



## KUPNÍ SMLOUVA na dodávku a montáž průchozí myčky na mytí stolního nádobí

### I. Smluvní strany

ČESKÁ REPUBLIKA - ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ

se sídlem: Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8 - Kobylisy

zastoupena: Ing. Karel Večeře, předseda ČÚZK

IČ: 000 25 712

bankovní spojení: ČNB, pobočka Praha

číslo účtu: [REDACTED]

osoba oprávněná jednat ve věcech nabídky: [REDACTED] M [REDACTED]

email: [REDACTED] tek [REDACTED] H [REDACTED]

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED]

email: [REDACTED] tel: [REDACTED]

**jako objednatel na straně jedné (dále jen jako „objednatel“)**

Zhotovitel: Kúchtech, spol. s r.o.

se sídlem: Pod Kalvárií 12228, 58813 Polná

IČ: 07377525

DIČ: CZ07377525

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupený: Janem Kleindienstem, jednatelem společnosti

**jako zhotovitel na straně druhé (dále jen jako „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)**

### II. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násk zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čk I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

### III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje, že dodá a uvede do provozu průchozí (průběžné) myčku na mytí stolního nádobí, skla a příborů, včetně napojení do stávajícího vstupního a výstupního stolu v jídelně budovy objednatele a dále zhotovitel zajistí demontáž a likvidaci stávající myčky nádobí v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě pro objednatele a objednateli odevzdá dílo o parametrech uvedených v nabídce ze dne 13. 4. 2023 Jedná se o myčku Hobart, typ AMXT, bližší specifikace předmětu plnění je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme, zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dohodnutou součinnost.

### IV. Místo a doba plnění

1. Místem plnění je sídlo objednatele.
2. Doba plnění: do 4 týdnů
3. Přesný termín plnění bude dohodnut minimálně 5 pracovních dnů předem.
4. Výměna zařízení musí proběhnout tak, aby nenarušila provoz jídelny. Tj. zahájení demontáže stávajícího zařízení je možné nejdříve poslední pracovní den v týdnu po 15,00 hodině a dokončení montáže nového zařízení, včetně jeho uvedení do provozu nejpozději do 6,00 hodin prvního pracovního dne následující týden. Zaškolení obsluhy pak proběhne první pracovní den do 11,00 hodin.

### V. Cena

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu čl. III této smlouvy se sjednává dohodou smluvních stran a činí:  
551 038,- Kč bez DPH  
666 755,- Kč s DPH ve výši 21%
2. Cena za dílo podle odst. 1 tohoto článku smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené se splněním jeho závazku z této smlouvy.
3. Cena za dílo bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu díla bude možné měnit pouze:
  - a) přiřčením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel písemně nařídil provádět formou víceprací,
  - b) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
4. Dojde-li ke zrušení nebo k odstoupení od této smlouvy z důvodu na straně objednatele, bude zhotovitel fakturovat část ceny díla v rozsahu vykonaných prací ke dni zrušení nebo odstoupení od smlouvy.

## VI. Platební podmínky

1. Zhotovitel není oprávněn požadovat po objednateli zálohové platby.
2. Dílo bude uhrazeno takto:
  - a. 100 % ceny díla, bude-li dílo předáno a převzato bez vad a nedodělků,
  - b. 80 % ceny díla, bude-li dílo předáno s vadami nebránící řádnému užívání díla a 20 % ceny díla bude uhrazeno po odstranění všech vad a nedodělků.
3. K zaplacení smluvní ceny je zhotovitel povinen vystavit objednateli daňový doklad (fakturu), který musí splňovat všechny náležitosti dle zvláštních právních předpisů.
4. Smluvní cena je splatná po řádném dodání předmětu smlouvy, včetně všech dokladů a po oboustranném podepsání předávacího protokolu a dokladu o likvidaci demontovaného zařízení příkazem k úhradě na účet dodavatele, který bude uvedený na faktuře.
5. Splatnost faktury bude minimálně 21 kalendářních dnů od dne jejího doručení objednateli. Nebude-li faktura splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, požadavků objednatel, nebo bude mít jiné vady v obsahu, je objednatel oprávněn ji ve lhůtě její splatnosti zhotoviteli vrátit a zhotovitel je povinen vystavit objednateli fakturu opravenou či doplněnou. V případě vrácení faktury zhotoviteli se její splatnost přerušuje a počíná znovu běžet dnem následujícím po dni, kdy byla opravená, nebo doplněná faktura doručena objednateli. Dnem úhrady se pro účely této smlouvy rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatel.
6. V případě, že faktura neobsahuje náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, případně dle jiného platného obecně závazného právního předpisu, nebo požadavku objednatel, je oprávněn objednatel tuto fakturu vrátit dodavateli zpět a požadovat odstranění těchto nedostatků. Do doby odstranění nedostatků faktury není objednatel v prodlení s úhradou faktury.
7. Po odstranění těchto nedostatků a opětovného doručení faktury objednateli běží nová 21 denní lhůta splatnosti faktury.

