

# ***INŠPEKČNÝ ZÁZNAM***

***Požiar, živelné a ostatné nebezpečia***



***Budovy Spojenej školy v Martine***

***Červenej armády 25***

***036 01 Martin***

## OBSAH

Obsah.....	2
Základné identifikačné údaje o klientovi.....	3
Umiestnenie objektu a vonkajšie nebezpečia.....	3
Informácie o budove z titulu energií.....	4
Oplotenie, osvetlenie a zabezpečenie objektu.....	5
Stráženie objektu.....	5
Stavebné konštrukcie.....	6
Organizácia požiarnej ochrany v objekte.....	6
Škodový priebeh.....	8
Prevádzkové strediská.....	8
Ekonomické hodnoty.....	8

### 1/ ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O KLIENTOVI

Názov a sídlo firmy: **Spojená škola**  
Červenej armády 25  
Martin  
036 01  
IČO: 17 050 499

Hlavný predmet podnikania: výučba študentov

Rok vzniku: 1976

Pre obhliadku v rámci majetku VÚC - Žilinského samosprávneho kraja ako PML bol vybraný objekt :  
budovy Spojená škola, Červenej armády 25, 036 01 Martin

na poistnú hodnotu : 46 526 261,46 EUR

Rok uvedenia do prevádzky: 1976

Rozloha areálu: 85 985 m<sup>2</sup>

Úroveň riadenia : dobrá

Poriadok na pracovisku : dobrý, upratovacia služba - dodávateľsky

Počet pracovníkov : cca 95

Smennosť: 2

Počet pracovných dní v týždni : 2

Plán údržby : stála údržba : vlastná

Druh a typ strojov a zariadení : výmenníková stanica, výťahy, obrábacie centrá CNC,  
sústruhy, frézy, žeriavy, zvarovňa

### 3/ UMIESTNENIE OBJEKTU A VONKAJŠIE NEBEZPEČIA

Poloha: Areál je situovaný v blízkosti centra mesta a nachádzajú sa v ňom rôzne objekty: telocvičňa, zdravotné stredisko, ubytovňa, dielne, budovy školy. Ide o spojené stredné odborné učilište, nakoľko sa na škole vyučuje viacero odborov a profesií.

Z hľadiska geologického a zemepisného umiestnenia v teréne je vyjadrenie možnosti vzniku škody z titulu ostatných rizík nasledovné:

Povodeň a záplava: možné

Víchrice: možné



Zdroj tepla: výmenníková stanica

Vzduchotechnika a klimatizácia áno

Umiestnenie výmenníkovej stanice: prízemie

Uskladnenie PHM: sklad horľavých kvapalín, max. 50l ( oleje, PHM )

ZP - redukčná stanica, prevod, hl. ventil použitie ZP: nie

#### Voda:

Zdroj vody: pitná Turčianska vodárenská spoločnosť, a.s.

Tlak v potrubí: 0,5 Mpa

Iná požiarňa nádrž: nie

**Stlačený vzduch:** kompresor 0,6 MPa

Skladové hospodárstvo:

Miesto (pop.č.)	Tr.nebezpečia	Skladovaná látka	Spôsob uloženia
sklad horľavín, kvapalín	III.	Repkový olej	uloženie v sudoch

#### Výpočtová technika:

Umiestnenie serveru VT: 1. nadzemné podlažie

Spôsob prenosu dát : WIFI, metal. + optické káble

Miestnosti so serverom oddelené požiarňými stenami a dverami: nie

### 5/ OPLOTENIE, OSVETLENIE A ZABEZPEČENIE OBJEKTU

Oplotenie: pletivo 2 m

Údržba a funkčnosť osvetlenia: áno - vlastná údržba

Zaistenie okien / mreže, fólie /: áno – podľa potreby mreže

EZS, iný zabezpeč.systém: áno – kamery + pohybové senzory

Počet vstupov do areálu: 2

### 6/ STRÁŽENIE OBJEKTU

Stráženie objektu : SBS

Počet osôb VSS: 1 + domovník

Systém práce:	24 hodín denne, 7 dní v týždni
Ohlasovňa požiaru:	vrátnica
Vyhlásenie požiarneho poplachu strážnou službou:	áno – telefonicky, rozhlasom

