



MVCRX04RY8KQ

Č. j. MV- 93235-4/PO-IZS-2019

Oznámení náměstka generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky pro IZS a operační řízení

Na základě Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 57/2013, kterým se stanoví základní zaměření pravidelné odborné přípravy jednotek požární ochrany a příslušníků v jednotkách Hasičského záchranného sboru ČR, vyhláшуji:

1. **Témata, která mají být v roce 2020 proškolená v rámci pravidelné odborné přípravy příslušníků jednotek HZS krajů, Hasičského útvaru ochrany Pražského hradu:**

Poř. číslo	Název tématu	Hasiči - směna	VD, VČ	ŘD, VST, VDS	Technici strojní služby	Technici spojové služby	Technici chemické služby	Technici technické služby	L, LZ	POT	OPIS
1	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 7Ř Organizace místa zásahu	A	A	A							
2	Nastupování do vozidla při výjezdu jednotky PO a připojování přívěsů	A	A		A						
3	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 11Ř Práce se sdělovacími prostředky při zásahu		A	A							A
4	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 21P Lesní požáry	A	A	A							
5	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 5P Hašení požáru za nedostatku vody	A	A	A							
6	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 9S Nasazení lezeckých skupin a lezeckých družstev		A	A					A		A
7	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 11S Třídění velkého počtu raněných metodou START	A	A								
8	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 8T Zásah s vysokotlakým hasicím a řezacím zařízením	A	A	A	A						

19	Pokyn generálního ředitele HZS ČR náměstka MV ze dne 12.11.2001, kterým se stanoví postup činnosti HZS ČR při oznámení nebo nálezu nebo důvodném podezření z nálezu chemických zbraní nebo vysoce nebezpečných chemických látek podléhajících režimu zákona č. 19/1997 Sb., ve znění zákona č. 249/2000 Sb.	A	A	A				A				A	
20	Bojový řád jednotek požární ochrany II - 4N Nebezpečí ionizujícího záření	A	A	A				A					
21	Bojový řád jednotek požární ochrany II - 16L Únik chlóru	A	A	A				A					
22	Zásady bezpečného oblékání a svlékání jednorázových protichemických oděvů.	A	A					A					
23	Databáze nebezpečných látek pro mobilní zařízení (výjezdové tablety, mobilní telefony)		A	A				A					
24	Databáze nebezpečných látek Medisalarm - vyhledávání látek z přepravní dokumentace, určení nebezpečných vlastností (záložka F1), propojení na společnosti TRINS (záložka F2), určení fyzikálních a chemických vlastností (záložka F3), první pomoc (záložky F5), faktor přepočtu (záložka F6), NPK-P a PEL (záložka F7)												A
25	Vyhledávání osob a předmětů v rámci lokalit regionálního působení opěrných bodů											A	
26	MK-TS/09-2019 Hydrantový nástavec	A							A				
27	MK-TS/08-2019 Sací koš	A							A				
28	MK-TS/07-2019 Sací požární hadice	A							A				
29	MK-TS/06-2019 Sběrač	A							A				
30	TP-TS/13-2019 Kombinovaná proudnice 52								A				
31	TP-TS/11-2019 Kombinovaná proudnice 25								A				

32	TP-TS/12-2019 Ženíjní náradí								A			
33	Vymezení zodpovědnosti a dílčích úkolů na úseku technické služby - čl. 4 ŘTS	A	A						A			
34	Kontroly prostředků TS - příloha č.3 ŘTS	A	A						A			
35	Taktické a bezpečnostní zásady pro umístování požární techniky na místě zásahu (u požáru, dopravní nehody, v blízkosti troleje pod napětím apod.)	A	A			A						
36	Nácvik otáčení a najíždění s PT do omezeného prostoru					A						
37	Zásady pro jízdu vozidlem uplatňujícím právo přednostní jízdy	A	A	A	A							
38	Způsob a podmínky vedení Seznamu vozidel složek integrovaného záchranného systému s výjimkou z pojištění odpovědnost					A						
39	Dopravní nehodovost - seznámení se statistikou dopravní nehodovosti PT, postup při hlášení DN	A	A	A	A							
40	MK-ST/01A-2019 Hydraulické vyprošťovací zařízení	A				A						
41	MK-ST/02-2019 Požární čerpadla	A				A						
42	MK-ST/03-2019 Lodní motory	A				A						
43	TP-ST/20-2019 ZPA ZVZ - světelná část					A						
44	Vymezení zodpovědnosti a dílčích úkolů na úseku technické služby - čl. 4 ŘSTS	A	A			A						
45	Kontroly prostředků TS - příloha č.3 ŘSTS	A	A			A						
46	Rádiová komunikace s letadly		A	A								
47	Hlášení dispečera v síti PEGAS	A	A	A								A
48	Organizace spojení ve štábu		A	A			A					A
49	Možnosti využití akčních TKG	A	A	A								A

