



112

ODBORNÝ ČASOPIS POŽÁRNÍ OCHRANY,
INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU
A OCHRANY OBYVATELSTVA

25 Kč • ROČNÍK XIX • ČÍSLO 1/2020

Rozhovor s generálním ředitelem HZS ČR

Taktické cvičení Potopa 2019

Hasiči školili asistenty prevence kriminality

Staň se hrdinou, daruj život



Hasičská bezpilotní letadla

V pátek 13. prosince 2019 byly v rámci projektu „Zvýšení připravenosti Hasičského záchranného sboru České republiky k řešení a řízení rizik způsobených změnou klimatu“ spolufinancovaného z Evropských strukturálních a investičních fondů předány ve Školním a výcvikovém zařízení HZS ČR ve Zbirohu čtyři kusy letecké monitorovací techniky – drony, a to zástupcům čtyř HZS krajů (HZS Jihočeského kraje, HZS Jihomoravského kraje, HZS Libereckého kraje, HZS Moravskoslezského kraje).



Hasičská bezpilotní letadla mohou obecně létat nad územím České republiky jen na základě povolení vydaného Úřadem podle ustanovení § 52 zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, při splnění podmínek a za podmínek v tomto povolení stanovených.

HZS ČR bude hasičská bezpilotní letadla využívat zejména pro činnosti:

- a) důležité pro rozhodovací proces velitele zásahu¹⁾,
- b) při hašení požárů²⁾ nebo jejich předcházení,
- c) při zdlouvání mimořádných událostí³⁾ anebo řešení krizových situací⁴⁾ nebo v rámci přípravy na zdlouvání mimořádných událostí a krizových situací.

kpt. Ing. Pavel AGH,
MV-generální ředitelství HZS ČR, foto autor

- 1) Např. ve smyslu § 3 vyhl. Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění vyhlášky č. 429/2003 Sb., kterou se mění vyhláška č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému.
- 2) Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 4) Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Summary • Resümee

That was the year 2019

New Year's interview with Lt-Gen Drahoslav Ryba, General Director of the Fire Rescue Service of the Czech Republic (FRS CR), who looks back to 2019 from the perspective of the Fire Rescue Service of the Czech Republic. Among other things, the interview deals with successes and current problems and changes in the FRS CR. P. 4

Fire of cars in underground garage of apartment building

Analysis of the fire intervention in the South Moravian Region. On Thursday 27th June 2019 at 10.33 pm, a dense black smoke rising from the roof of a high-rise building in Sentická Street, Brno-Žebětín was reported to the Operational and Information Centre of the Fire Rescue Service of the South Moravian Region. P. 7

Fire of storage hall with used batteries

A fire of the building on the farm was reported to Operational and Information Centre of the Central Bohemia FRS with information that used batteries are stored in one of the halls, which are on fire. P. 10

Fire test of compressed natural gas bus

Compressed natural gas is an alternative fuel to conventional diesel or petrol propulsion systems in both passenger and public transportation. The carried out test shows that the dynamics of the gas outflow and thus the threat to the environment by escaping gas strongly depends on the design of a fuel system, its installation, position and type of thermal fuse. P. 18

Flood 2019 Tactical Exercise

Analysis of the Flood 2019 Tactical Exercise of the Integrated Rescue System (IRS) bodies, which was based on large floods in the territory of the fictitious Jesenice Region. The Mol-General Directorate of the Fire Rescue Service of the Czech Republic requested a rescue detachment of the Karlovy Vary Region FRS, focusing on rescue work during floods, requiring technical and personnel self-sufficiency to cover the tasks of fire units in the assigned territory within two days. P. 24

Donate life or Heroes sometimes need help, either

The article about the joint six-month campaign of the Fire Rescue Service of the Czech Republic and the Czech Register of Hematopoietic Cell Donors to support the recruitment of donors to the Hematopoietic Cell Registry. P. 30

ČEPS awarded medals of merit to members of the Czech Fire Rescue Service

On Wednesday 4th December 2019 the „For Merit in Security of the Transmission System“ medals were officially handed over to members of the Fire Rescue Service of the Czech Republic in the Míčovna Hall of the Prague Castle. P. 31

So war das Jahr 2019

Das Neujahrsinterview mit dem Generaldirektor des FwRk der Tsch. R. Generalleutnant Dipl.-Ing. Drahoslav Ryba bietet einen Rückblick auf das Jahr 2019 aus der Sicht des FwRk der Tsch. R. an. Im Gespräch beschäftigt er sich außer anderem mit Erfolgen und gegenwärtigen Problemen und Veränderungen im Korps. S. 4

