



Příloha č. 2 zadávací dokumentace

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „OZ“)

**Kupující:** 3. lékařská fakulta, Univerzita Karlova  
se sídlem: Ruská 2411/87, 100 00 Praha 10  
IČO: 00216208  
DIČ: CZ00216208  
Zastoupen: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., děkan  
Bankovní spojení: KB, a.s., Praha 10  
č.ú. 22734101/0100  
na straně jedné (dále jen „**kupující**“)

a

**Prodávající:** MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.  
se sídlem: Sokolská 1065/66, 120 00 Praha 2  
IČ: 01984390  
DIČ: CZ01984390  
Zapsán v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 214195  
Zastoupen: Josefem Rybou  
Bankovní spojení: ČSOB a.s., 270222068/0300  
na straně druhé (dále jen „**prodávající**“)

prodávající a kupující dále také jako „**smluvní strany**“ nebo jednotlivě jako „**smluvní strana**“

tímto uzavírají tuto kupní smlouvu v souladu s ustanovením § 2079 a násl. OZ, jako výsledek otevřeného zadávacího řízení na realizaci podlimitní veřejné zakázky nazvané **Vybudování experimentální dietní kuchyně část číslo 1 a název Vybavení experimentální kuchyně** (dále jen „**veřejná zakázka**“), v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“), v rámci projektu Vybudování a vybavení Centrum teorie a praxe vzdělávání v lékařských i nelékařských oborech, spolufinancovaného z Operačního programu výzkum, vývoj a vzdělávání Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, s registračním číslem CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002530 v rámci Výzvy č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.

### 1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu předmět plnění experimentální dietní kuchyni dále jen „zboží“, „zařízení“ nebo „předmět plnění“, dle Specifikace platné pro konkrétní část výše uvedené veřejné zakázky popsané v příloze č. 1 této smlouvy a umožnit kupujícímu k němu nabýt vlastnické právo.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



- 1.2. Prodávající se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit služby spočívající v instalaci, příp. montáži zboží, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny. Prodávající se rovněž zavazuje k tomu, že zajistí obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu.
  - 1.2.1. Služby spočívající v dopravení předmětu plnění na místo určení.
  - 1.2.2. Služby spočívající v instalaci zboží zahrnují jeho usazení v místě plnění a napojení na zdroje, zejména připojení k elektrickým rozvodům, k slaboproudým a optickým rozvodům, rozvodu vody, demineralizované vody, plynu, technických plynů, tepla, chladu či vzduchotechniky (je-li funkce pořizovaného zboží podmíněna takovým připojením).
  - 1.2.3. Služby spočívající v montáži zahrnují zejména ustavení, sestavení a propojení pořizovaného zboží.
  - 1.2.4. Služby spočívající v implementaci zboží zahrnují zejména procesy a postupy za účelem uvedení zboží do plného provozu.
- 1.3. Součástí předmětu plnění je vedle zařízení kompletní příslušenství, zejména ustavení v místě plnění, sestavení a propojení pořizovaného zařízení, instruktáž obsluhy včetně zajištění dopravy do místa určení a jeho vybalení a kontrola, uvedení do plného provozu s předvedením funkčnosti, poskytování bezplatného záručního servisu, likvidace obalů a odpadu v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
- 1.4. Součástí předmětu plnění je zpracování a předání:
  - 1.4.1. instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce, a to 1x v listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD,
  - 1.4.2. dokumentace vyplývající z provedení bodu č. 1.2.2. až 1.2.4 této smlouvy
- 1.5. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu předá protokol o instruktáži obsluhy, certifikát osoby provádějící instruktáž a doklad o likvidaci obalů a odpadu.
- 1.6. Zařízení musí být nové, nepoužité, nerepasované, nepoškozené, nevyužité pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání kupujícím.
- 1.7. Prodávající prohlašuje, že:
  - 1.7.1. předmět plnění dle této smlouvy je zcela v souladu s požadavky kupujícího uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
  - 1.7.2. je výlučným vlastníkem zařízení,
  - 1.7.3. na zařízení nevážnou žádná práva třetích osob,
  - 1.7.4. není dána žádná překážka, která by mu bránila se zařízením podle této smlouvy disponovat,
  - 1.7.5. zařízení nemá žádné vady, které by bránily jeho použití ke sjednaným či obvyklým účelům.
- 1.8. Prodávající dále prohlašuje, že:
  - 1.8.1. kvalitativní a technické vlastnosti zařízení odpovídají požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným kupujícím v zadávacích podmínkách k veřejné zakázce;

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



- 1.8.2. zařízení je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití k definovanému účelu. Zejména, že u zařízení byla stanoveným způsobem posouzena shoda jeho vlastností s technickými požadavky, které stanoví nařízení vlády, že je označeno stanoveným způsobem a že výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce o tom vydal písemné prohlášení o shodě. Jedná-li se o zařízení, které již bylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a je opatřeno značkou CE, je prodávající povinen předložit kupujícímu kopii prohlášení o shodě vystaveného výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem a kopii CE certifikátu.
  - 1.8.3. Nabízené zařízení musí korespondovat se současnými trendy v gastronomii, varné technologie musí splňovat požadavky na nízkoteplotní vaření při zachování nutriční hodnoty jídla při maximální úspoře elektrické energie.
  - 1.8.4. Před zahájením provozu, v období určeném kupujícím, musí být zástupce prodávajícího jako odborný konzultant po dobu 5 pracovních dnů vcelku přítomen v experimentální dietní kuchyni, provádět odborný dohled a poskytovat pomoc zaměstnancům provozovatele při používání technologie a nastavování pracovních procesů.
  - 1.8.5. Prodávající po dohodě s kupujícím umožní relevantním zaměstnancům kupujícího návštěvu odborných seminářů zdarma. Na každý dodaný přístroj/ varnou technologii pro zaměstnance kupujícího proběhne zdarma školení, kdy bližší informace budou projednány mezi kupujícím a prodávajícím uvedení předmětu plnění do provozu.
  - 1.8.6. Prodávající nebo poddodavatel je povinen na vyzvání předložit doklad o kvalifikaci pracovníků.
- 1.9. Kupující se zavazuje zařízení převzít a zaplatit prodávajícímu níže uvedenou kupní cenu.
  - 1.10. Prodávající prohlašuje a stvrzuje, že je schopen splnit tuto smlouvu odborně a při dodržení všech profesionálních zvyklostí a s plnou odpovědností za odbornou úroveň. Prodávající dále prohlašuje a stvrzuje, že je dle předpisů ČR oprávněn k provádění veškerých prací a služeb, nezbytných pro splnění předmětu této smlouvy, a že má uzavřené potřebné a dostatečné odpovědnosti pojištění, kryjící předmětu smlouvy i případné škody, způsobené činností prodávajícího kupujícímu nebo třetím osobám. Případní přímí poddodavatelé prodávajícího se pro účely rizik a pojištění považují za třetí osoby. Při podpisu smlouvy předloží prodávajícímu kupujícímu Pojistnou smlouvu, či pojistný certifikát s rozsahem plnění 3.000.000,- Kč ve vztahu ke způsobené škodě kupujícímu a třetím osobám.

## 2. Kupní cena

- 2.1. Kupní cena za **část veřejné zakázky číslo 1 a název Vybavení experimentální kuchyně** za splnění této smlouvy prodávajícím je sjednána v souladu s cenou, kterou prodávající nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, a to ve výši:

Kupní cena bez DPH celkem činí: 1.791.839,- Kč  
při sazbě DPH 21 % činí výše DPH: 376.287,- Kč  
**celková kupní cena včetně DPH 2.168.126,- Kč**

- 2.2. Kupní cena je ujednána v měně CZK.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



- 2.3. Kupní cena včetně DPH je sjednána jako pevná a nejvýše přípustná. Výše nabídkové ceny je nezávislá na vývoji cen, kursových změnách a změnách sazby daně z přidané hodnoty.
- 2.4. V kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu této smlouvy včetně provedení služeb spočívajících v jeho instalaci, příp. montáži či implementaci a uvedení do plného provozu, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny, a to zejména pořízení zboží včetně nákladů na jeho výrobu, clo, dopravu do místa určení včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na pojištění zboží, ostrahu zboží do jeho předání a převzetí, daně a poplatky spojené s dodávkou zboží, náklady na průvodní dokumentaci uvedení do provozu, likvidace odpadu a obalů a instruktáže příslušných zaměstnanců, tj. techniků kupujícího a obsluhujícího personálu, potřebné doklady ke zboží a vstupní validace. V kupní ceně je rovněž zahrnut záruční servis zařízení – záruka za jakost. To vše po dobu záruky bez povinnosti kupujícího platit prodávajícímu nad rámec sjednané kupní ceny.

### **3. Platební podmínky**

- 3.1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v této smlouvě na základě faktury vystavené prodávajícím po protokolárním předání a převzetí zařízení. Splatnost faktury činí **30 dnů** od jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Součástí faktury musí být kopie protokolu o předání a převzetí zboží.
- 3.2. Prodávající se touto smlouvou zavazuje, že jím vystavená faktura bude obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle platné právní úpravy a text obsahující registrační číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002530.
- 3.3. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí kupující prodávajícímu písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je prodávající povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených daňových dokladů.
- 3.4. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím zaplacení zákonného úroku z prodlení ve výši stanovené občanským zákoníkem za každý den prodlení.
- 3.5. Za prodlení s úhradou faktury není kupující povinen kromě smluvního úroku z prodlení dle předchozího odstavce hradit jakoukoliv smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci.

### **4. Termín plnění**

- 4.1. Prodávající se zavazuje odevzdat zařízení dle podmínek sjednaných v čl. 5. této smlouvy nejpozději do 8 týdnů (56 kalendářních dní) ode dne doručení výzvy zadavatele k zahájení plnění, zaslaném nejdříve po účinnosti smlouvy.

### **5. Místo plnění a dodací podmínky**

- 5.1. Zařízení bude odevzdáno na adrese: Státní zdravotní ústav, Šrobárova 48, 100 42 Praha 10, budova č. 11 - přízemí.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



- 5.2. Prodávající bude předem informovat kupujícího o přesném termínu předání zařízení, a to písemně tak, aby zpráva o odevzdání byla doručena kupujícímu nejméně 5 kalendářních dnů před odevzdáním zařízení.
- 5.3. Kontaktní osobou a odpovědným zaměstnancem kupujícího je pro účely této smlouvy včetně převzetí předmětu plnění určena Mgr. Dana Hrnčířová, Ph.D., tel.: 267 102 618, e-mail: [dana.hrnairova@lf3.cuni.cz](mailto:dana.hrnairova@lf3.cuni.cz).
- 5.4. Kontaktní osobou prodávajícího je pro účely této smlouvy včetně předání předmětu plnění určen Bc. Marek Materna, tel. 777 027 841, e-mail [materna@marccrab.cz](mailto:materna@marccrab.cz)
- 5.5. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu, které vybavení je nutné pro instalaci mít připravené v místě dodání zařízení a jaký způsob součinnosti od kupujícího očekává k úspěšné instalaci zařízení a instruktáži příslušných osob.
- 5.6. Kupující se zavazuje poskytnout včas veškeré potřebné vybavení nutné pro instalaci zařízení a potřebnou součinnost při instalaci a instruktáži dle pokynů prodávajícího.
- 5.7. Dodávka se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud:
  - 5.7.1. zařízení bylo řádně předáno, včetně příslušné dokumentace,
  - 5.7.2. zařízení bylo nainstalováno, uvedeno do plného provozu, provedena vstupní validace,
  - 5.7.3. byla provedena instruktáž obsluhujícího personálu
  - 5.7.4. zařízení bylo řádně předáno a převzato způsobem sjednaným níže.
- 5.8. Vlastnické právo k zařízení přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází současně na kupujícího i nebezpečí škody na předmětu koupě. Kupující není povinen převzít zařízení či jeho část, která je poškozena nebo jinak nespĺňuje podmínky dle této smlouvy.
- 5.9. Po dodání zařízení vystaví prodávající předávací protokol, který bude obsahovat níže uvedené náležitosti:
  - 5.9.1. označení dodacího listu/předávacího protokolu a jeho číslo,
  - 5.9.2. název a sídlo prodávajícího a kupujícího,
  - 5.9.3. číslo kupní smlouvy,
  - 5.9.4. označení dodaného zařízení a jeho množství a výrobní číslo,
  - 5.9.5. datum dodání, instalace a instruktáže personálu,
  - 5.9.6. stav zařízení v okamžiku jeho předání a převzetí,
  - 5.9.7. jiné náležitosti důležité pro předání a převzetí dodaného zařízení.
  - 5.9.8. Prokázání parametrů dodávky v souladu se zadávací dokumentací příslušené zakázky
- 5.10. Předávací protokol podepíše a opatří otisky razítek oprávnění zástupci pověřeni k předání a převzetí předmětu plnění. Takto opatřený dodací list/předávací protokol slouží jako doklad o řádném předání a převzetí zařízení.
- 5.11. Dodavatel zajistí výchozí revizi dodávaného elektrozařízení dle platných právních předpisů.

