

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů


1. Smluvní strany

1.1. Kupující:

Město Mohelnice
se sídlem: U Brány 916/2, 789 85 Mohelnice
zastoupené: Ing. Pavel Kuba - starosta
IČ: 00303038
osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Ing. Pavel Kuba - starosta
- ve věcech technických: Ing. Petr Michek
bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.
Číslo účtu: 27-1905690389 kód banky: 0800
na straně jedné (dále jen „kupující“)

a

1.2. Prodávající:

GAVONA GASTRO s.r.o.
se sídlem: Polní 755, 788 13 Rapotín
Zastoupená: Zdeněk Vondra - jednatel
IČ: 09019499
DIČ: CZ09019499
osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Zdeněk Vondra
- ve věcech technických: Zdeněk Vondra


na straně druhé (dále jen „prodávající“)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) tuto kupní smlouvu (dále jen "smlouva").

- 1.3. Při operativním technickém řízení činností při dodání, odsouhlasení podkladů pro placení, potvrzování soupisu dodaného zboží, zápisů o předání a převzetí výrobku nebo jeho části jsou zmocněni jednat

za kupujícího: Ing. Pavel Kuba, Ing. Petr Michek

za prodávajícího: Zdeněk Vondra

2. Základní údaje o veřejné zakázce

- 2.1. Název: „STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU MŠ MOHELNICE, NA ZÁMEČKU 10 – dodávka kuchyňského vybavení“
- 2.2. Registrační číslo projektu: CZ.05.01.01/02/22_009/0000454.

3. Předmět koupě

- 3.1. Na základě této smlouvy se prodávající zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě, na vlastní odpovědnost a svým jménem kupujícímu dodat vybavení dle přílohy č. 1 této smlouvy a předložené v nabídce prodávajícího (dále také jen „předmět koupě“) jako vyplnění výkaz dodávek, který je nedílnou přílohou č. 1 této kupní smlouvy, a to v množství a kvalitě stanovené v nabídce prodávajícího v souladu s technickou specifikací kupujícího, a převést na kupujícího vlastnické právo k předmětu koupě.
- 3.2. Prodávající potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s množstvím a povahou předmětu koupě, přezkoumal a prověřil rozsah zakázky, seznámil se se všemi dostupnými podklady. Prodávající dále potvrzuje, že prověřil zakázku co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a množství, a tímto výslovně prohlašuje a konstatuje, že zadávacím podmínkám porozuměl a že předmět koupě lze podle jeho uvážení a podle technické specifikace dodat v plném rozsahu tak, aby předmět koupě sloužil svému účelu a splňoval všechny požadavky na něj kladené.
- 3.3. Prodávající potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k dodání předmětu koupě.
- 3.4. Prodávající se zavazuje dodat předmět koupě včas, tj. v souladu s čl. 4.1.1, v odpovídající kvalitě podle platných předpisů a technických norem.
- 3.5. Kupující se zavazuje převzít předmět koupě bez vad a uhradit za předmět koupě kupní cenu tak, jak je uvedeno dále.
- 3.6. Předmět koupě se považuje za odevzdaný kupujícímu v okamžiku jeho úplného převzetí kupujícím bez vad spolu se všemi nezbytnými doklady podle této smlouvy.
- 3.7. Součástí dodávky předmětu koupě je také:
 - doprava na místo plnění (dopravu do místa plnění zajišťuje na své náklady a nebezpečí prodávající), montáž a instalace,
 - předání záručních listů, prohlášení o shodě jednotlivých komponentů (vyplývá-li to z podstaty příslušné části dodávky) a dalších souvisejících dokumentů v českém jazyce,
 - předání návodů k obsluze systému a jednotlivých komponentů v českém jazyce (vyplývá-li to z podstaty příslušné části dodávky),
 - zaškolení obsluhy určené kupujícími s tím, že školení bude těmito osobami potvrzeno písemně,
 - odvoz a likvidace všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky, v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
 - součástí dodávky je bezplatný záruční servis po dobu záruční doby, která činí min. 24 měsíců.

4. Sjednaná doba plnění.

- 4.1. Prodávající se zavazuje realizovat předmět koupě jako řádně provedené bez vad a nedodělků a takto jej předat kupujícímu:

Termín provedení dodávky nejpozději do **10.10.2023**.

- 4.2. Dodáním předmětu koupě se myslí dodání plně funkčního předmětu koupě včetně příslušenství na adresu MŠ Mohelnice, Na Zámečku 10.
- 4.3. Převzetí předmětu koupě nastane po provedené kontrole sjednaných technických podmínek předmětu koupě (dle přílohy č. 1 této kupní smlouvy), následovat bude umístění předmětu koupě na stanovené místo a předání zmocněncům kupujícího uvedeným v čl. 1.3. této smlouvy.
- 4.4. Po předání předmětu koupě podepíší zmocněnci kupujícího, kteří jsou uvedeni v čl. 1.3. této smlouvy, a zástupce prodávajícího předávací protokol (vyhotoví prodávající), který bude podkladem pro vystavení faktur prodávajícím.
- 4.5. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že dodaný předmět koupě nebo jeho část nesplní některý z vymezených technických parametrů uvedených v příloze č. 1 kupní smlouvy. V tomto případě má kupující nárok na vrácení zaplacené kupní ceny.
- 4.6. V případě nedodržení dodací lhůty předmětu koupě dle odst. 4.1.1. je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy bez povinnosti platit jakékoli odstupné prodávajícímu.
- 4.7. Vlastnické právo k předmětu koupě přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu předávacího protokolu oběma stranami.

5. Cena

- 5.1. Smluvní strany se dohodly, že celková kupní cena předmětu koupě v množství a kvalitě podle technického listu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, včetně veškerých souvisejících nákladů činí:

Cena bez DPH	2 194 004,-	Kč
DPH 21 %	460 741,-	Kč
Cena s DPH	2 654 745,-	Kč

- 5.2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a náklady prodávajícího nutné pro montáž zařízení a příslušenství předmětu koupě a jiné náklady nezbytné pro řádné a jeho úplné užívání.
- 5.3. Cena za dodávku předmětu koupě uvedená v čl. 3 je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit.
- 5.4. Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky prodávajícího učiněné v zadávacím řízení v souladu se zadávacími podmínkami kupujícího.

6. Platební podmínky

- 6.1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět koupě nejpozději ve lhůtě uvedené v čl. 4.1.1. smlouvy, a to včetně veškeré technické dokumentace k tomuto předmětu koupě.
- 6.2. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po řádném předání poslední ze všech částí předmětu koupě zmocněncům uvedeným v čl. 1.3. této smlouvy a podpisem předávacího protokolu dle čl. 4.4. Faktura se podává výhradně přes podatelnu objednatele, elektronická adresa je mesto@mohelnice.cz.

- 6.3. Prodávající je oprávněn vystavit faktury po řádném předání poslední ze všech částí předmětu koupě zmocněncům uvedeným v čl. 1.3. této smlouvy.
- 6.4. Kupující a prodávající se vzájemně mohou dohodnout na úhradě zálohové faktury. Zálohová faktura může být vystavena na všechny spotřebiče předmětu koupě dodané na adresu uvedenou v čl. 4.2. Splatnost zálohové faktury je 14 dní.
- 6.5. Podkladem pro poskytnutí jakýchkoliv plateb podle této smlouvy je faktura, kterou vyhotoví prodávající. Každá faktura musí obsahovat zejména:
- označení faktura,
 - číslo dokladu,
 - název, sídlo a IČ prodávajícího,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
 - název, sídlo a IČ kupujícího,
 - datum vystavení, datum odeslání a datum splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
 - předmět a název dodávky, číslo smlouvy,
 - soupis provedených dodávek,
 - cena bez DPH,
 - cenu včetně DPH,
 - náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH,
 - částku k úhradě,
 - razítko a podpis oprávněné osoby.
- 6.6. Pokud je předmět koupě financován ze zdrojů dotačního projektu, na faktuře musí být kromě všech výše uvedených náležitostí též jednoznačně uveden název a registrační číslo dotačního projektu a konstatování o financování z uvedeného dotačního projektu včetně povinné publicity. Název dotačního projektu: „STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU MŠ MOHELNICE, NA ZÁMEČKU 10 – dodávka kuchyňského vybavení“
- 6.7. Kupující se zavazuje zaplatit kupní cenu do 14 dnů od data doručení faktury.
- 6.8. Kupující může platbu odmítnout v případě, kdy faktura:
- obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje,
 - obsahuje chybné cenové údaje.
- Kupující musí fakturu vrátit bez zbytečného prodlení, nejpozději do data její splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturována správně. U opravené faktury běží nová lhůta splatnosti.

Předání a převzetí předmětu koupě

- 7.1 K předání a převzetí předmětu koupě prodávající vyzve zmocněnce kupujícího uvedené v čl. 1.3. této smlouvy, a to každého samostatně, e-mailem nejpozději 3 pracovní dny před možným dodáním poměrné části předmětu koupě určeného pro dotyčného zmocněnce kupujícího uvedeného v čl. 1.3. této smlouvy. Prodávající a kupující se zavazují podepsat protokol o předání a převzetí předmětu koupě, který musí obsahovat alespoň:
- jméno přebírající osoby a název obce,
 - popis předávaného předmětu koupě a jeho množství,
 - zhodnocení kvality předávaného předmětu koupě,
 - soupis vad, pokud je předávaný předmět koupě vykazuje,
 - způsob odstranění případných vad,
 - lhůta k odstranění případných vad,
 - výsledek přejímacího řízení,
 - podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí výrobku provedli.

- 7.2 Protokol o předání a převzetí je povinen vyhotovit prodávající.
- 7.3 Prodávající a kupující se zavazují podepsat protokol o předání a převzetí předmětu koupě i v případě dřívějšího dodání předmětu koupě.
- 7.4 Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, množství a parametrech předmětu koupě, stanovených v technickém listu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 7.5 Kupující je povinen i po převzetí předmětu koupě umožnit prodávajícímu přístup k příslušnému předmětu koupě z důvodu odstranění případných vad, které budou uvedeny v protokolu o předání a převzetí předmětu koupě. Dodávka předmětu koupě je splněna dnem převzetí kupujícím bez vad a nedodělků, k čemuž bude sepsán nový protokol o předání a převzetí předmětu koupě.
- 7.6 Smluvní strany se dohodly na I. Jakosti dodaného předmětu koupě.

Vady a záruční doba

- 8.1. Práva z vadného plnění se řídí ustanovením § 2099 a násl. OZ. Za vady se považuje i dodání jiného předmětu koupě nebo jiného množství předmětu koupě, než určuje smlouva, a vady v dokladech nutných k užívání předmětu koupě.
- 8.2. Prodávající odpovídá za úplné předání předmětu koupě podle této smlouvy, platných právních předpisů, ČSN, dalších norem.
- 8.3. Na předmět koupě prodávající poskytuje záruku za jakost v délce 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí posledního kusu předmět koupě.
- 8.4. Kupující je povinen bez zbytečného odkladu oznámit prodávajícímu vady zjištěné během záruční doby při vynaložení odborné péče.
- 8.5. Prodávající je povinen během záruční doby na svou odpovědnost a náklady zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného kupujícím písemnou formou nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejich zjištění. Prodávající je povinen se k reklamaci vyjádřit do 3 (tří) pracovních dnů po jejím obdržení a dohodnout způsob a termín na jejího odstranění. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace kupujícím prodávajícímu do podepsání protokolu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.
- 8.6. Odstranění vad v záruční době potvrdí v protokolu kupující prodávajícímu, popř. uvede důvody, proč tento protokol odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je kupující povinen se dostavit, pokud k tomu byl prodávajícím písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.
- 8.7. Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu koupě je neodstranitelná, zavazuje se prodávající dodat do 5 (pěti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět koupě. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.
- 8.8. Pro poskytnutou záruku za jakost platí ustanovení § 2113 a násl. OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu protokolu o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci smluvních stran uvedení v čl. 1.3 této smlouvy.

Smluvní pokuty

- 9.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této smlouvy, tyto smluvní pokuty:

- 9.2.1. Smluvní pokuta za prodlení prodávajícího se splněním sjednaného termínu předání a převzetí kompletního předmětu koupě dle čl. 4.1.1 smlouvy ve výši **5.000 Kč** (Pěttisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí.
 - 9.2.2. Smluvní pokuta za prodlení prodávajícího s odstraněním vad ve výši **1.000 Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti lhůtě pro její odstranění uvedené v protokolu o předání a převzetí předmětu koupě až do dne, kdy vady budou odstraněny.
 - 9.2.3. Smluvní pokuta za prodlení prodávajícího s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000 Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v protokolu o odstranění vad až do dne, kdy vady budou odstraněny.
 - 9.2.4. Smluvní pokuta za prodlení kupujícího se zaplacením dohodnuté kupní ceny ve sjednané lhůtě splatnosti ve výši **0,01 %** z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 9.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku škody způsobené porušením povinnosti ze závazku, na níž je dohodnuta smluvní pokuta, se hradí pouze škoda přesahující smluvní pokutu.

Závěrečná ustanovení


- 10.1. Prodávající je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou předmětu koupě nebo služeb z veřejných výdajů.
- 10.2. Vztahy, které nejsou v této smlouvě zvlášť upraveny, se řídí právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů. Všechny lhůty sjednané ve dnech se rozumí v kalendářních dnech.
- 10.3. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinným subjektem podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a tato smlouva, popř. její část, může být předmětem poskytování informací.
- 10.4. Prodávající si v době uzavření této smlouvy není vědom žádných okolností, které by zakládaly možný střet zájmů, nebo které by mu zabraňovaly plnit povinnosti podle této smlouvy.
- 10.5. Prodávající je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s činností prodávajícího. Účetní doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.6. Nebude-li dohodnuto jinak, je prodávající povinen předkládat veškeré materiály a korespondenci v českém jazyce.
- 10.7. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými dodatky, číslovanými ve vzestupné řadě a podepsanými oprávněnými osobami.
- 10.8. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných předpisů České republiky.
- 10.9. Kupující je povinen umožnit přístup kontrolním orgánům ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění (poskytovateli dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému Finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům)

do objektů a na pozemky dotčené projektem předmětu koupě a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem.

- 10.10. Prodávající bere na vědomí, že v případě, kdy je předmět koupě financován z grantových či dotačních titulů a v důsledku porušení smluvních povinností na jeho straně by došlo k tomu, že by kupující byl povinen tyto prostředky vrátit poskytovateli a k vrácení by došlo v přímé souvislosti s porušením jeho smluvní povinnosti, je povinen nahradit kupujícímu škodu, která by mu prokazatelně vznikla.
- 10.11. Prodávající se zavazuje bez zbytečného odkladu dodat kupujícímu podklady pro zpracování monitorovacích zpráv
- 10.12. Ve smyslu § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, berou smluvní strany na vědomí, že kdykoli po dobu 10 let od finančního ukončení dotačního projektu na pořízení předmětu koupě, jsou povinny spolupůsobit při finanční kontrole, a zároveň jsou povinny poskytnout kontrolním orgánům dokumenty, vztahující se k předmětu smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související.
- 10.13. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž prodávající obdrží jeden stejnopis, kupující dva stejnopisy.
- 10.14. Tato smlouva vstupuje v platnost a účinnost dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 10.15. Prodávající bere tímto na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Kupující se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství.
- 10.16. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 10.17. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 10.18. Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1 – Výkaz dodávek

Doložka

Záměr byl zveřejněn od do
Schváleno usnesením Rady města Mohelnice
číslo usnesení: 453/15/RM/2023
ze dne: 26.04.2023
Za správnost: 

V Rapotíně dne

V Mohelnici dne 08.06.2023

Prodávající: 
SERVIS
GASTRO
GAVONA GASTRO s.
Poinř 755, 788 13 Ra
tř: 090 19 499 DIČ: CZ0
mobil: 603 830 28

Kupující: 

Zdeněk Vondra
jednatel

Ing. Pavel Kuba
starosta



CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo: Frys 22/03b

Zakázka: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU MŠ MOHELNICE, NA ZÁMEČKU 10

Komentář:

Verze: IROP 3b

Komentář verze:

Adresa: parc.č.1555/3, č.1555/9, k.ú. Mohelnice

Rok: 2022

Datum zahájení: 25.03.2022

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Investor	Město Mohelnice		
Projektant	Jiří Frys - stavební projekce		583215988
Zpracovatel	Pavel Kubela		

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Pavel Kubela

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO 01	Stavební úpravy - kuchyně (způsobilé)		
SO 02	Stavební úpravy - sklady		
SO 03	Stavební úpravy - ostatní		
SO 04	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady		

Celkem (bez DPH):

2 194 004 Kč

DPH:

460 741 Kč

DPH 21 % ze základny: 2 194 004:

460 741 Kč

Celkem (včetně DPH):

2 654 745 Kč

Za zhotovitele

Jméno : Zdeněk Vondra

Datum : 26.4.2023

Podpis:

Za objednatele

Jméno :

Datum :

Podpis :

Poznámka :

STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU MŠ MOHELNICE, NA ZÁMEČKU 10 - IROP 3b

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S: Stavba	2 194 004	460 741	2 654 745	41
SO 01: Stavební úpravy - kuchyně (způsobilé)	2 151 409	451 796	2 603 205	37
791: Zařízení velkokuchyní	2 151 409	451 796	2 603 205	37
SO 02: Stavební úpravy - sklady	42 595	8 945	51 540	4
791: Zařízení velkokuchyní	42 595	8 945	51 540	4
Celkem (bez DPH)	2 194 004			
DPH	460 741			
DPH 21 % ze základny: 2 194 004:	460 741			
Celkem (včetně DPH)	2 654 745			

STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU MŠ MOHELNICE, NA ZÁMEČKU 10 - IROP 3b

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Stavba			S: Stavba					2 194 004
Objekt			SO 01: Stavební úpravy - kuchyně (způsobilé)					2 151 409
Oddíl			791: Zařízení velkokuchyní					2 151 409
1	H	791-02	Regál policový - 5 polic 1800x600x1800 mm	kus	1,000	16 632,00	16 632	VLASTNÍ
Piný popis: Celonerezový regál je postaven na čtyřech nohách z uzavřených profilů 30 x 30, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Regál je opatřen čtyřmi plnými pevnými policemi. Maximální zatížení jedné police je 80 kg.								
2	H	791-03	Myčka kuchyňského nádobí WINTERHALTER UF-M	kus	1,000	303 810,00	303 810	VLASTNÍ
<p>Piný popis: "Mycí stroje Winterhalter jsou zárukou vysoké kvality a trvale nízkých provozních nákladů v pekařství, řeznictví i v gastronomických provozech. Myčky Winterhalter na černé nádobí jsou také vhodné pro náročnější gastronomické provozy a větší kuchyně. Pro dokonalý mycí výsledek je potřeba vzít v úvahu faktory jako tlak vody, mycí a oplachovou teplotu, množství oplachové vody, množství mycího i oplachového prostředku a čas mytí. Proto každý typ stroje disponuje až třemi standardními programy, u kterých jsou nadeřinovány výše uvedené faktory. V závislosti na druhu Vašeho provozu si můžete zvolit mezi třemi softwarovými verzemi mytí - pekař, řezník nebo univerzální.</p> <p>Rozměry: Světla vstupní výška: 640 mm Rozměr koše: 612 x 672 mm Rozměr přístroje (š x h x v): 775 x 870 x 1720 mm Výška s otevřeným krytem: 2000 mm Pracovní výška: 885 mm</p> <p>Mycí cyklus: univerzální program: 40/24/12 košů za hodinu krátký univerzální program: 64/42/23 košů za hodinu program pro pekaře: 40/24/12 košů za hodinu krátký program pro pekaře: 64/42/23 košů za hodinu program pro řezníky: 40/24/12 košů za hodinu krátký program pro řezníky: 64/42/23 košů za hodinu spotřeba vody na mycí cyklus: 4,7 litru teplota nádrže: 60 °C teplota oplachu: 85 °C</p> <p>Ostatní parametry: Nastavitelné napětí: 230 nebo 400 V Celkový příkon: 7,6 - 18,7 kW Objem nádrže: 69,0 litrů</p> <p>Další vlastnosti myčky Winterhalter UF-M: Odolná konstrukce z nerezové oceli 18/10 (AISI 304) Ergonomický design Odklopitele dveře a koš vyklápěny nahoru - snadný přístup a čištění vnitřku myčky Dávkovací čerpadlo mycího a oplachového prostředku Výsoce výkonné eliptické mycí rameno - kompletní plošné pokrytí Účinný 4násobný filtrační systém se senzorem zakalení - permanentně čistý mycí roztok Efektivní využívání energie, maximální hospodárnost Individuálně nastavitelná mycí síla pomocí systému Vario Power Snadná obsluha myčky pomocí dotykového panelu (vhodné i pro často se střídající personál či nezkušenou obsluhu)"</p>								
3	H	791-04	Pracovní stůl 1000x700x900 mm	kus	1,000	7 128,00	7 128	VLASTNÍ
Piný popis: Celonerezový pracovní stůl s tmoží je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Ve spodní části je podnoží zpevněno třemi tmožemi pevně spojenými s nohama stolu. Pracovní deska stolu je zhotovena z plechu tl. 1mm jakosti 17240.								
4	H	791-05	Myčka nádobí Silanos DS D50-32-DBS	kus	1,000	39 865,00	39 865	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	cen. soustava
			<p>Plný popis: "Nové provedení dvouplášťových automatických myček DS D50-32-DB. Minimální tepelné ztráty a hluchost pouze 63dB díky dvouplášťovému provedení, vybavena sadou nezávislých rotačních ramen (mycích a oplachových - spodní/horní). Termostatický systém oplachu +85°C, dveřní mikrosplinač, výkonné mycí čerpadlo (261 l/min). Přehledný snadno ovladatelný digitální ovládací panel DIGIT (4 mycí cykly, LED systém pro signalizaci funkcí).</p> <p>Základní výbava: 2x koš 500x500 na talíře 18 ks + 1x koš 500x500 univerzální + 1x košíček na přibory</p> <p>Napájení 400 V Příkon 4,9 kW Rozměry 582x610x822mm Provedení - dvouplášťové Rozměr koše 500 x 500 mm Dávkovač mycího prostředku - ano Dveřní oplachového prostředku - ano Dveřní mikrosplinač - ano Horní mycí / oplachové rameno - ano / ano Mycí čerpadlo 400 W (261 l/min.) Mycí cyklus 60/120/180/480 sec. Objem bojleru 5,5 l Objem vany 23 l Ovládání - elektrické DIGIT2 Příkon bojleru 4,5 kW Příkon vany 2,5 kW Spodní mycí / oplachové rameno- ano / ano Spotřeba vody na cyklus 2,6 l Výkon košů 60/30/20/8 ks/h Výkon talířů 540 / 360 ks/hod Zásuvná výška 320 mm Odpadové čerpadlo - ano"</p>					
5	H	791-06	Tlaková mycí sprcha STAR 120 <p>Plný popis: "Sprcha se směšovací baterií s kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tlaková sprcha STAR - tlaková hadice s vyvažovací pružina - úchyt na zeď a háček na sprchu - max. průtok (3 bar): 17 l/min. - max. tlak: 5 bar - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max. Ø32 mm. - model pro montáž do desky pracovního stolu" 	kus	1,000	4 341,00	4 341	VLASTNÍ
