	Obsah školení PO	2101	ŘOZ	01.07.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:


Směrnice č. 11

TEMATICKÉ PLÁNY A ČASOVÉ ROZVRHY ŠKOLENÍ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ A ODBORNÉ PŘÍPRAVY ZAMĚSTNANCŮ ZAŘAZENÝCH DO POŽÁRNÍCH HLÍDEK A VZOROVÉ ZÁZNAMY O JEJICH PROVEDENÍ

OBSAHUJE UVEDENÉ ÚDAJE PRO:

- školení zaměstnanců o PO
- školení vedoucích zaměstnanců o PO
- školení žáků na pracovištích odborného výcviku o PO
- školení zaměstnanců zajišťujících PO v mimopracovní době
- odbornou přípravu zaměstnanců zařazených do PPH pracoviště
- odbornou přípravu zaměstnanců zařazených do PPH pro činnost na dobu určitou

<i>Tento dokument nahrazuje:</i>	Tematické plány a časové rozvrhy školení o PO, odborné přípravy ze dne 01.01.2014
<i>Datum platnosti od:</i> 01.07.2014	<i>Rozdělovník:</i> <ul style="list-style-type: none"> - dokumentace BOZP (referent správy majetku) - zástupce ředitele - vedoucí učitelka mateřské školy - vedoucí učitel OV – elektrotechnické obory - vedoucí učitel OV – automobilní obory hospodářka
<i>Základní právní předpisy v platném znění:</i> Zákon č. 133/1985 Sb. o požární ochraně Vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)	
<i>Zpracoval:</i> Václav Štefan OZO v PO, osvědčení MVČR-VPR č Z – 279/97	
<i>Schválil:</i> Ing. Zdeněk Krabs, Ph.D. ředitel školy podpis ředitele školy

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ŠKOLENÍ ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany na těch pracovištích a v prostorách, kam jsou zaměstnanci pracovně zařazeni, nebo na které v rámci svého zařazení mohou vstupovat, nebo být vysláni.

Náplň školení, obsah:

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, podrobně: § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc. § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchranu ohrožených osob. a limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. podrobně: § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé a požárně nebezpečné látky.

3/ Vyhláška č.23/2008 Sb. v platném znění, seznámení s přílohami 6,7,8.

4/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany.

Doba trvání: 5 minut

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.

Doba trvání: 5 minut

c/ Požární řád pracoviště, na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice a pokyny pro provádění evakuace objektu a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místa s veřejnou telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím.

Doba trvání: 10 minut

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

instrukce pro činnost na pracovišti při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu


- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek./plyn/,

- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,

- seznámení s možnostmi vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace se zaměřením na osoby se sníženou pohyblivostí.

- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru.

Doba trvání: 10 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno dalšímu zaměstnanci, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

Doba trvání: 5 minut

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrativní ukázky.

Doba trvání: 15 minut

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti.

Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují.

Doba trvání: 10 minut

h/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školenými a školitelem k jednotlivým tématům a následným vyhodnocením jejich správnosti.

Celková doba trvání: 60 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ŠKOLENÍ VEDOUČÍCH ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

Náplň školení, obsah:

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy v platném znění:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, část první, druhá a šestá podrobně, ostatní informativně.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. v platném znění

3/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany..

Informativní seznámení s předpisy:

4/ Nařízení vlády č. 91/2010 Sb. o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů a spotřebičů paliv.

5/ Vyhláška č. 50/1978 Sb. ve znění vyhl. 98/1982 Sb. o způsobilosti v elektrotechnice.

6/ Vyhláška č. 85/1978 Sb. o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení.

7/ Vyhláška MV č. 87/2000 Sb. kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách. Podrobně § 3 a 4.

8/ Vyhláška č. 23/2008 Sb. v platném znění o technických podmínkách požární ochrany staveb.

Doba trvání: 35 minut

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.

Seznámení s ustanoveními českých norem, která se týkají zabezpečení požární bezpečnosti:

ČSN 05 06 01 Bezpečnostní ustanovení pro sváření kovů. Provoz.

ČSN 33 2000-3 Elektrická zařízení. Stanovení základních charakteristik.

ČSN 33 15 00 Revize elektrických zařízení.

ČSN 33 2030 Ochrana před nebezpečnými účinky static. elektřiny

ČSN 33 23 20 EZ Předpisy pro el. zařízení v místech s nebezpečím výbuchu.

ČSN 38 6405 Plynová zařízení. Zásady provozu.

ČSN 65 02 01 Hořlavé kapaliny . Provozovny a sklady.

Doba trvání: 60 minut


c/ Požární řád pracoviště, na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice a pokyny pro provádění evakuace objektu a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místo sloužící jako Ohlašovna požáru, místa se státní telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím. Podmínky požární bezpečnosti pro pracoviště a objekty.

Zajištění podmínek pro rychlé přivolání pomoci v případě potřeby, zajištění přivolání určených zaměstnanců v mimopracovní době.

Dokumentace požární ochrany – stávající stav, zhodnocení a srovnání s požadavky platných právních předpisů o PO na dokumentaci právnické osoby provozující stávající činnosti.

Doba trvání: 25 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

Zabezpečení podmínek pro provedení účinných opatření při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu, konzultace pro stanovení:

- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek./plyn/,
- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,
- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace se zaměřením na osoby se sníženou pohyblivostí. Zákaz použití výtahů, které nejsou pro požární evakuaci určeny,
- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru a způsob seznámení zaměstnanců s těmito požadavky.
- Zajištění podání informací zasahujícím osobám či jednotce PO o nebezpečí a jiné důležité informace /osoby v objektu, zásahové cesty, atd./.

Doba trvání: 15 minut

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Vedoucí zaměstnanci zajistí a kontrolují požární bezpečnost pro uvedené období těmito opatřeními:

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno zaměstnanci, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případně uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

Doba trvání: 10 minut

f/ Rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovištích a v objektu.

Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrativní ukázky. Zásady procesů hoření a hašení.

Stanovení potřeby a nejmenšího počtu věcných prostředků PO umístěných na pracovištích a v objektu, jejich umístění a s požadavky na jejich kontroly a zkoušky a způsobilost osob, které je provádí.

Doba trvání: 20 minut


g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti.

Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují. Povinnosti provozovatele – zkoušky revize zařízení a stanovení obsluhy, případně školení obsluhy.

Doba trvání: 15 minut

h/ Ověření znalostí provedeno písemným testem s následným vyhodnocením.

Celková doba školení 180 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ŠKOLENÍ ŽÁKŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany na pracovištích odborného výcviku a při činnostech, které jsou součástí odborného výcviku žáků.

Náplň školení, obsah:

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc, § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchranu ohrožených osob. Limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb.: § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé nebo požárně nebezpečné látky.

3/ Seznámení se zákl. obsahem interního dokumentu Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany.

Příkaz: Žáci všechny činnosti při odborném výcviku provádí jen v rámci výuky a to pod dozorem učitele odborného výcviku nebo stanoveného instruktora. Žáci jsou povinni řídit se jeho příkazy a práci provádět pouze na jeho pokyn.

Doba trvání: 5 minut

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných v prostorách školy a pracovišť odborného výcviku - místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení. Seznámení s druhy práce a pracovišti, kde vzniká nebezpečí požáru. Seznámení se základními podmínkami hoření a vzniku požáru.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí ve školních objektech při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekty a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Veškeré práce s otevřeným ohněm a se zdroji zvýšené teploty smí žáci provádět pouze v rámci výuky a to pod dozorem učitele odborného výcviku /nebo instruktora, pokud je stanoven/. Žáci práci provedou pouze na jeho pokyn a při činnosti jsou povinni se řídit jeho příkazy.

Doba trvání: 10 minut

c/ Zásady pro zabezpečení požární ochrany v objektech školy, či pracovišti OV. Zásady a postup při vyhlášení požárního poplachu a evakuace objektů v případě mimořádné události.

Seznámení s místy, kde je zakázáno kouření, používání otevřeného ohně a s všemi opatřeními k zabezpečení požární ochrany. Význam tabulkových označení příkazů a upozornění a povinnost je dodržovat. Žáci smí samostatně používat pouze takové zdroje nebezpečné teploty /vařiče, topidla apod./ jejichž používání jim bylo odpovědným zaměstnancem školy či OV povoleno a to za podmínek s nimiž byl seznámen. Spotřebič musí zůstat na určeném místě, případně na příslušné izolační podložce a v dostatečné vzdálenosti od hořlavých hmot. V blízkosti zdroje nebezpečné teploty nesmí být hořlavé látky.

Pokud žák zjistí nebezpečí při prováděné činnosti je povinností žáků činnost ukončit. Žáci musí vypnout zařízení a informovat svého učitele o konkrétní situaci. Práci smí zahájit až na jeho pokyn.

Seznámení s dokumenty Požární poplachové směrnice a pokud je zpracován Požární evakuační plán.

Podrobné seznámení s postupem a způsobem vyhlášení požárního poplachu, a následující postup doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor zásahy průběhu evakuace a místo shromaždiště při evakuaci.

Doba trvání: 10 minut


d/ Zvláštní požadavky v případě požáru.

Instrukce pro činnost při vzniku požáru a konkrétní povinnosti při zabezpečení evakuace objektu.

Při vzniku požáru stejně jako při jiném nebezpečí žáci prvořadě informují vyučujícího. Žáci se při další činnosti řídí pokyny vyučujícího a jednájí podle jeho pokynů nebo pokynů odpovědného zaměstnance. Seznámení se zásadami a principy hašení a dále:

- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště
- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a sřežení,
- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezp. koncentrace, způsob ochrany.

Doba trvání: 5 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

e/ Zajištění požární ochrany pro mimopracovní dobu.

Před každým opuštěním pracoviště žák je povinen vypnout všechna zařízení se kterými pracoval. Elektrická zařízení vypne vypínači a na konci vyučování odpojí pohyblivé přívody el. energie. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady požární ochrany pro pracoviště.

Doba trvání: 10 minut

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem - důvod. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů v objektech a pracovištích odborného výcviku včetně demonstrativní ukázky.

Doba trvání: 10 minut

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných v objektu.

Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují.

Doba trvání: 5 minut

h/ Žáci veškerou činnost při vzniku požáru provádí dle pokynů a pod dozorem vyučujícího či odpovědného vedoucího zaměstnance školy případně smluvního pracoviště OV, v případě ohrožení zdraví či života co nejdříve opustí objekt a shromáždí se na určeném shromážděním.

Doba trvání: 5 minut

i/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školenými k jednotlivým tématům a následným vyhodnocením jejich správnosti. Zopakování příslušného tématu při špatné odpovědi.

Celková doba trvání: 60 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ŠKOLENÍ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ OSOB POVĚŘENÝCH ZABEZPEČOVÁNÍM POŽÁRNÍ OCHRANY VE SNÍŽENÉM PROVOZU A V MIMOPRACOVNÍ DOBĚ.

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany pro zajištění požární ochrany v objektu a organizaci zabezpečení hasebního zásahu, přivolání pomoci a organizaci evakuace jednou osobou nebo malým počtem osob.

Náplň školení, obsah:

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc. § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchrany ohrožených osob. a limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. - § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé nebo požárně nebezpečné látky.

3/ Vyhláška č.23/2008 Sb. v platném znění, seznámení s přílohami 6,7,8.

4/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany.

Doba trvání: 5 minut

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.


