

ASSA ABLOY

Smlouva o zajištění servisní činnosti číslo SS-CZ20230305 *Pro-Active Care Bronze + FIRE SAFETY*

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. občanského zákoníku mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel

společnost: Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení
pracoviště ČSSZ Plzeň
sídel: Křížová 25, 225 08 Praha 5
statutární zástupce: Mgr. František Boháček, ústřední ředitel
Jednající: Mgr. Jana Klímová, ředitelka pracoviště ČSSZ Plzeň
Kontaktní adresa: Lobežská 12, 303 81 Plzeň
IČO: 0006963
DIČ: není plátce
ID datové schránky: x4rd4te
bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 10006-77926311/0710

a

Zhotovitel

společnost: ASSA ABLOY Entrance Systems, spol. s r.o.
obchodní rejstřík oddíl C, vložka 6108, Městský soud Praha
DOCK IN Three - Boudníkova 2506/1 180 00 Praha 8 – Libeň
sídel: [redacted] a [redacted] prokuristé
zastoupená: [redacted]
IČO: 44846444
DIČ: CZ44846444
bankovní spojení: Komerční banka Praha, číslo účtu: 43-5614900217/0100

I. Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem této smlouvy je provádění pravidelné údržby a preventivních prohlídek elektroniky u automatických dveřních systémů v souladu se zákonem o požární ochraně č. 133/1985 Sb., vyhláškou o požární prevenci č. 246/2001 Sb. a ČSN EN 16005 „Motoricky ovládané dveře – bezpečnost“. Dále provádění požáručních oprav dveřních systémů v objektu či objektech objednatele. Jedná se o tyto objekty a tato zařízení:

Objekt, adresa	Umístění v objektu	Typ zařízení
OSSZ Tachov - Sadová 1694, Tachov	vnější, vnitřní	2x ASSA ABLOY - SL500
OSSZ Rokycany - Josefa Tomáška 100, Rokycany	vnější	1x ASSA ABLOY - SL500
	vnitřní	1x ASSA ABLOY - EMD
OSSZ Sokolov - Nádražní 381, Sokolov	vnější	1x ASSA ABLOY - SL500
OSSZ Cheb - Obrněné brigády 30, Cheb	vnější hl., vstup podatelna vnitřní/vnější	3x GEZE - ADS
OSSZ Domažlice - Msgr. B. Staška 265, 344 74, Domažlice	Vnitřní chodba	2x GEZE - ADS

II. Závazná ujednání

Zhotovitel se zavazuje:

- 2.1 Provádět 2x ročně v pracovní době zhotovitele preventivní profylaktické prohlídky a údržbu automatických dveřních systémů.
- 2.2 V případě opravy provést servisní zásah na základě výzvy objednatele, doručené či oznámené na e-mail: [redacted] nebo telefon [redacted] s výjezdem servisního technika na místo a diagnostikou do 24 hodin od nahlášení poruchy.
- 2.3 Poskytnout objednateli po dobu účinnosti této smlouvy slevu z platných cen náhradních dílů ve výši dle bodu 2.9.
- 2.4 Ohlásit svoji návštěvu na preventivní prohlídku dle bodu 2.1 předem:

ASSA ABLOY

Kontaktní osoba	Kontaktní telefon	Kontaktní e-mail

- 2.5 Při pravidelných revizích a kontrolách zkontrolovat funkčnost zařízení, která podléhají této smlouvě a zjištěné závady odstranit na náklady Objednatele. Pokud odhad nákladů na odstranění této závady překročí **7.000,-Kč/ks bez DPH**, je nutné písemné odsouhlasení Objednatele. Dále po provedení preventivní prohlídky zapsat do SP (servisní protokol) posudek momentálního stavu zařízení a předat zástupci objednatel k podpisu.

Objednatel se zavazuje:

- 2.6 Oznámit poruchu neprodleně po jejím zjištění, při nahlašování poruchy pracovník objednatel uvede: číslo této smlouvy, své jméno a kontaktní telefon, objekt, umístění a typ zařízení, popis poruchy
- 2.7 Uhradit cenu změny nastavení radarů, rychlosti pohybu a dojezdových vzdáleností zařízení, jestliže tyto parametry byly již dříve nastaveny dle přání uživatele a je-li toto požadováno mimo termín preventivní prohlídky.
- 2.8 V případě závady způsobené neodborným zásahem v rozporu s provozními předpisy či návodem k obsluze uhradit zhotoviteli veškeré náklady na opravu dveří.
- 2.9 Uhradit zhotoviteli náklady na pozáruční opravu a dopravné podle bodů 2.2, 2.7 a 2.8 takto:
- | | |
|---|---------------------------------|
| za hodinu práce v době pracovní | 620,- Kč |
| příplatek za hodinu práce v době mimopracovní | 50 % |
| sleva na náhradní díly | 20 % dle platného ceníku |
| náklady na dopravu tam a zpět | 14,5,-Kč/km |

