

# KUPNÍ SMLOUVA

ev. číslo kupujícího: DS202501711

níže uvedené smluvní strany uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“ nebo „ZZVZ“)

## I. Účastníci smlouvy

- 1.1. Kupující: **STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**  
sídlo: nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec I – Staré Město  
zastoupený: Ing. Jaroslav Zámečník, CSc., primátor města  
IČ: 00262978  
DIČ: CZ00262978  
Bankovní spojení: [REDAKCE]

Osoba zodpovědná za realizaci a převzetí dodávek: Mgr. Barbara Steinzová, vedoucí odboru strategického rozvoje a dotací, tel.: 485 243 508, e-mail: [REDAKCE]

Zástupce ve věcech technických: Pavel Smarž, specialista odbor strategického rozvoje a dotací, tel.: 485 243 591, e-mail: [REDAKCE]

(dále jen „kupující“)

- 1.2. Prodávající: **MGVIVA a.s.**  
PSC, sídlo: Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
zastoupený: Mgr. Jana Doubravová, člen správní rady  
ve věcech smluvních oprávněn k jednání: Mgr. Jana Doubravová  
ve věcech technických oprávněn k jednání: Radovan Bednář  
IČ: 17321611  
DIČ: CZ17321611  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B vložka 27447

(dále jen „prodávající“)

(kupující a prodávající, dále společně také jen jako „účastníci smlouvy“ nebo také jen „smluvní strany“)

## II. Úvodní ustanovení

- 2.1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.
- 2.2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce s názvem „**Energetické úspory ZŠ U Soudu – vybavení kuchyně**“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka prodávajícího vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

2.3. Prodávající prohlašuje:

- 2.3.1. že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy,
- 2.3.2. že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy,
- 2.3.3. že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, aby předmět plnění této smlouvy provedl za dohodnutou cenu a v dohodnutém termínu.

### **III. Předmět smlouvy**

- 3.1. Prodávající se zavazuje, že dodá kupujícímu technologické vybavení kuchyně (dále jen „dodávky“ nebo „vybavení“) dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy do nově modernizované kuchyně a zázemí v objektu Základní škola, Liberec, U Soudu, příspěvková organizace, se sídlem nám. U Soudu 369/8, 460 01 Liberec II-Nové Město a umožní mu nabytí k těmto dodávkám vlastnické právo, a kupující se zavazuje, že dodávky převezme a zaplatí za ně prodávajícímu kupní cenu.
- 3.2. Jedná se zejména o následující činnosti:
  - na vyzvání účast na kontrolních dnech stavby za účelem vysvětlení, upřesnění a kontroly správného umístění vývodů instalací (prodávající je povinen spolupracovat se zhotovitelem stavby, který bude provádět modernizaci kuchyně – stavební část);
  - sdělení připomínek k projektu a k realizované stavbě;
  - předložení dokumentů k zamýšlené technologii k odsouhlasení kupujícímu před jejím objednáním;
  - zaměření prostor a zadání vybavení vyráběného na míru do výroby;
  - dodávky a montáž vybavení;
  - dodávka náplní do vybavení kuchyně minimálně na 1 měsíc provozu;
  - úklid dodaného vybavení a technologie;
  - úklid prostor, zkušební provoz, zaškolení obsluhy, předání doprovodné dokumentace a návodů k užívání.
- 3.3. Vedle toho se prodávající zavazuje zajistit:
  - ověření správnosti umístění vývodů technicko - zdravotnických instalací (ZTI) pro dodávku vybavení do kuchyně;
  - dopravu do místa plnění, rozmístění a montáž vybavení do místa plnění dle požadavků uvedených v projektové dokumentaci zpracované společností TECHNICO Opava s.r.o., IČ: 25849204 se sídlem Hradecká 1576/51, 746 01 Opava, se kterou se prodávající seznámil v zadávacím řízení, což podpisem této smlouvy stvrzuje;
  - instalaci a připojení, odzkoušení a ověření správné funkce vybavení (el. zařízení, apod.);
  - předání veškerých dokumentů, jichž je potřeba k nakládání s výrobky (vybavením) a k jejich řádnému užívání, především **návodů k obsluze v českém jazyce** a záručních listů;
  - minimálně osmihodinové zaškolení obsluhy vybavení (prodávající je povinen pracovníky kuchyně seznámit s dodávaným zařízením a příslušenstvím a vysvětlit, jakým způsobem zařízení obsluhovat a provádět běžnou údržbu);
  - likvidaci obalů a odpadu;
  - zajištění případných nezbytných revizí, atestů a technické dokumentace;
  - předání prohlášení o shodě (CE) dodávek, případně atestů nebo jiných dokumentů prokazujících, že veškeré dodávky splňují zákonné požadavky, zejména požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
  - bezplatnou servisní prohlídku veškerého vybavení po uplynutí 6 měsíců od předání a převzetí dodávek;
  - předání všech výše uvedených dokumentů prodávajícím ve třech vyhotoveních – jedno tištěné pro školu a jedno tištěné a jedno elektronické pro kupujícího;
  - předání dokumentace skutečného provedení v tištěné i elektronické verzi v otevřeném formátu;

- záruční servis po dobu záruční lhůty.

#### **IV. Doba a místo plnění**

- 4.1. Plnění bude zahájeno neprodleně po nabytí účinnosti této smlouvy. Dodávka a montáž bude uskutečněna neprodleně po dokončení stavebních prací rekonstrukce kuchyně, zázemí a jídelny ZŠ U Soudu, Liberec v rámci plnění veřejné zakázky s názvem „Energetické úspory ZŠ U Soudu - stavební práce“ (za dokončení rekonstrukce se považuje protokolární předání a převzetí stavby od jejího zhotovitele), a bude zahájena nejpozději do 14 dnů ode dne doručení písemné výzvy k plnění kupujícího zasláné prodávajícímu (dále jen „písemná výzva“). Za písemnou výzvu se považuje i výzva zasláná e-mailem na adresu prodávajícího. Písemná výzva bude prodávajícímu odeslána 1 týden před protokolárním předáním a převzetím stavby.
- 4.2. Proávající je povinen předmět plnění smlouvy dle čl. III dokončit **nejpozději do 28 dní od ode dne doručení písemné výzvy k plnění**. Prodloužení lhůty může prodávající požadovat pouze v případech, kdy nebude možné plnit předmět smlouvy z důvodů na straně kupujícího.
- 4.3. Proávající je povinen alespoň 3 pracovní dny před dokončením plnění smlouvy vyzvat kupujícího k převzetí dodávek a dokončeného předmětu plnění.
- 4.4. Místem plnění je Základní škola, Liberec, U Soudu 369/8, příspěvková organizace, na adrese U Soudu 369/8, 460 01 Liberec II-Nové Město.

#### **V. Předání a převzetí dodávek**

- 5.1. Proávající se zavazuje dodávky dodat v dohodnutém čase, na dohodnuté místo a v dohodnutém množství, I. jakosti a provedení dle technických parametrů uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.
- 5.2. Proávající se zavazuje předat dodávky kupujícímu v prvotřídní kvalitě, tj. bez jakýchkoli vad a nedodělků bránících řádnému užívání, ve stavu odpovídajícímu této smlouvě, zadávací dokumentaci veřejné zakázky a nabídkce prodávajícího podané v rámci zadávacího řízení. Vybavení musí být nové, nepoužité.
- 5.3. Proávající prohlašuje, že veškeré dodávky splňují zákonné požadavky, zejména požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.4. O předání dodávek se sepíše předávací protokol ve dvou vyhotoveních pro kupujícího, který musí obsahovat zejména:
  - označení osoby prodávajícího včetně uvedení sídla a IČ,
  - označení osoby kupujícího včetně uvedení sídla a IČ,
  - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
  - rozsah a předmět plnění,
  - čas a místo předání,
  - jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této smlouvy,
  - oznámení kupujícího dle odst. 5.7., pokud kupující provede prohlídku dodávek přímo při jejich předání.
- 5.5. Proávající se zavazuje umožnit kupujícímu prohlídku dodávek.
- 5.6. Kupující se zavazuje provést prohlídku předaných dodávek nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne předání a spuštění do provozu a v této lhůtě oznámit prodávajícímu výhrady k předanému vybavení. Pokud kupující oznámí prodávajícímu, že nemá výhrady, nebo žádné

výhrady neoznámí, má se za to, že kupující dodávky akceptuje bez výhrad a že dodávky převzal. Pokud kupující zjistí, že vybavení trpí vadami, přesto dle jeho názoru lze vybavení užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání vybavení obvyklý, oznámí prodávajícímu, že dodávky akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že kupující dodávky převzal. Nelze-li dle názoru kupujícího vybavení pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání vybavení obvyklý, oznámí prodávajícímu, že vybavení odmítá. V takovém případě se má za to, že kupující dodávky nepřevzal. Nepřevzaté dodávky vrátí kupující zpět prodávajícímu, umožňuje-li to povaha věci a nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

- 5.7. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí dodávky musí obsahovat popis vad a právo, které kupující v důsledku vady vybavení uplatňuje.
- 5.8. Prodávající se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady ve lhůtě dle odst. 9.3. této smlouvy.
- 5.9. Pro opětovné předání dodávek se výše uvedený postup uplatní obdobně.

## **VI. Přechod nebezpečí škody na dodávky a nabytí vlastnického práva**

- 6.1. Nebezpečí škody přechází na kupujícího převzetím dodávek.
- 6.2. Převzetím dodávek nabývá kupující k dodávkám vlastnické právo.

## **VII. Práva a povinnosti smluvních stran**

- 7.1. Dodávka vybavení bude navazovat na dokončenou stavební část modernizace kuchyně, zázemí a jídelny ZŠ U Soudu (za dokončení modernizace kuchyně se považuje protokolární předání a převzetí všech prostor dotčených stavebními úpravami).
- 7.2. Prodávající se zavazuje provést plnění v souladu s podklady k veřejné zakázce a je povinen zajistit, že vybavení bude odpovídat obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
- 7.3. Prodávající je povinen po celou dobu plnění této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Prodávající je na žádost kupujícího povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci kupujícímu prokázat ve lhůtě stanovené kupujícím a způsobem dle požadavku kupujícího.
- 7.4. Prodávající se zavazuje neprodleně informovat kupujícího o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o eventuálních vadách dodaného vybavení.
- 7.5. Předmět smlouvy je prodávající oprávněn realizovat sám nebo prostřednictvím třetích osob (poddodavatelů).
- 7.6. Seznam poddodavatelů podílejících se na plnění předmětu smlouvy, jejich věcný a finanční podíl, případně věci či práva, která tito poddodavatelé poskytl prodávajícímu k plnění předmětu smlouvy či k prokázání jeho kvalifikace v zadávacím řízení, předložil prodávající před podpisem této smlouvy kupujícímu.
- 7.7. Změna významného poddodavatele a rozsahu jeho plnění je v průběhu plnění této smlouvy možná pouze po písemném souhlasu kupujícího. Změna významného poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace, je v průběhu plnění smlouvy možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní.

- 7.8. Smluvní strany si výslovně sjednaly, že prodávající nese plnou odpovědnost za splnění všech závazků a povinností vyplývajících z této smlouvy i ze strany svých poddodavatelů. To neplatí v případě, že jiná osoba (poddodavatel) převzala společnou a nerozdílnou odpovědnost za plnění této smlouvy. Taková osoba je společně s prodávajícím odpovědná za splnění závazků z této smlouvy i za činnost ostatních poddodavatelů.
- 7.9. Prodávající se zavazuje k převzetí závazku případného vrácení finančních prostředků a finančního postihu vzniklých kupujícímu vůči poskytovateli grantových či dotačních titulů z důvodu způsobených na straně prodávajícího (např. formou náhrady škody, snížení ve smlouvě stanovené ceny plnění a/nebo smluvní pokuty).
- 7.10. Prodávající se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.
- 7.11. Prodávající se zavazuje oznámit kupujícímu neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv nebo mohou mít vliv, nebo souvisejí s předmětem smlouvy, nebo se jakýmkoliv způsobem předmětu smlouvy nebo pořízení zboží dotýkají.
- 7.12. Prodávající se zavazuje zajistit po celou dobu plnění této smlouvy:
- důstojné pracovní podmínky, plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z **předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci**, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet; plnění těchto povinností zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
  - řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům;
  - eliminaci dopadů na životní prostředí ve snaze o trvale udržitelný rozvoj.

### **VIII. Kupní cena a platební podmínky**

- 8.1. Kupní cena je smluvními stranami sjednána na základě nabídky prodávajícího podané v rámci zadávacího řízení vedeného formou otevřeného nadlimitního řízení ve výši:
- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Celková cena bez DPH | 8 880 000,00 Kč  |
| DPH 21%              | 1 864 800,00 Kč  |
| Celková cena vč. DPH | 10 744 800,00 Kč |
- 8.2. Cena dle odst. 8.1. uvedená bez DPH byla stanovena na základě jednotkových cen požadovaných dodávek ve sjednaném množství a kvalitě, které je uvedeno v oceněném položkovém rozpočtu – soupisu dodávek, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí. Jednotkové ceny dodávek jsou stanoveny jako konečné a nepřekročitelné a zahrnují veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků prodávajícího, včetně inflace.
- 8.3. Jednotkové ceny i cena celková zahrnují veškeré náklady na zhotovení a dodávku vybavení včetně obvyklých obalů, dopravy do místa plnění a pojištění při přepravě, instalace (montáže, rozmístění, popř. aplikace), uvedení do provozu s předvedením funkčnosti (u el. zařízení), úklidu a likvidace obalů a odpadů, instruktáže obsluhy osobou k tomu oprávněnou, včetně případných nezbytných revizí, atestů, servisní prohlídky, technické dokumentace. Ceny zahrnují veškeré další náklady prodávajícího nutné pro realizaci předmětu plnění, včetně pojištění, daní, cel a poplatků, úroků z půjček a všech rizik a vlivů (především kursových a inflačních), včetně nákladů na poskytování bezplatného záručního servisu ve sjednaném rozsahu po sjednanou dobu.
- 8.4. DPH bude účtována ve výši odpovídající sazbě platné v době uskutečnění zdanitelného plnění.

- 8.5. Platba za dodávku a montáž vybavení, bude provedena v české měně na základě příslušného daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím **ve dvou platbách:**
- a) první platba bude provedena na základě protokolu o předání dle odst. 5.4. této **smlouvy ve výši 90 %;**
  - b) druhá platba v částce odpovídající 10 % z celkové kupní ceny bez DPH („konečná faktura“) bude provedena až po souběžném splnění následujících podmínek:
    - protokolárním předání všech dodávek a podpisu předávacího protokolu oběma stranami;
    - odstranění veškerých vad a nedodělků, vyplývajících z protokolu o předání a převzetí dodávek.
- 8.6. Prodávající je oprávněn fakturovat cenu po předání dodávek za předpokladu, že podle čl. V této smlouvy jsou dodávky akceptovány bez výhrad a prodávající řádně splnil další závazky vyplývající z této smlouvy.
- 8.7. Faktury (daňové doklady) **jsou splatné ve lhůtě 30 dnů** od jejich doručení kupujícímu.
- 8.8. Zálohy kupující neposkytuje.
- 8.9. Faktury (daňové doklady) musí obsahovat zejména:
- označení osoby prodávajícího včetně uvedení sídla a IČ (DIČ),
  - označení osoby kupujícího včetně uvedení sídla, IČ a DIČ,
  - evidenční číslo faktury a datum vystavení faktury,
  - den uskutečnění plnění,
  - cenu bez DPH, sazbu a výši DPH, cenu celkem,
  - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
  - lhůtu splatnosti v souladu s předchozím odstavcem,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být cena poukázána,
- 8.10. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktury (daňové doklady) obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů.
- 8.11. Jestliže jednotlivá faktura (daňový doklad) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je kupující oprávněn ji vrátit prodávající s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury (daňového dokladu).
- 8.12. Dohodnutou kupní cenu uhradí kupující na základě jednotlivé faktury (daňového dokladu), která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v čl. I této smlouvy.
- 8.13. Pro účel dodržení termínu splatnosti je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odesána z účtu kupujícího.

## **IX. Odpovědnost prodávajícího za vady**

- 9.1. Prodávající poskytuje smluvní záruku za jakost na dodávky a ostatní plnění vyplývající z této smlouvy po dobu 24 měsíců od předání a převzetí bezvadného vybavení. Záruční doba běží ode dne předání a převzetí dodávek v souladu s čl. V této smlouvy.
- 9.2. Smluvní strany se dohodly, že po uplynutí šesti měsíců od předání a převzetí dodávek (viz čl. V této smlouvy) **uskuteční prodávající zdarma servisní prohlídku** dodávek za účasti oprávněné osoby kupujícího, o jejímž výsledku bude vyhotoven protokol s uvedením případně zjištěných

vad. Případné vady budou následně odstraněny způsobem a ve lhůtách uvedených v čl. IX této smlouvy.

- 9.3. Kupující má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou měla dodávka při předání a převzetí, nebo kterou kupující zjistil kdykoli během záruční doby.
- 9.4. Prodávající se zavazuje vady nebránící užívání vybavení odstranit neprodleně, nejpozději však do 15 dnů ode dne doručení písemného oznámení kupujícího o vadách vybavení.
- 9.5. U vad, které způsobí nefunkčnost vybavení, je povinen prodávající dostavit se k prohlídce zboží nejpozději do 24 hodin od oznámení vady kupujícím. Termín pro odstranění vady je 48 hodin od oznámení vady kupujícím, nebude-li oběma smluvními stranami dohodnut jiný termín s ohledem na rozsah a charakter vady.
- 9.6. Pokud nelze v důsledku vady užívat vybavení k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání vybavení obvyklý, může kupující požadovat dodání nového vybavení. Týká-li se vada pouze součásti věci, může kupující požadovat jen výměnu této součásti.
- 9.7. Písemné oznámení vady musí obsahovat její popis a právo, které kupující v důsledku vady vybavení uplatňuje. Za písemné oznámení se považuje i zpráva zasláná e-mailem na adresu prodávajícího: [REDACTED]
- 9.8. Záruční servis technologického vybavení kuchyně bude vykonáván prostřednictvím odborně vyškolených servisních techniků ze servisního střediska prodávajícího, za tímto účelem prodávající předložil seznam servisních středisek.

## **X. Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení, náhrada škody a započtení**

- 10.1. V případě, že prodávající nepředá dodávky v dohodnutém termínu na dohodnuté místo, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny vč. DPH nedodaného vybavení za každý započatý den prodlení.
- 10.2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad dodávek nebo jejich částí ve lhůtě stanovené touto smlouvou se prodávající zavazuje kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny vč. DPH vadného vybavení za každý jeden započatý den prodlení, nejméně však 300,00 Kč za každý započatý den prodlení a každý vadný výrobek (část dodávky).
- 10.3. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 10 dnů ode dne zániku povinnosti, kterou utvrzuje. Prodávající je povinen na výzvu kupujícího uhradit dosud vzniklou část smluvní pokuty i před zánikem utvrzené povinnosti, v takovém případě je vzniklá část smluvní pokuty splatná ve lhůtě 10 dnů od doručení písemné výzvy prodávajícímu.
- 10.4. Kupující se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,5 % z fakturované částky za každý den prodlení. Kupující není v prodlení s plněním své povinnosti zaplatit kupní cenu, pokud je prodávající v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti vyplývající z této smlouvy.
- 10.5. Kupující má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti prodávajícím vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má kupující právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Prodávající rovněž odpovídá kupujícímu za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání prodávajícího, kterým je porušen zákon o zadávání veřejných zakázek.
- 10.6. Kupující je oprávněn započíst svoji pohledávku, kterou má za prodávajícím, proti pohledávce prodávajícího za kupujícím, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a občanským

zákoníkem. Pokud prodávající poruší některou ze svých povinností a v důsledku toho vznikne kupujícímu nárok na smluvní pokutu, prohlašuje prodávající, že v takovém případě nebude považovat pohledávku kupujícího za nejistou nebo neurčitou a souhlasí s tím, aby si ji kupující započel proti nároku prodávajícího na uhrazení faktury, popř. proti jiné pohledávce prodávajícího za kupujícím.

## **XI. Odstoupení od smlouvy**

- 11.1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
- 11.2. Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud prodávající poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud prodávající vstoupí do likvidace nebo je proti němu zahájeno insolvenční řízení.
- 11.3. Kupující má právo na odstoupení od smlouvy v případě prodlení prodávajícího se sjednanými termíny dokončení a předání předmětu plnění o více než 10 dní.
- 11.4. Kupující může závazky vyplývající z této smlouvy vypovědět nebo od smlouvy odstoupit též v případech uvedených v § 223 zákona o zadávání veřejných zakázek.

## **XII. Doručování písemností**

- 12.1. Zástupci smluvních stran, kteří jsou uvedeni v čl. I této smlouvy, jednají za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Určený zástupce kupujícího je též oprávněn oznamovat za kupujícího vady dodávek a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.
- 12.2. Změna zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
- 12.3. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi smluvními stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou e-mailem. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran dle čl. I nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
- 12.4. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou e-mailem okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

## **XIII. Závěrečná ustanovení**

- 13.1. Proávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího převádět jakékoliv pohledávky či práva nebo závazky vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby.
- 13.2. Smlouvu lze měnit nebo zrušit na základě dohody obou smluvních stran, a to pouze písemnou formou.
- 13.3. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ustanoveními této smlouvy a ustanoveními občanského zákoníku. V případě konfliktu mají přednost ustanovení této smlouvy, pokud nejsou v rozporu s ustanoveními občanského zákoníku a dalšími právními předpisy.
- 13.4. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží kupující a 1 prodávající.



- 13.5. Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách kupujícího ([www.liberec.cz](http://www.liberec.cz)), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
- 13.6. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Liberec usnesením č.: 303/2025 dne 11.3.2025.
- 13.7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 13.8. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje apod.) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
- 13.9. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 13.10. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.
- 13.11. Smluvní strany po přečtení smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, bez nátlaku na některou ze stran. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- 13.12. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je:  
Příloha č. 1: Oceněný položkový rozpočet – soupis dodávek

V Liberci dne

Za kupujícího

.....  
Ing. Jaroslav Zámečník, CSc.  
primátor statutárního města  
Liberec

Mgr. Jana Doubravová  
Člen správní rady MGVIVA a.s.

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 596

**Stavba:** Energetické úspory ZŠ U Soudu - objekt stravovny a jídelny - Technologie výdeje jídel - GASTRO

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 17321611  
MGVIVA a.s. DIČ: CZ17321611

Projektant: IČ: 25849204  
TECHNICO Opava s.r.o., DIČ: CZ25849204

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>8,880,000.00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	<b>8,880,000.00</b>	<b>1,864,800.00</b>
DPH snížená	12.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10,744,800.00</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 596

**Stavba:** Energetické úspory ZŠ U Soudu - objekt stravovny a jídelny - Technologie výdeje jídel - GASTRO

Místo: Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: Projektant: TECHNICO Opava s.r.o.,

Uchazeč: MGVIVA a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>8,880,000.00</b>	<b>10,744,800.00</b>	
<b>D.2.1.</b>	<b>TECHNOLOGIE VÝDEJE JÍDEL</b>	8,880,000.00	10,744,800.00	<b>STA</b>

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Energetické úspory ZŠ U Soudu - objekt stravovny a jídelny - Technologie výdeje jídel - GASTRO

Objekt:

D.2.1. - TECHNOLOGIE VÝDEJE JÍDEL

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MGVIVA a.s.

Projektant:

TECHNICO Opava s.r.o.,

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

13. 1. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

17321611

DIČ:

CZ17321611

IČ:

25849204

DIČ:

CZ25849204

Poznámka:  
Zadavatel u strojů a zařízení připouští možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s § 89 odst. 6 zákona, které bude splňovat obdobné kvalitativní a technické parametry. Pro zadavatele je zásadní, aby zařízení splňovalo účel, pro který je pořízováno, včetně požadavku na přípravu požadovaného množství jídel za den. Všechna elektrozařízení, které jsou součástí technologie výdeje jídel, budou dodána od dodavatelů, kteří splňují povinnosti zpětného odběru odpadních elektrozařízení podle zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností, v platném znění. Uvedené rozměry v soupise včetně příkonů se vážou k dostupným výrobkům (zařízením) na trhu a jsou tedy orientační ve vazbě na jejich rozmístění a navrženou elektroinstalaci. Někdy rozměry zahrnují madla, kolečka, brzdy na kolečkách ochranné gumy apod. a někdy tyto rozměry nejsou započítány. Tolerance pro rozměry zařízení a příkony jsou ± 5%. POZN: V jednotkových cenách nutno zohlednit také uvedení do provozu a další věci uvedeny v poznámce jednotlivých položek.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>8,880,000.00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		8,880,000.00	21.00%	1,864,800.00
snížená		0.00	12.00%	0.00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>10,744,800.00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Energetické úspory ZŠ U Soudu - objekt stravovny a jídelny - Technologie výdeje jídel - GASTRO

Objekt: **D.2.1. - TECHNOLOGIE VÝDEJE JÍDEL**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: MGVIVA a.s.

Datum: 13. 1. 2025  
Projektant: TECHNICO Opava  
Zpracovatel: s.r.o.,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**8,880,000.00**

PSV - Práce a dodávky PSV	8,880,000.00
791 - Zařízení velkokuchyní	8,880,000.00
791 - 1 - Zařízení pro místnost 1.20 - Varna (Kuchyně)	5,469,400.00
791 - 2 - Zařízení pro místnost 1.08 - Mytí provozního a stolního (bílého) nádobí	2,413,100.00
791 - 3 - Zařízení pro místnost 1.03 - Hrubá příprava zeleniny	142,100.00
791 - 4 - Zařízení pro místnosti 1.07, 1.06 - Sklad + chodba	453,600.00
791 - 5 - Zařízení pro místnost 1.02 - Úklidová komora	117,300.00
791 - 6 - Zařízení pro místnost 1.01 - Sklad DKP	38,400.00
791 - 7 - Zařízení pro místnost 1.12 - Sklad odpadků (bioodpad)	22,300.00
791 - 8 - Zařízení pro místnost 1.21 - Jídelna	223,800.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Energetické úspory ZŠ U Soudu - objekt stravovny a jídelny - Technologie výdeje jídel - GASTRO

Objekt: D.2.1. - TECHNOLOGIE VÝDEJE JÍDEL

Místo: Datum: 13. 1. 2025  
 Zadavatel: Projektant: TECHNICO Opava s.r.o.  
 Uchazeč: MG VIVA a.s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>8,880,000.00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8,880,000.00	
D	791		Zařízení velkokuchyní				8,880,000.00	
D	791 - 1		Zařízení pro místnost 1.20 - Varna (Kuchyně)				5,469,400.00	
1	K	791901101 SPC	D+M Multifunkční sklápěcí kotel s míchadlem - 150 l - Označení na výkrese - 1	kus	1.000	827,200.00	827,200.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Multifunkční sklápěcí 150 l kotel s míchadlem, vhodný pro přípravu pokrmů - polévky, omáčky, kaše pudinky, krémy, lehká těsta, vývary a nápoje, automatické míchání zajišťuje rovnoměrné vaření pokrmů. Vaření při teplotách 1 až 120°C; zobrazení aktuální teploty pokrmu, min. 9 stupňů intenzity vaření, min. 8 stupňů rychlosti otáček míchacího nástroje. Elektrický kotel, míchací nástavec, srocha cca dlouhá 3 m, zcezovalací síť, příprava pro zchlazování, čistící kartáč středové trubky, ovládací kotle. Ovládací panel, funkce umožňující míchání s otevřeným víkem, ve víku kontrolní otvor, hluchost zařízení při míchání max. 55 dB, otáčky míchacího nástroje 5-155 /min, výška spodní hrany při vykopnutí cca 400 mm. Motorové sklápění s možností zastavení v jakékoliv poloze, automatické napouštění vody s počítadlem. " * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvíci, ...) a příslušenství. * Multifunkční sklápěcí 150 litrový kotel s míchadlem vhodný pro přípravu pokrmů " * Rozměr: 1500x750x 900/1940 mm. " * Příkon: 400 V / 29 kW " * M. 1.20 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
2	K	791901102 SPC	D+M Podlahová vpust pod pánev - Označení na výkrese - 1a	kus	0.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust pod pánev je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 1,2mm, je osazena křížovými rošty s protismykovou úpravou " * Podlahová vpust pod pánev " * Rozměr: 1100x600 mm. " * M. 1.20 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby " (0,0)		0.000			
	VV		Součet		0.000			
	VV		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks.					
	VV		" Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
3	K	791901103 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 2	kus	3.000	12,200.00	36,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, z čela nohy uskočené 70mm, ze zadní strany nohy uskočené 70mm, zadní lem, stůl je postaven na svařované podnoži z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podepená. " * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu " * Celonerezový pracovní stůl s policemi " * Rozměr: 400x850x900 mm. " * M. 1.20 " (3)		3.000			
	VV		Součet		3.000			
4	K	791901104 SPC	D+M Elektrická sklopná smažicí pánev - Označení na výkrese - 3	kus	1.000	547,200.00	547,200.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Elektrická sklopná smažicí pánev s nepřilnavým dnem a elektronickou regulací, nerezové provedení, odpružené a vyvážené sklopné víko, ovládací pánev digitální, motorové sklopná vana, rozměr vany cca 928x 640/651x 194, kapacita na 3GN 1/1, využitelný objem vany cca 80l, elektronická 4 bodová regulace teploty s nastavením 50 až 300°C, doteková klávesnice na ovládací panel. * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu " * Elektrická sklopná smažicí pánev s nepřilnavým dnem a elektronickou regulací " * Rozměr: 1400x850x900 mm. " * Příkon: 400 V / 16 kW " * M. 1.20 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
5	K	791901105 SPC	D+M Podlahová vpust pod pánev - Označení na výkrese - 3a	kus	0.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust pod pánev je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 1,2mm, je osazena křížovými rošty s protismykovou úpravou " * Podlahová vpust pod pánev " * Rozměr: 550x450 mm. " * M. 1.20 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby " (0,0)		0.000			
	VV		Součet		0.000			
	VV		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks.					
	VV		" Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
6	K	791901106 SPC	D+M Elektrická sklopná smažicí pánev tlaková - Označení na výkrese - 4	kus	1.000	1,064,000.00	1,064,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Elektrická sklopná smažicí pánev tlaková s nepřilnavým dnem a elektronickou regulací, nerezové provedení, odpružené a vyvážené sklopné víko, ovládací digitální, motorové sklopná vana, rozměr vany cca 700x 55x 300, kapacita na 2GN 1/1, využitelný objem vany cca 110l, elektronická 4 bodová regulace teploty s nastavením 50 až 300°C, doteková klávesnice na ovládací panel, bezpečnostní tlakový ventil. " * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu " * Elektrická sklopná smažicí pánev tlaková s nepřilnavým dnem a elektronickou regulací. " * Rozměr: 1200x850x900 mm. " * Příkon: 400 V / 16 kW " * M. 1.20 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
7	K	791901107 SPC	D+M Podlahová vpust pod pánev - Označení na výkrese - 4a	kus	0.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust pod pánev je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 1,2mm, je osazena křížovými rošty s protismykovou úpravou. " * Podlahová vpust pod pánev " * Rozměr: 550x450 mm. " * M. 1.20 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby " (0,0)		0.000			
	VV		Součet		0.000			
	VV		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks.					
	VV		" Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
8	K	791901108 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 5	kus	1.000	22,100.00	22,100.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, na kratších stranách úkos, pod stolem na levé straně prostor pro úpravnu vody pro kotle a pánev, stůl je postaven na svařované podnoži z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podepená. " * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu " * Celonerezový pracovní stůl s policemi " * Rozměr: 1850x400x900 mm. " * M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
9	K	791901109 SPC	D+M Změkčovač vody s principem iontové výměny - Označení na výkrese - 5a	kus	1.000	50,400.00	50,400.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Změkčovač vody s principem iontové výměny, malá spotřeba vody a soli, bezproudová ovládací hlava. Zařízení je nezávislé na výpadcích proudu a časový okamžik regenerace se spouští automaticky průtokem vody v ovládací hlavě, krátka 10 minutová regenerace, dvě patrony na iontovou výměnu, které se při změkčování střídají, nepřetržitá úprava vody bez přestávky na regeneraci, pro tvrdost přitékající vody až 40 °GH. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Změkčovač vody a principem iontové výměny *					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
10	K	791901110	SPC D+M Elektrický rychlovarný kotel nerezový o objemu 150 l - Označení na výkrese - 6	kus	1.000	265,700.00	265,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Elektrický rychlovarný kotel o objemu 150l, nerezové provedení, odpružené vyvážené víko s rukojetí, napouštění vody přes armaturu, elektronická regulace teploty 40 až 100°C, elektronické ovládání, výpustný ventil. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Elektrický rychlovarný kotel nerezový o objemu 150 l. *					
	WW		* Rozměr: 800x850x900 mm. "					
	WW		* Příkon: 400 V / 19 kW "					
	WW		* M. 1.20 * (1,0)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
11	K	791901111	SPC D+M Podlahová vpust pod pánev - Označení na výkrese - 6a	kus	0.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust pod pánev je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 1,2mm, je osazena křížovými rošty s protismrkovou úpravou. *					
	WW		* Podlahová vpust pod pánev *					
	WW		* Rozměr: 450x600 mm. "					
	WW		* M. 1.20 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby * (0,0)			0.000		
	WW		Součet			0.000		
	WW		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks. "					
	WW		* Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
12	K	791901112	SPC D+M Elektrický rychlovarný kotel nerezový o objemu 100 l - Označení na výkrese - 7	kus	1.000	259,400.00	259,400.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Elektrický rychlovarný kotel o objemu 100l, nerezové provedení, odpružené vyvážené víko s rukojetí, napouštění vody přes armaturu, elektronická regulace teploty 40 až 100°C, elektronické ovládání, výpustný ventil. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Elektrický rychlovarný kotel nerezový o objemu 100 l. *					
	WW		* Rozměr: 800x850x900 mm. "					
	WW		* Příkon: 400 V / 19 kW "					
	WW		* M. 1.20 * (1,0)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
13	K	791901113	SPC D+M Podlahová vpust pod pánev - Označení na výkrese - 7a	kus	0.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust pod pánev je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 1,2mm, je osazena křížovými rošty s protismrkovou úpravou. *					
	WW		* Podlahová vpust pod pánev *					
	WW		* Rozměr: 450x600 mm. "					
	WW		* M. 1.20 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby * (0,0)			0.000		
	WW		Součet			0.000		
	WW		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks. "					
	WW		* Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
14	K	791901114	SPC D+M Plynový sporák s 6 hořáky a troubou - Označení na výkrese - 8	kus	1.000	194,500.00	194,500.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Plynový sporák s 6 hořáky a troubou o velikosti 3x GN 1/1, nerezové provedení, protisolvaná vana pod hořáky, redukční rošty na plynové hořáky, větrný plamen u hořáků. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Plynový sporák s 6 hořáky a troubou *					
	WW		* Rozměr: 1200x900x900 mm. "					
	WW		* M. 1.20 * (1,0)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
15	K	791901115	SPC D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 9	kus	1.000	15,700.00	15,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, z čela nohy uskočené 70mm, ze zadní strany nohy uskočené 70mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaných podnožích z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Celonerezový pracovní stůl s policemi *					
	WW		* Rozměr: 790x850x900 mm. "					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
16	K	791901116	SPC D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 10	kus	1.000	22,100.00	22,100.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, na kratších stranách úkos, stůl je postaven na svařovaných podnožích z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Celonerezový pracovní stůl s policemi *					
	WW		* Rozměr: 1850x400x900 mm. "					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
17	K	791901117	SPC D+M Zákryt mezery mezi varnými zařízeními - Označení na výkrese - 10a	kus	1.000	25,900.00	25,900.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový zákryt mezery mezi varnými zařízeními - pánev, kotle sporák, zákryt je vyroben z nerez plechu AISI 304 1.2mm. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Zákryt mezery mezi varnými zařízeními - pánev, kotle, sporák *					
	WW		* Rozměr: 2000x150 mm. "					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
18	K	791901118	SPC D+M Zákryt mezery mezi varnými zařízeními - Označení na výkrese - 10b	kus	1.000	12,900.00	12,900.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Zákryt mezery mezi varnými zařízeními - pánev, kotle sporák, zákryt je vyroben z nerez plechu AISI 304 1.2mm. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Zákryt mezery mezi varnými zařízeními - pánev, kotle, sporák *					
	WW		* Rozměr: 1000x150 mm. "					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		
19	K	791901119	SPC D+M Zvýšený lem u mezery mezi stolem č.9 a multifunkčním kotle - Označení na výkrese - 10c	kus	1.000	11,100.00	11,100.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * Zvýšený lem u mezery mezi stolem č.9 a multifunkčním kotle - nutno doměřit podle skutečnosti, lem je vyroben z nerez plechu AISI 304 1.2mm. *					
	WW		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu					
	WW		* Zvýšený lem u mezery mezi stolem č.9 a multifunkčním kotle *					
	WW		* Uvažovaný rozměr: 150x40 mm. Přesný nutno doměřit podle skutečnosti *					
	WW		* M. 1.20 * (1)			1.000		
	WW		Součet			1.000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	791901120 SPC	D+M Digestoř závěsná s řadou tukových nerezových filtrů - Označení na výkrese - 11	kus	1.000	126,500.00	126,500.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Digestoř závěsná nad teplotu linku s řadou tukových nerezových filtrů z tahokovu pro dlouhou životnost, zachytí kanálek dokořla celé digestoře, perforované spodní uchycení filtrů pro odvod kondenzátu, výpustný ventil pro zachycení kondenzátu a tuků, napojení na VZT, zakrytí je vyroben z nerez plechu AISI 304 1mm." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Digestoř závěsná nad teplotu linku s řadou tukových nerezových filtrů." "Rozměr: 4800x2400x400 mm." "Příkon: 230 V / 1 kW" "M. 1.20 " (1,0)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
21	K	791901121 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 12	kus	1.000	16,100.00	16,100.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 70mm, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny selfitejními patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezový pracovní stůl s policemi" "Rozměr: 1630x450x850 mm." "M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
22	K	791901122 SPC	D+M Zařízení na výdej nápojů - 2 nápoje současně - Označení na výkrese - 12b	kus	1.000	27,700.00	27,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Zařízení na výdej nápojů - 2 nápoje současně (nebo 1+1 filtrovaná voda) - maximální kapacita min 200 litrů hotoového nápoje - výdej čerstvé nechlazené nápoje s pokojovou teplotou - vlastní výběr velikosti porce - s nízkými provozními náklady - hygienický a ekologický - nerezový design - princip technologie bag-in-box - lze připojit na vodovodní řad / barel" "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Zařízení na výdej nápojů - 2 nápoje současně." "Rozměr: 185x220x310 mm." "Příkon: 230 V / 0,02 kW" "M. 1.20 " (1,0)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
23	K	791901123 SPC	D+M Výdejní parapetní deska - Označení na výkrese - 12c	kus	1.000	14,200.00	14,200.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Výdejní parapetní deska - domérek. Pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Výdejní parapetní deska - domérek" "Rozměr: 1350x800x40 mm." "M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
24	K	791901124 SPC	D+M Bílá chladicí skříň s prosklenými dveřmi a termostatem - Označení na výkrese - 67	kus	2.000	22,300.00	44,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Bílá chladicí skříň o objemu cca 400 l s prosklenými dveřmi, termostat, min 5 roštových výškové stavěcích polic, zámek, masivní madlo pro otevírání dveří, chlazení s nuceným oběhem, rozsah teplot mezi 0 až 15°C." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Bílá chladicí skříň 400/286l s prosklenými dveřmi a termostatem." "Rozměr: 600x655x1890 mm." "Příkon: 230 V / 0,16 kW" "M. 1.20 " (2,0)		2.000			
	VV		"Součet"		2.000			
25	K	791901125 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 14	kus	1.000	12,800.00	12,800.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, z čela nohy uskočené 20mm, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny selfitejními patkami, pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezový pracovní stůl s policemi" "Rozměr: 800x600x850 mm." "M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
26	K	791901126 SPC	D+M Výdejní parapetní deska - Označení na výkrese - 14a	kus	1.000	40,700.00	40,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Výdejní parapetní deska - domérek. Pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Výdejní parapetní deska - domérek" "Rozměr: 4490x650x40 mm." "M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			
27	K	791901127 SPC	D+M Pojízdny teplý výdejní vozík - Označení na výkrese - 15	kus	2.000	33,800.00	67,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Pojízdny teplý výdejní vozík pro 3GN 1/1, postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 30x30, ve spodní části je vyztužen polici pevně spojenou s nohama, pro snadnou manipulaci je postaven na 4 kolečkách min o Ø 125mm, s pryžovou obruči, ze kterých jsou minimálně dvě opatřena aretační brzdou, rohy jsou chráněny pryžovým obložněním, vyhřívané vany jsou opatřeny výtokovými ventily a topným tělesem, kapilární termostat je kombinován s vypínačem a je cejchován přímo ve C s nastavením až na 90°C, spolu s kontrolkou zapnutí je umístěn v čelním panelu." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Pojízdny teplý výdejní vozík pro 3GN 1/1." "Rozměr: 1250x680x900 mm." "Příkon: 230 V / 2,1 kW" "M. 1.20 " (2,0)		2.000			
	VV		"Součet"		2.000			
28	K	791901128 SPC	D+M Pojízdny výdejní vozík na talíře dvoutubusový s ohřevem - Označení na výkrese - 16	kus	3.000	16,800.00	50,400.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Pojízdny výdejní vozík na talíře dvoutubusový s ohřevem, je opatřen pro snadnou manipulaci čtyřmi kolečky o min Ø 100mm s pryžovou obruči, ze kterých jsou dvě vybaveny aretační brzdou, možnost seřadit vidlice talíře a misek, výška výdeje talířů se nastavuje v závislosti na váze talířů zapojováním a vyřazováním sekcí tažných pružin, vnitřní prostor zásobníku je vyhřívan topným tělesem." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "pojízdny výdejní vozík na talíře dvoutubusový s ohřevem." "Rozměr: 920x500x900 mm." "Příkon: 230 V / 0,7 kW" "M. 1.20 " (3,0)		3.000			
	VV		"Součet"		3.000			
29	K	791901129 SPC	D+M Celonerezový regál s 5 policemi - Označení na výkrese - 17	kus	1.000	16,900.00	16,900.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový regál s 5 policemi, je vyroben z nerez plechu AISI 304, police jsou vyztužené omega výtuhou." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezový regál s 5 policemi" "Rozměr: 1000x450x1800 mm." "M. 1.20 " (1)		1.000			
	VV		"Součet"		1.000			





