádal hasičský sbor 19. ledna 1907.

### Jak pokračovala činnost hasičů?

Byl to zejména výcvik, šíření osvěty mezi občany, s přednáškami o zdravotně pomáhal lékař. Pro zlepšení akceschopnosti požárních sborů pořádal červenokostelecký okrsek společná cvičení. Vypukla první světová válka, členové sboru byli odvedeni, nastal úbytek členů, mnozí nepřežili, sbor byl doplněn postupně tak, že v roce 1918 měl opět 23 členů. Po dlouhé odmlce se o pět let později konalo několik sborových cvičení. V Červeném Kostelci proběhl Krajský hasičský sjezd spojený s ukázkovým cvičením několika sborů.

Ještě v roce 1924 tovární sbor používal potahovou stříkačku z doby založení do doby, než byla pořízena nová.

Ano, je to tak. Každý sousední sbor měl již stříkačku motorizovanou nebo motorovou, také hasiči Tepny si přáli novější stroj. Porozuměním centrálního ředitele St. Wiesnera firma v roce 1927 finančně podpořila částkou 28 500 Kčs nákup motorové stříkačky. Celkový náklad ovšem činil 56.100 Kčs. Pořízením motorové stříkačky sice odpadlo tolik namáhavé ruční čerpání vody starou stříkačkou, ale hasičský sbor se nákupem stříkačky zadlužil a musel ji dlouho splácet.

### Motorovou stříkačku bylo nutné přemísťovat, jak to řešili tehdejší hasiči...

K dopravě stříkačky byly používány koňský potah. Tato doprava ale přestala vyhovovat. Proto firma A. R. Smekal, provedla v roce 1934 přestavbu stříkačky a čerpadlo zabudovala na automobilový podvozek Praga L 28. Sbor touto přestavbou značně zvýšil svoji

akceschopnost. V té době měl sbor 32 členů.

### Jaké byly úkoly žen ve válečných letech a kdy vzniklo družstvo žen pro soutěže?

Samozřejmě, pro případ válečných událostí a povolávání mužů do zbraní bylo v továrně utvořeno z žen požární družstvo. Ženy–ha-

sičky se musely naučit zacházet nejen s veškerou výzbrojí, ale také řídit a ovládat hasičskou stříkačku. Soutěžní družstvo v Tepně Červený Kostelec se podařilo založit až v roce 1952, ukázalo se, že jsou dobře secvičené, získaly ocenění na nejedné soutěži. Například při okrskovém kole nenašly konkuru (dokončení na straně x)



Hasičský sbor Tepny – dobový snímek – archiv Karla Nývity

**Otestujte si své hasičské znalosti!**

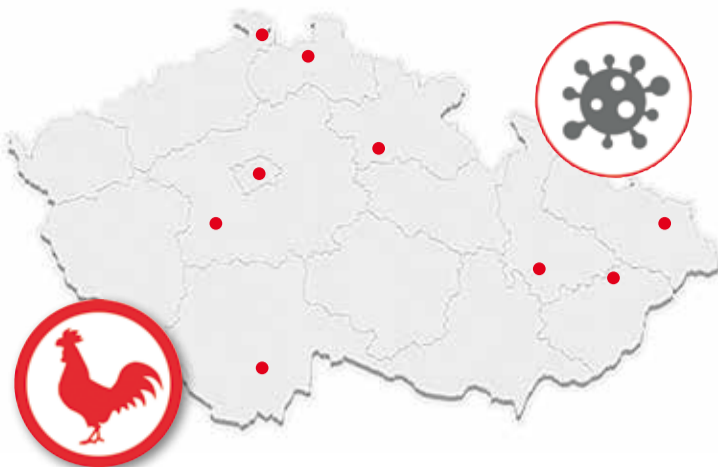
...další test najdete na straně 7

**Pozvánka do Hasičského muzea v Českém Těšíně**

...na straně 8

**Hasiči „na síti“**

...rubrika na straně 5



V dnešním úvodu k hasičským zásahům za uplynulé období chceme v našem tradičním úvodu přidat netradičně ještě jeden „zásah“. Květen je totiž nejen měsícem oslav hasičského patrona sv. Floriána, ale i každoroční připomínkou pražského povstání v květnu 1945. „V sobotu dne 5. května 1945 v poledne na výzvu Čs. rozhlasu vyjela dvě družstva na pomoc rozhlasu a jak bylo zjištěno, pomocí B proudy vody zneškodnila i německé kulometné hnízdo. V prostoru hlavní stanice se přihlásil cvičitel Karel a prohlásil se za vedoucího „Revolučního výboru“, který s dr. Pilzem řídil sbor po dobu povstání. Po výzvě cvičitele Kareše bylo zba-

veno několik tehdejších důstojníků funkce a posláno domů. Povstání se projevilo ve všech stanicích. Dotazem dr. Pilze u Velitelství povstání, zda mohou být hasiči nasazeni jako bojová jednotka, bylo sděleno, že hasiči se mají starati o zachraňování lidí a majetku. Přesto se několik jednotlivců aktivně zúčastnilo Povstání. Též se hasiči pokoušeli zdotat požáry v prostoru Staroměstského náměstí, ale bylo jim v tom zabráněno. Jinak příslušníci sboru pomáhali zachraňovat lidi, majetek a zásobování povstalců...“

