číslo smlouvy prodávajícího: 101026

Kupní smlouva uzavřená podle občanského zákoníku

1.

# Smluvní strany

1.1. Prodávající:

Prodávající: HANES s.r.o

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze oddíl C, vložka 72984

|  |  |
| --- | --- |
| Sídlo. | U Albrechtova vrchu 7, 155 00 Praha 5 |
| IČO:  | 26131919 |
| DIČ:  | CZ26131919 |
| Bankovní spojení: | CITIBANK Europe, č.ú:  |
| Zastoupeno: | Filip Hachle-jednatel |
| Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Kontaktní osoby | David Rýdel |
| ve věcech | David Rýdel |

technických:

dále jen „prodávapcł

1.2. Kupující:

Kupující: SLUMBI spol. s r.o.

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném u Obchodní soud v Ostravě, oddíl C, vložka 8967.

|  |  |
| --- | --- |
| Sídlo: | Opavská 828/61, 743 01 Bílovec |
| IČO:  | 64613771 |
| DIČ:  | CZ64613771 |

Zastoupení: Kontaktní věcech smluvních: Kontaktní osoby ve věcech technických:

osoba

ve

dále jen „objednatel"

Smluvní strany prohlašují, Že údaje uvedené v Čl. 1. této kupní smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, Že osoby podepisující tuto kupní smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny

11.

# Předmět plnění

2.1. Prodávající prohlašuje, že je oprávněn k prodeji zboží, které je předmětem této smlouvy, a kterého je prodávající výlučným vlastníkem (dále jen zboží). Plnění je v souladu se zadávacím řízenłm s názvem:

Svozové vozidlo s nástavbou

Předmětem plnění je tato dodávka:

Jedná se o dodávku svozového vozidla s nástavbou. Zadavatel stanovil pro plnění veřejné zakázky tuto technickou specifikaci:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PARAMETR | ANO/NE  | JEDNOTKA  | HODNOTA |
| Svozové vozidlo s nástavbou |  |
| a) Nákladní vozidlo určené pro komunální provoz, vhodné ro montáž nástavb ro svoz od adu: | ANO |  |
| b) celková hmotnost podvozku min. 26.000 kg | ANO | kg | 26 000 |
| c) konfigurace náprav s pohonem 6x2 | ANO |  |  |
| d) přední náprava s odpružením listovými pery min. 8.000 kg | ANO | k | 8 000 |
| zadní náprava se vzduchovým odpružením min. 12.000 kg | ANO |  | 12 000 |
| f) vlečená náprava min.8.000 kg | ANO | kg | 8 000 |
| uzávěrka diferenciálu zadní nápravy | ANO |  |  |
| h) provedení rámu pro komunální provoz | ANO |
| i) rozvor náprav max. 3900 mm | ANO | mm | 3 900 |
| j) motor s výkonem min. 220 Kw | ANO |  | 235 |
| k) motor plnící emisní normu EURO 6 D | ANO |  |
| l) motorové P.T.O. s přímým připojením hydraulickéhoČer adla o ohon nástavb | ANO |
| m) úprava motoru a palivové soustavy pro startování motoru v zimních podmínkách s vyhřívan 'm alivovým filtrem | ANO |
| n) převodovka s automatizovaným řazením převodových stu ňů s možností volby provozního režimu | ANO |
| o) brzdový systém vozidla s ABS | ANO |
| p) parkovací brzda na přední a zadní nápravě | ANO |
| q) nádrž PHM min. 300 1 | ANO | 1 | 300 |
| r) celo-ocelové provedení kabiny vozidla (rám kabiny a o láštění) | ANO |  |  |
| třímístné provedení kabiny v provedení 1 + 2 | ANO |
| t) vzduchem odpružené sedadlo řidiče | ANO |  |
| u) palubní zásuvka 12/24 V | ANO |  |
| v) elektricky ovládaná vyhřívaná zpětná zrcátka řidiče | ANO |  |
| w) led světla pro denní svícení | ANO |  |
| x) mlhová světla | ANO |  |
| y) dva výstražné majáky na střeše kabiny | ANO |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  z) pneumatiky pro celoroční použití | ANO |  |  |
|  aa) Klimatizace | ANO |
|  bb) centrální zamykání | ANO |
|  CC) Rádio | ANO |
|  dd) rezervní kolo na podvozku, nebo volně ložené | ANO |
| ocelový nárazník vozidla s ochranou spodní Části motoru a chladiče vozidla | ANO |
|  ff) barva kabiny RAL 2011 | ANO |
| povinná výbava vozidla pro provoz na komunikacích v ČR | ANO |
| hh) vozidlo musí odpovídat globální homologaci dle 2007/46/ES. | ANO |
| záruka min. 12 měsíců | ANO |  |
| Nástavba s úpravou pro sběr a svoz odpadů: |  |  |
| kk) komunální nástavba s lineárním stlačováním uřčená pro montáž na vhodn ' odvozek s celkovou hmotností max. 26.000 k | ANO |  |  | 26 000 |
| Il)  | maximální Šířka nástavby s vyklápěčem max. 2530 mm | ANO |  | mm | 2 530 |
| mm)  | objem zásobníku nástavby bez nakládací vany min. 21 m3 | ANO |  | m3 | 21 |
| nn)  | provedení nástavby hladký celoplášt bez pomocných žeber | ANO |  |  |  |
| oo) | celo-obvodový rám zásobníku nástavby | ANO |  |  |  |
| pp)4 mm | otěru vzdorné opláštění zásobníku síla boků a střechy min. | ANO |  | mm | 4 |
| qq) | otěru vzdorné opláštění zásobníku síla podlahy min. 5 mm | ANO |  | mm | 5 |
| rr) mm | otěru vzdorné boční vedení vytlačovacího štítu síla min. 8 | ANO |  | mm | 8 |
| SS) boční vedení vytlačovacího Štítu nad dnem zásobníku min. 100 mm | ANO |  | mm | 220 |
| boční servisní dvířka nástavby | ANO |  |  |
|  uu) universální provedení nástavby také pro svoz BIO odpadu | ANO |  |
| VV) těsnění předního Čela nástavby proti úniku kapalných složek do 'še min. 300 mm | ANO |  |
| ww) těsnění zadního Čela zásobníku a nakládací vany proti úniku ka aln 'ch složek po celém obvodu dna a bočních stěn | ANO |  |
| xx) záchytná vana kapalných složek odpadu s vypouštěcím kohoutem integrovaná ve dně zásobníku | ANO |  |
|  YY) nakládací vana o objemu min. 2,6 m3 | ANO |  | m3 | 2.6 |
| ZZ) vypouštěcí kohout kapalné složky odpadu v nakládací vaně vpravo nebo vlevo | ANO |  |  |  |
| aaa) otěruvzdorné dno nakládací vany síla min. 8 mm | ANO |  | mm | 8 |
| bbb) kontrolní průhledy do prostoru nakládací vany na obou bocích | ANO |  |  |  |
| ccc) pístnice zvedání nakládací vany umístněné na střeše zásobníku na od ad | ANO |  |  |  |
| ddd) ovládání lisu vpravo s možností ovládání jednotlivých fází lisu | ANO |  |  |  |
| eee) boční vedení lisovacího mechanizmu | ANO |  |  |  |

fff) vedení lisovacího mechanizmu otěruvzdorné síla min. 8 ANO mm ggg) pístnice vedení lisovacího mechanizmu umístněné mimo ANO rostor nakládací van hhh) dno zásobníku ve tvaru kýlu ANO iii) vytlačovací Štít bez potřeby jakýchkoliv pryžových ANO těsnících rvků a otěrových lišt centrální řídicí systém nástavby s jednou centrální ANO •ednotkou a datovou sběrnicí Can-BUS kkk) ovládací panel řídicího systému v kabině řidiče, s ANO ovládacím a dia ostickým menu

Ill) programové předvolby pro nastavení výkonu lisování dle ANO druhu od adu mmm) jazyková verze řídicího systému a ovládání v ČJ ANO nnn) 2 x výstražný LED maják s ochranou klecí v horním obrysu ANO nástavb

