
číslo smlouvy kupujícího: KS 3/2023
číslo smlouvy prodávajícího: TSKI 1/2023

Kupní smlouva

uzavřená podle občanského zákoníku

I. **Smluvní strany**

1.1. Prodávající:

Zapsaný v

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Zastoupeno:

Kontaktní osoba

ve věcech smluvních:

Kontaktní osoba

ve věcech technických:

dále jen „prodávající“

A-TEC servis s.r.o.

OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 14817

Příborská 2320, 738 01 Frýdek - Místek

25357069

CZ25357069

č. ú.: 2205022050/5500, Raiffeisenbank, a.s.

Ing. Martin Ninger, Ing. Jiří Janovský, jednatele

Ing. Jiří Janovský, jednatel

Ing. Martin Ninger, jednatel

1.2. Kupující:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Číslo účtu:

Bankovní spojení:

Zastoupení:

Kontaktní osoba

ve věcech smluvních:

Kontaktní osoba

ve věcech technických:

dále jen „kupující“

Technické služby Karviná, a.s.

Bohumínská 1878, 735 06 Karviná – Nové Město

65138082

CZ65138082

19-3488910297/0100

Komerční banka, a.s. Karviná

Ing. Zbyněk Gajdacz, MPA, ředitel společnosti na zákl. plné moci

Ing. Zbyněk Gajdacz, MPA, ředitel společnosti na zákl. plné moci

Ladislav Hujda, vedoucí provozovny Doprava

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.

II. 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).

Předmětem smlouvy je koupě vysprávkové soupravy VSV 1000 na opravu silnic, chodníků a komunikací včetně příslušenství, dle technické specifikace a podmínek stanovených v příloze č. 1 této smlouvy.

2.2. Součástí dodávky je i doprava a zaškolení obsluhy. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat nové doposud nepoužité zařízení. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat spolu se zbožím doklady, které se ke zboží vztahují, např. návod k obsluze a údržbě nástavby včetně bezpečnostních pokynů, seznam náhradních dílů a další doklady a náležitosti vyžadované k provozu a obsluze stanovené platnými právními normami, doklady nutné k provozu na pozemních komunikacích v ČR. Všechny doklady budou vyhotoveny v českém jazyce.

2.3. O dodání zboží bude sepsán předávací protokol (dodací list). O montáži, vyzkoušení stroje, provedených zkouškách a zaškolení obsluhy bude sepsán protokol.

2.4. Kupující se zavazuje zboží odebrat, pokud je bez vad a v souladu s požadovanou specifikací stanovenou v příloze č. 1 této smlouvy a zaplatit dohodnutou kupní cenu.

2.5. Kupující nabývá vlastnická práva ke zboží úplným zaplacením dohodnuté kupní ceny.

III. Kupní cena a splatnost

3.1. Smluvní strany se dohodly na níže uvedené kupní ceně:

Cena v Kč bez DPH:	890 000,-
DPH 21%:	186 900,-

Celková cena za kompletní dodávku v Kč vč. DPH činí: 1 076 900,-

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. Zálohy nebudou poskytovány.

3.4. Kupní cena uvedená v odst. 3.1. bude kupujícímu proplacena na základě faktury (daňového dokladu), vystavených prodávajícím na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu (dodacího listu). Fakturace je možná po předání ucelené dodávky. Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů ode dne doručení na adresu kupujícího.

3.5. 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.

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

IV.

Doba a místo plnění

4.1. Prodávající se zavazuje splnit dodávku (dodat zboží včetně dokladů dle bodů 2.1. a 2.2.) nejpozději do **60 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy**.

4.2. Místem plnění předmětu smlouvy je areál kupujícího:
Technické služby Karviná, a.s., Bohumínská 1878, 735 06 Karviná – Nové Město, nebo dle aktuálního pokynu kupujícího.

4.3. Prodávající se zavazuje kupujícímu oznámit písemně (e-mailem) termín dodání, minimálně 24 hod. před termínem dodání.

V.

Záruční podmínky

5.1. Prodávající se zavazuje, že dodané zboží bude způsobilé ke smluvenému účelu užívání a bude splňovat požadované specifikace a parametry, které jsou stanoveny v příloze č. 1 této kupní smlouvy.

5.2. Záruka na nastavbu činí 12 měsíců. Lhůta se počítá od okamžiku převzetí stroje. 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, vandalizmem, cizím zaviněním nebo vyšší mocí.

5.3. Kupující je povinen provést celkovou kontrolu shody dodávky se smlouvou ihned při převzetí. Kupující je povinen převzít pouze zboží bez závad.

5.4. O způsobu uplatnění odpovědnosti za vady a o nárocích z toho vyplývajících platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Reklamacie musí být písemná, odeslaná (e-mailem), musí obsahovat přesné označení vady, konkrétní popis vady a jaký zákonný nárok z titulu odpovědnosti za vady požadován.

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

5.6. Záruční servis bude poskytován bezplatně. Servisní technik se dostaví na záruční opravu do 24 hodin od nahlášení závady. Závada bude odstraněna dle dohody v návaznosti na rozsahu opravy.