6	H	791-07	Stůl mycí dvoudřez MSD 1400x700x900 mm <p>Plný popis: "- celonerezový - 2x dřez 600x500x300mm - nohy jeklové stavitelné 40x40 mm - zadní lem - nerezový plech o síle 1 mm"</p>	kus	1,000	11 783,00	11 783	VLASTNÍ
7	H	791-08	Koš s poklopem (50 l, Ø 380mm, v=615 mm) <p>Plný popis: "Šířka 380 mm Výška 615 mm Provedení nerez Obsah 50 litrů"</p>	kus	1,000	2 519,00	2 519	VLASTNÍ
8	H	791-09	Pracovní stůl 1000x700x900 mm <p>Plný popis: Celonerezový pracovní stůl s trnoží je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Ve spodní části je podnoží zpevněno třemi trnožemi pevně spojenými s nohama stolu. Pracovní deska stolu je zhotovena z plechu tl. 1mm jakosti 17240.</p>	kus	1,000	7 128,00	7 128	VLASTNÍ
9	H	791-10	Překapávač kávy nástěnný 2x 10l- košové filtry B10 W	kus	1,000	69 760,00	69 760	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<p>Plný popis: "Nástěnné překapávací zařízení na kávu a čaj B10 W 400 V s pevným připojením vody od holandského výrobce BRAVILOR BONAMAT.</p> <ul style="list-style-type: none"> - nástěnné překapávací zařízení na kávu a čaj s pevným připojením vody k použití ve spojení se servírovacím vozíkem - s pevným připojením vody - nápoj je překapáván do odnímatelných nádob se skleněným vodoznakem - bez kohoutu na horkou vodu - košové filtry - zásobník je umístěn vlevo i vpravo - překapávač je standardně uzpůsoben pro výrobu kávy, pro výrobu čaje je nutno dokoupit nástavec pro čajový filtr + čajový filtr dle velikosti nádoby <p>Zařízení je vybaveno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indikátorem zavápnění - celkovým a denním počítadlem vydaného množství - digitálním ovládním - akustickým signálem dokončení překapávání - spínacími hodinami <p>Sestava se skládá z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - průtokové jednotky - 2 zásobníků typu VHG - filtrační jednotky - základny - odkapávací desky <p>Technické parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - typ filtrů košové - průtoková jednotka 1 - kohout na horkou vodu Ne - počet zásobníků 2 - objem zásobníku 10 l - typ zásobníků VHG - umístění zásobníku vlevo, vpravo - udržovací kapacita 20 litrů - výkon 60 l/hod - čas překapávání 10 min./10 litrů - napětí 400 V - příkon tělesa bojleru 6,18 kW - rozměr (š.hl.v.) 1115 x 572 x 781 mm" 					
10	H	791-10a	Filtr čajový pro zásobníky 10 L	kus	2,000	3 621,00	7 242	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
11	H	791-10b	Nástavec pro čajový filtr VHG10	kus	2,000	3 017,50	6 035	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
12	H	791-11	Vozík pro zásobníky 615 x 700 x 850 mm - celonerezový	kus	6,000	7 650,00	45 900	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
13	H	791-12	Zásobník - termos objem 10 l VHG 10	kus	10,000	11 543,00	115 430	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			<p>Plný popis: "Zásobník VHG 10 s elektrickým ohřevem a vodoznakem od holandského výrobce BRAVILOR BONAMAT.</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezová dvouplášťová plně izolovaná nádoba s vikem a nekapajícím kohoutkem - pro překapávací kávovary modelové řady B - pro teplé nápoje - model s vodoznakem - s topným tělesem, topné těleso je viditelné na dně termosu - vybaven mísicí deskou, bez mísicí trubky <p>Volitelné příslušenství:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výpustný nástavec otočný - prodloužený výdejní kohout <p>Technické parametry</p> <ul style="list-style-type: none"> - napětí 230 V - příkon 0,9 kW - kapacita 10 l - rozměr (š.v.) 286 x 464 mm" 					
14	H	791-13	<p>Vozík banketový vyhřívání 15xGN1/1 BQ4</p> <p>Plný popis: "Teplý banketový vozík v hygienickém celonerezovém izolovaném dvouplášťovém provedení. Systém ventilovaného ohřevu s optimální cirkulací je bezpečně umístěn ve vyjímatelné spodní zásuvce (pro snadné čištění a údržbu) vybavené vaničkou na vodu pro mechanické přivhčení komory. Snadné elektronické ovládání s přehledným displejem zobrazujícím nastavenou a požadovanou teplotu. Vnitřní prostor je v hygienickém provedení s oblými rohy a prolisovanými zásuvy GN (snadno omyvatelné). Každý zásuv je navíc doplněn o bezpečnostní doraz zabráňující vytkopení a vypadnutí nádoby z vodicích zásuvů. Velké izolované dveře jsou vybaveny odolnými panty a zámkem. Robustní madlo je bezpečně zabudováno do bočních stěn (je snadno přístupné), nevyčnívá do prostoru a umožňuje bezproblémové ovládání vozíku. Čtyři velká odolná otočná kolečka (dvě brzděná) umožňují bezproblémový transport i na ne příliš kvalitní podlaže. Ochranu proti nárazu zajišťují masivní odolné PA nárazníky.</p> <p>Napájení 230 V Příkon 1700 W Šířka 590 mm Hloubka 770 mm Výška 1690 mm Rozteč zásuvů 70 mm Hmotnost 85 kg Odolná kolečka (2 brzděná) ano Dvouplášťové provedení ano Kapacita 15 x GN1/1 65mm Provozní teplota 0°C - +90°C Ovládací panel elektronický PA nárazníky ano Přivhčení mechanické Provedení vozíku vyhřívání Provedení zásuvů prolisované Řídicí jednotka s termostatem ano Systém ohřevu ventilovaný Udržovací teplota +50°C - +70°C Zámek dveří ano"</p>	kus	1,000	33 108,00	33 108	VLASTNÍ
15	H	791-17	<p>Výlevka kombinovaná 500x700mm</p>	kus	1,000	11 000,00	11 000	VLASTNÍ