ze vzpomínek Ing. Maximiliana Sperlinga, plk. v.v.  
Zdroj HZS hl. m. Prahy

## Zaklíněný řidič

Že nepůjde o jednoduchý zásah, tušili prostějovští hasiči, už když přijížděli poslední dubnový týden k vážné dopravní nehodě u Kostece na Hané. Už z kabiny viděli, že se automobil po nárazu doslova ohnul přes strom. V autě navíc zůstal velice komplikovaně zaklíněný řidič. Vůz totiž naboural právě na jeho straně, takže ve vyproštění překážely nejen části havarovaného vozu, ale také strom. Řidič byl zaklíněný hned na několika místech současně. Při složitém zásahu jsme využili veškeré vyprošťovací nástroje, co máme k dispozici. Některé jsme museli využít v několika kusech. Významnou roli tak sehrály hydraulické vyprošťovací nůžky, rozpínací válce, rozpínáky i řetězy. Zásah ztěžoval také fakt, že automobil

bylo složité stabilizovat, jelikož byl uprostřed opřený o strom. Vozidlo jsme rozstříhali na třech místech, odstranili jsme také střechu. Pak jsme pomocí páteří desky řidiče z vozidla vytáhli. Využili jsme také korzet a krční límec. Následně jsme asistovali při transportu do vozidla zdravotnické záchranné služby, která si řidiče převzala do péče. Fyzicky náročný zásah s hydraulickými nástroji, z nichž každý váží přes 20 kilogramů, trval 35 minut. Následně jsme vozovku uklidili. Na místě kromě profesionální jednotky ze stanice Prostějov zasahovala také jednotka dobrovolných hasičů z Kostece na Hané.

por. Mgr. Lucie Balázová,  
tisková mluvčí  
HZS Olomouckého kraje



## Autobus v zábradlí

Dvě jednotky profesionálních hasičů (HZS MSK) zasahovaly v centru Ostravy u nehody autobusu MHD. Ten při sjezdu z Frydlantských mostů do Místecké ulice narazil do pevného zábradlí. Nehoda se obešla bez zranění, ze zábradlí jej ale musel vytáhnout hasičský vyprošťovací speciál MB Actros Bizon, který jej pak odtáhl až do autobusového depa. Největší úlek zažila vedle řidiče v šoku a osmi cestujících, kteří vyvázli bez zranění, zřejmě také řidička osobního auta, které stálo na okraji čerpací stanice pohonných hmot přímo pod sjezdem a které dostalo pěknou spršku střeptů. To zasahující hasiči odtáhli jako první. Hasiči ještě pečlivě celý silniční sjezd

– místo nehody – uklidili, stejně i místo dopadu střeptů pod zábradlím. Nebyl zaznamenán žádný únik provozních kapalin.

HZS Moravskoslezského kraje  
Foto Tomáš Lach



## Požár skládky pneumatik ve Zdechovicích

Neskutečně bleskovou likvidací požáru na skládce ve Zdechovicích oslavili v pondělí 4. května hasiči svátek sv. Floriána, který je patronem všech hasičů. Skládka pneumatik ve Zdechovicích začala hořet v neděli 3. května v 21:49 hodin. Na místě zasahovalo až 19 jednotek hasičů. Zřízen byl štáb velitele zásahu. V pondělí dopoledne bylo rozhodnuto o použití unikátní metody při likvidaci požáru skládky pneumatik v Boru u Skutče před devíti lety. Metoda spočívá v tom, že nakladač s plně naloženým hořlavým materiálem ze skládky na lžici vyložil hořící pneumatiky do kontejneru s vodou. Následně hyd-

raulickou rukou pásového rypadla materiál během několika minut opět vyndán a umístěn na vytvořený volný prostor u skládky. U tohoto



postupu likvidace mimořádné události jsou minimální požadavky na síly a prostředky. Nedochází k žádnému úniku kontaminované vody do životního prostředí. Hořící materiál je okamžitě uhašen a nehoří opětovně vznícení. K likvidaci požáru se použije malé množství vody. Likvidační činnost je výrazně urychlena. Zásah byl velmi náročný. Po celou dobu zásahu hasiči museli používat dýchací přístroje a na místě se pohybovalo v jednu chvíli až 100 hasičů. Požár byl díky aplikování metody ukončen v pondělí 4. května ve 20 hodin. Příčina vzniku požáru je i nadále vyšetřována.

por. Bc. Vendula Horáková,  
tisková mluvčí  
HZS Pardubického kraje

## Rychlý zásah rakovnických hasičů

Středočeským hasičům byl nahlášen požár střechy většího rodinného domu v severní části Rakovníka. K události ihned vyjel velitel čety, automobilový žebřík a dvě cisterny ze stanice Rakovník společně s dobrovolnými hasiči obcí Lubná a Lužná. První cisterna byla na místě za čtyři minuty

od vyhlášení poplachu. Velitel po příjezdu potvrdil rozvinutý požár v prostoru vstupu do domu a části střechy v blízkosti garáže. V domě se nikdo nenacházel, takže hasiči vstoupili do objektu násilně. Zásah byl veden současně vnitřkem budovy i z výškové techniky s důrazem na zamezení šíření požáru

střešní konstrukcí do zbylé části domu a na omezení škod vzniklých hasební vodou za použití tzv. „D“ programu. Pro zajištění dodávky vody byli povoláni ještě dobrovolní hasiči obcí Hvozď, Chrástáň a Přílepy. Na místo se také dostavil řídicí důstojník územního odboru. Za necelých třicet minut byl požár pod kontrolou. Probíhalo rozebrání střešní konstrukce a dohašování skrytých ohnisk. Na místo následně přijel majitel s manželkou. Ženě hasiči poskytli posttraumatickou pomoc. Po dvouhodinové dohlídce dobrovolných hasičů z Lubné byl objekt velitelem čety zkontrolován a předán majiteli. Po dobu zásahu zajistili zálohu stanice Rakovník dobrovolní hasiči v obci Kněžves. Požár způsobil škodu za 1,5 milionu korun, včasným zásahem hasiči uchránili hodnoty ve výši 8 milionů korun. Na objasnění příčiny vzniku požáru spolupracují vyšetřovatelé HZS Středočeského kraje a Policie ČR.

