

NABÍDKA

vratové systémy SPEDOS

Nabídka:	V020136563N0183	Zpracoval:	[REDACTED]	Datum:	22.10.2020
E-mail:	[REDACTED]	Telefon:	[REDACTED]	Fax:	[REDACTED]
Zpracováno pro firmu:	Česká republika - HZS Středočeského kraje	Jméno:	[REDACTED]		
Ulice:	Jana Palacha 1970	Město:	Kladno	PSC:	27201
E-mail:	[REDACTED]	Telefon:	[REDACTED]	Fax:	
Akce:	Výměna 2 ks garážových vrat - HZS Mělník, ul. Bezručova 3341				

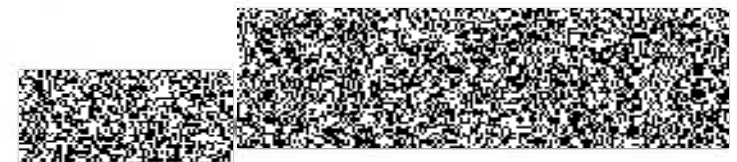
- průmyslová vrata • vyrovnávací můstky • vratová těsnění
- rychlonavíjecí vrata • kyvná vrata • pružné závěsy
- nakládací boxy • požární vrata • požární dveře
- garážová vrata • pohony vrat a bran
- automatické dveře • karuselové dveře
- vstupní turnikety



SPEDOS Vrata a. s.

IČO: 27795152

DIČ: CZ27795152



Spolehněte se!



SEKČNÍ PRŮMYSLOVÁ VRATA VM01**SEKČNÍ VRATA SPEDOS VM01 SE SKLÁDAJÍ Z NÁSLEDUJÍCÍCH HLAVNÍCH ČÁSTÍ**

VRATOVÉ KŘÍDLO: Zateplené panely jsou složeny ze dvou ocelových plechů s přerušným tepelným mostem. Výplň panelů tvoří tepelně izolační pěna bez použití freonu hustoty 40 kg/m^3 , což při celkové tl. 40mm zaručuje izolační hodnotu panelu $K=0,5 \text{ W/m}^2 \text{ }^\circ\text{C}$ - U_d celkové sestavy vrat je závislé na rozměrech a vybavení vratového křídla. **Složení povrchové vrstvy:** ocelový plech tloušťky 0,5 mm s oboustrannou vrstvou zinku 275 mg/m^2 , polyesterový nástřík $25 \text{ } \mu\text{m}$, ochranný nátěr 0,5 mm – **zvýšená ochrana proti korozi**. Panely jsou z vnitřní strany zesíleny ocelovými výztuhami, které zaručují spolehlivou pevnou fixaci pantů a ostatních součástí vratového křídla. Zakončení jednotlivých panelů je kvůli ochraně a dalšímu zesílení nosných částí osazeno pozinkovanými ocelovými kryty. **Vratové křídlo je setaveno z jednotlivých panelů přes tepelné spoje** - zvýšení tepelně izolačních vlastností, tuhosti konstrukce a bezpečnosti provozu.

Utěsnění vratového otvoru: po stranách pomocí těsnících profilů EPDM instalováno na svislé vodící prvky vrat, na podlaze 3-bodovým EPDM těsněním - uchycený v AL. liště spodní lamely, tolerance nerovné podlahy cca $\pm 5\text{mm}$, v nadpraží překladovém těsněním EPDM uchyceným v AL. liště vrchní lamely

KOLEJNICOVÉ VEDENÍ VRATOVÉHO KŘÍDLA: Složeno ze speciálních ocelových pozinkovaných profilů tl. 2mm, určených pro průmyslové použití - uzavřený kolejnicový systém **zajišťující bezpečný s stabilní pohyb** vratového křídla. Výroba vedení individuálně konkrétně dle dané situace a prostorových možností stavby (viz stavební připravenost)

VYVAŽOVACÍ SYSTÉM

Pro vyvážení hmotnosti vratového křídla je individuálně navržena speciální sestava vyvažovací hřídele osazené torzními (zkrutnými) pružinami (nejčastěji **brokovaný typ pro maximální užité vlastnosti** výrobku). Umístění a uchycení vyvažovacího systému je přímo závislé na dané stavební situaci a typu použitého kolejnicového vedení vratového křídla (viz stavební připravenost). Přenos síly vyvažovacích pružin vrat je realizováno přes tzv. lanové bubny na nosná ocelová lana, která jsou pevně spojena na spodní panel vratového křídla.

