

RÁMCOVÁ SMLOUVA

kterou mezi sebou uzavřely následující smluvní strany:

1. **Elroz Development, a.s.**

IČO: 27870448

se sídlem Bořivojova 878/35, Praha 3 Žižkov, PSČ 130 00

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 1735910309/0800

zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 11661

Zastoupen: Jan Panchártek, předseda představenstva

dále též jako dodavatel

2. **Statutární město Havířov**

IČO: 00297488

se sídlem Svornosti 86/2, Havířov – Město, PSČ 736 01

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu: 19-3525220237/0100

zastoupeno na základě uzavřené mandátní smlouvy společností:

Městská realitní agentura, s.r.o.

IČO: 64084744

se sídlem U Lesa 865/3a, Havířov – Město, PSČ 736 01

zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě pod sp. zn. C 8631

Zastoupen: ██████████, ředitel společnosti, na základě pověření

dále též jako odběratel

I. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavírána na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu vyhlášené odběratelem jako zadavatelem dne 07.09.2016, pod číslem EVZ/25/MRA-B/2016, jejímž předmětem byl výběr dodavatele pro servisní provádění oprav systémů domácích telefonů, čipů Dallas a jejich programování, zvonkových a vstupních tabel, řídicích jednotek a napájecích zdrojů, systémů LASKOMEX, elektrických zámků a přístupových systémů a jiných zabezpečovacích příslušenství pro domovní a bytový fond ve vlastnictví Statutárního města Havířov.
2. Správu bytů, nebytových prostor a domů ve vlastnictví Statutárního města Havířov, a to včetně činnosti, které jsou předmětem této smlouvy, provádí na základě uzavřené mandátní smlouvy zástupce odběratele (tj. společnost Městská realitní agentura, s.r.o.)
3. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude mít platnou a činnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem činností na základě této smlouvy do výše minimálně 3.000.000,- Kč. Smluvní strany se dohodly, že na základě výzvy odběratele je dodavatel tuto pojistnou smlouvu povinen bez zbytečného odkladu odběrateli předložit.
4. Dodavatel prohlašuje, že je osobou odborně způsobilou k provedení činnosti podle této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je stálá opravářská – servisní služba tj. servisní provádění oprav systémů domácích telefonů, čipů Dallas a jejich programování, zvonkových a vstupních tabel, řídicích jednotek a napájecích zdrojů, systémů LASKOMEX, elektrických zámků a přístupových systémů a jiných zabezpečovacích příslušenství pro domovní a bytový fond ve vlastnictví Statutárního města Havířov prováděna dodavatelem dle dispozic a požadavků odběratele (dále též předmětná činnost). Dodavatel je povinen při poskytování plnění na základě této smlouvy dodržovat veškeré platné technické normy, bezpečnostní a požární předpisy, zákony a prováděcí vyhlášky vztahující se k předmětné činnosti.

III. Místo plnění, čas plnění

1. Místem plnění jsou budovy s byty a nebytovými prostory ve vlastnictví odběratele, na kterých jsou umístěny soubory systémů domácích telefonů, čipů Dallas a jejich programování, zvonkových a vstupních tabel, řídicích jednotek a napájecích zdrojů, systémů LASKOMEX, elektrických zámků a přístupových systémů a jiných zabezpečovacích příslušenství pro domovní a bytový fond ve vlastnictví Statutárního města Havířov zastoupeném na základě uzavřené mandátní smlouvy společností Městská realitní agentura, s.r.o.
2. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva se uzavírá na dobu určitou od 1.10.2016 do 30.9.2017.

