

CENOVÁ NABÍDKA

Číslo nabídky:	NA2101952	Číslo projektu:	PR06711
Název a místo akce:	Finanční úřad - Rakovník		
Datum vystavení:	16.06.2021	Platnost nabídky do:	25.07.2021

Dodavatel: AVAPS s.r.o. U Obalovny 488 25067 Klecany Česká republika	IČO: 25650939 DIČ: CZ25650939	Zástupce dodavatele: 
--	----------------------------------	---

Odběratel: Generální finanční ředitelství Lazarská 15/7 11000 Praha Česká republika	IČO: 72080043 DIČ: CZ72080043	Zástupce odběratele: 
---	----------------------------------	---



Číslo nabídky:	NA2101952	Číslo projektu:	PR06711
Název a místo akce:	Finanční úřad - Rakovník		
Datum vystavení:	16.06.2021	Platnost nabídky do:	25.07.2021

Pozice	Název položky	Barevné provedení	Množství	MJ	Jednotková cena	Celková cena
1	FIBREroll EI - EI 30-C1DP1 (1 010 x 1 080 mm) <i>včetně 1 ks tlačítka nouzového uzavření, opticko-zvukové signalizace, NEZKRÁPĚNÁ. Vyhlášení poplachu pomocí EPS (beznapěťový NO/NC kontakt). Montáž na otvor, kotvení do zdiva.</i>	RAL 9010	1.00	ks	125 300.00	125 300.00
1.D	Doprava		1.00	ks	1 944.00	1 944.00
1.M	Montáž FIBREroll EI		1.00	ks	14 500.00	14 500.00
Celkem bez DPH před slevou						141 744.00 CZK
Obchodní sleva						- 12 530.00 CZK
Celkem bez DPH						129 214.00 CZK

Termín dodání v týdnech: dle dohody

Záruční doba v měsících: 24

Platební podmínky: 0% záloha, doplatek do 21 dní .

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Termín se počítá od technického dořešení, potvrzení výrobních výkresů.

Cenová nabídka je zpracována na základě Vaší poptávky, aktualizace nabídky je možná po obdržení upřesňujících podkladů.

Konstrukce, na kterou je požární roleta montována **je součástí stavební připravenosti.**

V této cenové nabídce nejsou zahrnuty náklady na případné pomocné ocelové konstrukce, které musí splňovat požadovanou požární odolnost.

Jsmo schopni účastnit se technického řešení, případně zakreslit uzávěr do CAD výkresu.

Pojištění: Firma AVAPS s.r.o. má pojištění obecné odpovědnosti za škodu a odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku.

Všechny námi dodávané výrobky mají platné certifikáty.

Společnost **AVAPS s.r.o.** dodává od 1. listopadu 2019 vlastní produkty (textilní požární uzávěry) na Evropský jednotný trh s **CE certifikací** dle harmonizovaných evropských norem **EN 16034 a EN 13241 + A2**. Od zmíněného data musí být každý instalovaný požární uzávěr **označen CE štítkem**, a dále k němu musí být dodáno **Prohlášení o vlastnostech** dle nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011.


Výše uvedené se **nevztahuje** na zkrápěné požární uzávěry (FIBREroll H2O), jejichž požární odolnost se zvyšuje **chlazením vodou**. Pouze takovéto požární uzávěry mohou být nově **certifikovány dle dílčích národních předpisů** a musí na ně být vydáváno **Prohlášení o shodě**, v případě že jsou dodávány do jiné členské země Evropské unie než ve které byly certifikovány, musí být na ně rovněž vydáno **Prohlášení o vzájemném uznávání** dle nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 515/2019.

Na www.avaps.cz naleznete popis nabízeného výrobku a referenční fotografie realizací.

Nedílnou součástí cenové nabídky jsou Všeobecné obchodní podmínky, které naleznete na www.avaps.cz v sekci O nás.

Firma AVAPS s.r.o. je držitelem certifikátu ISO 9001.

Číslo nabídky:	NA2101952	Číslo projektu:	PR06711
Název a místo akce:	Finanční úřad - Rakovník		
Datum vystavení:	16.06.2021	Platnost nabídky do:	25.07.2021

Vystavil: 

FIBREroll EI

TEXTILNÍ ROLETOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR

POŽÁRNÍ ODOLNOST:
EI 60-C1 / EI 45-C1 / EW 60-C1



POPIS PRODUKTU

- › základem je speciální konstrukce tvořena vícevrstevným textilním systémem tl. cca 20 mm s intumescentní schopností, hmotnost tkaniny cca 6 kg/m²
- › **požární odolnost:**
 - › **EI 60-C1/ EW 60-C1** – pro světlé rozměry do 2 750 × 2 750 mm (š × v), velikost nábalu 365 × 420 mm (š × v)
 - › **EI 45-C1/ EW 60-C1** – pro světlé rozměry do 4 875 × 4 400 mm (š × v), velikost nábalu 435 × 500 mm (š × v)
- › minimální světlá šířka 750 mm
- › ovládání pomocí trubkového motoru (230 V) se systémem bezpečného gravitačního uzavření
- › rychlost uzavírání rolety je 50–150 mm/s (dle rozměrů)
- › nábal rolety a vodící lišty standardně lakované v odstínu RAL 9010 nebo 9006, na přání zákazníka možnost do jiných barev dle vzorníku RAL

