

Kupní smlouva

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „smlouva“)

Smluvní strany

Statutární město Ostrava,
Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava

Příjemce:
Městský obvod Ostrava - Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: KB Ostrava-Hrabůvka


Č. účtu: 1520761/0100
KS:
VS:

dále jen „kupující“

a

JVAgro Morava s.r.o.
Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
zastoupený Jaroslavem Bolekem, jednatelem

IČO: 26826411
DIČ: CZ26826411
Peněžní ústav: 

Č. účtu: 
KS:
VS:

Zapsána v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u KS v Ostravě, oddíl C,
vložka 27768.

dále jen „prodávající“



Obsah smlouvy

čl.I. Úvodní ustanovení

- 1) Tato kupní smlouva je uzavřena podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).
- 2) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
- 4) Prodávající prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění této smlouvy.
- 5) Prodávající se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu této smlouvy, a to ve výši 1 mil. Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží zástupci kupujícího k nahlédnutí.
- 6) Prodávající prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a že v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí kupujícímu.
- 7) Tato smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava - Jih ze dne 27.05.2021 pod usn. 4527/RMOB-JIH/1822/79.

čl.II. Předmět smlouvy, místo a termín plnění

- 1) Předmětem této smlouvy je koupě, dodání a montáž gastrovybavení pro MŠ P. Lumumby 14, Ostrava-Zábřeh (dále jen „zboží“). Bližší specifikace zboží je uvedena v projektové dokumentaci „Oprava školní kuchyně vč. **pořízení vybavení MŠ P. Lumumby 14**“ – PROFESE D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení – GASTROVYBAVENÍ a v dílčím položkovém rozpočtu VV_gastro v příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen jako „příloha č. 1“).
- 2) Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží. Kupující se zavazuje za zboží zaplatit prodávajícímu kupní cenu ve výši uvedené v čl. III. této smlouvy.
- 3) Místo plnění je: školní kuchyně (dále jen „ŠK“) MŠ P. Lumumby 2528/14, Ostrava-Zábřeh.
- 4) Prodávající je povinen:
 - zajistit dopravu zboží na místo plnění,
 - dodat zboží řádně a včas,
 - dodat zboží kupujícímu v množství dle přílohy č. 1, v provedení, jakosti a balení dle § 2095 a násl. občanského zákoníku; smluvní strany se dohodly na I. jakosti dodávaného zboží,
 - dodat zboží nové, nepoužívané, plně funkční a odpovídající platným technickým normám, právním předpisům a předpisům výrobce,
 - předat kupujícímu spolu se zbožím doklady, které se k němu vztahují, ve smyslu § 2094 občanského zákoníku (záruční list, návod k použití apod.) v českém jazyce, umožňující zahájení trvalého užívání zboží,
 - dbát při poskytování plnění této smlouvy na ochranu životního prostředí, dodávané zboží musí splňovat požadavky na bezpečný výrobek ve smyslu zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), ve znění pozdějších předpisů, platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí, vztahujících se na výrobek a jeho výrobu.
- 5) Součástí předmětu této smlouvy je i doprava zboží do místa plnění, jeho instalace, rozmístění a další činnosti nezbytné pro uvedení zboží do provozu a jejich řádnou funkčnost, zejména:
 - provedení předinstalačních příprav, instalace, uvedení do provozu,
 - provedení veškerých předepsaných, stanovených a dohodnutých zkoušek a revizí,
 - zaškolení pověřených zaměstnanců ŠK (dále jen „uživatelů“) s obsluhou zařízení tak, aby je byli



schopni řádně užívat, tj. prodávající předvede uživateli, jak má být zařízení používáno, a poté je podrobně seznámí s podmínkami provozu a údržby jednotlivých kusů zboží a upozorní je na příslušnou část návodu na provoz a údržbu jednotlivých kusů zboží. O předvedení a zaškolení uživatelů k obsluze doloží prodávající při předání a převzetí zboží protokol o zaškolení uživatelů. Zaškolení se uskuteční v českém jazyce a bude bezprostředně předcházet předání zboží,

- dodání veškeré potřebné dokumentace v českém jazyce,
- prohlášení o shodě,
- záruční servis dle čl. IV. této smlouvy.

