

Technická špecifikácia predmetu zákazky

Predpokladaný rozsah zákazky		
objekt	zameranie, dodanie, montáž a následná inštalácia zariadení požiarnych uzáverov	predpokladané celkové množstvo
SP, pobočka Spišská Nová Ves	Zameranie priestorov určených na inštaláciu požiarnych uzáverov oddeľujúcich požiarny úsek chránenej únikovej cesty objektu v súlade s aktuálnou technickou správou o protipožiarnej bezpečnosti stavby	1 výkon
	Technická príprava a úprava priestorov (napr. demontáž pôvodných dverí, vysprávky stien a nátery po demontáži a pod.) určených na inštaláciu požiarnych uzáverov oddeľujúcich požiarny úsek chránenej únikovej cesty objektu	1 výkon
	Kompletizácia zariadení dvojkrídlových požiarnych uzáverov v priestoroch 4. nadzemného podlažia objektu určenom na inštaláciu dodaných požiarnych uzáverov	3 ks
	Osadenie dverných krídel dodaných dvojkrídlových požiarnych uzáverov	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaných dvojkrídlových požiarnych uzáverov	
	Kompletizácia zariadenia jednokrídlového požiarného uzáveru v priestore 4. nadzemného podlažia objektu určených na inštaláciu dodaného požiarného uzáveru	1 ks
	Osadenie dverného krídla dodaného jednokrídlového požiarného uzáveru	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaného jednokrídlového požiarného uzáveru	
	Kompletizácia zariadení dvojkrídlových požiarnych uzáverov v priestoroch 3. nadzemného podlažia objektu určenom na inštaláciu dodaných požiarnych uzáverov	3 ks
	Stavebné osadenie zárubne alebo rámu požiarnych uzáverov v určených priestoroch 3. nadzemného podlažia objektu	
	Osadenie dverných krídel dodaných požiarnych uzáverov	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaných požiarnych uzáverov	
	Kompletizácia zariadení dvojkrídlových požiarnych uzáverov v priestoroch 2. nadzemného podlažia objektu určenom na inštaláciu dodaných požiarnych uzáverov	3 ks
	Stavebné osadenie zárubne alebo rámu požiarnych uzáverov v určených priestoroch 2. nadzemného podlažia objektu	
	Osadenie dverných krídel dodaných dvojkrídlových požiarnych uzáverov	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaných dvojkrídlových požiarnych uzáverov	
	Kompletizácia zariadení dvojkrídlových požiarnych uzáverov v priestoroch 1. nadzemného podlažia objektu určenom na inštaláciu dodaných požiarnych uzáverov	2 ks
	Stavebné osadenie zárubne alebo rámu dvojkrídlového požiarného uzáveru v určenom priestore 1. nadzemného podlažia objektu	
	Osadenie dverných krídel dodaného dvojkrídlového požiarného uzáveru	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaného dvojkrídlového požiarného uzáveru	
	Kompletizácia zariadení jednokrídlových požiarnych uzáverov v priestore 1. nadzemného podlažia objektu určených na inštaláciu dodaných požiarnych uzáverov	2 ks
	Osadenie dverného krídla dodaných jednokrídlových požiarnych uzáverov	
	Osadenie požadovaného príslušenstva dodaných jednokrídlových požiarnych uzáverov	
	Upratovanie priestorov po demontážnych a stavebných prácach súvisiacich s inštaláciou požiarnych uzáverov	1 výkon
	Odvoz a zneškodnenie zbytkového resp. odpadového materiálu	1 výkon

Špecifikácia požadovaného množstva, vlastností a technických parametrov dvojkrídlových požiarnych uzáverov

1. **Všeobecná charakteristika požiarného uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkrídlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **guľa - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarného uzáveru	4 NP – vpravo a vľavo
Počet kusov	2 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarna odolnosť	EI 15
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1450 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

2. **Všeobecná charakteristika požiarného uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkrídlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **kľučka - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarného uzáveru	4 NP - 411
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarna odolnosť	EI 15
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1450 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

- 3. Všeobecná charakteristika požiarneho uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkridlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **guľa - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, s oceľovou zárubňou na ostenie 100 mm a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarneho uzáveru	3 NP – vpravo a vľavo 2 NP – vpravo a vľavo
Počet kusov	4 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarne odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1650 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	systémová RAL
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

- 4. Všeobecná charakteristika požiarneho uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkridlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **kľučka - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, s oceľovou zárubňou na ostenie 100 mm a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarneho uzáveru	3 NP a 2 NP
Počet kusov	2 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarne odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1650 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	systémová RAL
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

- 5. Všeobecná charakteristika požiarneho uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkridlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **klučka - klučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, s oceľovou zárubňou na ostenie 100 mm a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarneho uzáveru	1 NP - vľavo
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarne odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1600 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	systémová RAL
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

- 6. Všeobecná charakteristika požiarneho uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere dvojkridlové symetrické s polodrážkou, s kovaním **klučka - klučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom iba na aktívnom (zámkovom) krídle, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarneho uzáveru	1 NP - expozitúra
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarne odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	1850 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

Špecifikácia požadovaného množstva, vlastností a technických parametrov jednokrídlových požiarnych uzáverov

1. **Všeobecná charakteristika požiarného uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere jednokrídlové s polodrážkou, s kovaním **guľa - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarného uzáveru	4 NP – 408 R
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarna odolnosť	EI 15
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	800 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

2. **Všeobecná charakteristika požiarného uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere jednokrídlové s polodrážkou, s kovaním **guľa - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarného uzáveru	1 NP – kotolňa
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarna odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	900 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cylindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový

- 3. Všeobecná charakteristika požiarneho uzáveru** – protipožiarne drevené plné hladké otočné interiérové dvere jednokrídlové s polodrážkou, s kovaním **guľa - kľučka**, s vrchným ramienkovým samozatváračom, bez zárubne a bez zabudovaného dverného prahu.

Požadované množstvo, vlastnosti a technické parametre požiarnych uzáverov

Umiestnenie požiarneho uzáveru	1 NP – údržba
Počet kusov	1 ks
Výrobný systém	DPD
Požiarne odolnosť	EI 30
Stupeň horľavosti	D3 - C
Rozmer	800 x 1970 mm
Zámok	vložkový so strelkou
Vložka	cyklindrická
Kovanie	systémové (G-K)
Zárubňa	-
Povrchová úprava	prírodná dýha - dub
Samozatvárač	vrchný ramienkový