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> * Police mezi pracovní stoly č.24 a 25 s uchycením na jakékoliv noze 50x50 k podlaze a mezi stoly, dělicí plech mezi stoly od pracovní plochy pod polici, zásuvky na 230V zapuštěné v dělicím plechu z každé strany stolu, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Police mezi pracovní stoly s uchycením na noze k podlaze a mezi stoly *					
	WV		* Rozměr: 1700x700x1350 mm. "		1,000			
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet					
41	K	791901141 SPC	D+M Stólní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg - Označení na výkrese - 25b	kus	1,000	3,800.00	3,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Stólní kuchyňská váha celhospodárná voděodolná, vážitost 10kg, provoz na akumulátor nebo adaptér do sítě, nerezová míška cca 230x190, velký podsvícený LCD displej, tárování-nulování-limítní navazování. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Stólní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg "					
	WV		* Rozměr: 260x290x140 mm. "					
	WV		* Příkon: 230 V / 0,01 kW. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
42	K	791901142 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s polici a zásuvkou - Označení na výkrese - 26	kus	1,000	23,200.00	23,200.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl s 1 polici, zásuvka pod pracovní deskou stolu, dřevěná pracovní plocha spárovka bukové dřevu, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 20mm, nohy na levé straně odskočené 100mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Celonerezový pracovní stůl s polici a zásuvkou "					
	WV		* Rozměr: 1700x850x850 mm. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
43	K	791901143 SPC	D+M Stólní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg - Označení na výkrese - 26a	kus	1,000	3,800.00	3,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Stólní kuchyňská váha celhospodárná voděodolná, vážitost 10kg, provoz na akumulátor nebo adaptér do sítě, nerezová míška cca 230x190, velký podsvícený LCD displej, tárování-nulování-limítní navazování. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Stólní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg "					
	WV		* Rozměr: 260x290x140 mm. "					
	WV		* Příkon: 230 V / 0,01 kW. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
44	K	791901144 SPC	D+M Nerezový koš na odpadky s kolečky - objem 95 l - Označení na výkrese - 26b	kus	1,000	2,800.00	2,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Nerezový koš na odpadky se 4 otočnými kolečky a poklopem s držadlem o objemu 95l. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Nerezový koš na odpadky s kolečky - objem 95 l "					
	WV		* Rozměr: 450x710 mm. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
45	K	791901145 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s vevařeným dřezem a polici - Označení na výkrese - 27	kus	1,000	19,900.00	19,900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl s vevařeným lisovaným dřezem 400x500 a s polici, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 100mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Celonerezový pracovní stůl s vevařeným dřezem a polici "					
	WV		* Rozměr: 750x850x850 mm. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
46	K	791901146 SPC	D+M Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem - Označení na výkrese - 27a	kus	1,000	2,500.00	2,500.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Baterie stolní profil s pákovým ovládním a otočným ramínkem, model je v robustním nerezovém provedení. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
47	K	791901147 SPC	D+M Celonerezová profil lednice s prosklenými dveřmi, velikost GN 2/1 - Označení na výkrese - 28	kus	1,000	66,200.00	66,200.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezová profil lednice cca 500l, prosklené dveře, velikosti GN 2/1, vnitřní i vnější části jsou z nerez oceli AISI 304 18/10, vnitřní zaoblené rohy ve spodní části, výškové stavitelné nohy, minimálně 3x vnitřní roštové police s pláštěm pokryté oceľí výškové nastavitelné v prostorech na stěnach lednice, osvětlení, izolovaná dvířka, izolace stěn 60 - 95mm, pracovní teplota -2°C až +8°C při okolní teplotě +27°C, ventilované chlazení, automatické odtávání a odpařování kondenzátu, osvětlení kontrolní panel s displejem, ovládání teploty a odtávání. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Celonerezová profil lednice s prosklenými dveřmi, velikost GN 2/1 *					
	WV		* Rozměr: 700x850x2080 mm. "					
	WV		* Příkon: 230 V / 0,5 kW. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
48	K	791901148 SPC	D+M Stólní robot na zeleninu na pojízdném podstavci - Označení na výkrese - 29	kus	1,000	148,800.00	148,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Stólní robot na zeleninu na pojízdném podstavci, motor v kovové podstavbě, horní díl v celonerezovém provedení, automatická násypná hlava, příčná páka, pilná hlava min 175mm, několikrát jistění proti úrazu s magnetickými spínači, 2 rychlosti 375 a 750 otáček / min, vozík na GN 2/1 200, regálový vozík na uložení disků a příslušenství, sada disků. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Stólní robot na zeleninu na pojízdném podstavci "					
	WV		* Rozměr: 1270x396x870 mm. "					
	WV		* Příkon: 400 V / 1,1 kW. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
49	K	791901149 SPC	D+M Výměnná hlava s rovným a šikmým tubusem - Označení na výkrese - 29a	kus	1,000	37,500.00	37,500.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Výměnná hlava s rovným a šikmým tubusem k robotu na zeleninu. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Výměnná hlava s rovným a šikmým tubusem "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			
	WV		Součet		1,000			
50	K	791901150 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s polici a zásuvkami - Označení na výkrese - 30	kus	1,000	32,400.00	32,400.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový pracovní stůl s polici, 3x zásuvka pod pracovní deskou stolu, dřevěná pracovní plocha spárovka bukové dřevu, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 100mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. *					
	WV		* Celonerezový pracovní stůl s polici a zásuvkami "					
	WV		* Rozměr: 1700x850x850 mm. "					
	WV		* M. 1,20 * (1)		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WW Součet			1,000		
51	K	791901151 SPC	D+M Mlýnek na maso - Označení na výkrese - 30a	kus	1,000	26,900.00	26,900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Mlýnek na maso s tělem z leštěného hliníkového odlitku, pracovní část a násypka z nerez, odnímatelná hlava s dvousložením, tlačný plastový kolík, miska na mleté maso, matrice průměr 80mm 8 + 4,5 + 6mm +3x otvor v matrici. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Mlýnek na maso " " Rozměr: 450x290x520 mm. " " Příkon: 400 V / 1,1 kW. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
52	K	791901152 SPC	D+M Stolní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg - Označení na výkrese - 30b	kus	1,000	3,900.00	3,900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Stolní kuchyňská váha cejchuschopná voděodolná, váživost 10kg, provoz na akumulátor nebo adaptér do sítě, nerezová miska cca 230x190, velký podsvícený LCD displej, tárování-nulování-limítní navazování. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Stolní kuchyňská váha voděodolná s nosností do 10 kg " " Rozměr: 260x290x140 mm. " " Příkon: 230 V / 0,01 kW. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
53	K	791901153 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policí a zásuvkami - Označení na výkrese - 31	kus	1,000	25,100.00	25,100.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl s policí, 2x zásuvka pod pracovní deskou stolu, dřevěná pracovní plocha spárovka bukové dřevu, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 100mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Celonerezový pracovní stůl s policí a zásuvkami " " Rozměr: 1300x850x850 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
54	K	791901154 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s vevařeným dřezem, zásuvkou a policí - Označení na výkrese - 32	kus	1,000	47,800.00	47,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl s vevařeným lisovaným dřezem 400x500, vevařeným lisovaným dřezem jako umyvadlo 250x250, zásuvka pod deskou stolu, spodní police, na levé straně ukosený roh, z čela nohy uskočené 20mm, ze zadní strany nohy uskočené 100mm, pravé nohy uskočené 100mm, zadní lem, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřizitelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Celonerezový pracovní stůl s vevařeným dřezem a policí " " Rozměr: 2450x850x850 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
55	K	791901155 SPC	D+M Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem - Označení na výkrese - 32a	kus	2,000	2,500.00	5,000.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Baterie stolní profil s pákovým ovládním a otočným ramínkem, model je v robustním nerezovém provedení. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem " " M. 1.20 * (2)		2,000			
			WW Součet			2,000		
56	K	791901156 SPC	D+M Plastová nádoba na odpad - Označení na výkrese - 32b	kus	1,000	1,800.00	1,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Plastová nádoba na odpad cca 87l z odolného plastu, masivní úchyty pro snadné vysypávání odpadu, úzké provedení vhodné k postavení ke stolu, kde nezabírá místo, UV stabilizace - dezinfekce. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Plastová nádoba na odpad z odolného plastu " " Rozměr: 280x510x765 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
57	K	791901157 SPC	D+M Celonerezová nástěnná skříňka s policemi a posuvnými dveřmi - Označení na výkrese - 32c	kus	1,000	28,200.00	28,200.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezová nástěnná skříňka s policemi a posuvnými dveřmi, pod skříňkou na délku tyč s háčky na zavěšení kuchyňského náčiní, skříňka je vyrobená z nerez plechu AISI 304. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Celonerezová nástěnná skříňka s policemi a posuvnými dveřmi " " Rozměr: 1600x350x600 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
58	K	791901158 SPC	D+M Celonerezový pracovní stůl s policemi - Označení na výkrese - 33	kus	1,000	21,200.00	21,200.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl se 2 policemi, 4x otáčná kolečka 2 s brzdou, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Celonerezový pracovní stůl s policemi " " Rozměr: 1500x700x850 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
59	K	791901159 SPC	D+M Celonerezový servisovací a přepravní vozík se 2 prolisovanými policemi - Označení na výkrese - 34	kus	1,000	5,900.00	5,900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový servisovací a přepravní vozík se 2 prolisovanými policemi 900x550x, 585mm mezi policemi, 4x otáčná kolečka 125mm - 2 s brzdou, zpevněné svařované rohy, nosnost vozíku 120 kg. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "celonerezový servisovací a přepravní vozík se 2 prolisovanými policemi " " Rozměr: 1000x650x950 mm. " " M. 1.20 * (1)		1,000			
			WW Součet			1,000		
60	K	791901160 SPC	D+M Celonerezový regál s 5 policemi - Označení na výkrese - 35	kus	2,000	21,500.00	43,000.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový regál s 5 policemi, je vyroben z nerez plechu AISI 304, police jsou vyztužené omega výtuhou. "  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "  "Celonerezový regál s 5 policemi " " Rozměr: 1400x500x1800 mm. " " M. 1.20 * (2)		2,000			
			WW Součet			2,000		
61	K	791901161 SPC	D+M Pojízdný zásobník na tácy a příbory se 2 policemi - Označení na výkrese - 51	kus	2,000	21,800.00	43,600.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> * Pojizdný zásobník na tácy a přibory se 2 polícemi a 4GN 1/4 na přibory, 2 kolečka s brzdou. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Pojizdný zásobník na tácy a přibory se 2 polícemi *					
	VW		* Rozměr: 750x600x1300 mm. "					
	VW		* M. 1.20 * (2)		2,000			
	VW		Součet				2,000	
D		791 - 2	Zařízení pro místnost 1.08 - Mytí provozního a stolního (bílého) nádobí				2,413,100.00	
62	K	791901201 SPC	D+M Celonerezový mycí stůl s vevařeným dřezem a polici - Označení na výkrese - 40	kus	1,000	39,900.00	39,900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový mycí stůl vevařeným lisovaným dřezem 800x600x300, prolsováná vrchní deska, na pravé straně police, na levé straně prostor pro koš, stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seříditelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Celonerezový mycí stůl vevařeným dřezem a polici *					
	VW		* Rozměr: 2300x800x900 mm. "					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
63	K	791901202 SPC	D+M Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií - Označení na výkrese - 40a	kus	1,000	4,700.00	4,700.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií s kohoutky pro teplou a studenou vodu, napouštěcí ramínko ze sprchy, tlaková sprcha star, tlaková hadice s vyvažovací pružinou, úchyt na zeď a háček na sprchu, zabudovaná v mycím stole. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií *					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
64	K	791901203 SPC	D+M Plastová nádoba na odpad - Označení na výkrese - 40b	kus	1,000	1,800.00	1,800.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Plastová nádoba na odpad cca 87l z odolného plastu, masivní úchyty pro snadné vysypávání odpadu, úzké provedení vhodné k postavení ke stolu, kde nezabírá místo, UV stabilizace - dezinfekce. *					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Plastová nádoba na odpad z odolného plastu *					
	VW		* Rozměr: 280x510x765 mm. "					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
65	K	791901204 SPC	D+M Podlahová vpust - Označení na výkrese - 40c	kus	0,000	0,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Podlahová vpust je celonerezová vanová svařovaná konstrukce z plechu tl. 1mm se sifonem z plechu tl. 2mm, je osazena křížovými rošty s protismokovou úpravou. "					
	P		* Podlahová vpust *					
	VW		* Rozměr: 300x300 mm. "					
	VW		* M. 1.08 - 1 ks, který je ale součástí dodávky stavby * (0,0)		0,000			
	VW		Součet				0,000	
	VW		* POZN: Podlahová vpust je součástí dodávky stavby, nikoli Gastro zařízení. Z tohoto důvodu je uvažované množství 0 ks. "					
	VW		* Zde je položka pro vpust uvedena pro informaci, s čím lze pro nacenění zařízení uvažovat. "					
66	K	791901205 SPC	D+M Mycí stroj kuchyňského nádobí s čelním nakládáním - Označení na výkrese - 41	kus	1,000	634,000.00	634,000.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Mycí stroj kuchyňského nádobí s čelním nakládáním, dělené přední dveře, dvouplášťový stroj s odpadním čerpadlem, min 6 automatických programů: krátký, standard, páni mytí, detergent s přírodním náštikem, nepřetržitý, hygienický, páni program, kontrolní systém, mycí cyklus je možné aktivovat pouze v případě správné polohy filtru, oddělené se otačejí horní a dolní křížová mycí ramena z nerezové oceli - umývání, boční mycí systém, volitelný program s tlakem na umývání silně zašpiněného nádobí, výstupní vzduch z rekuperace stroje má cca 25°C, zpětné získávání tepla z odpadní vody, indikátor zásob detergentu a oplachového prostředku pro přístroje s externími zásobníky, jemný filtrační systém - permanentní filtraci mycí vody, senzor stavu znečištěné vody v nádrži, automaticky upravuje spotřebu vody. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Mycí stroj kuchyňského nádobí s čelním nakládáním *					
	VW		* Rozměr: 840x945x1980 mm. "					
	VW		* Příkon: 400 V / 18 kW "					
	VW		* M. 1.08 * (1,0)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
67	K	791901206 SPC	D+M Změkčovač vody s principem iontové výměny - Označení na výkrese - 41a	kus	1,000	50,400.00	50,400.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Změkčovač vody s principem iontové výměny, malá spotřeba vody a soli, bezproudová ovládací hlava zařízení je nezávislé na výpadcích proudu a časový okamžik regenerace se spouští automaticky průtokem vody v ovládací hlavě, krátká cca 10 minutová regenerace, dvě patry na iontovou výměnu, které se při změkčování střídají, nepřetržitá úprava vody bez přestávky na regeneraci, pro tvrdost přitekající vody až 40 °GH. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Změkčovač vody a principem iontové výměny *					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
68	K	791901207 SPC	D+M Celonerezový regál s 5 polícemi - Označení na výkrese - 42	kus	1,000	33,400.00	33,400.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový regál s 5 polícemi, je vyroben z nerez plechu AISI 304, police jsou vyztužené omega výtuhou. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Celonerezový regál s 5 polícemi *					
	VW		* Rozměr: 1700x800x1800 mm. "					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
69	K	791901208 SPC	D+M Celonerezový regál s 5 polícemi - Označení na výkrese - 43	kus	1,000	33,400.00	33,400.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový regál s 5 polícemi, je vyroben z nerez plechu AISI 304, police jsou vyztužené omega výtuhou. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Celonerezový regál s 5 polícemi *					
	VW		* Rozměr: 1900x700x1800 mm. "					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
70	K	791901209 SPC	D+M Celonerezový výstupní válečkový stůl z myčky nádobí - Označení na výkrese - 44	kus	1,000	40,300.00	40,300.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * Celonerezový výstupní válečkový stůl z myčky nádobí, plastové válečky, prolis ve stole s vyspádováním, napojení na odpad, koncový spínač zabírající kolizi vystupujících mycích košů z myčky nádobí. "					
	P		* POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	VW		* Celonerezový výstupní válečkový stůl z myčky nádobí *					
	VW		* Rozměr: 2200 mm. "					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	
71	K	791901210 SPC	D+M Rohový výstupní modul z myčky nádobí - Označení na výkrese - 45	kus	1,000	46,400.00	46,400.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> * POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvíci, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení *					
	P		* Rohový výstupní modul z myčky nádobí se sušením *					
	VW		* M. 1.08 * (1)		1,000			
	VW		Součet				1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	791901211 SPC	D+M Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky - Označení na výkrese - 45a	kus	1.000	30,600.00	30,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky nádobí, zachytýtný kanálek dokola celé digestoře, výpustný ventil pro zachycení kondenzátu, napojení na VZT." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky" "Rozměr: 1100x1100x400 mm." "M. 1.08 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
73	K	791901212 SPC	D+M Myčka pro mycí koše - Označení na výkrese - 46	kus	1.000	1,263,000.00	1,263,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Myčka pro mycí koše 500x500mm, Průjezdná výška – minimálně 400mm, Stroj vybaven minimálně třemi rychlostmi, Výkon košů 110 - 195 / hod, minimální rozsah – požadováno více možností nastavení, Ekonomika a hygiena provozu, - integrovaná úspora mycích prostředků díky systému aktivace zón průchodem košů, kompletně uzavřená spodní deska stroje k zamezení tepelného vyzáření, snížení, hluchosti a zvýšení hygieny, hlubokotažená mycí nádrž bez rohů a hran, hygienicky provedené otočné dveře v mycí sekci – pro jejich údržbu z vnitřní strany, celoplošné síto v mycí nádrži, ovládací displej s dotykovou plochou s mechanickou odolností se stupněm ochrany IK7, v ergonomické ovládací výšce minimálně 120cm, komunikace na dotykovém displeji v češtině – možnost vyvolání dat pro HaCCP na displeji, diagnostický systém (automatická kontrola provozních funkcí) a možnost propojení přes WLAN (LAN (konektor RJ45) a sledování provozních funkcí stroje, management chyb – signalizace na displeji, mycí stroj vybaven čerpadlem na zvýšení tlaku, automatické snížení rychlosti za účelem zachování konstantní teploty pro hygienu nádobí, automatické sledování úrovně hladiny vody bez přeřadových trůbek s odpadním čerpadlem." "Výkon stroje, průjezdná šířka – minimálně pro koše 500x500mm, Průjezdná výška – minimálně 400mm, Stroj vybaven minimálně třemi rychlostmi, Výkon košů 110 - 195 / hod, minimální rozsah – požadováno více možností nastavení, Ekonomika a hygiena provozu, - integrovaná úspora mycích prostředků díky systému aktivace zón průchodem košů, kompletně uzavřená spodní deska stroje k zamezení tepelného vyzáření, snížení, hluchosti a zvýšení hygieny, hlubokotažená mycí nádrž bez rohů a hran, hygienicky provedené otočné dveře pro jejich údržbu z vnitřní strany, celoplošné síto v mycí nádrži, ovládací displej s dotykovou plochou s mechanickou odolností, komunikace na dotykovém displeji v češtině – možnost vyvolání dat pro HaCCP na displeji, diagnostický systém." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Myčka pro mycí koše" "Rozměr: 3250x800x1830 mm." "Příkon: 400 V / 52 kW " "M. 1.08 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
74	K	791901213 SPC	D+M Změkčovač vody s principem iontové výměny - Označení na výkrese - 46a	kus	1.000	50,400.00	50,400.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Změkčovač vody s principem iontové výměny, malá spotřeba vody a soli, bezprůvodová ovládací hlava zařízení je nezávislé na výpadech proudu a časový okamžik regenerace se spouští automaticky průtokem vody v ovládací hlavě., krátká cca 10 minutová regenerace, dvě patry na iontovou výměnu, které se při změkčování střídají, nepřetřítá úprava vody bez přestávky na regeneraci, pro tvrdost přitékající vody až 40 °GH." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Změkčovač vody a principem iontové výměny" "M. 1.08 " (1)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
75	K	791901214 SPC	D+M Sada košů k myčce nádobí - Označení na výkrese - 46b	kus	1.000	12,100.00	12,100.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Sada košů k myčce nádobí " "M. 1.08 " (1)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
76	K	791901215 SPC	D+M Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky - Označení na výkrese - 46c	kus	1.000	30,600.00	30,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky nádobí, zachytýtný kanálek dokola celé digestoře, výpustný ventil pro zachycení kondenzátu, napojení na VZT." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Digestoř závěsná nad vstup a výstup z a do myčky" "Rozměr: 1100x1100x400 mm." "M. 1.08 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
77	K	791901216 SPC	D+M Rohový vstupní stůl k myčce nádobí - Označení na výkrese - 47	kus	1.000	38,600.00	38,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Rohový vstupní stůl k myčce nádobí s prolesem na vedení košů a vevařetným lisovaným dřezem 600x450, vespod volný prostor pro prostředky a filtry na vodu, zvýšený zadní lem." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Rohový vstupní stůl k myčce nádobí " "Rozměr: 2000x800x850 mm." "M. 1.08 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
78	K	791901217 SPC	D+M Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií - Označení na výkrese - 47a	kus	1.000	4,700.00	4,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií s kohoutky pro teplou a studenou vodu, samostatná napouštěcí raménko, tlaková hadice vsunovací, zabudovaná v mycím stole." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Tlaková předmyvací sprcha se směšovací baterií " "M. 1.08 " (1)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
