

SMLOUVA O DÍLO

na zajištění pravidelných pozáručních servisních prohlídek a havarijního servisu dveří, vrat, rolet a dalších zařízení s elektrickým pohonem

uzavřená mezi

1. Česká republika - Ministerstvo financí

se sídlem: Letenská 15, Praha 1 – Malá Strana, PSČ: 118 10

zastoupená: Michalem Křížem, ředitelem odboru 13 – Hospodářská správa

IČO: 000 06 947

DIČ: CZ 000 06 947

bankovní spojení: ČNB Praha 1, číslo účtu: 3328001/0710

na straně jedné (dále jen „**Objednatel**“)

a

2. METALO, s.r.o.

se sídlem: Karlovská 161, Liberec XXII – Horní Suchá, PSČ: 460 10

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 4323

zastoupená: Zdeňkem Chmelíkem, jednatelem

IČO: 482 64 199

DIČ: CZ 482 64 199

bankovní spojení FIO Banka, a.s., číslo účtu: 2800530287/2010

na straně druhé (dále jen „**Poskytovatel**“)

(společně dále jen „**Smluvní strany**“ nebo jednotlivě také jen „**Smluvní strana**“)

Smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**Občanský zákoník**“) a v návaznosti na zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „**Zákon o zadávání veřejných zakázek**“) tuto

smlouvu o dílo na zajištění pravidelných pozáručních servisních prohlídek
a havarijního servisu dveří, vrat, rolet a dalších zařízení s elektrickým pohonem
(dále jen **Smlouva**)

1 ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Objednatel uveřejnil informace o veřejné zakázce malého rozsahu na služby s názvem „Servis a údržba zařízení s elektrickým pohonem v objektech MF“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), jejímž předmětem je pravidelný servis a údržba zařízení s elektrickým pohonem (vrata, dveře, rolety), které jsou instalovány v objektech Objednatele na území hl. města Prahy.
- 1.2 Poskytovatel projevil zájem podílet se na zajišťování pravidelných pozáručních servisních prohlídek a havarijního servisu dveří, vrat, rolet a dalších zařízení s elektrickým pohonem a podal nabídku v rámci Veřejné zakázky. Poskytovatel splnil všechny požadované kvalifikační předpoklady a další požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek. Objednatel následně rozhodl o výběru Poskytovatele, neboť jeho nabídka byla vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

2 PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem této Smlouvy je zajištění pravidelných servisních prohlídek, revizní činnosti a havarijního servisu (dále jen „**Servisní činnost**“) karuselových, turniketových a posuvných dveří, garážových vrat, rolet a dalších zařízení s elektrickým pohonem uvedených v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Zařízení**“).
- 2.2 Poskytovatel se zavazuje provádět Servisní činnost na svůj náklad a nebezpečí, v souladu s touto Smlouvou a platnými a účinnými právními předpisy a závaznými i doporučujícími technickými a bezpečnostními normami.
- 2.3 Objednatel se zavazuje Poskytovateli za řádně provedenou Servisní činnost platit cenu dle nabídkového listu Poskytovatele, jež tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její Příloha č. 1 (dále jen „**Nabídkový list**“).

3 ZPŮSOB PLNĚNÍ

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje zahájit Servisní činnost ihned po uzavření této Smlouvy.
- 3.2 Poskytovatel je povinen do 7 (sedmi) pracovních dnů od podpisu této Smlouvy zaslat Objednateli návrh závazného harmonogramu pravidelných pozáručních servisních prohlídek Zařízení prováděných 2x ročně v intervalu nepřesahujícím 6 (šest) měsíců a revizní činnosti Zařízení prováděných v souladu s platnými technickými normami a příslušnými právními předpisy.
- 3.3 Poskytovatel je povinen minimálně 3 (tři) pracovní dny před provedením pravidelné servisní prohlídky či revizní činnosti podle závazného harmonogramu vyzvat Objednatele k zajištění součinnosti. Pravidelné servisní prohlídky budou prováděny v den stanovený Poskytovatelem po dohodě s Objednatelem.
- 3.4 Smluvní strany se dohodly, že Poskytovatel provede revizní činnosti všech Zařízení v souladu se závazným harmonogramem, nejpozději však do 30 (třiceti) kalendářních dnů od podpisu této Smlouvy.
- 3.5 Poskytovatel bude provádět havarijní servis na základě samostatné objednávky Objednatele. Nástup servisního technika při poruše Zařízení nahlášené v pracovních dnech v době od 7:00 hodin do 17:00 hodin bude zajištěn do 24 (dvaceti čtyř) hodin od telefonického či písemného nahlášení Objednatele, pokud nebude mezi účastníky dohodnuto jinak. Při nahlášení poruchy mimo uvedenou dobu bude zajištěn nástup servisního technika nejpozději do 48 (čtyřiceti osmi) hodin.

