



Kupní smlouva

Smluvní strany

Společnost: Pražské služby, a.s.
Se sídlem: Pod Šancemi 444/1, 190 00 Praha 9
IČO: 60194120
DIČ: CZ60194120
Zastoupená: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2432
(dále jen „Kupující“)

a

Společnost: Unikont Group s.r.o.
Se sídlem: Služeb 609/6, 108 00 Praha 10 Malešice
IČO: 41193113
DIČ: CZ41193113
Zastoupená: Radkem Bukovským, jednatelem společnosti

Bank. spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4307
(dále jen „Prodávající“; Kupující a Prodávající společně dále jen „Smluvní strany“ nebo jednotlivě též i „Smluvní strana“)

uzavírají mezi sebou níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“) tuto Kupní smlouvu (dále jen „Smlouva“).

1. Úvodní ustanovení

1.1. Kupující dne 25.09.2023 zahájil výzvou k podání nabídek řízení na zadání veřejné zakázky s názvem „Nákup univerzálních kloubových chodníkových zametacích strojů a příslušenství“ (dále jen „Veřejná zakázka“) dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zadávané v rámci zavedeného dynamického nákupního systému s názvem „Dodávky malých chodníkových zametacích strojů a příslušenství“, uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2023-027945.

1.2. Na základě výsledků zadávacího řízení byl Prodávající vyzván k uzavření této Smlouvy. Prodávající bere na vědomí a souhlasí s tím, že veškeré povinnosti Prodávajícího vyplývající ze zadávací dokumentace Veřejné zakázky tvoří součást této Smlouvy a Prodávající je povinen tyto povinnosti splnit.



2. Předmět Smlouvy

- 2.1. Za podmínek uvedených v této Smlouvě se Prodávající zavazuje prodat Kupujícímu zařízení – 9 kusů univerzálních kloubových chodníkových zametacích strojů 4x4 do 3,5 t, (dále jen „Zařízení“) a umožnit Kupujícímu nabýt vlastnické právo k Zařízení. Kupující se zavazuje za podmínek této Smlouvy Zařízení převzít a zaplatit za něj kupní cenu.
- 2.2. Spolu se Zařízením se Prodávající zavazuje odevzdat Kupujícímu veškeré příslušenství, které k Zařízení náleží.
- 2.3. Bližší technická specifikace Zařízení je uvedena v **Příloze č. 1** této Smlouvy.

3. Kupní cena a platební podmínky

- 3.1. Kupní cena za Zařízení dohodnutá Smluvními stranami činí **29 997 000,- Kč** bez DPH (dále jen „Kupní cena“). DPH bude ke Kupní ceně připočtena na základě platných právních předpisů v den uskutečnění zdanitelného plnění.
- 3.2. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady a výdaje Prodávajícího spojené s plněním Smlouvy a dodáním Zařízení Kupujícímu a poskytováním souvisejících plnění dle této Smlouvy. Tato cena je cenou konečnou, nejvýše přípustnou a nemůže být zvýšena bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.
- 3.3. V Kupní ceně jsou zahrnuty zejména:
 - doprava Zařízení do místa plnění dle této Smlouvy;
 - clo, celní poplatky, daně a zálohy;
 - náklady na balení, pojištění a označení Zařízení dle požadavků Kupujícího;
 - náklady na opotřebitelné součásti Zařízení, náhradní díly a spotřební materiál;
 - záruka za jakost v rozsahu stanoveném touto Smlouvou;
 - veškeré jiné náklady a poplatky nezbytné pro řádné plnění této Smlouvy.
- 3.4. Kupující zaplatí Prodávajícímu Kupní cenu za Zařízení po řádném převzetí Zařízení dle bodu 4.3 této Smlouvy, a to na základě jediné faktury vystavené Prodávajícím a zasláné Kupujícímu e-mailem ve formátu požadovaném Kupujícími na e-mailovou adresu faktury@psas.cz. Součástí faktury bude Potvrzení o převzetí dle bodu 4.3 této Smlouvy.
- 3.5. Faktura bude vystavena na základě Potvrzení o převzetí dle bodu 4.3 této Smlouvy, které bude nedílnou součástí faktury. Splatnost faktury bude činit minimálně 30 kalendářních dní ode dne jejího doručení Kupujícímu. Kupní cena bude uhrazena bezhotovostním převodem na bankovní účet Prodávajícího.