IV. Práva a povinnosti dodavatele

1. Dodavatel provede předmětnou činnost na svůj náklad a na své nebezpečí, přičemž při jejím provádění postupuje samostatně a s potřebnou odbornou péčí, tak aby ji provedl ve sjednaném čase.
2. Nástup na opravu bude dodavatelem zajištěn nejpozději do 48 hodin po písemném, telefonickém nebo mailovém objednání odběratelem. V případě nedostupnosti náhradních dílů bude delší termín dohodnut individuálně.
3. Dodavatel nemůže pověřit předmětnou činností jinou osobu jako subdodavatele bez předchozího písemného souhlasu odběratele.
Při provádění předmětné činnosti jinou osobou odpovídá dodavatel jako by předmětnou činnost prováděl sám.
4. Dodavatel je povinen při provádění prací dodržovat veškeré platné technické normy, bezpečnostní a požární předpisy, zákony a prováděcí vyhlášky vztahující se k předmětné činnosti.
5. Dodavatel se zavazuje průběžně konzultovat s odběratelem jakékoliv nejasnosti, popř. též. Změny při provádění předmětné činnosti.
6. Vzniknou-li při provádění činnosti jakékoliv odpady, je dodavatel povinen s nimi naložit na svůj náklad a způsobem dle platných a účinných právních předpisů.
7. Způsobí-li dodavatel při předmětné činnosti odběrateli, popř. jiným osobám škodu porušením povinností vyplývajících z této smlouvy, právních předpisů, jakož i jiných předpisů vztahujících se k předmětné činnosti, anebo vznikne-li odběrateli nebo jiné osobě škoda v důsledku chybné nebo neúplné provedené předmětné činnosti, je dodavatel povinen takovou škodu nejpozději do 15 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod takovou škodu odstranit, a pokud to není možné, tak jí finančně nahradit.
8. Při provádění předmětné činnosti je dodavatel povinen postupovat samostatně tak, aby zajistil funkční provoz systémů domácích telefonů, čipů Dallas a jejich programování, zvonkových a vstupních tabel, řídicích jednotek a napájecích zdrojů, systémů LASKOMEX, elektrických zámků a přístupových systémů a jiných

zabezpečovacích příslušenství pro domovní a bytový fond ve vlastnictví Statutárního města Havířov zastoupeném na základě uzavřené mandátní smlouvy společností Městská realitní agentura, s.r.o. přičemž je povinen si určit časovou prioritu jednotlivých úkolů v rámci předmětné činnosti.

9. V případě, že na některém zařízení dle této smlouvy vznikne potřeba provedení opravy, je dodavatel povinen zahájit provedení opravy do 24 hodin v pracovní dny od 7:00 do 15:00 hod., v ostatní dobu a dnech pracovního klidu nejpozději v první pracovní den od okamžiku zjištění této skutečnosti, pokud se nedohodnou jinak. Potřebu provedení oprav bude dodavatel zjišťovat z poznatků zjištěných při výkonu předmětné činnosti. Dodavatel se však hlavně zavazuje přijímat a prověřovat také podmínky od odběratele, jakož i od třetích osob (zejména od uživatelů bytů a nebytových prostor v domech, ve kterých jsou zařízení systémů domácích telefonů, čipů Dallas a jejich programování, zvonkových a vstupních tabel, řídicích jednotek a napájecích zdrojů, systémů LASKOMEX, elektrických zámků a přístupových systémů a jiných zabezpečovacích příslušenství pro domovní a bytový fond ve vlastnictví Statutárního města Havířov zastoupeném na základě uzavřené mandátní smlouvy společností Městská realitní agentura, s.r.o. Dodavatel musí informovat správce (tj. zástupce odběratele) o nutnosti provedení opravy a musí vyčkat na potvrzení objednávky.
10. Telefonní číslo pro servisní službu je 603268116. Dojde-li ke změně telefonního čísla pro servis zařízení dle této smlouvy, je dodavatel povinen tuto změnu oznámit odběrateli písemně do 3 pracovních dní ode dne provedení takové změny.

V. Práva a povinnosti odběratele

1. Odběratel má právo na včasné a řádné provádění předmětné činnosti.
2. Odběratel je oprávněn kontrolovat provádění předmětné činnosti dodavatelem. Zjistí-li odběratel, že dodavatel provádí předmětnou činnost v rozporu se svými povinnostmi, je odběratel oprávněn požadovat po dodavateli zajištění nápravy. Neučiní-li tak dodavatel ani v přiměřené době po té, co odběratel požádá dodavatele o zajištění nápravy, je odběratel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
3. Odběratel se zavazuje na žádost dodavatele poskytnout mu potřebné informace, popř. předat mu podklady, které má u sebe a které jsou pro řádné a úplné provedení předmětné činnosti.
4. Odběratel je povinen za řádně provedenou předmětnou činnost zaplatit sjednanou cenu.

VI. Cena, platební podmínky

1. Formulář cenové nabídky zahrnující jinak ceny základních služeb a prací dodavatele je přílohou této smlouvy a je její nedílnou součástí.
2. Cena provedených prací bude účtována dle dohodnuté hodinové zúčtovací sazby ve výši 385,- Kč bez DPH / hodina / pracovník, ke kterým bude připočtena paušální cena za dopravu paušálně 290,- Kč bez DPH.
K takto stanovené ceně bude připočtena hodnota dodávek materiálu použitého při realizaci jednotlivé objednávky a skutečně vynaložené náklady na odvoz demontovaného materiálu a odpadu včetně uložení na skládku (doloženo příslušným dokladem)
Takto stanovená cena je konečná a dodavatel není oprávněn účtovat odběrateli jiné náklady než výše uvedené.
3. Pokud byla nutná oprava v den pracovního klidu (svátek, sobota, neděle) a po 15:00 hodině ve všední dny, bude účtována dle dohodnuté hodinové zúčtovací sazby ve výši 450,- Kč bez DPH/hodina/pracovník.