Doba trvání: 5 minut

c/ Dokumentace požární ochrany - požární řády pracoviště na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice, zásady provedení evakuace / požární evakuační plán/ a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místa s veřejnou telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím.

Způsob přivolání jednotky požární ochrany a pomoci v případě požáru či jiné mimořádné události – určených zaměstnanců případně jiných určených osob.

Doba trvání: 10 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

instrukce pro činnost na pracovišti při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu

- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek./plyn/,
- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,
- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace se zaměřením na osoby se sníženou pohyblivostí. Zákaz použití výtahů, které nejsou pro požární evakuaci určeny, způsob zabezpečení výtahu ve stanici případně vyproštění osob,
- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru.
- informace zasahujícím osobám či jednotce PO o nebezpečí a jiné důležité informace /osoby v objektu, zásahové cesty atd./.

Doba trvání: 5 minut

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno zaměstnanci střídající směny, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře. Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

Doba trvání: 15 minut

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrační ukázky.


Doba trvání: 10 minut

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti. Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují.

Doba trvání: 10 minut

h/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školenými a k jednotlivým tématům s vyhodnocením správnosti.

Celková doba trvání: 60 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ODBORNÉ PŘÍPRAVY ZAMĚSTNANCŮ ZAŘAZENÝCH DO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY PRACOVISTĚ

Náplň odborné přípravy, obsah:

a/ Teoretická část

1. Seznámení s požárním nebezpečím provozované činnosti - pracoviště

- Požárně nebezpečné látky na pracovišti, jejich požárně technické charakteristiky
- Vyskytující se a možné zdroje zapálení na pracovišti
- Požadavky na zabezpečení požární ochrany pracoviště, požární řád činnosti – pracoviště, a stanovená požárně bezpečnostní opatření

Kontrola dodržování uvedených požadavků na zabezpečení požární ochrany a postup při zjištění nedostatků dle možností: jejich odstranění, ohlášení vedoucímu pracoviště, případně zapsání do požární knihy.

Doba trvání: 25 minut

2. Způsob vyhlášení poplachu a přivolání pomoci

- Činnost při vzniku požáru, v případě, že nelze požár v zárodku uhasit.
- Vyhlášení požárního poplachu, jeho včasné vyhlášení na ohrožených pracovištích a zajištění evakuace osob z těchto míst. Spolupráce s vedoucím pracoviště. Požární poplachové směrnice.

Doba trvání: 15 minut

3. Přivolání jednotky PO a poskytnutí pomoci v souvislosti se zdoláváním požáru

- Místa, odkud lze přivolat jednotku požární ochrany a způsob přivolání jednotky PO.
 - Způsob postupu hašení hořlavých látek vyskytujících se na pracovišti. Hasební prostředky dostupné na pracovišti, vhodnost a způsob jejich použití na jednotlivé druhy vyskytujících se hořlavých látek. Nebezpečí vznikající požárem na pracovišti - zplodiny vyskytujících se látek, možnost výbuchu a doba požární odolnosti stavebních konstrukcí.
- Při hašení vodou či pěnou předchází vypnutí elektrického proudu na pracoviště a zařízení.

Doba trvání: 15 minut

b/ Praktická část

1/ Seznámení s rozmístěním a použitím věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení

- Místa, kde jsou umístěny přenosné hasicí přístroje, místa pro zásobování požární vodou.
- Ukázka použití PHP a vysvětlení použití zařízení pro zásobování požární vodou.
- Seznámení s rozmístěním a funkcí požárně bezpečnostních zařízení.

Doba trvání: 15 minut

2/ Seznámení se způsobem, podmínkami a možnostmi hašení požárů

- Provádění hasebního zásahu dle stávajících podmínek a možností do příjezdu jednotky požární ochrany nebo likvidace požáru s následným dohledem.

Doba trvání: 10 minut


3/ Seznámení s místy a způsoby evakuace osob i majetku

- Únikové cesty, evakuace osob na volné prostranství a shromaždiště, v případě nutnosti náhradní únikové možnosti.
- Evakuace materiálu způsob a technické prostředky pro jeho evakuaci. Evakuace požárně nebezpečných látek - které lze evakuovat a jakým způsobem. Vypnutí přívodu nebezpečných látek. Vypnutí elektrického proudu na pracoviště, do objektu.

Doba trvání: 10 minut

4/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí k jednotlivým bodům OP mezi OZO provádějící odbornou přípravu a zaměstnanci zařazenými do preventivní požární hlídky s vyhodnocením správných postupů.

Celková doba odborné přípravy 90 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

TEMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH
ODBORNÉ PŘÍPRAVY ZAMĚSTNANCŮ ZAŘAZENÝCH DO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY zřízené
NA DOBU URČITOU PRO PRÁCI SE ZVÝŠENÝM POŽÁRNÍM NEBEZPEČÍM /ZPN/

Náplň odborné přípravy, obsah:

a/ Teoretická část

1/ Seznámení s požárním nebezpečím provozované činnosti při práci se zvýšeným požárním nebezpečím a zásady pro zamezení vzniku požáru, nebo výbuchu.

- Požárně nebezpečné látky v místě činnosti, jejich požárně technické charakteristiky
- Vyskytující se a možné zdroje zapálení v místě činnosti
- Požadavky na zabezpečení požární ochrany místa činnosti, požární řád příslušného pracoviště a příkaz pro provedení práce se ZPN a stanovená preventivní opatření pro tuto činnost.
- Vyskytující se a možné zdroje zapálení na pracovišti, především zdroje vzniklé činností při práci se zvýšeným požárním nebezpečím – např. nebezpečné teploty, otevřený plamen a možné důsledky.
- Možnost skrytého šíření plamene do dalších prostor.

Příkaz k provedení práce se zvýšeným nebezpečím pro tuto akci – dále jen „Příkaz“.

- Podrobné seznámení s dokumentem „Příkaz pro provedení práce se ZPN“.

