

Příloha č. 1 Technická specifikace

Předmětem poptávkového řízení „**Požární dveře - dodávka a instalace do hotelového zázemí**“ je výběr přímého dodavatele pro dodávku dvou kusů požárních dveří do technických zázemí hotelu Holiday Inn.

1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STÁVAJÍCÍM STAVU

Stávající požární uzávěry – požární dveře jsou z roku 2000 a díky provoznímu opotřebení je nezbytná jejich kompletní výměna.

Číslo dveří - 3.217 strojovna

Požární uzávěr otočný dvoukřídlový

Požární uzávěr dvoukřídlový otočný tepelně izolační na polodrážku se speciální zárubní a kováním, provedení povrchová úprava v nátěru RAL. Dodávka včetně montáže.

Požární odolnost **EW(45)DP1-C/PUO2**

Rozměry stavebního otvoru 1800x2050 mm

Nátěr RAL oranžová barva

Samozavírač 2 x

koordinační lišta 1 x

kování kl+kl 1 x

panikový zámek 1 x

Současný stav



Číslo dveří - 2.203 chodba

Požární uzávěr otočný dvoukřídlový

Požární uzávěr dvoukřídlový otočný tepelně izolační na polodrážku se speciální zárubní a kováním, prosklený, provedení povrchová úprava v nátěru RAL. Dodávka včetně montáže.

Dveře musí umožňovat instalaci „hotelového zámkového systému SALTO“

Požární odolnost	EI(30)DP1-C/PUO2
Rozměry stavebního otvoru	1710x2000 mm – v nadpraží kolize s potrubím
Nátěr RAL	zelená
Samozavírač	2 x
koordinační lišta	1 x
kování kl+kl	1 x
panikový zámek	1 x
okno 200 x 1600	2 x

elektromagnetický zádržný systém s napojením na EPS

Současný stav



Rozměry jsou bez záruky

2 POŽADOVANÉ PROVEDENÍ

Dodávka a instalace nových dveří zahrnuje kompletní dodávku, včetně všech souvisejících součástí a vybavení při zachování stavebních dispozic stávající instalace a předepsané požární odolnosti. Je požadována instalace v souladu všech souvisejících komunikačních a signalizačních návazností budovy Kongresového centra Praha, a.s. do systémů EPS a EZS. Designové provedení je požadováno ve stávajícím odstínu RAL.

Technické parametry musí být minimálně shodné, nebo lepší.

Technické „řešení“ uzávěru 2.203 je požadován v provedení s přídržnými elektromagnety, které budou propojeny do stávajícího systému EPS a budou v „provozním stavu“ otevřené a v případě signálu od EPS se magnety uvolní a dveře se uzavřou. V případě uzávěru 2.203 je nutné brát v úvahu i prostorové řešení v nadpraží.

Dveře musí splňovat související předpisy, normy a „odolnosti“.

3 POŽADOVANÝ ROZSAH NABÍDKY

- Zpracování Cenové nabídky – rozpisu ceny (se specifikací jednotlivých dodávaných komponentů a částí) k realizaci formou kompletní dodávky v rozsahu souladu s technickou specifikací a vlastním zaměřením prostorů instalace.
- Zachování shodného umístění, průchozích rozměrů, orientace otvírání a barevného provedení.
- Dodávka certifikovaného a servisně zajištěného zařízení, **včetně všech stavebních, bouracích, malířských prací, konstrukcí nezbytných pro demontáž a instalaci, zaškolení obsluhy, nezbytné certifikáty a zkoušky. Cena včetně likvidace stávajících uzávěrů.**
- Zpracování harmonogramu demontáže a montáže.
- Všechna instalovaná zařízení a materiály musí mít příslušné atesty a certifikáty.
- Záruční doba 60 měsíců od převzetí díla.

4 HARMONOGRAM, PROVOZNÍ POŽADAVKY

Vzhledem k tomu, že předmětné požární uzávěry jsou v technickém zázemí hotelu, nebude demontáž a dodávka nových uzávěrů „podstatným“ způsobem ovlivňovat „chod“ hotelu. V rámci hodnocení nabídek proto bude i zohledněna doba instalace, respektive doba plné a bezpečné „nepoužitelnosti“ stěnového uzávěru. Zároveň však díky možnosti tvorby „hlukové“ zátěže, bude možné provádět demontáž a instalaci **POUZE PO DOHODĚ** s vedením hotelu. Ostatní „nerušící“ práce bude možné provádět v souladu se schváleným harmonogramem, *ale s přihlédnutím na aktuální situaci v hotelu bez omezení.*

- předpokládaný termín podpisu Smlouvy o dílo: 11/2022
- předpokládaná doba pro provedení dodávky a instalací: 6 týdnů