

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany

na straně jedné: **HANES s.r.o.**

IČ: 26131919, DIČ: 26131919

se sídlem U Albrechtova vrchu 1157/7, 155 00 Praha 5

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 72984

zastoupená Filipem Hachlem , jednatelem společnosti účet č. vedený u -

a

na straně druhé:

Technické služby města Olomouce, a.s..

IČ: 25826603, DIČ: CZ25826603

se sídlem Zamenhofova 783/34, 772 11 Olomouc

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 2052

zastoupená Ing. Jiří Fryc, předseda představenstva

Ing. Miloslav Sobotka , člen představenstva

účet č.

- dále jen kupující -

Preambule

Na základě zadávacího řízení ve věci zadání veřejné zakázky na dodávky zadané otevřeným nadlimitním řízením dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ), uzavírají strany kupní smlouvu na zakázku pod názvem „**Dodávka 2 ks vozidel pro svoz odpadu - 2. část - vozidlo s dvounápravovým podvozkem s pohonem 4x2, komunální provedení, celková hmotnost min. 14.000 kg**“.

I. Předmět smlouvy

- 1.1. Za podmínek dohodnutých v této smlouvě se prodávající zavazuje dodat kupujícímu svozové vozidlo (dále jen „zboží“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo ke zboží a kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za ně prodávajícímu dle níže uvedených podmínek dohodnutou kupní cenu.
- 1.2. Podrobná specifikace zboží je uvedena:
 - v příloze č. 1 - Technické podmínky,
 - v příloze č. 2 - Podrobná specifikace předmětu smlouvy, ve které bude uveden podrobný popis předmětu smlouvy vč. technických parametrů.
- 1.3. Součástí závazku prodávajícího dodat zboží je i:
 - a) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle právních a hygienických předpisů a podle ČSN;
 - b) předvedení funkčnosti zboží;
 - c) zaškolení obsluhy;
 - d) předání technické dokumentace, návodu k obsluze, osvědčení o registraci vozidla (technický průkaz), příp. dalších platnými předpisy požadovaných dokladů a osvědčení, to vše v českém jazyce;
 - e) předání seznamu doporučených náhradních dílů;
 - f) odstranění všech obalů po předání zboží.
- 1.4. Závazek prodávajícího dodat zboží dle této smlouvy je splněn dodáním zboží, včetně předání veškeré dokumentace a výkonem činností uvedených v bodě 1.3.

II. Termín a místo plnění

- 2.1. **Prodávající se zavazuje, že zboží dle této smlouvy řádně dodá kupujícímu do 300 kalendářních dnů od podpisu smlouvy.**
- 2.2. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany se mezi sebou dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2050 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. Smluvní strany se dohodly na tom, že ujednanou smluvní pokutou není dotčeno právo kupujícího požadovat po prodávajícím náhradu škody vzniklou kupujícímu z porušení povinnosti, ke které se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle účtované smluvní pokuty.
- 2.3. Prodávající se zavazuje informovat způsobem dohodnutým v článku IX. této smlouvy kupujícího o přesném datu dodání zboží, a to nejméně 5 dnů předem.
- 2.4. Kupující se zavazuje zboží od prodávajícího převzít v termínu dodání zboží, a to pouze za podmínky, že zboží neobsahuje žádné vady a nedodělky. Místem dodání zboží je adresa Olomouc, Libušina 575/103.

III. Kupní cena

- 3.1. Kupní cena byla stranami dohodnuta jako cena pevná a nejvýše přípustná a činí :
 - kupní cena bez DPH 2. 720.000,- Kč -
 - DPH 21 % 571.200,- Kč
 - Celková kupní cena **3.291.200,- Kč** včetně DPH.
- 3.2. V dohodnuté celkové kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s dodáním zboží, zejména náklady na balení a přepravu zboží, pojištění, likvidaci obalů, obstarání dokumentů, náklady na uvedení zboží do provozu na místě dodání a zaškolení obsluhy.
- 3.3. Celková kupní cena může být měněna pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen v případě, že po uzavření této smlouvy dojde ke změně sazby DPH.

IV. Platební podmínky, fakturace

- 4.1. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu žádné zálohy.
- 4.2. Celkovou kupní cenu se kupující zavazuje uhradit prodávajícímu na základě faktury vystavené po dodání zboží dle této smlouvy. Bude-li však předmět koupě převzat s vadami a v předávacím protokolu bude uveden termín pro jejich odstranění, tak prodávající vystaví fakturu do 15 dnů od převzetí odstraněných vad, o čemž bude sepsán zápis potvrzený podpisy zástupci obou smluvních stran.
- 4.3. Faktura bude vystavena ve dvou vyhotoveních a musí mít náležitosti daňového dokladu.
- 4.4. Faktura musí dále obsahovat číslo účtu prodávajícího a prohlášení prodávajícího, že :
 - číslo účtu prodávajícího uvedené na faktuře je zveřejněno správcem daně podle § 96 zákona o DPH;
 - prodávající není správcem daně veden jako nespolehlivý plátce DPH ve smyslu § 106a zákona o DPH.V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v tomto bodě 4.4., nebo prodávající bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v příslušné evidenci uveden jako nespolehlivý plátce, je kupující oprávněn uhradit částku odpovídající výši DPH vyčíslené na této faktuře přímo na účet správce daně podle § 109a zákona o DPH.
- 4.5. Kupující je oprávněn před vystavením faktury stanovit prodávajícímu další požadavky pro obsah faktury a prodávající se zavazuje tyto požadavky akceptovat.
- 4.6. Přílohou faktury musí být předávací protokol podepsaný zástupcem pro věci technické kupujícího nebo zápis o odstranění vad uvedených v předávacím protokolu.
- 4.7. V případě, že kupující odmítne fakturu uhradit z důvodu, že neobsahuje náležitosti uvedené shora v tomto článku, je prodávající povinen vystavit novou fakturu s opravenými údaji či náležitostmi, přičemž opětovným doručením nové faktury počne běžet nová lhůta splatnosti od začátku. Současně s vrácením faktury sdělí kupující prodávajícímu důvody vrácení.

- 4.8. Splatnost faktury činí 21 dnů od data jejího doručení kupujícímu.
- 4.9. Bude-li kupující v prodlení s úhradou faktury nebo její části, je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 4.10. Prodávající není oprávněn své pohledávky vůči kupujícímu vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu, ani zastavit třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.

V. Dodání zboží

- 5.1. Závazek prodávajícího poskytnout plnění dle této smlouvy je splněn předáním zboží, které je zcela bez vad a vyhovuje všem právním předpisům a platným normám (i technickým), kupujícímu.
- 5.2. Převzetí zboží a splnění všech dalších závazků prodávajícího spojených s dodáním zboží potvrdí kupující podpisem předávacího protokolu.
- 5.3. Dodá-li prodávající zboží s parametry, které se budou lišit od parametrů požadovaných kupujícím v „Technických podmínkách“ (příloha č. 1) je kupující oprávněn toto zboží nepřevzít a odstoupit od smlouvy bez jakýchkoli nároků ze strany prodávajícího.
- 5.4. V případě, že dojde k odstoupení od smlouvy podle odst. 5.3. je kupující oprávněn, po dobu do dodání nového zboží jiným dodavatelem, nakoupit službu, pro jejíž zabezpečení je toto zboží požizováno, na trhu za aktuální cenu a tuto cenu přefakturovat prodávajícímu, který se jí zavazuje uhradit, nejdéle však po dobu jednoho roku.
- 5.5. Kupující není povinen převzít zboží v případě výskytu jakýchkoliv vad. V případě, že kupující převezme zboží s vadami, uvede tuto skutečnost do předávacího protokolu spolu s termínem pro odstranění vady. V případě, že prodávající neodstraní vady uvedené v předávacím protokolu v termínu stanoveném kupujícím, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč denně za každou vadu, s jejímž odstraněním bude v prodlení.
- 5.6. Kupující není povinen zboží převzít v případě, že prodávající nedodá tyto doklady :
 - doklady o provedení zkoušek, atestů a revizí;
 - protokol o zaškolení obsluhy;
 - technickou dokumentaci, návod k obsluze, osvědčení o registraci vozidla (technický průkaz), příp. další platnými předpisy požadované doklady a osvědčení, to vše v českém jazyce;
 - seznam doporučených náhradních dílů;
 - telefonní čísla na podávání reklamací v souladu s bodem 6.5. této smlouvy.
- 5.7. Vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží.

VI. Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 6.1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost a prohlašuje, že dodané zboží bude po celou záruční dobu plně způsobilé pro použití ke smluvenému i obvyklému účelu a že si po celou záruční dobu zachová smluvené i obvyklé vlastnosti. Poskytnutím záruky za jakost není vyloučena zákonná odpovědnost prodávajícího za vady.
- 6.2. Záruční doba poskytnutá prodávajícím činí 24 měsíců ode dne dodání zboží. Uvedená záruční doba platí pro zboží jako celek.
- 6.3. Kupující je oprávněn u prodávajícího uplatnit zjištěné vady kdykoliv v době trvání záruční doby, a to bez ohledu na to, kdy byly vady zjištěny.
- 6.4. V rámci poskytnuté záruky za jakost se strany dohodly, že prodávající v záruční době v termínech dohodnutých při předání díla, nejméně však 1x za kalendářní rok, provede preventivní prohlídku zboží, při níž posoudí a vyhodnotí stav zboží. V případě nálezu vad zboží je prodávající povinen dané vady odstranit v termínu uvedeném v bodě 6.8. (za den reklamace se v tomto případě považuje den provedení preventivní prohlídky).
- 6.5. Kupující je povinen při zjištění vady o tomto způsobem uvedeným v článku IX. vyrozumět prodávajícího (tzv. reklamace). V případě havárie zboží může kupující reklamaci provést telefonicky na telefonní čísla, která prodávající předá kupujícímu při dodání zboží, a teprve následně reklamaci doplnit elektronicky či písemně.

- 6.6. Při reklamaci vady má kupující:
- právo požadovat odstranění vady bezplatnou opravou, nebo -
 - právo požadovat slevu z ceny, nebo
 - právo požadovat odstranění vady dodáním náhradních nebo chybějících věcí, zejm. právo požadovat výměnu zboží za bezvadné, nebo
 - právo od smlouvy odstoupit.
- Volbu nároku může kupující provést dle svého uvážení a provedenou volbu může kdykoliv měnit, a to až do doby, než mu bude doručeno písemné oznámení prodávajícího, že nárok zvolený kupujícím respektuje a bude podle něj postupovat; volbu nároku však může kupující v tomto případě změnit i tehdy, jestliže se během plnění zvoleného nároku ukáže, že již zvolený nárok z odpovědnosti za vady není ve vztahu k vadě optimální.
- Nároky uvedené v tomto bodě náleží kupujícímu vždy bez ohledu na to, zda zjištěná vada představuje porušení smlouvy podstatným či nepodstatným způsobem.
- 6.7. V případě, že bude kupující požadovat odstranění reklamované vady, je prodávající povinen zahájit odstraňování vady nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace na místě, kde se zboží nachází, pokud se smluvní strany v konkrétním případě písemně nedohodnou jinak. Součástí závazku prodávajícího k odstranění vad v záruční době je povinnost prodávajícího zajistit na své náklady odvoz a dovoz porouchaného zboží, pokud opravu nebude možné provést u kupujícího. Záruční servis musí poskytovat pracovníci prodávajícího nebo jím vyškolená a autorizovaná třetí osoba. Veškeré náklady na provádění záručního servisu nese prodávající.
- 6.8. Prodávající je povinen odstranit vady do 10 dnů ode dne obdržení reklamace, pokud strany, zejména z důvodů technických, nedohodnou jiný termín.
- 6.9. Náklady na odstranění vad hradí v případě oprávněné reklamace prodávající. V případě, že by se následně zjistilo, že reklamace není oprávněná, nese dané náklady kupující.
- 6.10. V případě, že prodávající nezajistí odstranění reklamované vady v dohodnuté lhůtě, má kupující právo zajistit odstranění vady jiným způsobem (zejm. odstranění zadat u třetí osoby na náklady prodávajícího) a všechny náklady s tím spojené se prodávající zavazuje kupujícímu bezodkladně na jeho výzvu uhradit.
- 6.11. V případě prodlení prodávajícího s nástupem na servisní zásah, s odstraněním vad zboží v termínech dohodnutých v této smlouvě se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení s nástupem na servisní zásah nebo s odstraněním každé vady.

VII. Další ujednání

- 7.1. Prodávající prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami pro poskytování pozáručního a mimozáručního servisu (dále jen pozáruční servis) na zboží nejméně po dobu 5 let od konce záruční doby. Kupující je oprávněn, nikoliv povinen, pozáruční servis u prodávajícího využívat.
- 7.2. Oprava zboží, na kterou se nevztahuje záruka za jakost (pozáruční servis), musí být provedena v co nejkratším termínu při dodržení příslušných technických postupů, případně v termínu dohodnutém mezi oběma smluvními stranami. Prodávající je povinen zahájit poskytování pozáručního servisu na místě, kde se nachází zboží, do 2 pracovních dnů od požadavku kupujícího.
- Cena za odvezení a přivezení vozu, pokud není možné provést opravu u kupujícího, bude činit 15,-Kč/km bez DPH.
- Cena jedné servisní hodiny pozáručního servisu bude činit
- pro vozidlo 970,- Kč bez DPH,
 - pro nástavbu 750,- Kč bez DPH,
 - pro vyklápěč 750,- Kč bez DPH.
- Prodávající se zavazuje poskytovat pozáruční servis za výše uvedené ceny nejméně po dobu 3 let po skončení záruky.
- 7.3. Servis (záruční i pozáruční) bude poskytován příslušným výrobcem nebo autorizovaným zástupcem výrobce (*uchazeč níže uvede název firmy poskytující servis, adresu odkud bude servis poskytován a kontaktní údaje na osobu oprávněnou jednat za poskytovatele servisu. Servis vozidla musí mít sídlo v místě sídla kupujícího*):

- servis vozidla: VOLVO Truck Center Olomouc, Na Statkách 553, 783 01 Olomouc
 - servis nástavby: HANES s.r.o., Strojírenská 259, 155 21 Praha 5
 - servis vyklápěče: HANES s.r.o., Strojírenská 259, 155 21 Praha 5
- 7.4. Jakýmkoli nárokem na zaplacení smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo kupujícího požadovat v plné výši náhradu škody způsobenou porušením povinností, na kterou se vztahuje smluvní pokuta. Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití § 2050 občanského zákoníku ve vztahu ke smluvním pokutám.
- 7.5. Prodávající bere na vědomí, že dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2011 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se při výkonu finanční kontroly podle uvedeného předpisu spolupůsobit. Prodávající se rovněž zavazuje k obdobné povinnosti zavázat také své případné subdodavatele.
- 7.6. Prodávající se současně zavazuje doklady k dodávce archivovat po dobu minimálně 10 let od uzavření smlouvy dle ZZVZ či delší, pokud tak stanoví zvláštní právní předpis a na písemné vyžádání kupujícího je zpřístupnit kupujícímu nebo kontrolním orgánům.
- 7.7. V případě, že prodávající poruší kteroukoliv z povinností uvedených v odst. 7.5. a 7.6. této smlouvy, zavazuje se kupujícímu zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé porušení.
- 7.8. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinen, v souladu s ustanovením § 219 ZZVZ uveřejnit tuto smlouvu na svém profilu zadavatele a v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.

VIII. Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Od této smlouvy lze odstoupit v případech stanovených touto smlouvou, zejména v souladu s ustanovením odst. 5.3 .
- 8.2. Kupující je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že:
- prodávající sdělí, že není schopen dodat zboží v dohodnutém termínu;
 - příslušný insolvenční soud vydá rozhodnutí o úpadku prodávajícího nebo zamítne insolvenční návrh pro nedostatek majetku prodávajícího jako dlužníka;
 - v důsledku působení vyšší moci či jiných objektivně zdůvodnitelných okolností dojde ke změně poměrů, z nichž kupující vycházel při zadání zakázky, na základě které byla uzavřena tato smlouva;
- 8.3. Podstatným porušením smlouvy, při kterém je smluvní strana oprávněna odstoupit, se pro účely této smlouvy rozumí zejména:
- prodlení prodávajícího se splněním termínu uvedeného v odst. 2.1. této smlouvy trvající déle než 30 dnů;
 - prodlení kupujícího s úhradou faktury trvající déle než 30 dnů;
 - výskyt jakýchkoliv vad zboží.
- 8.4. Odstoupení dle této smlouvy musí být učiněno písemně a musí být doručeno druhé smluvní straně.

IX. Adresy pro doručování a zástupci pro věci technické

- 9.1. Adresy pro doručování :
- adresa a e- mail prodávajícího jsou:
HANES s.r.o.
adresa: Strojírenská 259, 155 21 Praha 5
e-mail: info@hanes.cz
 - adresa a e-mail kupujícího jsou:
Technické služby města Olomouce, a.s. adresa: Zamenhofova 783/34, 772 11 Olomouc
e-mail: tsmo@tsmo.cz
- nebo jiné adresy nebo e-mailové adresy, které budou druhé straně písemně oznámeny.
- 9.2. Veškerá oznámení, reklamace a jiné úkony dle této smlouvy mohou být zaslány písemně doporučenou poštou nebo e-mailem na adresy shora dohodnuté.

- 9.3. Zástupcem prodávajícího pro věci technické je ,
případně další osoby, které k tomuto účelu prodávající písemně zmocní.
- 9.4. Zástupcem kupujícího pro věci technické je ,
případně další osoby, které k tomuto účelu kupující písemně zmocní.
- 9.5. Zástupci uvedení v bodech 9.3. a 9.4. jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických, zejména jsou oprávněni podepsat předávací protokol či zápis o odstranění vad z předávacího protokolu. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat dodatky k této smlouvě. Zástupce kupujícího pro věci technické je dále za kupujícího oprávněn podávat reklamace, účastnit se revizních prohlídek, pokud budou potřeba, apod.

X. Závěrečná ujednání

- 10.1. Prodávající bere na vědomí, že tato smlouva včetně všech dodatků bude kupujícím uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv)
- 10.2. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
- 10.3. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
- 10.4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.5. Případné spory budou řešeny prostřednictvím obecných soudů.
- 10.6. Tato smlouva může být měněna pouze formou písemných oboustranně podepsaných dodatků.
- 10.7. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran.
- 10.8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou :
- příloha č. 1 - Technické podmínky;
 - příloha č. 2 - Podrobná specifikace předmětu smlouvy (podrobný popis předmětu smlouvy vč. technických parametrů);
 - příloha č. 3 - Smluvní podmínky pro dodavatele / prodávající ho.

V Praze, dne

V Olomouci, dne

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

Datum:
2019.11.14
11:09:34 +01'00'

Datum: 201 9.12.12
09:08:45 +0T00'

.....
Jméno: Dagmar Hachlová
Funkce: jednatel společnosti

.....
Ing. Jiří Fryc
předseda představenstva

Datum: 2019.12.12 07:36:30+01'00'

Ing. Miloslav Sobotka
člen představenstva

Veřejná zakázka	
Název VZ	Dodávka 2 ks vozidel pro svoz odpadu - 2. část VZ - vozidlo s dvounápravovým podvozkem s pohonem 4x2, komunální provedení, celková hmotnost min. 14 000 kg
Evidenční číslo	19106

TECHNICKÉ PODMÍNKY VOZIDLA 2 ČÁST VZ

1. Technickými podmínkami zadavatel vymezil charakteristiky a požadavky na dodávky stanovené objektivně a jednoznačně způsobem vyjadřujícím účel využití požadovaného plnění.
2. Dodavatel je povinen tuto přílohu řádně a pravdivě vyplnit. Dodavatel uvede značku a typ vozidla, dále uvede splnění požadovaného parametru ve sloupci ANO a v řádcích s uvedenou MJ vyplní i číselný údaj. Nevyplnění požadovaných údajů, stejně jako uvedení nepravdivých údajů, bude považováno za nedodržení zadávacích podmínek s následným vyloučením dodavatele ze zadávacího řízení.
3. Všechny parametry uvedené v „Technických podmínkách“ (příloha č. 1 smlouvy) musí být dodavatelem dodrženy, proto v příloze kupní smlouvy musí být všechny tyto základní parametry uvedeny. Dodání předmětu smlouvy s jinými parametry než jsou požadovány zadavatelem v „Technických podmínkách“ bude mít za důsledek nepřevzetí předmětu zakázky zadavatelem (kupujícím) a odstoupení od smlouvy bez jakýchkoli nároků ze strany dodavatele (prodávajícího).
4. Zadavatel požaduje, aby dodavatel byl výrobcem nebo autorizovaným zástupcem výrobce alespoň jedné části dodávky (vozidla nebo nástavby) a byl oprávněn poskytovat i příslušné servisní služby, tzn., aby měl dodavatel k poskytování těchto služeb živnostenské oprávnění.
5. Zadavatel požaduje, aby i servis ostatních částí dodávky byl poskytován výrobcem nebo autorizovaným zástupcem výrobce a aby poskytovatel servisu měl oprávnění poskytovat servisní služby.
6. Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit a prověřit údaje uvedené jednotlivými dodavateli v nabídkách a před podpisem smlouvy provést fyzickou kontrolu parametrů stejného typu předmětu zakázky.

	ANO	MJ	Hodnota
Podvozek (uvest značku a typ): VOLVO FL 42 R 5L GVW 14 AIR			
1. Dvou nápravový podvozek s pohonem 4x2, komunální provedení, celková hmotnost min. 14 000 kg	ANO	kg	14.000
2. První náprava řízená, druhá náprava hnaná	ANO		
3. Technické zatížení přední nápravy min. 5 000 kg	ANO	kg	5.000
4. Technické zatížení hnané nápravy min. 9 000 kg	ANO	kg	9.500
5. Rozvor náprav max. 3 500 mm	ANO	mm	3.500
6. Průjezdná šířka vozidla včetně nástavby max. 2.400 mm	ANO	mm	2400
7. Pneumatiky přední a hnané nápravy 265/70 R 19,5; M + S	ANO		
8. Pneumatiky zadní řízené nápravy 265/70 R 19,5; M + S	ANO		
9. Plnohodnotné rezervní kolo s kompletním náčiním pro výměnu kola	ANO		
10. Odpružení přední nápravy listovými pery, odpružení zadní nápravy vzduchové, se zobrazením zatížení zadní nápravy	ANO		
11. Blatníky a zábrany proti podjetí dle legislativních požadavků v ČR	ANO		
12. Uzávěrka diferenciálu hnané nápravy	ANO		
13. Kotoučové brzdy na obou nápravách	ANO		
14. Asistent rozjezdu do kopce	ANO		
15. Ocelový nárazník	ANO		

16. Motor vznětový o výkonu min. 170 kW, krouticí moment min. 900 Nm	ANO	kW / Nm	177 / 900
17. Emisní norma motoru Euro 6	ANO		
18. Nádrže na PHM s min objemem 170 litrů a AdBlue z nekorodujících materiálů, umístění na podvozku vpravo	ANO		
19. Palivový systém s úpravou pro zimní provoz (vyhřívání PHM a AdBlue)	ANO		
20. Automatická převodovka (pro komunální vozidlo s častými zastávkami)	ANO		
21. Třímístná odpružená kabina 1 + 2, sedadlo řidiče vzduchově odpružené, vyhřívání s opěrkami pro ruce, tónovaná skla kabiny, klimatizace, rádio, hands free, palubní počítač v ČJ s funkcí hodnocení stylu jízdy řidiče, stavitelný volant, vnější sluneční clona, centrální zamykání, instalované potahy sedadel	ANO		
22. Světla i pro denní svícení + mlhová světla	ANO		
23. FMS konektor vozidla pro možnost sledování informací o vozidle	ANO		
24. Elektricky ovládané stahování bočních oken a elektrické ovládání a vyhřívání vnějších zpětných zrcátek	ANO		
25. Vozidlo bude vybaveno 1 ks zvláštního výstražného zařízením oranžové barvy umístěného na střeše kabiny v provedení LED, šířka min. 1000 mm, včetně zápisu do TP	ANO		
26. Vozidlo bude vybaveno 2 ks zvláštního výstražného zařízení oranžové barvy umístěného v čelní masce vozidla v provedení LED, šířka min. 100 mm, včetně zápisu do TP	ANO		
27. Lakování kabiny RAL 5018, provedení originál z výroby	ANO		
28. Součástí dodávky bude výbava vozidla dle legislativních požadavků ČR	ANO		
29. Instalace jednotky GPS s HW pro Webdispečink	ANO		
Nástavba (úvést značku a typ): TERBERG ROS ROCA OL 8 MINI			
1. Nástavba o využitelném objemu dle EN 1501-1A min. 8 m ³ s lineárním stlačováním odpadu	ANO	m ³	8,0
2. Provedení nástavby pro svoz komunálního odpadu a bioodpadu	ANO		
3. Materiál dna sběrné vany o tloušťce min. 5 mm a tvrdosti 400 HB	ANO	mm/HB	5/400
4. Objem sběrné vany dle EN 1501-1A min. 1,0 m ³	ANO	m ³	1,0
5. Utěsnění nástavby proti úniku kapalné složky odpadu	ANO		
6. Možnost regulace lisovacího tlaku dle druhu sváženého odpadu	ANO		
7. Výtlačná stěna s dvojčinnou pístnicí	ANO		
8. Universální vyklápěč otevřený, nedělený, s oboustranným ovládáním pro nádoby dle DIN 6629 a EN 840 1/2/3 o objemu 110 - 1.100 lit.	ANO		
9. Trvalý lisovací cyklus lisovacího zařízení nástavby	ANO		
10. Souběh zdvihu vyklápěče při trvalém lisovacím cyklu nástavby	ANO		
11. Dvě pracovní světla v nakládacím prostoru v provedení LED	ANO		
12. Dva výstražné majáky v zadní části nástavby v provedení LED, s krytím proti poškození	ANO		
13. Dvě boční světla v zadní části nástavby pro osvětlení zadních náprav v provedení LED se spínáním nezávislým na ostatním pracovním osvětlení	ANO		
14. Koncová světla nástavby a vozidla v provedení LED	ANO		
15. Centrální mazání nástavby pro jednoduchou údržbu	ANO		

16. Ovládací panel nastavby v kabině s velkoplošným LCD monitorem a integrovanou bezpečnostní kamerou s popisem ovládacích funkcí v ČJ	ANO		
17. Akustická nebo optická signalizace spodní polohy vyklápěče	ANO		
18. Bezpečnostní prvky nastavby dle EN 1501-1A v aktuálním znění	ANO		
19. Zástěrka proti nečistotám pod nakládací vanou přes celou šířku vozidla	ANO		
20. Držák na lopatu a koště	ANO		
21. Box na nářadí na vozidle dle zástavby	ANO		
22. Barevné provedení nastavby a vyklápěče RAL 7035	ANO		

Ostatní požadavky

1. Vozidlo i nastavba nové, nepoužité	ANO		
2. Bezpečnostní prvky vozidla jako celku dle platných norem ke dni dodání	ANO		
3. Dodání návodu k obsluze podvozku a nastavby v ČJ	ANO		
4. Dodání katalogu náhradních dílů k dodané nastavbě a vyklápěči	ANO		
5. Dodání schéma elektroinstalace a hydrauliky k nastavbě	ANO		
6. Označení vozidla tabulkami s písmenem "A"	ANO		
7. Předání a zaškolení u odběratele	ANO		

Poznámka:

Dodavatel uvede u podvozku, nastavby a přívěsu značku a typ, dále uvede splnění požadovaného parametru ve sloupci ANO a v řádcích s uvedenou MJ vyplní i číselný údaj. Nevyplnění požadovaných údajů bude považováno za nedodržení zadávacích podmínek s následným vyloučením uchazeče ze zadávacího řízení.

V Praze dne, 14. 11. 2019

Dagmar Hachlová, jednatel společnosti

**Technická specifikace podvozku vozidla
VOLVO FL 42 R 5L GW14 AIR**

office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.:
+420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova
vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

POUŽITÍ VOZIDLA

Šířka nástavby 2301-2400 mm
Svoz odpadu
Sklon < 6% během 98% cesty, max. sklon 16%
Okolní teplota do +40 st. C
Okolní teplota do -25 st. C
Celková hmotnost vozidla 14000 kg

HLAVNÍ KOMPONENTY

Střední podvozek výška 885 mm
Jednoduchá hnací náprava, vzduchové pérování
Denní kabina
Rozvor 3 500 mm
Úroveň emisí EURO 6 SCR + DPF filtr + EGR
Regenerace filtru - automaticky za jízdy nebo manuálně při parkování
EURO 6, stupeň D
Motor D5K 240 HP, čtyřválec, 5.1 litru, 900Nm, 177 kW
Výfuková motorová brzda EPG
I-Sync, automatizovaná převodovka, 6 rychlostí, 1070 Nm
Jednoduchá zadní náprava, 11t / 25t
Převodový poměr zadní nápravy 3,73

PAKETY VÝBAVY

Audio systém - rádio, CD
Externí sada hands free

PROVEDENÍ PODVOZKU

Listová parabolická pera přední nápravy
Zatížení přední nápravy 5 tun
Systém ESP
Zatížení zadní nápravy 9,5 tun
Uzávěrka diferenciálu hnané nápravy
EBS medium
TCS a asistent rozjezdu do kopce
Vzduchové odpružení zadní nápravy
Dálkové ovládání regulace výšky vzduchového odpružení (1senzor)
Kotoučové brzdy na přední a zadní nápravě
Tloušťka rámu 7 mm
Baterie 2x170 Ah
Bezúdržbové baterie
Odpojovač baterií, mechanický
Diesel
Plastová palivová nádrž 215 litrů, vpravo
AdBlue nádrž 32 litrů, vpravo
Horizontální tlumič výfuku, koncovka dozadu pod vozidlo / volitelně vertikálně koncovka koleno
Bez prodloužení koncovky výfuku / volitelně s prodloužením Jeden zakládací klín
Délka zadního převisu 1685 mm
Jedno zařízení pro odtah vepředu

office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.: +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5	
--	--

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984	IC: 26131919, DIC: CZ 26131919
--	--------------------------------

RÁFKY A PNEUMATIKY

Ocelové ráfky

Přední náprava, 265/70R19.5 Continental, Hybrid HS3

Hnací náprava, 265/70R19.5 Continental, Hybrid HD3 Drive Tire Tread, Long/Regional Haul

Rezerva 265/70R19.5 Continental, Hybrid HS3 Rezerva s držákem provizorně připevněna k rámu Zvedák 8 t

Kompletní sada nářadí

Hadice pro huštění pneumatik

KOMPONENTY HNACÍHO ÚSTROJÍ

Převodovka, kick-down funkce

Spojka s jednou lamelou, 395 mm

1 válcový kompresor, 500 l/min

Vysoké sání vzduchu, na pravé straně za kabinou

Filtr sání se speciální vložkou

Alternátor 24V (130A)

Otevřené odvětrání klikové skříně

Elektricky vyhřívaný palivový filtr

Pomocné startovací zařízení - žhavení

PTO vzadu na motoru s přírubou DIN 5462

Chladicí kapalina do -25 st. C

Ovládání otáček motoru spínačem na přístrojové desce

INTERIÉR KABINY

Sedadlo řidiče standard, odpružené, vyhřívané Lavice pro dvě osoby základní, neodpružená

Instalované potahy sedadel

Loketní opěrka na sedadle řidiče

Věšák na oblečení se 4 háčky na zadní stěně kabiny

Manuální klimatizace

Příručka řidiče v češtině

Displej, první volitelný jazyk - čeština

Indikace přetížení zadní nápravy

Systém varování před kolizí, nouzová brzda

LKS - hlídání jízdního pruhu

Elektrické stahování oken

Příručka řidiče pouze v českém jazyce

Bezpečnostní pásy v barvě černé

Jeden výstražný trojúhelník

Omezovač rychlosti 90 km/h

Bez střešního okna

Gumové rohožky

Úložné prostory nad čelním oknem, se sítí Nastavitelný volant, mechanicky

EXTERIÉR KABINY

Barva kabiny RAL 5018

office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.: +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5	
--	--

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984	IC: 26131919, DIC: CZ 26131919
--	--------------------------------

Tónovaná skla oken kabiny
 Dálkové ovládání centrálního zamykání
 Elektricky ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka Přídavné
 zrcátko nad předním sklem Vnější sluneční clona
 S nastavením sklonu hlavních světlometů
 Světla pro denní svícení, LED technologie
 Příprava kabeláže pro majáky na střeše
 LED světelná rampa na střeše kabiny
 LED výstražné světla v čelní masce vozidla
 Bílá přední mlhová světla

PŘÍPRAVY PRO NÁSTAVBU

Otvory v rámu pro úchyty nástavby
 Otvor v podlaze pro kabeláž
 Kompletní modul BBM pro nástavbu
 Druhý omezovač 30 km/h EN 1501-1A obsluha na stupačce

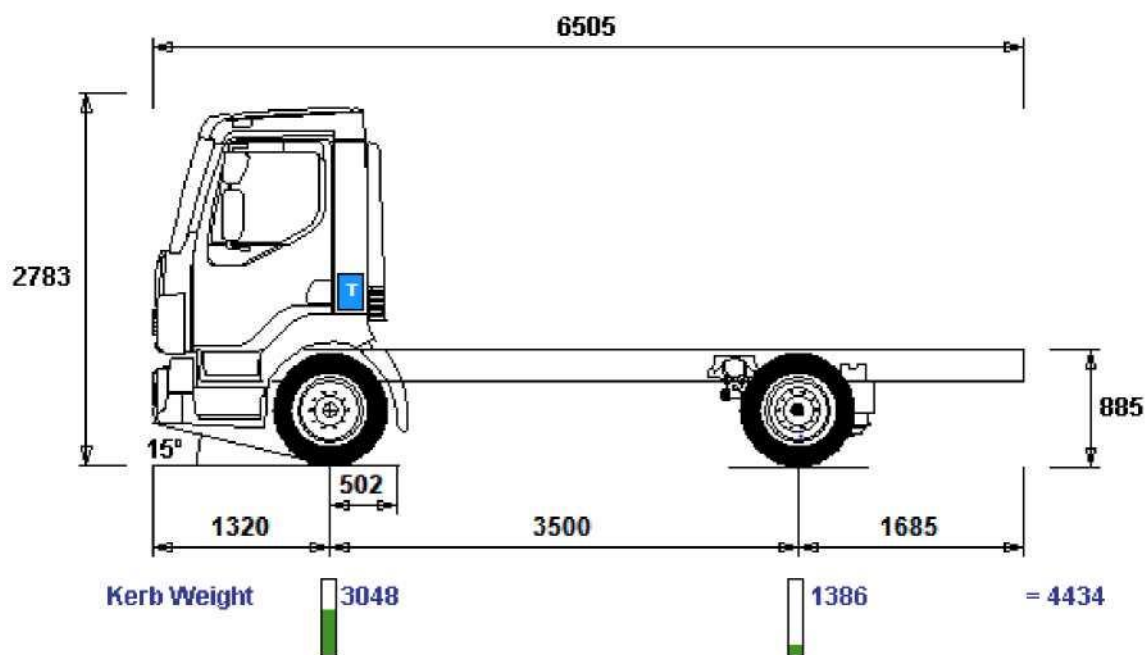
SLUŽBY

Telematický systém k hodnocení jízdního stylu
 FMS - datová sběrnice, sledování provozních údajů vozidla

OSTATNÍ

Typové schválení dle EU
 Hasící přístroj
 Lékárnička
 Pojistky a žárovky

ORIENTAČNÍ ROZMĚRY A HMOTNOSTI PODVOZKU VOZIDLA



office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.:
 +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova
 vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 | IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

Technická specifikace nástavby lineár press TERBETG ROS ROCA OLYMPUS MINI 8**TERBERG****ROSROCA****OLYMPUS MINI 8****Kompaktní nástavba s lineárním stlačováním pro svoz veškerého TKO, BIO a separovaného odpadu****NÁSTAVBA - ZÁSOBNÍK**

Zásobník nástavby MINI 8 = využitelný objem 8m³(bez nakládací vany), šířka 2.000 mm - vyrobený z vysoce pevnostní válcované oceli - boční profil se zaoblením pro je vyroben z jednoho plátu materiálu - celo-obvodový vpředu a vzadu zesílený rám z uzavřených profilů - podlaha se zaoblením a zesílením nakládací hrany zaručuje celému zásobníku maximální tuhost a dlouhodobou životnost

- zaoblené boky, dno a střecha, bez nosníků a vzpěr - přední čelo nástavby pro jednoduchý vstup za vytlačovací čelo

Nástavba je pod podlahou vybavena výpustným kohoutem pro vypouštění kapalné složky odpadu

Použité materiály

Boky:	3 mm	S275 EN10025 (275 N/mm ²)
Podlaha:	3 mm	S355 EN10025 (355 N/mm ²)
Střecha:	3 mm	S355 EN10025 (355 N/mm ²)
Zadní rám a příčník	6 mm	S355 EN10025 (355 N/mm ²)
Vodící dráhy vytlačovacího čela:	6 mm	DOMEX 700 (700 N/mm ²)

NAKLÁDACÍ VANA - TAILGATE

Optimalizovaný objem nakládací vany nástavby 1,0 m³ společně s časovým intervalem lisovacího cyklu zaručuje absorpční kapacitu lisovacího mechanismu až 2,8m³ / min. Tato konstrukce tak snižuje potřebný počet lisovacích cyklů, opotřebení materiálů lisovacího mechanismu, spotřebu paliva a hlučnost při lisování.

- nakládací šířka vany (bez vyklápěče) 1.600 mm - zesílené boční profily pro vedení lisovacího mechanismu bez tepelného opracování - hydraulické písty zvedání nakládací vany umístěné na boku zásobníku
- krátký převis vany zlepšuje celkovou délku vozidla, rozložení hmotnosti a průjezdnost - celo-obvodové utěsnění dosedací hrany vany a zásobníku - výpustný kulový kohout v nakládací vaně

Použité materiály:

Dno:	5 mm HARDOX 400 (400 HB- 1000 N/mm ²)
Boky:	6 mm HARDOX 400 (400 HB- 1000 N/mm ²)
Sklopná nakládací hrana:	4 mm HARDOX 400 (400 HB- 1000 N/mm ²)
Boční profily vedení lisu:	6 mm HARDOX 400 (400 HB- 1000 N/mm ²)

LISOVACÍ MECHANISMUS

Robustní vyzkoušená konstrukce lisovacího mechanismu je vyrobena z vysoce pevnostní válcované ořezávací oceli

- samomazná kluzná pouzdra hřídele lisu
- hydraulické písty lisovacího mechanismu s opačnou orientací pístnic a umístění hydraulických pístů nosné desky lisu vně profilu nakládací vany snižují riziko poškození pístů při nakládání odpadu
- pouze dva mazací body celé nástavby, zadního čela a lisu (volitelně centrální mazání)



Výkon lisovacího zařízení:

Lisovací síla:	23 t / m ²
Poměr stlačení:	1:5
Absorpční kapacita	2,8 m ³ / min
Rychlost cyklu:	15 s

Použité materiály:

Základní konstrukce	S355 EN10025 (355 N/mm ²)
Nosná deska:	4 mm HARDOX 400 (1000 N/mm ²)
Lisovací deska:	5 mm HARDOX 400 (1000 N/mm ²)

VYTLAČOVACÍ ČELO

Zesílené opěrným rámem je vyrobeno z vysoce pevnostní válcované ořezávací oceli. Stěna je hladká, bez vyčnívajících prvků. Náběžné hrany vytláčovacího čela přesně slícované s profilem zásobníku utěšňují vytláčovací štít bez použití spotřebních těsnících prvků: - vodící samomazné kluzné bloky umístěné v zesílených vodících drahách nad úrovní dna nástavby

- regulace tlaku ustupování čela regulovaná pomocí servisního menu ovládací panelu v kabině zajišťuje optimální seřízení tlaku s ohledem na požadované naložení vozidla
- vytlačování pomocí dvou -činného teleskopického hydraulického válce, který zajišťuje stálý protitlak při lisování, respektive jednotnou hustotu stlačeného odpadu.



office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.: +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 | IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

ŘIDÍCÍ SYSTÉM NÁSTAVBY

Plně integrovaný logický systém s datovou sběrnici CANbus , umožňuje jednoduché ovládání nastavby s možností

- ovládání nastavby z kabiny řidiče (vyjma bezpečného dověření zadního čela dle ČSN 1501)
- přepínání ovládání / blokace vnějších nebo vnitřních ovládacích panelů obsluhy - sledování fází pracovního cyklu
- sledování pracovního tlaku a teploty hydraulického systému - volba a nastavení zákaznického nastavení - kontrolu vstupů a výstupů elektro obvodů nastavby , diagnostika elektro komponentů - signalizace polohy vytláčovacího čela (signalizace naplnění nastavby)

Jednoduchý ovládací panel v kabině

- kombinovaný s barevným LCD monitorem s výstupem bezpečnostní kamery a ovládacího rozhraní nastavby
- elektronika poslední generace je umístěna v uzamykatelném vodotěsném boxu umístěném na boku nastavby ve výšce dostupné ze země, jednoduchý přístup a možnost připojení diagnostických prostředků
- kabeláž je číslovaná a barevně rozlišená a je vedena v jednom ochranném kanálu
- spínače, zásuvky, spoje tlačítka odolné proti povětrnostním vlivům s krytím IP 69
- elektrické okruhy dle požadavku na bezpečnost práce dané normou OHSAS



HYDRAULICKÝ SYSTÉM

Hydraulické tandemové čerpadlo montované na PTO podvozku (motor, převodovka)

- výkon čerpadla 60 litr/min již při 1000 ot/min motoru - nádrž hydraulického oleje o objemu 70l s indikací hladiny oleje na ovládacím panelu - plnicí přípojka s rychlospojku
- mikro filtrace sací a zpátečkové větve hydraulického okruhu - maximum prvků hydraulického rozvodu v pevném ocelovém vedení - hydraulická nádrž, ventilový blok se snadným přístupem a dosahem ze země

office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.: +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

Technická specifikace neděleného otevřeného vyklápěče ROS ROCA UPC MINI

Vyklápěč ROS ROCA UPC MIN je otevřený universální hřebenový vyklápěč v neděleném provedení určený pro plnou integrace vyklápěče na nakládací vanu nástavby.

Zdvih vyklápěče odpadových nádob / pohyb odpadových nádob zabezpečují hydraulické písty vyklápěče. Pro zavěšení odpadových nádob je vyklápěč vybaven hřebenem s automaticky ovládanou přítlačnou lištou, a párem výklopných ocelových DIN ramen se zámkem.

Vyklápěč ROS ROCA UPC MIN umožňuje nakládání odpadových nádob v plastovém / plechovém provedení:

závěsný hřeben	2 ks nádoby o objemu 70 - 110 lit dle DIN 6628/9
	2 ks nádoby o objemu 80 - 340 lit dle EN 840-1
	1 ks kontejneru o objemu 500 - 1.100 lit dle EN 840-2
	1 ks kontejneru o objemu 770 - 1.100 lit dle EN 840-3
DIN ramena	1 ks kontejneru o objemu 500 - 1.300 lit dle EN 840-3

čas nakládání: 10 vteřin nádoby o objemu 35-340 lit
8 vteřin nádoby o objemu 500-1300 lit

Základní provedení vyklápěč ROS ROCA UPC MIN:

- elektro-hydraulické ovládání
- automaticky ovládaný mechanický zámek hřebene
- lišta otevírání víka kontejnerů s dorazovými gumami pro plynulé dosednutí kontejneru
- ochranný pryžový doraz na rámu vyklápěče
- oboustranné ovládání vyklápěče
- bezpečnostní madla obsluhy



office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.: +420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 | IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

FOTOGALERIE:



office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.:
+420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova
vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 | IČ: 26131919, DIČ: CZ 26131919



office & servis & ND & korespondenční adresa: Strojírenská 259, CZ 155 21 Praha 5 - Zličín tel.:
+420 220 190 610, fax: +420 220 190 620, info@hanes.cz, www.hanes.cz sídlo: U Albrechtova
vrchu 1157/7, CZ 155 00 Praha 5

Registrace: HANES s.r.o. zapsána v Obchodním rejstříku, Městský soud Praha - oddíl C, vložka 72984 | IČ: 26131919, DIC: CZ 26131919

Zadavatel: **Technické služby města Olomouce, a.s.**
Zamenhofova 783/34, 772 11 Olomouc

IC: 25826603

SMLUVNÍ PODMÍNKY PRO DODAVATELE / ZHOTOVITELE

Společnost Technické služby města Olomouce, a.s. má zavedený integrovaný systém managementu podle mezinárodní normy ČSN EN ISO 9001:2009 a ČSN EN ISO 14001:2005. Proto v souladu s vyhlášenou Politikou IMS Vás žádáme o respektování následujících ustanovení.

1. Dodavatel zajišťující pro objednatele dodávky služeb, zboží a prací se zavazuje dodržovat veškeré platné předpisy v oblasti bezpečnosti práce, hygieny práce, požární ochrany, ekologické a další předpisy a vnitřní předpisy objednatele.
2. Dodavatel se zavazuje provádět jen ty činnosti, které jsou předmětem smlouvy.
3. Dodavatel se zavazuje, že jeho pracovníci budou zdravotně a odborně způsobilí pro konkrétní dodávky.
4. Dodavatel si je vědom, že odpovídá za případně vzniklou škodu objednateli příp. třetím osobám.
5. Dodavatel je povinen poskytovat svým pracovníkům osobní ochranné pracovní prostředky, pracovní oděv a kontrolovat jejich používání.
6. Pokud zaměstnanci dodavatele zacházejí s majetkem objednatele nebo používají jeho výrobky, jsou povinni tento majetek nebo výrobky chránit. Pokud majetek nebo výrobky objednatele poškodí, je dodavatel povinen škodu nahradit.
7. Dodavatel se zavazuje k dodržování níže uvedených povinností:
 - a. Respektovat veškerá nařízení a pokyny na vývěskách.
 - b. Mechanismy, zařízení, nářadí a dopravní prostředky musí být čisté a musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí (emisní limity, úkapy olejů, prašnost, hluk apod.).
 - c. Nepoužívat žádné chemikálie mimo těch, jejichž používání je předmětem odsouhlaseno ve smlouvě, technologickém postupu nebo jiným prokazatelným způsobem.
 - d. Pokud při činnosti vznikne odpad, jeho likvidaci řešit na základě pokynů oprávněných zástupců společnosti, pokud toto již není stanoveno ve smlouvě.
 - e. Respektovat zákaz kouření v celém areálu.
 - f. Dodávané výrobky / materiál musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí.
 - g. Dodávané výrobky / materiál musí být zajištěny tak, aby při dopravě nebo manipulaci nemohlo dojít k znečištění nebo úniku (vysypání, prášení, znečištění, únik do vody apod.).
 - h. Při činnostech, které by mohly negativně ovlivnit životní prostředí, je nezbytné požádat o souhlas oprávněného zástupce společnosti.

Při podezření na jakoukoliv ekologickou nehodu nebo havárii toto ihned ohlásit kterémukoliv vedoucímu pracovníkovi společnosti.