kpt. Ing. Jaroslav Gabriel,  
HZS Středočeského kraje



## Šest jednotek v akci

Dne 4. května krátce před 12. hodinou vyjelo šest jednotek hasičů do Stráže pod Ralskem k požáru plastů určených k recyklaci. Vyhlášen byl 2. stupeň požárního poplachu. Hasiči museli z jedné strany rychle zamezit šíření požáru, který postupoval dále k budově výrobní haly. Následně pomocí vysokozdvizného vozíku jednotky provedly rozebrání klecí s hořlavým materiálem a jeho dohašení. Likvidaci požáru ohlásili hasiči krátce před 14. hodinou. Událost se obešla beze škody. Uchráněné hodnoty byly stanoveny na 20 mil. Kč. Na místě zasahovali profesionální hasiči z Jablonného v Podještědí, České Lípy a dobrovolní hasiči ze Stráže pod Ralskem, Mimoně, Jablonného v Podještědí a Brniště.

por. Bc. Lucie Hložková  
HZS Libereckého kraje

## Hořel dřevěný srub

U Omlence, části obce Stradov zasahovali první květnový den hasiči u požáru srubu. K požáru, který byl ohlášen v 13:25 hodin, vyjeli profesionální hasiči ze stanice Kaplice a jednotky SDH obcí Velešín a Kaplice-Hubenov. Z českobudějovické stanice byl k požáru vyslán automobilový žebřík, který byl ale cestou k zásahu po prvotním průzkumu na požářišti odvolán. Velitel kaplické jednotky potvrdil původní ohlášení, které přišlo na tísňovou linku, a to že hoří dřevěný srub a především ve střeše. Požár se ale rychle šířil na celý srub. Hasiči dovnitř srubu vnikli násilně přestřipnutím zámku. Uvnitř nikdo nebyl. Hasičům se podařilo požár dostat rychle pod kontrolu. Po ohlášené lokalizaci požáru zásah pokračoval rozebíráním střešní krytiny



a izolace a dohašování. V průběhu zásahu hasiči našli osobu v provizorním přístřešku stojícím vedle srubu. Osobu si převzali policisté. Likvidace požáru nastala v 14:39 hodin. Vzniklou škodu vyšetřovatel HZS stanovil na 200.000 Kč, příčina vzniku požáru je v šetření.

HZS Jihočeského kraje  
Foto JSDH Velešín

### VE ZKRATCE

#### Požár bytovky

V květnu zažili horké chvíle obyvatelé bytovky ve městě Chřibská v Ústeckém kraji.

Sedm hasičských jednotek tam vyjelo k nahlášenému požáru. Hořel prázdný byt v posledním patře a střecha budovy. Nájemníci opustili objekt před příjezdem jednotek. Jeden člověk byl zraněn. Hasiči požár lokalizovali a zlikvidovali. Škoda byla předběžně odhadnuta na 3,5 milionu Kč.

HZS Ústeckého kraje



#### Zničená prodejna optiky

V neděli 3. května 2020 od 8:19 hodin zasahovaly dvě jednotky profesionálních a jedna jednotka dobrovolných hasičů v ulici Archeologická v Praze 13. V přízemí administrativní budovy hořelo v oční optice. Hasiči zasahovali v dýchací technice a pomocí dvou proudů vody dostali požár rychle pod kontrolu, přetlakovou ventilaci odvětrali celou budovu. Požár zničil veškeré vybavení oční optiky a přilehlé kanceláře. Výškovou technikou pak zkontrolovali střechu budovy. Příčinu čtyř hasičských vyšetřovatel spolu s PCR, škoda byla odhadnuta na tři milióny korun.

HZS hl. m. Prahy



## Z motorky rovnou do vrtulníku

Teplé počasí zvyšuje rizika dopravních nehod, při kterých jsou účastníky motocyklisté. Přesvědčila se o tom v květnu i jednotka profesionálních hasičů ze stanice Valašské Meziříčí, která vyjela k hlášené dopravní nehodě osobního automobilu a motocyklu mezi obcemi Poličná a Branky. Podle prvotních informací bylo na místě nutné i vyproštění osob. Hasiči dorazili k události do pěti minut. Velitel zásahu upřesnil, že se jedná o nehodu motocyklu Honda s osobním automobilem. Na místě se již nacházela hlídka policie a posádka zdravotnické záchranné služby, která měla zraněného motorkáře ve



své péči. Vyproštění se nepotvrdilo. Nikdo další při nehodě zraněn nebyl. Hasiči pomohli s naložením zraněného do vozu zdravotnické záchranné služby a zajistili místo pro přistání vrtulníku letecké záchranné služby. Po přeložení motocyklisty do vrtulníku a zadokumentování nehody policií byl na pokyn velitele proveden úklid komunikace od střeptů a úlomků, aby mohl být obnoven plynulý a bezpečný provoz, a krátce před třetí hodinou odpolední se jednotka vrátila zpět na svou základnu.

dle zprávy kpt. Ing. Pavla Řezníčka, HZS Zlínského kraje

# Kavkazský „Prijut 11“ přečkal válku, zničil ho požár

Hle, Kavkaz pode mnou. A nahoře já stojím nad sněhy kraj výmolu: kdes orel pozvedl se z vrcholu a nehybně se vznáší v prostoru.

