

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřené podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 občanského zákoníku
o prodeji movitých věcí

1. SMLUVNÍ STRANY

1. Společnost: **IBOS a.s.**
Sídlo: Hlinská 694/ 2b, 370 01 České Budějovice
Zapsaná: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Českých
Budějovicích, v odd. B, vložka 2336.
IČ: 274 27 889
DIČ: CZ27427889
Zastoupená: Martin Hobza, předseda představenstva
Mobil:
E-mail:
Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s.
Číslo účtu 2112938588/ 2700
jako strana **prodávající**

a

2. Společnost: **Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.**
Sídlo: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod
Zapsaná: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Hradci
Králové, v odd. B, vložka 971
IČ: 481 73 002
DIČ: CZ48173002
Zastoupená: RNDr. Pavel Polícar, M. Sc., předseda představenstva
Kontaktní osoba: Ing. Jan Kadlec, ředitel společnosti
Tel:
E-mail:
Bankovní spojení:
Číslo účtu
jako strana **kupující**

2. PŘEDMĚT KOUPE

1. Předmětem této smlouvy je nová cisternová nástavba a její montáž na podvozek, a to:
Typ nástavby: IBOS SACO 10+1
Provedení: Sací nástavba s oplachem
Pro podvozek typ: TATRA T 158-8P6 R33 30 355 6x6.2/ 390 PHOENIX
VIN podvozku: TNU8P6R33PK005189
Technická specifikace je uvedena v příloze č. 1 této kupní smlouvy, která tvoří její nedílnou součást (dále jen „zboží“), včetně kompletní průvodní dokumentace.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží a převést na něj vlastnické právo ke zboží a kupující se tímto zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu za zboží kupní cenu stanovenou v čl. 3. této smlouvy.
3. Prodávající tímto prohlašuje, že disponuje potřebnými oprávněnými, odbornými znalostmi a praktickými zkušenostmi k řádnému splnění účelu této smlouvy.
4. Prodávající a kupující souhlasně prohlašují, že dodávané zboží na základě specifikace touto smlouvou a jejími přílohami vymezili dostatečně určitě a srozumitelně, zejména co do množství, druhu, kvality; totéž platí o požadovaném příslušenství a doplňkových službách.
5. Smluvní strany prohlašují a potvrzují svými podpisy, že tuto kupní smlouvu uzavírají v souvislosti se svojí podnikatelskou činností.

3. KUPNÍ CENA, PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Kupní cena dodávaného zboží byla sjednána dohodou smluvních stran ve výši

Předmět	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena s DPH
Sací nástavba s oplachem IBOS SACO 10+1	4.125.000,00 Kč	866.250,00 Kč	4.991.250,00 Kč

2. Kupní cena předmětu koupě bude pouze v Kč.
3. Kupující neuhradí prodávajícímu žádnou zálohu kupní ceny.
4. Kupující uhradí prodávajícímu celkovou kupní cenu s DPH na základě faktury - daňového dokladu ve splatnosti 15 dní, a to bankovním převodem na účet prodávajícího.
5. Dnem vystavení faktury - daňového dokladu a dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den vystavení předávacího protokolu potvrzeného oběma smluvními stranami.
6. Kupní cena předmětu koupě zahrnuje samotné předání, zaškolení obsluhy o obsluze a údržbě zboží, návod na obsluhu a údržbu, a veškerou další dokumentaci, výbavu a příslušenství.
7. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č.235/ 2004 Sb. v platném znění.

4. PROHLÁŠENÍ PRODÁVAJÍCÍ STRANY

1. Prodávající prohlašuje, že výše uvedené zboží se nachází v jeho výlučném vlastnictví, na zboží nevážnou žádné dluhy, zástavní práva, věcná břemena ani další práva třetích osob, že mu není známa existence předběžných opatření omezujících dispoziční práva se zbožím, že zboží není předmětem výkonu rozhodnutí a má jakost a provedení v souladu s přílohou č. 1 této kupní smlouvy. Prodávající prohlašuje a stvrzuje svým podpisem, že je plně oprávněn s tímto zbožím disponovat v souladu s touto smlouvou.

5. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ, ZPŮSOB A OKAMŽIK DODÁNÍ

1. Prodávající se zavazuje odevzdat zboží kupujícímu ve lhůtě do 28. 2. 2025, a to odevzdáním v místě plnění uvedeného v čl. 8, s možností dřívějšího plnění.
2. Místem plnění je sídlo prodávajícího na adrese IBOS a.s., Hlinská 694/ 2b, 370 01 České Budějovice, kde proběhne odevzdání a převzetí předmětu koupě.
3. Kupující je povinen si zboží při předání osobně vyzkoušet, o čemž bude učiněn záznam v předávacím protokole.
4. Povinnost prodávajícího odevzdat zboží je splněna tím, že umožní kupujícímu nakládat se zbožím v místě plnění.
5. Kupující se zavazuje odebrat zboží v místě plnění nejpozději do 3 dnů od vyrozumění prodávajícím, že si může zboží vyzvednout.
6. Prodávající předá kupujícímu veškeré potřebné doklady vztahující se k dodanému zboží současně s dodáním zboží.
7. O předání podepíší obě strany předávací protokol. Drobné vady nebránící provozu a užívání zboží nebrání předání zboží. Tyto vady budou uvedeny v předávacím protokole a zároveň smluvní strany v protokole uvedou lhůtu, ve které se prodávající zaváže tyto vady odstranit.

6. NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA

1. Prodávající je vlastník zboží a nese nebezpečí škody (způsobenou vadou zboží) na něm do okamžiku předání a převzetí kupujícím. K tomuto okamžiku přechází nebezpečí škody na zboží a jeho náhodné zkázy na kupujícího.
2. Kupující nabývá vlastnického práva k předmětu koupě okamžikem předání a úplného zaplacení kupní ceny.

7. SMLUVNÍ POKUTY

1. Prodávající zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě. Nárok na náhradu škody zůstává zachován.
2. Kupující zaplatí prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny.
3. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dnů po doručení oznámení o uložení smluvní pokuty druhé smluvní straně. Oznámení o uložení smluvní pokuty musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou smlouvou zakládá právo smluvní strany účtovat smluvní pokutu. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady smluvní pokuty, a to včetně možnosti zápočtu při kterékoliv splatné pohledávce prodávajícího vůči kupujícímu.

8. ZÁRUKA ZA JAKOST

1. Kupující je povinen si zboží za účelem zjištění případných zjevných vad v místě plnění prohlédnout a vyzkoušet.
2. Vadami, za které prodávající odpovídá, jsou vady zejména v množství, jakosti a provedení.
3. Zjevnou vadu je kupující povinen uvést v předávacím protokole, a to buď označením vady, nebo oznámením, jak se vada projevuje.
4. Jedná-li se o skrytou vadu, je nutné vadu oznámit bez zbytečného odkladu poté, co kupující vadu při prohlídce výrobku mohl zjistit, nejpozději však do 12 měsíců po dodání zboží, a to buď označením vady, nebo oznámením, jak se vada projevuje.
5. V případě oprávněné reklamace prodávající dle své volby buď odstraní vadu dodáním nové části zboží bez vady, dodáním chybějící části zboží či odstraněním vady opravou zboží.
6. Záruka za jakost počne běžet odevzdáním zboží.
7. Do záruční doby se nezapočítává doba ode dne uplatnění oprávněného nároku na odstranění vady až do doby, kdy je zboží kupujícím po odstranění vady převzato.
8. Záruka není vázána na osobu kupujícího, ale na předmět smlouvy.

9. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Tato smlouva má čtyři očíslované strany a přílohy:
 - 1.1. - přílohu č. 1 - technickou specifikaci nástavby se čtyřmi očíslovanými stranami,
 - 1.2. - informační doložku dle GDPR se dvěma očíslovanými stranami.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smluvní strany svým podpisem potvrzují a zároveň prohlašují, že si smlouvu přečetly.
4. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemnými dodatky a písemnou dohodou smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, či jiných elektronických zpráv.
5. Písemnosti se považují za doručené okamžikem jejich převzetí adresátem, nejpozději však třetím pracovním dnem po jejich odeslání poštou formou doporučeného dopisu.
6. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost či nicotnost některého z nich nepůsobí neplatnost či nicotnost smlouvy jako celku. Pokud by některé ujednání této smlouvy způsobilo její neplatnost jako celku a má-li právní jednání náležitosti jiného právního jednání, které je platné, platí toto jiné právní jednání, pokud je z okolností zřejmé, že vyjadřuje vůli smluvních stran.
7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich svobodné a pravé vůle, vážně srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek pro jednu ze stran, na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu všemi jejími účastníky. Tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vůle vázáni.
8. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy České republiky.

9. Je vyloučeno použití jakýchkoliv obchodních podmínek kupujícího. Vylučuje se použití § 558 odst. 2 občanského zákoníku; tj. zákonné ustanovení má vždy přednost před obchodními zvyklostmi.
10. Smluvní strany tímto sjednávají, že v případě soudního sporu bude místně příslušný věcně příslušný soud dle sídla prodávajícího.
11. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, či jiných elektronických zpráv.