Doba trvání: 25 minut

2/ Pokyny pro práci požární hlídky zřízené na dobu určitou pro práci se ZPN.

Seznámení s pokyny uvedenými v příloze příkazu pro provedení práce a na jmenovacím dekretu při ustanovení do PH.

Doba trvání: 10 minut

3/ Způsob vyhlášení požárního poplachu

Způsob vyhlášení požárního poplachu.

Seznámení s dokumentem Požární poplachové směrnice.

Doba trvání: 10 minut

4/ Přivolání jednotky PO a poskytnutí pomoci v souvislosti se zdoláváním požáru

Místa, odkud lze přivolat jednotku požární ochrany a způsob přivolání jednotky PO.

Součinnost s jednotkami požární ochrany

Předání informací o:

- lidech nalézajících se v objektech a kde
- nebezpečných látkách v jednotlivých prostorách, které se tam nalézají a jejich množství
- vypnutí elektrického proudu, do kterých částí objektu a kde se vypnutí provede a vypnutí přívodu nebezpečných látek
- umístění míst pro zásobování požární vodou
- poskytnutí osobní pomoci při zdolávání požáru na výzvu velitele zásahu

Doba trvání: 10 minut

b/ Praktická část

1/ Seznámení s rozmístěním a použitím věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení


- Místa, kde jsou umístěny přenosné hasicí přístroje a místa pro zásobování požární vodou.
- Ukázka použití PHP a vysvětlení použití zařízení pro zásobování požární vodou.
- Seznámení s rozmístěním a funkcí požárně bezpečnostních zařízení v místech a objektu
- prováděné činnosti se ZPN.

Doba trvání: 10 minut

2/ Seznámení se způsobem, podmínkami a možnostmi hašení požárů

- Způsob postupu hašení hořlavých látek vyskytujících se v místě činnosti. Hasební prostředky dostupné v místě činnosti, vhodnost a způsob jejich použití na jednotlivé druhy vyskytujících se hořlavých látek. Nebezpečí vznikající požárem v místě činnosti- zplodiny vyskytujících se látek, možnost výbuchu a požární odolnost staveb. konstrukcí.
- Při hašení vodou či pěnou předchází vypnutí elektrického proudu pracoviště či zařízení.
- Provádění hasebního zásahu dle stávajících podmínek a možností do příjezdu jednotky požární ochrany nebo likvidace požáru s následným dohledem.

Doba trvání: 15 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

3/ Seznámení s místy a způsoby evakuace osob i majetku


- Únikové cesty, evakuace osob na volné prostranství a shromaždiště, v případě nutnosti náhradní únikové možnosti.
 - Evakuace materiálu způsob a technické prostředky pro jeho evakuaci. Evakuace požárně nebezpečných látek - které lze evakuovat a jakým způsobem. Vypnutí přívodu a rozvodu nebezpečných látek.
- Vypnutí elektrického proudu na pracoviště, do objektu.

Doba trvání: 10 minut

4/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí k jednotlivým bodům OP mezi OZO provádějící odbornou přípravu a zaměstnanci zařazenými do preventivní požární hlídky s vyhodnocením správných postupů.

Celková doba odborné přípravy

90 minut

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

ZÁZNAM O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany na těch pracovištích a v prostorách, kam jsou zaměstnanci pracovně zařazeni, nebo na které v rámci svého zařazení mohou vstupovat, nebo být vysláni.

Náplň školení, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, podrobně: § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc. § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchrany ohrožených osob. a limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. podrobně: § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé a požárně nebezpečné látky.

3/ Vyhláška č.23/2008 Sb. v platném znění, seznámení s přílohami 6,7,8.

4/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany.

Doba trvání: 5 minut

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.

c/ Požární řády pracoviště, na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice a požární evakuační plán a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místo k ohlášení požáru, místa s veřejnou telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím.

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

instrukce pro činnost na pracovišti při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu

- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek./plyn/,

- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,


- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace se zaměřením na osoby se sníženou pohyblivostí. Zákaz použití výtahů, které nejsou pro požární evakuaci určeny,

- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru.

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno zaměstnanci střídající směny, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrační ukázky.

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti. Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení provozují a obsluhují.

h/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školenými a k jednotlivým tématům a následným vyhodnocením jejich správnosti.

Školení a ověření znalostí provedeno dne:

Doba trvání: 60 minut


Školení a ověření znalostí provedl
jméno a příjmení, funkce /čitelně/:

Podpis:

školitel prohlašuje, že je oprávněn provést školení podle §16 Zákona o PO

Stvrzuji, že jsem byl proškolen dle uvedeného tematického obsahu školení a výkladu jsem porozuměl.


Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

POKRAČOVÁNÍ ZÁZNAMU O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ ZE DNE:

Stvrzuji, že jsem byl proškolen dle uvedeného tematického obsahu školení a výkladu jsem porozuměl.

Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

ZÁZNAM

O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ VEDOUCÍCH ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

Seznámení vedoucích zaměstnanců s předpisy souvisejícími s požární ochranou a jejich povinnostmi.

Náplň školení, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy v platném znění:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, část první, druhá a šestá podrobně, ostatní informativně.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. v platném znění

3/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany..

Informativní seznámení s předpisy:

4/ Nařízení vlády č. 91/2010 Sb. o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů a spotřebičů paliv.

5/ Vyhláška č. 50/1978 Sb. ve znění vyhl. 98/1982 Sb. o způsobilosti v elektrotechnice.

6/ Vyhláška č. 85/1978 Sb. o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení.

7/ Vyhláška MV č. 87/2000 Sb. kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách. Podrobně § 3 a 4.

8/ Vyhláška č. 23/2008 Sb. v platném znění o technických podmínkách požární ochrany staveb.

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.