Alexandr Sergejevič Puškin (1799–1837), báseň Kavkaz



Podle Kavkazu je pojmenováno pohoří Monte Caucasus na přivrácené straně Měsíce.



O kontroly nad Kavkazem se v dobách druhé světové války tvrdě bojovalo.



Prijut 11 v dobách své největší slávy.



Požár nedal horskému hotelu šanci...

## Hradba Kavkazu

Mohutný horský masiv mezi Černým a Kaspickým mořem se dostal do historie již v dávnověku. Kdesi u jeho úpatí se ve starověku vylodili Argonauté, aby zde, v bájně Kolchidě, hledali legendární Zlaté rouno. Právě tady, na Kavkaze, trpěl hrdina Prométheus za to, že předal lidem zážrak ohně. Vládcé bohů Zeus ho za trest nechal přikovat ke skále. Už v dobách carského Ruska a bývalého Sovětského svazu byl Kavkaz oblíbeným cílem letní i zimní turistiky. Poličeno na něj měli zejména horolezci. I takový trénovaný sportovec však potřebuje mít v divoké vysokohorské přírodě zázemí a místo k odpočinku. Na svazích Kavkazu začínají již v první polovině 20. století vznikat horské chaty i jednoduché přístřešky pro horolezce. Mezi nimi měl dlouhá desetiletí výsostně postavení horský hotel se zajímavým názvem – Prijut 11 (Úkryt 11). Nestrhly ho do propasti divoké sněhové bouře, úspěšně odolal i bojům druhé světové války. Zničen byl až požárem, který iniciovala lidská neopatrnost. Pojďme se společně na osud Prijutu 11 detailněji podívat. Nemusíte ani nazouvat sněžnice či plnit batoh proviantem. Stačí jen, když chvíli zůstanete na této stránce Hasičských novin.

## Prijut 11

Název naší sledované slavné chaty, chcete-li horského hotelu, na úpatí kavkazské hory Elbrus je do češtiny překládán jako Úkryt 11 nebo Útulek 11. Jde o překlad z původního ruského Prijut 11. Prijut je opravdu v překladu ve směru ruština – čeština úkryt či útulek. Ale co ona číslovka 11? Přesuňme se do roku 1909, kdy se na hřebenech Kavkazu pohybovala skupina horolezců. Čítala přesně 11 sportovců, jejichž cílem bylo zdolání vrcholku Elbrusu. Výprava si zřídila improvizovaný tábor v oblasti skalního hřebene, kde byla lépe chráněna před nepřízní počasí. Horolezci měli k zásobám přibalenou také plechovku barvy, s jejíž pomocí chtěli na vrcholku nejvyšší kavkazské hory vytvořit pamětní nápis. Možná si pomyslíte cosi o vysokohorských sprejerech, co si nedali pokoj ani na začátku 20. století. Máte i svůj díl pravdy, protože touha zaznamenat svůj kavkazský pobyt se u této výpravy neomezila pouze na vrchol Elbrusu. Nápisem Prijut (úkryt, útulek) odinadcati (rusky číslovka 11) zkrášlili i místo svého improvizovaného tábora. Pamětní nápis „Úkryt jedenácti“ přitahoval pozornost i v dalších letech. V roce 1929 vznikla na místě tábora, v nadmořské výšce 4 050

metrů, pro potřeby horolezeckých výprav prostorná dřevěná chata pro 40 osob. Přežala i původní název celého místa Prijut 11.

## Hotel – vzducholoď

V průběhu 30. let 20. století chata přestala požadavkům turistů stačit. Nahradil ji unikátní třípatrový hotel, jehož autorem byl architekt Nikolaj Popov. Ten byl nejen nadšeným horolezcem, ale i stavitelem prvních sovětských vzducholoď. Hotel, který převzal štafetu názvu Prijut 11 byl šest desítek let nejvýše položeným ubytovacím zařízením v Rusku i bývalém Sovětském Svazu. Jeho stavba začala v roce 1938. Celý objekt připomínal vzducholoď, což bylo nepochybně záměrem architekta Popova. V roce 1939 přijal hotel Prijut 11 první hosty.

## Útočiště nad mraky

Prijut 11 skutečně nebyl nouzovou turistickou útulnou, ale opravdovým hotelem s kvalitními službami, ústředním topením, tekoucí vodou a kanalizací. V jeho prostorné jídelně se mohlo v jediném okamžiku sytit 50 strážníků, kterým nad hlavou svítily honosné lustry. Když jim náhodou nějaké neuhlávané sousto ze stolu spadlo, sbírali jej s provinilým úsměvem z podlahy pokryté lakovanými parketami. Hotelové pokoje byly pro úsporu místa vybaveny skládacími palandami podobnými těm, které jsou v kupé lůžkového železničního vozu.

