

NABÍDKA

ROTÁTOR PRO MĚSTO OTROKOVICE, ODBOR DOPRAVNĚ – SPRÁVNÍ, ODDĚLENÍ EVIDENCE ŘIDIČŮ, FORMÁT A5



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.

MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.

Spodní 327/5, 748 01 Hlučín-Bobrovníky, CZ

Statutární zástupce :

Osoba oprávněná jednat za uchazeče :

IČ: 25393201
DIČ: CZ25393201

Obchodní rejstřík : Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 17959
Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s., pobočka Ostrava
č. účtu: 2876313094 / 2700

Telefón / GSM : **+420 724 262 017**
E-mail : jmedvec@medisinfo.cz
WWW: <http://www.medisinfo.cz>

Obsah

1. CENA DODÁVKY VČETNĚ INSTALACE A ZAŠKOLENÍ	5
1.1. ROTÁTOR PRO ULOŽENÍ AGENDY, ODBOR DOPRAVNĚ - SPRÁVNÍ, ODD. EVIDENCE ŘIDIČŮ	5
2. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY A ZÁRUČNÍ LHŮTA	5
3. SERVISNÍ PODMÍNKY - ZÁRUČNÍ / POZÁRUČNÍ / BEZP. PREVENTIVNÍ SERVIS	6
3.1. POPIS VÝKONŮ BEZPEČNOSTNĚ PREVENTIVNÍHO SERVISU ROTÁTORU (ZÁRUČNÍ I POZÁRUČNÍ)	6
4. DODACÍ LHŮTA A PODMÍNKY	6
5. PROFIL FIRMY MEDIS INFO SECURITY, S.R.O.	8
6. VÝBĚR REFERENCÍ MEDIS INFO SECURITY, S.R.O. – ROTÁTORY®	9
7. ROZBOR PROBLEMATIKY – POŽADAVKY POPTÁVKY	12
8. NÁVRH ŘEŠENÍ PRO ULOŽENÍ PÍSEMNÉ DOKUMENTACE - AUTOMATIZOVANÉ MECHANICKÉ ŘÍZENÍ VYHLEDÁVÁNÍ SPISŮ V ROTÁTORU®	13
8.1. 1 KS - ROTÁTOR S VÝSUVNÝMI ZÁSUVKAMI, FORMÁT A5	13
8.2. NOSNÁ PLOCHA EK7001 A5 - 24P (6 + 6), VÝSUVNÉ ZÁSUVKY, 6 + 6	13
9. ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ SPECIFIKACE STROJE	14
9.1. ROTÁTOR EK 7001 A5 - 24P (6 + 6), VÝSUVNÉ ZÁSUVKY PRO FORMÁT A5 NA ŠÍŘKU	14
9.2. NASTĚHOVÁNÍ STROJŮ V ROZLOŽENÉM STAVU	16
9.3. ROTÁTORY S VÝSUVNÝMI ZÁSUVKAMI - POPIS	16
10. DOPLŇKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ K ROTÁTORŮM® - NOVINKY, ZLEPŠENÍ – ZA PŘÍPLATEK	17
10.1. NOUZOVÝ VYPÍNAČ ROTÁTORU	17
10.2. PLASTOVÉ OBALY PRO ULOŽENÍ EVIDENCE VE FORMÁTU A5 – DOPLŇEK ZA PŘÍPLATEK	17
10.3. MAGNETICKÉ POPISKY PRO VÝSUVNÉ ZÁSUVKY VE FORMÁTU A5 – DOPLŇEK ZA PŘÍPLATEK	17
11. REALIZACE / HARMONOGRAM DÍLA	17
12. STAVEBNÍ ÚPRAVY A PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	18
13. PLATEBNÍ PODMÍNKY A SMLUVNÍ POKUTY	18
14. PODMÍNKY PROVOZU V ČESKÉ REPUBLICE	18
15. ZÁVĚR	18

NABÍDKA - název a místo zakázky

Dodávka 1 ks rotátoru pro uložení agendy odboru dopravně - správního, oddělení evidence řidičů pro Městský úřad Otrokovice

Poptávající : Městský úřad Otrokovice, náměstí 3. května 1340, 765 02 Otrokovice
Tel.: [redacted]
IČ: 00284301

Dodavatel : MEDIS INFO SECURITY, s.r.o., Spodní 327/5, 748 01 Hlučín
zastoupena [redacted]
IČ: 25393201, DIČ: CZ25393201

Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s., pobočka Ostrava
č. účtu: 2876313094 / 2700

Datum zpracování : 16.2.2018
Počet stran pouze nabídky: 18
Archivní číslo : 01/02/2018 – Me, verze č. 1

Lhůta dodání : cca 12 – 14 týdnů od objednávky/uzavření smlouvy

1 ks rotátor pro formát A5 – výsuvné zásuvky

Cena za dodávku - 1 ks rotátor, dle specifických požadavků zadavatele, výška 3.060 mm, šířka 3.270 mm, hloubka 1.200 mm, výsuvné zásuvky pro A5 24 ks pater, kapacita 125,28 bm A5, vč. nastěhování, dopravy, zaškolení obsluhy, dodání technické a provozní dokumentace, bez přípravy na SW ŘPC, bez DPH 790.000,00 Kč
Cena za montáž 1 ks rotátoru, bezbariérový vstup, dle požadavků zadavatele 35.000,00 Kč

Celková cena za 1 ks rotátoru, včetně všech souvisejících nákladů, bez DPH 825.000,00 Kč
DPH 21 % 173.250,00 Kč
Celková cena za 1 ks rotátoru, včetně všech souvisejících nákladů, s DPH 998.250,00 Kč

Cenová nabídka je kalkulována při záruční době 24 měsíců, při prodloužení záruky na 36 měsíců je příplatek ve výši 15 % z nabídkové ceny bez DPH !

Dne 16.2.2018, osoba oprávněná jednat za uchazeče :

ELEKTRONICKY PODEPSÁNO

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

Platnost nabídky/obdržení objednávky/uzavření smlouvy : do 31.05.2018

Od/From:

MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.
Spodní 327/5
CZ – 748 01 Hlučín

Pro/For:

Městský úřad Otrokovice
náměstí 3. Května 1340
765 02 Otrokovice

Tel.:
Email:

Date/Datum: 16.2.2018
Nr. Of Pages/Počet stránek: 18

Nabídka: Dodávka 1 ks rotátoru pro uložení agendy dopravně - správního odboru, odd. evidence řidičů, formát A5

Vážený pane

na základě Vaší poptávky si Vám dovoluujeme zaslat naši nabídku MEDIS.