Pkw-Brand in der Wohnhaus-Tiefgarage

Analyse eines Einsatzes im Kreis Südmähren. Am Donnerstag, dem 27. Juni 2019, wurde um 22.33 Uhr in der Leitstelle des FwRk des Kreises Südmähren dichter schwarzer Rauch gemeldet, der vom Dach eines Hochhauses in Brno-Žebětín in der Sentická-Straße stieg. S. 7

Brand in der Lagerhalle für gebrauchte Batterien

In der Leitstelle des FwRk des Kreises Mittelböhmen wurde ein Brand im landwirtschaftlichen Betrieb gemeldet; es wurde auch die Information übermittelt, dass in einer der sich in Flammen befindenden Hallen gebrauchte Batterien gelagert werden. S. 10

Brandprobe an Erdgasbussen

Das Druck-Erdgas ist ein Alternativkraftstoff zu konventionellen Antriebsystemen für Diesel oder Benzin sowohl im Personenverkehr, als auch in der öffentlichen Personenbeförderung. Aus dem durchgeführten Test geht hervor, dass die Dynamik der Gasausströmung, und somit auch die Gefährdung der Umgebung durch das austretende Gas sehr stark von der Konstruktion des Treibstoffsystems, von der Art seines Einbaus und der Position und vom Typ der Wärmesicherung abhängig sind. S. 18

Taktische Übung Flut 2019 (Potopa 2019)

Analyse der taktischen Übung des Integrierten Rettungssystems. Das Thema war die ausgedehnte Überflutung des Territoriums eines fiktiven Kreises. Das Mdl – die Generaldirektion des FwRk der Tsch. R. forderte ein für die Rettung bei Hochwasser ausgebildetes Spezialteam des FwRk des Kreises Karlsbad an; die Spezialeinheit sollte über genügend Technik und Personal verfügen, um die Aufgaben der Feuerwehreinheit auf dem ihr zugewiesenen Territorium zwei Tage lang ganz unabhängig erfüllen zu können. S. 24

Schenk das Leben oder auch die Helden brauchen manchmal Hilfe

Ein Artikel über die gemeinsame, ein halbes Jahr dauernde Kampagne des FwRk der Tsch. R. und des Tschechischen Registers der Spender der blutbildenden Zellen zur Unterstützung der Gewinnung von neuen Spendern für das Register. S. 30

Die Aktiengesellschaft ČEPS verlieh auch Angehörigen des FwRk der Tsch. R. Medaillen für Verdienste

Am Mittwoch, dem 4. Dezember 2019, wurden in den Räumlichkeiten des Ballhauses der Prager Burg die Medaillen „Für den Verdienst um die Sicherheit des elektroenergetischen Übertragungssystems“ den Angehörigen des FwRk der Tsch. R. feierlich verliehen. S. 31

Vydávav: MV-generální ředitelství HZS ČR, Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 Praha 4 • **Redakce:** šéfredaktorka: plk. Mgr. Libuše Chvojková – 950819798; redaktoři: Ing. Ivana Bošková – 950819947, David Hartmann, DiS. – 950819950, Lenka Nováková – 950819953, Karel Švéda – 950819951

Sídlo: Kloknerova 26, 148 01 Praha 4, fax: 950819969, e-mail: redakce@grh.izscr.cz

Redakční rada: Ing. Lubomír Pešek – předseda, plk. Dr. Ing. Zdeněk Hanuška – místopředseda, plk. Ing. Roman Bílý, brig. gen. Ing. Roman Hlinovský, plk. Ing. Jiří Chalupa, Ph.D., MPA, plk. Mgr. Rudolf Kramář, plk. Ing. Daniel Miklós, MPA, plk. Mgr. Martin Oujezský, doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA, plk. Ing. Mgr. Rostislav Richter, plk. Ing. Květoslava Skalská, plk. Ing. Ondřej Suchý, Ph.D.

Grafická úprava a předtisková příprava: Lubomír Mašek, Hálkova 175, 261 01 Příbram I • **Tisk:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p.o., Bartůňkova 1159/4, 149 01 Praha 4

Předplatné a distribuce: Tiskárna Ministerstva vnitra, p.o., Bartůňkova 1159/4, 149 01 Praha 4, tel.: 974 887 314, e-mail: predplatne@tmv.cz, www.tmv.cz

Inzerce: Inzerce přijímá redakce • Povoleno MK ČR pod číslem E-132 94 • ISSN: 1213-7057 • Vychází 12× ročně, cena: 25 Kč, roční předplatné 300 Kč • Redakční uzávěrka: 16. prosince 2019 • Číslo 1/2020 vychází 13. ledna 2020 • Nevyžádané rukopisy a fotografie se nevracejí. Redakční úprava článků vyhrazena. Články jsou lektorovány.

Foto na titulní straně: por. Ing. Martin KASAL, DiS., HZS Karlovarského kraje

www.hzscr.cz