- 3.6 Pokud se bude porucha dle předchozího článku týkat automatických otočných karuselových dveří s pohonem Tormax či turniketových dveří Besam ASSA ABLOY v objektu Janovského 438/2, Praha 7, jež jsou blíže specifikovány pod označením A1. a A2. Nabídkového listu, je Poskytovatel, resp. servisní technik povinen započít práce vedoucí ke zprovoznění těchto zařízení do 6 (šesti) hodin od telefonického či písemného nahlášení Objednatele. Poskytovatel je v tomto případě zároveň oprávněn účtovat Objednateli pohotovostní příplatek ve výši dle Nabídkového listu.

4 MÍSTO PLNĚNÍ A PROHLÁŠENÍ POSKYTOVATELE

- 4.1 Místem plnění jsou objekty Objednatele uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále též „**Místo plnění**“), ve kterých se nacházejí předmětná Zařízení.
- 4.2 Objednatel si vyhrazuje právo rozšířit či naopak zúžit počet Zařízení, jež jsou předmětem této Smlouvy, a to v případě, že během realizace této Smlouvy dojde k výměně Zařízení či Objednatel získá právo hospodaření k dalšímu nemovitému majetku České republiky, v němž budou další Zařízení umístěna. Objednatel je povinen rozšíření či zúžení počtu Zařízení Poskytovateli písemně oznámit.
- 4.3 Poskytovatel prohlašuje, že má odbornost odpovídající předmětu plnění dle této Smlouvy, podrobně se seznámil se Smluvní dokumentací a podklady předanými Objednatелеm a provedl jejich kontrolu.
- 4.4 Poskytovatel dále prohlašuje, že má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k řádnému provedení Servisní činnosti, že si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory a opomenutí a že neshledal ke dni uzavření této Smlouvy nedostatky, které by bránily řádnému zahájení a provádění Servisní činnosti.
- 4.5 Poskytovatel prohlašuje, že měl možnost se seznámit se Zařízeními v Místě plnění a důsledně prověřit jejich stav.

5 CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1 Ceny za zajištění jednotlivých částí Servisní činnosti na jednotlivých Zařízeních jsou dány dohodou Smluvních stran jako ceny smluvní, odvíjí se od skutečně provedené Servisní činnosti a jsou blíže specifikovány v Nabídkovém listu, který tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její Příloha č. 1.
- 5.2 Jednotkové ceny uvedené v Nabídkovém listu (dále jen „**Jednotkové ceny**“) zahrnují veškeré náklady Poskytovatele nezbytné k řádnému zajištění Servisní činnosti, jakož i veškeré náklady se zajištěním Servisní činnosti bezprostředně související (včetně dopravy do Místa plnění, práce a rozsahu Servisní činnosti dle Nabídkového listu apod.). Jednotkové ceny jsou stanoveny jako nejvýše přípustné a lze je měnit pouze v souvislosti se změnou příslušných daňových předpisů mající prokazatelný vliv na cenu předmětu plnění Smlouvy. Změny výše Jednotkových cen z jiných důvodů nejsou přípustné.
- 5.3 Cena za zabezpečení havarijního servisu bude Poskytovatelem účtována hodinovou sazbou jednoho pracovníka Poskytovatele (dále jen „**Hodinová sazba**“). Hodinová sazba činí 540 Kč (slovy: pět set čtyřicet korun českých. V Hodinové sazbě jsou zahrnuty veškeré náklady na požadované služby mimo ceny náhradních dílů, které budou účtovány v ceně uvedené v cenících Poskytovatele či za cenu obvyklou v místě a čase plnění.
- 5.4 Poskytovatel je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad až po řádném provedení a dokončení jednotlivých úkonů Servisní činnosti a na základě oboustranně potvrzených protokolů o skutečně provedených úkonech Servisní činnosti.