Hlavní důvody, proč si pořídit rotátory od MEDIS, jsou :

- NOVÁ GENERACE ROTÁTORŮ od r. 2017**
- Konstrukce rotátorů umožňuje dodatečnou přestavbu změny výšky a tím i kapacity stroje v násobku počtu celých pater (výhodné při stěhování stroje do místa s jinou výškou stropu)**
- motor rotátoru je již vybaven motorem nové generace, tzn. motorem chlazeným vzduchem, aby byla zajištěna lepší provozní využitelnost rotátoru
- vynikající kvalita rotátorů při maximální příznivé cenové relaci
- nízká hlučnost stroje za provozu, možnost provozu v manuálním režimu nebo pomocí software a PC
- záruční lhůta 24 – 36 měsíců (za příplatek), sklad náhradních dílů RK v Praze / Brně
- velmi kvalitní a cenově dostupný pozáruční servis z Prahy / Brna
- okamžitý servisní zásah, a to 48 hodin ze servisního střediska Praha / Brno
- komplexní přístup MEDIS k ukládání spisové agendy MěÚ-MM CZ
- možnost splátkování rotátorů v případě zájmu, rozložení splátek na ca 2 roky, 3 rozpočty (dle dohody)

Pokud Vám nebude v této naší nabídce cokoli jasné, nebude Vám vyhovovat navržené technické řešení, rádi se přizpůsobíme Vaším požadavkům/představám a jsme připraveni dále jednat o této nabídce.

V případě, že se rozhodnete pro námi nabízené technologie a služby, rádi bychom Vás ujistili naší maximální podporou od počátku projektu až po jeho ukončení a věříme, že k Vaší plné spokojenosti.

S úctou a přátelskými pozdravy

ELEKTRONICKY PODEPSÁNO

MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.

1. Cena dodávky včetně instalace a zaškolení

Mechanické automatizované vyhledávání spisů spočívá v tom, že obsluha zadá přímo od stroje pomocí klávesnice volbu patra s požadovaným dokumentem a stroj automatizovaně sám přijede s požadovaným patrem do výdejního otvoru.

Cena je v Kč dle kurzu EURO ČNB v době tvorby této nabídky. V ceně dodávky rotátoru je již započtena doprava, nastěhování stroje v rozloženém stavu do místa instalace, bez nákladů za případné použití speciální techniky k nastěhování, instalace a veškeré režijní náklady, kontrolní test provozu stroje, zprovoznění a komplexní vyzkoušení, technická a provozní dokumentace v českém jazyku, certifikáty, prohlášení o shodě atd., taktéž zaškolení personálu MM-MěÚ, vč. předání návodu k obsluze, veškerá rizika a eventuální finanční vlivy.

Cena je kalkulována při kompletní dodávce 1 ks rotátoru, **bez SW / bez řídicího PC, bez předpřípravy stroje na pozdější vyhledávání spisů pomocí SW/řídicího PC**, včetně veškerých nutných dalších souvisejících nákladů k realizaci předmětu poptávkového řízení – rotátory. V případě zájmu o přichystávání spisů pomocí software a řídicí PC IHNED Vám rádi předložíme/doplníme naši technickou a cenovou nabídku. V nabídkových cenách **nejso** zahrnuty náklady za případné stavební úpravy, náklady za statické posouzení únosnosti podlahy a náklady za realizaci statických opatření jsou uvedeny jen orientačně. Samostatnou el. zásuvku na 230 V, 50 Hz a samostatný příslušný jistič (1 x 16 A, charakteristika B) k zásuvce zajišťuje poptávající.

1.1. Rotátor pro uložení agendy, odbor dopravně - správní, odd. evidence řidičů

1 ks rotátor s výsuvnými zásuvkami, formát A5 naležato

Dodávka a instalace 1 ks rotátoru, dle specifických požadavků zadavatele, bez přípravy na vyhledávání spisů pomocí SW/ŘPC, výška 3.060 mm, šířka 3.270 mm, hloubka 1.200 mm + odkl. deska ca 270 mm, vysuvné zásuvky pro A5, 24 ks pater, kapacita 125,28 bm A5, vč. dopravy, nastěhování, zaškolení obsluhy, dodání technické a provozní dokumentace, zajištění záručního servisu, pozáruční servis a bezpečnostně preventivní servis stroje je realizován za úplaty, bez DPH

Cena za montáž 1 ks rotátoru, bezbariérový vstup, dle požadavků zadavatele

790.000,00 Kč

35.000,00 Kč

Celková cena za 1 ks rotátoru, včetně všech souvisejících nákladů, bez DPH

825.000,00 Kč

DPH 21 %

173.250,00 Kč

Celková cena za 1 ks rotátoru, včetně všech souvisejících nákladů, s DPH

998.250,00 Kč

Záruční podmínky / záruční lhůta:

24 měsíců od předání zařízení

Sevisní podmínky :

v příloze detailně

Platnost nabídky/obdržení objednávky /uzavření KS :

do 31.05.2018

2. Záruční podmínky a záruční lhůta

Všechny uvedené systémy, tzn. rotátory, včetně mechanických a elektronických částí, mimo software, mají **24 měsíční záruční dobu** ode dne dodávky. Tyto případné poruchy budou odstraněny na náklady dodavatele. Výjimku tvoří poruchy a poškození způsobená nesprávným používáním či obsluhou uživatelem.

Záruční doba 24 měsíců je podmíněna pravidelným prováděním bezpečnostně preventivního servisu rotátoru min. 1 x ročně, cena této profylaxe bude sdělena na vyžádání, tento servis zásadně hradí poptávající zvlášť. Bez provádění tohoto bezpečnostně preventivního servisu min. 1 x ročně výše uvedená záruční doba zaniká.

Upozornění: cenová nabídka je kalkulována při záruční době 24 měsíců, při prodloužení záruky na max. 36 měsíců je zde příplatek ve výši 15 % z nabídkové ceny bez DPH !

3. Servisní podmínky - záruční / pozáruční / bezp. preventivní servis

- doba servisního záručního a pozáručního zásahu od nahlášení závady je v pracovní dny od 8:00 hod. do 16:30 hod. na telefonní číslo **+420 724 262 017 je do 48 hodin od nahlášení poruchy.**

Pozáruční servis jako i výrobu komponent nezbytných k opravám instalovaných zařízení zaručuje firma MEDIS resp. výrobce **20 let** ode dne uvedení zařízení do provozu. Sklad náhradních dílů RK je v Praze/Brně, čímž se výrazně zkracuje doba nutná k odstranění případné závady, statisticky je jedna drobná porucha za 10 let !