50	Komunikační prostředky ve velitelském automobilu nebo kontejneru HZS kraje (neplatí pro HÚOPH)	A	A	A		A					A
51	Využívání vlastních komunikačních prostředí (platí pouze pro HÚOPH)	A	A	A							
52	Příprava obsluh programu Centrum – 4 hod/rok										A
53	Pokyn GŘ HZS ČR č. 52/2016, kterým se stanoví postup pro hlášení závažných mimořádných událostí a krizových situací a podávání pravidelných denních informací o požárech a činnosti jednotek PO		A	A							A
54	Pokyn GŘ HZS ČR č. 3/2019, kterým se stanoví zásady použití pohotovostních zásobSSHR HZS ČR		A	A							A
55	Vyžadování SaP s celostátní působností (ZÚ HZS, vrtulníky, kynologové, potápěči) pro záchranné a likvidační práce		A	A							A
56	Spolupráce v rámci TRINS		A	A							A
57	Pokyn GŘ HZS ČR č. 2/2018, kterým se stanoví druhy a formy dokumentace operačních a informačních středisek Hasičského záchranného sboru ČR a způsoby jejího zálohování										A
58	Návod k vypracování a použití „Dílčí zprávy o zásahu“, „Zprávy o zásahu“ a „Zprávy o činnosti“ dle čl. 9 Pokynu GŘ HZS ČR č. 37/2015, kterým se stanoví pravidla statistického sledování mimořádných událostí, zásahové a ostatní činnosti JPO a činnosti OPIS HZS ČR a dokumentace o vedení zásahů		A	A							A

59	Statistické sledování událostí, platby 1. zásah (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), 2. zásah s úhradou (zákon č. 239/2000 Sb., o IZS), 3. zásah u dopravní nehody s paušální úhradou nákladů zásahu, 4. poskytování pohotovostní a jiné služby nebo práce za úhradu vynaložených nákladů (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), včetně rozlišení evidence ve statistickém sledování událostí na zásahy (zadané cestou ZOZ) anebo činnosti (zadané cestou ZOČ)		A	A							A
60	Systém řízení stresu při kritických událostech u HZS ČR (CISM)*										
61	První psychická pomoc I (PPP I)*										
62	První psychická pomoc II (PPP II)*										
63	Psychologické aspekty řízení lidských zdrojů*		A	A							A
64	Prevence a vzdělávání v oblasti psychologie pro operačního řízení *										A
65	Prevence dopravních nehod - psychologická příprava strojníků *	A			A						
66	Komunikace s osobami se zdravotním postižením při MU (výukové DVD) *	A	A								A
67	Seznámení se s aktualizovaným pokynem GŘ, kterým se stanoví zásady použití pohotovostních zásob HZS ČR a s postupy pro jejich využití**			A							A
68	Seznámení se s technickým vybavením a praktickým využitím kontejnerových energetických center v majetku SSHR**			A							
69	Zásady součinnosti velitelů zásahů a vyšetřovatelů požárů na místě požáru a při předávání informací		A	A							

70	Zásady postupu při zásahu u objektů střežených EPS připojenou na PCO KOPIS, pokyn č. 40/2018		A	A							A
71	Rozbory příčin vzniku požárů z pohledu důležitosti zachování stop vedoucích k zjištění příčiny vzniku požáru či k vyšetření trestného činu ze strany PČR; DVD Stopy požáru***	A	A	A							

Poznámky a vysvětlivky:

Dokumenty pro odbornou přípravu jsou zveřejněny na stránkách MV-GŘ HZS ČR na internetové adrese <http://www.hzscr.cz/> a <http://www.hasici-vzdelavani.cz/>.

- * **Jde o formu odborné přípravy organizovanou dle potřeby fakultativně psychologem kraje/úvaru (viz osnovy dané odborné přípravou).** CISM - je určena pro dobrovolné zájemce o tuto problematiku, povinná pro uchazeče o členství v TPP; PPP I a II je určena pro zájemce, kteří přicházejí do kontaktu s lidmi při řešení mimořádných událostí, povinná pro uchazeče o členství v TPP; Psychologické aspekty řízení lidských zdrojů - jde o odbornou přípravu vedoucích zaměstnanců; Prevence dopravních nehod - je určena pro řidiče (především pro strojníky a techniky strojní služby); Prevence a vzdělávání v oblasti psychologie operačního řízení - je určena pro příslušníky zařazené na OPIS.
- ** Doporučuje se témata proškolit ve spolupráci s příslušníky z úseku OOB a KŘ.
- *** Proškolit ve spolupráci s vyšetřovateli příčin vzniku požárů HZS krajů.
- **** Pro jednotky PO, které používají drony.

Technici a strojníci vykonávající službu ve směně, provádějí témata určená pro funkci „Hasič – směna“.

Technici uvedení v samostatném sloupci mají rovnoměrnou dobu služby (8h).

A	-	provádění tématu	ŘD	-	řídící důstojník
VD	-	velitel družstva	OPIS	-	příslušníci zařazení na operačním a informačním středisku
VČ	-	velitel čety	VST	-	velitel stanice
VDS	-	velící důstojník směny	L	-	lezec
LZ	-	letecký záchranář	POT	-	potápěč

2. Témata, která mají být v roce 2020 proškolená v rámci pravidelné odborné přípravy příslušníků Záchranného útvaru HZS ČR:

Poř. číslo	Název tématu	Záchranáři v jednotce	VD, VČ, VR	KV, KIS, OPŘJ	OS
1	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 7Ř Organizace místa zásahu		A	A	
2	Nastupování do vozidla při výjezdu jednotky PO a připojování přívěsů	A	A		
3	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 11Ř Práce se sdělovacími prostředky při zásahu		A	A	
4	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 31P Požáry ve skladech a skladovacích prostorech	A	A	A	A
5	Seznámení se s aktualizovaným pokynem GŘ, kterým se stanoví zásady použití pohotovostních zásob HZS ČR a s postupy pro jejich využití		A	A	A
6	Seznámení se s technickým vybavením a praktickým využitím kontejnerových energetických center v majetku SSHR		A	A	A
7	Systém osobní dozimetrie (evidence obdržených dávek) a ovládání zásahového dozimetru	A	A		
8	Bojový řád jednotek požární ochrany II - 4N Nebezpečí ionizujícího záření	A	A		
9	Bojový řád jednotek požární ochrany II - 9L Dekontaminace radioaktivních látek. Specifika dekontaminace osob a techniky v místě dekontaminace na hranici zóny havarijního plánování jaderných elektráren	A	A		
10	Zásady bezpečného oblékání a svlékání jednorázových protichemických oděvů	A	A		
11	Ovládání svěřené techniky: a) SDO, b) SDT, c) rámové (portálové detektory) detektory gama záření pro třídění osob a techniky, d) obalový soubor pro přepravu kapalných radioaktivních odpadů	A	A		
12	Databáze NL		A	A	A
13	MK-ST/03-2019 Lodní motory	A	A		
14	MK-TS/03-2017 Prostředky pro práci na vodě a zamrzlých hladinách	A	A		

15	MK-TS/04-2017 Osobní ochranné prostředky pro hasiče ve výhradním užívání	A	A		
16	Vymezení zodpovědnosti a dílčích úkolů na úseku technické služby - čl. 4 ŘTS	A	A		
17	Kontroly prostředků TS - příloha č. Ř 5TS	A	A		
18	Taktické a bezpečnostní zásady pro umístování požární techniky na místě zásahu (u požáru, dopravní nehody, v blízkosti troleje pod napětím apod.)	A	A		
19	Nácvik otáčení a najíždění s PT do omezeného prostoru	A	A		
20	Zásady pro jízdu vozidlem uplatňujícím právo přednostní jízdy	A	A	A	
21	Dopravní nehodovost - seznámení se statistikou dopravní nehodovosti PT, postup při hlášení DN	A	A	A	
22	Pokyn GŘ HZS ČR č. 52/2016, kterým se stanoví postup pro hlášení závažných mimořádných událostí a krizových situací a podávání pravidelných denních informací o požárech a činnosti jednotek PO		A	A	A
23	Pokyn GŘ HZS ČR č. 3/2019, kterým se stanoví zásady použití pohotovostních zásob SSHR HZS ČR		A	A	A
24	Vyžadování SaP s celostátní působností (ZÚ HZS, vrtulníky, kynologové, potápěči) pro záchranné a likvidační práce		A	A	A
25	Pokyn GŘ HZS ČR č. 2/2018, kterým se stanoví druhy a formy dokumentace operačních a informačních středisek Hasičského záchranného sboru ČR a způsoby jejího zálohování			A	A
26	Návod k vypracování a použití „Dílčí zprávy o zásahu“, „Zprávy o zásahu“ a „Zprávy o činnosti“ dle čl. 9 Pokynu GŘ HZS ČR č. 37/2015, kterým se stanoví pravidla statistického sledování mimořádných událostí, zásahové a ostatní činnosti JPO a činnosti OPIS HZS ČR a dokumentace o vedení zásahů	A	A		A
27	Statistické sledování událostí, platby 1. zásah (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), 2. zásah s úhradou (zákon č. 239/2000 Sb., o IZS), 3. zásah u dopravní nehody s paušální úhradou nákladů zásahu - pouze HZS krajů, 4. poskytování pohotovostní a jiné služby nebo práce za úhradu vynaložených nákladů (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), včetně rozlišení evidence ve statistickém sledování událostí na zásahy (zadané cestou ZOZ) anebo činnosti (zadané cestou ZOČ)		A	A	A
28	Systém řízení stresu při kritických událostech u HZS ČR (CISM)*				