- › **ovládací jednotka AOP (Avaps Ovládací Panel) včetně tlačítka nouzového uzavření**
 - › zajišťuje elektronické řízení jednotlivých funkcí uzávěru
 - › systém navržen dle **EN 14637**
 - › obsahuje vlastní záložní zdroj elektrické energie zabraňující nežádoucímu uzavření uzávěru v případě výpadku elektrické energie
 - › umožňuje samočinné uzavření z ústředny EPS (bezpotenciálový kontakt), případně pomocí lokálních autonomních čidel, a to i v případě výpadku napájecího napětí díky systému bezpečného gravitačního uzavření
 - › dle národních požadavků jednotlivých států je možné uzávěr doplnit o:
 - klíčový spínač, uzamykatelné tlačítko
 - optickou a akustickou signalizaci
 - signalizaci stavu do externích zařízení
 - tlačítko nouzového otevření
 - optické závory



CERTIFIKACE

Požární uzávěr **FIBREroll EI** byl úspěšně testován ve zkušebně FIRES s.r.o., klasifikován dle EN 13501-2, posouzen dle EN 13241+A2 a EN 16034 a je na něj vydán CE certifikát č. 1396-CPR-0139.

Výrobce u jednotlivých zakázek vydává prohlášení o vlastnostech ve smyslu Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.

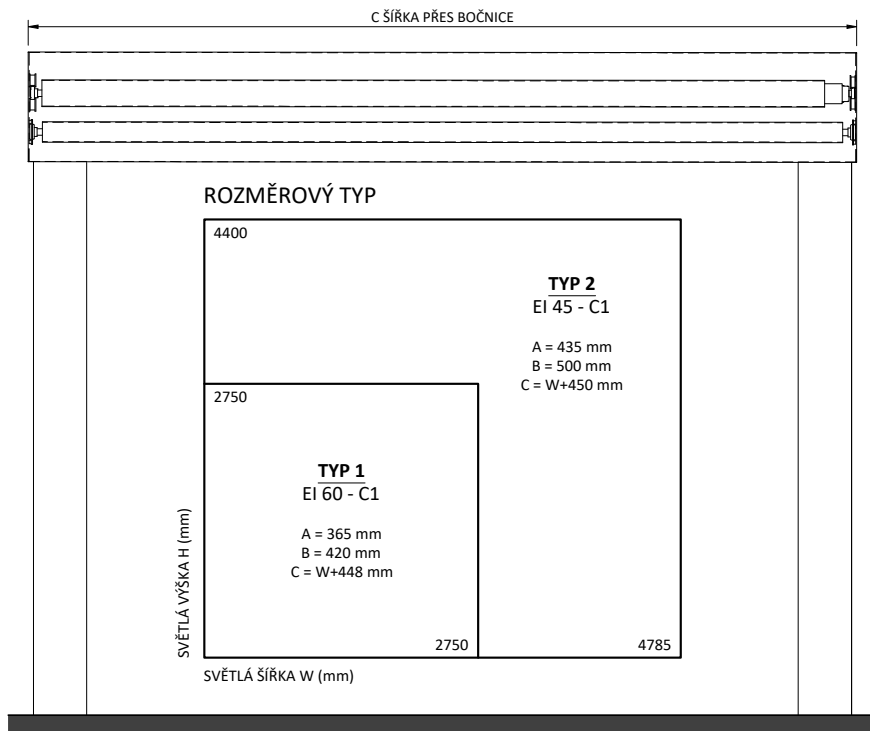


› druh konstrukční části **DP1** dle ČSN 73 0810

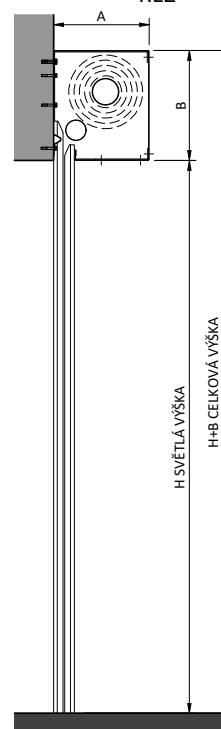


TECHNICKÝ PODKLAD

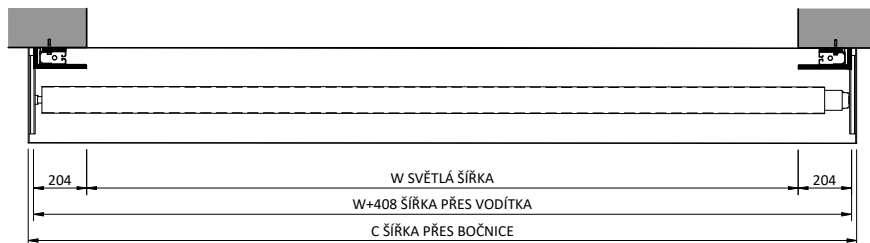
POHLED



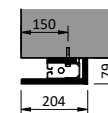
ŘEZ



PŮDORYS



DETAIL VODICÍ LIŠTY



SERVIS

Pro všechny naše produkty zajišťujeme odborný záruční a pozáruční servis a provádění revizí dle vyhl. 246/2001 Sb.

Kontakt