3.6. Faktura vystavené Prodávajícím podle této Smlouvy musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktury musí dále vždy obsahovat:

- číslo této Smlouvy;
- datum vystavení a datum splatnosti faktury;
- číslo faktury;
- identifikační údaje Smluvních stran včetně bankovního spojení;
- číslo dotčeného útvaru Kupujícího;
- přesnou identifikaci Zařízení;
- celkovou fakturovanou částku bez DPH, částku DPH a konečnou částku s DPH.

3.7. Kupující si vyhrazuje právo vrátit Prodávajícímu do data jeho splatnosti daňový doklad (fakturu), který nebude obsahovat veškeré údaje vyžadované závaznými právními předpisy České republiky a touto Smlouvou, nebo v něm budou uvedeny nesprávné údaje (s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů). V takovém případě začne běžet doba splatnosti daňového dokladu (faktury) až doručením řádně opraveného daňového dokladu (faktury) Kupujícímu.

4. Dodací podmínky

- 4.1. Zařízení bude předáno Kupujícímu ve lhůtě do 6 měsíců ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy a v místě plnění, kterým je adresa sídla Kupujícího Pod Šancemi 444/1, 190 00 Praha 9 (dále jen „**Místo plnění**“).
- 4.2. Prodávající se zavazuje předat Kupujícímu Zařízení včetně všech dokladů, jež jsou potřebné k nabytí vlastnického práva k Zařízení a k řádnému užívání Zařízení. Přesný termín odevzdání Zařízení je Prodávající povinen oznámit Kupujícímu nejméně tři pracovní dny předem, jinak není Kupující povinen Zařízení převzít. Za vadu Zařízení se také považuje nesplnění vlastností Zařízení výslovně uvedených v této Smlouvě nebo v zadávací dokumentaci k Výběrovému řízení. Kupující rovněž není povinen přijmout Zařízení v den pracovního klidu nebo přijmout jen část Zařízení.
- 4.3. Předání a převzetí Zařízení bude oběma Smluvními stranami písemně potvrzeno (dále jen „**Potvrzení o převzetí**“). Vlastnické právo k Zařízení a nebezpečí škody na Zařízení přecházejí na Kupujícího okamžikem podpisu Potvrzení o převzetí Kupujícím. Zařízení, které má jakékoliv, byť drobné vady nebo není dodáno v souladu s touto Smlouvou, není Kupující povinen převzít. V případě nepřevzetí Zařízení nevzniká na straně Prodávajícího žádný nárok na plnění od Kupujícího. Zároveň se Zařízením bude předána i veškerá dokumentace dle odst. 4.2 výše.



5. Práva z vadného plnění, záruka za jakost

- 5.1. Prodávající prohlašuje, že Zařízení nemají žádné faktické nebo právní vady. Kupující je oprávněn po celou dobu trvání záruky za jakost uplatnit u Prodávajícího právo z vadného plnění, které zakládá vada, jež má Zařízení při přechodu nebezpečí škody na věci na Kupujícího, byť se projeví až později. Právo Kupujícího z vadného plnění založí i později vzniklá vada, kterou Prodávající způsobil porušením své povinnosti. Povinnosti Prodávajícího vyplývající ze záruky za jakost tím nejsou dotčeny.
- 5.2. Prodávající poskytuje Kupujícímu souhrnnou záruku za jakost Zařízení v délce 24 měsíců ode dne převzetí Zařízení Kupujícím.
- 5.3. Pokud má v rámci uplatnění práva Kupujícího z vadného plnění, resp. v rámci uplatnění práva ze záruky za jakost Zařízení, dojít k odstranění vady, je Prodávající povinen vadu odstranit bezplatně, ve lhůtě určené Kupujícím, nejpozději však do 15 dní ode dne doručení oznámení o reklamaci Prodávajícímu.
- 5.4. Práva z vadného plnění, resp. ze záruky za jakost Zařízení, se nedotýkají práva Kupujícího na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