Seznámení s ustanoveními českých norem, o zabezpečení požární bezpečnosti:

ČSN 05 06 01 Bezpečnostní ustanovení pro sváření kovů. Provoz.

ČSN 33 2000-3 Elektrická zařízení. Stanovení základních charakteristik.

ČSN 33 15 00 Revize elektrických zařízení.

ČSN 33 2030 Ochrana před nebezpečnými účinky static. Elektřiny.

ČSN 33 23 20 EZ Předpisy pro el. zařízení v místech s nebezpečím výbuchu.

ČSN 38 6405 Plynová zařízení. Zásady provozu.

ČSN 65 02 01 Hořlavé kapaliny – Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci.

ČSN 65 02 02 Hořlavé kapaliny – Plnění a stáčení. Výdejní čerpací stanice./


c/ Dokumentace požární ochrany - požární řady pracoviště na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice, zásady provedení evakuace /případně požární evakuační plán/ a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místo sloužící jako Ohlašovna požáru, místa s veřejnou telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím.

Podmínky požární bezpečnosti pro pracoviště a objekty.

Zajištění podmínek pro rychlé přivolání pomoci v případě potřeby, zajištění přivolání určených zaměstnanců v mimopracovní době.

Dokumentace požární ochrany – stávající stav, zhodnocení a srovnání s požadavky platných právních předpisů o PO na dokumentaci právnické osoby provozující stávající činnosti.

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

Zabezpečení podmínek pro provedení účinných opatření při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu, konzultace pro stanovení:

- jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek,
- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,
- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace. Zákaz použití výtahů, které nejsou pro požární evakuaci určeny,
- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru a způsob seznámení zaměstnanců s těmito požadavky,
- podání informací zasahujícím osobám či jednotce PO o nebezpečí a jiné důležité informace.

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Vedoucí zaměstnanci zajistí a kontrolují požární bezpečnost pro uvedené období těmito opatřeními:

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno zaměstnanci střídací směny, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případně uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

f/ Rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovištích a v objektu.

Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrační ukázky. Zásady procesů hoření a hašení.

Stanovení potřeby a nejmenšího počtu věcných prostředků PO umístěných na pracovištích a v objektu, jejich umístění a s požadavky na jejich kontroly a zkoušky a způsobilost osob, které je provádí.

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti.

Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují. Povinnosti provozovatele – zkoušky revize zařízení a stanovení obsluhy, případně školení obsluhy.

h/ Ověření znalostí provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školeným k jednotlivým tématům školení a písemným testem s následným vyhodnocením znalostí u každého školeného.

Celková doba školení

180 minut

Školení a ověření znalostí provedeno dne:

Školení a ověření znalostí provedl:

Podpis:

odborně způsobilá osoba v požární ochraně, osvědčení vyd. MV ČR – VPR, č. v katalogu:


školitel prohlašuje, že je oprávněn provést školení podle §16 Zákona o PO

SEZNAM vedoucích zaměstnanců, kteří se zúčastnili školení o PO

jméno a příjmení

funkce

podpis

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

**ZÁZNAM O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ ŽÁKŮ
O POŽÁRNÍ OCHRANĚ
/SE ZAMĚŘENÍM NA PRACOVISTIŠTĚ ODBORNÉHO VÝCVIKU/**

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany na pracovištích odborného výcviku a při činnostech, které jsou součástí odborného výcviku žáků.

Náplň školení, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc, § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchranu ohrožených osob. Limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb.: § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé nebo požárně nebezpečné látky.

3/ Seznámení se zákl. obsahem interního dokumentu Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany. Příkaz: Žáci všechny činnosti při odborném výcviku provádí jen v rámci výuky a to pod dozorem učitele odborného výcviku nebo stanoveného instruktora. Žáci jsou povinni řídit se jeho příkazy a práci provádět pouze na jeho pokyn.

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných v prostorách školy a pracovišť odborného výcviku - místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení. Seznámení s druhy práce a pracovišti, kde vzniká nebezpečí požáru. Seznámení se základními podmínkami hoření a vzniku požáru.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí ve školních objektech při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekty a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Veškeré práce s otevřeným ohněm a se zdroji zvýšené teploty smí žáci provádět pouze v rámci výuky a to pod dozorem učitele odborného výcviku /nebo instruktora, pokud je stanoven/. Žáci práci provedou pouze na jeho pokyn a při činnosti jsou povinni se řídit jeho příkazy.

c/ Zásady pro zabezpečení požární ochrany v objektech školy, či pracovišti OV. Zásady a postup při vyhlášení požárního poplachu a evakuace objektů v případě mimořádné události.

Seznámení s místy, kde je zakázáno kouření, používání otevřeného ohně a s všemi opatřeními k zabezpečení požární ochrany. Význam tabulkových označení příkazů a upozornění a povinnost je dodržovat. Žáci smí samostatně používat pouze takové zdroje nebezpečné teploty /vařiče, topidla apod./ jejichž používání jim bylo odpovědným zaměstnancem školy či OV povoleno a to za podmínek s nimiž byl seznámen. Spotřebič musí zůstat na určeném místě, případně na příslušné izolační podložce a v dostatečné vzdálenosti od hořlavých hmot. V nebezpečné blízkosti zdroje nebezpečné teploty nesmí být žádné hořlavé látky.

Pokud žák zjistí nebezpečí při prováděné činnosti je povinností žáků činnost ukončit. Žáci musí vypnout zařízení a informovat svého učitele o konkrétní situaci. Práci smí zahájit až na jeho pokyn.

Seznámení s dokumenty Požární poplachové směrnice, pokud je zpracován Požární evakuační plán.


Podrobné seznámení s postupem a způsobem vyhlášení požárního poplachu, a následující postup doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor zásahy průběhu evakuace a místo shromaždiště při evakuaci.

d/ Zvláštní požadavky v případě požáru.

