

## Kúpna zmluva č. 02/161/2019

uzatvorená v zmysle ustanovenia § 409 a nasl. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

### Článok 1. Identifikačné údaje

#### **Predávajúci:**

Sídlo: **KOBIT - SK, s.r.o.**  
M.R. Štefánika 2970/48, 026 01 Dolný Kubín  
Štatutárny orgán: Ing. Ján Zajac a Jaroslav Kecera, konatelia spoločnosti  
IČO: 31641440  
DIČ: 2020425968  
IČ DPH: SK2020425968  
Bankové spojenie: ČSOB a.s. Bratislava, pobočka Dolný Kubín  
Číslo účtu: 4001595972/7500  
Zápis v obchodnom registri: OR OS Žilina, oddiel Sro, vložka číslo 3031/L  
Spojenie: tel. 043/5506 221  
tel./fax 043/5506 225  
e-mail [obchod@kobit.sk](mailto:obchod@kobit.sk)  
(ďalej len „predávajúci“)

#### **Kupujúci :**

Sídlo : Technické služby mesta Prievidza s.r.o.  
Košovská 1, 971 01 Prievidza  
Štatutárny zástupca: Ing. Marián Bielický, konateľ spoločnosti  
IČO: 31579183  
DIČ: 2020467350  
IČ DPH: SK2020467350  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
č. účtu: SK20 0200 0000 0032 1885 8257  
Zápis v obchodnom registri: OR OS Trenčín, Oddiel Sro, Vložka č. 2223/R  
Spojenie: tel. 046 / 542 24 12  
fax 046 / 542 24 13  
e-mail [info@tsmpd.sk](mailto:info@tsmpd.sk)  
(ďalej len „kupujúci“)

### Článok 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Predávajúci sa zaväzuje kupujúcemu dodať zimnú nadstavbu pre vozidlo MAN (VIN: WMAN38ZZXKY384681) vrátane montáže, v súlade s požadovanými technickými, kvalitatívnymi a ostatnými podmienkami a charakteristikami tovaru uvedenými v Prílohe č.1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 2.2. Súčasťou dodania predmetu zmluvy bude sprievodná dokumentácia: faktúra, dodací list, odovzdávajúci protokol a dokumenty umožňujúce prevádzku predmetu zmluvy: technické osvedčenie výmennej nadstavby (sypač, snehová radlica), záručný list, návod na obsluhu a údržbu a katalóg náhradných dielov.
- 2.3. Typové označenie a továrenská značka predmetu zmluvy: nadstavba sypača KOBIT typ SK-6-H, snehová radlica KOBIT typ RSP-26.

### Čl. 3

#### Podmienky plnenia

- 3.1. Predmet zmluvy bude kupujúcemu dodaný najneskôr do 21 kalendárnych dní od podpisu tejto Kúpnej zmluvy.  
Miesto odovzdania predmetu zmluvy je sídlo kupujúceho a prevedenie montáže sa uskutoční v sídle kupujúceho: Technické služby mesta Prievidza s.r.o., Garážová 1, 971 01 Prievidza.
- 3.2. Pristavenie vozidla ku montáži predmetu zmluvy zabezpečí kupujúci.
- 3.3. Predávajúci vyrozumie kupujúceho o pripravenosti tovaru ku dodaniu a kupujúci je povinný zabezpečiť preukázateľné prijatie tovaru (splnomocnený zamestnanec). O odovzdaní a prevzatí tovaru bude spísaný Odovzdávajúci protokol.
- 3.4. V prípade odmietnutia prevzatia tovaru kupujúcim nie je dotknuté právo predávajúceho fakturovať celú dohodnutú kúpnu cenu podľa Čl. 4.

- 3.5. Nebezpečenstvo poškodenia tovaru prechádza na kupujúceho okamžikom fyzického prevzatia tovaru kupujúcim, resp. oprávnenými osobami kupujúceho.
- 3.6. Predmet zmluvy sa stane majetkom kupujúceho po uhradení 100% kúpnej ceny podľa Čl. 4.

#### **Čl. 4**

##### **Cena a platobné podmienky**

- 4.1. Cena predmetu zmluvy v požadovanom rozsahu je stanovená dohodou zmluvných strán, v súlade so Zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov. Cena obsahuje dodanie predmetu zmluvy, sprievodnú dokumentáciu v úradnom jazyku a zaškolenie zamestnancov kupujúceho. Cena slovom: Štyridsaťdvatisícpäťdesiatštyri + 00/10 s DPH 20%.

Názov	Cena bez DPH	Sadzba DPH	Výška DPH	Cena s DPH 20%
Nadstavba sypača, SK-6-H	26 811,00 €	20%	5 362,20 €	32 173,20 €
Snehová radlica RSP-26	8 234,00 €	20%	1 646,80 €	9 880,80 €
<b>SPOLU</b>	<b>35 045,00 €</b>	<b>20%</b>	<b>7 009,00 €</b>	<b>42 054,00 €</b>

- 4.2. Zmena ceny v priebehu zmluvného obdobia je pevná a nemôže sa upravovať smerom hore. K zmene ceny možno pristúpiť iba v prípade ak jej dôvody sú v súlade so zákonom č.18/1996 Z.z. o cenách v znení zákona č.196/2000 Z.z, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z.z. o cenách v znení vyhlášky MF SR č. 375/1999 Z.z.
- 4.3. Úhrada predmetu zmluvy bude vykonaná bezhotovostným platobným stykom na základe faktúry, vystavenej predávajúcim, so splatnosťou do 30 dní. Faktúra bude vystavená po dodaní predmetu zmluvy a zaškolení obsluhy predmetu zmluvy. Súčasťou faktúry bude preberací protokol podpísaný zástupcami oboch zmluvných strán.
- 4.4. Predávajúci zodpovedá za to, že vystavená faktúra bude obsahovať náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH v platnom znení. V prípade, ak faktúra nebude obsahovať právny predpis stanovené náležitosti, má kupujúci právo faktúru vrátiť na prepracovanie, počas jej prepracovania lehota splatnosti neplynie a začne plynúť odo dňa doručenia prepracovanej faktúry.
- 4.5. Vlastnícke právo k novému obchodnému tovaru nadobudne kupujúci jeho prevzatím a splnením úhrady celej zmluvnej ceny s DPH.

#### **Čl. 5**

##### **Záruka za tovar**

Predávajúci preberá na tovar ktorý je predmetom tejto zmluvy záruku nasledovne:

- 5.1. Záručná doba je 24 mesiacov a začína plynúť dňom prevzatia tovaru kupujúcim.
- 5.2. Predávajúci prehlasuje že po dobu plnenia záruky je tovar, podľa Prílohy č.1 tejto zmluvy, spôsobilý pre obvyklé použitie a na stanovený účel pri splnení podmienok uvedených v návode na obsluhu a údržbu.
- 5.3. Záručná doba neplynie v čase keď kupujúci nemôže používať predmet zmluvy pre jeho vady za ktoré nesie zodpovednosť predávajúci.
- 5.4. Predávajúci nezodpovedá v záručnej dobe za vady spôsobené činnosťami ktoré sú v rozpore s obvyklým použitím, za vady spôsobené neodbornou manipuláciou alebo neodborným zásahom pri vykonávaní údržby alebo opráv kupujúcim. Všeobecne sa zodpovednosť predávajúceho za vady riadi obchodným zákonníkom.
- 5.5. Predávajúci garantuje vykonať obhliadku poruchy do 48 hodín od nahlásenia na e-mail: [servis@kobit.sk](mailto:servis@kobit.sk).
- 5.6. Predávajúci garantuje dostupnosť náhradných dielov minimálne po dobu 60 mesiacov od dodania predmetu zákazky. Predávajúci garantuje dodávku základných náhradných dielov maximálne do 48 hodín od nahlásenia objednávky.
- 5.7. Predávajúci dodá kupujúcemu osvedčenie o typovom schválení samostatnej technickej jednotky.
- 5.8. Ak kupujúci doručí reklamáciu v posledný deň záručnej doby považuje sa za včas uplatnenú.
- 5.9. Kupujúci je povinný zistené vady bez zbytočného odkladu reklamovať u predávajúceho, v reklamacii uvedie o aké vady sa jedná a ako sa prejavujú.
- 5.10. Predávajúci a kupujúci pri realizácii opravy potvrdia v servisnom protokole jej rozsah a hodnotenie nároku na plnenie záruky predávajúcim.
- 5.11. Garančné prehliadky, záručné opravy a pozáručný servis zabezpečuje predávajúci v mieste prevádzkovania predmetu zmluvy. Kupujúci resp. prevádzkovateľ predmetu zmluvy uhradí predávajúcemu cestovné výdavky spolu s nákladmi na realizáciu garančnej prehliadky alebo mimozáručnej opravy. V prípade garančnej opravy je táto realizovaná na náklady Predávajúceho.

- 5.12. Predávajúci garantuje, že montážou a demontážou predmetu tejto zmluvy na vozidlo MAN, nebude dotknutá záruka v zmysle Kúpnej zmluvy č. Z201816343\_Z zo dňa 16.04.2018 uzatvorenou medzi kupujúcim a predávajúcim.
- 5.13. Predávajúci prehlasuje, že je ku dňu podpisu zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora.

## **Čl. 6**

### **Sankcie**

- 6.1. V prípade omeškania kupujúceho s uhradením ceny predmetu zmluvy podľa článku II. tejto zmluvy má predávajúci právo účtovať kupujúcemu úroky z omeškania vo výške 0,03% z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 6.2. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade omeškania predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy podľa článku III. má kupujúci právo účtovať predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,03% z ceny nedodaného predmetu zmluvy za každý deň omeškania.

## **Čl. 7**

### **Odstúpenie od zmluvy**

- 7.1. Pri porušení povinností zmluvnej strany vyplývajúcich z tejto kúpnej zmluvy môže oprávnená strana od tejto zmluvy odstúpiť a požadovať náhradu škody ktorá jej vznikla.
- 7.2. Úplná alebo čiastočná zodpovednosť zmluvnej strany s náhradou škody je vylúčená v prípade zásahu vyššej moci, resp., zásahu úradných miest.

## **Čl. 8**

### **Záverečné ustanovenia**

- 8.1. Zmluvu možno dopĺňať alebo meniť len formou písomných dodatkov k zmluve podpísaných obidvomi zmluvnými stranami. Dodatky sa po ich podpísaní stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 8.2. Vzťahy touto zmluvou neupravené sa riešia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými platnými právnymi predpismi v Slovenskej republike.
- 8.3. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú prednostne riešiť rokovaním o novej zhode.
- 8.4. Zmluva bude vyhotovená v troch rovnopisoch, z toho dva pre Kupujúceho a jeden pre Predávajúceho.
- 8.5. Zmluvné strany vyhlasujú, že všetky právne úkony sú urobené slobodne, vážne, s obsahom zmluvy sa oboznámili a na znak súhlasu ju podpisujú.
- 8.6. Táto zmluva obsahuje tri listy a jednu prílohu.
- 8.7. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu dvoma zúčastnenými stranami a účinnosť v deň nasledujúcej po jej zverejnení na webovej stránke kupujúceho.

V Prievidzi, dňa:

V Dolnom Kubíne, dňa:

za kupujúceho:

za predávajúceho:

---

Ing. Marián Bielický  
konateľ spoločnosti

---

Ing. Ján Zajac, konateľ spoločnosti  
Jaroslav Kecera, konateľ spoločnosti

**Technické, kvalitatívne a ostatné charakteristiky tovaru****Výmenná sypačová nadstavba KOBIT, SK-6-H**

- materiálové vyhotovenie násypky z ocele
- optimálne využitie celkovej a užitočnej hmotnosti vozidla vzhľadom k hmotnosti naplneného zásobníka nadstavby 6 m<sup>3</sup> a hmotnosti čelnej snehovej radlice
- pohon nadstavby od komunálnej hydrauliky nosiča
- mechanizmus dávkovania s doplňujúcimi systémami zabezpečujúcimi aplikáciu prostredníctvom medzinápravového a zadného rozmetadla posypových materiálov
- aplikácia materiálov v rozsahu 50 - 45 g/m<sup>2</sup> (krokom po 5 g/m<sup>2</sup> resp. kontinuálne) a inertných posypových materiálov v rozsahu 50 - 350 g/m<sup>2</sup> (krokom po 50 g/m<sup>2</sup> resp. kontinuálne)
- prísun materiálu k rozmetadlu dvomi proti sebe rotujúcimi kovovými závitovkami s oteruvzdornými hranami zabezpečujúcimi prísun s požadovanou sypkosťou k medzinápravovému a zadnému rozmetadlu
- priemer vonkajších závitoviek 180 mm, možnosť aplikácie posypového materiálu: len predným rozmetadlom, len zadným rozmetadlom prípadne obidvoma rozmetadlami súčasne
- šírkou aplikácie posypových materiálov v rozsahu od 2 do 8 m s možnosťou krokovej regulácie po jednom metri resp. kontinuálne
- vyhotovenie zásobníka posypového materiálu s dostatočnou odolnosťou (odpovedajúcou povrchovou úpravou resp. správnu voľbou materiálu minimálnej hrúbky 3 mm) voči dlhodobým negatívnym účinkom
- vyhotovením rozmetadiel z nehrdzavejúcej ocele, možnosť odklopenia zadného rozmetadla pre prípad núdzového vyprázdnenia zásobníka
- kovové časti nadstavby vyhotovené s antikoročným ochranným náterom odolným voči účinkom posypových materiálov
- zabezpečenie dávkovania posypového materiálu za každých poveternostných podmienok
- odnímateľné zabezpečenie zásobníka voči vniknutiu nadrozmerných predmetov pri jeho plnení nad veľkosť 10 cm (napr. kovový rošt) s dostatočnou pevnosťou voči rázom a prehybom
- ochrana zásobníka voči zrážkovej vlhkosti jeho zakrytím a zaistením v prepravnej polohe voči samovoľnému otváraniu tlakom náporového vzduchu (napr. kapotáž s plachtou)
- osvetlenie vnútra zásobníka a medzinápravového a zadného rozmetadla s možnosťou sledovania posypového obrazca
- bezkontaktný snímač kontroly posypu, umiestnený na zadnom rozmetadle
- hlavný ovládací panel umiestnený na ľahko dostupnom a viditeľnom mieste v kabíne podvozku, situovaný pre jednomužnú obsluhu so signalizáciou a spätnou kontrolou vykonávaného posypu
- signalizácia všetkých funkcií z kabíny podvozku a vizuálnou resp. akustickou indikáciou prostredníctvom elektrických prvkov
- vybavenie nadstavby na zadnom čele 2 ks výstražných majákov a bezpečnostným červeno-bielym reflexným šrafovaním pre zvýšenie bezpečnosti posádky pri práci
- výška horného okraja bočnej steny nadstavby zásobníka sypača vo výške 2750 mm od úrovne terénu (v nezaťaženom stave)
- uchytenie nadstavby na vozidlo prevedené na rýchlovýmenný rám s uchytením pomocou odklopných skrutiek s okom a so zaistením pomocou protikusov
- vybavenie nadstavby odkladacími stojanmi, ktoré umožňujú uloženie, montáž resp. demontáž jednomužnou obsluhou bez použitia ďalších zdvíhacích zariadení
- farebné prevedenie v odtieni biela RAL 9010 s bezpečnostným šrafovaním okrajových častí s doplnením odrazovými sklami, odrazovými doskami a reflexnými nálepkami v zmysle platnej vyhlášky na premávku po pozemných komunikáciách v Slovenskej republike
- pripojenie nadstavby sypača k hydraulickému okruhu vozidla je realizované pomocou hydraulických rýchlospojok ISO
- možnosť vyprázdnenia zásobníka sypača náhradnými zdrojom v prípade poruchy pohonného agregátu (hydraulické vývody cez rýchlospojky umožňujúce pripojenie náhradného hydraulického zdroja)