## **6. Záruční podmínky**

- 6.1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost dodaného zboží, spočívající v tom, že dodané zboží, jakož i jeho veškeré části a jednotlivé komponenty, budou po celou záruční dobu způsobilé pro použití k ujednaným, případně jinak obvyklým účelům a zachovají si ujednané, případně jinak obvyklé vlastnosti.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



- 6.2. Záruční doba se sjednává v délce **24** měsíců ode dne převzetí zboží kupujícím, tj. ode dne podpisu předávacího protokolu.
- 6.3. Záruční servis pro záruku za jakost bude prodávající provádět bezplatně (je již obsažen ve sjednané ceně).
- 6.4. V případě výskytu záruční vady je prodávající povinen zajistit zahájit realizaci záručního servisu do 24 hodin po nahlášení vady kupujícím, a to v místě instalace či umístění zařízení, zjistit příčinu této vady a navrhnout další postup pro bezplatnou opravu.
- 6.5. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z vad.
- 6.6. Za záruční vady nebudou považovány takové, které byly způsobeny nesprávnou obsluhou nebo údržbou zařízení nebo úmyslným poškozením zařízení kupujícím nebo nepovolanou osobou, případně jakýmkoli jinými zásahy, jednáními nebo skutečnostmi nastalými na straně kupujícího. Odstranění takto zjištěných vad bude provedeno za úplatu.
- 6.7. Je-li vadné plnění podstatným porušením této smlouvy, má kupující právo na odstranění vady dodáním nového zařízení bez vady nebo dodáním chybějícího zařízení, na odstranění vady opravou zařízení, na přiměřenou slevu nebo na odstoupení od této smlouvy.
- 6.8. Práva kupujícího z vadného plnění tím nejsou dotčena a řídí se dle ust. § 2099 občanského zákoníku.
- 6.9. Záruční servis bude poskytovat prodávající dle platné právní úpravy a pokynů výrobce k provádění servisu na daném zařízení (uvést obchodní jméno, sídlo, IČO):  
Název: MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.  
Sídlo: Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2  
IČ: 01984390  
zapsána v Obchodním rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 214195.
- 6.10. Maximální doba provedení záruční opravy se sjednává v délce nejvýše do 48 hodin od okamžiku jejího nahlášení kupujícím. Pokud by to charakter vady vyžadoval (např. nákup speciálních součástí), je možné maximální dobu záruční opravy po předchozí domluvě s kupujícím prodloužit.
- 6.11. Neodstraní-li prodávající reklamovanou vadu ani do 14 kalendářních dnů ode dne jejího nahlášení kupujícím, je povinen bezplatně poskytnout kupujícímu obdobné zboží, tak aby bylo možné zabezpečit provoz experimentální dietní kuchyně. Porušení této povinnosti je podstatným porušením této smlouvy.
- 6.12. Pokud prodávající bude v prodlení s termínem provedení záručního servisu dle výše uvedených článků smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2% z pořizovací ceny dodaného zboží za každý i započatý den prodlení.
- 6.13. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu provedení opravy v místě instalace v čase 07-19 hodin kterýkoli den v týdnu, případně dle domluvy ve lhůtě pro provedení opravy.

## **7. Zvláštní ustanovení o DPH**

- 7.1. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu skutečnosti, které zakládají jeho povinnost ručení za neodvedenou daň z přidané hodnoty za zdanitelná plnění uskutečněná podle této smlouvy (viz § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). Informace musí poskytnout písemně nejpozději do 10 dnů od vzniku uvedených skutečností.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.





- 7.2. V případě, že skutečnosti definované § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nastanou je kupující oprávněn zajistit předmětnou daň z přidané hodnoty podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Kupující je oprávněn uvedený postup uplatnit zejména v případech, že:
- 7.2.1. na prodávajícího zdanitelného plnění bude vyhlášeno insolvenční řízení,
  - 7.2.2. prodávající nebude schopen na požádání kupujícího předložit prohlášení o bezdlužnosti vůči správci daně,
  - 7.2.3. prodávající sdělí podle odst. 1 tohoto článku smlouvy skutečnosti rozhodné pro vznik povinnosti ručení ze strany kupujícího.
- 7.3. V případě, že prodávající poruší povinnost uloženou v odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn vůči němu uplatnit náhradu za veškeré škody, které mu tím vzniknou.
- 7.4. Kupující je povinen ve lhůtě 15 dnů sdělit prodávajícímu, že v souladu s předchozími odstavci uplatnil zajištění daně. Tímto oznámením se má za to, že kupující splnil vůči prodávajícímu svůj závazek ve výši uplatněné daně z přidané hodnoty, plynoucí z jednotlivých daňových dokladů.

## **8. Odstoupení od smlouvy**

- 8.1. Kterákoliv smluvní strana může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
- 8.2. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého smluvní strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít; zejména:
- 8.2.1. prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části delším 60 kalendářních dnů;
  - 8.2.2. prodlení prodávajícího s dodáním předmětu plnění dle této smlouvy delším než 60 kalendářních dnů;
  - 8.2.3. zařízení nebude možné kupujícím během záruční doby užívat po dobu delší 60 kalendářních dnů;
  - 8.2.4. jestliže prodávající ujistil kupujícího, že zařízení má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím výslovně vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým;
  - 8.2.5. nemožnost odstranění vady dodaného zařízení;
  - 8.2.6. v případě, že se kterékoliv prohlášení prodávajícího uvedené v této smlouvě ukáže jako nepravdivé.
- 8.3. Odstoupení od této kupní smlouvy musí mít písemnou formu, musí v něm být přesně popsán důvod odstoupení, podpis odstupující smluvní strany, jinak je odstoupení od této kupní smlouvy neplatné. Tato smlouva zaniká ke dni doručení oznámení odstupující smluvní strany o odstoupení druhé smluvní straně.
- 8.4. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklého z porušení smluvní povinnosti, práva na zaplacení smluvní pokuty a úroku z prodlení, ani ujednání o způsobu řešení sporů a volbě práva.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.