5.7. Prodávající se zavazuje na základě požadavku kupujícího zajistit kupujícímu pozáruční servis. Prodávající se zaručuje provedením servisu do 24 hodin od nahlášení závady.

VI. **Sankce**

6.1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané zboží má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1.500,-Kč za každý den prodlení.

6.2. V případě prodlení dodávky zboží má kupující právo vyúčtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1.500,-Kč za každý den prodlení.

6.3. V případě prodlení ve lhůtách dle bodu **5.6.** této smlouvy má kupující právo vyúčtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1.500,-Kč za každý i započatý den prodlení.

6.4. 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.

6.5. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu prokazatelně způsobené škody.

VII. **Závěrečná ujednání**

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

7.2. Smlouva je uzavírána elektronicky.

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

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

7.5. 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 tísní, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho prodávající a kupující připojují své podpisy.

7.6. Smluvní strany se dohodly na tom, že tato smlouva je uzavřena okamžikem podpisu obou smluvních stran, přičemž rozhodující je datum pozdějšího podpisu.

7.7. Technické služby Karviná, a.s. jsou povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že povinnosti dle tohoto zákona v souvislosti s uveřejněním této smlouvy zajistí Kupující. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah této smlouvy, a to na dobu neurčitou.

7.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

V Karvině

Ve Frýdku - Místku

Ing. Zbyněk Gajdacz, MPA
ředitel společnosti

Ing. Martin Ninger, Ing. Jiří Janovský
jednatelé

Příloha č. 1

Technický popis nástavby

Vysprávková souprava VSV 1000 je tvořena ocelovým zásobníkem o objemu 1m³ kameniva zrnitosti 2/4 (2/5), nahoře uzavřeným odklopnou střešou. V jeho spodní části je šnekový dopravník poháněný hydromotorem. Zásobník je upevněn svarovými spoji k rámu z ocelových profilů obdélníkového a čtvercového průřezu.

Na levé straně v zadní části jsou upevněny dvě PB-láhve pro ohřev bitumenu, před nimiž je umístěno hydromotorem poháněné dmychadlo pro výrobu stlačeného vzduchu, který je určen k čištění výtlučků a následnému vynášení kameniva hubicí k vyspravovanému místu.

Na pravé straně soupravy je umístěna 200 litrová nádrž na bitumenovou emulzi typu C65 B3 s plnicím hrdlem, teploměrem a ukazatelem množství emulze. Ohřev emulze je prováděn pomocí plynového hořáku. Za touto nádrží se nachází zubové čerpadlo pro dodávku bitumenové emulze poháněné hydromotorem. Nad tímto čerpadlem je umístěna nádrž na čistící naftu a ruční plynový hořák. V zadní části, pod koncem šnekového dopravníku, je umístěn směšovač, v němž stlačený vzduch strhává kamenivo a dopravuje ho dále do pracovní hubice. Za směšovačem je umístěno rameno s hadicemi a el. ovládním umožňujícím spínání a regulaci dodávaného množství kameniva, stlačeného vzduchu a bitumenové emulze. Na ovládacím panelu je také umístěno tlačítko zvukové signalizace do kabiny řidiče pro jednoduchou komunikaci mezi obsluhou nástavby a řidičem vozidla. Veškeré hydromotory jsou poháněny hydraulickým systémem vozidla.

Hydraulický obvod výměnné vysprávkové nástavby je pomocí hadic s rychlospojkami připojen k vozidlu, elektrické ovládní hydraulického obvodu je umístěno na rameni.

Nádrž na asfaltovou emulzi je dvouplášťová s tepelnou izolací. Plynový systém ohřevu emulze tvoří dvě PB-láhve, PB-hořák, regulační a uzavírací ventily. Teplota emulze se zobrazuje na zabudovaném teploměru.

Rozměry nástavby:

Délka	3 100 mm
Šířka	1 560 mm
Výška	1 350 mm

Hmotnost nástavby

Pohotovostní	850 kg
--------------------	--------

Technické parametry nástavby:

Objem zásobníku kameniva	1,0 m ³
Objem nádrže na emulzi.....	200 dm ³
PB láhve	2 ks

Požadavky nástavby na podvozek - nosič:

Tlak hydraulického oleje minimálně 180 barů, maximálně 200 barů.

Množství oleje minimálně 40 l/min., maximálně 45 l/minutu.

Elektrická instalace 12 V.

Ostatní specifikace:

Kompletní nástavba VSV 1000 s plynovým ohřevem emulze

Ovládací panel na zadním pracovním rameni

Výstražný signál do kabiny řidiče

Výstražný maják LED

Odklopná střecha zásobníku

Ochranné síto zásobníku

Kuličkové hydraulické rychlospojky

Odkap do nádrže s hydraulickým olejem

Upnutí na příčnickové koule od sklápěče

Barva oranžová RAL 2011

Vysprávka bude upravena pro provoz na podvozku MULTICAR M26

Plnění bitumenové emulze pomocí zubového čerpadla na vysprávce

Zadní ochranná rolovací plachta

Přídavné osvětlení