Instrukce pro činnost při vzniku požáru a konkrétní povinnosti při zabezpečení evakuace objektu.

Při vzniku požáru stejně jako při jiném nebezpečí žáci prvořadě informují vyučujícího. Žáci se při další činnosti řídí pokyny vyučujícího a jednájí podle jeho pokynů nebo pokynů odpovědného zaměstnance. Seznámení se zásadami a principy hašení a dále:

- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště
- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,
- seznámení s možností vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany.

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

e/ Zajištění požární ochrany pro mimopracovní dobu.

Před každým opuštěním pracoviště žák je povinen vypnout všechna zařízení se kterými pracoval. Elektrická zařízení vypne vypínači a na konci vyučování odpojí pohyblivé přívoody el. energie. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady požární ochrany pro pracoviště.

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem - důvod. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů v objektech a pracovištích odborného výcviku včetně demonstrativní ukázky.

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných v objektu. Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují.

h/ Poučení: Žáci veškerou činnost při vzniku požáru provádí dle pokynů a pod dozorem vyučujícího či odpovědného vedoucího zaměstnance školy případně smluvního pracoviště OV, v případě ohrožení zdraví či života co nejdříve organizovaně opustí objekt a shromáždí se na určeném shromaždišti.

i/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školenými k jednotlivým tématům a následným vyhodnocením jejich správnosti. Zopakování příslušného tématu při špatné odpovědi.

Školení a ověření znalostí provedeno dne:

Školení a ověření znalostí provedl

jméno a příjmení, funkce /čitelně/:

Podpis:


Stvrzuji, že jsem byl proškolen dle uvedeného tematického obsahu školení a výkladu jsem porozuměl.

Příjmení a jméno školeného/čitelně/

podpis

Příjmení a jméno školeného/čitelně/

podpis

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

*POKRAČOVÁNÍ ZÁZNAMU O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ ŽÁKŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ
/SE ZAMĚŘENÍM NA PRACOVIŠTĚ ODBORNÉHO VÝCVIKU/*

ZE DNE :

Stvrzuji, že jsem byl proškolen dle uvedeného tematického obsahu školení a výkladu jsem porozuměl.

Příjmení a jméno školeného/čitelně/ podpis Příjmení a jméno školeného/čitelně/ podpis

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....


.....

.....

.....

.....

.....

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

ZÁZNAM O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ /PO/ OSOB POVĚŘENÝCH ZABEZPEČOVÁNÍM PO V DOBĚ SNÍŽENÉHO PROVOZU A V MIMOPRACOVNÍ DOBĚ

Školení je provedeno v následujícím rozsahu se zaměřením na zajištění požární ochrany pro zajištění požární ochrany v objektu a organizaci zabezpečení hasebního zásahu, přivolání pomoci a organizaci evakuace jednou osobou nebo malým počtem osob.

Náplň školení, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Organizace a zajištění požární ochrany a základní povinnosti vyplývající z předpisů o požární ochraně. Seznámení s těmito dokumenty a předpisy:

1/ Zákon o požární ochraně č. 133/1985 ve znění pozdějších předpisů, § 1 Úvodní ustanovení, § 17 Základní povinnosti fyzických osob § 18 Osobní pomoc, §19 Věcná pomoc, § 20 Vynětí z povinnosti poskytnout pomoc. § 22 Vstup na nemovitosti.

Zdůraznění povinnosti záchrany ohrožených osob. a limitování splnění příkazů a povinností tím, nevystaví-li vážnému ohrožení sebe nebo osoby blízké.

2/ Vyhláška MV č. 246/2001 Sb. - § 42 tepelné spotřebiče, §44 hořlavé nebo požárně nebezpečné látky.

3/ Vyhláška č.23/2008 Sb. v platném znění, seznámení s přílohami 6,7,8.

4/ Seznámení s interním dokumentem Stanovení organizace zabezpečení požární ochrany.

b/ Požární nebezpečí vznikající při provozovaných činnostech na pracovištích a v objektech.

1/ Požárně technické charakteristiky hořlavých látek a oxidačních prostředků používaných a skladovaných na pracovištích, místa jejich výskytu.

2/ Možné a vyskytující se zdroje zapálení.

3/ Postup a šíření vzniklého požáru a nebezpečí na pracovištích při vzniklém požáru.

4/ Opatření pro objekt a činnosti pro zajištění požární bezpečnosti a předcházení vzniku požáru.

5/ Požadavky požární ochrany při výkonu požárně nebezpečných činností.

Požárně nebezpečnou činnost může zaměstnanec vykonávat jen v rámci práce vyplývající z jeho pracovního zařazení, kvalifikace a písemného příkazu vedoucího odpovědného zaměstnance k provedení práce a po splnění všech podmínek, které jsou v něm uvedené. Písemný příkaz pro výkon prací tohoto druhu, které se opakují na určeném pracovišti nahrazuje technologický postup.

Práce se zvýšeným požárním nebezpečím nelze zahájit, resp. v nich pokračovat, pokud nejsou splněny podmínky uvedené ve stanovených podmínkách pro tuto práci odpovědným zaměstnancem nebo v technologickém postupu pro tuto práci.

c/ Dokumentace požární ochrany - požární řády pracoviště na které zaměstnanec může vstupovat, požární poplachové směrnice, zásady provedení evakuace / požární evakuační plán/ a další dokumenty stanovující podmínky požární bezpečnosti.

Podrobné seznámení s uvedenými dokumenty, doplněné upozorněním na zvláštnosti na pracovišti, na zajištění organizované evakuace z jednotlivých prostor. Místa s veřejnou telefonní linkou. Podmínky kvalifikace obsluhy technických zařízení a pracovišť se zvýšeným požárním nebezpečím.