000) 2 x pracovní LED světlo nad nakládací vanou nástavby ANO ppp) 1 x pracovní LED světlo uvnitř nakládací vany ANO qqq) bezpečnostní prvky řídicího systému nástavby dle EN- ANO 1501-1A ro vozidla na svoz odpadu rrr) barva nástavby RAL 2011 ANO SSS) záruka min. 24 měsíců ANO ttt) Vyklápěč odpadových nádob uuu) vyklápěč odpadových nádob v uzavřeném děleném ANO provedení vvv) univerzální vyklápěč odpadových nádob 80 až 1.100 litrů ANO ovládání zdvihu odpadových nádob hydraulicky ANO zdvih odpadových nádob ovládaný tlakem hydr. pístů www) spouŠtěnÍ odpadových nádob uvolněním tlaku h dr. pístů xxx) hřebenový převod vyklápěče vpravo a vlevo pro zdvih a ANO spouštění odpadových nádob yyy) oboustranné ovládání vyklápěče pomocí páky ANO zzz) boční ochrana obsluhy na stupačkách s průhledem do ANO nakládací vany aaaa) hydraulicky ovládaná záchytná hrazda pro odpadové ANO nádoby EN 840-3 bbbb) závěsný hřeben se zámkem odpadových nádob min. pro 2 ANO ks nádob 80 — 240 lit cccc) výklopná ramena se zámkem odpadových nádob pro 1 ks ANO nádob 1.100 lit dddd) záruka min. 24 měsíců ANO eeee) Vazłcł zařízení

Zařízení musí být určeno pro vážení celé nástavby vč. aktuálně ANO svezeného odpadu - vážení pomocí ffff) tenzometrů mezi sběrnou nádrží a odvozkem

VáŽÍcÍ zařízení musí mít váhy s neautomatickou činností min. 3 tř. ANO přesnosti (stanovené měřidlo - výstup jako gggg) doklad k fakturaci) hhhh) Minimální rozsah vážení max. 20000 kg/dělení=20 kg, ANO nastavení 15 t/20k tj. řesnost+/- 10k (nebo le ší) iiii) Součástí musí být náklonoměr ANO jjjj) Terminál musí být umístěn také v kabině ANO kkkk) Tiskárna musí být umístěna v kabině ANO ANO

Minimální požadavek na výstup na tiskárně: databáze zákazníků, ANO databáze materiálů, tisk vážního lístku, mmmm) ukládání dat v terminálu, tisk statistik z váhy bez nutnosti na ojení na PC

2.2. Součástí dodávky je i doprava a zaškolení.

Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat nové doposud nepoužité zboží.

Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat spolu se zbožím doklady, které se ke zboží vztahují, např. dodací list, atesty použitých materiálů, licenční povolení, certifikáty, prohlášení o shodě výrobku, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, servisní knížky a další doklady a náležitosti vyžadované k provozu a obsluze stanovené platnými právními normami v ČR vydané příslušným orgánem dle zákona č.51/2001 Sb., pokud takové pro dané zboží existuje.

Všechny doklady budou vyhotoveny v českém jazyce.

2.3. Prodejce garantuje životnost výrobku min. 10 let.

2.4. Ó dodání zboží bude sepsán předávací protokol (dodací list), který se po oboustranném podpisu stane nedílnou součástí této kupní smlouvy. O montáži, vyzkoušení smontovaného zařízení, provedených zkouškách a zaškolení obsluhy bude sepsán protokol, který se po oboustranném podpisu stane nedílnou součástí této kupní smlouvy.

2.5. Kupující se zavazuje zboží odebrat, pokud je bez vad a v souladu s požadovanou specifikací a zaplatit dohodnutou kupní cenu.

2.6. Kupující nabývá vlastnická práva ke zboží úplným zaplacením dohodnuté kupní ceny. 2.7. Kupující si vyhrazuje právo fyzické kontroly parametrů dodávaného zařízení před podpisem kupní smlouvy.

Kupní cena a splatnost 3.1. Smluvní strany se dohodly na níže uvedené kupní ceně:

Cena bez DPH: 4 980 000,- Kč

DPH 21% : 1 045 800,- Kč

CELKOVÁ CENA ZA KOMPLETNÍ DODÁVKU vč. DPH činí 6 025 800 - Kč

Výše uvedená cena je maximální, nejvýše přípustná.

3.2. Smluvní strany se dohodly, že cena může být změněna pouze v těchto případech:

- pokud v průběhu zakázky dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty

3.3. Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů ode dne doručení na adresu kupujícího.

3.4. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat náležitosti dle platné legislativy. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je kupující oprávněn ji vrátit

prodávajícímu na doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta začíná běžet doručením opravené faktury.

3.5. Za den úhrady faktury (daňového dokladu) se považuje den připsání fakturované částky na účet prodávajícího uvedený ve smlouvě.

# Doba a místo plnění

4.1. Prodávající se zavazuje splnit dodávku (dodat zboží včetně montáže a dokladů dle bodů

2.1. a 2.2.), do 240 kalendářních dnů od podpisu smlouvy

4.2. Místem plnění předmětu smlouvy je: areál kupujícího

4.3. Prodávající se zavazuje kupujícímu oznámit písemně - e-mailem, termín dodání, minimálně 48 hod. před termínem dodání.