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			<p>Plný popis: "Výlevka má čtyři stavitelné nohy (jehl 40 x 40 mm), může být též připevněna pomocí závěsné kolčiví lišty (součástí dodávky) na stěnu. nohy je možné zdemontovat. K výlevce je dodávána kompletní odpadová armatura JS 40 a přeřadová trubka 190 mm do spodního dřezu. Součástí je odnímatelný nerezový rošt. K výlevce je dodávána mechanická baterie pro 2 vody s otočným raménkem.</p> <p>Výška (mm): 850-900 Šířka (mm): 500 Hloubka (linie) mm: 700 Rozměr vaničky výlevky mm: 400 x 400 x 200 Rozměr vaničky umyvadla mm: 440 x 280 x 140 Výška přívodu vody mm: 650-700"</p>					
16	H	791-18	<p>Konvektomat Rational iCombi Pro 10-1/1 E</p> <p>Plný popis: "RETIGO Blue Vision je nejvyšší modelová řada konvektomatů RETIGO Vision. Jednotlivé konvektomaty jsou navrženy tak, aby nabídlý vše potřebné náročným uživatelům. Ovládání probíhá přes 8" dotykový displej, který nabízí rychlý přístup ke všem klíčovým i speciálním funkcím. Všechny modely jsou v základní sestavě vybavené funkcemi automatického mytí a Easy Cooking klapkou pro odvod páry a šestibodovou teplotní sondou.</p> <p>Horký vzduch 30 – 300 °C Kombinovaný režim 30 – 300 °C Vaření v páře 30 – 130 °C Bio vaření 30 – 98 °C Vaření/pečení přes noc – šetří čas i peníze Casování zásuvů – možnost nastavit různý čas pro každý zásuv AHC (Active Humidity Control) – automatická regulace vlhkosti pro vynikající výsledky vaření Pokročilý systém vývinu páry – skvělé výsledky vaření v páře díky dvoustupňovému předehřevu vody v integrovaném tepelném výměníku Zásuvy napříč – bezpečnější a pohodlnější práce s gastronomií. Lepší vizuální kontrola vložených gastronomií se surovinami. Regenerace/bankeling – podávejte více pokrmů v kratším čase Delta T vaření – preciznost při přípravě velkých kusů potravin Nízkoteplotní vaření – nižší váhové ztráty, lepší chuť Cook & Hold – po skončení vaření automaticky přejde do fáze udržování Golden Touch – perfektní barva a křupavost stiskem jednoho tlačítka Automatický předehřev/zchlazení varné komory s možností zadat požadovanou teplotu Sous-vide, Sušení, Sterilizace, Konfitování, Uzení – speciální programy pro moderní gastronomii</p> <p>8" displej – perfektní přehled, jednoduché a intuitivní ovládání MyVision – maximální přizpůsobení menu, vše potřebné na hlavní obrazovce Dotykový panel – panel funguje perfektně za všech podmínek a má rychlou odezvu, žádné mechanické prvky, tlačítka či kolečka Easy Cooking – konvektomat doporučí vhodnou technologii dle požadovaného výsledku 6-bodová teplotní sonda – šest měřicích bodů pro perfektní kontrolu teploty v jádře pokrmu 1000 programů s 20 kroky Piktogramy – možnost přiřazení vlastních piktogramů ke každému programu Funkce Learn – uložení programu se všemi změnami, které byly provedeny v průběhu vaření Posledních 10 – automatické zobrazení posledních 10 varných procesů Multitasking – unikátní možnost pracovat s displejem v průběhu vaření Automatický start – možnost naplánovat odložený start EcoLogic – údaje o spotřebě elektrické energie pro každý varný proces přímo na displeji Nekonečný čas vaření - uspoří čas při vaření v provozní spíče</p> <p>Active Cleaning – systém automatického mytí s minimální spotřebou vody Trojitě dveřní sklo – minimální únik tepla, nízká spotřeba energie, již žádné popálení o vnější sklo Obousměrný ventilátor – minimální rozdíly v barvě upečených jídel Klapka – rychlé odvlhčení varné komory pro lepší křupavost a krásnou barvu, patentovaný odvlhčovací systém 7 rychlostí ventilátoru – kontrola rychlosti distribuce a cirkulace vzduchu Fan Stop – okamžitě zastavení ventilátoru brání úniku tepla a páry při otevření dveří a zabraňuje opaření obsluhy Taktování ventilátoru – 3 kroky k lepší rovnoměrnosti Robustní klika – pro pohodlné otevírání stroje, antibakteriální materiál AISI 304 nerezová ocel – kvalitní nerezové materiály se speciální povrchovou úpravou pro delší životnost Hygienický varný prostor se zaoblenými vnitřními rohy – snadná údržba Integrovaná nuční sprcha - pro snadné čištění, nespotebovává změkčenou vodu Odkapová dveřní vanička - zachytává kondenzát z dveří Dva přívody vody – pro změkčenou a nezměkčenou vodu WSS (Water Saving System) - speciální systém odvodu a vestavěný tepelný výměník zajistí velmi nízkou spotřebu vody Vyměnitelné držáky gastronomií s roztečí 65 mm</p> <p>USB rozhraní – snadné přehrávání dat z a do konvektomatu Ethernet/LAN – možnost připojení do sítě, komunikace přes internetový prohlížeč</p>	kus	2,000	291 150,00	582 300	VLASTNÍ
17	H	791-19	<p>Podstavec pod konvektomat ST 1116</p> <p>Plný popis: Podstavec pod konvektomat s 16 vsuvy pro GN.</p>	kus	2,000	10 710,00	21 420	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