Způsob přivolání jednotky požární ochrany a pomoci v případě požáru či jiné mimořádné události – určených zaměstnanců případně jiných určených osob.

d/ Zvláštní požadavky na provoz v případě požáru.

instrukce pro činnost na pracovišti při vzniku požáru a konkrétní určení úkolů zaměstnancům pro zabezpečení evakuace objektu


- instrukce jak vypnout přívody el. energie pro pracoviště, objekt a zařízení a uzávěry pro přívody hořlavých látek./plyn/,

- určení nebezpečných látek a materiálů pro přednostní zabezpečení před zasažením požárem, zajištění jejich evakuace a střežení,

- seznámení s možnostmi vzniku nebezpečných zplodin při požáru, nebezpečná koncentrace, způsob ochrany. Zajištění evakuace se zaměřením na osoby se sníženou pohyblivostí. Zákaz použití výtahů, které nejsou pro požární evakuaci určeny, způsob zabezpečení výtahu ve stanici případně způsob vyproštění osob,

- zvláštní požadavky na provoz a obsluhu instalovaných technických zařízení při požáru.

- informace zasahujícím osobám či jednotce PO o nebezpečí a jiné důležité informace /osoby v objektu, zásahové cesty, nebezpečné látky, umístění vypínačů a uzávěrů atd./.

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

e/ Zajištění požární ochrany v době pracovního klidu nebo době sníženého provozu.

Před každým opuštěním pracoviště, při kterém není pracoviště předáváno zaměstnanci střídající směny, je každý zaměstnanec povinen vypnout všechna zařízení. Elektrická zařízení vypne vypínači a odpojí pohyblivé přívody. Případné uzávěry přívodu hořlavých a nebezpečných látek uzavře.

Hořlavé látky uloží stranou od možných zdrojů tepla a dodrží zásady pro pracoviště se kterými byl seznámen.

f/ Seznámení s rozmístěním a způsobem použití věcných prostředků PO umístěných na pracovišti a v objektu. Vhodnost použití jednotlivých druhů hasebních látek pro možné druhy požáru a seznámení pro jaké druhy nesmí být použity. Zdůraznění zákazu použití vody a pěny pro elektrická zařízení pod proudem. Podrobné informace pro použití hasicích přístrojů na pracovišti včetně demonstrační ukázky.

g/ Seznámení s funkcí a způsobem obsluhy požárně bezpečnostních zařízení umístěných na pracovišti. Informace o všech druzích těchto zařízení na pracovišti a v objektu a pokyny jakým způsobem se zařízení zprovozní a obsluhují.

h/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí mezi školitelem a školenými a k jednotlivým tématům s vyhodnocením správnosti.

Školení a ověření znalostí provedeno dne:

Doba trvání: 60 minut


Školení a ověření znalostí provedl
jméno a příjmení, funkce /čitelně/:

Podpis:

školitel prohlašuje, že je oprávněn provést školení podle §16 Zákona o PO

Stvrzuji, že jsem byl proškolen dle uvedeného tematického obsahu školení a výkladu jsem porozuměl.

Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis Jméno a příjmení školeného/čitelně/ podpis

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

ZÁZNAM ODBORNÉ PŘÍPRAVY ZAMĚSTNANCŮ ZAŘAZENÝCH DO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY PRACOVISŤE:

Náplň odborné přípravy, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Teoretická část

1. Seznámení s požárním nebezpečím provozované činnosti - pracoviště

Požárně nebezpečné látky na pracovišti, jejich požárně technické charakteristiky.

Vyskytující se a možné zdroje zapálení na pracovišti.

Požadavky na zabezpečení požární ochrany pracoviště, požární řád činnosti – pracoviště, a stanovená požárně bezpečnostní opatření

Kontrola dodržování uvedených požadavků na zabezpečení požární ochrany a postup při zjištění nedostatků dle možností: jejich odstranění, ohlášení vedoucímu pracoviště, či zapsání do požární knihy.

2. Způsob vyhlášení poplachu a přivolání pomoci

Činnost při vzniku požáru, v případě, že nelze požár v zárodku uhasit.

Vyhlášení požárního poplachu, jeho včasné vyhlášení na ohrožených pracovištích a zajištění evakuace osob z těchto míst. Spolupráce s vedoucím pracoviště. Požární poplachové směrnice.

3. Přivolání jednotky PO a poskytnutí pomoci v souvislosti se zdoláváním požáru

Místa, odkud lze přivolat jednotku požární ochrany a způsob přivolání jednotky PO.

Způsob postupu hašení hořlavých látek vyskytujících se na pracovišti. Hasební prostředky dostupné na pracovišti, vhodnost a způsob jejich použití na jednotlivé druhy vyskytujících se hořlavých látek. Nebezpečí vznikající požárem na pracovišti - zplodiny vyskytujících se látek, možnost výbuchu a doba požární odolnosti stavebních konstrukcí.

Při hašení vodou či pěnou předchází vypnutí elektrického proudu na pracoviště a zařízení.

b/ Praktická část

1/ Seznámení s rozmístěním a použitím věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení

- Místa, kde jsou umístěny přenosné hasicí přístroje, místa pro zásobování požární vodou.
- Ukázka použití PHP a vysvětlení použití zařízení pro zásobování požární vodou.
- Seznámení s rozmístěním a funkcí požárně bezpečnostních zařízení.

2/ Seznámení se způsobem, podmínkami a možnostmi hašení požárů

- Provádění hasebního zásahu dle stávajících podmínek a možností do příjezdu jednotky požární ochrany nebo likvidace požáru s následným dohledem.

3/ Seznámení s místy a způsoby evakuace osob i majetku

- Únikové cesty, evakuace osob na volné prostranství a shromaždiště, v případě nutnosti náhradní únikové možnosti.
- Evakuace materiálu způsob a technické prostředky pro jeho evakuaci. Evakuace požárně nebezpečných látek - které lze evakuovat a jakým způsobem. Vypnutí přívodu nebezpečných látek. Vypnutí elektrického proudu na pracoviště, do objektu.

