

**„Dodávka a montáž 1 ks rotátoru s výsuvnými zásuvkami pro Městský úřad Klatovy“**

**Technická specifikace**

**Technická specifikace 1 ks rotátoru s výsuvnými zásuvkami pro odbor dopravy, formát A5, rotátor musí splňovat beze zbytku veškeré níže uvedené technické specifikace:**

- ❑ kapacita rotátoru pro uložení spisů ve formátu A5 nalezato musí být minimálně 114,80 bm A5, max. šířka spisu 215 mm, max. výška spisu 160 mm,
- ❑ rozměry rotátoru: maximální výška 2.860 mm, maximální šířka 3.270 mm, maximální hloubka 1.200 mm, bez odkládací desky,
- ❑ konstrukce rotátoru musí umožňovat dodatečnou přestavbu změny výšky a tím i kapacity stroje v násobku počtu celých pater, tzn. rotátor musí umožňovat zvýšení či snížení výšky stroje o určitý počet pater tak, aby byl použitelný v případě dodatečného stěhování stroje do místností s jinou výškou stropu, ať už ve stávající či v jiné budově,
- ❑ vnitřní vybavení rotátoru musí být jen výsuvné zásuvky, rotátor musí mít max. 22 pater pro formát A5 vzhledem k dané výšce místnosti,
- ❑ pro formát A5 musí být na každém patře 2 výsuvné zásuvky o hloubce á 435 mm, v každé zásuvce musí být 6 přihrádek o min. světlé šířce 220 mm pro A5 a min. světlé výšce 165 mm pro formát A5,
- ❑ stroj musí být vybaven vzduchem chlazeným motorem moderní konstrukce, z důvodu nižšího hluku, vibrací a spotřeby el. energie,
- ❑ rotátor musí mít frekvenční měnič pro zaručení plynulého rozjezdu a zastavení zařízení,
- ❑ napájení stroje musí být standardně jen na 230 V/50 Hz – 16 A, stroj musí mít maximálně jeden motor, instalovaný příkon motoru rotátoru maximálně 2,2 kW z důvodu zatížení elektrických rozvodů,
- ❑ pokud bude u rotátoru překročena maximální nevyváženost stroje dle výrobního štítku, musí být rotátor stále schopen provozu a musí pouze automaticky adekvátně zpomalit rychlost chodu rotátoru, nesmí se zastavit při překročení maximálního nevyvážení stroje,
- ❑ rotátor musí mít všechny vnější hrany zaoblené, aby se zvýšila bezpečnost práce a snížilo riziko úrazu, tzn. rotátor nesmí mít vnější hrany pravoúhlé,
- ❑ rotátor je vybaven spodním bezpečnostním krytem chránící dokumentaci proti prachu, znečištění a nedovolenou manipulací s dokumenty, posuvné výdejní dveře stroje musí být uzamykatelné,
- ❑ barevné provedení rotátoru: kombinace šedé,
- ❑ ovládací klávesnice rotátoru s možností volby patra je zabudována nad výdejním otvorem v čelním krytování stroje, komunikace v českém jazyce,
- ❑ ovládací klávesnice rotátoru musí být umístěna max. ve výšce 1.550 mm nad výdejním otvorem, aby i obsluha menšího vzrůstu mohla ovládat stroj ergonomicky,
- ❑ komunikace s řídicí jednotkou a případný popis chyb na displeji klávesnice musí být v českém jazyku,

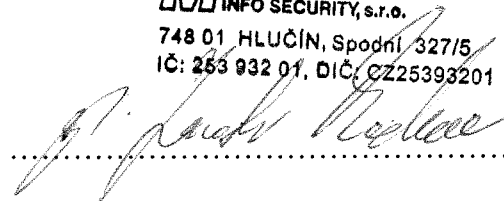
- ☐ obsluha rotátoru je manuální pomocí alfanumerického displeje a desítkové klávesnice s možností volby police a indikací případných chybových stavů zabudované nad výdejním otvorem v čelním krytování stroje,
- ☐ rotátor je vybaven osvětlením výběrového otvoru,
- ☐ v každém osvětlení výběrového otvoru rotátoru či poblíž musí být zabudovány minimálně 2 ks nouzových bezpečnostních tlačítek pro okamžité zastavení stroje,
- ☐ bezpečnost obsluhy rotátoru musí být dále zajištěna nejméně dvěma nezávislými bezpečnostními systémy, tzn. elektronickým systémem světelných závor a mechanickým bezpečnostním systémem,
- ☐ možnost mechanického pohybu systému v případě výpadku elektrického proudu – klikou,
- ☐ možnost pohybu pater stroje pomocí nouzového ovládacího tlačítka na elektrický pohon, pokud dojde k nějaké drobné závadě na stroji,
- ☐ rozměr spisu ve formátu A5 bez / v papírovém obalu je max. šířka 215 x max. výška 160 mm, váha spisů bez / v papírových obalech pro formát A5 je max. á 20 kg / bm,
- ☐ rotátor obsahuje 1 ks dělítka pro každou zásuvku, celkem 44 ks dělítek,
- ☐ rotátor obsahuje magnetickou popisku pro každou přihrádku, celkem 264 ks popisek pro stroj,
- ☐ **zadavatel nepřipouští variantní řešení.**

**Čestně prohlašuji, že předmět koupě dle čl. II splňuje výše uvedené technické podmínky v plném rozsahu.**

Další parametry zde neuvedené :

V Hlučíně dne 10.10.2018

**MEDIS**  
INFO SECURITY, s.r.o.  
748 01 HLUČÍN, Spodní 327/5  
IČ: 253 932 01, DIČ: CZ25393201



Ing. Jaroslav Medvec, jednatel společnosti  
MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.