6. Sankce

- 6.1. V případě, že Prodávající poruší povinnost předat Zařízení v Místě plnění ve lhůtě dle bodu 4.1 této Smlouvy je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 6.2. V případě, že Prodávající poruší povinnost odstranit jakoukoli vadu ve lhůtě dle bodu 5.3 této Smlouvy, je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 6.3. V případě prodlení Kupujícího s úhradou faktury zaplatí Kupující Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý započatý den prodlení.
- 6.4. Kupující je oprávněn vedle smluvní pokuty požadovat náhradu škody způsobené porušením příslušné povinnosti v plné výši. Smluvní pokuty jsou splatné do 15 dnů od doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty Kupujícím Prodávajícímu.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob, jejichž funkce jsou uvedeny v **Příloze č. 3** této Smlouvy. Písemné úkony, sdělení, oznámení, žádosti, předávání informací apod. mezi Smluvními stranami mohou být učiněny pouze písemně prostřednictvím doporučené poštovní zásilky, kurýrní službou, osobním předáním nebo e-mailem na kontaktní údaje uvedené v **Příloze č. 3** této Smlouvy. Změna kontaktních osob uvedených v **Příloze č. 3** této Smlouvy může být oznámena druhé Smluvní straně písemně či emailem bez nutnosti uzavírat dodatek k této Smlouvě.



- 7.2. Ostatní práva a povinnosti Smluvních stran jsou upraveny Všeobecnými nákupními podmínkami Kupujícího, které tvoří **Přílohu č. 2** této Smlouvy a jsou její nedílnou součástí. Prodávající prohlašuje, že se před podpisem této Smlouvy se Všeobecnými nákupními podmínkami Kupujícího seznámil a souhlasí s nimi. Smluvní strany si ujednaly, že Kupující je oprávněn po podpisu této Smlouvy poslední Smluvní stranou jednostranně měnit Všeobecné nákupní podmínky Kupujícího v celém jejich rozsahu a z jakéhokoliv důvodu, a to postupem stanoveným ve Všeobecných nákupních podmínkách Kupujícího. V případě rozporu mezi ustanovením této Smlouvy a ustanovením uvedeným ve Všeobecných nákupních podmínkách Kupujícího má přednost ustanovení této Smlouvy.
- 7.3. Smluvní strany sjednávají a berou na vědomí, že tato Smlouva a vztah Smluvních stran touto Smlouvou založený se řídí českým právem, především ustanovením § 2079 a násl. Občanského zákoníku o koupi.
- 7.4. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění této Smlouvy v registru smluv zajistí Kupující.
- 7.5. Tato Smlouva se uzavírá na dobu trvání záruky za jakost Zařízení dle bodu 5.3 této Smlouvy, kterákoliv ze Smluvních stran je oprávněna tuto Smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu. V případě výpovědi ze strany Kupujícího činí výpovědní lhůta šest měsíců, v případě výpovědi ze strany Prodávajícího činí výpovědní lhůta tři měsíce. Výpovědní lhůta počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé Smluvní straně.
- 7.6. Smluvní strana není oprávněna postoupit třetí osobě jakoukoli pohledávku za druhou Smluvní stranou vzniklou na základě této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany.
- 7.7. Tato Smlouva a Všeobecné nákupní podmínky Kupujícího představují úplnou dohodu Smluvních stran ve vztahu k předmětu a účelu Smlouvy a ruší a nahrazují jakékoli předchozí písemné a ústní dohody a ujednání Smluvních stran v souvislosti s předmětem a účelem Smlouvy.
- 7.8. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami.
- 7.9. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech v českém jazyce, z nichž každý má platnost originálu, přičemž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom (1) stejnopisu.
- 7.10. Smluvní strany prohlašují, že obsahu této Smlouvy rozumí, souhlasí s ním, vyjadřuje jejich pravou a svobodně projevovanou vůli prostou omylu a že tuto Smlouvu neuzavírají v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