## Boje na Elbrusu

Hotelu Prijut 11 se nevyhnuly dramatické okamžiky v průběhu druhé světové války. Vše souviselo s boji o Kavkaz a snahou hitlerovských vojsk obsadit bohatá ropná naleziště u Kaspického moře. Do oblasti v okolí Elbrusu pronikají v roce 1942 elitní německé horské

jednotky divize Edelweiss a postupují směrem k hotelu. Vzhledem k tomu, že v objektu byla v této době jen meteorologická služba, byl Prijut 11 snadno a bez jediného výstřelu obsazen. Hotel Němci použili jako základnu k výstupu na vrchol Elbrusu, kde byla vztyčena vlajka s hákovým křížem. Hitlerova propaganda této události okamžitě využila a prezentovala ji jako ovládnutí celého Kavkazu. Rudá armáda se při komplikované vojenské operaci pokusila Prijut 11 dobýt zpět. Němci se však útoku ubránili. Při bojích zemřelo více než 100 sovětských vojáků. Prijut 11 Němci vyklidili až v lednu 1943 v rámci celkového ústupu z Kavkazu. V únoru téhož roku se k Prijutu 11 vydala skupina sovětských horolezců, která měla za úkol odstranit nacistickou vlajku z vrcholu Elbrusu a popsat škody, které utrpěl hotel během bojů. Hotel Prijut 11 byl během druhé světové války silně poškozen, avšak definitivní zkáze šťastně unikl.

## „Česká stopa“ při požáru

V roce 1949 se Prijut 11 dostává krátkodobě pod správu Akademie věd Sovětského svazu. Válečné škody byly s velkým úsilím odstraněny. Hotel se v pozdějších letech opět stával útočištěm mnoha horolezeckých výprav i nadšených milovníků velehor. Osudným se mu stal až srpen roku 1998, kdy ho postihl katastrofální požár. V podezření byl i turista z České republiky a jeho ruští průvodci. Jako možnou příčinu požáru uvedli vyšetřovatelé nesprávnou manipulaci s benzinovým vařičem při přípravě jídla. Oheň se snažili přítomní uhasit pomocí hasičích přístrojů a vody použité při mytí nádobí. Vzhledem ke zvýšené hořlavosti materiálů v důsledku jejich nízké vlhkosti, kterou získávají ve vysoké nadmořské výšce, se oheň rychle šířil dřevěnými konstrukcemi a dekorativními materiály, jako je linoleum a další,

z kuchyně do chodby budovy. Byla zpracována detailní studie tohoto požáru ve vsokohorském prostředí, jejíž závěry byly implementovány při požární prevenci v podobných ubytovacích zařízeních v Alpách a dalších velehorách. Hotel Prijut 11 už nebyl po požáru obnoven. Na jeho místě vznikl pouze menší zastřešený objekt využívající část spáleného torza původní budovy.

## Epilog

Po více než 20 letech od požáru Prijutu 11 byl na výstupové trase nejvyšší hory Ruské federace otevřen pozoruhodný hotelový komplex budov LEAPrus. Projekt byl dílem italských architektů, kteří se specializují na budovy ve vysokohorských podmínkách. Na úbočí Elbrusu ji v jednotlivých dílech do-

pravily vrtulníky. Doufejme, že se její tvůrci v rámci řešení požárních rizik poučili ze zkázy Prijutu 11, jehož zbytky lze stále nalézt několik set metrů od této futuristické stavby.

Připravil Mirek Brát  
Foto: fgssr.ru, skigu.ru, wiki, pinterest, priy11.ru, flickr, youtube



Hotelový komplex LEAPrus byl postaven o něco níže, než stával Prijut 11.







## „Voda koňkó přes tře kraje“ – ZRUŠENO

Vážení bratři a sestry hasiči a partneři hasičské akce, v důsledku aktuálního vývoje šíření koronaviru a dle rozhodnutí Vlády ČR ze dne 12. 3. 2020 dochází i k rušení dlouho plánovaných akcí s velkou koncentrací návštěvníků, kde by mohlo snadno dojít k přenosu viru a nákaze. I když se může zdát, že o daném opatření a rušení akcí již všichni vědí z médií, je i tak pro mě důležité vás o tom informovat. Píše se mi to nelehce, ale naše společně naplánovaná akce Voda koňkó přes tře kraje, která byla naplánovaná v termínu 12. 9. 2020 se v letošním roce definitivně ruší. Toto radikální opatření zcela jistě přinese problémy v plánování akcí nejen v letošním roce. Věřím, že nám zachováte přízeň a o to více se připravíme na jiný termín, o kterém vás budeme včas informovat. Vaše zasláné přihlášky budeme dále evidovat a předpokládáme, že vás oslovíme počátkem roku, zda váš zájem o účast na akci trvá. Využívám této příležitosti a chtěl bych poděkovat všem, kteří se aktivně podíleli na přípravě této akce. Přejí všem hodně zdraví a těším se na brzkou viděnou.

Za OORHM Blansko  
Jaroslav Bárta,  
Ing. Antonín Habala  
a realizační tým

## Od slovenských sousedů

Také slovenští hasiči řeší narůstající rizika vzniku požárů v přírodním prostředí. Důvodem je přetrvávající charakter suchého počasí. Slovenští hasiči zvýšili hlídkovou činnost. Zaměřují se především na místa, kde je riziko nejvyšší. Jsou vybaveni nejen technikou, ale také právními nástroji, které jim umožňují udělit na místě blokovou pokutu ve výši 100 EUR. V přestupkovém řízení se ovšem tato pokuta může vyšplhat až na 331 EUR. Značně tvrdým postihem mohou být sankcionovány právnické osoby nebo fyzické osoby – podnikatelé. Zde může pokuta dosáhnout sumy 16.596 EUR.