18	H	791-20	Pracovní stůl s policí 1750x700x900 mm Plný popis: Celonerezový pracovní stůl s policí je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Ve spodní části je podnoží zpevněno policí pevně spojenou s nohami stolu. Pracovní deska, stejně jako police stolu, je zhotovena z plechu tl. 1mm jakosti 17240.	kus	1,000	11 000,00	11 000	VLASTNÍ
19	H	791-21	El varný kotel 100l - BI100-98ET Plný popis: "- objem vany 100 l - prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění - celonerezové provedení - nepřímý ohřev - příkon 21 kW - kontrolka chodu a nahřátí - duplikátor z nerezové oceli AISI 304, dno duplikátoru z nerezové oceli AISI 316 - poloautomatické dopouštění vody do duplikátoru - snadné napouštění vany pomocí ramínka pro studenou vodu i teplou vodu pro snadné čištění - automatická regulace tlaku páry - armatura obsahuje ukazatel tlaku (manometr) - plynule nastavitelný výkon - kónický výpustný ventil 2" - přepadový otvor v horní desce svedený trubkou - pojistný termostat - stupeň krytí ovládacích prvků IPX4 - nastavitelné nožičky - napájení 400 V / 3N - 50 Hz - rozměry 800x900x900mm"	kus	1,000	118 065,00	118 065	VLASTNÍ
20	H	791-22	Multifunkční pánev Rational iVario Pro L + sada příslušenství Plný popis: "Technické parametry Napájení: 3 NAC 400 V Příkon: 27 kW Šířka: 1030 mm Hloubka: 894 mm Výška: 1078 mm Hmotnost: 216 kg Jištění: 40 A Ohřev: elektrika Odvod vody: DN 50 Počet porcí: 100-300 Přívod vody: R 3/4" Regulace teploty: 30-250 °C Užitná kapacita: 100 litrů Plocha na pečení: 39 dm ² (2/1 GN) Bližší popis viz. datový list"	kus	1,000	439 200,00	439 200	VLASTNÍ
21	H	791-24	Sporák sklokeramický el. PCC-98ET Plný popis: "- horní deska z oceli AISI 304 o síle 2 mm - prolisovaná vrchní deska umožňuje komfortní údržbu a čištění - celonerezové provedení - 4x plotna sklokeramická 3,4 kW 750 x 770 mm - vnitřní termostatická ochrana plotny proti přehřátí - varovná kontrolka při zbytkovém teple - 6-ti stupňová regulace výkonu - stupeň krytí ovládacích prvků IPX5 - všechny servisovatelné části jsou snadno přístupné odejmutím čelního panelu a nádob na odpadní tekutiny - napájení 400V 3N - příkon 13,6kW - rozměry 800x900x900mm"	kus	1,000	80 665,00	80 665	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
22	H	791-25	Pracovní stůl s policí 1030x900x900 mm Plný popis: Celonerezový pracovní stůl s policí je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Ve spodní části je podnoží zpevněno policí pevně spojenou s nohama stolu. Pracovní deska, stejně jako police stolu, je zhotovena z plechu tl. 1mm jakosti 17240.	kus	1,000	8 976,00	8 976	VLASTNÍ
23	H	791-27	Univerzální chladnička Liebherr MRFvc 5501 Plný popis: "Brutto objem 544 l Vnější rozměry v mm (Š/H/V) 747/769/1684 Vnitřní rozměry v mm (Š/H/V) 625/539/1459 Energetická třída B Spotřeba energie za rok 383,44 kWh Klimatická třída/Teplotní třída CC3 / K4 Okolní teplota +10°C Do +40°C 1 Chladivo R 600a Hluk - akustický výkon 50 dB(A) Příkon 2,0 A Frekvence/napětí 50 Hz / 220-240 V- Způsob chlazení Dynamické Způsob odmrazování Automatické Teplotní rozsah +2°C Do +9°C Materiál vnějších stěn/barva Ocel/bílá Povrchová úprava dveří/víka Ocel Materiál vnitřních stěn Plast bílý Typ ovládání Mechanické ovládání Teplotní displej Vnitřní analogové Adjustable Shelving 4 Množství 0,5l lahví/množství 0,5l lahví v čele 354/9 Množství 0,33l lahví/množství 0,33l lahví v čele 708/9 Nosnost polic 60 kg Zámek Standardně Samozavírací dveře Ano Dveřní zářezka Vpravo zaměnitelné Izolace 50/45 mm Hrubá/čistá hmotnost 81/75 kg"	kus	1,000	22 176,00	22 176	VLASTNÍ
24	H	791-28	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky 1300x350x700 mm Plný popis: Celonerezová, čtyřstranně uzavřená skříňka s posuvnými dvířky je zhotovena stejně jako podélné vyztužená police z plechu tl. 1 mm jakosti 17240.	kus	1,000	12 672,00	12 672	VLASTNÍ
25	H	791-28a	Police nástěnná 1250x350 mm Plný popis: Celonerezová jednopatrová police tuhé konstrukce je pevně spojená s nosnou konzolí, která se připevňuje vruty na nosnou zeď.	kus	1,000	3 520,00	3 520	VLASTNÍ
26	H	791-29	Pracovní stůl se zásuvkovým blokem, policí a dřezem 2550x700x900 mm Plný popis: "Celonerezový mycí stůl s jedním vevařovaným, lisovaným dřezem a odkládací plochou je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Mycí stůl je možno doplnit pinou nebo roštovou polici. - zadní lem - zásuvkový blok vpravo - spodní police - dřez 450x450x250mm vlevo"	kus	1,000	28 160,00	28 160	VLASTNÍ
27	H	791-33	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky 2300x350x700 mm Plný popis: Celonerezová, čtyřstranně uzavřená skříňka s posuvnými dvířky je zhotovena stejně jako podélné vyztužená police z plechu tl. 1 mm jakosti 17240.	kus	1,000	16 896,00	16 896	VLASTNÍ
28	H	791-34	Police do pracovního stolu - doplnění 1500x700mm Plný popis: ---	kus	1,000	3 080,00	3 080	VLASTNÍ