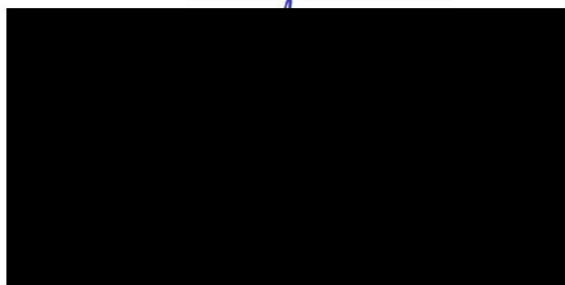
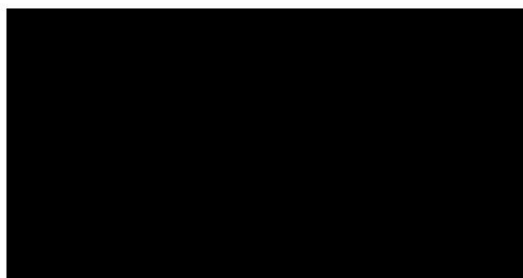


7.11. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1 – Technická a cenová specifikace Zařízení
- Příloha č. 2 – Všeobecné nákupní podmínky Kupujícího
- Příloha č. 3 – Funkce kontaktních osob

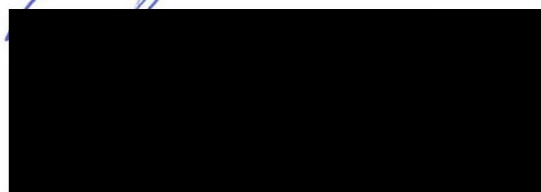
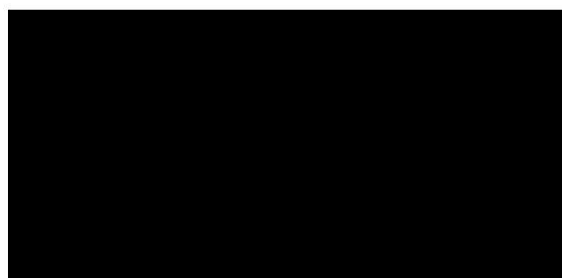
V Praze dne 8.11.2023

Za Kupujícího:



V Praze dne 8.11.2023

Za Prodávajícího:



**Příloha č. 1_Technická a
cenová specifikace Zařízení**

Technický popis stroje HAKO Citymaster 1650 Comfort:

Motor:

Vodou chlazený, 4-válcový, vznětový motor HATZ

2,0 TDI, 55 kW (75 PS) při 2.700 ot./min. Krátkodobě 80 PS. Volitelné pracovní otáčky 1.600-2400 ot./min ECO/Standard/MAX), CommonRail přímé vstřikování, zdvihový objem 1.952 ccm, objem palivové nádrže 52 l, emisní hodnoty podle směrnice 2016/1628/EC stupeň V. DOC, DPF samočisticí

EU homologace vozidla jako EU traktor T2a

Jízdní pohon:

Hydrostatický 2-stupňový jízdní pohon přes 4 kolové motory. **Stálý pohon všech kol s automatickou zátěžovou regulací a regulací prokluzu.** Otáčky motoru přizpůsobené rychlosti jízdy pomocí 2 pedálů při přepravním režimu a pracovním režimu. Pracovní jízdní stupeň s konstantními otáčkami motoru (ECO/Standard/MAX) a ovládáním rychlosti jízdy pomocí 2 pedálů.

Jízdní stupně:

Přepravní režim:	0-40 km/h, automativ
Pracovní režim:	0-24 km/h, stálý
Rychlý zimní režim:	0-40 km/h, automativ
Jízda dozadu:	0-12 km/h.



Podvozek a řízení:

4-kolový podvozek s kloubem s integrovaným vyrovnáním výšky a tlumením. Plně hydraulické řízení s rejdem 45°. Plně **odpružený podvozek s vinutými pružinami a tlumiči**, panhardská tyč vpředu a vzadu. Vzadu přidavný stabilizátor pro malý náklon nástavby, rychlovýměnný systém nástaveb.

Pneumatiky:

vpředu/vzadu	225/70 R 15 C standardní pneumatiky
Alternativní pneumatiky viz ceník.	
vpředu/vzadu	255/65 R16 univerzální pneumatiky
Vpředu/vzadu	320/55-15 T559 trávníkové pneumatiky



Brzdy:

Provozní brzda na všech 4 kolech – dynamické zabrzdění uvolněním plynového pedálu, přidavná hydraulická provozní brzda působící na přední nápravě. Elektrohydraulická ruční parkovací brzda s účinkem na zadní nápravě.