- 6) Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem předání a převzetí zboží po jeho instalaci prodávajícím v místě plnění a v témže okamžiku přechází na kupujícího nebezpečí škody na zboží.
- 7) Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu potřebnou součinnost za účelem instalace a předání zboží, zaškolení uživatelů.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že předmět této smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
- 9) Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží řádně a včas, tj. do 60 kalendářních dnů od doručení písemné výzvy kupujícího k dodání a instalaci zboží. V případě nedodržení této povinnosti je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% z Ceny za každý, byť i započatý den prodlení. V případě, že prodávající bude v prodlení s dodáním zboží řádně a včas 30 kalendářních dnů a více, má kupující právo od smlouvy odstoupit, přičemž odstoupení je účinné dnem doručení (odmítnutí převzetí) odstoupení prodávajícímu.
- 10) Prodávající splní svou povinnost dodat zboží řádně a včas tím, že zboží bude ve výše uvedeném termínu protokolárně předáno kupujícímu jako úplné, bezvadné, nainstalované, uvedené do provozu po provedení všech předepsaných, stanovených i dohodnutých zkoušek a revizí, a po zaškolení uživatelů.
- 11) Uživatel rovněž potvrdí převzetí zboží v protokolu o předání a převzetí zboží (dále jen „protokol“). Protokol bude podepsán zástupci obou smluvních stran a uživatelem. Součástí protokolu bude charakteristika předmětu smlouvy, soupis předaných dokladů a vad, protokol o zaškolení uživatelů. Protokol bude vyhotoven ve 3 stejnopisech, kdy jedno vyhotovení obdrží prodávající, jedno kupující a jedno uživatel.
- 12) V případě zjištěných zjevných vad na zboží, nesplnění specifikace dle přílohy č. 1 a nesplnění povinnosti dle čl. II. odst. 4) a 5) této smlouvy může kupující i uživatel odmítnout jejich převzetí, což řádně i s důvody potvrdí v protokolu.
- 13) Protokol o předání a převzetí zboží bude obsahovat:
 - označení předmětu smlouvy,
 - označení kupujícího, prodávajícího a uživatele,
 - číslo kupní smlouvy a datum jejího uzavření,
 - prohlášení kupujícího či uživatele, že zboží přijímá/nepřijímá,
 - datum a místo sepsání,
 - jména, podpisy zástupců kupujícího, prodávajícího a jméno a podpis uživatele.
 - Seznam předávaných dokladů týkajících se zboží, záruční listy, uživatelskou dokumentaci v českém jazyce, protokol o zaškolení uživatelů.Prodávající, kupující i uživatel jsou oprávněni uvést v protokolu o předání a převzetí zboží cokoli, co budou považovat za nutné.
- 14) Pokud se při předání zboží objeví jakékoliv vady, které brání řádnému užívání zboží, je prodávající povinen bez zbytečného odkladu (tj. nejpozději do 7 kalendářních dnů nedohodnou-li se smluvní strany jinak) odstranit vady a vyzvat kupujícího a uživatele k novému předání a převzetí zboží.
- 15) Osobou oprávněnou k předání zboží na straně prodávajícího je Jaroslav Bolcek.



čl.III. Kupní cena

- 1) Kupní cena za zboží je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Oprava školní kuchyně vč. pořízení vybavení MŠ P. Lumumby 14	Cena bez DPH	DPH	Cena vč. DPH celkem
Zařízení velkokuchyní (gastrovybavení) vč. dopravy, montáže a uvedení do provozu)	2 656 832,41 Kč	557 934,81 Kč	3 214 767,22 Kč

- 2) Kupní cena, uvedená v odst. 1) tohoto článku, (dále jako „Cena“) je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, konečná a byla stanovena na základě nabídky prodávajícího v rámci výběrového řízení na výše uvedenou veřejnou zakázku.
- 3) Součástí Ceny jsou veškeré náklady prodávajícího spojené s řádným a úplným splněním jeho závazku vyplývajícího z této smlouvy, tuto částku tedy představuje cena zboží včetně dopravného, skladného, dokumentace a dalších souvisejících nákladů dle čl. II. této smlouvy.
- 4) Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění této smlouvy.
- 5) Výše DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění. Prodávající odpovídá za to, že vyměřená sazba DPH je stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy ke dni platnosti této smlouvy.
- 6) Ke změně Ceny může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde ke změně rozsahu předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu smlouvy.
- 7) Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH použita účinná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.

čl.IV. Záruční podmínky, odpovědnost za škodu

- 1) Prodávající není oprávněn dodat větší než sjednané množství zboží, ustanovení § 2093 občanského zákoníku se nepoužije.
- 2) Prodávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady podle § 1920 občanského zákoníku.
- 3) Zboží má vadu, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k dodávce zboží nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno. Kupující je oprávněn požadovat slevu z kupní ceny, či výměnu zboží, za zboží nesplňující sjednané parametry a to i v případě, že kupující zjistí nedodržení sjednaných parametrů až po převzetí zboží.
- 4) Prodávající odpovídá za vady, jež má zboží v době předání a za vady, které se vyskytly v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá prodávající jen tehdy, pokud byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 5) Smluvní strany se dohodly na této záruční době dodaného zboží 36 měsíců. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí zboží kupujícím a uživatelem. Záruční doba se vztahuje na kompletní dodávky včetně montáže bez jakékoliv výjimky či podmínky (např. není přípustné, aby si prodávající vymíňoval záruku nějakou preventivní prohlídkou apod.). Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže uživatel zboží řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.
- 6) Veškeré vady zboží je kupující (či uživatel prostřednictvím kupujícího) povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. e-mailem),