10. PODPISY SMLUVNÍCH STRAN

Prodávající:

Kupující:

V Českých Budějovicích, dne 29. 2. 2024

V Havlíčkově Brodě, dne 1. 3. 2024



Martin Hobza
předseda představenstva
IBOS a.s.



RNDr. Pavel Polícar, M.Sc.
předseda představenstva
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.



PŘÍLOHA Č. 1 KUPNÍ SMLOUVY

Technická specifikace

Cisterna

- Válcová cisterna s klenutými dny, s vodotěsnými svařenými zesilovacími prstenci a s plným víkem vpředu a vzadu
- Materiálem nerezová ocel AISI 304
- Tloušťka materiálu 5/6 mm
- Uložena proti zkrutově vpředu na opěrném sedle a dvou kloubových ložiscích vzadu
- Provedení nádrže jako netlaková nádoba, pracovní přetlak 0,5 bar
- Vinolamy demontovatelné (šroubovatelné) ve dvou řadách, kaskádovitě uložené, materiálem nerezová ocel

Rozvržení cisterny

- Objem nádrže celkem cca. 11.000 l.
- Kalová nádrž cca 10.000 l. / vodní nádrž cca 1.000 l.

Vyprazdňování cisterny

- Sklopením cisterny pomocí hydraulického teleskopického válce umístěného na předním víku
- Zavedením tlaku vývěvy (dmychadla)

Výtok z cisterny

- Z nerezového plechu (1.4301)
- Pod zadním vyprazdňovacím víkem

Kontrola naplnění kalové nádrže

- Měření stavu hladiny kulovým plovákem umístěným na zadním víku cisterny

Vyprazdňovací víko

- Osazené nahoře, vně zesílené plné víko
- Hydraulicky otevíratelné nahoru v celém průměru s hydraulickou automatickou pojistkou
- Těsnění mezi pláštěm cisterny a vyprazdňovacím víkem s oleji vzdorným gumovým profilovaným těsněním
- Hydraulické uzamykání se samopojistnými nastavitelnými zářezovými uzávěry
- Ručně ovládaný hydraulický ventil k otevírání a uzavírání v místě obsluhy

Sací a výpustná hrdla

- Ve spodní části vyprazdňovacího víka DN 100 s pneumatickým uzavíracím šoupátkem
- Spojkový systém ITAL

Výpust kalové vody

- Přebytečnou kalovou vodu je možno vypustit přes druhý ventil DN 100, vyvedený do 2/3 výšky cisterny
- Kulový ventil DN 100

Vakuové dmychadlo

- Výrobek zn. Jurop typ PVT200
- Sací výkon: cca. 1.280 m³/ hod
- Hnací výkon: cca. 35 kW
- Na stabilních konzolách, umístění vpředu na cisterně
- Potrubí DN 100, chlazení vzduchem pomocí injektoru

Pohon vakuového čerpadla

- Hydraulickým čerpadlem
- Zapínatelné z místa obsluhy

Jurop- zabezpečovací zařízení pro podtlakové čerpadlo (dmychadlo)

- Primární ventil umístěn na vrcholu cisterny
- Sekundární ventil (syfon)
- Tlumič hluku včetně separátoru nečistot
- Vedení podtlakového čerpadla se zpětným ventilem a typově certifikovaným plnozdvižným bezpečnostním ventilem 0,45 bar
- Čtyřcestný přepojovací kohout v sacím a tlakovém vedení
- Pneumatické zapojovací možnosti na "sání" a "tlačení"
- Pneumaticky ovládaný ventil pro odvětrávání cisterny

Výložník - rameno JUROP

- Hydraulický ovládaný - otočný, zdvižný, teleskopický s dosahem až 5 m
- Sací hadice - gumová, DN 100
- Rozsah natočení ramene 270°
- Uloženo v zadní části cisterny na levé straně
- Uložení sací hadice na levé straně včetně sací koncovky připevněné na rameni

Vysokotlaké čerpadlo

- Výrobek zn. Interpump (Udor) 50 litrů, 150 barů
- Vedení DN 16, včetně armatur
- Převážně hadicové vedení položené podle proudění
- Přívodní vedení s uzavíracím šoupátkem
- Pneumatické vyprazdňování zbytkové vody pro celý vysokotlaký rozvod

Naviják vysokotlaké hadice

- Namontovaný na konci vozidla vpravo ve směru jízdy
- Hydraulické ovládání
- Manuální ukládání hadice
- Provedení pro 60 bm délky hadice DN 13
- Vysokotlaká pistole s držákem
- 2x základní trysky 1/2"
- 1x FS tryska prorážecí 1/2"