Kabina řidiče:

ROPS testovaná, jednomístná, bezpečnostní, komfortní kabina, zasklená bezpečnostními skly. 2 rámové dveře s posuvnými okny. Sklopná zpětná zrcátka vlevo a vpravo, sedačka dle volby, možnost seřízení sloupku řízení, odkládací prostory pro osobní věci
Multifunkční ukazatel pro ovládání stroje. Počítadlo pracovních hodin, V pravé loketní opěrce integrované ovládání s regulátorem a 2 joysticky.

Elektrické zařízení:

12 V-zařízení, akumulátor 12 V 85 Ah, třífázové dynamo 14,4 V 150 A .

Osvětlení podle EC typového schválení, pracovní světlomety, příprava pro maják - sklopný, 12V zásuvka, 7-pólový konektor pro zapojení nástaveb vzadu na kabině, Dvojitá USB nabíjecí zásuvka

Hydraulický systém:

Load-Sensing hydraulika s elektricky ovládaným řídicím blokem. Ruční čerpadlo pro nouzové ovládání vyklopení zásobníku a uvolnění parkovací brzdy.

Hydraulický okruh vpředu 0-50/0-70 l/min při 225 bar

Hydraulický okruh vzadu 0 - 32 l/min při 195 bar

Ovládací okruh vpředu 2x dvojitý

Ovládací okruh vzadu 1x dvojitý

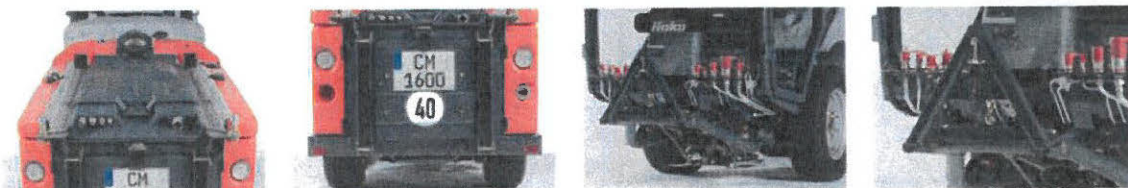


Vodní systém:

Systém čisté vody s elektrickým vodním čerpadlem. Nastavitelné množství vody, zásobník na čistou vodu o objemu ca. 200 litrů s ukazatelem hladiny.

Zvedací závěs/připojení:

Hydraulický přední zvedací závěs, zdvihací síla 600 kg (nutno dbát na polohu těžiště nástavby) ve spojení s rychloupínacím trojúhelníkem Kat. 0. Přední závěs s regulací přítlaku a škrticím ventilem (volitelně). Sací hadice, místo pro připojení zásobníku na smetky nebo trávu, místo pro připojení zadních nástaveb, sypače do 450 kg. Nakládací korba (volitelně) nosnost 500 kg. Příprava pro tažné zařízení (volitelně).



Rozměry a hmotnosti HAKO Citymaster 1650 Comfort:

Celková délka:	mm	3.830
Šířka vozidla bez zrcátek	mm	1.210
Šířka (standardní pneu):	mm	1.210
Šířka (trávníkové pneu):	mm	1.375
Výška (standardní pneu):	mm	1.970
Rozvor:	mm	1.600
Rozchod kol (dle pneu):	mm	975-1055
Poloměr otáčení (vnitřní):	mm	1.290
Poloměr otáčení (vnější)	mm	2760
*bez spoj.zař./ se spoj.zař. +185 mm		



Dodatečná výbava stroje pro zametání:**Zametačí agregát - 2 kartáčová jednotka):**

Přední zametačí sací agregát na rychlovýměnném trojúhelníku s 3-násobnou ochranou proti najetí talířových kartáčů v zorném poli řidiče. Sací hubice uložena mezi koly s ochranou proti najetí. Dva hydraulicky poháněné upínače pro talířové kartáče 900 mm. Maximální zametačí šířka 2.300 mm. Regulovatelné otáčky kartáčů 0-120 ot./min. Hydraulicky regulovatelná pracovní šířka odděleně vpravo/vlevo pomocí ovládní kartáčů. Dodatečně nastavitelné mechanické dorazy pro maximální šířku zametání. Sklon kartáčů nastavitelný ve 2 úrovních a jednotlivě. Přítlak kartáčů nastavitelný jednotlivě.