# Na téma VI. sjezdu SH ČMS: Program činnosti SH ČMS 2020–2025



V návaznosti na přípravu VI. sjezdu SH ČMS zveřejňujeme další část dokumentu s názvem Program činnosti Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska pro období let 2020–2025 (schválený SS OSH dne 19. 10. 2019). Komplexní informace vztahované k VI. sjezdu SH ČMS, ze kterých i naše redakce čerpá, jsou dostupné na webu Sdružení na adrese www.dh.cz.

### X. Ekonomická oblast

- 1) Hledat nové možnosti získání finančních prostředků pro činnost SH ČMS a pobočných spolků. Rozšiřovat využití dotačních titulů na úrovni krajů, obcí, nadací a fondů.
- 2) Pečovat a rozšiřovat nemovité i movité majetek ve vlastnictví a v péči SH ČMS. Finanční prostředky soustředit zejména na rozvoj Centra hasičského hnutí Příbyslav a ÚHŠ SH ČMS.
- 3) Doplatit úvěr na Hotel Příbyslav z roku 2014 a zajistit řádnou údržbu a opravy tohoto objektu. Připravit rozšíření kapacity objektu.
- 4) Připravit a realizovat výstavbu sportovní haly v Příbyslavi.
- 5) Připravit a realizovat zastřešení 2. nádvoří zámku v Příbyslavi.
- 6) Připravit a realizovat vybudování výtahu v hlavní budově a postupnou výstavbu polygonu v ÚHŠ Janské Koupele.
- 7) Zachovat a valorizovat pojištění členů SH ČMS pro případ úrazu, smrti nebo trvalých následků.
- 8) Usilovat o zvýšení podílu členů SH ČMS pojištěných u Hasičské vzájemné pojišťovny.
- 9) Rozvíjet společnost Fire Edit a usilovat o získání dalších předplatitelů periodika Alarm revue.
- 10) Rozvíjet Nadaci pro podporu hasičského hnutí v České republice.
- 11) Zajistit pravidelné vzdělávání členů pobočných spolků v oblasti ekonomiky.

## Otestujte si své hasičské znalosti

### Na téma: Hašení požáru za nedostatku vody

Hašení požáru za nedostatku vody probíhá tehdy, když v místě zásahu není z jakéhokoliv důvodu k dispozici potřebné množství vody k přerušení nežádoucího hoření nebo pro chlazení.

**Test: (správné odpovědi najde „pod čarou“, zdroj testu s laskavým svolením webu pozary.cz)**

#### 1. Organizační opatření při hašení za nedostatku vody spočívají v:

- a) snížení spotřeby vody
- b) průzkumu vodních zdrojů
- c) organizací požární obrany

- b) průzkumu vodních zdrojů
- c) zajištění zásobování vodou

#### 3. Taktická opatření při hašení za nedostatku vody spočívají v:

- a) použití jiných hasebních prostředků
- b) ochrana cenného materiálu
- c) organizací požární obrany

#### 4. Požární obrana spočívá v:

- a) zastavení šíření požáru na předem určeném místě
- b) nasazení většího množství sil a prostředků
- c) álkové dopravě vody hadicemi

#### 5. Nervozitu civilních osob při nedostatku vody tlumíme:

- a) předstíráním práce
- b) vstřícným přístupem a zdůvodněním situace
- c) vymezení místa zásahu vytyčovací páskou

*Správné odpovědi: 1b, 2a, 3c, 4a, 5b*



## ZAÚJALO NÁS... Materiální pomoc San Marinu pro boj s koronavirem

Hasičský záchranný sbor ČR doručil a předal zástupcům Republiky San Marino materiální dar České republiky v souvislosti s prokázanou nákazou novým koronavirem covid-19. Republika San Marino požádala v souvislosti s výskytem koronaviru na svém území Českou republiku o materiální pomoc. San Marino je v přepočtu na obyvatele v souvislosti s tímto onemocněním jedním z nejpostiženějších států světa. Česká republika darovala San Marinu tyto ochranné prostředky: 70 000 kusů ochranných roušek, 10 000 kusů respirátorů FFP2, 100 kusů ochranných obleků, 100 kusů ochranných brýlí, 10 000 kusů ochranných rukavic.

Zdroj textu a foto: HZS ČR



## PRO CHVÍLE ODDECHU

IVU ATA, JER. YSAIE, TK. SUCRE, AUDD	ZPOLA (NÁREČNĚ)	ZKR. MEZ. SVAZU VEGETARIÁNU	ČTYŘPRSTÝ MRAVĚNEČNÍK	AVERZE	ZN. MILIAMPERU	ZKR. ALBÁNSKÁ TISK. AGENTÚRA	ČÁST ČESKÝCH BUDĚJOVIC	ZN. LUTECIA	TAŤKA (SLOV.)	ZÁBAVA	SNĚŽNÝ MUŽ	KONEC TAJENKY	MODLA	DRUH JERÁBU S OTOČNÝM VYLOŽNÍKEM	VČELI JED	NĚMECKÝ KAMENY
HLUPÁK												AMER. VOJENSKÁ DRUŽICE				
ČÁSTEČNĚ VADNOUT																
DAREBÁK					SNAD											
					ATAK											
	KOČÁR	STAROŘEK				HUDEBNÍ NÁSTROJ (ALTOVKA) DOMOTAT										
		OSOBNÍ ZÁJMĚNO								HLAVNÍ MĚSTO GRUZIE						
ZAČÁTEK TAJENKY																
														ZKR. KANCE-LÁŘSKÝCH SVOREK BOL		
ANGL. SPOJKA																
NIČITI STAVBU																
	STROJ NA ZPRACOVÁNÍ TLAKEM	ETIOP. POHOŘÍ SLOVEN. NÁRODNÍ POVSTÁNÍ														
INIC. HERCE SOBOTY																
NEZDRAVÉ PROSTŘEDÍ																
SEČIST																