Dostupnost servisu a odbornost techniků :

- **Praha** **Brno**

Náklady na dopravu při přímém pozáručním servisu (případná porucha):

dle dohody Kč/km

Náklady za přímý pozáruční servisní zásah (případná porucha) :

dle dohody Kč/technik/hod.

Výše uvedené sazby platí pro nahodilé případné poruchy, technik vyjíždí na servis vždy z technického střediska Praha/Brno. V záruční i pozáruční době je NUTNO objednat bezpečnostně preventivní roční servis za úplaty dle popisu dále !. Veškerí technici jsou pravidelně proškolení a přezkušováni v oblasti montáže a servisu rotátorů, nicméně nejlepší info o servisu rotátorů MEDIS získáte od našich zákazníků z MÚ-MM CZ.

Revize zařízení 1 stroj / 1 x ročně, Bezpečnostní/preventivní servis současně, bez DPH 21 % na vyžádání

3.1. Popis výkonů bezpečnostně preventivního servisu rotátoru (záruční i pozáruční)

„ BPS “ – servisní údržba zahrnuje :

- optická kontrola vnějších i vnitřních částí zařízení
- roční kontrola bezpečnostních zařízení, seřízení bezpečnostních zařízení, kontrola výstražných a informačních tabulek
- celkové vyčištění zařízení, zejména míst obsluhy nepřístupných
- kontrola a seřízení elektrických částí zařízení, jejich přezkoušení a nastavení
- kontrola/seřízení strojních mechanických/pohybových částí zařízení, konzervace potřebné mechaniky a čištění vnitřku stroje, jejich přezkoušení a nastavení
- přezkoušení zařízení ve všech provozních režimech, provedení zápisu o prohlídce
- kontrola dle servisního protokolu, zaznamenání kontroly v provozním deníku stroje/servisní knize
- umístění kontrolní plakety upozorňující na příští bezp. preventivní servis
- MEDIS si vyhrazuje provést následující servis dle údaje na kontrolní plaketě plus/mínus 1 měsíc.
- veškeré další případné zásahy po záruční době dle požadavku zákazníka mimo popisovaný bezp. preventivní servis jsou prováděny za úplatu a budou vyfakturovány dle platných tarifů firmy MEDIS (např. demontáž a následná montáž strojů na jiné místo v budově či mimo budovu atd)
- pokud se při BPS zjistí závada většího rozsahu, než vymezuje rozsah této profylaktické prohlídky, bude její odstranění vykonáno v jiném termínu, a to jako pozáruční servis
- po projednání s uživatelem/objednatelům lze v rámci této činnosti preventivně vyměnit i dosud fungující díly a předejít tak případné poruše zařízení, vyměněné vadné díly se stávají majetkem MEDIS.

4. Dodací lhůta a podmínky

- Dodací lhůta je **cca 12 – 14 týdnů** ode dne podepsání smlouvy o dílo oběmi stranami nebo závazné objednávky a vyjasnění všech technických detailů, přesný termín dodávky je konzultován s odběratelem.

Hlavní důvody, proč si pořídit rotátory od MEDIS :



- ❑ vynikající kvalita rotátorů při maximální příznivé cenové relaci
- ❑ nízká hmotnost prázdného rotátoru
- ❑ vynikající design rotátoru
- ❑ perfektní bezchybná funkce světelných čidel
- ❑ široká škála základních barev rotátorů
- ❑ nízká hlučnost rotátoru při provozu
- ❑ dlouhá životnost rotátorů, ca 25 - 30 let
- ❑ záruční lhůta 24 měsíců bez příplatku
- ❑ sklad náhradních dílů RK v Praze / Brně
- ❑ velmi kvalitní a cenově dostupný pozáruční servis
- ❑ okamžitý servisní zásah, a to do 48 hodin
- ❑ komplexní přístup MEDIS k ukládání spisové agendy státní správy, MÚ-MM CZ
- ❑ možnost splátkování rotátorů v případě zájmu (dle jednání a dohody)

NOVÁ GENERACE ROTÁTORŮ od r. 2017

- ❑ **konstrukce rotátoru umožňuje dodatečnou přestavbu změny výšky a tím i kapacity stroje v násobku počtu celých pater, tzn. rotátor umožňuje zvýšení či snížení výšky stroje o určitý počet pater tak, aby byl rotátor použitelný v případě dodatečného stěhování stroje do místností s jinou výškou stropu**
- ❑ **motor rotátoru je vybaven již motorem nové generace, tzn. motorem chlazeným vzduchem, aby byla již zajištěna lepší provozní využitelnost rotátoru**
- ❑ v rotátorech jsou navrženy výsuvné zásuvky pro formát A5/A4, které významně zlehčují obsluhu práci
- ❑ rotátory jsou navrženy ve verzích s vyšší únosností písemností, tzn. jedná se o mnohem silnější stroje
- ❑ rotátory mají již převodovky a motory nové generace, které jsou daleko rychlejší a tišší
- ❑ uživatel rotátoru této nové generace má tím pádem daleko vyšší komfort obsluhy
- ❑ v rotátorech nové generace bylo použito velmi mnoho technických vylepšení a nových materiálů, rotátory nové generace jsou lehčí a současně pevnější

5. Profil firmy MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.

Firma Ing. Jaroslav Medvec Fa MEDIS vznikla v r. 1991 a začala podnikat v oblasti bezpečnosti, a to v bankovním a průmyslovém sektoru. Od r. 1995 se firma **specializuje na dodávky automatizovaných archivačních systémů na principu páternoster** a na dodávky archivní regálové technologie.

V r. 1998 byla založena společnost MEDIS INFO SECURITY, s.r.o. (dále jen MEDIS), která převzala aktivity firmy Ing. Jaroslav Medvec fa MEDIS. **Hlavním firemním programem** od r. 1997 jsou dodávky výše zmíněných **automatizovaných rotátorů**.

Funkci statutárního jednatele MEDIS INFO SECURITY, s.r.o. vykonává Ing. Jaroslav Medvec. Společnost MEDIS má dlouhodobé kontakty na všechny evropské výrobce rotátorů. MEDIS má odpovídající kvalifikaci a pravidelné školení v oblasti technických zlepšení rotátorů, samostatně také radíme a navrhujeme výrobci konkrétní poznatky, kde spatřujeme určitou možnost zlepšit technickou úroveň strojů. V dřívějších letech společnost MEDIS dodávala na trh ČR rotátory různých výrobců.