**Sací hubice / Sací šachta (volitelně):**

Ocelová sací hubice na vodicích kolečkách s klapkou pro sběr větších odpadků. Šířka sací hubice 550 mm, Hydraulické zvedání sací hubice. Sací šachta Ø 180 mm přímá.

Omezení prašnosti:**Certifikace EUnited PM2,5/PM10 – čtyři hvězdy**

Nastavitelné zkrápění vodou na obou talířových kartáčích a v sací hubici pro omezení prašnosti, napojení na nádrž stroje 200l, volitelně připojení STORZ D/C pro zásobník čisté vody, vodní recirkulační systém s nádrží cca 180 l ve dně zásobníku.

Zásobník na smetky:

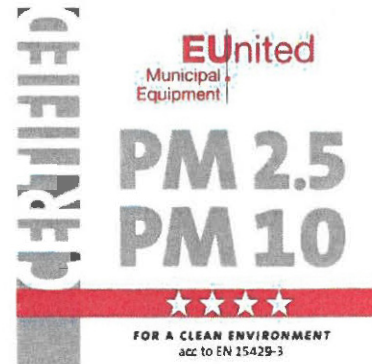
Zcela plnitelný zásobník, vyrobený ze slitiny hliníku.

Jmenovitý objem 1 500 litrů, využitelný dle EN15429 1 433 / 1 086 l

Užitečná hmotnost zásobníku 1.000 kg. Hydraulicky výklopný, ruční čerpadlo pro vyklopení zásobníku v nouzovém případě. Vyprazdňovací výška 1450 mm, vyprazdňovací šířka 930 mm. 2 otvory pro údržbu a čištění v přední části, Závěr pro plnění vody Storz C.

Sací turbína:

Hydraulicky poháněná radiální turbína. Odvod vzduchu přes víko zásobníku. Přípojka vody pro čištění. Zametačí nástavba plní požadavky podle 2000/14/EG 99dB(A).



Ruční sací hubice:

Použitelná z obou stran vozidla. Samovtažná teleskopická sací hubice, provozní délka do 3,8 m, průměr 125 mm. Trvale připravená k použití, umístěna na středu vozidla.

Rozměry vozidla s výbavou Hako-Citymaster 1650 zametací stroj – verze se dvěma kartáči:

Celková délka	mm	4 510
Pohotovostní hmot. StVZO*	kg	2 570
Užitečné zatížení zam. stroje	kg	930

Patentované konstrukční řešení stroje HAKO Citymaster umožňuje přestavbu na jiné nasazení bez použití nářadí v jednomu pracovníkovi za několik minut. Nosič je vybaven trojúhelníkovým závěsem umožňující nesení ostatních nástaveb



Možné nástavby Hako Citymaster 1650 Comfort:

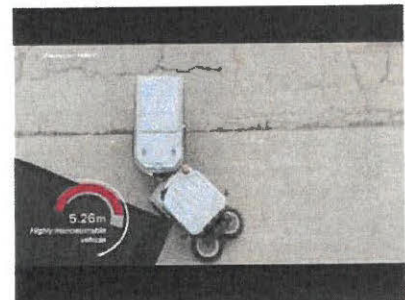


Výhody a klíčové vlastnosti:



Klíčové vlastnosti :

- ✓ Vozidlo je v kategorii do 3,5 t, řidičské oprávnění skupiny B
- ✓ Nízká spotřeba a emise
- ✓ Vysoký výkon hydraulického systému vozidla
- ✓ Komfortní plně odpružený podvozek
- ✓ Permanentní **pohon všech kol 4x4**, transportní rychlost 40 km/h
- ✓ **Celoroční využití**, jednoduchý systém výměny nástaveb
- ✓ Prostorná jednomístná kabina se zvýšenou ergonomií
- ✓ Kompletní **LED osvětlení** včetně pracovních světel
- ✓ Nová, pohodlná čelní **zametací jednotka, 2 nebo 3 kartáčová**
- ✓ **Nejmenší poloměr otáčení** ve své třídě (2,63m)
- ✓ Zvýšené pohodlí obsluhy stroje