## Hasič – vynálezce

Jméno tohoto německého podnikatele (1824–1895) je mezi hasiči stále známé jako značka pro firemní sekci hasičské techniky. Je považován za vynálezce automobilového hasičského žebříku. Narodil se ve městě Ulmu do rodiny obchodníka s koloniálním zbožím a majitele manufaktury. Vedl také ulmský hasičský sbor. Zasloužil se též o vznik stále fungujícího oborového svazu německých hasičů. Jeho jméno se dozvíte vyluštěním naší křížovky.



(obrázek, wikipedie, volné dílo)

	4	7		3		8
				2	7	1
		4				9
3	8					7
			3			2
7	9					5
		5		9		
		3	2	5		
	7	8			2	3

## Obrazem – Mše svatá v den svátku sv. Floriána

Jak jsme vás již informovali na titulní straně novin, součástí letošních oslav svátku sv. Floriána – patrona hasičů (4. května) byla i mše svatá, kterou Hasičský záchranný sbor České republiky uctil hasiče, kteří zahynuli ve službě. Také se jednalo o poděkování pro všechny, kteří

z „boje“ neutekli. Mši svatou sloužil Jeho Eminence, Dominik kardinál Duka OP, v kostele sv. Jana Nepomuckého v Praze na Hradčanech. Tato mše svatá nebyla, z důvodů panujících opatření proti šíření koronaviru, přístupná pro veřejnost. Sledovat ji bylo možno na sociálních

sítích, webech či v TV Noe. Přenášelo ji rovněž Rádio Proglas. Se starostou SH ČMS Janem Slámečkou natočilo Rádio Proglas také rozhovor, který si můžete poslechnout i na webu [www.proglas.cz](http://www.proglas.cz).

**Foto zdroj: Hasičský útvar ochrany Pražského hradu**



## Pozvánka do Hasičského muzea v Českém Těšíně

První soukromé hasičské muzeum na území Moravskoslezského kraje bylo otevřeno v roce 2011 v centru Českého Těšína (okres Karviná). Jeho iniciátorem a provozovatelem se stal vydavatel hasičské literatury, sběratel hasičských předmětů a fanda do hasičské historie Josef Jendřišák. Velkým lákadlem je zde hasičská koněspřežná dvoukolevá hasičská stříkačka sundávací s předním povozem z roku 1887, vyrobená firmou Hiller Brno. Dále je to trojice přenosných motorových stříkaček značky PS 800 Stratílek z roku 1944, PS 3 a PS 8 z pozdější doby. Nejstarším exponátem je kožené hasičské vědro z poloviny 19. století. Muzeum doplňují zásahové přilby, zmenšené modely vozidel, hračky pro děti, fotografie a další exponáty, včetně pivních püllitrů.

**Zdroj: ms-dovolená.cz, hzscr.cz**



## Soutěž „Dávají za nás ruku do ohně“

MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky vyhlásilo již 12. ročník soutěže v rámci projektu „Dávají za nás ruku do ohně“. Jako každoročně je maskotem projektu dráček Záchranáček. Ten si klade za cíl připomínat zásady požární prevence, seznamovat s principy ochrany obyvatelstva a informovat o všech důležitých činnostech, které hasiči vykonávají. Letošní soutěž, která se opět koná pod záštitou generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky, generálporučíka Ing. Drahošlava Ryby, se nese v duchu oslav. Hasičský záchranný sbor České republiky letos slaví 20. výročí svého působení

v novém krajském uspořádání. Co byste popřáli hasičům do dalších let? Téma letošního ročníku soutěže je: „Pošlete nám co nejoriginálnější přání k 20. výročí. Můžete poslat textová přání, obrázky, zvukové záznamy i videa. Necháme to na Vaší fantazii a kreativitu, která vám rozhodně nechybí, jak jsme se mohli přesvědčit v předchozích ročních soutěžích, kdy jste nám posílali například obrázky hasičské techniky budoucnosti, komiksy, pohádky, básničky a mnoho jiných vašich děl s hasičskou tematikou. Soutěžící jsou rozděleni do sedmi kategorií. Od nejmenších dětí z mateřských škol po dospělé. Nezapomněli jsme samozřejmě

ani na dobrovolné a profesionální hasiče. Novinkou letošního ročníku je, že jsme přidali kategorii „Kolektiv“. Uzávěrka soutěže je 30. června 2020. O vítězích rozhodne odborná porota a vítězové od nás získají krásné odměny. Plakát k soutěži, přihlášku do soutěže včetně pravidel a dokladů nutných pro přihlášení se do naší soutěže naleznete na webu [hzscr.cz](http://hzscr.cz)

**Mgr. Michaela Farníková**  
za kolektiv pracoviště  
komunikace sekce řízení  
lidských zdrojů. MV-generální  
ředitelství Hasičského  
záchranného sboru ČR,  
e-mail: [soutez@grh.hzscr.cz](mailto:soutez@grh.hzscr.cz)

## Honeywell Home



XC70-CSSK-A



XC100-CSSK-A



XC100D-CSSK-A

### XC – nová generace špičkových detektorů oxidu uhelnatého s funkcí Alarm Scan

Dopřejte si klidný spánek s CO alarmem Honeywell Home XC!