29	H	791-36	Nářezový stroj SIRMAN MIRRA 300	kus	1,000	20 298,00	20 298	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			<p>Plný popis: "Gravitační nářezový stroj Sirman MIRRA 300, MEDIUM DUTY, vyroben z anodizované potravinářské hliníkové slitiny & nerez, brusné zařízení řemíkový pohon, ne na nepřetržitý chod, s ventilátorem motoru.</p> <p>Pro malé a velké restaurace...</p> <p>Řezná plocha: 200x215mm Max řez: 13 mm</p> <p>Možnost dokoupení nožů se zubatým ostřím, nebo nožů s teflonovým povrchem ke všem modelům. Možnost dokoupení modelů přímo vybavených zubatým nožem či teflonovým nožem.</p> <p>Rozměry (šxhvxv) 64x61x51 cm Maximální šířka plátku 1,3 cm Průměr kotouče 30 cm Řezná plocha 20x21,5 cm Napětí 230 V Příkon 210 W"</p>					
30	H	791-37	Pracovní stůl s policí a dvěma zásuvkami 2200x700x900 mm	kus	1,000	18 480,00	18 480	VLASTNÍ
			<p>Plný popis: Celonerezový pracovní stůl s policí a dvěma zásuvkami je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Ve spodní části je podnoží zpevněno roštovou policí pevně spojenou s nohama stolu. Zásuvky se lehce pohybují na ložiskových pojizdech. Pracovní deska, stejně jako police stolu, je zhotovena z plechu tl. 1 mm jakosti 17240.</p>					
31	H	791-38	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky 1400x350x700 mm	kus	2,000	13 112,00	26 224	VLASTNÍ
			Plný popis: Celonerezová, čtyřstranně uzavřená skříňka s posuvnými dvířky je zhotovena stejně jako podélně vyztužená police z plechu tl. 1 mm jakosti 17240.					
32	H	791-40	Mycí stůl s lisovaným dřezem 600x600x900, dřez 400x400x250	kus	1,000	8 360,00	8 360	VLASTNÍ
			Plný popis: Celonerezový mycí stůl s lisovaným dřezem je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami					
33	H	791-41	Výlevka kombinovaná 500x700mm	kus	1,000	11 000,00	11 000	VLASTNÍ
			<p>Plný popis: "Výlevka má čtyři stavitelné nohy (jekl 40 x 40 mm), může být též připevněna pomocí závěsné kotvící lišty (součástí dodávky) na stěnu, nohy je možné zdemontovat. K výlevce je dodávána kompletní odpadová armatura JS 40 a přepadová trubka 190 mm do spodního dřezu. Součástí je odnímatelný nerezový rošt. K výlevce je dodávána mechanická batérie pro 2 vody s otočným raménkem.</p> <p>Výška (mm): 850-900 Šířka (mm): 500 Hloubka (linie) mm: 700 Rozměr vaničky výlevky mm: 400 x 400 x 200 Rozměr vaničky umyvadla mm: 440 x 280 x 140 Výška přívodu vody mm: 650-700"</p>					
34	H	791-43	Regál policový - 5 polic 1600x500x1800 mm	kus	1,000	14 960,00	14 960	VLASTNÍ
			Plný popis: Celonerezový regál je postaven na čtyřech nohách z uzavřených profilů 30 x 30, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Regál je opatřen čtyřmi plnými pevnými policemi. Maximální zatížení jedné police je 80 kg.					
35	H	791-R01	Rošt podlahový v vpustí a sifonem 1830x300mm	kus	1,000	12 276,00	12 276	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
36	MP	791-58	Demontáž technologie kuchyně - odpojení, demontáž stávající technologie kuchyně, uskladnění znovu použitých položek	soubor	1,000	5 000,00	5 000	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
37	MP	791-59	Instalace - instalace nové a původní technologie	soubor	1,000	5 000,00	5 000	VLASTNÍ
			Plný popis: ---					
			Objekt				42 595	
			Oddíl				42 595	
			SO 02: Stavební úpravy - sklady					
			791: Zařízení velkokuchyně					
38	H	791-52	Stůl mycí jednodřez MSJ 1200x700x900 mm	kus	1,000	7 656,00	7 656	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: "- celonerezový - dřez 955x510x380mm - nohy jeklové stavitelné 40x40 mm - zadní lem - nerezový plech o síle 1 mm"					
39	H	791-53	Tlaková mycí sprcha STAR 120 Plný popis: "Sprcha se směšovací baterií s kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy. - tlaková sprcha STAR - tlaková hadice s vyvažovací pružina - úchyt na zeď a háček na sprchu - max. průtok (3 bar): 17 l/min. - max. tlak: 5 bar - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max. Ø32 mm. - model pro montáž do desky pracovního stolu"	kus	1,000	4 341,00	4 341	VLASTNÍ
40	H	791-54	Regál policový - 4 police 1400x800x1800 mm Plný popis: Celonerezový regál je postaven na čtyřech nohách z uzavřených profilů 30 x 30, které jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Regál je opatřen čtyřmi plnými pevnými policemi. Maximální zatížení jedné police je 80 kg.	kus	1,000	13 904,00	13 904	VLASTNÍ
41	H	791-55	Chladicí skříň NORDline UR 400 bílá Plný popis: "- bílá barva - ventilované chlazení - automatické odtávání - digitální termostat - výškově nastavitelné rošty - snadno vyměnitelné těsnění - zabudovaný zámek - lze měnit otevírání dveří - napětí 230 V / 50 Hz - Rozměry 603x595x1855 mm - Objem 340 l - Příkon 185 W - Počet polic 4 - Rozsah teplot -2 až 8 °C"	kus	1,000	16 694,00	16 694	VLASTNÍ