- 5.5 Faktury musí být vystaveny samostatně pro každý objekt a v případě objektu Letenská 525/15, Praha 1, též jednotlivě pro každou Oprávněnou osobu.
- 5.6 Faktura bude obsahovat náležitosti obchodní listiny dle § 435 Občanského zákoníku a v případě, že jde o daňový doklad, také náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“). Faktura musí dále obsahovat:
- a) identifikační údaje příslušného Objednatele a Poskytovatele;
 - b) jméno a příjmení Oprávněné osoby podle článku 9.3 této Smlouvy;
 - c) číslo Smlouvy (CES) a příp. číslo objednávky;
 - d) adresu Místa plnění;
 - e) identifikaci předmětu plnění jako např. „Pravidelná pozáruční prohlídka automatických dveří v objektu Janovského 438/2, Praha 7“ nebo „Zajištění havarijního servisu garážových vrat v objektu Letenská 593/9, Praha 1“ apod.;
 - f) datum provedení a převzetí Servisní činnosti;
 - g) uvedení fakturované částky v souladu s touto Smlouvou;
 - h) úplné bankovní spojení Poskytovatele, přičemž číslo účtu musí odpovídat číslu účtu uvedenému v záhlaví Smlouvy nebo číslu účtu v registru plátců DPH, popř. číslu účtu postupem dle této Smlouvy řádně změněnému.
- 5.7 Lhůta splatnosti faktury je 30 (třicet) kalendářních dní od doručení faktury Objednateli. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné náležitosti nebo nesprávné údaje, nebo budou některé náležitosti či údaje chybět, vrátí ji do 5 (pěti) pracovních dnů od prokazatelného doručení Objednatel Poskytovateli k přepracování. V tomto případě lhůta splatnosti faktury počíná běžet dnem doručení přepracované faktury Objednateli.

6 DOBA PLATNOSTI

- 6.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem 1. 7. 2017 a/nebo datem uveřejnění této Smlouvy dle článku 9.6 této Smlouvy, podle toho, která z těchto skutečností nastane později. Smlouva se sjednává na dobu určitou, a to na 2 (dva) roky od data účinnosti.
- 6.2 Tato Smlouva může být ukončena dohodou Smluvních stran.
- 6.3 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel může ukončit Smlouvu výpovědí, a to bez udání důvodů. Výpovědní doba činí 1 (jeden) kalendářní měsíc a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena Poskytovateli. Jejím uplynutím Smlouva zaniká.

7 ODPOVĚDNOST POSKYTOVATELE

- 7.1 Poskytovatel odpovídá za odborné a kvalitní provedení sjednaných prací a dodaného materiálu a na provedené zakázkové práce poskytne Objednateli záruku v délce 24 (dvaceti čtyř) měsíců od předání prací Objednateli. Záruka se nevztahuje na škody způsobené vandalismem, zásahem vyšší moci nebo zásahem třetí osoby.
- 7.2 Poskytovatel bude dodržovat stanovené servisní termíny a po ukončení pravidelné servisní prohlídky, nebo servisního zásahu sepíše zápis o provedené Servisní činnosti s uvedením případného použitého materiálu (dále jen „**Zápis**“). Tento Zápis bude součástí konečné faktury.

- 7.3 Poskytovatel je povinen dodržovat všechny předpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví a požární ochrany a chovat se tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost zaměstnanců Objednatele a byly minimalizovány negativní vlivy na činnost Objednatele.
- 7.4 Poskytovatel je povinen mít po celou dobu trvání této Smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností či nečinností při plnění Smlouvy Objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění minimálně 10.000.000 Kč (slovy: deset milionů korun českých). Úřední opis dokumentu prokazujícího sjednání předmětného pojištění se Poskytovatel zavazuje předat Objednateli při podpisu této Smlouvy.