## Čelne nesená snehová radlica KOBIT, RSP-26

- nová nepoužívaná snehová radlica, základné teleso v prevedení ocel', odolné na prácu v ťažkých snehových podmienkach, pričom je zaručený plynulý pohyb snehu po telese radlice bezpečnou rýchlosťou
- hydraulické zdvíhacie zariadenie a hydraulické pretáčacie zariadenie, možnosť odhrňovať sneh na pravú aj ľavú stranu v smere jazdy (hydraulicky)
- upevnenie na upínacej doske so zabezpečením pracovných resp. prepravných polôh pomocou hydraulického systému nosiča s pripojením hydraulickými rýchlospojkami
- pohon od komunálnej hydrauliky podvozku upínacie zdvíhacie zariadenie umožňujúce nastaviť jej pracovnú „plávajúcu“ polohu a „prepravnú“ polohu
- aretácia nastavenej „prepravnej“ polohy zamedzujúca jej samovoľnému prestaveniu, pripojenie a uchytenie na nosič čelnou rýchloupínacou kovovou doskou DIN 76060
- v konštrukčná šírka umožňujúca zhrňovať sneh v pracovnej šírke min. 2600 mm
- nastavenia uhla záberu voči pozdĺžnej osi vozidla 60°-70° pri nastavení na požadovanú pracovnú šírku s možnosťou zhrňovania snehu do pravej a ľavej strany pri doprednom pohybe nosiča
- prepravná poloha vo výške min. 300 mm od úrovne terénu pri zaťaženom nosiči
- ochrana proti poškodeniu na bokoch snehovej radlice, tzv. bočné dorazy, výška pluhu min. 1100 mm
- konštrukčné zabránenie úniku zhrňovaného snehu cez hornú hranu radlice na čelnú plochu nosiča doplnením o pevné prekrytie (tzv. ocel'ový tunel)
- pružné uloženie stieracích britov eliminujúce prenos chvenia na podvozok a zabezpečenie ich preklopenia pri náraze na prekážku
- spodné záberové brity vyhotovené z kvalitného pryžového oteruvzdorného materiálu, zabezpečujúceho stieranie snehu s minimálnym zostatkom snehovej vrstvy bez poškodzovania povrchu vozovky
- konštrukcia uchytenia musí umožňovať ich ľahkú a rýchlu výmenu, príp. nahradenie vulkolamovými britmi
- vybavenie výškovo nastaviteľnými pojazdvými kolesami min. rozmeru 4.00-4, výstražnými vlajkami a pozičným osvetlením
- okrajové osvetlenie radlice 24V v zmysle platných noriem s odpružením eliminujúcim otrasy a jeho poškodzovanie
- vybavenie odkladacími stojanmi, umožňujúcimi uloženie,
- montáž resp. demontáž jednomužnou obsluhou bez použitia ďalších zdvíhacích zariadení
- možnosť núdzového prestavenia aj v prípade poruchy hydraulického systému
- vyhotovenie náterov bude v odtieni biela RAL 9010
- bezpečnostným šrafovaním okrajových častí, v zmysle všeobecne platných právnych predpisov a noriem
- kombinácia odtieňov „biela a červená“ s doplnením odrazovými sklami a odrazovými doskami zvláštneho určenia (Vyhl.č. 116/97 Z. z. §46)
- zvýšená ochrana proti korózii
- ovládacie a signalizačné prvky v kabíne vodiča v jeho zornom poli, s určením prepravnej a pracovnej polohy
- pripojenie snehovej radlice k hydraulického okruhu vozidla
- je realizované pomocou hydraulických rýchlospojok ISO
- farebné vyhotovenie snehovej radlice odtieni biela RAL 9010

### Osobitné požiadavky:

- zaškolenie max. 3 osôb v rozsahu min. 1 hodiny
- sprievodná dokumentácia v slovenskom jazyku pozostávajúca z návodu na obsluhu a údržbu, katalógu náhradných dielov, servisnej dokumentácie a technického osvedčenia výmennej nadstavby: sypačová nadstavba a snehová radlica
- záruka na predmet zákazky: 24 mesiacov na sypačovú nadstavbu a snehovú radlicu
- nová posypová nadstavba a snehová radlica, nie používaná ani repasovaná
- nápisy na bezpečnostných nálepkách v úradnom slovenskom jazyku
- cena zahŕňa aj inštaláciu posypovej nadstavby a snehovej radlice na korbu vozidla
- garancia dostupnosti náhradných dielov minimálne po dobu 60 mesiacov od dodania predmetu zákazky
- osvedčenie výrobcu resp. zástupcu výrobcu ponúkanej samostatnej technickej jednotky - výmennej nadstavby a osvedčenie o typovom schválení samostatnej technickej jednotky - výmennej nadstavby vydané MDVaRR SR: sypačová nadstavba a snehová radlica
- presný čas dodania vozidla si dohodne predávajúci s kupujúci minimálne 2 pracovné dni vopred pred plánovaným termínom jeho dodania
- spolu s predmetom zákazky predávajúci odovzdá kupujúcemu všetky originály dokladov, ktoré sa k nemu vzťahujú a ktoré sú potrebné na prevádzku a užívanie predmetu zákazky a na výkon vlastníckeho práva
- predávajúci odovzdá kupujúcemu záručný list a iné relevantné dokumenty
- predávajúci sa zaväzuje, že predmet zákazky ku dňu jeho dodania bude v jeho výlučnom vlastníctve
- kupujúci je oprávnený písomne odstúpiť od zmluvy v prípade, že predávajúci podstatne poruší zmluvné povinnosti
- dodávateľ počas opravy predmetu zákazky v záručnej dobe, ktorá bude trvať dlhšie ako 48 hodín zabezpečí náhradný stroj obdobných parametrov na miesto dodania
- v prípade nedodržania technických špecifikácií a lehoty plnenia zo strany dodávateľa, môže objednávateľ požadovať od dodávateľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 500 € za porušenie každého jedného technického parametra alebo lehoty plnenia.

V Prievidzi, dňa:

za kupujúceho:

V Dolnom Kubíne, dňa:

za predávajúceho:

---

Ing. Marián Bielický  
konateľ spoločnosti

---

Ing. Ján Zajac, konateľ spoločnosti  
Jaroslav Kecera, konateľ spoločnosti