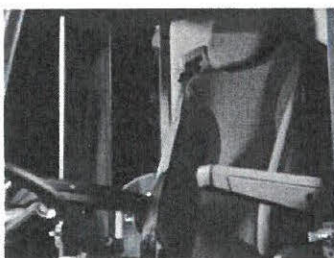
Ergonomie v každém detailu



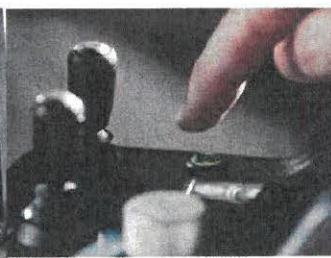
Flexibilní, bezpečný a plně komfortní



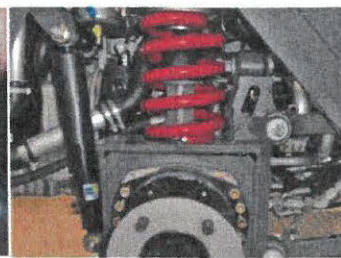
Celoroční využití, jednoduchý systém výměny



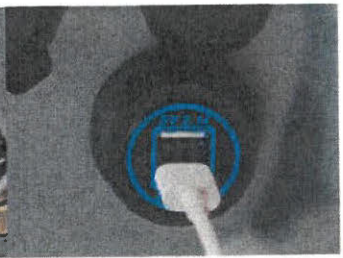
Vylepšená ergonomie, komfort obsluhy



Plně automatické, stiskem jednoho tlačítka



Komfortní plně odpružený podvozek



Napájení USB

Přední zametací jednotka s kartáči je uchycena na jednotném trojúhelníkovém závěsu určeném pro připojení všech dostupných předních nástaveb



Sypače BBS 600 (9ks):



Nesený šnekový sypač se zásobníkem o objemu cca 0,65 m³ s rozmetadlem. Pohon sypače řešen hydraulicky od nosiče.

Sypač je vhodný pro údržbu ulic, chodníků, náměstí a frekventovaných míst ve městech a obcích. Obvyklé posypové materiály mohou být používány bez jakéhokoliv omezení (sůl, písek, štěrk, kamennou drť o max. zrnitosti 8 mm). Nerezové rozmetadlo umožňuje regulaci šíře posypu v rozmezí cca 1 – 5 m.

Základní výbava sypače BBS 600

- Kompletní skluz rozmetadla s talířem z nerez (V2A)
- Nástavba je opatřena duplexním antikorozním nátěrovým systémem - metalizována
- Odklopná střecha zásobníku
- Výstražné reflexní pruhy
- Ochranné síto zásobníku
- Bezodkapové rychlospojky
- Standardní barva - oranžová (RAL 2011) nebo Hako červená (RAL 2002)

Technická data nástavby BBS 600 E

Celková délka	mm	2180
Celková šířka	mm	1100
Celková výška	mm	1650-1740
Objem zásobníku	dm ³	600
Hmotnost prázdné nástavby	kg	250
Maximální zrnitost materiálu	mm	Cca 8
Šířka posypu	m	Cca 1-6
Dávka (možné nastavením zvýšit)	g/m ²	0-100
Pracovní rychlost	km/h	0-20
Potřebný průtok hydraulického oleje	dm ³ /min	160
Potřebný min. tlak hydraulického oleje	bar	200

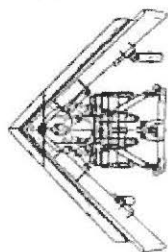
Čelní sněhové radlice PKV 130 (9ks):

Variabilní sněhový pluh, se vyznačuje velmi dobrou konstrukcí bočních křídel a propracovaností. Radlici lze používat ve třech pracovních režimech - šípový pluh V poloha – čelní jednostranná radlice – Y pozice. Připojení se provádí pomocí upínacího trojúhelníku a hydraulických rychlospojek. **Odpružení břitů vulkollanovými válcovými pružinami** -mimořádná elasticita těchto válců, která je zhruba dvojnásobná oproti ocelové pružině, odpružení vulkollany je mnohem tišší než ocelovými pružinami. **Systém odpružení pro překonávání překážek** při přejezdu překážky absorbuje ráz ocelová pružina, zpětný pohyb je tlumen vulkollanovým silentblokem, takže je radlice velmi tichá, tento systém odpružení současně sdružuje mechanismus pro vyrovnání pluhu vůči rovině vozovky

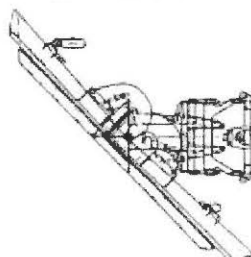
Základní provedení:

- radlice s přetáčecím hydraulickým mechanismem odpružení pomocí systému vulkollanových válců
- mechanismus nastavení kolmé úrovně
- výstražné praporky
- upínací trojúhelník pro třibodový závěs
- výstražné červenobílé pruhy
- gumové břity

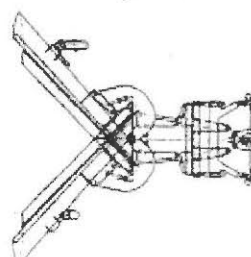
Šípový pluh



Čelní radlice



Y –pozice



Čelní odmetací válcové kartáče SZP 1300 (9ks):

55



Čelní kartáč typu SZP je vyráběn ve třech základních modelech s pracovní šířkou kartáče 1,2, **1,3** a 1,6 m. Připojení se provádí pomocí upínacího zařízení dle normy DIN nebo trojúhelníku a hydraulických rychlospojek. Pohon kartáče je řešen středovým hydromotorem s převodovkou, což zajišťuje úzký průjezdní profil a těsné najetí až k obrubníkům, zábradlím a zdem. Žádná jiná součást rámu nebo pohonu kartáče bočně nepřesahuje šíři vlastního kartáče. Kyvné uložení zametače umožňuje příčné kopírování nerovností vozovky a pomocí hydraulického válce je možné zametač plynule oboustranně přetáčet až do úhlu 30°. Silniční zametač je v pracovní poloze veden pojezdovými koly. **Pro zimní úklid je zametač vybaven zimním kartáčem** a pro letní úklid kartáčem letním. V případě potřeby je taktéž možno volitelně vybavit kartáč ventilem pro regulaci otáček. Pohon kartáče je hydraulický od nosiče.

Základní výbava odmetače SZP 1300

- Zimní výplet
- Hydraulické přetáčení
- Hydraulický středový pohon
- Výškově nastavitelná pojezdová kola, odstavná noha
- Výstražné reflexní červeno-bílé šrafy
- Čelní sklopná ochrana proti odletu
- Bezodkapové rychlospojky
- Standardní barva - oranžová (RAL 2011)



Název	Typ díle výrobce	Počet kusů	Jednotková cena v Kč bez DPH	Cena v Kč bez DPH
Univerzální křídlový chodníkový zmrzačovací stroj 4x4 do 3,5 t	HAKO Chymasler 1650	9	2 239 000,00	20 151 000,00
Zmrzačovací nástavba	HAKO	9	715 000,00	6 435 000,00
Čelní výškový odmetací kartáč	SZP 1300	9	97 000,00	873 000,00
Šipové varabílní sněžová radlice	PKV 130	9	84 000,00	756 000,00
Nástavba sypače	BBS 600	9	198 000,00	1 782 000,00

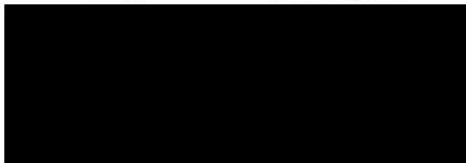
Kupní cena	29 997 000,00
------------	---------------

Příloha č. 3_Seznam funkcí kontaktních osob

SEZNAM FUNKCÍ KONTAKTNÍCH OSOB

I. Seznam funkcí kontaktních osob za Kupujícího:

Ve věcech provozních a technických:

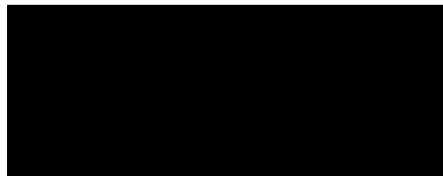


Ve věcech smluvních:



II. Za osoby Prodávajícího jsou pověřeny jednáním níže uvedené osoby:

Ve věcech smluvních:



Ve věcech provozních a technických:

