

**KUPNÍ SMLOUVA č. KSCNM221216**

uzavřená v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**občanský zákoník**“) mezi níže uvedenými stranami:

**IBOS a.s.**

se sídlem: Hlinská 694/2b, České Budějovice, PSČ 370 010

IČ : 274 27 889

DIČ: CZ 27427889

za níž jedná: Martin Hobza, předseda představenstva

zapsaná u Městského soudu v Praze odd. B vložka 10570

(dále jen "**prodávající**") na straně jedné

a

**Chodské vodárny a kanalizace, a.s.**

Se sídlem: Bezděkovské předměstí 388, Domažlice, PSČ 344 78

IČ: 49788761

DIČ: CZ49788761

za níž jedná: Ing. Eva Gožďálová, ředitelka společnosti - prokurista

zapsaná u Krajského soudu v Plzni odd. B vložka 360

(dále jen "**kupující**") na straně druhé

takto:

**I. Předmět plnění**

1. Předmětem koupě této kupní smlouvy je:

**2 ks - Cisternová nástavba o objemu 1000 l – izolovaná, montovaná na jednonápravovém podvozku o celkové hmotnosti 1600 kg (včetně polepů)**

(dále jen „**zboží**“), včetně kompletní průvodní dokumentace, specifikace v příloze č.1

2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět koupě a převést na něj vlastnické právo k předmětu koupě a kupující se tímto zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu za zboží kupní cenu stanovenou v čl. II. této smlouvy.
3. Prodávající prohlašuje a stvrzuje svým podpisem, že výše uvedené zboží se nachází v jeho výlučném vlastnictví a že je plně oprávněn s tímto zbožím disponovat v souladu s touto smlouvou.
4. Smluvní strany prohlašují a potvrzují svými podpisy, že tuto kupní smlouvu uzavírají v souvislosti se svojí podnikatelskou činností.

## II. Kupní cena

1. Kupní cena dodávaného zboží byla sjednána ve výši:

Celková cena bez DPH	613.526,00 Kč
DPH 21%	128.840,46 Kč
Kupní cena včetně DPH	742.366,46 Kč
2. Kupní cenu dle této smlouvy uhradí kupující na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím v den předání předmětu plnění kupujícímu. Faktura je splatná 14 dní po jejím vystavení. Faktura musí splňovat podmínku, že na ni bude uvedeno číslo kupní smlouvy nebo k ní bude přiložena kopie kupní smlouvy. Při úhradě bankovním převodem uvede kupující jako variabilní symbol číslo faktury.
3. V případě prodlení s úhradou kupní ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení. Nárok na náhradu škody zůstává zachován.
4. V případě prodlení s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. V kupní ceně nejsou zahrnuté náklady na dopravu, obal a pojištění předmětu koupě při přepravě. Tato plnění si zajistí kupující sám na své vlastní náklady.

## III. Místo plnění, způsob a okamžik dodání, další práva a povinnosti

1. Místem plnění je provozovna prodávajícího v Českých Budějovicích na adrese Hlinská 694/2b, 370 01 České Budějovice, termín zhotovení je 4 měsíce od oboustranného podpisu této kupní smlouvy.
2. Povinnost prodávajícího odevzdat zboží je splněna tím, že umožní kupujícímu nakládat se zbožím v místě plnění, zejména zboží naložit a odvézt a včas mu to oznámí.
3. Kupující se zavazuje odebrat zboží v místě plnění nejpozději do 10 dnů od vyrozumění prodávajícím, že si může zboží vyzvednout.
4. Kupující je povinen si zboží při předání osobně vyzkoušet, o čemž bude učiněn záznam v předávacím protokole.
5. Prodávající předá kupujícímu veškeré potřebné doklady vztahující se k dodanému zboží současně s dodáním zboží.
6. O předání podepíší obě strany předávací protokol. Drobné vady nebrání 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.
7. V případě prodlení s dodáním zboží se prodávající zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny nedodaného zboží za každý den prodlení.

## IV. Přechod vlastnictví, nebezpečí náhodné zkázy nebo škody na předmětu koupě

1. Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem dodání zboží. K tomuto okamžiku přechází nebezpečí škody na zboží a jeho náhodné zkázy na kupujícího.

## V. Odpovědnost za vadné plnění, záruka na technologii

1. Kupující je povinen prohlédnout předmět koupě za účelem zjištění případných zjevných vad před naložením zboží k odvozu v místě plnění.
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 věci bez vady, dodáním chybějící věci či odstranění vady opravou věci, případně poskytne kupujícímu přiměřenou slevu z kupní ceny.

## VI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
2. Tuto smlouvu lze doplňovat a měnit pouze na základě písemných číslovaných dodatků.
3. Je vyloučeno použití jakýchkoliv obchodních podmínek kupujícího. Vylučuje se použití § 558 odst. 2 občanského zákoníku; tj. zákonné ustanovení má vždy přednost před obchodními zvyklostmi.
4. Písemnosti se považují za doručené okamžikem jejich převzetí adresátem, nejpozději však třetím pracovním dnem po jejich odeslání poštou formou doporučeného dopisu.
5. Smluvní strany tímto sjednávají, že v případě soudního sporu bude místně příslušný věcně příslušný soud dle sídla či provozovny prodávajícího.
6. 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.