Doplňkově se firma MEDIS zabývá taktéž i dodávkami archivačních regálových systémů a poradenstvím a také komplexními dodávkami v oblasti fyzikální bezpečnosti informačních a komunikačních systémů.

Cílem společnosti MEDIS je poskytovat svým klientům služby a dodávky technologií v maximální kvalitě a požadovaných termínech tak, aby naše navrhovaná řešení byla co nejlepší a odpovídala představám klientů.

Obrat firmy se pohybuje ca 10,0 – 15,0 Mio Kč ročně (rotátory).

Proč MEDIS ?

MEDIS nabízí rozsáhlý výběr automatizovaných archivačních a přístupových řešení, která zvýší produktivitu Vašeho úřadu a optimálně využijí dostupný prostor. Během posledních 10 let bylo v České republice instalováno mnoho automatizovaných skladovacích a office systémů.

Naši dodavatelé rotátorů jsou přední evropské společnosti

Za posledních 20 let byly v ČR instalovány živé archivační systémy – rotátory v počtu stovek až tisíců kusů, **jsme hrdi na fakt, že jsme během těchto 20-ti let dodali našim klientům ze státní správy i samosprávy také pár set kusů těchto skvělých zařízení**, a to od různých významných evropských výrobců systému kancelářské logistiky. Kvalita, inovace, ekologie a kvalifikovaní pracovníci těchto různých evropských výrobců jsou stále nosnými sloupy podnikové filozofie těchto společností. Po celé Evropě důvěřují renomovaní zákazníci všech oborů produktům archivačních systémů na spisy od těchto evropských výrobců.

Filosofie společnosti MEDIS INFO SECURITY, s.r.o. pro klienty samospráva/státní správa CZ:

- ❑ komplexní služby v oblasti automatizovaného vyhledávání písemné dokumentace, tzn. dodávka strojů, případných doplňků, např. magnetických popisek, plastových obalů v maximální kvalitě
- ❑ velmi krátké dodací lhůty
- ❑ prodloužená doba záruky na 36 měsíců (dle dohody za příplatek)
- ❑ rychlý záruční a pozáruční servis, velmi příznivá cenová relace
- ❑ nízké leasingové sazby v případě zájmu o financování projektů pomocí leasingu MEDIS
- ❑ možnost splátkování v případě zájmu o toto financování (dle jednání a dohody)
- ❑ pokud to dovolí ekonomická situace firmy sponzorovat neziskové organizace měst CZ či pomáhat řešit ochranu dat a IT měst v oblasti fyzikální bezpečnosti - bezplatné konzultace

6. Výběr referencí MEDIS INFO SECURITY, s.r.o. – rotátory®

Prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 79 Zákona č. 134/2016 Sb., o VZ, ve znění pozdějších předpisů

Přehled – výběr realizovaných veřejných zakázek na dodávky rotátorů za r. 2009 - 2016

Tímto čestně prohlašujeme, že jsme jako společnost MEDIS INFO SECURITY, s.r.o., Spodní 327/5, 748 01 Hlučín-Bobrovniky, IČ: 25393201, DIČ: CZ25393201 realizovali v rámci veřejných zakázek dodávky rotátorů / mobilních regálů pro níže uvedená města, ceny jsou včetně DPH.

Dále tímto čestně prohlašujeme, že tyto níže uvedené dodávky rotátorů / mobilních regálů byly realizovány jen naší společností MEDIS INFO SECURITY, s.r.o., tzn. tyto dodávky nebyly realizovány s jiným dodavatelem/-li či jiným subdodavatelem/-li.

Město Strakonice, 3 ks,	r. 2009	2.261.006,00 Kč
Statutární město Teplice, 1 ks,	r. 2009	1.146.560,00 Kč
Město Benešov, 1 ks,	r. 2010	943.800,00 Kč
Město Mělník, 1 ks,	r. 2010	846.516,00 Kč
Město Třinec, 2 ks,	r. 2009 / 2010	1.583.406,00 Kč
Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, 1 ks,	r. 2012	465.850,00 Kč
Město Tachov, 1 ks	r. 2012	568.700,00 Kč
Město Česká Lípa, 1 ks,	r. 2012	557.810,00 Kč
MUDr. Leopold Sedláček s.r.o., Krnov, 1 ks	r. 2012	580.800,00 Kč
Město Orlová, 3 ks	r. 2012	2.389.750,00 Kč
Celkem za r. 2009 - 2012, s DPH		11.344.198,00 Kč

Staeg Stavby, spol. s r.o. pro Město Vyškov, 5 ks	09/2013	4.097.170,00 Kč
Město Česká Lípa, 1 ks	12/2013	574.750,00 Kč
Město Bílina	r. 2014	480.370,00 Kč
Město Kyjov, 1 ks	r. 2014	840.950,00 Kč
Město Kadaň, 1 ks	r. 2014	930.490,00 Kč
Město Bílina	r. 2015	540.584,00 Kč
Město Bílina	r. 2015	713.900,00 Kč
Město Šumperk	r. 2015	828.850,00 Kč
SWIETELSKÝ stavební s.r.o. pro MěÚ Sokolov	08/2015	456.170,00 Kč
Město Žďár nad Sázavou	r. 2015	827.600,00 Kč
Město Prostějov	r. 2016	797.269,00 Kč
Město Uherský Brod	r. 2016	6.171.000,00 Kč
Statutární město Ostrava	9 - 11/2016	9.876.020,00 Kč
Statutární město Havířov	01/2018	955.888,00 Kč

Celkem za r. 2013 - 2018, s DPH **28.091.011,00 Kč**

V Hlučíně dne 16.2.2018

ELEKTRONICKY PODEPSÁNO

MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.