29	První psychická pomoc I (PPP I)*				
30	První psychická pomoc II (PPP II)*				
31	Psychologické aspekty řízení lidských zdrojů*		A	A	
32	Prevence a vzdělávání v oblasti psychologie pro operačního řízení *		A	A	
33	Prevence dopravních nehod - psychologická příprava strojníků *	A			
34	Komunikace s osobami se zdravotním postižením při MU (výukové DVD) *	A	A		

Poznámky a vysvětlivky:

Dokumenty pro odbornou přípravu jsou zveřejněny na stránkách MV-GŘ HZS ČR na internetové adrese <http://www.hzscr.cz/> a <http://www.hasici-vzdelavani.cz/>.

*

Jde o formu odborné přípravy organizovanou dle potřeby fakultativně psychologem útvaru (viz osnovy dané odborné přípravy). CISM - je určena pro dobrovolné zájemce o tuto problematiku, povinná pro uchazeče o členství v TPP; PPP I a II je určena pro zájemce, kteří přicházejí do kontaktu s lidmi při řešení mimořádných událostí, povinná pro uchazeče o členství v TPP; Psychologické aspekty řízení lidských zdrojů - jde o odbornou přípravu vedoucích zaměstnanců; Prevence dopravních nehod - je určena pro řidiče (především pro strojníky a techniky strojní služby).

** potápěči

A - provádění tématu

VD - velitel družstva

VČ - velitel čety

VR - velitel roty

KV - kancelář velitele

KIS - pracoviště KIS

OPŘJ - oddělení přípravy a řízení jednotek

OS - operační středisko

3. Témata, která mají být v roce 2020 proškolená v rámci pravidelné odborné přípravy zaměstnanců jednotek HZS podniků:

Poř. číslo	Název tématu	Hasiči - směna	VD, VČ, VS	VJ	technici strojní služby	Technici spojové služby	Technici chemické služby	Technici technické služby
1	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 7Ř Organizace místa zásahu	A	A	A				
2	Nastupování do vozidla při výjezdu jednotky PO a připojování přívěsů	A	A					
3	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 5Ob Objektová evakuace	A	A	A				
4	LHS 2019 – 2022 Směrnice pro hašení lesních požárů leteckou technikou (platnost směrnice od 1. 1. 2019)		A	A				
5	LHS 2019 – 2023 Konspekt odborné přípravy jednotek požární ochrany č. 1-3-03 Využití letecké techniky k leteckému hašení požárů lesních a travnatých porostů, BŘ – ML č. 21P	A	A	A				
6	Body záchrany v IZS, značení železničních přejezdů		A	A		A		
7	Doplňek X – Bezpilotní systémy k Leteckému předpisu L2 – Pravidla létání**	A	A	A	A	A	A	A
8	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 1D Nebezpečí na pozemních komunikacích - obecně	A	A	A				
9	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 5D Automobily s palivem CNG, LPG	A	A	A				
10	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 6D Automobily s hybridním pohonem	A	A	A				
11	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 10N Nebezpečí na pozemních komunikacích	A	A	A				
12	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 11N Nebezpečí přehřátí	A	A	A				

