

PROTOKOL ŠKOLENÍ + TEST Charita Most

PREVENTIVNÍCH POŽÁRNÍCH HLÍDEK 2023

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZAMĚSTNAVATELE

Název organizace:	Charita Most	Ř.1
Sídlo organizace:	Fr. Malíka 956/16a, Most	Ř.2
IČ:	70828920	Ř.3
Zástupce organizace:	Mgr. Světlana Nikolova - ředitelka	Ř.4

ÚDAJE O ŠKOLENÍ A OSNOVĚ

Druh školení:	Vstupní	Periodické	Odborná příprava	Ř.5
	ODBORNÁ PŘÍPRAVA PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY 2023			
Provedeno dle:	Tematický plán a časový rozvrh odborné přípravy preventivní požární hlídky - TPČR PH 23			
Osnova školení:	<p>Teoretická část (30 min.): organizace PO na pracovišti, seznámení s požárim nebezpečím, způsob vyhlášení požárního poplachu a ohlášení požáru, složení požární hlídky, pokyny pro činnost preventivní požární hlídky</p> <p>Praktická část (35 min.): prvotní zásah, základní postupy hašení, hasicí přístroje, hydranty – druhy, umístění, způsob použití; elektrická požární signalizace – sítěžené prostory, princip funkce; umístění hlavních uzávěrů a vypínačů energií; evakuační a zásahové cesty, evakuace osob a materiálu; součinnost s jednotkami požární ochrany</p>			
Školení provedeno dne:	Periodika 1 x za rok			Ř.8
Místo školení:				
Doba trvání školení:	65	minut		

ÚDAJE ŠKOLENÉHO PRACOVNÍKA - POŽÁRNÍ HLÍDKY

Jméno a příjmení:		Ř.11
Datum narození:		Ř.12
Bydliště:		Ř.13
Pracovní zařazení:		Ř.14
Níže podepsaný zaměstnanec stvrzuje svým podpisem, že byl seznámen se zásadami požární ochrany v rozsahu tematického plánu a časového rozvrhu odborné přípravy preventivní požární hlídky dle osnovy příslušného školení uvedeného v záhlaví a výkladu plně porozuměl.		
Podpis školeného pracovníka:	<i>podpis školeného pracovníka</i>	

ODBORNOU PŘÍPRAVU A PŘEZKOUŠENÍ PŘEVDEL

Jméno a příjmení:	Radek Fousek – Outsourcing PO, služby BOZP a PO			Ř.15
Ověření znalostí proběhlo: (nehodící se škrtněte)	*ústním pohovorem	Výsledky přezkoušení školeného pracovníka: (nehodící se škrtněte)	*Vyhověl(a)	
	*testem		*Nevyhověl(a)	
	*jinak			
Podpis a razítko školitele:	<i>podpis školitele</i>			

PROTOKOL ŠKOLENÍ + TEST PREVENTIVNÍCH POŽÁRNÍCH HLÍDEK 2023

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZAMĚSTNAVATELE			
Název organizace:			
Sídlo organizace:			
IČ:		Středisko:	
Zástupce organizace:			

- ÚKOLEM PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY PODLE ZÁKONA O POŽÁRNÍ OCHRANĚ JE:**
 - provádět pravidelné kontroly pracovišť
 - udržovat v provozuschopném stavu věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení, přivolat jednotku požární ochrany a účastnit se likvidace požáru
 - dohlížet na dodržování předpisů o požární ochraně a v případě vzniku požáru provést nutná opatření k záchraně ohrožených osob, přivolat jednotku požární ochrany a účastnit se likvidace požáru
- Školení (odborná příprava) členů preventivní požární hlídky se provádí:**
 - nejméně 1x za 2 roky,
 - nejméně 1x za rok, příp. před zahájením činnosti,
 - pravidelně se všemi zaměstnanci 1x za tři roky.
- Únikové cesty a východy:**
 - mohou být místy zastavěny nábytkem nebo jiným materiálem,
 - musí být trvale označeny značkami pro únik osob,
 - musí být trvale volné, bez překážek a musí být trvale označeny značkami pro únik osob.
- Únikové cesty a východy musí být označeny tabulkami s bílým piktogramem:**
 - na zeleném pozadí,
 - na červeném pozadí,
 - na modrém pozadí.
- K vnitřním hydrantovým systémům:**
 - musí být zajištěn volný přístup v případě požáru,
 - musí být trvale zajištěn volný přístup,
 - nemusí být zajištěn volný přístup.
- Přenosné hasicí přístroje:**
 - nemusí být umístěny na snadno viditelném a trvale přístupném místě,
 - nemusí být pravidelně kontrolovány,
 - v nepřehledných prostorách musí být označeny příslušnou požární tabulkou.
- Povinnost hlásit požár se vztahuje:**
 - na každý požár, i když byl uhašen vlastními prostředky,
 - jenom na požáry se škodou větší než 100 Kč,
 - jenom na požáry, ke kterým byl zván hasičský záchranný sbor.
- Vodní hasicí přístroj dobře hasí:**
 - elektrické zařízení pod proudem,
 - hořlavé kapaliny mimo lihu,
 - pevné organické látky, které žhnou a hoří plamenem a plastické hmoty.
- Přenosný hasicí přístroj typu CO₂ (sněhový) je vhodný k hašení:**
 - elektrických zařízení pod proudem, hořlavých kapalin, přístrojů jemné mechaniky,
 - k hašení volně ložených látek organického původu,
 - sykavých látek a uhelných prachů.
- Tísňová linka pro přivolání hasičů je:**
 - 158,
 - 155,
 - 150.
- Telefonní čísla tísňového volání musí být uvedena:**
 - v požárním řádu,
 - v pracovním řádu,
 - v požárních poplachových směrnicích.
- Rukojeť hasicího přístroje určeného k umístění na svislé stavební konstrukci (na stěně) musí být nad podlahou**
 - nejvýše 1,5 m
 - minimálně 1 metr
 - nejvýše 120 cm
 - v co nejmenší výšce

Podpis zaměstnance:	PROSPĚL – NEPROSPĚL
Vyhodnocení: Test obsahuje 12 otázek, pro hodnocení „prospěl(a)“ je třeba správně zodpovědět alespoň 10 otázek, tzn. jsou povoleny max. 2 chybné odpovědi.	Školení a přezkoušení provedl: