



**ENERGOM
PROJEKTY**

organizační směrnice

TÉMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH ŠKOLENÍ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

organizace **Křesťanská akademie mladých, z.s.**

sídlo

Emila Pajurka 142, Frýdlant
739 11 Frýdlant nad Ostravicí

IČO

66932840

zpracoval

Ing. Michal Rychlík

Odb. způsobilá osoba v prevenci rizik
TACZ/155/PREV/2021
Technik požární ochrany
Š-TPO-38/2016

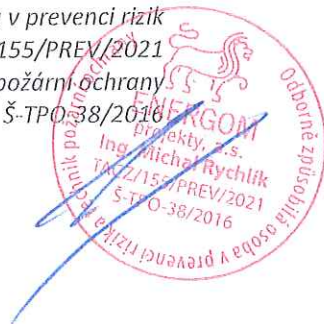
schválil

Ing. Karel Hennhofer, Ph.D.

Zástupce ředitele

datum

3. 2. 2023



ENERGOM Projekty, a. s.
Centrum BOZP a PO v České republice
www.energom.cz

e-mail: info@energom.cz
tel: + 420 777 929 770

OBSAH

1	ÚČEL ŠKOLENÍ	3
2	ODPOVĚDNOSTI A PRÁVOMOCI.....	3
3	ŠKOLENÍ VEDOUČÍCH ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ	3
3.1	Organizace požární ochrany	3
3.2	Organizace požární ochrany na pracovišti.....	3
3.3	Požární poplach, evakuace osob a majetku	4
3.4	Požární bezpečnost staveb	4
3.5	Manipulace s požárně nebezpečnými látkami a jejich skladování	4
3.6	Požární nebezpečí elektrozařízení.....	5
3.7	Požární bezpečnost při používání tepelných spotřebičů.....	5
3.8	Hoření a hašení hořlavých látek	5
4	ŠKOLENÍ ZAMĚSTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ	6
4.1	Provádění požární ochrany na pracovišti, zabezpečení objektu	6
4.2	Požární nebezpečí na pracovišti	6
4.3	Možné příčiny vzniku požáru na pracovištích.....	6
4.4	Požární poplach, evakuace osob a majetku	7
4.5	Hoření a hašení hořlavých látek	7
	PREZENČNÍ LISTINA ŠKOLENÍ O PO	8

1 ÚČEL ŠKOLENÍ

Účelem této směrnice je zajistit školení v oblasti požární ochrany (dále jen „PO“) pro všechna pracoviště zaměstnavatele dle §§ 16, 16a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) a §§ 23, 26 a 36 vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci).

2 ODPOVĚDNOSTI A PRAVOMOCI

Za dodržování této směrnice jsou odpovědni všichni vedoucí zaměstnanci, kteří jsou povinni zúčastnit se školení vedoucích zaměstnanců o požární ochraně. Kontrolou dodržování této směrnice je pověřen statutární orgán nebo jím pověřený vedoucí zaměstnanec.

Za proškolení všech zaměstnanců odpovídají příslušní vedoucí zaměstnanci. Jestliže se školený daného školení v plánovaném termínu nezúčastní, je příslušný vedoucí zaměstnanec zodpovědný za zajištění, příp. provedení dodatečného proškolení v náhradním termínu. Za účast nového zaměstnance na vstupním školení zaměstnanců o PO odpovídá nejbližší nadřízený školeného zaměstnance.

Za proškolení externích pracovníků odpovídají příslušní vedoucí zaměstnanci, na jejichž svěřeném pracovišti budou pracovníci externí firmy vykonávat pracovní činnosti, příp. se zde budou pohybovat.

3 ŠKOLENÍ VEDOUČÍCH ZAMĚŠTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

3.1 Organizace požární ochrany

- systém požární ochrany v ČR (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 246/2001 Sb.),
- výkon státního požárního dozoru a pokuty v oblasti PO, jednotky PO,
- rozbor požárnosti, vytipování nejčastějších příčin vzniku požárů.

Časový rozsah: 5 min

3.2 Organizace požární ochrany na pracovišti

- systém provádění požární ochrany na pracovišti zaměstnavatele – zřízené funkce a orgány, podle jednotlivých pracovišť,
- odpovědnost a povinnosti vedoucích zaměstnanců a zaměstnanců na úseku PO,
- kontrolní činnost na daném pracovišti – způsob a lhůty kontrol,
- zajištění pracoviště po ukončení pracovní doby, v době sníženého provozu a v mimopracovní době – povinnosti zaměstnanců,
- odborní pracovníci PO,
- školení o požární ochraně – druhy a lhůty školení, oprávnění školitele, vedení a zakládání záznamů o školení, jmenování zaměstnanců do zřízených funkcí na úseku PO,
- dokumentace požární ochrany:
 - začlenění do kategorie činností podle požárního nebezpečí,
 - stanovení organizace zabezpečení PO,
 - požární řád,
 - požární poplachové směrnice,
 - požární evakuační plán,
 - dokumentace zdolávání požáru,

- tématický plán a časový rozvrh školení o PO,
- požární kniha – poskytování informací při zpracování dokumentace, ukládání, vedení a zveřejňování zpracované dokumentace, kontrola a aktualizace dokumentace,
- požadavky na údržbu, kontroly a opravy technických a technologických zařízení – plán jednotlivých kontrol, revizí, údržby a stanovené odpovědnosti a oprávnění,
- kouření a manipulace s otevřeným ohněm na jednotlivých pracovištích,
- osobní a věcná pomoc v souvislosti se zdoláváním požárů,
- příkazy a opatření vydaná vedením společnosti v souvislosti s PO.

Časový rozsah: 15 min

3.3 Požární poplach, evakuace osob a majetku

- způsob vyhlášení požárního poplachu a ohlášení požáru – zaměstnancům, vedoucím zaměstnancům a dalším osobám,
- způsob přivolání jednotek požární ochrany, spojovací prostředky,
- elektrická požární signalizace – základní principy funkce zařízení, tlačítkové hlásiče,
- místo určené k ohlášení požárů,
- organizace evakuace – místo pro řízení evakuace, určené osoby a prostředky pro evakuaci, způsob evakuace osob a majetku, priority v případě evakuace, povinnosti a odpovědnosti zaměstnanců,
- shromažďovací místa – kontrola počtu osob, zajištění první pomoci, střežení majetku,
- únikové cesty a východy – směry úniku z jednotlivých objektů,
- grafické znázornění směru únikových cest,
- cvičný požární poplach – organizace, termíny a způsoby provedení,
- používání výtahů při evakuaci.

Časový rozsah: 10 min

3.4 Požární bezpečnost staveb

- základní pojmy a zásady,
- členění objektu do požárních úseků – požárně bezpečnostní řešení stavby,
- hořlavost a požární odolnost stavebních konstrukcí a materiálů,
- ukládání materiálu a předmětů na komunikacích – průchodnost únikových cest a východů,
- únikové cesty – značení, průchodnost, přístupnost, vybavení, druhy únikových cest,
- únikové a nouzové východy – značení, průchodnost, přístupnost, vybavení,
- odstupové vzdálenosti od objektů,
- technická a technologická zařízení instalovaná v objektu, která slouží k požárnímu zabezpečení nebo k protipožárnímu zásahu – základní funkce a princip činnosti:
 - elektrická požární signalizace,
 - požární dveře,
 - nouzové osvětlení.

Časový rozsah: 10 min

3.5 Manipulace s požárně nebezpečnými látkami a jejich skladování

- hořlavé kapaliny – definice, třídění, značení, ukládání, max. množství na pracovišti, základní bezpečnostní požadavky při manipulaci a skladování,

- bezpečnost při opravách, údržbě (svařování, pálení, řezání materiálu, práce se zdroji iniciace) – oprávnění osob, práce na místech se zvýšeným požárním nebezpečím, písemné povolení prací se zvýšeným nebezpečím požáru nebo výbuchu,
- kovové tlakové nádoby k dopravě plynů – značení, ukládání, max. množství na pracovišti, základní bezpečnostní požadavky při manipulaci a skladování.

Časový rozsah: 5 min

3.6 Požární nebezpečí elektrozařízení

- povolování, bezpečná instalace a užívání el. zařízení,
- druhy prostředí a jejich stanovování, vnější vlivy,
- ochrana před nebezpečnými účinky statické elektřiny,
- revize elektrických zařízení – hromosvody, el. přenosné nářadí, el. spotřebiče, el. instalace, lhůty revizí, odstraňování závad, revizní zprávy, oprávnění osob,
- příčiny požárů od elektrozařízení – atmosférické výboje, statická elektřina, přechodové odpory, zkratky, přetížení, jiskření.

Časový rozsah: 5 min

3.7 Požární bezpečnost při používání tepelných spotřebičů

- povolování, bezpečná instalace a užívání tepelných spotřebičů,
- požární nebezpečí tepelných spotřebičů (lokální topidla, vařiče),
- nejčastější závady, příčiny požárů tepelných spotřebičů.

Časový rozsah: 5 min

3.8 Hoření a hašení hořlavých látek

- podstata hoření – hořlavé látky, zápalné zdroje, oxidační prostředky, zplodiny hoření,
- princip hašení – základní hasební látky a jejich účinky,
- přenosné hasicí přístroje – druhy, rozmístění, způsob použití, instalace, označení, přístupnost, kontroly, revize, opravy – lhůty, oprávnění osob,
- požární hydranty – rozdělení, rozmístění, způsob použití, označení, přístupnost, kontroly, revize, opravy – lhůty, oprávnění osob,
- hlavní uzávěry a vypínače energií (el. proud, voda, plyn) – umístění, přístupnost, označení.

Časový rozsah: 5 min

4 ŠKOLENÍ ZAMĚŠTNANCŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ

4.1 Provádění požární ochrany na pracovišti, zabezpečení objektu

- systém požární ochrany v ČR (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 246/2001 Sb.),
- systém provádění požární ochrany na pracovišti zaměstnavatele – zřízené funkce a orgány, podle jednotlivých pracovišť,
- povinnosti zaměstnanců na úseku PO – během pracovní doby, po ukončení práce,
- zajištění pracoviště po ukončení pracovní doby, v době sníženého provozu a v mimopracovní době – povinnosti zaměstnanců,
- školení o požární ochraně – druhy a lhůty školení,
- dokumentace požární ochrany:
 - začlenění do kategorie činností podle požárního nebezpečí,
 - stanovení organizace zabezpečení PO,
 - požární řád,
 - požární poplachové směrnice,
 - požární evakuační plán,
 - seznámení s povinnostmi a bezpečnostními požadavky,
- kouření a manipulace s otevřeným ohněm na jednotlivých pracovištích,
- osobní a věcná pomoc v souvislosti se zdoláváním požárů,
- ukládání materiálu a předmětů na komunikacích – průchodnost únikových cest a východů,
- požární dveře – účel, funkce,
- příkazy a opatření vydaná zaměstnavatelem v souvislosti s PO.

Časový rozsah: 20 min

4.2 Požární nebezpečí na pracovišti

- požární ochrana při manipulaci s hořlavými kapalinami – způsob ukládání, bezpečná manipulace, max. množství na pracovišti,
- požární nebezpečí při používání topidel a vařičů – povolování a bezpečná instalace,
- požární bezpečnost při svařování, při práci se zdroji iniciace (při údržbě, opravách) – oprávnění osob, písemné povolení prací,
- kovové tlakové nádoby k dopravě plynů – značení, ukládání, max. množství na pracovišti, základní bezpečnostní požadavky při manipulaci a skladování,
- požární nebezpečí u elektrozařízení – povolování a bezpečná instalace, ochrana osob před nebezpečnými účinky statické elektřiny,
- hlášení poruch, závad a poškození zařízení.

Časový rozsah: 10 min

4.3 Možné příčiny vzniku požáru na pracovištích

- nepořádek na pracovišti,
- nedodržování zákazu kouření v nebezpečných prostorách,
- nedostatečné zabezpečení prostorů při práci s otevřeným ohněm,
- přechovávání hořlavých kapalin v nepředepsaných obalech a nádobách, nebezpečný způsob a manipulace s těmito kapalinami,

- nedovolené používání elektrických spotřebičů, neodborné opravy, poškození el. přípojných vodičů, oprava pojistek, chybějící kryty na svítidlech, tepelných spotřebičích apod.,
- odkládání hořlavých materiálů na topných tělesech,
- neodborná manipulace s elektrickými spotřebiči, vypínání vařičů apod.,
- další možné příčiny dané specifickými podmínkami pracoviště.

Časový rozsah: 10 min

4.4 Požární poplach, evakuace osob a majetku

- způsob vyhlášení požárního poplachu a ohlášení požáru – zaměstnancům, vedoucím zaměstnancům a dalším osobám,
- způsob přivolání jednotek požární ochrany, spojovací prostředky,
- elektrická požární signalizace – základní principy funkce zařízení, tlačítkové hlásiče,
- místo určené k ohlášení požárů,
- organizace evakuace – místo pro řízení evakuace, způsob evakuace osob a majetku, priority v případě evakuace, povinnosti a odpovědnosti zaměstnanců,
- shromažďovací místa, zajištění a poskytnutí první pomoci,
- únikové cesty a východy – směry úniku z jednotlivých částí objektu,
- grafické znázornění směru únikových cest,
- cvičný požární poplach – organizace, termíny a způsoby provedení,
- používání výtahů při evakuaci.

Časový rozsah: 10 min

4.5 Hoření a hašení hořlavých látek

- podstata hoření – hořlavé látky, zápalné zdroje, oxidační prostředky, zplodiny hoření,
- princip hašení – základní hasební látky a jejich účinky,
- přenosné hasicí přístroje a hydranty – druhy, rozmístění, způsob použití, přístupnost,
- hlavní uzávěry a vypínače energií (el. proud, voda, plyn) – umístění, přístupnost.

Časový rozsah: 10 min

PREZENČNÍ LISTINA ŠKOLENÍ O PO

Místo školení: Malenovice

Datum školení: 3. 2. 2023

Doba trvání školení: 2 hodiny

Způsob ověření znalostí: Ústním pohovorem

Školitel: Ing. Michal Rychlík

Odborná způsobilost školitele: Technik požární ochrany
Š-TPO-38/2016

Podpis:

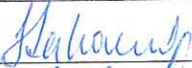
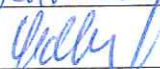
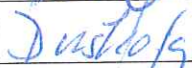



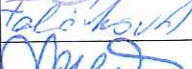



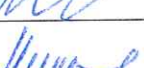
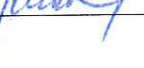


Níže podepsaní zaměstnanci stvrzují svým podpisem, že byli seznámeni se zásadami požární ochrany v rozsahu tématického plánu a časového rozvrhu školení o požární ochraně dle osnovy příslušného školení a výkladu plně porozuměli. Platnost školení je jeden rok.

VEDOUCÍ ZAMĚSTNANCI

Číslo	Jméno a příjmení	Podpis	Ověření znalostí
1.	MARTINA LACHOVÁ		prospěl / neprospěl
2.	Veronika Šebešková		prospěl / neprospěl
3.	MONIKA NOVÁKOVÁ		prospěl / neprospěl
4.	Michala Toušková		prospěl / neprospěl
5.	NOEMI BEDNARZOVÁ		prospěl / neprospěl
6.	PETR BOŽON		prospěl / neprospěl
7.	ALAN HERNDEK		prospěl / neprospěl
8.	Bopdas Lad		prospěl / neprospěl
9.	Mareela Vybíralová		prospěl / neprospěl
10.	Markéta Čermáková		prospěl / neprospěl
11.			prospěl / neprospěl
12.			prospěl / neprospěl
13.			prospěl / neprospěl
14.			prospěl / neprospěl
15.			prospěl / neprospěl
16.			prospěl / neprospěl

ZAMĚŠTNANCI

Číslo	Jméno a příjmení	Podpis	Ověření znalostí
1.	Jana Stachovcová		prospěl / neprospěl
2.	MARTINA SEDLÁČKOVÁ		prospěl / neprospěl
3.	IVANA DUŠKOVÁ		prospěl / neprospěl
4.	LIANA VIKTORIE JÁNĚ		prospěl / neprospěl
5.	ROMANA TEAČOVÁ		prospěl / neprospěl
6.	Robert Cílek		prospěl / neprospěl
7.	Fabiořská Lucie		prospěl / neprospěl
8.	DOLEŽELOVA JANA		prospěl / neprospěl
9.	ŠTEFKOVÁ KVĚTA		prospěl / neprospěl
10.	KAMLER PETR		prospěl / neprospěl
11.	Ramišková Silvie		prospěl / neprospěl
12.	HERUŠKOVÁ RADKILA		prospěl / neprospěl
13.			prospěl / neprospěl
14.			prospěl / neprospěl
15.			prospěl / neprospěl
16.			prospěl / neprospěl
17.			prospěl / neprospěl
18.			prospěl / neprospěl
19.			prospěl / neprospěl
20.			prospěl / neprospěl
21.			prospěl / neprospěl
22.			prospěl / neprospěl
23.			prospěl / neprospěl
24.			prospěl / neprospěl
25.			prospěl / neprospěl
26.			prospěl / neprospěl
27.			prospěl / neprospěl
28.			prospěl / neprospěl