Magistrát města Ostrava, Odbor HS, realizace pro Odbor dopravně správních činností - EŘ, 11 ks
[REDACTED]

Městský úřad Uherský Brod, Odbor správní - evidence řidičů a vozidel, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Prostějov, Odbor občanských záležitostí, evidence OP, CD, EO, r. 2016 a dříve, 4 ks
[REDACTED]

Městský úřad Bílina, Odbor správního a vnitřních věcí, r. 2015 a dříve, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor sekretariátu tajemníka a VV, r. 2015 a dříve, 4 ks
[REDACTED]

Městský úřad Šumperk, Odbor správní a VV, evidence OP, CD, EŘ, r. 2015 a dříve, 4 ks
[REDACTED]

Městský úřad Kadaň, Odbor dopravy a SH, r. 2014, 2 ks
[REDACTED]

Městský úřad Kyjov, Odbor správních, dopravních a živnostenských agend dopravy, r. 2014, 2 ks
[REDACTED]

Staeq Stavby, spol. s r.o. Vyškov, dodávka pro Město Vyškov, Odbor dopravy, r. 2013, 5 ks
[REDACTED]

Městský úřad Vyškov, Odbor dopravy, r. 2005 – 2013, 13 ks
[REDACTED]

Městský úřad Orlová, Odbor vnitřních věcí, 3 ks, r. 2012
[REDACTED]

Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, Odbor dopravy, 1 ks, r. 2012
[REDACTED]

Městský úřad Tachov, Odbor dopravy a SH, evidence vozidel, 2 ks, r. 2012, r. 2009
[REDACTED]

Městský úřad Česká Lípa, Odbor dopravy, evidence řidičů, 2 ks, r. 2013, 2012
[REDACTED]

Městský úřad Bystřice nad Perštejnem, Odbor správní a školství, 1 ks, r. 2011
[REDACTED]

Městský úřad Benešov, Odbor dopravy, Evidence řidičů, 2 ks, r. 2010
[REDACTED]

Městský úřad Česká Lípa, Odbor dopravy, evidence řidičů, 2 ks, r. 2009
[REDACTED]

Městský úřad Strakonice, Odbor dopravy, evidence řidičů a vozidel, 3 ks, r. 2009
[REDACTED]

Magistrát města Mostu, Odbor dopravy, 1 ks, evidence řidičů, r. 2008
[REDACTED]

Magistrát města Mostu, Odbor správních činností, evidence OP, 1 ks, r. 2008
[REDACTED]

Magistrát města Plzně, Odbor správních činností, evidence OP a CD, 2 ks
[REDACTED]

Magistrát města Chomutova, Správní odbor, evidence EO, OP a CD, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Kolín, Odbor správních činností, evidence OP a CD, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Třinec, Odbor dopravy, 4 ks, Odbor vnitřních věcí 2 ks
[REDACTED]

Městský úřad Hranice na Moravě, Odbor dopravy, evidence řidičů, 1 ks
[REDACTED]

Městský úřad Hlučín, Správní odbor 2 ks, Odbor dopravy, evidence řidičů a vozidel, 4 ks,
[REDACTED]

Městský úřad Otrokovice, Odbor evidenčně - správní, OP, 1 ks
[REDACTED]

Magistrát města Havířov, Odbor vnitřních věcí, evidence OP a CD, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Jaroměř, Odbor organizační a vnitřních věcí, evidence EO, OP, CD, 1 ks
[REDACTED]

Magistrát města Teplice, Odbor správních činností, evidence OP, CD, řidičů, 7 ks
[REDACTED]

Městský úřad Uherské Hradiště, Odbor dopravy a SH, evidence řidičů a vozidel, 3 ks
[REDACTED]

Městský úřad Sokolov, Odbor správních činností, evidence OP a CD, 4 ks
[REDACTED]

Městský úřad Znojmo, Odbor dopravy a SH, evidence řidičů, 1 ks
[REDACTED]

Městský úřad Klatovy, Odbor dopravy a SH, 1 ks
[REDACTED]

Magistrát města Děčín, Odbor dopravy, evidence vozidel, 2 ks
[REDACTED]

7. Rozbor problematiky – požadavky poptávky

Je požadováno navrhnout s ohledem na vyčleněné prostory technické řešení pro ukládání písemné dokumentace „**Agenda ve formátu A5 na šířku**“ min. **125 bm A5 pro agendu dopravně-správního odboru, odd. evidence řidičů**, také je požadováno vyčíslit předběžné náklady na vypracování statických posudků a realizaci navržených statických řešení. Veškeré požadované statické služby zajišťujeme.

Dokumentaci navrhujeme (dle výzvy) uložit v automatizovaném archivačním systému, **tzn. v rotátoru s výsuvnými zásuvkami pro spisy A5 na šířku, odkládací deska může, ale nemusí být použita.**

Specifikace hlavních požadavků :

- ❑ založit/automatizovaně vyhledávat spisy ve formátu A5 na šířku, rozměr spisu max. **Š 220 x V 160 mm**
- ❑ rozměry stroje : výška max. 3.200 mm, šířka max. 3.300 mm, hloubka max. 1.200 mm bez odkládací desky
- ❑ **vyhledávání spisů EŘ bez použití SW a řídicího PC, bez přípravy stroje na SW/ŘPC, nyní EŘ – ca 95 bm A5**

Automatizované přichystávání písemné dokumentace v rotátoru®



Faktory ovlivňující výběr stroje:

organizace a styl práce s dokumenty A5, optimální úspora prostoru, volba umístění stroje, výška stroje

Vhodné prostory k umístění stroje – místnost č. 106 - přízemí



8. Návrh řešení pro uložení písemné dokumentace - automatizované mechanické řízení vyhledávání spisů v rotátoru[®]

Dle Vašich požadavků na dané prostory / kapacitu a max. světlou výšku pro zařízení (výška stropu 1.NP ca 3.240 mm, výška 1. NP do podhledu ca 2.865 mm, výška stropu suterénu je ca 2.910 mm + tl. stropu suterénu) Vám navrhujeme uložit požadovanou písemnou dokumentaci do rotátoru o výšce 3.060 mm / šířce 3.270 mm / hloubce 1.200 mm + odkl. deska ca 270 mm.

Před čelním krytem stroje musí být min. 900 – 1.000 mm volný prostor, tzn. Váš pohled ve výšce ca 2.865 mm je NUTNO upravit (volný prostor bude sloužit pro pozdější případný servisní zásah).

8.1. 1 ks - Rotátor s výsuvnými zásuvkami, formát A5

Odbor dopravně - správní, odd. evidence řidičů, 1 ks rotátor, EK 7001 A5 - 24P (6 + 6) – 24 pater

s rozměry : **Šířka 3.270 x Hloubka 1.200 (+ ca 270 mm odkl. deska) x Výška 3.060 mm, 24 ks pater. Kapacita** uložené dokumentace **A5 je á 125,28 bm A5 v 1 ks rotátoru[®].**

Na každém patře bude umístěno celkem 2 ks výsuvných zásuvek, systém 6 + 6, celkem bude v rotátoru 24 pater á 2 ks výsuvných zásuvek pro formát A5, v každé zásuvce je 6 přihrádek.

Celková váha stroje se spisy A5 činí **ca 5.530 kg** za předpokladu váhy spisů A5 á cca 20 kg/bm, **prázdný stroj váží ca 3.050 kg**. Součástí stroje je odkládací deska o hloubce ca 270 mm.

Vnitřní vybavení a barevné provedení stroje :

Výsuvné zásuvky pro formát A5 na šířku, rozměry dokumentu max. výška 160 mm, šířka dokumentu max. 220 mm, barevné provedení rotátoru standard, tzn. kombinace šedé nebo jiné barvy za příplatek.

8.2. Nosná plocha EK7001 A5 - 24P (6 + 6), výsuvné zásuvky, 6 + 6

Váha stroje se spisy A5 při maximální váze spisů á 20 kg/bm A5 **je 5.530 kg**, prázdný stroj váží 3.050 kg, váha stroje se přenáší přes nosné plochy o ploše **2 x 880 cm²**, tedy 2 x 1.100 x 80 mm, viz schéma stroje. Pro účely statického výpočtu lze doporučit kalkulaci s váhou RK cca **5.600,00 kg** nebo dle uvážení statika.

Půdorys rotační kartotéky je ca 3,924 m²

Nosná plocha = 2 x 1.100 x 80 mm

Nosná plocha = 2 x 880 cm²

Náklady za statický posudek a náklady na realizaci navržených statických řešení, vč. všech režii, tzn. vč. dopravy, nastěhování, montáže rámu, čas techniků na cestě + čas práce, základní nátěr

1) vypracování statického posudku (shora) – nosný rám :	30.000 Kč bez DPH
2) vypracování statického posudku (zdola) – podpěrná konstrukce :	35.000 Kč bez DPH
3) orientační předběžná cena za nosný rám, ca 100 kg, á 400 Kč/kg konstrukce	40.000 Kč bez DPH
4) orientační předběžná cena za podpěrnou konstrukci, á 200 kg á 400 Kč/kg	80.000 Kč bez DPH

Současně Vám sdělujeme, že teprve po obdržení stavebních výkresů a osobní prohlídce Vašich prostor jsme schopni upravit tyto výše uvedené orientační cenové kalkulace nákladů za výrobu nosné konstrukce.

9. Základní technická specifikace stroje

9.1. Rotátor EK 7001 A5 - 24P (6 + 6), výsuvné zásuvky pro formát A5 na šířku

Položka :	Specifikace :			Poznámka :
Venkovní rozměry zařízení:	šířka:	3 270,00 mm		
	hloubka:	1.200,00 mm		
	výška:	3 060,00 mm		
	pracovní plocha	2 920 x 270 mm		Manipulační odkládací plocha
Potřebná výška místnosti bez stav. úprav:	výška jednotky+montážní prostor 50 mm			min. 3.100 mm, splněno
	tzn.:	3 100 mm		rezerva 46 mm
Výška vstup./výstup. Otvoru:	od podlahy	800,00 mm		
Základna (plocha):		3,924 m ²		
Hmotnost jednotky:	prázdná:	3 050,00 kg		Spisy max. V 160 x Š 220 mm
	plná:	5 530,00 kg		1 bm A5 naležato = 20 kg/bm
Provedení police				2 ks výsuvných zásuvek
Rozměry patra/police/šuplíku: (vnitřní)	Šířka patra:	2 920 mm		každá zásuvka má 6 přihrádek
	Šířka boxu:	pro spis 220 mm		
	Hloubka boxu:	435 mm		
	Výška boxu:	pro spis V160 mm		
Kapacita jednotky:		125,28 bm A5		24 kusů pater
Nevyváženost jednotky:		240,00 kg		
Dovolené zatížení patra/police:		max. 110 kg		
Příkon elektromotoru :		2,2 kW		obsluha RK manuální
Napájení:	230 V	2/PE/230 V		50/60 Hz
Jištění:	jiště:	1 x 16 A		zpožděné
Certifikát kvality:	ISO 14 001	ISO 9001		výrobce RK
Bezpečnost osob:		2 páry světelných závor		
Zvláštní vybavení:		Osvětlení výdejního otvoru		ANO, 2 ks nouzové tlačítka
Standardní barvy:		Bočnice RAL 9006, zbytek RAL 7035		Ostatní barvy za příplatek
Maximální celková hmotnost systému:		5 530,00	Kg	á 20 kg/ bm A4

Další popis - vybavení rotátoru, seznam příslušenství :

- 24 ks pater o nosnosti max. 110 kg s výsuvnými zásuvkami A5, 2 ks výsuvná zásuvka s 6 - ti přihrádkami
- konstrukce rotátoru umožňuje dodatečnou přestavbu změny výšky/kapacity stroje v násobku počtu pater
- motor rotátoru je vybaven již motorem nové generace, tzn. motorem chlazeným vzduchem
- v rotátorech jsou navrženy teleskopické zásuvky pro formát A5, které významně zlehčují obsluhu práci
- klávesnice s možností volby patra zabudovaná v odkládací desce, odkládací deska o hloubce ca 270 mm
- osvětlení výběrového otvoru s dvěma nouzovými tlačítky
- bezpečnostní zařízení, které zamezuje chodu v případě zavřeného výběrového otvoru či špatného vložení dokumentu do patra
- možnost mechanického pohybu systému v případě výpadku el. proudu
- posunovací dveře se zámkem, které chrání dokumentaci proti prachu/znečištění, ale i před nepovolenou manipulací s dokumenty, veškeré požadavky dle výzvy jsou splněny, včetně dodávky technické a provozní dokumentace v JČ atd., magnetická pájka na každou přihrádku

Rotátor s výsuvnými zásuvkami pro evidenci řidičů ve formátu A5 musí beze zbytku splňovat níže uvedené technické specifikace :

- ❑ minimální kapacita stroje pro uložení spisů ve formátu A5 musí být min. 125,28 bm A5 nalezato
- ❑ max. rozměry : V 3.060 mm, Š 3.270 mm, Hl. 1.200 mm bez odkládací desky, Š odkládací desky je ca 270 mm, max. rozměry stroje nutno bezpodmínečně dodržet vzhledem ke stísněmu prostoru dané místnosti
- ❑ **konstrukce rotátoru musí umožňovat dodatečnou přestavbu změny výšky a tím i kapacity stroje v násobku počtu celých pater, tzn. stroj 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**
- ❑ výška odkládací desky stroje od podlahy je 800 mm, stroj má max. 24 pater
- ❑ váha prázdného stroje je max. 3.050 kg, váha plného stroje je max. 5.530 kg z důvodu statiky podlahy, bez započtení vlivu dynamického koeficientu na zatížení podlahy, nosnost každého patra min. á 110 kg
- ❑ **nosná plocha stroje je 2 x 880 cm²**, vnitřní vybavení stroje jsou jen výsuvné zásuvky
- ❑ na každém patře budou 2 výsuvné zásuvky, v každé zásuvce bude 6 přihrádek o světlé šířce 225 mm pro A5 a světlé výšce 165 mm pro formát A5
- ❑ stroj je vybaven jen motorem nové generace, tzn. motorem chlazeným vzduchem, aby byla zajištěna lepší provozní využitelnost rotátoru
- ❑ instalovaný příkon stroje je 1 x 2,2 kW, napájení stroje je jen na 230 V/50 Hz – 16 A
- ❑ pokud bude u rotátoru překročena maximální nevyváženost stroje, 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 včetně odkládací desky rotátoru
- ❑ rotátor je vybaven spodním bezpečnostním krytem chránící dokumentaci proti prachu, znečištění a nedovolenou manipulací s dokumenty, posuvné výdejní dveře stroje musí být uzamykatelné na jedinečné zámky, tzn. shodnost klíče s nějakým jiným zámekem je min. 1 : 5000, **připraveno na GDPR dle EU**
- ❑ barevné provedení stroje jsou bočnice v barvě RAL 9006, vnitřní vybavení stroje je RAL 7035
- ❑ ovládací klávesnice s možností volby patra je zabudována nad výdejním otvorem v čelním krytování rotátoru ve výšce max. 1.540 mm i pro obsluhu menšího vzrůstu, komunikace v českém jazyku
- ❑ obsluha stroje je pouze manuální pomocí ovládací klávesnice umístěné v čelním krytování rotátoru, předříprava stroje na případné pozdější vyhledávání spisů pomocí software a řídicího PC není požadována
- ❑ rotátor je vybaven LED osvětlením výběrového otvoru, které je umístěno na spodní hraně čelního krytování
- ❑ v každém čelním krytování rotátoru musí být zabudovány minimálně 2 ks nouzových bezpečnostních tlačítek pro okamžitě zastavení stroje, aby byla zajištěna maximální bezpečnost obsluhy
- ❑ rotátor je vybaven bezpečnostním zařízením, které zabraňuje také chodu stroje v případě špatně vloženého dokumentu do patra, tzn. dvěma páry světelných optických závor
- ❑ možnost mechanického pohybu systému v případě výpadku el. proudu – ruční klikou
- ❑ možnost pohybu pater stroje pomocí nouzového ovládacího tlačítka na elektrický pohon, pokud dojde k nějaké drobné elektro závadě na stroji, nelze používat při mechanické závadě stroje
- ❑ rozměr A5 spisu v papírových či plastových obalech má rozměr max. Š 220 x max. V 160 mm
- ❑ váha 1 bm A5 spisů v papírových či plastových obalech je max. 20 kg / bm A5
- ❑ rotátor nemusí obsahovat Interface a veškeré další komponenty/přípravu pro případné pozdější vyhledávání spisů evidence řidičů pomocí software a řídicího PC, tohle není požadováno
- ❑ prohlášení o shodě či jiný obdobný certifikát prokazující bezpečnost zařízení, bez příslušenství k rotátoru
- ❑ **variantní řešení a jiné technické řešení není povoleno**

9.2. Nastěhování strojů v rozloženém stavu

Nastěhování dílů stroje – v rozloženém stavu - se provádí ručně po schodišti či pomocí nákladního výtahu, předpokládáme, že stěhovací trasa je dostatečná, současné schodiště a současná chodba je dostatečně široká pro nastěhování těchto dílů strojů - ověřeno - OK.

V průběhu případné rekonstrukce místnosti / celého objektu / zpevnování podlahy je nutné zvolit optimální časový prostor k montáži rotátoru-ů, pokud se zde budou provádět stavební úpravy, tzn. pokud se bude měnit půdorys a prostorové dispozice místnosti instalace stroje.

Největší díl rotátoru, bočnice, má rozměr ca 3.060 mm x 1.200 mm x ca 200 mm a tyto díly rotátoru je třeba nastěhovat do určené místnosti instalace, navíc je třeba pamatovat na určitý manipulační prostor pro montážní četu, která bude toto nastěhování dílů rotátoru provádět.

9.3. Rotátory s výsuvnými zásuvkami - popis

Tyto rotátory mají velkou výhodu v tom, že únosnost police je max. 120 kg (Š 3.270 mm) až 150 kg (Š 2.560 mm) dle šířky stroje, chod rotátoru je řízen mikropočítačovým systémem vyvinutým pro tento účel.

Konstrukce stroje je dimenzována tak, aby i při plném zatížení polic byl jejich pohyb spolehlivý, bez zjevného namáhání pohonného motoru, čemuž také napomáhá kvalitní převodovka. Dále použitím **moderního frekvenčního měniče** je zaručen plynulý a tichý rozjezd a zastavení zařízení.

Zařízení je ovládáno klávesnicí osazenou v odkládacím pultu. V případě výpadku elektrického proudu je každý stroj vybaven mechanickou klikou na otáčení pater stroje. Takto je možno otáčet patry i v případě poruchy motoru a nebo jiné závady. Výhodou těchto strojů je možnost vybavení vnitřních polic organizačním systémem zařazeným do výrobního programu naší společnosti. Maximálně efektivní rozmístění polic zamezuje zbytečnému vytváření prázdných a nevyužitelných prostor. Tato zařízení jsou standardně napájena **230 V**, což nevyžaduje žádné dodatečné stavební úpravy v místě montáže.

Bezpečnost uskladněných dokladů – připraveno na GDPR (General Data Protection Regulation)
Naše rotátory splňují nařízení Evropské unie o ochraně osobních údajů jak pro soukromé společnosti, tak i státní organizace, toto nařízení je již platné nyní a účinné bude od 25.5.2018.

Veškerá zařízení je možné po ukončení práce bezpečně a snadno uzavřít s možností uzamčení. I při větší šířce stroje je posun uzamykatelného předního panelu lehký a snadno ovladatelný, nyní nově od 1/2018 vylepšený.

Bezpečnost obsluhy

Podle platných předpisů je nutné zabezpečit, aby při obsluze zařízení nedošlo k úrazu. Naše zařízení mají instalován nejmodernější systém bezpečnostních světelných závor. V případě narušení kontrolovaného prostoru touto závorou je pohyb polic okamžitě zastaven.

Barevné provedení

Při realizaci klademe důraz na umístění zařízení nejen po stránce statické a technické, ale také estetické. Je možné dodat zařízení v barvách podle škály barev odstínů RAL. Jednotlivé panely je možné lakovat v různých barvách a dle požadavků architekta, v případě potřeby též obložit zařízení dřevem.

Možnosti ovládání

Zařízení je ovládáno klávesnicí osazené v odkládacím pultu. V případě výpadku elektrického proudu je každý stroj vybaven mechanickou klikou k otáčení jednotlivých pater stroje, nicméně z bezpečnostního hlediska a neznalosti manuální dovednosti Vašeho personálu MeU / MM Vám nedoporučujeme tuto kliku používat.

10. Doplnky a příslušenství k rotátorům® - novinky, zlepšení – za příplatek

10.1. Nouzový vypínač rotátoru

Slouží k okamžitému vypnutí pohybu jednotlivých pater rotátoru, bez příplatku, v kalkulaci strojů pro Vás jsou 2 ks nouzového vypínače již zakalkulovány v ceně.

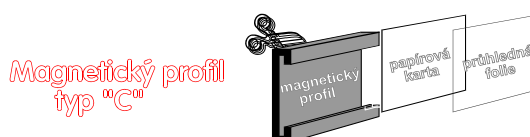
10.2. Plastové obaly pro uložení evidence ve formátu A5 – doplněk za příplatek

Vnější rozměr plastového obalu:	Š 210 – 230 mm nebo dle dohody x V 160 – 180 mm
Vnitřní rozměr plastového obalu:	Š 210 x V 156 mm
Fólie	Tl. 0,20 mm

Fólie je průhledná, svařená nahoře a dole, boční strany otevřené, bez popisky. Cena za 1 ks při odběru ca do 50.000 ks plastových obalů, bez DPH 21 % je á 5,00 Kč.

10.3. Magnetické popisky pro výsuvné zásuvky ve formátu A5 – doplněk za příplatek

slouží k jednoduché a rychlé orientaci v popisu jednotlivých přihrádek výsuvných zásuvek na policích rotátoru. Magnetická popiska se skládá z vlastního plastického profilu tmavě hnědé barvy, dále z papírové kartičky pro popis řidiče a krycí fólie z průhledného PVC. Cena za 1 ks, vlastní plastický magnetický profil, papírová kartička, krycí fólie z průhledného PVC bez DPH 21 % je 20,00 Kč.



11. Realizace / harmonogram díla

Realizace díla se provádí vyškolenými technikami firmy MEDIS/výrobce. K bezproblémové instalaci systémů rotátorů je třeba zajistit / MEDIS zajistí :

- vyklizené pracoviště, zajištění dostatečné únosnosti stropní konstrukce pro rotátor-y
- vodorovně srovnaná a únosná podlaha, např. beton
- samostatná el. zásuvka na 230 V, samostatný jistič 1 x 16 A bez proudového chrániče, charakteristika B, ke každé zásuvce pro každý stroj nebo dostatečně dlouhý elektrický kábel na 400 V, samostatný jistič 3 x 16 A, opět bez proudového chrániče, charakteristika B, pro každý stroj, 400 V se používá pro stroje o V nad 3,8 m
- dodávka el. proudu po dobu montáže a testů systémů, tzn. 230 V, popř. 400 V dle Vaší volby stroje
- přítomnost osob (po montáži) odpovědných za provoz systémů tak, aby tyto osoby měly možnost se zaškolit
- v případě stěženého přístupu na místo instalace (např. úzké nebo točité schodiště apod.) se prodlužuje doba instalace o čas nutný pro dopravu dílů na místo instalace
- v případě potřeby výpomoc při zajištění speciální techniky /vysokozdvizný vozík apod./ na místě realizace
- firma MEDIS INFO SECURITY, s.r.o. plně akceptuje požadavky na realizaci díla v případě potřeby v SO/NE, ale pouze za příplatek 100 %.
- výroba strojů ihned po uzavření smlouvy o dílo, doba instalace 1 ks stroje je ca 2 – 3 dny včetně oživení a zaškolení obsluhy, tzn. tato doba montáže platí pro běžné kancelářské stroje do výšky ca 3.700 mm

12. Stavební úpravy a projektová dokumentace pro stavební povolení

- ❑ dle potřeby zajišťujeme statistické posudky autorizovaným statikem - ověřený výpočet nosnosti podlahy, včetně event. prostupu patrem, tento statický posudek únosnosti stropu není zakalkulován v ceně rotátorů
- ❑ v případě nosnosti podlahy v dané toleranci zajišťujeme rozložení hmotnosti do celého půdorysu systému položením ocelové desky na podlahu
- ❑ nebude-li podlahy vyhovovat požadavkům statického výpočtu, zajišťujeme celkovou rekonstrukci podlah autorizovanou stavební firmou na základě provedení statického průzkumu a mineralogického rozboru stropní konstrukce
- ❑ celkové náklady na provedení statických sond, statických výpočtů, realizace statiky zásadně **nejsou** zahrnuty v kalkulaci rotátorů, orientační cena těchto statických posudků a dalších služeb souvisejících se statikou může být uvedena zvlášť, po akceptaci naší nabídky a po obdržení Vaší stavební dokumentace může být cena statických posudků i cena za realizaci statických opatření upřesněna
- ❑ stavební úpravy dle eventuálně přiloženého statického posudku, včetně eventuálních veškerých nutných dalších nákladů k realizaci předmětu poptávkového řízení, zásadně **nejsou** zahrnuty v kalkulaci rotátorů, pokud MEDIS zajišťuje zesílení stropu, plně přebírá zodpovědnost a garantuje únosnost stropu po montáži rotátorů

13. Platební podmínky a smluvní pokuty

Dle dohody nebo do 30 dnů předběžně po dodávce

14. Podmínky provozu v České republice

Všechna zařízení jsou opatřena certifikáty, splňují normy provozu dle norem ČR, včetně zákona č. 22/97 Sb. či novelizace tohoto zákona. Zároveň jsou zařízení opatřena certifikátem ISO 9001, ISO 14001 a splňují normy pro skladování a bezpečnost provozu v úřadech i skladech.

Všechny dodávané systémy jsou plně vybavené dokumentací, chybovými hlášeními, popisy jednotlivých ovládacích prvků v českém jazyce.

15. ZÁVĚR

Doufáme, že Vás naše řešení a komplexní služby zaujmou i nadále, rádi Vám zašleme další informace či vypracujeme konkrétnější technickou i cenovou nabídku na základě Vámi upřesněných podmínek.

Čestné prohlášení :

Tímto prohlašujeme, že naše technická / cenová nabídka včetně všech dokumentů obsahuje celkem 18 stran.

S úctou a přátelskými pozdravy

ELEKTRONICKY PODEPSÁNO

MEDIS INFO SECURITY, s.r.o.