4. V případě, že dodavatel při výkonu činnosti a za účelem opravy pořídil materiál, který není součástí ceny dle bodu 1. tohoto článku, bude dodaný materiál dodavatel odběrateli účtovat v ceně v místě a čase obvyklé.
5. Smluvní strany se dohodly, že dodavatel bude účtovat odběrateli provádění předmětné činnosti dle předmětu této smlouvy za období každého kalendářního měsíce. Splatnost takového daňového dokladu činí 30 dní.
6. Sjednanou cenu za provádění předmětné činnosti za období konkrétního kalendářního měsíce je dodavatel povinen vyúčtovat odběrateli do 10 dnů následujícího měsíce řádným daňovým dokladem, jehož přílohou bude v případě provádění činností též soupis provedených prací potvrzených odběratelem.
Řádným daňovým dokladem je daňový doklad obsahující:
 - označení „daňový doklad“ nebo „faktura“ a pořadové číslo;
 - jméno a příjmení nebo název dodavatele, jeho identifikační číslo, popřípadě jeho daňové identifikační číslo a jeho sídlo;
 - jméno a příjmení nebo název odběratele, jeho identifikační číslo, jeho daňové identifikační číslo a jeho sídlo;
 - popis předmětu plnění uvedení s výslovným odkazem na soupis provedených prací
 - účtovanou částku;
 - náležitosti, které stanoví ustanovení § 28 a ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v.z.p.p.;
 - údaj o zápisu do obchodního rejstříku nebo jiného rejstříku či evidence, je –li takto dodavatel zapsán.
7. V případě, že dodavatel je plátcem daně z přidané hodnoty nebo se v průběhu účinnosti této smlouvy stane plátcem daně z přidané hodnoty a podle právních předpisů bude dodavatel oprávněn vyúčtovat plnění se sazbou daně z přidané hodnoty, bude cena navýšena o částku odpovídající připočtení daně z přidané hodnoty ve výši podle platných a účinných právních předpisů.
8. Cena může být zvýšena pouze v následujících případech
 - zvýšení sazby z přidané hodnoty v době účinnosti této smlouvy
 - skutečnost, že dodavatel se v průběhu účinnosti této smlouvy stane plátcem daně z přidané hodnotyDojde-li v průběhu účinnosti této smlouvy ke snížení sazby daně z přidané hodnoty, je dodavatel povinen účtovat odběrateli cenu s daní z přidané hodnoty v částce odpovídající snížení sazby daně z přidané hodnoty.
9. Nebude-li cena díla dodavatelem vyúčtována odběrateli řádným daňovým dokladem s přiloženým soupisem provedených prací, nevzniká dodavateli právo na zaplacení ceny, resp. její části.
10. Smluvní strany se dohodly, že dodavateli nebude poskytnuta žádná záloha.

VII. Záruka

1. Dodavatel dále přijímá záruku za poskytované plnění, jakož i na materiál dodaný odběrateli v rámci předmětné činnosti.
2. Dodavatel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost předmětu plnění provedeného na základě této smlouvy v rámci jednotlivých objednávek a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, v parametrech stanovených dle vzájemně odsouhlaseného rozsahu prací, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technologickým normám a platným právním předpisům v době jeho realizace.
3. Dodavatel poskytuje na předmět plnění dle této smlouvy záruku v délce **36 měsíců**. Pokud poskytuje výrobce na materiál a věci použité dodavatelem ke zhotovení

předmětu plnění záruku delší nebo kratší, platí tato záruka. Zavazuje se, že v záruční době bude předmět plnění bez vad a bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté.

4. Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního převzetí řádně dokončeného předmětu plnění od dodavatele odběratelem. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad dodavatelem.
5. Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny závady způsobené nesprávným provozováním předmětu plnění, jeho poškození živelnou událostí, či třetí osobou.
6. Jestliže se v záruční lhůtě vyskytnou na předmětu plnění objednávky vady, je odběratel povinen tyto u dodavatele písemně reklamovat, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby.
7. Dodavatel se zavazuje začít s odstraňováním vad do 7 dnů od uplatnění reklamace odběratelem a vady odstranit v co nejkratším možném termínu, pokud to charakter vady a podmínky dovolí, nejpozději však do 30 dnů od reklamace, pokud se oba účastníci písemně nedohodnou jinak. V případě, že dodavatel v uvedené lhůtě nezapočne s odstraňováním vad na díle, souhlasí dodavatel s tím, že odběratel zadá tyto práce třetí osobě. Částku, kterou odběratel zaplatí za tyto práce třetí osobě, je dodavatel povinen uhradit odběrateli do 30 dnů poté, co k tomu bude písemně vyzván.
8. Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je odběratel povinen umožnit pracovníkům dodavatele přístup do příslušných prostor. Pověřený zástupce odběratele po ukončení prací písemně potvrdí, že předmět plnění po odstranění vad a nedodělků od dodavatele přijímá.

VIII. Ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu mohou smluvní strany ukončit písemnou dohodou.
2. Kterákoliv ze smluvních stran je též oprávněna tuto smlouvu vypovědět v písemné formě. Výpovědní doba činí 3 měsíce a začne běžet prvního dne měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byl přípis obsahující písemnou výpověď smlouvy doručen druhé straně.

IX. Odstoupení od smlouvy, sankce

1. Odběratel má právo odstoupit od této smlouvy v případech stanovených výše v této smlouvě, právními předpisy a dále v případě kdy:
 - dodavatel opakovaně porušil předpisy vztahující se k vykonávání předmětné činnosti na základě této smlouvy
 - v případě zjištění nedodržování podmínek této smlouvy, které by bránily provozu zařízení servisovanému dle této smlouvy
 - v případě, že dlužník v rámci předmětné činnosti dodává odběrateli nekvalitní materiály (bez atestu)
 - v případě, že dodavatel je jako dlužník účastník insolvenčního řízení
2. Dodavatel má právo odstoupit od této smlouvy v případech stanovených právními předpisy a dále v případě, kdy:
 - zjistí zásahy jiných osob na zařízení servisovaném dle této smlouvy (odborné cizí zásahy a p.)
 - zjistí při provádění předmětné činnosti nutnost provedení prací bezpečnostního charakteru, jejichž provedení odběratele odmítne
3. V případě, že bude odběrateli udělena orgánem veřejné správy sankce v důsledku porušení zákonem stanovených povinností, což bude mít původ v činnosti dodavatele na základě této smlouvy, je dodavatel povinen odběrateli zaplatit částku odpovídající uložené sankci.
4. Smluvní pokuty podle tohoto článku nevylučují právo odběratele požadovat náhradu škody po dodavateli.

5. V případě prodlení odběratele se zaplacením sjednané ceny vzniká dodavateli právo na zaplacení smluvního úroku ve výši 0,03% denně za každý den prodlení dlužné částky.

X. Zveřejnění smlouvy

Dodavatel dále souhlasí s tím, že odběratel je oprávněn zveřejnit na profilu zadavatele (internetové stránce odběratele) <http://www.mra.cz> identifikační údaje dodavatele a dále cenu sjednanou touto smlouvou.

XI. Závěrečná ustanovení

1. V otázkách neupravených touto smlouvou se právní vztah z této smlouvy řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v.z.p.p.
2. Odběratel je oprávněn tuto smlouvu, popřípadě její část postoupit třetí osobě. Dodavatel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu odběratele postoupit tuto smlouvu, popř. její část třetí osobě. Dodavatel není oprávněn bez předchozího souhlasu odběratele postoupit třetí osobě jakoukoliv pohledávku vzniklou na základě této smlouvy.
3. V záležitostech vztahující se k této smlouvě jsou kontaktními osobami:
Odběratel:
Ve věcech smluvních:
[redacted], tel.č.596808112 email: reditel@mra.cz
Ve věcech technických:
[redacted], tel.č.605 233 369 email: investice-4@mra.cz
Odběratel:
Ve věcech smluvních:
Jan Panchártek tel.č. 602 456 851 e-mail: technik@elrozdevelop.cz
Ve věcech technických:
Petr Janíček tel.č. 723 670 277 e-mail: janicek@elrozdevelop.cz
4. Obsah této smlouvy je možno měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran.
5. Tato smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží odběratel a jeden dodavatel.
6. Smluvní strany prohlašují, že touto smlouvou projevují svoji vážnou vůli, že k jejímu uzavření nebyly přinuceny vlastní tísní, popř. hrozbou tělesného nebo duševního násilí, a po zvážení všech okolností si nejsou vědomy jakéhokoliv omylu.