## VII. Smluvní pokuty

1. Objednatel má nárok na slevu ze smluvní ceny díla ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za prodlení zhotovitele s dodržáním lhůty dokončení předmětu plnění, a to za každý byť započatý den prodlení s plněním této povinnosti.
2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování vady díla je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč (slovy: tři tisíce korun českých), a to za každý započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení s úhradou splatné faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná na základě vyúčtování oprávněnou stranou ve lhůtě 21 dnů od vystavení uvedeného vyúčtování. Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu skutečně vzniklé škody v plné výši.

## VIII. Zánik smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že smlouva zaniká:
  - a) před zahájením prací je možné smlouvu ukončit písemnou dohodou obou smluvních stran. Tato dohoda musí být písemná a podepsaná jak objednatelem, tak dodavatelem, jinak je neplatná,
  - b) smlouva může dále zaniknout písemnou výpovědí, přičemž ze strany objednatele může být dána i bez uvedení důvodu,
  - c) při podstatném porušení smlouvy je dotčená smluvní strana oprávněna odstoupit písemně od této smlouvy. Odstoupení od smlouvy je účinné dnem jeho písemného doručení druhé smluvní straně,
  - d) smluvní strany pokládají za podstatné porušení této smlouvy:
    - zpoždění dohodnutého termínu zahájení díla o více než 10 pracovních dní,
    - kvalita či jakost dodaného díla zhotovitele vykáže nižší než smlouvenou kvalitu či jakost,
    - dílo je prováděno v rozporu s platnými předpisy.

## IX. Předání předmětu díla

1. Zhotovitel se zavazuje předmět díla dodat v dohodnutém čase, na dohodnutém místě a v dohodnutém množství, jakosti a provedení.
2. Povinnost zhotovitele řádně předat předmět díla dle této smlouvy bude považována za splněnou podpisem předávacího protokolu objednatelem, ve dvou vyhotoveních.
3. Zhotovitel odpovídá za to, že poskytnuté dílo bude ke dni předání splňovat funkční specifikaci stanovenou zadávacími podmínkami, nabídkou zhotovitele, touto smlouvou a bude provozuschopné.
4. Dílo bude považováno za předané, bude-li převzato objednatelem, a to buď bez vad, nebo s vadami. O tomto bude sepsán zápis o převzetí, který bude obsahovat minimálně:
  - identifikaci objednatele a zhotovitele;
  - předmět díla;
  - soupis předaných dokladů a dokumentů;
  - datum převzetí díla;
  - případně vady s termíny jejich odstranění
5. Nejpozději do 14 dnů od předání díla zajistí zhotovitel likvidaci stávajícího demontovaného vybavení a to v souladu se zákonem o odpadech. O tomto dodá objednateli písemné potvrzení, které bude nedílnou součástí faktury.

## X. Odpovědnost za vady, odpovědnost za škodu, záruční a pozáruční servis

1. Zhotovitel garantuje záruku na dílo v délce 24 měsíců ode dne převzetí díla objednatelem.
2. Vadou se rozumí rozpor mezi skutečnými funkčními vlastnostmi poskytnutého díla a funkčními vlastnostmi, které jsou stanoveny v dokumentech uvedených v odst. 3. tohoto článku.
3. Za vadu se považuje i skutečnost, že funkční vlastnosti poskytnutého díla neodpovídají povinným funkčním vlastnostem, jak vyplývají z technických norem, pokud se takové

technické normy na plnění vztahují a jsou vůči němu závazné. Za vadu se dále považují i právní vady plnění.

4. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle článku X. odst. 1 smlouvy o dílo vady písemnou formou nebo elektronicky na adresu XXXXXXXXXXXX reklamaci musí být popsána vada poskytnutého plnění, nebo alespoň způsob, jakým se projevuje a určen nárok objednatele z vady poskytnutého plnění, případně požadavek na způsob odstranění vad poskytnutého plnění, a to včetně termínu pro odstranění vad poskytnutého plnění zhotovitelem. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění, tuto volbu může měnit i bez souhlasu zhotovitele.
5. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku oznámení vady poskytnutého plnění, zahájit odstraňování vady, v případě, že vada brání užívání díla a do 48 hodin v případě, že vada nebrání užívání díla a to i tehdy, neuznávají-li dodavatel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly, a vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě. V případě, že doba zahájení odstraňování vad připadne na den pracovního klidu či volna, nebo v pracovní dny na dobu mezi 17,00 - 7,00 hodinou, bude odstraňování vad zahájeno nejpozději do 8,00 hodin následujícího pracovního dne.
6. Po dobu od nahlášení vady poskytnutého plnění objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady poskytnutých služeb dodavatelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušeni běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.
7. Práva a povinnosti za zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od smlouvy o dílo.
8. O reklamačním řízení budou objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojitě vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.
9. Zhotovitel odpovídá objednateli za jakoukoliv způsobenou škodu na majetku nebo zdraví objednatele nebo třetí osoby při provádění předmětu této smlouvy nebo osobami zhotovitelem k tomu zmocněnými, ať k této škodě došlo porušením právních předpisů a technických či jiných norem nebo používáním jakýchkoli prostředků a věcí zhotovitele nebo osob zhotovitelem pověřených.
10. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje pojištěním odpovědnosti za škodu ve výši min. 500 tis. Kč platnou na území České republiky.
11. V případě havarijního stavu zařízení nebo nefunkčního zařízení zhotovitel garantuje zajištění záručního i mimozáručního servisu s dojezdem do 24 hodin v pracovní dny, v ostatních případech do 3 pracovních dnů od nahlášení.

## **XI. Závěrečná ustanovení**

1. V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), dodavatel souhlasí s uveřejněním této smlouvy, případných dodatků uzavřených k této smlouvě v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv provede objednatel.

2. Zhotovitel si je vědom, že v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupracovat při výkonu finanční kontroly.
3. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
4. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze se souhlasem obou smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě o dílo.
5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je souhlasným, svobodným a vážným projevem jejich skutečné vůle, že smlouvu neuzavřely v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a že s obsahem této smlouvy bez výhrad souhlasí. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Podrobná specifikace předmětu plnění

V trAZeS \_\_\_\_\_ dne í. ĚA.2Ó? 3

V Polné, dne 25.4.2023

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Ing. Karel Večeře  
předseda

 **kúchtách**  
profesionální technika pro gastronomii  
**Kúchtách, spol. s r.o. (3)**  
Pod Kalvárií 1228, 588 13 Polná  
[www.kuchtech.cz](http://www.kuchtech.cz)





Home Produkty Mycí technika Myčky na nádobí Průchozí myčka nádobí

**AMXT s rekuperací tepla z odpadní vody**

---

PROFI ŘADA

## PROFI AMXT S REKUPERACÍ TEPLA Z ODPADNÍ VODY



- Dvoukošová průchozí myčka na nádobí pro rovné úseky nebo rohový provoz
- Jmenovitá kapacita až 120 košů/h nebo 2 160 talířů/h nebo 4 320 sklenic/h
- Rekuperace tepla z odpadní vody
- 6 automatických programů: krátký, standardní, intenzivní, odstraňování škrobu, nepřetržitý, hygiena
- Multifunkční nastavení: kapacitu posilovače lze snížit z 12,4 kW na 6,2 kW, pokud je připojena horká voda
- Kryt s tepelnou a akustickou izolací
- Senzor znečištění síta
- Signál k doplnění (mycí/oplachovací prostředek)

- Samočisticí program
- USBpřípojka pro komfortní stahování provozních údajů
- Připraveno k instalaci - kompletní výbava: plnicí / odpadní hadice, napájecí kabel, dávkovač mycího prostředku, dávkovač oplachovacího prostředku, oplachovací čerpadlo, odpadní čerpadlo, zpětná klapka
- Nádrž, rám, mycí / oplachovací ramena a panely jsou z nerezové oceli 1.4301
- 4 koše na talíře P-18-12
- 1 koš na příbory C-01-07

## VARIANTY

### Objednací číslo

### Popis

AMXT-10Bs rekuperací tepla z odpadní vody      Základní model s rekuperací tepla z odpadní vody