## **9. Odpovědnost za škodu**

- 9.1. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu v plné výši újmu, která kupujícímu vznikla vadným plněním nebo jako důsledek porušení povinností a závazků prodávajícího dle této smlouvy.
- 9.2. Prodávající uhradí kupujícímu náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- 9.3. Nebezpečí škody na předmětu plnění přechází na kupujícího předáním a převzetím předmětu plnění kupujícímu, tj. podpisem předávacího protokolu.

## **10. Smluvní pokuty**

- 10.1. Pro případ prodlení prodávajícího s termínem plnění uvedeným v článku 4. této smlouvy se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH uvedené v čl. 2 této smlouvy, a to za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 10.2. Uplatněním práv z vad či uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu újmy v plné výši. Smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst oproti pohledávce prodávajícího.
- 10.3. Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem je rozhodná celková kupní cena včetně DPH.
- 10.4. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet kupujícího.

## **11. Závěrečná ustanovení**

- 11.1. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.
- 11.2. Prodávající je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 11.3. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji kupující použít.
- 11.4. Práva a pohledávky smluvní stran vzniklé z této smlouvy nesmí být postoupeny bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.
- 11.5. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na zakázku. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k zakázce včetně všech jejích příloh.
- 11.6. Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo nabídky prodávajícího vyplývají prodávajícímu povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti prodávajícího jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a prodávající je povinen je dodržet.
- 11.7. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí občanským zákoníkem.
- 11.8. Smluvní strany na sebe přebírají riziko změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.





- 11.9. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
- 11.10. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 11.11. Kupující je oprávněn zveřejnit plné znění zadávací dokumentace veřejné zakázky a zveřejnit podmínky a obsah uzavřených smluvních vztahů. Prodávající plně souhlasí se zveřejněním všech náležitostí tohoto smluvního vztahu a případně též smluvních vztahů s touto smlouvou souvisejících.
- 11.12. Změna nebo doplnění smlouvy může být uskutečněna pouze písemným dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.
- 11.13. Smlouva bude sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou exemplářích.
- 11.14. Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
- 11.15. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:  
Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění  
Příloha č. 2 – Rekapitulace nabídkové ceny