Honeywell Home – synonymum spolehlivosti, kvality a pokročilých technologií

Cílem společnosti Resideo je bezpečí a spokojenost našich zákazníků. Naše osvědčené detektory chrání zdraví a život spokojených uživatelů na celém světě před záluďným zabíjákem – smrtelně jedovatým oxidem uhelnatým (CO), vznikajícím při nedokonalém spalování v karmách, plynových sporácích, krbec, ve špatně větráných garážích či nedostatečným odtahem spalin komínem. Nová generace CO alarmů Honeywell Home XC je nyní vybavena aplikací AlarmScan pro bezdrátový odečet dat z detektoru. V ČR podle úředních statistik dochází ročně ke stovkám smrtelných otrav tímto plynem – neváhejte a investujte do spolehlivé a včasné ochrany před jeho smrtelnými účinky!

#### Přednosti a výhody:

- Detekce na bázi elektrochemického čidla, bateriové napájení bez kabeláže
- Každých 60 min autotest funkčnosti vnitřních obvodů
- Vhodné i pro vlhké prostředí při relativní vlhkosti 25–95% (např. koupelny)
- Akustická signalizace > 90 dB ve vzdálenosti 1 m
- Signalizace již od nízké koncentrace CO pro možnost včasného opatření
- Multifunkční tlačítko na test akustického signálu, ztlumení a signalizace chyby
- Možnost bezdrátového propojení více detektorů zásuvným modulem XW100-CS
- Mobilní aplikace AlarmScan pro odečet hlášených poplachů a stavu detektoru
- Verze XC70-CSSK-A – čidlo Ecosure<sup>®</sup>, 7 letá záruka, funkce alarm, stav napájení, chyba, větrání
- Verze XC100-CSSK-A – čidlo Ecosure X<sup>®</sup>, 10 letá záruka, funkce alarm, stav napájení, chyba, větrání, světelná výzva k evakuaci
- Verze XC100D-CSSK-A – čidlo Ecosure X<sup>®</sup>, 10 letá záruka, funkce alarm, stav napájení, chyba, větrání, světelná výzva k evakuaci, multifunkční LCD displej s informací o koncentraci CO
- Snadná instalace, kompaktní konstrukce a moderní design vhodný do každé domácnosti
- Vyrobeno v EU podle standardu EN50291



Tyto výrobky zakoupíte, a další informace získáte, u našeho autorizovaného prodejce:

**vyzbrojna.cz** Vše pro hasiče!

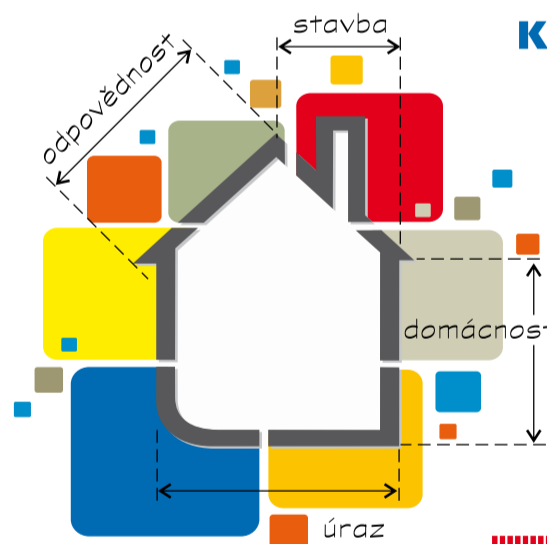


© 2019 Resideo Technologies, Inc. The Honeywell Home Trademark is used under license from Honeywell International, Inc.

Pojištění přesně takové, jaké je potřebujete mít

**KOMPLEXNÍ POJIŠTĚNÍ OBČANŮ**

**RODINNÉ ÚRAZOVÉ POJIŠTĚNÍ**



[www.hvp.cz](http://www.hvp.cz) - [info@hvp.cz](mailto:info@hvp.cz) - 222 119 119  
[facebook.com/hasiczkavzajemnapojistovna](https://facebook.com/hasiczkavzajemnapojistovna)

více informací na [www.vezeko.cz](http://www.vezeko.cz)

### PŘESTAVBA SKŘÍNĚ PS 12 na podvozek VEZEKO

Cena podvozku pod PPS 25 650,- Kč bez DPH / 31 037,- Kč vč. DPH  
Výškově stavitelná oj - příplatek 12 500,- Kč bez DPH / 15 125,- Kč vč. DPH

MOŽNOST MONTÁŽE STAVITELNÉ OJE S VÝMĚNNÝM PŘIPOJENÍM NA KLOUB ISO 50 NEBO OKO ISO 40 ▲

Celková hmotnost 750 kg | Zesílená nebrzděná náprava 1300 kg | Konstrukční rychlost 130 km/hod | Kola 185 R 14C