

**SIMED s.r.o.**  
Slovany 140  
Dvůr Králové n/L  
544 01

**Dopravní podnik města Olomouce, a.s.**  
Koželužská 563/1  
Olomouc  
779 00

## NABÍDKA

DIČ dodavatele : CZ64827496  
vypracoval : Petr Spielmann  
mobil : ██████████  
e-mail : ██████████.cz  
telefon. spojení : ██████████  
Datum : 25.04.2023  
Obj.č. :  
Dodací podmínky :

DIČ odběratele : CZ47676639  
kontaktní osoba : Václav Baleka / Ing. Czibor Jan  
mobil : ██████████  
e-mail : baleka@dpmo.cz  
telefon. spojení : +420 585 533 180  
Platební podmínky :  
Platnost nabídky : 3 měsíce  
Dodací termín :

Poř.č.	Označení zboží	Množství	Jednot.cena Kč	Rabat	Cena celkem Kč
--------	----------------	----------	----------------	-------	----------------

**na vozidlo IVECO Daily 72C18H, model MY2022, s 1-HNK CTS 0538  
a vozidlo DAF s HNK 6T/350 FORNAL:**

### Sypače SVS 3.0 E - MAXI



Sypačový zásobník tvaru V s jedním šnekem hydraulický pohon dávkovacího šneku a rozmetadla posypového materiálu

Objem zásobníku pos.materiálu: 3.0 m<sup>3</sup> hmotnost: cca 795 kg  
min. rozměry pudorysné plochy š x l: 1650x2350 mm

#### Chemické materiály – sůl NaCl (i CaCl<sub>2</sub>):

Dávkování: 5-40 g/m<sup>2</sup>  
Posypová šířka: 1,0 - 5 m  
km/hod

#### zdrsňující inertní materiál – drt:

Dávkování: až 250 g/m<sup>2</sup>  
dodržení parametrů posypu v rychlosti: 8-40

#### Seriové provedení obsahuje:

- možnost ovládání výstražného majáku a osvětlení rozmetadla z ovládacího panelu - pro variantu E a A
- Kompletní sklopné rozmetadla z nerezavějící oceli, zásobník pískován, vnitřní nátěr proveden tekutým plastem, vrchní lak 2-komponentní lakovací systém
- základní barevné provedení **RAL 3020 červená**
- splňuje svým provedením normu EN 13021

Požadavek na nosič:

Výkon hydraulického okruhu **min 40 l/min při 190 bar**

000 00 000 E

**sypač SVS 3.0 E MAXI**

geometrický objem zásobníku posypového materiálu: 3000 litrů

Ovládání posypové dávky a posypové šířky pomocí ovládacího panelu v kabině nosiče.

Řídicí systém sypače pracuje bez závislosti na rychlosti vozidla, tzn. informace o rychlosti nosiče nejsou využity řídicím systémem

K dispozici funkce **Stop & Go** – automatické vypínání, zapínání posypu při zastavení a rozjetí posypového nosiče  
K dispozici funkce **NOUZOVÝ POSYP** – nouzové ovládání posypových funkcí při poruše řídicího panelu sypače.

050 99 000

Příplatek za jiný barevný odstín **RAL 3020 ČERVENÁ****Upevnění na multifunkční vozidla**

Provedení - hákový nosič kontejnerů - výška háku 1000 mm

**Příslušenství sypače**

odklopná střeška

ochranné síto (dle EN 13021)

výstražný LED maják LED

Optická kontrola posypu  
(LED osvětlení rozmetadla)Elektronická kontrola posypu  
Zadní dotykový senzorSensor signalizace prázdného  
zásobníku posypového materiálu  
(pro materiály na bázi NaCl- und CaCl<sub>2</sub>)způsob provedení  
dle poplávkypohon sypače přidavným motorem  
pohánějí hydraulický okruh  
Agregát HONDA 13 PS, manuální  
startování, hydraulická nádrž (objem 50 l)  
s filtrací, hydrogenerátormožnost zástavby přímo na sypači nebo  
jako samostatný agregát**zástavbu na sypači nelze použít při výbavě  
solankovým rozvodem**Držák ovládacího panelu do kabiny nosiče  
(dle nosiče)Montáž sypače ve výrobním závodě SIMED s.r.o.  
připevnění sypače na nosič, hydraulické propojení  
zapojení elektrických obvodů a ovládacího  
panelu do kabiny vozidla, zapojení funkce Stop & Go,  
odzkoušení**Cena dle uvedené konfigurace****634 400,0 Kč****Cena je uvedena v Kč bez DPH.**

**Další volitelné příslušenství sypače**

050 90 000	příplatek za [REDAKCE] vždy lakováno odstíny RAL (pro verzi E a A)	105 000,0
	2 kusy LED- přidavných výstražných blikačů	9 000,0

## Ilustrační foto



Termín dodání: standardně cca **120 – 150 dnů** ode dne závazného objednání

Platební podmínky: dle daňového dokladu 14 dní ode dne převzetí nebo dle dohody,

Ceny jsou stanoveny EX WORK SIMED s.r.o. Dvůr Králové nad Labem.

**Děkujeme za oslovení a těším se na další spolupráci s Vámi.**



## Technická specifikace sypače komunikací

- Sypačový zásobník tvaru V ocelový s vnitřním ochranným antikoročním provedením
- Barevné provedení RAL 3020 červený
- Objem násypky min. 3,0 m<sup>3</sup>
- Kontejnerové provedení, kompatibilní s jednoramenným hákovým nakladačem kontejnerů CTS 5038 a FORMAL HNK 6T/350
- Doprava posypového materiálu jedním šnekem – nerez ocel
- Skluz k rozmetadlu včetně rozmetacího talíře-nerez ocel
- Dávkovací poměr min. v rozmezí: posypový materiál od 5 do 250 g/m<sup>2</sup>
- Šířka posypu v rozmezí min. od 1 do 5 metru, s možností excentrického nastavení vpravo (posyp tramvajových zastávek)
- Možnost plynulého ovládní posypové dávky a šířky posypu ovládacím panelem z kabiny vozidla
- Možnost nouzového manuální nastavení posypového obrazce
- Pohon dávkovacího šneku a rozmetadla hydraulický od přídavného benzínového motoru s hydraulickým okruhem o min. výkonu 40 litrů/min při 190 bar, hydraulickou nádrží o objemu min. 50 litrů s filtrací, hydrogenerátorem a vlastním startováním, umístěný v zástavbě přímo na sypači
- Ochranné síto dle EN 13021
- Ochranná odklopná střecha
- Maják oranžové barvy LED umístěný na zádi sypače, ovládaný z kabiny
- Osvětlení rozmetadla LED
- Elektronická kontrola posypu
- Signalizace prázdného zásobníku – elektronický sensor
- Držák pro uchycení ovládacího panelu v kabině vozidla
- Schválená certifikace pro provoz na pozemních komunikacích
- Prohlášení o shodě
- Návod v českém jazyce
- Bezplatná montáž na vozidlo, odzkoušení, předvedení a zaškolení obsluhy

**SIMED s.r.o.**  
Slovany 140  
544 01 Dvůr Králové n.L.  
CZ64827496