MOŽNÉ VARIANTY DOVYBAVENÍ VRATOVÉHO KŘÍDLA

Plastová prosvětlovací okna s dvojitěnnou plexi výplní - výběr z několika tvarů a rozměrů. **Prosvětlovací hliníkové panely** - rám lamely je vyroben ze speciálních hliníkových profilů, povrchová úprava přírodní elox E6/EV1 (je možno komaxit v RAL). Možnosti výplně rámu - plexi dvojitě tl.21mm, komůrkový makrolon, plech/PUR/plech, dvojitý tahokov, aj. **Vestavěné (průchozí) dveře** instalované do vratového křídla s prahem. **Větrací mřížky** pro cirkulaci vzduchu skrz vratové křídlo. **Zajištění proti nežádoucí mechanické manipulaci** (nezamykatelné nebo zamykatelné provedení). **Ruční madla** pro mechanickou manipulaci s vratovým křídlem.

OCHRANA PROTI KOROZI

Jednotlivé díly dle použití jsou dodávány v provedení, které odolává běžnému provoznímu prostředí zařízení (pozink, AL)

MECHANICKÉ BEZPEČNOSTNÍ ZAJIŠTĚNÍ

Sekční vrata VM mohou být vybavena **bezpečnostními prvky** - pojistkou při prasknutí pružiny nebo pojistkou při prasknutí lana (dle ČSN EN 13241-1) – uvedené pojistky zabraňují nepředvídatelným stavům vrat při poškození pružiny, resp. lanka.

Pozice Dílna		1 ks
Typ	Sekční průmyslová vrata SPEDOS VM01 (4750x3750)	
Šířka x výška stavebního otvoru:	4750 x: 3750 mm	
Typ kování	S37 (překlad minimálně 350mm)	
Výška překladu (mm)	370 mm; Osa hřídele: 4033 mm od podlahy	
Povrch plných panelů	Stucco oboustranně - drážky po 10cm; Barevné provedení zvenku RAL 3000; Barevné provedení zevnitř RAL 9010	
Prosklení	Okno plastové s černým rámem (rozměr rámu 637x334mm); Počet oken v jedné lamelě: 4 ks; Počet prosklených lamel: 2 ks; První prosklená lamela: 3 od podlahy	
Vestavěné dveře	Umístění dveří: od osy vrat zevnitř vlevo / levé - otevíravé ven; Práh: Standard 180mm; Průchozí šířka: 800mm; Koule/Klika; Vložka klíč/klíč - III bezp. třída - 3 klíčů; Profily dveří v Elox E6/EV1	
Doplňky vrat	Madlo černé - oboustranné - zevnitř vlevo	
Bezpečnostní prvky mechanické	Pojistka při prasknutí pružin	
Typ pohonu	Elektrický - typ 9.24 DES 400V - Digitální snímání polohy vrat, Základní parametry: 90Nm/24 /400V/IP65/0,45kW/60%ED - určeno pro vrata do 20m ² - Rychlo-odblokování převodovky - určeno pro HZS	
Umístění pohonu a ovládání	Zevnitř vlevo; Standardně na hřídel (Montážní prostor 350mm)	
Možnost ovládání vrat	Ovládání pomocí tlačítek na řídicí jednotce vrat - impulsní ovládání nahoru / STOP / impulsní ovládání dolů	
Bezpečnostní prvky elektronické	Jištění spodní hrany vrat - optické (kroucenou šňůra); Jištění vestavěných dveří - magnet v rámu dveří; Bezpečnostní stacionární optozávora dvoucestná (s odrazkou) včetně konzol	
Dodatečné ovládání vrat	Dálkové ovládání čtyřkanálové: 1 ks	
Bezpečnostní signalizace	Světelná signalizace - Semafor LED v jednom plastovém bloku (červený + zelený) 24V/IP68: 1 ks	
Celková cena včetně montáže, demontáže a dopravy:		106 950.00 Kč bez DPH

Poznámky:

V ceně je započítána demontáž stávajících vrat, jejich odvoz a likvidace.

Nová vrata budou osazena na místo stávajících vrat za otvor a budou zavěšena totožně pod stropem na místo současných vrat.

Přívod elektro je potřebné instalovat v místě ovládání nových vrat, tj cca 1200 až 1500 nad podlahou.

