

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

| | |
|--|--|
| Kupující: | Technické služby města Příbrami, p. o. |
| Právní forma: | 331 - příspěvková organizace |
| Se sídlem: | U Kasáren 6, 261 01 Příbram IV |
| IČO/DIČ: | 00068047/ CZ00068047 |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za kupujícího: | Ing. Irena Hofmanová, ředitelka |
| Telefon: | +420 777 705 601 |
| E-mail: | irena.hofmanova@ts-pb.cz |
| Bankovní spojení: | 888760247/0100 |

(dále jen „kupující“)

| | |
|---|---|
| Prodávající: | CHARVÁT CTS, a.s. |
| Právní forma: | Akciová společnost |
| Se sídlem: | Okřínek 53, 290 01 Poděbrady |
| IČO/DIČ: | 28207505/CZ28207505 |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za prodávajícího: | Ing. Andrea Jiráková, místopředseda představenstva Jiří Novák, člen představenstva |
| Telefon: | +420 325 608 111 |
| E-mail: | info@charvat-cts.cz |
| Bankovní spojení: | 269837188/0300 |

(dále jen „prodávající“)

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Tato kupní smlouva (dále jen „smlouva“) je uzavřena na základě výsledků zadávacího/výběrového řízení na zakázku s názvem „**Vozidlo pro zimní a letní údržbu vozovek – Technické služby města Příbrami, příspěvková organizace**“.
- 1.2 Prodávající se zavazuje za podmínek dále uvedených, že kupujícímu dodá zboží specifikované v čl. II. této smlouvy a umožní mu nabýt vlastnické právo k němu, a kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.

II. PŘEDMĚT KOUPE

- 2.1 Předmětem koupě je **1 ks komunálního vozidla pro zimní a letní údržbu vozovek** jako celku, sestávajícího ze čtyř samostatně funkčních jednotek:

| | |
|--------------------|--|
| Komerční podvozek: | MAN Nutzfahrzeuge AG, MAN TGM 13.290 4x4 BL CH s rozvorem 3 650 mm |
| Nosič kontejnerů: | CHARVÁT CTS a.s., CTS 08-37-S-CTS-F, PRO |
| Sypač vozovek: | KOBIT spol. s r.o., SYKO 3,5 H1Š |
| Kontejner: | CHARVÁT CTS a.s., C2-42 KVAL 4/255 FUR |

- 2.2 Prodávající se zavazuje, že zboží, které je předmětem koupě, je nové, nepoužité a v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem. Prodávající se zavazuje zboží dodat v množství a provedení blíže specifikovaném v příloze č. 1 – Technická specifikace.

III. PROHLÁŠENÍ SMLUVNÍCH STRAN

- 3.1 Prodávající prohlašuje, že provedení zboží odpovídá platným právním předpisům a příslušným technickým normám. Prodávající dále prohlašuje, že zboží není zatíženo právy třetích osob, včetně práva zástavního, a je prosté i jakýchkoliv dalších právních a faktických vad a prodávající je oprávněn se zbožím nakládat, přičemž jeho smluvní volnost není nikterak omezena.
- 3.2 Kupující prohlašuje, že si zboží řádně prohlédl, že mu je jeho stav dobře znám a že nabývá zboží ve stavu, v jakém se ke dni převodu nachází.

IV. KUPNÍ CENA

- 4.1 Smluvní strany sjednávají za předmět koupě následující kupní cenu:

| Předmět koupě | Kupní cena bez DPH | DPH | Kupní cena včetně DPH |
|--|--------------------|--------------|-----------------------|
| 1 ks komunální vozidlo (funkční celek) | 5 488 684,35 | 1 152 623,71 | 6 641 308,06 |

- 4.2 Kupní cena zahrnuje veškerou požadovanou výbavu zboží a veškeré náklady na plnění zakázky, tj. včetně dopravy (skladování, zabalení, naložení a vyložení), předvedení, zprovoznění v místě plnění a zaškolení. Kupní cena zahrnuje i všechny další poplatky, jako je clo, daně (mimo DPH) apod., které souvisejí s dodávkou zboží.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1 Kupní cena je sjednána jako pevná a nepřekročitelná.
- 5.2 Kupní cena bude uhrazena v českých korunách na bankovní účet prodávajícího na základě faktury vystavené prodávajícím po převzetí zboží kupujícím. Faktura vystavená prodávajícím bude mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, faktura je též zúčtovacím daňovým dokladem na dodané zboží, a bude tak splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů.
- 5.3 Kupující je oprávněn fakturu či daňový doklad vrátit prodávajícímu ve lhůtě 20 kalendářních dnů ode dne jejího doručení, pokud nebudou obsahovat náležitosti dle smlouvy a příslušných právních předpisů. Prodávající je povinen fakturu či daňový doklad opravit.
- 5.4 Všechny faktury jsou splatné ve lhůtě 30 kalendářních dnů. V případě vrácení faktury prodávajícímu podle předchozího odstavce započne běžet lhůta splatnosti faktury až po doručení bezvadné faktury. Faktura je zaplacená okamžikem odepsání z bankovního účtu kupujícího.

VI. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 6.1 Prodávající se zavazuje dodat zboží kupujícímu **do 250 dnů** od podpisu Smlouvy.
- 6.2 Prodávající se zavazuje dodat zboží na adresu sídla kupujícího.
- 6.3 Společně s předáním zboží je prodávající povinen předat kupujícímu veškeré doklady, které se k tomuto zboží vztahují, zejména pak ty, které jsou nutné k jeho převzetí, transportu do místa plnění a jeho dalšímu užívání. Doklady je prodávající povinen předat v jejich originálním provedení. Návod k obsluze a veškerou dokumentaci předá prodávající v českém jazyce (vyjma prohlášení o shodě).
- 6.4 Kupující není povinen převzít zboží, které trpí jakýmkoliv vadami, zejména pokud neodpovídá technické specifikaci dle přílohy č. 1, je vadné nebo není dodané společně se všemi doklady.

VII. NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA A VÝHRADA VLASTNICKÉHO PRÁVA

- 7.1 O předání zboží kupujícímu bude sepsán předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží a potvrzením předávacího protokolu k tomuto zboží. Kupující nabývá úplné vlastnické právo k dodanému zboží teprve zaplacením celé kupní ceny.

VIII. ZÁRUČNÍ DOBA

- 8.1 Prodávající přijímá závazek, že předmět koupě bude po dobu **24 měsíců** plně způsobilý k řádnému užívání dle garantovaných technických parametrů a bez jakýchkoli vad předmětu koupě jako celku a bez jakýchkoli vad jednotlivých částí předmětu koupě. Po shora stanovenou dobu odpovídá dále prodávající za vady vzniklé chybnou funkcí předmětu koupě nebo jeho částí. Záruční doba shora uvedená počíná běžet ode dne převzetí předmětu koupě na základě předávacího protokolu. Po dobu uplatnění práva kupujícího z vad se záruční doba přerušuje a opětovně začíná svůj běh po dni odstranění vytýkané vady.
- 8.2 Místem záručního servisu předmětu koupě, není-li stanoveno jinak, je provozovna servisu prodávajícího anebo provozovna jím pověřeného servisu.
- 8.3 Bude-li záruční nebo pravidelný servis předmětu koupě prováděn v jiném místě, než je uvedeno v předchozím odstavci, je přístavení a vyzvednutí předmětu koupě z provozovny servisu nákladem kupujícího.

IX. ODPOVĚDNÉ VEŘEJNÉ ZADÁVÁNÍ

- 9.1 Prodávající se podpisem smlouvy zavazuje, že zajistí:
 - 9.1.1 plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí prodávající i u svých poddodavatelů,
 - 9.1.2 sjednání a dodržování smluvních podmínek vůči svým poddodavatelům srovnatelných s podmínkami sjednanými v této smlouvě, a to v rozsahu ve smlouvě uvedených smluvních pokut a délky záruční doby;

uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná s touto smlouvou,

9.1.3 řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění této smlouvy, a to vždy do 10 pracovních dnů od obdržení platby ze strany prodávajícího za konkrétní plnění.

9.2 Za porušení povinností souvisejících s odpovědným veřejným zadáváním je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.

X. SANKCE

10.1 V případě prodlení kupujícího se zaplacením faktury je prodávající oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.

10.2 V případě prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě nebo s odstraněním vytčené vady je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného zboží, resp. zboží, u kterého je prodávající v prodlení s odstraněním vytčené vady, za každý započatý den prodlení.

10.3 Úrok z prodlení a smluvní pokuta jsou splatné na základě písemné výzvy oprávněné smluvní strany.

10.4 Právo na náhradu škody vzniklé kupujícímu není zaplacením smluvní pokuty dotčeno.

XI. UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU

11.1 Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zjistí, že prodávající nesplnil podmínky zadávacího/výběrového řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, zejména pokud bude zjištěno, že prodávající uvedl nepravdivé či zavádějící údaje nebo nesplňoval kvalifikační předpoklady stanovené zadavatelem.

11.2 Smlouva zaniká dnem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně.

XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami (poslední smluvní stranou) a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

12.2 Dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, je prodávající osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

12.3 Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně, a to formou číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

12.4 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 1 stejnopis.

12.5 Nedílnou součástí této smlouvy tvoří přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace

Příloha č. 2 – Vzor předávacího protokolu

Na důkaz svého souhlasu s obsahem této smlouvy k ní smluvní strany připojily své podpisy:

Kupující:

Podpis: _____

Jméno: Ing. Irena Hofmanová

Funkce: ředitelka

Datum:

Prodávající:

Podpis: _____

Jméno: Ing. Andrea Jiráková

Funkce: místopředseda představenstva

Datum: 16. 1. 2025

Podpis: _____

Jméno: Jiří Novák

Funkce: člen představenstva

Datum: 16. 1. 2025

Příloha č. 1
Technická specifikace

| Popis technického požadavku/Parametr | Vymezení parametru | Splnění parametru |
|--|--------------------|-------------------|
| KOMERČNÍ PODVOZEK: | | |
| Podvozek dvouosý 4x4 s celkovou legislativní povolenou hmotností | max. 15 t | 15 t |
| Rozvor | max. 3700 mm | 3 650 mm |
| Přední náprava s přiřaditelným pohonem odpružená listovými pery | ANO | ANO |
| Technické zatížení přední nápravy | min. 6 000 kg | 6 300 kg |
| Zadní náprava hnaná odpružená pneumaticky | ANO | ANO |
| Technické zatížení zadní nápravy | min. 9 000 kg | 9 500 kg |
| Uzávěrka diferenciálů přední a zadní nápravy | ANO | ANO |
| Stabilizátor přední a zadní nápravy | ANO | ANO |
| Kotoučové brzdy přední a zadní nápravy | ANO | ANO |
| Výstraha opotřebení brzdového obložení | ANO | ANO |
| Pneumatiky bezdušové R 22,5 | ANO | ANO |
| Motor vznětový přeplňovaný o výkonu | min. 210 kW | 213 kW |
| Krouticí moment motoru | min. 1100 Nm | 1 150 Nm |
| Emisní norma | min. Euro VI e | Euro VI e |
| Výfuková roura motoru vedená vpravo ke středu rámu | ANO | ANO |
| Vedlejší pohon od motoru (PTO) pro pohon sypače | ANO | ANO |
| Vedlejší pohon od převodovky pro pohon nosiče kontejnerů | ANO | ANO |
| Automatická převodovka | min. 8 stupňů | 8 stupňů |
| Rozdělovací převodovka se silničním a terénním převodovým stupněm | ANO | ANO |
| Sedadlo řidiče vzduchově odpružené stavitelné s loketními opěrkami | ANO | ANO |
| Sedadlo spolujezdce pevné stavitelné | ANO | ANO |
| Zadní stěna kabiny řidiče s oknem | ANO | ANO |
| Asistent rozjezdu do kopce | ANO | ANO |
| Klimatizace | ANO | ANO |
| Tempomat | ANO | ANO |
| Rádio s barevným displejem s funkčním Bluetooth a Handsfree | ANO | ANO |
| Zásuvka v kabině řidiče na 12/24 V | ANO | ANO |
| Centrální zamykání s dálkovým ovladačem | ANO | ANO |
| Sluneční clona kabiny před předním oknem | ANO | ANO |
| Blízkopohledová zrcátka vyhřívaná elektricky stavitelná | ANO | ANO |
| Zpětná širokouhlá zrcátka vyhřívaná a elektricky stavitelná | ANO | ANO |
| Výstražný bzučák při zařazené zpátečky s možností odpojení | ANO | ANO |
| Přední, zadní, mlhová a odbočovací světla v provedení LED | ANO | ANO |
| Denní svícení v provedení LED | ANO | ANO |
| Dva LED majáky na střeše kabiny | ANO | ANO |
| Světlomety vozidel zimní údržby silnic (pod oknem) | ANO | ANO |
| Pracovní světlomety na zadní stěně kabiny v provedení LED | ANO | ANO |
| Komunikační rozhraní pro výměnu dat s nástavbou | ANO | ANO |

| | | |
|--|-----------------------|--------------------|
| Palivová nádrž s uzamykatelným víčkem | min. 200 l | 220 l |
| Palivový filtr vyhřívaný | ANO | ANO |
| Nádrž na AdBlue s uzamykatelným víčkem | min. 30 l | 35 l |
| Akumulátory bezúdržbové včetně mechanického odpojovače | min. 180 Ah | 180 Ah |
| Pojistkové automaty (jistice místo pojistek) | ANO | ANO |
| Ocelový nárazník | ANO | ANO |
| Příprava pro montáž přední upínací desky | ANO | ANO |
| Přední upínací deska ČSN EN 15432-1 (DIN 76060 kompatibilní) | ANO | ANO |
| Elektrická zásuvka pro osvětlení radlice | ANO | ANO |
| Hydraulický systém pro pohon příslušenství od motorového náhonu (PTO) | ANO | ANO |
| Ovládací panel pro spouštění a ovládání hydraulického systému z kabiny | ANO | ANO |
| Nádrž hydraulického oleje za kabinou | min. 120 l | 120 l |
| Indikace min. hladiny a přehřátí oleje v kabině | ANO | ANO |
| Hydraulické čerpadlo s LS regulací o průtoku | min. 70 ccm/ min | 75 ccm/min |
| Výkonová větev hydraulického systému pro pohon nástavby sypače | ANO | ANO |
| Umístění rychlospojek výkonového okruhu za kabinou | ANO | ANO |
| Ovládací větev hydraulického systému pro pohon radlice se třemi okruhy | ANO | ANO |
| Umístění rychlospojek ovládacích okruhů u upínací desky | ANO | ANO |
| Rezervní plnohodnotné kolo, zvedák hydraulický, zakládací klín | ANO | ANO |
| Hadice na huštění pneumatik s manometrem | min. 20 m | 20 m |
| Hasicí přístroj 2 kg | ANO | ANO |
| Povinná výbava vozidla dle aktuálního znění vyhlášky | ANO | ANO |
| Barva kabiny podvozku RAL 2011 | ANO | ANO |
| NOSIČ KONTEJNERŮ: | | |
| Jednoramenný teleskopický nosič kontejnerů | ANO | ANO |
| Natahovací výkon | min. 8 000 kg | 8 000 kg |
| Hmotnost nosiče | max. 850 kg | 850 kg |
| Manipulace pro kontejnery o celkové délce | 3,2 - 4,6 m | 3,2 - 4,6 m |
| Vnější rozteč podélníku pro kontejnery | 1 060 mm | 1 060 mm |
| Výška háku | 1 000 mm | 1 000 mm |
| Úhel sklápění | min. 52 ° | 53 ° |
| Hydraulický výsuv háku (zvýšený dosah pro kontejner) | min. 200 mm | 250 mm |
| Bezúdržbové uložení teleskopického ramene s možným posuvem | min. 850 mm | 900 mm |
| Třecí segmenty z litého polyamidu plněného olejem | ANO | ANO |
| Zajištění kontejneru v háku pomocí gravitační západky | ANO | ANO |
| Zajištění kontejneru na nosiči hydraulické - aktivní | ANO | ANO |
| Pneumatické ovládání včetně blokování mylné manipulace | ANO | ANO |
| Certifikace svařování dle ČSN EN ISO 3834-2 | ANO | ANO |
| SYPAČ VOZOVEK: | | |
| Sypač pro dávkování inertního materiálu a balené směsi | ANO | ANO |
| Objem zásobníku sypače | min. 3 m ³ | 3,5 m ³ |
| Vnitřní a vynášecí prostor zásobníku z nerezového materiálu | ANO | ANO |