79	K	791901218 SPC	D+M Dřič kuchyňských zbytků jídel - Označení na výkrese - 47b	kus	1.000	26,600.00	26,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Dřič kuchyňských zbytků jídel, 2800 ot/min, vysokootáčkový motor s permanentním magnetem, průměr komory 9cm, vnitřní nerezové provedení, 1 HP, ovládání přes pneu tlačítko." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Dřič kuchyňských zbytků jídel " "Příkon: 230 V / 0,75 kW " "M. 1.08 " (1)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
80	K	791901219 SPC	D+M Celonerezový příjmový stůl na použité nádoby - Označení na výkrese - 48	kus	1.000	16,800.00	16,800.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový příjmový stůl na použité nádoby, stěrky na očištění talíře od zbytků jídel, vespod prostor na koše z levé strany uskočené nohy 350mm." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Celonerezový příjmový stůl na použité nádoby " "Rozměr: 2000x400x820 mm." "M. 1.08 " (1,0)		1.000			
	VV		Součet		1.000			
81	K	791901220 SPC	D+M Nerezový koš na odpadky s kolečky - objem 95 l - Označení na výkrese - 48a	kus	3.000	2,900.00	8,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Nerezový koš na odpadky se 4 otočnými kolečky a poklopem s držadlem o objemu 95l." "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvičky, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná školení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu zařízení." "Nerezový koš na odpadky s kolečky - objem 95 l " "Rozměr: 450x710 mm." "M. 1.08 " (3)		3.000			
	VV		Součet		3.000			
82	K	791901221 SPC	D+M Plastová nádoba na odpad - Označení na výkrese - 48b	kus	1.000	1,800.00	1,800.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Plastová nádoba na odpad cca 87l z odolného plastu, masivní úchyty pro snadné vysypávání odpadu, úzké provedení vhodné k postavení ke stolu, kde nezabírá místo, UV stabilizace - dezinfekce."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Plastová nádoba na odpad z odolného plastu" "Rozměr: 280x510x765 mm." "M. 1.08" (1) Součet			1.000 1.000		
83	K	791901222	SPC D+M Příjmová parapetní deska - Označení na výkrese - 48c	kus	1.000	4.200,00	4.200,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Příjmová parapetní deska - domérek. Pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Příjmová parapetní deska - domérek" "Rozměr: 1170x550x40 mm." "M. 1.08" (1) Součet			1.000 1.000		
84	K	791901223	SPC D+M Celonerezový regál s 5 policemi - Označení na výkrese - 49	kus	1.000	21.500,00	21.500,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový regál s 5 policemi, je vyroben z nerez plechu AISI 304, police jsou vyztužené omega výtuhou."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezový regál s 5 policemi" "Rozměr: 1400x500x1800 mm." "M. 1.08" (1) Součet			1.000 1.000		
85	K	791901224	SPC D+M Buben nerezový se samonavíjením hadice - Označení na výkrese - 50	kus	1.000	19.200,00	19.200,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Buben celonerezové konstrukce se samonavíjením hadice a vodícími válečky, hadice je ukončena šroubením 1/2", délka hadice 20m, pistole vodní rozprašovací."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Buben celonerezové konstrukce se samonavíjením hadice" "M. 1.08" (1) Součet			1.000 1.000		
	D	791 - 3	Zařízení pro místnost 1.03 - Hrubá příprava zeleniny				142.100,00	
86	K	791901301	SPC D+M Celonerezová škrabka brambor a kořenové zeleniny - Označení na výkrese - 60	kus	1.000	60.700,00	60.700,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezová škrabka brambor a kořenové zeleniny s kapacitou náplně cca 40kg, 200kg/h, vrstva korundu nanesena na točivém dně a na stěně komory zajišťuje kvalitní a rychlé oskrábání brambor a zeleniny, lapáč škrabu a slupek."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezová škrabka brambor a kořenové zeleniny" "Rozměr: 780x850x1000 mm." "Příkon: 400 V / 1,5 kW" "M. 1.03" (1) Součet			1.000 1.000		
87	K	791901302	SPC D+M Bílá chladicí skříň s plnými dveřmi a termostatem - Označení na výkrese - 61	kus	1.000	38.400,00	38.400,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Bílá chladicí skříň 660 l s plnými dveřmi, velikost GN 2/1, termostat, digitální ukazatel teploty na horní liště dveří, 6 roštových výškové stavitelných polic 650x530, zámek, masivní madlo pro otevírání dveří, výborná izolace, dynamické chlazení, chladič R 600a, rozsah teplot +1°C až 15°C, Hard line, nízká spotřeba energie 706kW rok."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Bílá chladicí skříň 660 l s plnými dveřmi a termostatem" "Rozměr: 750x790x2070 mm." "Příkon: 230 V / 0,15 kW" "M. 1.03" (1) Součet			1.000 1.000		
88	K	791901303	SPC D+M Celonerezový pracovní stůl s vevařeným lisovaným dřezem a polici - Označení na výkrese - 62	kus	1.000	36.200,00	36.200,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezový pracovní stůl s vevařeným lisovaným dřezem, s vevařeným lisovaným dřezem jako umyvadlo, prulis v pracovní desce stolu, police, prostor pro kof. stůl je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny sálditelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, pracovní deska je podlepená."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezový pracovní stůl s vevařeným lisovaným dřezem a polici" "Rozměr: 2000x750x850mm." "M. 1.03" (1,0) Součet			1.000 1.000		
89	K	791901304	SPC D+M Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem - Označení na výkrese - 62a	kus	2.000	2.500,00	5.000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Baterie stolní profil s pákovým ovládním a otočným ramínkem, model je v robustním nerezovém provedení."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Baterie stolní s pákovým ovládním a otočným ramínkem" "M. 1.03" (2) Součet			2.000 2.000		
90	K	791901305	SPC D+M Plastová nádoba na odpad - Označení na výkrese - 62b	kus	1.000	1.800,00	1.800,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Plastová nádoba na odpad cca 87l z odolného plastu, masivní úchyty pro snadné vysypávání odpadu, úzké provedení vhodné k postavení ke stolu, kde nezabírá místo, UV stabilizace - dezinfekce."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Plastová nádoba na odpad z odolného plastu" "Rozměr: 280x510x765 mm." "M. 1.03" (1) Součet			1.000 1.000		
	D	791 - 4	Zařízení pro místnosti 1.07, 1.06 - Sklad + chodba				453.600,00	
91	K	791901401	SPC D+M Sestava regálu ze systému skládacích komponentů - Označení na výkrese - 70	kus	2.000	27.200,00	54.400,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Sestava regálu ze systému skládacích duralových eloxovaných komponentů, s 5 policemi z plastových vysokopevnostních výškových, technické řešení zaručuje vysokou nosnost a stabilitu regálu, police je možné mýt v myčkách nádobí - snadná údržba."  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Sestava regálu ze systému skládacích komponentů" "Rozměr: 1330+1240x577x2000 mm." "M. 1.07" (2) Součet			2.000 2.000		
92	K	791901402	SPC D+M Celonerezová profil lednice velikosti GN 2/1, s nerezovými dveřmi - Označení na výkrese - 71	kus	3.000	54.200,00	162.600,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "Celonerezová profil lednice 500l, nerezové dveře, velikosti GN 2/1, vnitřní i vnější části jsou z nerez oceli AISI 304 18/10, vnitřní zaoblené nohy ve spodní části, výškové stavitelné nohy, minimálně 3x vnitřní roštové police s plastem pokryté ocelí výškové nastavitelné v průlasech na stěně lednice, LED osvětlení, izolovaná dvířka, izolace stěn 60 - 95mm, pracovní teplota -2°C až +8°C při okolní teplotě +27°C, ventilované chlazení, kompresor chladičem R134a, izolovaný výparník, automatické odtažení a odpařování kondenzátu, osvětlení kontrolní panel s řízením ovládním teploty a odtažení" "Celonerezová profil lednice s nerezovými dveřmi, velikost GN 2/1"  "POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnící, kotvící, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení." "Celonerezová profil lednice s nerezovými dveřmi, velikost GN 2/1" "M. 1.07" (2) Součet			3.000 3.000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" M. 1.21 " (1)					
	VV		Součet					
103	K	791901803	SPC D+M Celonerezový výdejní stůl pro výdej polévek a salátů vč. celonerezové jezdové dráhy hygienických zákrytů a dalšího příslušenství - Označení na výkrese - 100	sada	1.000	159.900.00	159.900.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> <p>" Celonerezový výdejní stůl je uzavřený ze tří stran, pod jezdovou dráhou je stůl otevřený a přístupný ke spodní polici, stůl je postavena na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35x35mm, ve spodní části je vyztužen polici pevně spojenou s nohama, nohy jsou uskočené ze všech stran 20mm pod pracovní desku, která je podpeřená o tloušťce 40 mm, všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami, police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, sokl. "</p> <p>" Ve výdejním stole je vevalená teplá výdejní vana na polévku 2x GN 1/1200, vyhřívání vany jsou opatřeny výtokovým ventilem, topným tělesem, kapilární termostat je kombinován s vyplněným a je uchycován přímo ve °C s nastavením až na 90°C, spolu s kontrolkou zapnutí je umístěn v čelním panelu pod jezdovou dráhou. Příkon pro vanu: 230 V / 1,4 kW.</p> <p>Součástí je také zákryt hygienický jednopatrový s osvětlením, hygienický zákryt tvoří stojny z nerezových jaklů pevně uchycených do výdejního stolu, mezi stojnami je uchycena nerezová výdejní rampa s infra osvětlením a ohřevem. Rozměr zákrytu: 800x350 mm. Příkon: 230 V / 0,7 kW. "</p> <p>" Dále je ve výdejním stole je vevalená nerezová chalzená ventilovaná výdejní vana o velikosti 2x GN 1/1, vana slouží k dočasnému uložení a výdeji předem ochlazených potravin a nápojů, vana je vybavena nuceným oběhem chlazeného vzduchu, který zaručuje intenzivní a rovnoměrné ochlazení, vana je vybavena automatickým odmrzováním a likvidací kondenzátu, programovatelný termostat automaticky řídí teplotu uvnitř vany a je optimálně naprogramován ve výrobě, obsluha volí pouze požadovanou teplotu uvnitř vitríny, rozsah teplot + 6°C až + 10°C při okolní teplotě +25°C, osvětlení kontrolní displej. Příkon pro vanu: 230 V / 0,7 kW.</p> <p>Součástí je také zákryt hygienický jednopatrový s osvětlením, hygienický zákryt tvoří stojny z nerezových jaklů pevně uchycených do výdejního stolu, mezi stojnami je uchycen nerezový výdejní zákryt - rampa. Rozměr zákrytu: 800x350 mm. Příkon: 230 V / 0,1 kW. "</p> <p>" Součástí výdejního stolu je také celonerezová jezdová dráha trubková na konzolích o rozměru 2600x300 mm. "</p>					
	VV		" POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvici, ...) a					
	VV		" Celonerezový výdejní stůl pro výdej polévek a salátů vč. veškerého příslušenství. "					
	VV		" Rozměr: 2600x800x900 mm "					
	VV		" M. 1.21 " (1,0)			1.000		
	VV		Součet			1.000		
	VV		" POZN: Co je součástí sady, popisy, rozměry příkony a podobně - viz část Poznámky. "					
104	K	791901804	SPC D+M Pojízdný výdejní vozík na talíře jednotubusový s ohřevem - Označení na výkrese - 101	kus	1.000	14.700.00	14.700.00	
			<i>Poznámka k položce:</i> <p>" Pojízdný výdejní vozík na talíře jednotubusový s ohřevem, je opatřen pro snadnou manipulaci čtyřmi kolečky o min Ø 100mm s pryžovou obručí, ze kterých jsou dvě vybaveny aretační brzdou, možnost seřadit vodící lišty podle průměru talíře a misek, výška výdeje talířů se nastavuje v závislosti na váze talířů zapojováním a vyřazováním sekcí tažných pružin, vnitřní prostor zásobníku je vyhříván topným tělesem. "</p> <p>" POZN: V jednotkové ceně položky nutno zohlednit dodávku (dopravu) a montáž, veškerý nutný instalační materiál (těsnění, kotvici, ...) a prvky, uvedení zařízení do provozu vč. případného nastavení a naprogramování, případná zaškolení obsluhy, odvoz a likvidaci odpadu vzniklého při montážních pracích vč. obalů a další nutné práce, náklady a materiál související s montáží, zaškolením, uvedením do provozu daného zařízení. "</p>					
	VV		" Pojízdný výdejní vozík na talíře jednotubusový s ohřevem. "					
	VV		" Rozměr: 556x550x1060 mm. "					
	VV		" Příkon: 230 V / 0,7 kW "					
	VV		" M. 1.21 " (1,0)			1.000		
	VV		Součet			1.000		