## 7/ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE

Typ prevládajúcich stavebných konštrukcií:	železobetónový skelet + murované múry stropné a strešné panely
Vek objektu:	44 rokov
Údržba objektov:	plánovaná stála údržba
Stav únikových ciest:	označené a priechodné
Delenie do požiarnych úsekov:	áno

## 8/ ORGANIZÁCIA POŽIARNEJ OCHRANE V OBJEKTE

Je určená osoba zodpovedajúca za požiaru ochranu?	áno
Je spracovaná dokumentácia zdolávania požiaru?	áno
Je pravidelne odstraňovaný odpad?	áno
Je udržiavaný poriadok v skladoch?	áno
Je zvarovanie prevádzkané iba na povolenie?	áno
Sú dobre prístupné protipožiarne priestory?	áno
Sú uskutočňované požiaro-preventívne prehliadky?	áno
Sú spracované požiarne poplach. smernice?	áno
Sú spracované evakuačné plány?	áno
Evidencia kontrol a revízií protipožiarnych zariadení:	áno
Tlač.hlásiče požiaru (% pokrytia majetku):	áno - 100%
Iné možnosti hlásenia požiaru:	telefonicky, ľudský faktor
Centrála detekčného systému plynu a systém detekcie:	nie
Stabilné hasiace zariadenia (SHZ):	nie
Zariadenie pre odvod tepla a dymu pri požiaru:	prirodzená ventilácia
Požiarne uzávery:	nie
Vzduchotech. Klapky:	áno

## RUČNÉ HASIACE PRÍSTROJE

Počet a druh: práškové , CO, vodné – 103ks

Je rozmiestnenie RHP vyhovujúce? áno

Je množstvo RHP vyhovujúce? áno

## VODNÉ ZDROJE

Údaje o zásobovaní objektu vodou

v prípade požiaru:

Hydrant vnútorný: áno - 62 ks

Vonkajšia sieť: v rámci mesta

Počet a typ hydrantov : áno - 9 ks

Zdroj požiarneho vodovodu: mestský rozvod

Tlak v sieti, priemery potrubí: 0,6 Mpa, 12,5 mm

Náhradné zdroje vody: nie

Vodné pumpy: nie

Zásoba hasiaceho média: nie

Početnosť revízií: 1 x za 12 mesiacov

EPS: áno

## POŽIARNE JEDNOTKY

Protipožiarna hliadka a počet členov pož. hliadky: áno - 3 členná

Prostriedky na vyprošťovanie: nie

Vlastný hasičský zbor: nie

## DOBA PRÍCHODU POŽIARNIKOV

Vzdialenosť útvarov Zboru požiarnej ochrany z mesta Martin 1 km, doba príchodu do cca 5 minút

Sumarizácia revízií a kontrol:

Predmet	Firma	Dátum
RHP	SPOMART, s.r.o.	11.2018
HYDRANTY	Mgr. Gerát	11.2018
ELEKTROINŠTALÁCIA	Ján Chlebík	07.2018
BLESKOZVODY	Ján Chlebík	06.2018
VÝŤAHY	VITECH, s.r.o.	11.2018
TLAKOVÉ NÁDOBY	REVIMONT-TG, s.r.o.	02.2019

## 9/ ŠKODOVÝ PRIEBEH

Údaje o živelných udalostiach, ktoré zapríčinili škody na majetku v priebehu posledných 5 rokov /so škodou väčšou ako 660,00 EUR/ a posledných 10 rokov :

Udalosť	Hlavná príčina	Rok	Škoda v EUR
nie sú známe			

## 10/ PREVÁDZKOVÉ STREDISKÁ

Telefónna ústredňa: vlastná

Stravovanie: nie

## 11/ EKONOMICKÉ HODNOTY

Členenie na súbory podľa účtov. evidencie: nehnuteľné : 66 155 814,57 EUR

HIM : 2 173 184,00 EUR

zásoby : 30 023,00 EUR

**PML: 46 526 261,46 EUR**

budovy Spojenej školy, Červenej armády 25, 036 01 Martin

## 12/ PRÍLOHY:

fotodokumentácia

list vlastníctva