| | | |
|---|-------------------------|---------------------------|
| Vyhřívání zásobníku nezávislým teplovzdušným topením o výkonu | min. 7 kW | 8 kW |
| Odklopná termoizolační ochranná střecha s ovládním ze země | ANO | ANO |
| Ochranná vyjímatelná síta žárově zinkovaná nebo nerezová | ANO | ANO |
| Mřížky síta (oka) o rozměru | max. 10x10 cm | 10 x 10 cm |
| Vynášení posypového materiálu pomocí šnekového systému | ANO | ANO |
| Průměr šneku | min. 300 mm | 320 mm |
| Automatická regulace posypové dávky se zpětnou vazbou | ANO | ANO |
| Dávkování inertního materiálu v rozsahu | 50-250 g/m ² | 50 – 250 g/m ² |
| Zadní uzavírací zařízení pro výdej balené směsi s otočným skluzem | ANO | ANO |
| Ovládání a regulace množství výdeje balené směsi (u zadního výsypu) | ANO | ANO |
| Zařízení pro zvukovou komunikaci mezi řidičem a obsluhou | ANO | ANO |
| Rozmetadlo a zadní vynášecí šachta sklopné s plynovou vzpěrou | ANO | ANO |
| Rozmetadlo výškově stavitelné s šířkou posypu | 2-10 m | 2 – 10 m |
| Bezpečnostní pojistka rozmetadla | ANO | ANO |
| Ovládání změny symetrie posypu rozmetadla z kabiny | ANO | ANO |
| Indikace posypu rozmetadla bezdotykovým čidlem | ANO | ANO |
| Pracovní osvětlení zadního rozmetadla v provedení LED | ANO | ANO |
| Přídavná vodní nádrž s výpustí o objemu | min. 300 l | 300 l |
| Odkládací prostor na ruční nářadí na boku sypače | ANO | ANO |
| Uzamykatelný box pro ochranné pomůcky a vybavení | ANO | ANO |
| Pracovní světlo pro noční nakládání v provedení LED | ANO | ANO |
| Výstražný oranžový maják a vícesvětlová alej v provedení LED | ANO | ANO |
| Výměnné provedení sypače pro kontejnerový nosič (výška oka 1000 mm) | ANO | ANO |
| Bezpečnostní polepy a označení v souladu s NV č. 378/2001 Sb. | ANO | ANO |
| Barva sypače RAL 2011 s antikorozní ochranou | ANO | ANO |
| KONTEJNER: | | |
| Objem kontejneru | min. 3 m ³ | 3,84 m ³ |
| Celková povolená nosnost kontejneru | min. 9 000 kg | 10 000 kg |
| Výška oka kontejneru | 1 000 mm | 1 000 mm |
| Vnější rozteč podélníků kontejneru | 1 060 mm | 1 060 mm |
| Vnitřní výška bočnice | 400 mm | 400 mm |
| Vnitřní délka | min. 3 900 mm | 4 000 mm |
| Vnitřní šířka | min. 2 300 mm | 2 400 mm |
| Zadní čelo a bočnice sklopné, odnímatelné | ANO | ANO |
| Sloupky odnímatelné | ANO | ANO |
| Kotevní oka | min. 8 ks | 8 ks |
| Hmotnost | max. 900 kg | 800 kg |
| Povrchová úprava základní a vrchní lak | min. 100 µm | 100 µm |
| Certifikace svařování dle ČSN EN ISO 3834-2 | ANO | ANO |

Příloha č. 2
Vzor předávacího protokolu

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

| | |
|----------------------|--|
| Kupující: | Technické služby města Příbrami, příspěvková organizace |
| Právní forma: | 331 - příspěvková organizace |
| Se sídlem: | U Kasáren 6, 261 01 Příbram IV |
| IČO/DIČ: | 00068047/ CZ00068047 |

(dále jen „kupující“),

tímto potvrzuje,

že dále uvedeného dne, měsíce a roku převzal od

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Prodávající: | CHARVÁT CTS |
| Právní forma: | Akciová společnost |
| Se sídlem: | Okřínek 53, 290 01 Poděbrady |
| IČO/DIČ: | 28207505/CZ28207505 |

(dále jen „prodávající“)

následující zboží: 1 ks MAN Nutzfahrzeuge AG, MAN TGM 13.290 4x4 BL CH s rozvorem 3 650 mm, VIN:
1 ks CHARVÁT CTS a.s., CTS 08-37-S-CTS-F, PRO, v.č.
1 ks KOBIT spol. s r.o., SYKO 3,5 H1Š, v.č.
1 ks CHARVÁT CTS a.s., C2-42 KVAL 4/255 FUR, v.č.

[bude uvedeno počet kusů a přesná specifikace zboží; výrobce, model, VIN, registrační značka apod.]

Společně se zbožím převzal kupující od prodávajícího následující doklady a dokumenty vztahující se ke zboží:
[budou specifikovány dokumenty dodávané společně se zbožím]

V ____ dne __. __. 2024

Kupující:

Podpis: _____
Jméno:
Funkce:

Prodávající:

Podpis: _____
Jméno: Martin Jeřábek
Funkce: obchodní zástupce