8 SMLUVNÍ POKUTA

- 8.1 Poskytovatel se zavazuje zaplatit Objednateli níže uvedené smluvní pokuty:
- a) ve výši 1.000 Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení při nedodržení lhůty k provedení revizní činnosti všech Zařízení dle článku 3.4 této Smlouvy,
 - b) ve výši 500 Kč (slovy: pět set korun českých) za každou započatou hodinu prodlení při nedodržení lhůty pro zahájení prací na odstranění poruchy dle čl. 3.5 a 3.6 této Smlouvy,
 - c) ve výši 2.000 Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za porušení nebo nesplnění jakékoliv povinnosti Poskytovatele vyplývající z této Smlouvy, a to za každý takovýto případ,
 - d) ve výši 50.000 Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti týkající se pojištění dle článku 7.4 této Smlouvy.
- 8.2 Celková výše smluvních pokut není omezena jakýmkoliv limitem a uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jiné smluvní pokuty.
- 8.3 Povinnost zaplatit smluvní pokutu vzniká Poskytovateli do 7 (sedmi) kalendářních dnů od doručení výzvy Objednatele k zaplacení smluvní pokuty Poskytovateli.
- 8.4 Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody a na řádné dokončení plnění předmětu smlouvy a odstranění vad.
- 8.5 Při prodlení Objednatele se zaplacením řádně vystavené a doručené faktury je Poskytovatel oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené právními předpisy.

9 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1 Oznámení nebo jiná sdělení podle této Smlouvy musí být učiněna písemně v českém jazyce, není-li uvedeno v této Smlouvě jinak. Jakékoliv úkony směřující ke zrušení této Smlouvy a oznámení o změně čísla účtu musí být doručeny druhé Smluvní straně datovou schránkou nebo formou doporučeného dopisu. Oznámení nebo jiná sdělení podle této Smlouvy, není-li uvedeno v této Smlouvě jinak, se budou považovat za řádně učiněná, pokud budou doručena osobně, poštou, prostřednictvím datové schránky či kurýrem na adresy uvedené v tomto odstavci nebo na jinou adresu, kterou příslušná Smluvní strana v předstihu písemně oznámí druhé Smluvní straně a budou označena jmény příslušných Oprávněných osob.
- a) Objednatel:
Název: Česká republika - Ministerstvo financí
Adresa: Letenská 525/15, Praha 1, PSČ 118 10
E-mail: podatelna@mfc.cz
Datová schránka: xzeaauv

- b) Poskytovatel:
Název: METALO, s.r.o.
Adresa: Karlovská 161, Liberec XXII – Horní Suchá, PSČ 460 10
E-mail: metalo@metalo.cz
Datová schránka: evimen5
- 9.2 Účinnost oznámení nastává v pracovní den následující po dni doručení tohoto oznámení druhé Smluvní straně.
- 9.3 Smluvní strany se dohodly na určení oprávněných osob za každou Smluvní stranu (dále jen „**Oprávněné osoby**“). Oprávněné osoby jsou oprávněné ke všem jednáním týkajícím se této Smlouvy, s výjimkou změn nebo zrušení Smlouvy a oznámení o změně čísla účtu, není-li dále stanoveno jinak. V případě, že Smluvní strana má více Oprávněných osob, zasílají se veškeré e-mailové zprávy na adresy všech Oprávněných osob pro příslušný objekt v kopii. Veškeré e-mailové zprávy Oprávněným osobám Objednatele se zasílají zároveň na e-mailovou adresu: lukas.majerech@mfcz.cz. Oprávněné osoby mohou k výkonu činnosti pověřit i další osoby.
- a) Oprávněnými osobami Objednatele jsou:
- pro objekt Janovského 438/2, Praha 7
p. Jiří Labský, tel.: tel.: +420 731 628 926, e-mail: jiri.labsky@mfcz.cz
- pro objekt Legerova 1581/69, Praha 1
p. Jiří Holeček, tel.: +420 724 811 405, e-mail: jiri.holecek@mfcz.cz
- pro závodní kuchyni MF ČR v objektu Letenská 525/15, Praha 1
p. Eliška Horáková, tel.: + 420 257 042 687, e-mail: eliska.horalkova@mfcz.cz
- pro objekt Letenská 525/15 a Letenská 593/9, Praha 1
Ing. Lukáš Majerech, tel. +420 607 539 762, e-mail: lukas.majerech@mfcz.cz
- pro objekt Voctářova 2145/9 a 2145/11, Praha 8
Ing. Pavel Kopecký, tel.: +420 725 009 029, e-mail: pavel.kopecky@mfcz.cz
- b) Oprávněnou osobou Poskytovatele je:
Zdeněk Chmelík, jednatel, tel.: +420 777 112 470, email: chmelik@metalo.cz
- 9.4 K podpisu, změně Smlouvy nebo zrušení Smlouvy, změně čísla účtu a k vystavení plné moci Poskytovateli je za Objednatele oprávněn ředitel odboru 13 – Hospodářská správa, a dále osoby jím nebo ministrem financí pověřené. Ke změně Smlouvy nebo ukončení Smlouvy je za Poskytovatele oprávněn Poskytovatel sám (je-li fyzickou osobou podnikající) nebo statutární orgán Poskytovatele, příp. prokurista, a to dle způsobu jednání uvedeném v obchodním rejstříku. Jiné osoby mohou tato právní jednání činit pouze s písemným pověřením osoby či orgánu vymezených v předchozí větě.
- 9.5 Jakékoliv změny kontaktních údajů, bankovních údajů, a Oprávněných osob je příslušná Smluvní strana oprávněna provádět jednostranně a je povinna tyto změny neprodleně písemně oznámit druhé Smluvní straně.
- 9.6 Obě Smluvní strany souhlasí s tím, že podepsaná Smlouva (včetně příloh), jakož i její text, může být v elektronické podobě zveřejněn na internetových stránkách Ministerstva financí ČR, na profilu Objednatele podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a dále v souladu s povinnostmi vyplývajícími z účinných právních předpisů, tj. např. zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a to bez časového omezení. Objednatel se tímto zavazuje zajistit uveřejnění této Smlouvy a vyzoomět o tomto uveřejnění bezodkladně Poskytovatele.