4/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí k jednotlivým bodům OP s vyhodnocením správných postupů.

Odborná příprava provedena dne:

Celková doba odborné přípravy 90 minut


Odbornou přípravu a ověření znalostí provedl:

Podpis:

odborně způsobilá osoba v požární ochraně, osvědčení vyd. MV ČR – VPR, č. v katalogu který prohlašuje, že je oprávněn provést odbornou přípravu podle §16 Zákona o PO

Složení preventivní požární hlídky:

funkce v PPH	jméno a příjmení zaměstnance	podpis
vedoucí prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

ZÁZNAM ODBORNÉ PŘÍPRAVY ZAMĚSTNANCŮ ZAŘAZENÝCH DO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ HLÍDKY ZŘÍZENÉ NA DOBU URČITOU PRO PRÁCI SE ZVÝŠENÝM POŽÁRNÍM NEBEZPEČÍM /ZPN/

označení činnosti, název akce:

Náplň odborné přípravy, obsah: dle schváleného tematického plánu a časového rozvrhu

a/ Teoretická část

1/ Seznámení s požárním nebezpečím provozované činnosti při práci se zvýšeným požárním nebezpečím a zásady pro zamezení vzniku požáru, nebo výbuchu.

- Požárně nebezpečné látky v místě činnosti, jejich požárně technické charakteristiky
- Vyskytující se a možné zdroje zapálení v místě činnosti
- Požadavky na zabezpečení požární ochrany místa činnosti, požární řád příslušného pracoviště a příkaz pro provedení práce se ZPN a stanovená preventivní opatření pro tuto činnost.
- Vyskytující se a možné zdroje zapálení na pracovišti, především zdroje vzniklé činností při práci se zvýšeným požárním nebezpečím – např. nebezpečné teploty, otevřený plamen a možné důsledky.
- Možnost skrytého šíření plamene do dalších prostor.

Příkaz k provedení práce se zvýšeným nebezpečím pro tuto akci – dále jen „Příkaz“.

- Podrobné seznámení s dokumentem „Příkaz pro provedení práce se ZPN“.

2/ Pokyny pro práci požární hlídky zřízené na dobu určitou pro práci se ZPN.

Seznámení s pokyny uvedenými v příloze příkazu pro provedení práce a na jmenovacím dekretu při ustanovení do PH.

3/ Způsob vyhlášení požárního poplachu

Způsob vyhlášení požárního poplachu.

Seznámení s dokumentem Požární poplachové směrnice.

4/ Přivolání jednotky PO a poskytnutí pomoci v souvislosti se zdoláváním požáru

Místa, odkud lze přivolat jednotku požární ochrany a způsob přivolání jednotky PO.

Součinnost s jednotkami požární ochrany

Předání informací o:

- lidech nalézajících se v objektech a kde
- nebezpečných látkách v jednotlivých prostorách, které se tam nalézají a jejich množství
- vypnutí elektrického proudu, do kterých částí objektu a kde se vypnutí provede a vypnutí přívodu nebezpečných látek
- umístění míst pro zásobování požární vodou
- poskytnutí osobní pomoci při zdolávání požáru na výzvu velitele zásahu


b/ Praktická část

1/ Seznámení s rozmístěním a použitím věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení

- Místa, kde jsou umístěny přenosné hasicí přístroje a místa pro zásobování požární vodou.
- Ukázka použití PHP a vysvětlení použití zařízení pro zásobování požární vodou.
- Seznámení s rozmístěním a funkcí požárně bezpečnostních zařízení v místech a objektu
- prováděné činnosti se ZPN.

2/ Seznámení se způsobem, podmínkami a možnostmi hašení požárů

- Způsob postupu hašení hořlavých látek vyskytujících se v místě činnosti. Hasební prostředky dostupné v místě činnosti, vhodnost a způsob jejich použití na jednotlivé druhy vyskytujících se hořlavých látek. Nebezpečí vznikající požárem v místě činnosti- zplodiny vyskytujících se látek, možnost výbuchu a požární odolnost staveb. konstrukcí.
- Při hašení vodou či pěnou předchází vypnutí elektrického proudu pracoviště či zařízení.
- Provádění hasebního zásahu dle stávajících podmínek a možností do příjezdu jednotky požární ochrany nebo likvidace požáru s následným dohledem.

	Obsah školení PO	2101	ŘŠ	01.01.2014	Štefan	ŘŠ	S2101-11
	Název procesu:	Číslo procesu:	Vlastník procesu:	Platnost od:	Vyhotovil/a:	Schválil/a:	Název dokumentu:

3/ Seznámení s místy a způsoby evakuace osob i majetku

- Únikové cesty, evakuace osob na volné prostranství a shromaždiště, v případě nutnosti náhradní únikové možnosti.
- Evakuace materiálu způsob a technické prostředky pro jeho evakuaci. Evakuace požárně nebezpečných látek - které lze evakuovat a jakým způsobem. Vypnutí přívodu a rozvodu nebezpečných látek.
Vypnutí elektrického proudu na pracoviště, do objektu.

4/ Ověření znalostí získaných školením provedeno formou otázek a odpovědí k jednotlivým bodům OP mezi OZO provádějící odbornou přípravu a zaměstnanci zařazenými do preventivní požární hlídky s vyhodnocením správných postupů.

Odborná příprava provedena dne: Celková doba odborné přípravy 90 minut

Odbornou přípravu a ověření znalostí provedl: Podpis:
odborně způsobilá osoba v požární ochraně, osvědčení vyd. MV ČR – VPR, č. v katalogu který prohlašuje, že je oprávněn provést odbornou přípravu podle §16 Zákona o PO

Složení preventivní požární hlídky:

funkce v PPH	jméno a příjmení zaměstnance	podpis
vedoucí prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		
člen prev. požární hlídky		