Přílohy: 1

Příloha č. 1 - Formulář cenové nabídky EVZ/25/MRA-B/2016 - Servisní provádění oprav systémů DT

V Havířově dne

V Havířově dne

.....
odběratel

Statutární město Havířov

v.z.

Městská realitní agentura, s.r.o.

[redacted], ředitel společnosti

.....
dodavatel

Elroz Develop, a.s.

Jan Panchártek, předseda představenstva

Pr. RS 34-I-2016

Priloha E. 1 - Formulář cenové nabídky EVL/25/MIKSK-B/2016 - Sazební prováděcí oprav systémů DT

pro domovní a bytové fond ve vlastnictví Státního úřadu pro řízení správy státního rozpočtu a zajištění mandátů senátorů společnosti Mléčnická realitní agentura, s.r.o.

Pro srážení účtů poskytnutí cenových nabídek vyplývá veškerou cenovou nabídku do příslušných kolonek označ. barevnou tužkou

číslo položky	popis položky	jednotka	objem	cenová nabídka	poznámky	
1	Cena palubní částovně, pro opravy v lokalitě Havlíkov (Šumavsko, Město, Poříčí: Prostřední Suchá), výhled na zřízení příčiny poruchy ve výhledu a přejezdů pro odstranění poruchy	ks	290,00	385,00 Kč	Průprata pohotovostní práce v hodnověrné sazbě za osobu (cena bez DPH). Elektronická práce, opravy bez nákladů na dopravu prostřednictvím závady již bez DPH/osoba/hod.	Počet pracovníků (osob) nutných pro odstranění poruch
2	* Společnost MIRA, s.r.o. zřídila "Registrardařství" - databáze účtů osob, které byly započteny jako potencionální dodavatelé. Požadavkem na kvalifikaci dodavatele k provedení, popř. dodání přístrojů, je, že jsou podnikateli jejich podnikání, žadost o zapojení do Registru dodavatelů lze podat na pracovišti investice MIRA s.r.o. U Lasa 3a, Havlíkov. * Hladinová křížka podává nabídku - nejmenší nabídková cena.	ks	1	450,00 Kč	Cena za jednotlivé servení práce. Pohotovostní služba v hodnověrné sazbě za osobu (cena bez DPH). Elektronická práce, opravy STA bez nákladů na dopravu, pro odstranění závady, IC bez DPH/osoba/hod.	

číslo položky	popis položky	jednotka	objem	cenová nabídka
1	Tabule CP-2503P číselná, stěbná - vstupní panel CP-2503P LASOVISX s podsvětlením klávesnicí, 4 místy LED displejem, hmatovým bozem pod číselníku. Tento vstupní panel není vybaven místem (číslicí) pro vepsání jmen, nutno kamlihovat s panelu (panelu) pro jmeno NP3000. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vyroben z materiálu, který je vhodný pro použití v STA, nebo s videotelefonu, je nutno jej doplnit kamerným modulem KAMMP.	ks	1	3 361,00 Kč
2	Tabule CP-2503P (bez číselníku) číselná, stěbná - vstupní panel CP-2503P digitálního systému LASOVISX s podsvětlením klávesnicí, 4 místy LED displejem, hmatovým bozem pod číselníku. Tento vstupní panel není vybaven místem (číslicí) pro vepsání jmen, nutno kamlihovat s panelu (panelu) pro jmeno NP3000. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vyroben z materiálu, který je vhodný pro použití v STA, nebo s videotelefonu, je nutno jej doplnit kamerným modulem KAMMP.	ks	1	4 379,00 Kč

Tabulka parametrů

3	<p>Tabulka CP-25031TP (DALI AS) sezení, sada sestává z: vstupní panel CP-25031TP digitálního systému LASKOMEX s podsvětlenou klávesnicí, čtečkou DALLAS kontaktních čipů, 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. Tento vstupní panel není vybaven místem (šifrem) pro vesašší jmen, nutno kombinovat s panelem (panel) pro jména (max. 14 jmen). V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vybaven přípravou na kamerový modul (pro použití v STA nebo s videotelefony), je nutno jej doplnit kamerovým modulem KAM3P.</p>	3 672,00 Kč
4	<p>Tabulka CP-2502ANP (jmenový) sezení, sada sestává z: vstupní panel CP-2502ANP digitálního systému LASKOMEX s podsvětlenou klávesnicí a integrovaným panelem pro jména (max. 14 jmen), 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou jednoramennou stříšku.</p>	3 824,00 Kč
5	<p>Tabulka CP-2502NB (jmenový) sezení, sada sestává z: vstupní panel CP-2502NB digitálního systému LASKOMEX s podsvětlenou klávesnicí, integrovaným panelem pro jména (max. 14 jmen), čtečkou kontaktních čipů, 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou jednoramennou stříšku.</p>	4 893,00 Kč