- 9.7 Tato Smlouva se řídí právními předpisy České republiky. Smluvní strany pro vyloučení pochybností sjednávají, že tato Smlouva se řídí subsidiárně ustanoveními Občanského zákoníku upravujícími smlouvu o dílo.
- 9.8 Stane-li se kterékoli ustanovení této Smlouvy neplatným, neúčinným nebo nevykonatelným, zůstává platnost, účinnost a vykonatelnost ostatních ustanovení této Smlouvy neovlivněna a nedotčena, nevyplývá-li z povahy daného ustanovení, obsahu Smlouvy nebo okolností, za nichž bylo toto ustanovení vytvořeno, že toto ustanovení nelze oddělit od ostatního obsahu Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit po vzájemné dohodě dotčené ustanovení jiným ustanovením, blížícím se svým obsahem nejvíce účelu neplatného či neúčinného ustanovení.
- 9.9 Jestliže kterákoli ze Smluvních stran neuplatní nárok nebo nevykoná právo podle této Smlouvy, nebo je vykoná se zpožděním či pouze částečně, nebude to znamenat vzdání se těchto nároků nebo práv. Vzdání se práva z titulu porušení této Smlouvy nebo práva na nápravu anebo jakéhokoliv jiného práva podle této Smlouvy musí být vyhotoveno písemně a podepsáno Smluvní stranou, která takové vzdání se činí.
- 9.10 Žádná ze Smluvních stran není oprávněna bez souhlasu druhé Smluvní strany postoupit Smlouvu, jednotlivý závazek ze Smlouvy ani pohledávky vzniklé v souvislosti s touto Smlouvou na třetí osoby, ani učinit jakékoliv právní jednání, v jehož důsledku by došlo k převodu či přechodu práv či povinností vyplývajících z této Smlouvy.
- 9.11 Smluvní strany se dohodly, že všechny spory vyplývající z této Smlouvy nebo spory o existenci této Smlouvy (včetně otázky vzniku a platnosti této Smlouvy) budou rozhodovány s konečnou platností před věcně a místně příslušným soudem České republiky.
- 9.12 Změny nebo doplňky této Smlouvy včetně jejich příloh musejí být vyhotoveny písemně formou dodatku, datovány a podepsány oběma Smluvními stranami s podpisy Smluvních stran na jedné listině.
- 9.13 Nedílnou součástí této Smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Nabídkový list;
Příloha č. 2 – Specifikace Servisní činnosti.
- 9.14 Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že před podepsáním této Smlouvy si ji přečetly, že tato Smlouva je projevem jejich pravé a svobodné vůle a nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Za Objednatele:

Za Poskytovatele:

V Praze dne _____

V Liberci dne _____

Česká republika
Ministerstvo financí
Michal Kříž
ředitel odboru 13 – Hospodářská správa