Pozice Stání č.7		1 ks
Typ	Sekční průmyslová vrata SPEDOS VM01 (4750x3750)	
Šířka x výška stavebního otvoru:	4750 x: 3750 mm	
Typ kování	S37 (překlad minimálně 350mm)	
Výška překladu (mm)	370 mm; Osa hřídele: 4033 mm od podlahy	
Povrch plných panelů	Stucco oboustranně - drážky po 10cm; Barevné provedení zvenku RAL 3000; Barevné provedení zevnitř RAL 9010	
Prosklení	Okno plastové s černým rámem (rozměr rámu 637x334mm); Počet oken v jedné lamelě: 4 ks; Počet prosklených lamel: 2 ks; První prosklená lamela: 3 od podlahy	
Vestavěné dveře	Umístění dveří: od osy vrat zevnitř vlevo / levé - otevíravé ven; Práh: Standard 180mm; Průchozí šířka: 800mm; Koule/Klika; Vložka klíč/klíč - III bezp. třída - 3 klíčů; Profily dveří v Elox E6/EV1	
Doplňky vrat	Madlo černé - oboustranné - zevnitř vlevo	
Bezpečnostní prvky mechanické	Pojistka při prasknutí pružin	
Typ pohonu	Elektrický - typ 9.24 DES 400V - Digitální snímání polohy vrat, Základní parametry: 90Nm/24 /400V/IP65/0,45kW/60%ED - určeno pro vrata do 20m ² - Rychlo-odblokování převodovky - určeno pro HZS	
Umístění pohonu a ovládání	Zevnitř vlevo; Standardně na hřídel (Montážní prostor 350mm)	
Možnost ovládání vrat	Ovládání pomocí tlačítek na řídicí jednotce vrat - impulsní ovládání nahoru / STOP / impulsní ovládání dolů	
Bezpečnostní prvky elektronické	Jištění spodní hrany vrat - optické (kroucenou šňůra); Jištění vestavěných dveří - magnet v rámu dveří; Bezpečnostní stacionární optozávora dvoucestná (s odrazkou) včetně konzol	
Dodatečné ovládání vrat	Dálkové ovládání čtyřkanálové: 1 ks	
Bezpečnostní signalizace	Světelná signalizace - Semafor LED v jednom plastovém bloku (červený + zelený) 24V/IP68: 1 ks	
Celková cena včetně montáže, demontáže a dopravy:		106 950.00 Kč bez DPH

Poznámky:

V ceně je započítána demontáž stávajících vrat, jejich odvoz a likvidace.

Nová vrata budou osazena na místo stávajících vrat za otvor a budou zavěšena totožně pod stropem na místo současných vrat.

Přívod elektro je potřebné instalovat v místě ovládání nových vrat, tj cca 1200 až 1500 nad podlahou.

SHRNUTÍ NABÍDKY:

Pozice	Popis	Počet	Cena
Dílna	Sekční průmyslová vrata SPEDOS VM01 (4750x3750)	1 ks	106 950.00 Kč
Stání č.7	Sekční průmyslová vrata SPEDOS VM01 (4750x3750)	1 ks	106 950.00 Kč
Cena celkem:			213 900.00 Kč

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.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY NABÍDKY:

Tato cenová nabídka byla vypracována na základě Vámi zaslaných podkladů. V případě změny technické specifikace si vyhrazujeme právo změny ceny. Pokud není v nabídce uvedeno jinak, nabídka neobsahuje dodávku ani instalaci nosných a pomocných konstrukcí. Cena montáže včetně dopravy je kalkulována tak, aby montážní práce mohly být provedeny na jeden výjezd a bez přerušení. V případě nedodržení stavební připravenosti vám budou účtovány veškeré vícenásobky, spojené s dodatečnou dopravou a montáží (na více etap), zapojením a seřízením výrobků. V případě chybějících trvalých přívodů elektro, EPS nebo požadavku na přítomnost technika Spedos při zkoušce provozuschopnosti, je nutné objednat jeho výjezd. V ceně nejsou zahrnuty poplatky za využívání stavby, zřízení staveniště, energie, vodu, poplatek za pojištění stavby, hlukovou zkoušku apod.. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů na skladování výrobků, pokud je objednatel nepřevzme do 60 kalendářních dnů od data plnění smlouvy.

DODACÍ LHŮTY:

5-7 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:

1 měsíc

SERVISNÍ ZABEZPEČENÍ:

Sklad 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