5	<p>Tabulka CP-25131TP parametrů horizontální (DALI AS) - vstupní panel CP-25131TP digitálního systému LASKOMEX v provedení INOX provádění s podsvětlenou klávesnicí, čtečkou DALLAS kontaktních čipů, 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. Tento vstupní panel není vybaven místem (šifrem) pro vesašší jmen, nutno kombinovat s INOX panelem (panel) pro jména. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vybaven přípravou na kamerový modul (pro použití v STA nebo s videotelefony), je nutno jej doplnit kamerovým modulem KAM3P.</p>	5 772,00 Kč
7	<p>Tabulka CP-25131TP parametrů vertikální (DALI AS) - vstupní panel CP-25131TP digitálního systému LASKOMEX v provedení INOX provádění s podsvětlenou klávesnicí, čtečkou DALLAS kontaktních čipů, 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. Tento vstupní panel není vybaven místem (šifrem) pro vesašší jmen, nutno kombinovat s INOX panelem (panel) pro jména. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vybaven přípravou na kamerový modul (pro použití v STA nebo s videotelefony), je nutno jej doplnit kamerovým modulem KAM3P.</p>	7 099,00 Kč
8	<p>Tabulka CP-25032TP parametrů vertikální (DALI AS) - vstupní panel CP-25032TP digitálního systému LASKOMEX v provedení INOX provádění s podsvětlenou klávesnicí, čtečkou DALLAS kontaktních čipů, 4 místním LED displejem, instalačním boxem pod omítku. Tento vstupní panel není vybaven místem (šifrem) pro vesašší jmen, nutno kombinovat s INOX panelem (panel) pro jména. V případě požadavku montáže na povrch je nutno použít ochrannou stříšku. Vstupní panel je vybaven přípravou na kamerový modul (pro použití v STA nebo s videotelefony), je nutno jej doplnit kamerovým modulem KAM3P.</p>	5 777,00 Kč

Moduly pro jmenovky

Popis	Popis	Cena
10	Tabulka CP-2522AF15 nerezové vertikální DALIAS, bezkontaktní čipový - vstupní panel CP-2523AF15 digitálního systému LASKOWEX v nerezovém INOX vertikálním provedení s podsvětlenou klávesnicí, čístečkou DALIAS kontaktních čipů / čístečkou RFID bezkontaktních čipů 4 místným LED displejem: čtyřlístková boční bočení pod optikou; Tento vstupní panel není vybaven tlačítkem [SetKam] pro vstupní funkce, rádiem komunikačním INOX, panelem (panel) pro jména. V případě požadování montáže napovídejte také použití ochrannou stříšku. Vstupní panel je vybaven příjizvou na kamerový modul (pro použití ST1A nebo s videokamerou) je nutno jej doplnit kamerovým modulem KAM3P.	6 895,00 Kč

Moduly pro jmenovky korně

11	Modul do jmenovky NP-3000 čtyřlístkový	1 950,00 Kč
----	--	-------------

Moduly pro jmenovky nerez

12	Modul pro jmenovky NP-2511 nerez INOX horizontální	2 690,00 Kč
13	Modul pro jmenovky NP-2512 nerez INOX vertikální	2 690,00 Kč
14	Modul pro jmenovky NP-2521 nerez INOX horizontální	2 690,00 Kč
15	Modul pro jmenovky NP-2522 nerez INOX vertikální	2 690,00 Kč
16	Modul pro jmenovky NP-2600 nerez INOX vertikální	4 995,00 Kč
17	Modul pro jmenovky NP-2531 nerez INOX vertikální	2 690,00 Kč

Stříškový korně

Popis	Popis	Cena
18	Stříška jednonožková DAK čístečka stříšková pro montáž vstupního tabula na optiku nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502 digitálního systému LASKOWEX. Především se používá v kombinaci se vstupním panelem s integrovanými jmenovkami (verze "N") nebo "NRP". Stříška jednonožková DAK-1 čístečka stříšková - pro montáž vstupního tabula na optiku nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502 digitálního systému LASKOWEX. Stříška dvounožková DAK-2H bezkontaktní čístečka stříšková - pro montáž tabula a jednotky modulu pro jmenovky na optiku nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502 nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502	2 760,00 Kč
19	Stříška dvounožková DAK-2H horizontální čístečka stříšková - pro montáž tabula a jednotky modulu pro jmenovky na optiku nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502 digitálního systému LASKOWEX. Stříška dvounožková DAK-2H bezkontaktní čístečka stříšková - pro montáž tabula a jednotky modulu pro jmenovky na optiku nebo čístečka pod optikou. Určeno pro vstupní panely AO-3000, CB-2000, CP2501, CP2502	5 071,00 Kč