13	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 12N Nebezpečí psychického vyčerpání	A	A	A				
14	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 13N Nebezpečí udušení	A	A	A				
15	Taktické a bezpečnostní zásady pro umístění požární techniky na místě zásahu (u požáru, dopravní nehody, v blízkosti troleje pod napětím apod.)	A	A					
16	Zásady pro jízdu vozidlem uplatňujícím právo přednostní jízdy	A	A	A	A			
17	Dopravní nehodovost - seznámení se statistikou dopravní nehodovosti PT, postup při hlášení DN		A	A	A			
18	Obsluha používaných radiokomunikačních prostředků	A	A	A				
19	Rádiová komunikace s OPIS a ostatními JPO	A	A	A				
20	Údržba používaných radiokomunikačních prostředků					A		
21	Pokyn GŘ HZS ČR č. 52/2016, kterým se stanoví postup pro hlášení závažných mimořádných událostí a krizových situací a podávání pravidelných denních informací o požárech a činnosti jednotek PO		A	A				
22	Návod k vypracování a použití „Díličí zprávy o zásahu“, „Zprávy o zásahu“ a „Zprávy o činnosti“ dle čl. 9 Pokynu GŘ HZS ČR č. 37/2015, kterým se stanoví pravidla statistického sledování mimořádných událostí, zásahové a ostatní činnosti JPO a činnosti OPIS HZS ČR a dokumentace o vedení zásahů		A					
23	Statistické sledování událostí, platby 1. zásah (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), 2. zásah s úhradou (zákon č. 239/2000 Sb., o IZS), 3. poskytování pohotovostní a jiné služby nebo práce za úhradu vynaložených nákladů (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), včetně rozlišení evidence ve statistickém sledování událostí na zásahy (zadané cestou ZOZ) anebo činnosti (zadané cestou ZOČ) – pouze HZS SŽDC		A	A				
24	Zásady postupu při zásahu u objektů střežených EPS připojenou na PCO KOPIS, pokyn č. 40/2018		A	A				

Poznámky a vysvětlivky:

Dokumenty pro odbornou přípravu jsou zveřejněny na stránkách MV-GŘ HZS ČR na internetové adrese <http://www.hzscr.cz/> a <http://www.hasici-vzdelavani.cz/>.

* Doporučuje se témata proškolit ve spolupráci s příslušníky z úseku OOB a KŘ.

** Pro jednotky PO, které používají drony.

Technici a strojníci vykonávající službu ve směně, provádějí témata určená pro funkci „Hasič – směna“.

Technici uvedení v samostatném sloupci mají rovnoměrnou dobu služby (8h).

A	-	provádění tématu	VJ	- velitel jednotky
VD	-	velitel družstva		
VČ	-	velitel čety		

4. Témata, která mají být v roce 2020 proškolená v rámci pravidelné odborné přípravy členů jednotek SDH obcí a SDH podniků:

Poř. číslo	Název tématu	H	T-STŠ	T- TaCHS	Strojníci	VJ, VD
1	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - Ř7 Organizace místa zásahu	A			A	A
2	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - P21 Lesní požáry	A			A	A
3	Nastupování do vozidla při výjezdu jednotky PO a připojování přívěsů	A			A	A
4	Doplněk X – Bezpilotní systémy k Leteckému předpisu L2 – Pravidla létání*		A	A	A	A
5	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 1D Nebezpečí na pozemních komunikacích - obecně	A		A	A	A
6	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 5D Automobily s palivem CNG, LPG	A		A	A	A
7	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 6D Automobily s hybridním pohonem	A		A	A	A
8	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 10N Nebezpečí na pozemních komunikacích	A		A	A	A
9	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 11N Nebezpečí přehřátí	A		A	A	A
	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 12N Nebezpečí psychického vyčerpání	A		A	A	A
10	Bojový řád jednotek PO II - metodický list - 13N Nebezpečí udušení	A		A	A	A
9	Konspekt odborné přípravy - Plynárenská zařízení - Taktika zásahu při mimořádných událostech spojených s rizikem úniku zemního plynu					A
10	Taktické a bezpečnostní zásady pro umístování požární techniky na místě zásahu (u požáru, dopravní nehody, v blízkosti troleje pod napětím apod.)	A	A		A	A
11	Zásady pro jízdu vozidlem uplatňujícím právo přednostní jízdy		A		A	A