METALO, s.r.o.
Zdeněk Chmelík
jednatel

Příloha č. 1
Nabídkový list

Důležité upozornění:

- Ceny jednotlivých položek obsahují veškeré náklady související s požadovanou službou** (dopravu do místa plnění, režii, materiál potřebný k zajištění servisu, mazadla apod.), která je ke každému zařízení specifikována v Příloze č. 2. Do této ceny jsou rozpočteny i náklady na revizní činnost, kterou je nezbytné zajistit v předepsaných lhůtách technických předpisů dle konkrétního technického zařízení.
- Při zajišťování havarijních oprav zahrnují servisní práce veškeré náklady na požadované služby mimo ceny náhradních dílů** (dopravu do místa plnění, režii apod.). Náhradní díly budou účtovány v ceně uvedené v cenících poskytovatele či za cenu obvyklou v místě a čase plnění.

pol. č.	popis a umístění zařízení	MJ	Počet MJ	cena v Kč bez DPH za jednorázový výkon	počet výkonů za rok
A. zařízení v objektu Janovského 438/2, Praha 7					
1.	Automatické dveře karuselové otočné s pohonem Tormax, TU 3A, TU-2014-0-7516-01	ks	1	8 680,00	2
2.	Turniketové dveře Besam ASSA ABLOY	ks	1	1 990,00	2
3.	Posuvná garážová vrata TRIDO (obvodová vrata boční s pohonem na boční stěně), TU/09/1/430, el. pohon Sommer	ks	1	990,00	2
4.	Poller – elektrohydraulický výsuvný sloup STRABUC 918	ks	2	990,00	2

B. zařízení v objektu Legerova 1581/69, Praha 1					
1.	Sekční garážová vrata Hörmann s el. pohonem Supramatic E, LPU 40-141	ks	1	990,00	2
2.	Automatické lineární dveře P.A GTV 2 s programátorem funkcí SELECTOR RK6	ks	1	1 890,00	2

C. zařízení v objektech Letenská 525/15, Praha 1					
1.	Hydraulické otevírání garážových vrat - italský výrobce SEA, typ: TYPE MINI TANK SC, napájení 230V, 160 W	ks	1	1 250,00	2
2.	Motoricky ovládaná vrata, výrobce Hörmann KG Verkaufsgesellschaft, ozn. 02-0601812, EN 13241-1, instalována v roce 2013	ks	1	990,00	2
3.	Motoricky ovládaná vrata, výrobce ALUPRA MACHILL GROUP, dle ČSN EN 13241-1, (typ již není ze štítku čitelný)	ks	1	1 290,00	2
4.	Rolety s elektrickým pohonem instalované v prostoru výdeje jídel v závod kuchyni (rozměry výška x šířka - 1 x 1,7 m x 2,4 m, 1 x 2,25 m x 1,4 m, 1 x 2,78 m x 1,4 m, 1 x 2,9 m x 2,45 m, 1 x 2,8 m x 1,6 m, 1 x 2,9 m x 2,22 m)	ks	6	790,00	2

D.	zařízení v objektech Voctářova 2145/9 a 11, Praha 8				
1.	Předokenní rolety ORION, elektrický pohon, (rozměry výška x šířka - 1 x 3,9 m x 4,9 m, 1 x 3,2 m x 2,8 m, 1 x 3,9 m x 2,5 m, 1 x 3,9 m x 2,9 m, 1 x 3,9 m x 1,9 m)	ks	5	790,00	2

E.	opravy v případě havárie zařízení			
1.	Cena za servisní práce provedené v pracovní dny PO - PÁ v době od 7:00 hod. do 17:00 hod. - hodinová sazba bude uvedena za 1 pracovníka	hod.	540,00	
2.	jednorázový příplatek za výjezd k havarijní opravě do 4 hod. od nahlášení poruchy	výjezd	3 000,00	

Příloha č. 2
Specifikace Servisní činnosti

A. JANOVSKEHO 438/2, PRAHA 7

A. 1 Automatické dveře karuselové otočné s pohonem Tormax, TU 3A, TU-2014-0-7516-01e

Služby pro mechanickou část:

- a) Vedení pohyblivého křídla - kontrola opotřebení vodící kostky, kontrola upevnění vodící kostky v podlaze, popř. v profilu pevného křídla, kontrola a funkce podlahového zámku.
- b) Těsnící prvky pohyblivého křídla - kontrola opotřebení spodního těsnícího kartáče, kontrola opotřebení a upevnění svislých kartáčů, kontrola opotřebení vodorovného kartáče v pohonu.
- c) Seřízení pohyblivého křídla - kontrola dorazů v pohonu, kontrola stavu řemene, napínací kladky a řemenice motoru, kontrola výškového nastavení křídel, kontrola upevnění křídel s pojezdovými vozíky, kontrola středového dojezdu křídel – souosost a rovinnost.
- d) Pevné křídlo - kontrola opotřebení a upevnění svislých kartáčů v zaklapací liště.
- e) Nosník pohonu - kontrola opotřebení kladek pojezdových vozíků, kontrola upevnění a dotažení všech komponentů v pohonu, vyčištění celého prostoru - kolejnice, kladek apod., kontrola funkce venkovního nouzového odbloku - v případě, že je použit, kontrola ukotvení.

Služby pro elektronickou část:

- f) Nastavení a ovládání dveří (kontrola funkcí fotobuněk, kontrola a funkce infraklíče, v případě že je použit, kontrola a funkce dálkového ovládání, v případě že je použito, kontrola nastavení a případné seřízení radaru dle požadavků objednatele, kontrola funkce záložního zdroje, kontrola funkce a seřízení elektromagnetického zámku, kontrola funkcí nadstandardních doplňků automatických dveří tzn. čtečka, časové hodiny apod., kontrola a funkce resetovacího tlačítka v případě, že je použito, kontrola elektroinstalace a kabeláže).

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

A. 2 Turniketové dveře Besam ASSA ABLOY

Služby pro mechanickou část (pro mechanický i automatický turniket):

- a) Rotační část - kontrola funkčnosti turniketu, kontrola opotřebení ložisek, kontrola upevnění otočných křídel, zasklení a upevnění madel, kontrola funkce a seřízení zámku.
- b) Pohon a pojezd - kontrola pohonného a pojezdového mechanismu, kontrola upevnění a dotažení všech komponentů v koruně pohonu, vyčištění celého prostoru koruny TU, kontrola funkce venkovní noční uzávěry, kontrola ozubených kol, řetězu a napínací kladky.

Služby pro elektronickou část automatického turniketu:

- c) Kontrola funkcí optických (difusních) čidel, kontrola a funkce bircher lišty, kontrola a funkce ovládacího panelu, kontrola nastavení a seřízení radaru, kontrola funkce elektroinstalace a kabeláže, kontrola funkcí nadstandardních doplňků např. čtečka, časové hodiny apod., kontrola osvětlení, kontrola uhlíků s jejich změřením a následné vyhodnocení, prověření režimu panika.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

- A. 3 Posuvná garážová vrata TRIDO (obvodová vrata boční s pohonem na boční stěně), TU/09/1/430, el. pohon Sommer

Služby pro mechanickou část:

Pohon a pojezd - kontrola pohonného a pojezdového mechanismu, kontrola upevnění a dotažení všech komponentů, kontrola koncové polohy vrat a nouzového odblokování, celkové vyčištění a promazání mazatelných částí, kontrola funkce, celková kontrola stavu.

Služby pro elektronickou část:

Kontrola funkce, seřízení koncových spínačů, čidel, elektroniky, elektrického pohonu Sommer, nastavení, elektroinstalace, kabeláže, funkcí dálkového ovládání a ovladače. Dotažení elektrických svorek a celkové vyčištění.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

- A. 4 Poller – elektrohydraulický výsuvný sloup STRABUC 918

Služby pro mechanickou část:

Pohon a výsuvný sloup - kontrola pohonného elektrohydraulického mechanismu, kontrola upevnění a dotažení všech komponentů, celkové vyčištění a promazání mazatelných částí, kontrola funkce, celková kontrola stavu.

Služby pro elektronickou část:

Kontrola: funkce, seřízení koncových poloh, čidel, elektroniky, elektrického pohonu hydraulické části, nastavení, elektroinstalace, kabeláže, funkce dálkového ovládání a ovladače na velínu. Dotažení elektrických svorek a celkové vyčištění.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

B. LEGEROVA 1581/69, PRAHA 1

- B. 1 Sekční garážová vrata Hörmann s el. pohonem Supramatic E, LPU 40-141

Služby pro mechanickou část:

Pohon a pojezd - kontrola pohonného a pojezdového mechanismu, kontrola upevnění a dotažení všech komponentů, kontrola koncové polohy vrat a nouzového odblokování, celkové vyčištění a promazání mazatelných částí, kontrola funkce, celková kontrola stavu.