III. Cena prací a platební podmínky

- 3.1 Roční částka za provádění činností specifikovaných článkem I. a 2.1 činí:

Automatické posuvné dveře (ASSA ABLOY, GEZE)	1.990 Kč/ks/1 prohlídka, celkem 10 ks
Cena celkem za 2 pravidelné prohlídky ročně	39.800 Kč + DPH v zákonné výši

- 3.2 Sjednaná cena platí ode dne podpisu smlouvy do 31. 12. 2024. Aktualizace ceny pro další kalendářní roky bude na základě dodatku smlouvy provedena podle výše inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem pro daný kalendářní rok.
- 3.3 **Cena zahrnuje náklady zhotovitele na dopravu spojenou s údržbou zařízení a na čas strávený pracovníkem při provádění údržby** dle bodu 2.1. Cena nezahrnuje materiálové náklady náhradních dílů.
- 3.4 Úhrada bude provedena **2x** ročně na základě faktury, vystavené zhotovitelem na poměrný díl z částky uvedené v bodě 3.1. Faktury budou vystaveny po provedených prohlídkách. Opravy dle bodu 2.5 a 2.9 budou zhotovitelem fakturovány zvlášť.
- 3.5 Faktury budou zasílány elektronicky na e-mailovou adresu kontaktních zaměstnanců uvedených v čl II. bodu 2.4.
- 3.6 Faktury jsou splatné do **21** dnů od data doručení objednateli. Pro případ nedodržení termínu splatnosti faktury se sjednává úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z fakturované částky za každý den prodlení. Pokud bude mít objednatel k faktuře zhotovitele připomínky, je povinen vrátit fakturu ještě před uplynutím jejího termínu splatnosti a to spolu s důvody, které daly podnět k jejímu vrácení. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury má zhotovitel právo ne zahájit další opravu nebo prohlídku ve výše uvedené lhůtě.

IV. Kvalita prací a záruka za dílo

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním a závazným technickým předpisům. Zhotovitel poskytuje záruku na provedené práce v délce **3** měsíce a na vyměněné náhradní díly v délce **12** měsíců.
- 4.2 Záruka se nevztahuje na:
- odstraňování následků vzniklých neodborným zásahem do dveřního systému,
 - odstraňování následků vzniklých násilnou manipulací s dveřním systémem uživatelem, obsluhou či třetí osobou, nebo vandalismem, živelnými pohromami atd., vzniklých běžným opotřebením nebo na skleněných výplních,
 - odstraňování poruch vzniklých nedodržením provozního prostředí (v dodávce el. Energie například přepětí, nenormální proudové rázy, dále mimořádná vlhkost, teplota, prašnost, agresivita prostředí atd.),
 - na náhradní díly s charakterem spotřebního materiálu. Jmenovitě se jedná o podlahové vodičko, dráhu pro podlahové vedení, těsnící kartáčky, kladky pohonu (u SL500), uhlíky motoru (u karuselových dveří).
- 4.3 Reklamacе vad musí být provedena písemnou formou.

ASSA ABLOY

V. Smluvní podmínky

- 5.1 Tato smlouva se uzavírá na **dobu určitou, a to na dobu 3 (slovy: tři) let** a nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Smlouvu může každá ze smluvních stran písemně vypovědět bez udání důvodů, přičemž výpovědní doba pro obě strany činí **6 měsíců** a začíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. Smlouva je uzavřena elektronicky a je podepsána osobou oprávněnou jednat za objednatele kvalifikovaným elektronickým podpisem a osobou oprávněnou zastupovat zhotovitele uznávaným elektronickým podpisem. Veškeré změny a doplňky k této smlouvě mohou být prováděny pouze písemnou formou.
- 5.2 Tato smlouva nabývá účinnosti dne **1. 7. 2023**, nejdříve však ode dne zveřejnění v registru smluv Objednatelům v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění platném a účinném.

Seznam příloh:

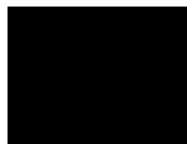

Příloha č. 1 – Výkony v rámci pravidelné prohlídky
Příloha č. 2 – Vzor profylaktického protokolu

za objednatele:



Mgr. Jana Klímová Digitálně podepsal
Mgr. Jana Klímová
Datum: 2023.07.03
11:39:42 +02'00'

Mgr. Jana Klímová
ředitelka pracoviště ČSSZ Plzeň

za zhotovitele:

 Digitally signed by

Date: 2023.06.29
10:54:17 +02'00'

 prokurista
ASSA ABLOY Entrance Systems, spol. s r.o.

 Digitally signed by

Date: 2023.06.28 11:20:25
+02'00'

 prokurista
ASSA ABLOY Entrance Systems, spol. s r.o.

ASSA ABLOY

Příloha č. 1 – Výkony v rámci pravidelné prohlídky zahrnují:

A. Údržba posuvných dveří

Mechanické funkce

- kontrola chodu dveří, vyčištění vodících drah , seřízení dveřních křídel
- dotažení šroubů, matic apod.
- napnutí řemene, kontrola stavu ložisek, kladek, dorazů apod.
- kontrola baterie, dobíjecí soustavy.
- kontrola funkce dveří při nestandardním režimu (požární poplach apod.)
- kontrola mechanických zámků dveřních křídel

Aktivační prvky

- nastavení mechanických a elektronických aktivačních prvků.
- kontrola radarů, nastavení citlivosti, dosahů, směrovosti.

Řídící jednotka + el. rozvody

- kontrola a nastavení rychlostí křídel, tj. rozjezdová rychlost, plná rychlost, dobrzdění.
- vizuální kontrola el. rozvodů, měření přechodových odporů.
- kontrola svodu fáze-zem, bezp. funkcí pojistek a jističe.
- kontrola chybových záznamů v řídicí jednotce „watchdog“
- kontrola ovladače dveří.

Údržba probíhá v souladu se zákonem o požární ochraně č. 133/1985 Sb., vyhláškou o požární prevenci č. 246/2001 Sb. a ČSN EN 16005 „Motoricky ovládané dveře – bezpečnost“.

The global leader in door opening solutions

ASSA ABLOY Entrance Systems, spol. s.r.o.
U Blažanky 2155/18
150 00 Praha 5
Česká republika

Telefon: [REDACTED]

ASSA ABLOY

IČ: 44846444
DIČ: CZ44846444

Komerční banka, číslo účtu: 43-5614900217/0100

Uživatel (nájemce):	Servisní technik:																																																																																																																																																																										
Místo (adresa):	Poloha DS:																																																																																																																																																																										
Instrukce: ke každému řádku je třeba po vykonání práce zaškrtnout vyhodnocení stavu odpovídající zjištěné skutečnosti	Výrobní číslo DS:																																																																																																																																																																										
	Typ DS:																																																																																																																																																																										
	Servisní smlouva: <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																										
Automatické posuvné / křídlové dveře	Pohotovostní zásah: <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																										
	Profylaktická prohlídka: <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																										
Posuvné dveře(PD) / křídlové dveře(KD) dle ČSN EN16005 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>BZ</th> <th>O</th> <th>N</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mechanické funkce</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• poháněcí řemen (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• vrchní vedení (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• nastavení výšky křídel (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• podlahové vedení (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• chod dveří (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• paníkové kování, nouzové odemčení (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• celkový stav křídel dveří (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• celkový stav pohonu dveří (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• utažení šroubu (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• tažné/tlačné rameno, vodítko (KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• těsnící kartáče - funkce. stav (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Aktivátory</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• mechanické aktivátory (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• automatické aktivátory (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Řídicí jednotka + motor</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• akcelerace, jízda, zpomalení, přídržná síla (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• zapojení a konektory (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• nastavení parametrů, rychlosti, dojezdy (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• programový přepínač, všechny funkce (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní prvky</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• snímače pohybu (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• snímače přítomnosti (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• nouzové Stop tlačítko (PD+KD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dobíjení baterie, stav baterie (PD)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		BZ	O	N	Mechanické funkce				• poháněcí řemen (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• vrchní vedení (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• nastavení výšky křídel (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• podlahové vedení (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• chod dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• paníkové kování, nouzové odemčení (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• celkový stav křídel dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• celkový stav pohonu dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• utažení šroubu (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• tažné/tlačné rameno, vodítko (KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• těsnící kartáče - funkce. stav (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivátory				• mechanické aktivátory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• automatické aktivátory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Řídicí jednotka + motor				• akcelerace, jízda, zpomalení, přídržná síla (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• zapojení a konektory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• nastavení parametrů, rychlosti, dojezdy (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• programový přepínač, všechny funkce (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bezpečnostní prvky				• snímače pohybu (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• snímače přítomnosti (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• nouzové Stop tlačítko (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dobíjení baterie, stav baterie (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontrola zařízení PBZ dle vyhl. 246/2001 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ANO</th> <th>NE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Únikové dveře</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• dveře připojeny na EPS</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• vstup pro kabel EPS funkční,</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při funkčním signálu EPS otevírou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při výpadku proudu otevírou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře jsou vybaveny bistabilním zámkem</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td colspan="3">* Pokud zaškrtnuto „Ano“ nastudujte pečlivě použití zámku v návodu k obsluze, strana „voliče provozního režimu“</td> </tr> <tr> <td>Požární dveře (uzávěr)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• dveře připojeny na EPS</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• vstup pro kabel EPS funkční,</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při výpadku proudu uzavřou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při výpadku proudu uzamknou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Požární dveře (uzávěr) s možností úniku</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• dveře připojeny na EPS</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• vstup pro kabel EPS funkční,</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře se při výpadku proudu uzavřou</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• dveře vybaveny unikovým zařízením (např. klika, tlačítko, hrazda)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• úniková funkce při aktivním signálu EPS/výpadku napájení funkční</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• těsnící a mechanické vybavení dveří funkční a bez závad</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		ANO	NE	Únikové dveře			• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při funkčním signálu EPS otevírou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při výpadku proudu otevírou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře jsou vybaveny bistabilním zámkem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	* Pokud zaškrtnuto „Ano“ nastudujte pečlivě použití zámku v návodu k obsluze, strana „voliče provozního režimu“			Požární dveře (uzávěr)			• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při výpadku proudu uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při výpadku proudu uzamknou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Požární dveře (uzávěr) s možností úniku			• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře se při výpadku proudu uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• dveře vybaveny unikovým zařízením (např. klika, tlačítko, hrazda)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• úniková funkce při aktivním signálu EPS/výpadku napájení funkční	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• těsnící a mechanické vybavení dveří funkční a bez závad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	BZ	O	N																																																																																																																																																																								
Mechanické funkce																																																																																																																																																																											
• poháněcí řemen (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• vrchní vedení (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• nastavení výšky křídel (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• podlahové vedení (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• chod dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• paníkové kování, nouzové odemčení (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• celkový stav křídel dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• celkový stav pohonu dveří (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• utažení šroubu (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• tažné/tlačné rameno, vodítko (KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• těsnící kartáče - funkce. stav (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Aktivátory																																																																																																																																																																											
• mechanické aktivátory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• automatické aktivátory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Řídicí jednotka + motor																																																																																																																																																																											
• akcelerace, jízda, zpomalení, přídržná síla (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• zapojení a konektory (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• nastavení parametrů, rychlosti, dojezdy (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• programový přepínač, všechny funkce (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Bezpečnostní prvky																																																																																																																																																																											
• snímače pohybu (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• snímače přítomnosti (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• nouzové Stop tlačítko (PD+KD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• dobíjení baterie, stav baterie (PD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	ANO	NE																																																																																																																																																																									
Únikové dveře																																																																																																																																																																											
• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při funkčním signálu EPS otevírou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při výpadku proudu otevírou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře jsou vybaveny bistabilním zámkem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
* Pokud zaškrtnuto „Ano“ nastudujte pečlivě použití zámku v návodu k obsluze, strana „voliče provozního režimu“																																																																																																																																																																											
Požární dveře (uzávěr)																																																																																																																																																																											
• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při výpadku proudu uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při výpadku proudu uzamknou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
Požární dveře (uzávěr) s možností úniku																																																																																																																																																																											
• dveře připojeny na EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• vstup pro kabel EPS funkční,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při funkčním signálu EPS uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře se při výpadku proudu uzavřou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• dveře vybaveny unikovým zařízením (např. klika, tlačítko, hrazda)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• úniková funkce při aktivním signálu EPS/výpadku napájení funkční	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
• těsnící a mechanické vybavení dveří funkční a bez závad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
(BZ - bez závad, O - opotřebeno, N - nefunkční)																																																																																																																																																																											
Celkové vyhodnocení																																																																																																																																																																											
Dveře potřebují výměnu opotřebovaných a nefunkčních dílů <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Opotřebované a nefunkční díly brání bezpečnému provozu <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Bezpečnostní prvky dveří jsou v souladu s ČSN EN 16005 <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Dveře jsou schopné bezpečného provozu dle ČSN EN 16005 <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Dveře jsou schopné provozu dle původních předpisů <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Výše uvedené požární bezpečnostní zařízení (PBZ) splňuje požadavky dle vyhl. 246/2001 <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne																																																																																																																																																																											
Pokyny k dalšímu provozu	Vyjádření zákazníka																																																																																																																																																																										
Servis předal (razítko, jméno, podpis):	Servis převzal (razítko, jméno, podpis):																																																																																																																																																																										
datum:	datum:																																																																																																																																																																										

ASSA ABLOY, the global leader in door opening solutions

ASSA ABLOY Entrance Systems, spol. s.r.o.

assaabloyentrance.com

 U Blažanky 2155/18
 150 00 Praha 5
 Czech Republic

 Tel: [redacted]
 E-mail: [redacted]

 IČ: 44846444
 DIČ: CZ44846444

 Pohotovost:
 Čechy [redacted]
 Morava [redacted]
 Slovensko [redacted]