12	Dopravní nehodovost - seznámení se statistikou dopravní nehodovosti PT, postup při hlášení DN		A		A	A
13	Obsluha používaných radiokomunikačních prostředků	A	A	A	A	A
14	Rádiová komunikace s OPIS a ostatními JPO	A			A	A
15	Seznámení s náplní funkce technik ochrany obyvatelstva a možnosti absolvovat kurz T OOB-16	A				A
16	Pokyn GR HZS ČR č. 52/2016, kterým se stanoví postup pro hlášení závažných mimořádných událostí a krizových situací a podávání pravidelných denních informací o požárech a činnosti jednotek PO (č. 52/2016)					A
17	Port.All - základní přehled, pravidla pro práci v daném kraji, vyplňování osob, prostředků, techniky a (D)ZOZ		A	A		A
18	Návod k vypracování a použití „Díličí zprávy o zásahu“, „Zprávy o zásahu“ a „Zprávy o činnosti“ dle čl. 9 Pokynu GR HZS ČR č. 37/2015, kterým se stanoví pravidla statistického sledování mimořádných událostí, zásahové a ostatní činnosti JPO a činnosti OPIS HZS ČR a dokumentace o vedení zásahů					A
19	Rozbory příčin vzniku požárů z pohledu důležitosti zachování stop vedoucích k zjištění příčiny vzniku požáru či k vyšetření trestného činu ze strany PČR; DVD Stopy požáru	A			A	A
20	Zásady postupu při zásahu u objektů střežených EPS připojenou na PCO KOPIS, pokyn č. 40/2018					A

Poznámky a vysvětlivky:

* Pro jednotky PO, které používají drony.

Dokumenty pro odbornou přípravu jsou zveřejněny na stránkách MV-GR HZS ČR na internetové adrese <http://www.hzscr.cz/> a <http://www.hasici-vzdelavani.cz/>.

A - provádění tématu
H - hasič
T-STŠ - technik strojní služby

VJ - velitel jednotky
VD - velitel družstva
T-TaCHS - technik technické a chemické služby

5. Soutěže, které jsou součástí odborné přípravy pro rok 2020

V rámci Hasičského záchranného sboru ČR budou podle Pokynu GŘ HZS ČR č. 11/2018, kterým se vydává "Řád sportovních soutěží tělesné přípravy" platných pravidel uspořádána v roce 2020 tato mistrovství HZS ČR:

- a) Mistrovství HZS ČR ve vyprošťování u dopravních nehod, které se uskuteční v Brně.
- b) XLIX. mistrovství ČR v požárním sportu družstev HZS ČR, které se uskuteční v Ostravě.
- c) Mistrovství HZS ČR na raftových člunech, které se uskuteční v Praze.
- d) Mistrovství HZS ČR v přespolním běhu, které se uskuteční v Praze.
- e) Mistrovství HZS ČR v badmintonu, které se uskuteční v Pardubicích.
- f) Mistrovství HZS ČR ve stolním tenise, které se uskuteční v Ostravě.

Pro rok 2020 se ve smyslu čl. 3 odst. 1 písm. a) Řádu sportovních soutěží tělesné přípravy HZS ČR považují dále soutěže uvedené v následující tabulce

17.9. Dobruška	Přebor HZS ČR v nohejbalu trojic	HZS Královéhradeckého kraje, ČHSF, SKH Královéhradeckého kraje, Vít Klouček, DiS., 950 530 683, vit.kloucek@hkk.izscr.cz
29.-30.10. Vysoké Mýto	Přebor HZS ČR ve futsalu	MV-GŘ HZS ČR, HZS Pardubického kraje, HSK Ústí nad Orlicí, Pavel Zámečník, 606 792 973, zamecnik.p@seznam.cz
2.-3.11. Praha	Přebor HZS ČR ve volejbalu	MV-GŘ HZS ČR, kpt. Ing. Lukáš Novák, 950 819 715, lukas.novak@grh.izscr.cz

Termíny konání sportovních soutěží v rámci HZS ČR budou upřesněny v kalendáři hlavních sportovních soutěží na rok 2020.

6. Odborná příprava štábů HZS krajů a štábu MV-generálního ředitelství HZS ČR

V rámci pravidelné odborné přípravy je třeba provést alespoň jedno zaměstnání s tématem prověření dělby práce mezi pracovními skupinami štábu a ov zařazení příslušníků a občanských zaměstnanců HZS ČR do příslušných štábů. K tomu je vhodné využít použití štábu při modelové situaci reakce HZS I MV-GŘ HZS ČR na specifickou mimořádnou událost řešenou např. dle typové činnosti složek IZS na místě zásahu v rámci plánovaných cvičení složek I zóně havarijního plánování.

IZS ČR" a

»:

řešením
kraje nebo
ZS nebo v