# Záruční podmínky

5.1. Prodávající se zavazuje, Že dodané zboží bude způsobilé ke smluvenému účelu užívání a bude splňovat požadované specifikace a parametry

5.2. Na dodané zboží poskytuje prodávající záruku za jakost zboží v délce 12 měsíců ode dne převzetí kupujícím. Záruční doba platí za předpokladu dodržení návodu k obsluze a použití výhradně originálních náhradních dílů. Záruka se nevztahuje na díly případně celky zboží, které byly poškozeny neodborným zacházením.

5.3. Kupující je povinen provést celkovou kontrolu shody dodávky se smlouvou ihned při převzetí. Kupující je povinen převzít pouze dodávku zboží nevykazující vady.

5.4. O způsobu uplatnění odpovědnosti za vady a o nárocích z toho vyplývajících platí příslušná ustanovení obchodního zákoníku. Reklamace musí být písemná, odeslaná (faxem, emailem) musí obsahovat přesné označení vady, konkrétní popis vady a jaký zákonný nárok z titulu odpovědnosti za vady je požadován.

5.5. Kupující se zavazuje dodržovat podmínky uvedené v Návodu k obsluze a údržbě zboží.

5.6. Prodávající se zavazuje na základě požadavku kupujícího zajistit kupujícímu pozáruční servis, který provádí HANES s.r.o. Prodávající se zaručuje provedením servisu do 96 od písemného nahlášení závady. Cena hodinové zúčtovací sazby je 850,- Kč. K ceně bude účtována DPH dle platných předpisů. Cena za cestovné k servisu činí 1.900,- Kč. K ceně bude účtována DPH dle platných předpisů.

Vl.

# Sankce

6.1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané zboží má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

6.2. V případě prodlení dodávky zboží má kupující právo vyúčtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení

6.3. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

6.4. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu prokazatelně způsobené Škody.

VII.

# Změna závazku ze smlouvy

7.1. Kupující neumožní podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku po dobu jeho trvání bez provedení nového zadávacího řízení podle zákona Č. 134/2016 Sb.

Podstatnou změnou závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku je taková změna smluvních podmínek, která by

1. umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
2. měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo
3. vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.

7.2. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je

1. nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a
2. nižší než 10 % původní hodnoty závazku ze smlouvy

Pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.

7.3. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažují dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, pokud jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele

 není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,  by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a  hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

7.4. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna,

 jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,  nemění celkovou povahu veřejné zakázky a  hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

* 1. V případě postupu podle S 222 odstavce 5 nebo 6 zákona o veřejných zakázkách je objednatel povinen do 30 dnů od změny závazku odeslat oznámení o změně závazku k uveřejnění způsobem podle S 212 zákona.
	2. Pro účely výpočtu hodnoty změny nebo cenového nárůstu se původní hodnotou závazku rozumí cena sjednaná ve smlouvě na veřejnou zakázku upravená v souladu s ustanoveními o

změně ceny, obsahuje-li smlouva na veřejnou zakázku taková ustanovení. Celkový cenový nárůst související se změnami podle S 222 odstavců 5 a 6 zákona při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, nepřesáhne 30 % původní hodnoty závazku.

* 1. Podstatnou změnou závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku je také nahrazení dodavatele jiným dodavatelem. Nahrazení dodavatele jiným dodavatelem je však možné

 pokud změna v osobě dodavatele je důsledkem právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou dodavatele, jeho smrtí nebo převodem jeho závodu, popřípadě Části závodu, a nový dodavatel splňuje kritéria kvalifikace stanovená v zadávací dokumentaci původního zadávacího řízení.

VIII.

## Závěrečná ujednání

8.1. Dle S2 e) zákona Č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě je prodávající osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

8.2. Smlouva je vyhotovena ve třech exemplářích, z nichž kupující obdrží dva a prodávající jeden.

8.3. Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí být provedeny formou oboustranně podepsaných a vzestupně očíslovaných dodatků.

8.4. Vztahy smluvních stran, vyplývající ze smlouvy a v této smlouvě neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

8.5. Prodávající i kupující prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem pečlivě přečetli, Že byla uzavřena podle jejich pravé, neměnné a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho prodávající a kupující připojují své podpisy.

8.6. Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu.

V