Elektroniky, napájecí zdroje

Popis	Průběh	2005
30	Sřídka nesvazek dvoumodulová DAX-2P INOX - pro montáž vestavního tabla na armatur nebo kásečně pod omítku. Určeno pro instalaci vestavního panelu CP2513 INOX a modulu pro jmeno NP2500 digitálního systému LASKOMEX nad sebou.	944,00 Kč
31	Sřídka nesvazek třímódulová DAX-3P INOX - pro montáž vestavního tabla na armatur nebo kásečně pod omítku. Určeno pro instalaci vestavního panelu CP2513 INOX a dvou modulů pro jmeno NP2500 digitálního systému LASKOMEX nad sebou.	1.285,00 Kč

Elektroniky, napájecí zdroje

Popis	Průběh	2005
32	Jednotka elektroniky EC-2502R - Řídící jednotka EC-2502R digitálního systému Laskomex. V řídicí jednotce se uchovává registr elektronických čipů (Dálhas nebo RFID) a registr vstupních kódů (každý čip má svůj kód, každá hláček jednotka jinou kombinaci kódů).	1.417,00 Kč
33	Jednotka elektroniky EC-2502A se zálohovacím - Sřídící jednotka EC-2502A digitálního systému Laskomex s možností připojení akumulátoru pro zálohování systému. V řídicí jednotce se uchovává registr elektronických čipů (Dálhas nebo RFID) a registr vstupních kódů (každý čip má svůj kód, každá hláček jednotka jinou kombinaci kódů).	1.590,00 Kč

Napájecí zdroje

34	Kaučuk 13-2300 pro systém CD2502, 3100 - Napájecí pro digitální systémy LASKOMEX určený pro instalaci na povrch. Galvanický oddělená větev pro napájení systému a napájení el. zámků. - Napájecí systém: 14,5 V _{stř.} , 0,9 A - Napájení el. zámku: 12 V _{stř.} , 1 A	429,00 Kč
35	Zdroj ZP3 k doobjevení záložních zdrojů systému LASKOMEX lineární zálohovaný napájecí zdroj určený pro záření, která vyžadují nepřetržitý provoz - V _{stř.} : 12V AC - QUI: 12V DC	297,00 Kč
35	Posilovací, doobjevení zdroj psací Zpaložňovací napájecí zdroj, určen pro systémy s nepřetržitým provozem, vstup: 12V AC, výstup: 12V DC	551,00 Kč

Záložní zdroj

37	Akumulátor 12V/7Ah, záložní zdroj určený pro udržení systému při vypnutí el. síle	314,00 Kč
----	---	-----------

Telefony

Popis	Průběh	2005
38	Domácí telefon LM-8/MW bílý/Černý Vypínání tržní	397,00 Kč

39	Domáci telefon LF-8NW sťahovú, vypínaní zvonění	392,90 Kč
40	Domáci telefon LY-8 BIV Zvratňko	515,00 Kč

Elektrické zámký

41	Zámek nastřípka, 8-12Vstř, odber 700mA, CV-14P	419,00 Kč
42	Zámek nastřípka 12Vstř, nádobobřadý 300mA, CV-14DC	419,00 Kč
43	Zámek nastřípka, nastřípka, 8-12Vstř, odber 700mA, CV-14EP	469,00 Kč
44	Zámek nastřípka 12V rekurziv	419,00 Kč
45	Zámek s impulsním impulsem, nastřípka, 8-12Vstř, odber 300mA, CV-24DC	419,00 Kč
46	El. zámek nastřípka s blokadou symetrický, 12V DC, 0,25A(max.)	569,00 Kč

El. zámký Dorcas Slim 16,5 mm (vhodné do přeškových, kovových dveří)

47	Posuvná západka FLEX STANDARD 6-12V AC/DC	699,00 Kč
48	Posuvná západka FLEX, nádobobřadý 12VDC	719,00 Kč
49	Posuvná západka FLEX REVERZNI 12VDC	1197,00 Kč