V Praze dne 3. 5. 2019

V Praze dne 23.4.2019

**KUPUJÍCÍ:**

**PRODÁVAJÍCÍ:**

---

prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., děkan

---

Josef Ryba, jednatel

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

**ČÁST 1: Vybavení experimentální kuchyně**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
<b>100.- MYTÍ NÁDOBÍ</b>										
101.	<b>Myčka nádobí a sklenic, s integrovanou reverzní osmózou</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- myčka se zabudovaným (integrován do max. vnějších rozměrů) modulem reverzní osmózy</li> <li>- max. celková spotřeba SUV 4,5 l/cyklus (včetně spotřeby modulu reverzní osmózy)</li> <li>- max. instalovaný příkon do 7 KW</li> <li>- koše 500x500 mm</li> <li>- výkon 40/30/20 košů/hod. (s tolerancí ± 5%)</li> <li>- min. vsuvná výška 310 mm (s tolerancí ± 1%)</li> <li>- včetně integrovaného dávkovače mycího a oplachového prostředku</li> <li>- vnitřní protubkování vedení mycích detergentů v CNS potrubí</li> <li>- univerzální mycí a oplachové rameno v provedení CNS - horní a dolní se senzorovou kontrolou správného nasazení a indikací na ovládací panel</li> <li>- mycí komora bezešvá, s rádiusy ve všech hranách</li> <li>- vč. čerpadla odpadní vody</li> <li>- vč. čerpadla oplachové vody</li> <li>- celé opláštění v provedení CNS</li> <li>- samočistící program</li> <li>- filtrační systém mycí lázně</li> </ul>	preferovaný rozměr: 600x600x850 - na tento rozměr navazuje položka 102, 103, 103a při změně výšky myčky musí dodavatel upravit výšku navazujících položek, přičemž maximální výška myčky je 850 mm.	Meiko	M-iClean UM včetně integrovaného GIO modulu	1	144 144 Kč	144 144 Kč	21%	174 414 Kč
102.	<b>Nerezová podestavba pod myčku</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ve spodní části 2x vsuny pro koše</li> <li>- optimální výška podstavce tak, aby nakládací hrana v myčce byla těsně nad dráhou pro koše u stolu 103.</li> </ul>	rozměry (zejména výška) dle typu položky 101	Anticoro	atyp	1	4 092 Kč	4 092 Kč	21%	4 951 Kč
103.	<b>Nerez vstupní mycí vana s dráhou pro koše s válečky, umyvadlem a košem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- spádovaná mycí vana s odtokem, hloubka vany 260mm, odpadová armatura s přepadem</li> <li>- otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou</li> <li>- válečková dráha pro koše</li> <li>- spodní posuvná dvířka</li> <li>- provedení na nohou, zadní s odskokem</li> <li>- zadní zvýšený lem, v=150 mm</li> </ul>	(1315+630)x720/260x900	Anticoro	atyp	1	37 589 Kč	37 589 Kč	21%	45 483 Kč
103a.	<b>Nerez stůl</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- spodní plná police</li> <li>- vyříznutí do tvaru sloupu</li> <li>- 1 x zkosený roh R25</li> <li>- výsuvný odpadkový koš</li> <li>- provedení na nohou, zadní s odskokem</li> <li>- zadní zvýšený lem atypický, v=150mm</li> </ul>	1110x700x900mm	Anticoro	atyp	1	20 910 Kč	20 910 Kč	21%	25 301 Kč
104.	<b>Předoplachová tlaková sprcha s raménkem - stolní</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stolní směšovací baterie</li> <li>- napouštěcí raménko</li> </ul>	x	Rdf	STAR 120	1	4 048 Kč	4 048 Kč	21%	4 898 Kč
106.	<b>Nerez nástěnná police dvouetážová přestavitelná</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x nerez plná police s výztuhou z nerez plechu</li> <li>- přestavitelné provedení</li> </ul>	460x400x700	Anticoro	atyp	1	3 788 Kč	3 788 Kč	21%	4 583 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
<b>200. - PŘÍPRAVA JÍDEL</b>										
201.	Nerez regál čtyřpolcový	- 4x pevná plná police s výztuhou z nerez plechu - částečné boční levé oplechování - provedení na nohou, zadní s odkokem	660x700x1800	Anticoro	ARP04a	1	11 546 Kč	11 546 Kč	21%	13 971 Kč
202.	Nerez chlazený stůl na GN - čtyřsekový s dřezem, design stolu celistvý s okolním nerez nábytkem, bez žádných vestaveb chlazení	- s agregátem - rozsah teplot: +4°C až +15°C - digitální termostat - automatické odtávání - ve stole 4x chl. sekce: - 4x zásuvka GN1/1 - 200 mm s plnovýsuvem, vnitřní rádius R15 - 2x křídlové dveře - dále 1x dřez GN1/1 mm, odpadová armatura s přepadem - pod dřezem rozšířená ovládací šachta - 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plastovou deskou - lokální prolis kolem dřezu - vlevo přetažená deska se zkoseným rohem a zakrytím - zadní lem částečný, v=50 mm - provedení na nohou, zadní s odskokem - příkon (230 V): 0,5 kW	2550x700x900	Anticoro	atyp	1	90 421 Kč	90 421 Kč	21%	109 409 Kč
203.	Baterie stolní páková - profi	- loketní ovládání - robustní nerezové provedení	x	Rdf	5120045	3	2 552 Kč	7 656 Kč	21%	9 264 Kč
206.	Nerez stůl s GN vsuny	- řada vsunů na GN, vyjímatelné provedení - zadní lem, v=50 mm - provedení na nohou, zadní s odskokem	500x750x900	Anticoro	atyp	1	13 833 Kč	13 833 Kč	21%	16 738 Kč
207.	Nerez rohová atypická podestavba pod konvektomat	- provedení na nohou, zadní s odskokem - průchody pro instalace - 2x trn pro ustavení konvektomatu - spodní a prostřední police - zadní a pravý lem, v=50 mm	1050x950x900	Anticoro	atyp	1	26 092 Kč	26 092 Kč	21%	31 571 Kč
208.	El. Konvektomat, 6xGN1/1, 12xGN1/2, bojlerový	- provozní režimy na: pečení velkých/ malých kusů masa, ryby, přílohy, brambor. pokrmy, vaječné pokrmy, pečivo, finishing - provozní režimy: pára 30-130°C, horký vzduch 30-300°C, kombinace páry a horkého vzduchu 30-300°C; - dvířka komory z trojitého skla s možností čištění - vestavěná ruční sprcha s navijecím mechanismem - automatický udržovací proces - TFT displej, dotykový s piktogramy - držák sondy, komunikace v ČJ, - automat. měření teploty jádra - senzor s čidly - automatické mytí a odvápnění komory a boileru, automatická detekce stupně zavápnění a úrovně mytí, není zapotřebí změkčovač vody - boilerový vyvíječ páry - volba času startu, regulace a kontrola vlhkosti - vlastní programy - časové nastavení jednotlivých vsunů - integrovaná brzda ventilátoru, 5 rychlostí ventilátoru, taktování ventilátoru - přídavné funkce: superychlé ochlazení var. prostoru, přivlhčování (od 30-260°C), 1/2 příkon el.en., Delta-T, HACCP uložení, USB připojení - vnitřní a vnější plášť nerez DIN 1.4301 - certifikát pro noční provoz bez dozoru - certifikát energy star - základní sada cleaner a care tablet - navíc vsun pro odkapovou GN - příkon (400 V): min. 10 max. 12 kW	preferovaný rozměr: 847x771x782, vzhledem k prostorovým možnostem nelze překročit max. hloubku konvektomatu 780 mm, výška a šířka ± 10 %	Rational	SCC 61 WE	1	183 645 Kč	183 645 Kč	21%	222 210 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
208a.	příslušenství ke konvektomatu	- Udírna - Deska na grilování 1ks - Křížový a proužkový grilovací rošt 1ks - Perforovaný pečící plech 4ks - Forma na muffiny a tímبály 1ks	x	Rational	60.73.00 8 60.71.61 7 60.73.31 4 6015.110	1	21 068 Kč	21 068 Kč	21%	25 492 Kč
209	Nerez stůl s dřezem a košem	- vlevo 1x dřez GN1/1, odpadová armatura s přepadem - lokální prolis kolem dřezu - otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou - pod dřezem výsuvný koš na odpadky, nerez kolejnice - prostor pro podstolový šoker a balíčku - zadní lem a částečný límeč, v=50 mm - 1x roh desky R25 - vpravo příprava pro přivaření k rohovému stolu - provedení na nohou, zadní s odskokem	1880x700x900	Anticoro	atyp	1	24 772 Kč	24 772 Kč	21%	29 974 Kč
210.	Šokový zchlazovač a zmrazovač	- kapacita 3x GN1/1-65mm - zchlazování: 12kg - zmrazování: 8kg - chladiivo: R 404 A - digitální ovládání - vpichová sonda - zesílená izolace 60mm - nohy pod šokérem pro umožnění úklidu - příkon (230 V): max. 1 kW	preferovaný rozměr: 620x650x850, hloubka 650 mm je závazná a nelze ji měnit.	Primax	BE-103L	1	43 912 Kč	43 912 Kč	21%	53 134 Kč
211.	Vakuová balíčka	- max. velikost sáčku: 420x410 mm - délka lišty 410-420 mm - automatické rozpoznání bodu varu - senzorové řízení, typ SX - kompletně z materiálu INOX - klenuté víko z akrylového skla - dvojité sváření s dělením - nástavec na tekutiny - softwarová ventilace - příkon (230 V): max. 0,9 kW	preferovaný rozměr: 510x530x450	VAC-STAR	S-223 S - SX	1	69 511 Kč	69 511 Kč	21%	84 108 Kč
212.	nerez vozík pod vakuovou balíčku	- spodní plná police - pojízdné provedení - 4x kolečko (2x brzděné)	dle vakuovačky	Anticoro	atyp	1	5 822 Kč	5 822 Kč	21%	7 045 Kč
213.	Nerez stůl s dřezem, umyvadlem na ruce, košem, zásuvkovým blokem a s posuvnými dveřmi	- vlevo 1x dřez GN1/1, odpadová armatura s přepadem - následuje 1x malé nerez umyvadlo na ruce - lokální prolis kolem dřezů - otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou - pod dřezem výsuvný koš na odpadky, nerez kolejnice - vpravo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice, vnitřní rádius R15 - zbytek prostoru spodní plná police vč. lemů a posuvnými dveřmi - zadní lem, v=50 mm - 1x roh desky R25 - provedení na nohou, zadní s odskokem	1670x700x900	Anticoro	atyp	1	42 017 Kč	42 017 Kč	21%	50 841 Kč
214.	Nerez nástěnná police dvouetážová přestavitelná	- 2x nerez plná police s výztuhou z nerez plechu - přestavitelné provedení	900x400x700	Anticoro	ANP2	2	4 379 Kč	8 758 Kč	21%	10 597 Kč
215.	Nerez chlazený stůl na GN - třísekový, design stolu celistvý s okolním nerez nábytkem, bez žádných vestaveb chlazení	- s agregátem - rozsah teplot: +4°C až +15°C - digitální termostat - automatické odtávání - ve stole 3x chl. sekce: - 6x zásuvka GN1/1 - 200 mm s plnovýsuvem - vpravo rozšířená ovládací šachta - zadní a pravý lem, v=50 mm - provedení na nohou, zadní s odskokem - nerezová výplň do okeního výklenku k parapetu (zaměřeni na místě) - příkon (230 V): 0,5 kW	1880x700x900	Anticoro	atyp	1	79 868 Kč	79 868 Kč	21%	96 640 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
216.	Profesionální nářezový stroj, šnekový, hladký teflon. nůž D300 mm	- provedení: eloxovaný hliník - vodorovné uložení stolu - šnekový pohon - průměr nože: 300 mm - nastavení síly řezu: 0 - 15 mm - hladký teflonový nůž - příkon (230 V): 0,3 kW	420x575x395	Graef	EURO 3000 Profi	1	39 512 Kč	39 512 Kč	21%	47 810 Kč
217.	Univerzální kuchyňský robot	- obsah kotlíku: 6,9 l - typ regulace otáček elektronická - výkon 970W - příkon (230 V): 0,325 kW	371x287x417	Kitchenaid	5KSM79 90	1	25 159 Kč	25 159 Kč	21%	30 442 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
217a.	příslušenství k univerzálnímu kuchyňskému robotu	- příslušenství pro práci s robotem	x	Kitchenaid		1	4 400 Kč	4 400 Kč	21%	5 324 Kč
218.	Nerez nástěnná police dvouetážová přestavitelná	- 2x nerez plná police s výztuhou z nerez plechu - přestavitelné provedení - závěs pro 12 x 1/9 GN na koření	1500x400x700	Anticoro	ANP2	1	5 535 Kč	5 535 Kč	21%	6 697 Kč
219.	Holding. skříň	- kapacita 5x GN1/1 mm - vaření pomocí 3 režimů: manuální / přednastavené programy / vlastní varoteka - ovládání prostřednictvím dotykového displeje - jednotlivé varné procesy označeny piktogramy s odkazem na typ úpravy suroviny - nápověda k jednotlivým varným procesům obsahující popis postupu a vhodného příslušenství - možnost uložení vlastního programu vč. pojmenování - manuální režim s řízením času vsunů - vytápění pomocí odporového topného drátu - ventilátor chlazení elektroniky - dvířka s regulací vlhkosti 100% / 50% / 0% - vstup USB pro aktualizaci SW - 4x madlo pro lepší manipulaci - vnitřní zaoblená komora ve standardu H3 - vnitřní a vnější plášť: nerez CrNi 18/10, jemný brus - indikace otevřených dveří - signalizace přehřátí komory - zadní doraz pro zabezpečení proudění vzduchu - příkon (230 V): min. 1 max 1,5 kW	preferovaný rozměr: 410x660x448, max. hloubka 660 mm je závazná	HoldMaker	HLM 51 new	1	63 120 Kč	63 120 Kč	21%	76 375 Kč
220.	Mikrovlnná trouba	- multifunkční mikrovlnná trouba - led displej, elektronické ovládání tlačítky - programy pro: vaření, pečení, grilování, rozmrazování, kynutí - objem prostoru: 28l - příkon: max. 3kW	preferovaný rozměr: 517x475x310	Samsung	MC28H5 015 AW	1	3 517 Kč	3 517 Kč	21%	4 256 Kč
221.	Nerez nástěnná police dvouetážová přestavitelná	- 2x nerez plná police s výztuhou z nerez plechu - přestavitelné provedení - závěs pro 12 x 1/9 GN na koření	1900x400x700	Anticoro	ANP2	1	7 060 Kč	7 060 Kč	21%	8 543 Kč
222.	Pacojet	- digitální displej - programové vybavení - otáčky motoru 10 000 min - teplota: -18°C až -22°C - příkon: 1kW	182x360x500	Pacojet	PACOJE T II	1	125 822 Kč	125 822 Kč	21%	152 245 Kč
222a.	Příslušenství k Pacojet	- nerezové misky s víčky - balení 4ks - objem misky 0,8l	182x360x500	Pacojet		3	6 582 Kč	19 746 Kč	21%	23 893 Kč
223.	neobsazená pozice							0 Kč		
224.	Mixér barový automatický	- 9 přednastavených programů - 3 tlačítka rychlé volby - pulzní mixování - dotykový regulátor rychlosti - motorová základna - 1x nádoba o objemu 2,89 l - 1 x gumové víko s odnímatelnou plastovou zátkou - příkon max. 2.0 kW	225x225x475	Blendtec	CONNOI SS EUR 825	1	27 984 Kč	27 984 Kč	21%	33 861 Kč
225.	Kuchyňský mixér s ohřevem	- bezúdržbový motor - rychlost průběžně nastavitelná - elektronická ochrana motoru před přetížením a přehřátím - plášť z vysoce kvalitní umělé hmoty - mixovací nádoba z nerezové oceli - objem nádoby 2l - příkon: max. 1,5 kW	326x326x341	THERMOMIX	TM5	1	33 995 Kč	33 995 Kč	21%	41 134 Kč
225a.	Příslušenství ke kuchyňskému mixéru s ohřevem	- varoma mísa	x	THERMOMIX	varoma mísa TM5	1	1 315 Kč	1 315 Kč	21%	1 591 Kč