- **Rekuperace tepla z odpadní vody** přenáší teplo z horké odpadní vody do přívodu čerstvé vody, snižuje spotřebu výkonu bojleru
- **Dvojitá kapacita:** mycí komora s dvojnásobnou šířkou pojme 2 koše nebo větší nádoby
- **VISIOTRON1C ovládání:** jednotlačítkové ovládání s indikací zbývajících času a textovým a grafickým displejem
- **Aplikace SmartConnect:** ovládejte svůj provoz pomocí inteligentní technologie: stav a zprávy, náklady na využití a provozní náklady, objednávky hygienických a provozních prostředků a služeb.
- **SENSO-ACTIVEmanagement zdrojů:** měří nepřetržitě kvalitu mycí vody a udržuje množství oplachovací vody pro každý oplachovací cyklus na minimu, aby byl zaručen plně hygienický výsledek mytí
- **Zásobník energie z odpadního vzduchu:** plně uzavřený 4stranný kryt udržuje páru a energii uvnitř systému: úspora energie až 6 kW; nižší stupeň vlhkosti v kuchyni a lepší hygienické podmínky
- **CLIP-IN Mycí a oplachovací ramena:** mycí a oplachovací rameno lze odejmout jednou rukou a bez použití jakéhokoli nářadí
- **GENIUS-X<sup>2</sup> Filtrační systém:** pokročilý filtrační systém s funkcí základního mytí snižuje spotřebu mycího prostředku až o 35 %
- **VAPOSTOP** (volitelné): zabraňuje unikání páry ze stroje při otevřeném krytu



- **Inteligentní management nakládání s energií:** dostupná energie je využívána nepřetržitě. Tímto způsobem při nízké hodnotě celkového příkonu se zkracuje doba výhřevu
- **Kontrola polohy síta:** zabraňuje provozu bez síta nádrže
- **EASY-CLEAN koncept:** modré značky na stroji usnadňují obsluhu identifikaci komponent, které vyžadují čísten

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

Výkon ohřivače vody - alternativa	6,2 kW
Celkový příkon - standardní	19,4   3x32 A
Celkový příkon - alternativa	12,5   3x20 A
Mycí čerpadlo	2 x 0,7 kW
Velikost koše	500 x 500 mm
Zavážecí výška	440 mm
Úroveň hluku	68dB(A)
Objem nádrže	40 l
Hmotnost (brutto / netto)	222/190 kg
Zdroj napájení	400/50/3N
Výkon ohřivače vody - standardní	12,4 kW
Ohřev nádrže	3,3 kW
Doba trvání programu*	60/90/180 sek. a speciální cykly
Spotřeba vody	2 l/koš

\* Termostop funkce zaručuje požadované teploty u studené vody, skutečné doby trvání programu jsou příslušně prodlouženy.

Pro rohový provoz doporučujeme zpřístupnit pravou stranu stroje pro servis.

Pro ochranu stroje by tvrdost vody neměla překročit 3° dH. Je-li vyšší, doporučujeme použít integrovaný změkčovač vody nebo systém úpravy vody HOBARTH YDROLINE.

**DOPLŇKY**

Objednací číslo	Popis
-----------------	-------

SEF-19/099	VAPOSTOP zabraňuje unikání páry ze stroje při otevřeném krytu
SEF-19/111	Plnění samostatné nádrže
SEF-19/108	Zadní panel (pokud jednotka není nainstalovaná u zdi, všechny jednotky mají uzavírací rám vzadu u zdi)
ML71726	Rohový ochranný panel proti odstříkávající vodě pro otevřenou vzdálenost ode zdi v případě rohové instalace
SEF-14/064	Thermolabel Nastavení teploty
HLSU-1	Dostupné pouze v Německu

## VAŠE VÝHODY

---

High level of  
economy



Best wash  
result



Easy handling



Reliability &  
flexibility



**HOBART GmbH**

Robert-Bosch-Straße 17  
77656 Offenburg

Telefon

Fax

**Manažer prodeje**

Telefon

S **KONTAKTUJTE NÁS**

AKCE : dodávka myčka Hobart AMXT

pozice / pořadí	položka	Typ	Rozměry	Napětí / příkon	pčet	Cena/kus bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sleva na položku %	Cena bez DPH po slevě	DPH21%	Cena vč. DPH
	Myčka Hobart, průchozí, kapacita 2x koš 500x500, cykly 60/90/180s a speciální, spotřeba vody na cyklus 4l (2l na koš), oplachové čerpadlo, odpadové čerpadlo, objem vany 40l	AMXT	1269x742x1510 (1995)	400V/16,7kW	1	606 320	606 320	20	485 056	101 862	586 918
	Rekuperační teplo z odpadní vody				1	41 400	41 400	0	41 400	8 694	50 094
	redukce pr úpravu dráhy stávajícího vstupního stolu pro koše 500x500	atyp			1	5 000	5 000	0	5 000	1 050	6 050
	Kontrolní mezioučty						652 720		531 456		

## Cenová rekapitulace

Sleva na technologii	-121 264										-145 517
Cena za technologii bez DPH po slevě celkem	531 456										
Cena za dopravu, montáž, montážní materiál a zaškolení	19 582	3,0%								4 112	23 694
Dodávka celkem bez DPH	551 038										
Dodávka celkem vč. DPH											666 755