El. zámký speciální a vyšší odolnosti

50	Elektr. zámek reverzni 1000 kg DORCAS	4299,00 Kč
51	El. zámek na vyšší tlak na západce (5000 kg)	4299,00 Kč
52	Elektr. zámek ASYMET, západce nastřípka, 300 kg	399,00 Kč
53	Elektr. zámek ASYMET, západce nastřípka, 300 kg	2149,00 Kč
54	Elektr. zámek s nastřípkou, 300 kg	4129,00 Kč
55	Elektr. zámek UHF, UL275 SLMC, LED indikace	1650,00 Kč
56	Hliníkový prot. kryt k elektr. zámku UL275	940,00 Kč

PRÍSTROJOVÝ SYSTÉM

60	možnost připojení 2 terminálů, možnost připojení až 4 přídatných modulů, 50 úživatelů s možností rozšíření až na 1250 úživatelů, možnost tiskopru, paměť 1500 událostí, ochrana proti TLN, NEE pro DN-LINE spojení do síťe, 2 výstupy pro ovládací signály, pouze dvě elektroniky bez kerabřky, napájení 12VDC, odber 3130mA	4970,00 Kč
70	možnost připojení 2 terminálů, možnost připojení až 4 přídatných modulů, 50 úživatelů s možností rozšíření až na 1250 úživatelů, možnost tiskopru, paměť 1500 událostí, ochrana proti TLN, NEE pro DN-LINE spojení do síťe, 2 výstupy pro ovládací signály, pouze dvě elektroniky bez kerabřky, napájení 12VDC, odber 3130mA	6470,00 Kč

Terminál ST-D1

70/1	možnost připojení 2. jarmužníku, možnost připojení až 4. přídatných modulů, 50 úřadů s možností rozšíření až na 1250 úřadů, možnost lampy, panel 1500 úřadů, obsahuje modul TLD-1ET, pro ON-LINE spojení do sítě, 2 výstupy pro ovládací zámky, pouze částka elektronicky bez kabelek, napájení 12VDC, odběr 3 (30) mA, panel úřadosti	6 970,00 Kč
------	--	-------------

71	pro přístup jednotek TLD-L-P a pro dočkáčku TLD-1EN, provedení do omítky, včetně zarážecí krabičky, chromový rám efekt GEWISS 2M, pro instalaci na omítku je nutné použít krabičku KNO-3M, opětky s akustická signálizace, rozměr 12 x 8cm, houbka zapuštěná 5cm, venítrání je napájený 2 řídicí jednotky, odběr 0,5 (15) mA	3 590,00 Kč
72	ST-01x1 VERKOVANI, pro přístup jednotek TLD-L-P a pro dočkáčku TLD-1EN, provedení do omítky včetně zarážecí krabičky, chromový rám efekt GEWISS 2M, pro instalaci na omítku je nutné použít krabičku KNO-3M, opětky s akustická signálizace, rozměr 12 x 8cm, houbka zapuštěná 5cm, termínál je napájený z řídicí jednotky, odběr 0,5 (15) mA	1 550,00 Kč

73	Dřívko al. litc+ plast, klíčenka - Konfektářské elektronický čip DALLAS s plastovým držákem, černá barva, (obal kompi. ve dodání a naprogramování)	70,00 Kč
74	Bezkontaktní čip RFD - Bezkontaktní elektronický čip RFID, (modré barva. Pro vstupní systémy Lasikom s označením "zbiel" "p")	50,00 Kč
73B	Vyrovnání a úprava dřev. dřevní a zapísosobník na paměťový čip DALLAS za 1 ks (cena kompi. za vyzvednutí va. zpět dodání spo. úpravy dřev. v případě přečtení nezakoupených čipů, pouze úprava čipů je, jsou dlouhodobě novou úřady	50,00 Kč

Přístrojová

Průběh	Průběh	cená
75	Barvený kamerový modul KAMSP - Barvený modul kamery do vstupních labele Lasikom řady CP-2503, CP-2513, CP-2523, CP-2532. Napájení modulu přímo ze svorky vstupního table, vidno výstup (černý/rovnocenný zář.)	3 145,00 Kč
76	Částečně zesilovač vývážného tónu ZT6 - Pro digitální síťové úřadové vstupní systémy KARDONEX CP-2303. Zesilovací výkon 4-6 dB, dělení referenčního, montáž na řísu DIN (2 moduly DIN) Rozměry (š x v x h): 24 x 92 x 69 mm.	1 190,00 Kč
77	Pro připojení k digitálnímu telefonnímu kabelem, může sloužit externí zařízení např. síťová síťový. Výskok pro nevyšší. (PCB modul)	421,00 Kč

Čísly karta

