

IMZ I - Základy práce ve výšce a nad volnou hloubkou
pro JSDHO

AKTUÁLNÍ STAV – JEDNOTKY SDH OBCÍ, ODBORNÁ PŘÍPRAVA



Ústřední hasičská škola Jánské Koupele

Hasič - člen jednotky SDH obce

- Základní vědomosti o zásadách pohybu ve výšce:
 - sebejištění,
 - slánění,
 - sebezáchrana.
- Vybaven pracovním polohovacím pásem (a karabinou), lanem,
- minimálním doporučeným vybavením CAS - [SIAR](#)
[46/2008](#)

Hasič - příslušník HZS ČR, zaměstnanec HZS podniku

- má základní vědomosti o zásadách pohybu ve výšce a nad volnou hloubkou,
- je schopen bezpečného pohybu v terénech mírně těžkých (technika tří pevných bodů),
- je schopen bezpečně použít základní prostředky,
- musí být schopen zajistit sám sebe proti pádu, jistit jinou osobu, provést slanění, provést sebezáchranu,
- ovládá vázání a použití základních uzlů.

Hasič se specializací pro práce ve výšce a nad volnou hloubkou

- Vše, co nezvládá hasič.
- Vybavení kompromis mezi vše individuálně a vše skupinově.
- Stanoveno předpisem MV-GŘ HZS ČR – [SIAR 46/2011](#)

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

- Stanoveno vnitřními pokyny
- [33/2008](#) - podmínky používání lan určených k lanovému přístupu a k záchraně
- [46/2008](#) - upravuje vybavení hasiče a základní cisternové automobilové stříkačky, zabezpečující první organizovaný výjezd k zásahu k zabezpečení plošného pokrytí, věcnými prostředky požární ochrany pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou
- MIMO LAN POUZE DOPORUČENO PRO JSDHO!!!

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

Druh zásahového požárního automobilu	Délka statického lana (m)	Počet lan (ks)
cisternová automobilová stříkačka v provedení Z, R, T	60	1
	30	2*
automobilový žebřík	délka lana musí přesahovat záchrannou výšku min. o 10 m	1
automobilová plošina	délka lana musí přesahovat záchrannou výšku min. o 10 m	1

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

- Základním vybavením hasiče pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou v operačním řízení je pracovní polohovací systém dle ČSN EN 358 (dále jen „polohovací pás“), který je společným ochranným pracovním prostředkem
- Nedílnou součástí polohovacího pásu musí být karabina se zámkem a pojistkou zámku a s pevností alespoň 22 kN v podélném směru. Doporučuje se karabina ocelová typu H

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

- Seznam základního (povinného) a doporučeného vybavení – prostředků pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou cisternové automobilové stříkačky v provedení Z, R a T, zabezpečující první organizovaný výjezd k zásahu, jednotek PO kategorie JPO II, JPO III, JPO V a JPO VI
- Pouze pro CAS zajišťující první organizovaný výjezd v rámci plošného pokrytí

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

Základní (povinné) vybavení:

nízko průtažné lano s opláštěným jádrem typu A dle ČSN EN 1891, průměr minimálně 10 mm, délka 60 m	1 ks
nízko průtažné lano s opláštěným jádrem typu A dle ČSN EN 1891, průměr minimálně 10 mm, délka 30 m	2 ks

*Doporučené vybavení:

postroj	2 ks
karabiny se zámkem a pojistkou zámku s minimální pevností 22 kN v podélném směru	10 ks
karabiny se zámkem a pojistkou zámku s minimální pevností 22 kN typu HMS	4 ks
slaňovací prostředek	2 ks

Vybavení jednotek SDH obcí věcnými prostředky pro práce ve výšce

nůž s pevnou čepelí (nebo otevíratelný jednou rukou) a pouzdrem	2 ks
ocelová kotvící smyčka	2 ks
textilní popruh plochý (délka 3 m), pevnost minimálně 15 kN	4 ks
záchranný postroj nebo záchranná smyčka	1 ks
chránička na lano	1 ks
transportní vak na přenos materiálu	2 ks.

Odborná příprava hasičů jednotek SDH obcí

➤ Velitelé JSDHO

- velitelé JPO SDH obcí - JPO II, III – v rámci kurzu k získání odborné způsobilosti velitele JSDHO V-40 celkem 2 h část prací ve výšce a nad volnou hloubkou,
- v rámci kurzu prodloužení odborné způsobilosti velitele JSDHO V-16 celkem 2 h část prací ve výšce a nad volnou hloubkou
- velitelé JPO SDH obcí - JPO V, VI, nezařazené - v rámci kurzu k získání odborné způsobilosti velitele JSDHO V-24 celkem 2 h část prací ve výšce a nad volnou hloubkou jednou za 5 let

NEDOSTATEČNÝ ROZSAH!!!

Odborná příprava hasičů jednotek SDH obcí

➤ Hasiči v JSDHO

- Prováděna v souladu s filosofií provádění odborné přípravy cestou velitelů jednotek SDH obcí, kteří mají v kurzech k získání a obnovování odborné způsobilosti velitelů část týkající se činností ve výšce a nad volnou hloubkou.

Úroveň velitelů v oblasti činností ve výšce a nad volnou hloubkou (??) = úroveň hasičů = úroveň JSDHO

Odborná příprava hasičů jednotek SDH obcí

- Systém „dobrovolných“ Instrukčně metodických zaměstnání
- Pyramidovitá struktura
 - Nejen pro velitele – i pro určeného člena JSDHO



**GARANT ODBORNÉ PŘÍPRAVY JSDHO PRO PRÁCE
VE VÝŠCE A NAD VOLNOU HLOUBKOU**

Odborná příprava hasičů jednotek SDH obcí – metodické materiály

➤ Konspekt odborné přípravy jednotek PO

➤ Bojový řád jednotek PO

N 6 – Nebezpečí pádu

S 9 – Nasazení lezeckých skupin a lezeckých družstev

Odborná příprava hasičů jednotek SDH obcí – metodické materiály

Metodické materiály určené hasičům-lezcům
ČÁSTEČNĚ!!! využitelné (pozn,: nejsou zařazeny
metodické materiály hasiče-letecké záchranáře)

- Metodika „Práce ve výšce a nad volnou hloubkou v podmínkách požární ochrany“
- Použití postrojů pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou
- Zařazení činností ve výšce a nad volnou hloubkou do režimů
- Záchrana ze stromů

Děkuji za pozornost ...