1. Stanoviště obsluhy

Uloženo na pravé zadní straně vně nástavby v nerezové schránce

- Řízení motoru - regulace otáček (+/-)
- Otáčkoměr
- Vakuové čerpadlo - zapnuto / vypnuto
- Čtyřcestný kohout - „sání“ / „větrání“ / „tlak“
- Podtlakový manometr
- Vysokotlaké čerpadlo - zapnuto / vypnuto
- Šoupátko sací výložník DN 100 - otevřeno / zavřeno
- Šoupátko spodní DN 100 - otevřeno / zavřeno
- Nouzové ovládání ramene
- Počítadlo provozních hodin podtlakového čerpadla

2. Stanoviště obsluhy

Provedení jako dálkové radiové ovládání - joysticky

- Řízení motoru - plyn + / plyn –
- Vysokotlaké čerpadlo - zapnout/ vypnout
- Vakuové čerpadlo - zapnout / vypnout
- Čtyřcestný ventil - „sání“ / „tlak“ / „větrání“
- Šoupátko sacího navijáku - otevřít/zavřít
- Šoupátko spodní - otevřít/zavřít
- Nouzové vypnutí
- Ovládání ramena - otoč / zdvih / výsuv

Hydraulické ruční ventily pro funkce

- Vyprazdňování cisterny sklopením (pomocí teleskopického válce)
- Zámky víka cisterny - otevřít / zavřít
- Vyprazdňovací víko - otevřít / zavřít

Hydraulické zařízení pro ovládání nástavby

- Zubové čerpadlo s regulačními servoventily

Pneumatické zařízení

- S přepouštěcím ventilem, jednotkou údržby, trubkovým vedením a řídicími ventily

Nerezové schránky

- Po levé straně nerezová vana - vzadu otevřená do 1/3 výšky
- Háky na zadním víku cisterny pro uložení dlouhých savic
- Schránky na stabilních konzolách
- Max. délka schránek
- Po pravé straně nerezové uzamykatelné schránky, nahoře včetně prostoru pro uložení savic

5 ks pracovní světlo

- Provedení LED
- 1 kus pevně instalovaný na zadním rameni
- Po 2 kusech vlevo a vpravo na stranách nádrže
- Zapínatelné ze stanoviště obsluhy

2 ks výstražný maják LED zábleskový

- S tyčovým odražečem větví

Kamerový systém pro couvání

- Kompaktní kamera s držákem na zadní části vozidla
- Monitor v kabině řidiče nebo součástí autorádía

Hadice

- Sací hadice cca 7 bm DN 100 uložena na výložníku
- 2x sací hadice DN 100 s koncovkami

Vybavení podvozku

- Ochrana proti podjetí pevná
- 1 kus schránky do rozvoru podvozku
- Vyvedení ventilu na mytí rukou

Nalakování (nalakování jednotlivých dílů)

- Nalakování nástavby jednobarevné na akrylátové bázi
- V odstínu RAL5010 - modrá
 - 1x pískování

- 1x základní barva
- 2x tmel
- 1x krycí lak (tloušťka vrstvy min. 100µm)

Výstražné značení

- Reflexní fólie podle DIN 30710, vpředu a vzadu
- Výstražné reflexní prvky dle předpisu

Ostatní

- Držáky včetně nářadí - krumpáč, lopata, koště
- Držák kuželů včetně třech kuželů
- Pevný žebřík včetně držáku
- Redukce ITAL na AGRO
- Max. rozměry vozidla - délka 9,5 m, výška 3,5 m
- Nerezová schránka pro uložení kamenů umístěná za levým zadním kolem - vyklápěcí, bez perforace spodní části

Dokumentace

- Návod k obsluze nástavby
- COC list nástavby nebo Rozhodnutí o schválení nástavby
- Zaškolení obsluhy při předání

Záruky

- 12 měsíců na kompletní nástavbu a provedenou montáž
- 24 měsíců na konstrukci nástavby
- Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení komponentů provozem

PODPISY SMLUVNÍCH STRAN

Prodávající:

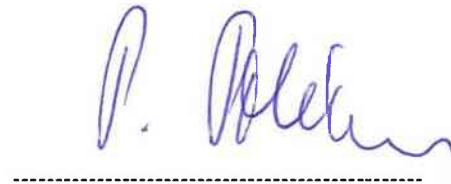
V Českých Budějovicích, dne 29. 2. 2024



Martin Hobza
předseda představenstva
IBOS a.s.

Kupující:

V Havlíčkově Brodě, dne 1. 3. 2024



RNDr. Pavel Polícar, M.Sc.
předseda představenstva
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.