**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
226.	Ponorný ruční mixér + šlehač	- mixér vybaven variátorem rychlosti - délka ramene mixéru 300mm, šlehače 220mm - automatická regulace rychlosti - kompletně rozebíratelný nůž a pata hřídele - kryt motorového bloku je kovový - hřídel, zvon a nůž z nerez - příkon: max. 0,3 kW	x	Robot Coupe	CMP 300 Combi	1	16 056 Kč	16 056 Kč	21%	19 428 Kč
227.	Váha stolní 15 kg	dobíjecí akumulátor, vážení, počítání kusů, procentuální navažování příkon (230 V): max. 0,1 kW	preferovaný rozměr: 330x346x107	CAS	CAS ED - 15kg	1	5 310 Kč	5 310 Kč	21%	6 425 Kč
228.	Stojánková páková směšovací baterie pro dřež a umýdlo na ruce	x	x	KLUDI	KLU37	1	1 839 Kč	1 839 Kč	21%	2 225 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1**  
**(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
<b>300. - VARNÝ BLOK</b>										
301.	<b>Nerez celistvý varný blok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 6x pracovní stanice, každá vybavena:</li> <li>- 6x zásuvkový blok vždy po 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice, vnitřní rádius R15</li> <li>- 4x zásuvka 230 V, nerez</li> <li>- spodní plná police, sundavací záda pro servis</li> <li>- 1x přestavitelná police</li> <li>- společná varná deska v jednom kuse o síle min. 2.5mm</li> <li>- speciální výtuhy pro optimalizaci prnutí horní desky</li> <li>- příprava na zabudování varných technologií</li> <li>- 3x otvor pro napouštěcí baterii včetně spodního podlepu plastovou deskou</li> <li>- uprostřed tunel pro instalace oplechovaný vč. servisních dvířek</li> <li>- 2x roh desky R25</li> <li>- provedení na nohou vč. nerez soklu</li> <li>- příkon (230 V): max. 6 x 1,5 kW</li> </ul>	3550x1650x900	Anticoro	inBlock atyp	1	313 429 Kč	313 429 Kč	21%	379 249 Kč
302.	<b>Indukce dvouzónová</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x varná zóna</li> <li>- manuální ovládání desky</li> <li>- sklokeramická deska s nerezovým rámečkem</li> <li>- ukazatel zbytkového tepla</li> <li>- bezpečnostní vypínání</li> <li>- ochrana proti přehřátí</li> <li>- integrovaný ochlazovací ventilátor</li> <li>- příkon (230 V): max. 1,5 kW</li> </ul>	288x520x73 (s tolerancí ± 3%)	Miele	CS 1212-11	6	26 460 Kč	158 760 Kč	21%	192 100 Kč
303.	<b>Napouštěcí baterie 1/2" - stolní</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- otočné rameno</li> <li>- otočné napouštěcí ramínko 250 mm</li> <li>- výška 550 mm</li> </ul>	x	Rdf	9790930	3	2 508 Kč	7 524 Kč	21%	9 104 Kč
<b>400. - SKLAD</b>										
401.	<b>Mrazicí skříň, profesionální, 500 litrů, bílá</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- energetická třída: A+</li> <li>- užitný objem celkem: min. 472 l</li> <li>- hrubý objem celkem: min. 513 l</li> <li>- hlučnost: max. 55 dB</li> <li>- klimatická třída: SN-ST</li> <li>- chladivo: R 600a</li> <li>- systém chlazení: statický</li> <li>- materiál políček v mrazicí části: desky výparníku</li> <li>- počet polic v mrazicí části: 7</li> <li>- ukazatel teploty: vnější, digitální</li> <li>- způsob ovládání: elektronické ovládání</li> <li>- materiál nožiček: nerezová ocel</li> <li>- výškové nastavitelné nožičky: 2</li> <li>- umístění dveří: vpravo, do vnitřního prostoru možnost vsunutí GN 2/1</li> <li>- příkon (230 V): max. 0,2 kW</li> </ul>	rozměr: 750x750 (s tolerancí ± 10%) x min. výška 1725	Liebherr	G 5216	1	23 779 Kč	23 779 Kč	21%	28 773 Kč
402.	<b>Chladicí skříň</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hlučnost: max. 40 dB, čistý objem min. 360 litrů</li> <li>- dveře/víko: nerez</li> <li>- povrchová úprava boků: stříbrná</li> <li>- systém chlazení v chladicí části: dynamický</li> <li>- způsob odmrazování v chladicí části: automatický</li> <li>- ukazatel teploty chladicí části: vnější digitální</li> <li>- kontrolka činnosti chladicí části: ano</li> <li>- ventilátor: ano</li> <li>- teplotní rozsah v chladicí části: +1°C až +15°C</li> <li>- chladivo: R 600a</li> <li>- umístění dveří: vlevo</li> <li>- příkon (230 V): max. 0,3 kW</li> </ul>	rozměr: 600x665x1850 (s tolerancí ± 10%)	Liebherr	Kef 3710	2	25 751 Kč	51 502 Kč	21%	62 317 Kč
403.	<b>Nerez regál čtyřpolicový</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x pevná plná police s výztuhou z nerez plechu</li> <li>- provedení na nohou</li> </ul>	1600x500x1800	Anticoro	ARP04	1	12 981 Kč	12 981 Kč	21%	15 707 Kč