Služby pro elektronickou část:

Kontrola funkce, seřízení koncových spínačů, elektroniky, elektrického pohonu Supramatic, nastavení elektroinstalace, kabeláže, funkcí dálkového ovládání a ovladače. Dotažení elektrických svorek a celkové vyčištění.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

B. 2 Automatické lineární dveře P.A GTV 2 s programátorem funkcí SELECTOR RK6

Služby pro mechanickou část:

Pravidelné čištění a seřizování mechanických částí, zabezpečovacích prvků včetně čištění fotobuněk a dráhy pohyblivých křídel, odstraňování nečistot z vodících patek pohyblivých křídel, nastavování velikosti částečného otevření, nastavování úhlu záběrového pole a citlivosti pohybových detektorů.

Služby pro elektronickou část:

Kontrola funkce, seřízení koncových spínačů, čidel, elektroniky, el. pohonu, nastavení, elektroinstalace, kabeláže, funkcí dálkového ovládání a ovladače. Dotažení a celkové vyčištění komponent.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

C. LETENSKÁ 525/15, LETENSKÁ 593/9, PRAHA 1

C. 1 Hydraulické otevírání garážových vrat - italský výrobce SEA, typ: TYPE MINI TANK SC, napájení 230V, 160 W

Požadované služby:

Sejmutí chránících krytů a provedení kontroly všech funkčních prvků. Promazání všech pohyblivých částí. Kontrola funkčnosti ovládání. Kontrola všech zabezpečovacích prvků. Kontrola ovládacího panelu. Kontrola a seřízení chodu vrat a dorazu.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

C. 2 Motoricky ovládaná vrata, výrobce Hörmann KG Verkaufsgesellschaft, ozn. 02-0601812, EN 13241-1, instalována v roce 2013

Požadované služby:

Sejmutí chránících krytů a provedení kontroly všech funkčních prvků. Promazání všech pohyblivých částí. Kontrola funkčnosti ovládání. Kontrola všech zabezpečovacích prvků. Kontrola ovládacího panelu. Kontrola a seřízení chodu vrat a dorazu.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

C. 3 Motoricky ovládaná vrata, výrobce ALUPRA MACHILL GROUP, dle ČSN EN 13241-1, (typ již není ze štítku čitelný)

Požadované služby:

Sejmutí chránících krytů a provedení kontroly všech funkčních prvků. Promazání všech pohyblivých částí. Kontrola funkčnosti ovládání. Kontrola všech zabezpečovacích prvků. Kontrola ovládacího panelu. Kontrola a seřízení chodu vrat a dorazu.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

C. 4 Rolety s elektrickým pohonem instalované v prostoru výdeje jídel v závodní kuchyni

Požadované služby:

Provedení kontroly všech funkčních prvků. Promazání všech pohyblivých částí. Kontrola funkčnosti ovládání a seřízení chodu.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

D. VOCTÁŘOVA 2145/9 a 11, PRAHA 8

D. 1 Předokenní rolety ORION, elektrický pohon

Požadované služby:

Provedení kontroly všech funkčních prvků. Promazání všech pohyblivých částí. Kontrola funkčnosti ovládání a seřízení chodu.

Revize technického zařízení:

Provedení pravidelné revize v rozsahu a termínech předepsaných technickými normami a předpisy.

E. OPRAVY V PŘÍPADĚ HAVÁRIE ZAŘÍZENÍ

Poskytovatel bude provádět havarijní servis na základě samostatné objednávky Objednatele. Nástup servisního technika při poruše Zařízení s následným zprovozněním Zařízení u poruch nahlášených v pracovní dny od 7:00 hod. do 17:00 hod. bude zajištěn téhož dne se započítáním prací do 4 (čtyř) hodin od telefonického či písemného nahlášení Objednatele, pokud nebude mezi účastníky dohodnuto jinak. Při nahlášení poruchy mimo uvedenou dobu bude zajištěna oprava Zařízení následující pracovní den.