V Českých Budějovicích, dne

V Domažlicích, dne 1. 3. 2023

Pro

Kupující :

**Martin Hobza**  
**IBOS a.s.**

**Ing. Eva Gozd'álová**  
**Chodské vodárny a kanalizace, a.s.**

## Příloha č.1

**Specifikace cisternové nástavby o objemu 1000 l – izolované, montované na jednonápravovém podvozku o celkové hmotnosti 1600 kg.**

### 1. Technická charakteristika kruhové nádrže na pitnou vodu o objemu 1 000 l.

Nádrž cisterny je vyrobena z nerezového plechu, všechny sváry jsou vybroušeny a zaleštěny. Nádrž je netlaková, izolovaná, určená pro přepravu tekutých potravinářských komodit. Všechna těsnění jsou provedena v potravinářské kvalitě. V horní části je nádrž osazena uzamykatelným průlezem s odvodušněním. V zadní části cisterny je výpustní potrubí s výdejní lištou. Na rám vozíku je nádrž namontována přes dvě nerezová sedla.

- materiál: AISI 304 s atestem
- počet komor: 1 komora, s vlnolamem (1/3 průřezu)
- průlez: 450 mm
- tvar cisterny: kruhová – cca  $\varnothing$  850 mm
- výpustní potrubí s výdejní lištou, která je osazena dvěma kulovými kohouty  $\frac{3}{4}$ "
- platová skříň s výdejní lištou, uzamykatelná
- povrch cisterny: vnitřní - polomatný 2B, ploché sváry vybroušeny, koutové přiznány  
vnější – bez úpravy, izolace s vnějším nerezovým plechem
- vlastní konstrukce a rozměry nerezových nádrží jsou navrženy tak, aby splňovaly všechny podmínky pro provoz na pozemních komunikacích
- hlavní důraz je kladen na správné umístění nádrže na podvozku a na co nejnižší těžiště, které zlepšuje jízdní vlastnosti vozidla

### 2. Armatura komory

- komora je osazena nerezovým průlezem o průměru 450 mm
- víko průlezu je osazeno odvodušňovacím zařízením
- odvodušnění je dimenzováno tak, aby nebylo nutné při napouštění a vypouštění cisterny otevírat poklop průlezu
- prostor mezi průlezem a víkem je utěsněn speciálním těsněním odolávající přepravované látce

### 3. Izolace

- izolace cisterny je provedena tvrdou polyuretanovou pěnou o tloušťce 50 mm
- tepelná izolace vyhovuje pro media s měrnou tepelnou kapacitou 2000 J/Kg.K a vyšší směrem k H<sub>2</sub>O (4180 J/Kg.K) a objemové hmotnosti 950 kg a vyšší
- tepelná izolace cisterny je pokryta lesklým nerezovým plechem o tloušťce 0,8 mm
- přední a zadní dno bílé, odstín RAL 9010

### 4. Výpust - plnění

- z komory jedno samostatné nerezové potrubí, které je vyvedeno za cisternovou nástavbu
- potrubí je zakončené přímou uzavírací klapkou a rychlospojku „C“
- vypouštění je zajištěno samospádem
- plnění přívěsu spodem přes samostatné výpustní nerezové potrubí

### 5. Technická charakteristika jednonápravového přívěsu:



Jedná se o jednonápravový brzděný (nájezdová brzda) přívěs s koly vedle ložné plochy o celkové hmotnosti do 1600 kg. Přívěs je upraven pro montáž cisternové nástavby a je schválen pro provoz na pozemních komunikacích včetně TP.

- výrobce: Agados, s. r.o.
- pevný montovaný rám na masivních "V" ojích
- 14" kola dle nosnosti
- podpěrné stavitelné kolečko
- zakládací klíny
- zámek na uzamknutí přívěsného kloubu
- zadní opěrné nohy pro stabilitu při napouštění/vypouštění/stání
- rezervní kolo s držákem

#### 6. Kompletace

- výdejní lišta osazena nerezovými kulovými ventily ¾"

#### 7. Dokumentace

- technická dokumentace k cisternové nástavbě
- technická dokumentace k přívěsnému vozíku
- nástavba splňuje požadavky na výrobky pro přímý styk s **pitnou vodou** dle vyhl.č. 409/2005 Sb. včetně schválení od STÁTNÍHO ZDRAVOTNÍHO ÚSTAVU

#### 8. Polepy

- polepy - oboustranný nápis „PITNÁ VODA“ + firemní údaje, logo (obsahově viz. fotografie níže, nebo jiný návrh dle individuální nabídky)
- s předstihem bude zaslán grafický návrh k odsouhlasení

