


ÚSTAV EXPERIMENTÁLNÍ MEDICINY
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY
v.v.i.
142 20 PRAHA 4, VÍDEŇSKÁ 1083

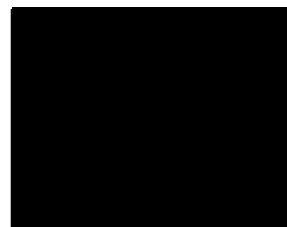
Dodavatel :
SPEDOS ADS a.s.
Hranická 771
757 01 Valašské Meziříčí
IČ: 27795357, DIČ: CZ27795357

OBJEDNÁVKA

číslo: Číslo objednávky uvádějte, prosím na
faktuře. 1220 / 405 / 2018

Vyřizuje : J.Hošková	Datum: 29.8.2018
Dodací lhůta:	Místo určení dodávky: Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Vídeňská 1083 142 20 Praha 4 Pracoviště: Vídeňská 1083, Pha 4
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Václavské nám. 42, 114 07 Praha 1 č. účtu 19-2795070297/0100	
IČO: 683780 41 DIČ: CZ68378041	
Požadavkový list:	Středisko-úkol: 405
Objednává: Jitka Hošková, tel. +420720052395	Přílohy: Nabídka č.A018513380N0112 ze dne 13.8.2018
<p><i>V souladu s přiloženou cenovou nabídkou objednááme u Vás výrobu a montáž vnějších a vnitřních automatických dveří SPEDOS.</i></p> <p>Cena celkem bez DPH: 202.754,00 Kč</p> <p>Jitka Hošková Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4</p> <p> Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i. 142 20 Praha 4, Vídeňská 1083 ②</p>	

Převzal : Kuneš



NABÍDKA

automatické dveře SPEDOS

Nabídka:	A018513380N0112	Zpracoval:	Zbyněk Kuneš	Dne:	13.08.2018
E-mail:	kunes@spedos.cz	Telefon:	+420 605 201 259	Fax:	+420 571 759 222
Zpracováno pro firmu:	Ústav experimentální medicíny, AV ČR, v.v.i.	Jméno:	Radek Pechlát		
Ulice:	Vídeňská 1083	Město:	Praha 4	PSČ:	14220
E-mail:	radek.pechlat@iem.cas.cz	Telefon:	608633725	Fax:	
Akce:	Hlavní vstup ÚEM AV ČR Praha				



- automatické dveře • karuselové dveře • vstupní turnikety
- průmyslová vrata • vyrovnávací můstky • vratová těsnění
- rychlonavíjecí vrata • kyvná vrata • pruhové závěsy
- nakládací boxy • požární vrata • požární dveře
- garážová vrata • pohony vrat a bran

SPEDOS ADS a. s.

IČO: 27795357

DIČ: CZ27795357

Tel: +420 571 759 211

spedos@spedos.cz, www.spedos.cz

Spolehněte se!



hliníková zárubeň s 2-křídlovými teleskopickými (jednostrannými) posuvnými AD

Elektrický pohon SP805 / SP806L / SP806NL je určen k automatizaci posuvných dveří. Automatické posuvné dveře slouží k pohodlnému a bezpečnému bezbariérovému průchodu. Maximální hmotnost zavěšených posuvných křídel je v jednokřídlovém provedení 150 kg, ve dvoukřídlovém 130 kg na 1 křídlo.

Provoz pohonu je řízen **digitálním programovým přepínačem**, který nabízí několik provozních režimů: automat, jen východ, otevřeno, zavřeno. Nabízí také tzv. zimní provoz, tj. otevírání na zúženou průchozí šířku za účelem minimalizace úniku tepla z budovy. Pohon může být vybaven také režimem lékárna (otevírání jen na 95mm). V digitálním programovém přepínači je instalován přijímač, který lze využít pro volbu provozních režimů dálkovým ovladačem.

Pohon je **aktivován** kontaktními nebo bezkontaktními zdroji impulsů (radary, tlačítka, klávesnicemi, magnetickými kartami, loketními spínači apod..

Posuvná křídla:

Automatické posuvné dveře jsou vybaveny minimálně 1 posuvným dveřním křídlem. Standardní provedení AD je jednokřídlové nebo dvoukřídlové. Standardní teleskopické provedení automatických dveří nabízí variantu s min. 2, max. 4 posuvnými křídly.

Dveřní portál (stěna) je zpravidla hliníková, ocelová, případně dřevěná konstrukce se skleněnou výplní, určená pro instalaci automatických dveří posuvných. Může obsahovat 1 nebo 2 pevné boční díly, nosný překlad pro pohon, případně nadsvětlík

Pozice vnější dveře	1 ks
Typ:	hliníková zárubeň s 2-křídlovými teleskopickými (jednostrannými) posuvnými AD
Průchozí šířka:	1570 mm
Průchozí výška:	2240 mm
Šířka konstrukce:	1690 mm
Výška konstrukce:	2440 mm
Povrchová úprava:	stříbrná E6/EV1 - eloxovaný hliník
Prosklení posuvných křídel:	čiré bezpečnostní izolační dvojsklo Cx6,4-10-Cx6,4
Prosklení pevných bočních dílů:	čiré bezpečnostní izolační dvojsklo Cx6,4-10-Cx6,4
	kontrastní pásy na sklo pro šeroslepé
Typ pohonu:	elektrický pohon SP806
Typ konstrukce AD:	hliníková zárubeň s automatickými dvoukřídlovými teleskopickými (jednostrannými) posuvnými dveřmi s nosným profilem pro kotvení pohonu
Pohledová výška pohonu:	190mm
Délka krytu a vodící lišty:	2700 mm
Příslušenství:	1 ks elektromagnetický zámek k automatickému zajištění dveří programovým přepínačem
	1 ks modul pro napojení na EPS, EZS, tepelnou clonu apod.
	1 ks táhlo elektromagnetického zámku k uvolnění křídel
	1 ks záložní baterie s automatickým dobíjením
	1 ks digitální programový přepínač; umístění - externě nebo na kryt pohonu;
	1 ks tlačítko nouzového otevírání
	2 ks kombinovaný radar IXIO-L-DT1 k aktivaci pohonu a s vestavěnou bezpečnostní clonou v průchozí šířce proti přivření
	1 ks bezpečnostní čidlo IXIO-ST pro hlídání zadní hrany křídel proti sevření
Posuvná dveřní křídla:	2 ks posuvných dveřních křídel ve standardním provedení včetně těsnících profilů a spodního vedení
Dveřní portál:	1 ks pevná prosklená stěna v rámovém provedení s nosným profilem
Celková cena včetně montáže a dopravy:	99 838.00 Kč bez DPH

Pozice vnitřní stěna		1 ks
Typ:	Standardní hliníková stěna s 2-křídlovými AD posuvnými	
Průchozí šířka:	1600 mm	
Průchozí výška:	2050 mm	
Šířka konstrukce:	3660 mm	
Výška konstrukce:	2510 mm	
Povrchová úprava:	stříbrná E6/EV1 - eloxovaný hliník	
Prosklení posuvných křídel:	čiré lepené Cx8,4	
Prosklení pevných bočních dílů:	čiré lepené Cx6,4	
Prosklení nadsvětlíku:	čiré Float 6	
	kontrastní pásy na sklo pro šeroslepé	
Typ pohonu:	elektrický pohon SP806	
Typ konstrukce AD:	prosklená hliníková stěna s automatickými dvoukřídlovými posuvnými dveřmi v kombinovaném provedení s nadsvětlíkem	
Pohledová výška pohonu:	110mm	
Délka krytu a vodící lišty:	3400mm	
Příslušenství:	1 ks elektromagnetický zámek k automatickému zajištění dveří programovým přepínačem	
	1 ks modul pro napojení na EPS, EZS, tepelnou clonu apod.	
	1 ks táhlo elektromagnetického zámku k uvolnění křídel	
	1 ks záložní baterie s automatickým dobíjením	
	1 ks digitální programový přepínač; umístění - externě nebo na kryt pohonu;	
	1 ks tlačítko nouzového otevírání	
	2 ks kombinovaný radar IXIO-L-DT1 k aktivaci pohonu a s vestavěnou bezpečnostní clonou v průchozí šířce proti přivření	
Posuvná dveřní křídla:	2 ks posuvných dveřních křídel ve standardním provedení včetně těsnících profilů a spodního vedení	
Dveřní portál:	1 ks pevná prosklená stěna v rámovém provedení s nosným profilem a nadsvětlíkem	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		102 916.00 Kč bez DPH

SHRNUTÍ NABÍDKY:

Pozice	Popis	Počet	Cena
vnější dveře	hliníková zárubeň s 2-křídlovými teleskopickými (j	1 ks	99 838.00 Kč
vnitřní stěna	Standardní hliníková stěna s 2-křídlovými AD posuv	1 ks	102 916.00 Kč
Cena celkem:			202 754.00 Kč

Automatické dveře SPEIDOS splňují ČSN EN 16005: "Motoricky ovládané dveře - Bezpečnost při používání - Požadavky a zkušební metody". Dle této normy je nutno instalovat dodatečné prvky na únikových cestách dle odstavce 4.7.2.3. a hlídání zadní hrany dle odstavce 4.6.2.1. Příplatky: - příplatek za rozšiřovací modul na únikových cestách (REDUNDANT) 1 kus/cena 15.000 Kč; - hlídání zadní hrany - bezpečnostní čidlo 1 kus /cena 4.000 Kč (u 2-křídlových dveří nutné 2 ks);

Cena nezahrnuje daň z přidané hodnoty, která bude fakturována dle platných předpisů.

Tato nabídka, dle ustanovení § 2622 zákona číslo 89/2012 Sb. - Občanský zákoník v platném znění, je nezávazná. V případě technických změn, nebo úpravy specifikace si vyhrazujeme právo na změnu ceny. Bližší údaje o zařízení jsou součástí technické dokumentace a budou poskytnuty na vyžádání.

DODACÍ LHŮTY:

5 týdnů po technickém vyjasnění a uzavření SoD.

ZÁRUKY:

Poskytujeme 24 měsíční záruční dobu. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornými zásahy a manipulací. Po ukončení záruční doby nabízíme preventivní kontroly a servis zařízení.

PLATNOST NABÍDKY:

3 měsíce

SERVISNÍ ZABEZPEČENÍ:

Skład náhradních dílů, celorepubliková síť servisních středisek, nástup na servisní zásah do 24 hod. od nahlášení požadavku, nonstop bezplatná servisní linka.

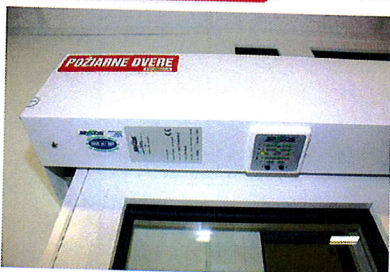
S pozdravem za společnost Spedos

Zbyněk Kuneš

Tel: +420 605 201 259

e-mail: kunes@spedos.cz

Nezapomeňte na požární bezpečnost staveb!



SPEIDOS - komplexní dodávka požárních uzávěrů



Člen Profesionální komory požární ochrany