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
	<b>Celkem</b>							<b>1 791 839 Kč</b>		<b>2 168 126 Kč</b>

**Vybudování experimentální dietní kuchyně, část číslo 1  
(název Vybavení experimentální kuchyně)**

Pozice	Název	Popis	Rozměry ŠxHxV [mm]	VÝROBCE	MODEL	Počet (ks)	Cena bez DPH/ks	Cena celkem za všechny požadované ks bez DPH	DPH (%)	Cena celkem za všechny požadované ks s DPH
--------	-------	-------	-----------------------	---------	-------	---------------	--------------------	---	---------	---

**DALŠÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY OBECNĚ PLATNÉ PRO ČÁST 1:**

<b>NEREZ NÁBYTEK OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standard provedení nerez nábytku: HS;</li> <li>- kvalita materiálu: nemagnetický potravinářský plech ČSN 17240, 17241, AISI 304 = kompletní výrobek tl. min. 1,0mm;</li> <li>- povrchová úprava jemným broušením zrnitost 320 = kompletní výrobek;</li> <li>- vrchní desky stolů tloušťky konstrukce <b>50mm</b>;</li> <li>- spodní police tloušťky konstrukce 40 mm;</li> <li>- pracovní desky i spodní police sendvičové, podlepené omyvatelnou laminovanou dřevotřískou;</li> <li>- konstrukce vyztužené;</li> <li>- skládané provedení límců s přehyby a dokrytím;</li> <li>- výška límců 50 - 150 mm, dle prostředí;</li> <li>- veškeré límce zapracovány přesně dle soupisu a vyrobeny dle potřeb stavby (tj. límce vlevo/vpravo/částečně/bez lemu atd.);</li> <li>- nohy (uzavřený profil) ukončené zátěžovou plastovou rektifikací v rozsahu ± 30 mm;</li> <li>- u stolů navazujících na sebe budou nohy bez přesahů;</li> <li>- hrana pracovní desky směřující do uličky: rádius R25;</li> <li>- u dřezů zároveň vyvrtat otvory pro baterie (stojánkové), díry vyztžit podlepením plastovou deskou;</li> <li>- veškeré dřezy v rádiusovém provedení, vč. stojánkových baterií nebo sprch a KOA (kompletní odpadová armatura - růžice, sifon, nerezová přepadová trubka a zátka);</li> <li>- prolis desky u mycích stolů = min.10 mm hloubky a odtok spádovaný na mycí dřez;</li> <li>- u dřezů, např. velikosti GN1/1 vyrobít pouze lokální lisovaný prolis v jinak rovné desce;</li> <li>- veškeré pohledové a funkční hrany zavařeny a vybroušeny;</li> <li>- vozíky (vakuová balíčka): 4x kolečka pr. 125 mm, z toho 2x brzděná, ochranné plastové nárazníky;</li> <li>- nástěnné police: vyztužení nerez profilem, přestavitelné provedení pomocí masivního nerez žebříčku, zadní límce u polic s pertlem, zavěšené zaháknutím;</li> <li>- pracovní zásuvky: vnější zakrytí nerez plechem, nerezové ložiskové kolejnice, vnitřek zásuvky s podélnými hygienickými rádiusy R15, vyprofilované dvouplášťové čelo zásuvky vč. madla;</li> <li>- v nabídce sjednocení výrobce aktivní a pasivní nerez technologie: stejný design, použité materiály, servis;</li> <li>- před výrobou nábytku nutno provést přesné zaměření na stavbě.</li> </ul>
<b>CHLAZENÉ STOLY:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stejný výrobce jako ostatní nerez nábytek tak, aby byl zachován stejný design zařízení a použité materiály;</li> <li>- vyměnitelné magnetické těsnění;</li> <li>- samozavírací kování dveří s aretací dveří v krajní poloze;</li> <li>- zátěžové kolejnice s předvysuvem pro půdorysné vložení GN 1/1;</li> <li>- prostor s dvířky doplněn o vyjímatelné nerezové rošty GN1/1;</li> <li>- celonerezové provedení chlazeného stolu vč. spojovacího materiálu a kolejnič!</li> <li>- úchyty dveří resp. zásuvek vyprofilované;</li> <li>- ke všem chlazeným stolům s chlazenými šuplíky budou dodány rozdělovníky na drobnější GN vycházející z velikosti 1/1, a to pro modely 1/2,1/3,1/4,1/6, 1/9.</li> </ul>
<b>INŽENÝRING KUCHYŇSKÉHO CELKU:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zdarma, je nedílnou součástí dodávky;</li> <li>- doprava technologií;</li> <li>- doměření nerez nábytku;</li> <li>- instalační materiál;</li> <li>- vlastní montáž technologií;</li> <li>- dílčí el. revize;</li> <li>- nastavení a přezkoušení technologií;</li> <li>- předávací dokumentace.</li> </ul>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha č. 4 zadávací dokumentace

### 3. Lékařská fakulta, Univerzita Karlova

se sídlem: Ruská 2411/87, 100 00 Praha 10  
IČO: 00216208

#### KRYCÍ LIST NABÍDKY

k podlimitní veřejné zakázce s názvem:

#### „Vybudování experimentální dietní kuchyně“

Číslo části 1 a název Vybavení experimentální kuchyně

*zadávané v otevřeném podlimitním řízení dle ust. § 26 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)*

Veřejná zakázka	
Název veřejné zakázky:	<b>Vybudování experimentální dietní kuchyně část číslo 1 a název Vybavení experimentální kuchyně</b>
Evidenční číslo VZ:	
Údaje o účastníkovi	
Obchodní jméno:	MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo, respektive místo podnikání:	Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2
IČ:	01984390
DIČ:	CZ01984390
Telefon:	387 222 099
Fax:	
E-mail:	marccrab@marccrab.cz
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	
Jméno, příjmení, titul:	Petra Mrázková
Telefon:	601 323 260
Fax:	
E-mail:	mrazkova@marccrab.cz

Po prostudování vaší zadávací dokumentace nyní my, náležitě oprávnění a níže podepsaní, nabízíme realizaci výše uvedené veřejné zakázky, v rozsahu a za podmínek stanovených zadávací dokumentací včetně všech dodatků k ní vydaných za celkovou cenu:

„Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání“, program Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Výzva č. 02\_16\_016 ERDF výzva pro vysoké školy.

Část číslo 1 a název Vybavení experimentální kuchyně

Celková nabídková cena bez DPH	<b>1.791.839,- Kč</b>
DPH (21 %) – vyčíslení DPH	<b>376.287,- Kč</b>
<b>Celková nabídková cena včetně DPH</b>	<b>2.168.126,- Kč</b>

a nikoli vyšší a předkládáme vám za těchto podmínek tuto naši nabídku zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací.

Prohlašujeme, že souhlasíme se zadávacími podmínkami uvedenými zadavatelem v zadávací dokumentaci a všech jejích částech.

Dále prohlašujeme, že jsme si před podáním nabídky vyjasnili všechny potřebné technické údaje, které jednoznačně vymezují množství a druh požadovaných dodávek a služeb v souvislosti s plněním této veřejné zakázky.

Toto prohlášení činíme na základě své jasné, srozumitelné, svobodné a omylu prosté vůle a jsme si vědomi všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Praze dne: 20.2.2019

Razítko a podpis účastníka:

.....  
Josef Ryba, jednatel