- obsahujícím co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Jakmile kupující odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady v místě dodání dle přílohy č. 1 této smlouvy, neuvede-li v oznámení jinak.
- 7) Záruční servis bude probíhat v místě plnění dle přílohy č. 1 této smlouvy bezplatně po celou dobu záruky. Kupující bude po dobu záruky provádět 2x ročně pravidelné servisní prohlídky zboží, tyto úkony jsou zahrnuty do Ceny. V případě nutnosti výměny nebo opravy v servisním středisku prodávajícího, nebo v autorizovaném servisním středisku výrobce zboží, zabezpečí prodávající po souhlasu kupujícího bezplatně dopravu zařízení od uživatele do servisu a dopravu opraveného či vyměněného zboží zpět k uživateli. V tomto případě navrhne prodávající způsob odstranění vady a po odsouhlasení tohoto návrhu kupujícím zajistí prodávající provedení odstranění vady v souladu se schváleným návrhem.
 - 8) Prodávající započne s odstraněním vady okamžitě, nejpozději však do 12 hodin od oznámení vady, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Nezapočne-li prodávající s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je kupující oprávněn zajistit odstranění vady na náklady prodávajícího u jiné odborné osoby zvolené kupujícím.
 - 9) Prodávající je povinen odstranit vadu nejpozději do 48 hodin od jejího oznámení kupujícím (či uživatelem prostřednictvím kupujícího), pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak. V případě, že je k provedení opravy nutná dodávka náhradního dílu ze zahraničí, bude vada odstraněna nejpozději do 5 kalendářních dnů od jejího oznámení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě, že prodávající neodstraní vadu ve lhůtách dle tohoto odstavce, je kupující oprávněn zajistit odstranění vady na náklady prodávajícího u jiné odborné osoby zvolené kupujícím. Pokud prodávající neodstraní vadu ve výše uvedené lhůtě, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1% z kupní ceny vadného kusu zboží, nejméně však 1.000,- Kč, za každou vytknutou vadu a za každý i započatý den prodlení.
 - 10) Po provedené opravě (či jinému odstranění vady) zboží a provedené úspěšné zkoušce funkčnosti předá prodávající opravené zboží zpět uživateli. O předání zboží kupujícímu a uživateli bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat přesný popis opravy (či jiného odstranění vady) zboží, datum provedené zkoušky funkčnosti zboží, datum předání opraveného zboží a podpis prodávajícího, uživatele a oprávněného zástupce kupujícího. Na provedenou opravu poskytne prodávající záruku v délce dle odst. 5) tohoto článku.
 - 11) Prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, která mu vznikla vadou zboží, a to v plné výši. Prodávající rovněž kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
 - 12) Během záruční doby se dále obě smluvní strany řídí reklamačními podmínkami stanovenými výrobcem a ust. občanského zákoníku.

čl.V. Platební podmínky

- 1) Zálohy nejsou sjednány.
- 2) Podkladem pro úhradu kupní ceny je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). Faktura bude obsahovat seznam řádně a včas dodaného zboží a jednotlivých cen. Přílohou k faktuře bude protokol.
- 3) Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) evidenční číslo daňového dokladu a datum vystavení,
 - b) **evidenční číslo smlouvy kupujícího** a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky: VZ 14.21, identifikátor: P21V00000149,
 - c) předmět plnění a jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy)
 - d) označení banky a číslo bankovního účtu, na který musí být zapláceno,
 - e) datum splatnosti faktury,
 - f) název, sídlo, IČO a DIČ kupujícího a prodávajícího,
 - g) jméno osoby, která fakturu vystavila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - h) údaje poskytovatele o zápisu do Obchodního rejstříku, popř. o zápisu do jiné evidence u podnikatelů



- nezapsaných do obchodního rejstříku,
i) označení útvaru kupujícího, který akci likviduje (tj. odbor školství a kultury).
- 4) Lhůta splatnosti faktury je **do 30 kalendářních dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Stejná lhůta splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrady škody aj.).
 - 5) Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována Cena nebo DPH, je kupující oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání nesprávné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury kupujícímu.
 - 6) Smluvní strany se dohodly, že platba Ceny a příslušné DPH bude provedena na číslo bankovního účtu, uvedené prodávajícím ve faktuře, bez ohledu na číslo účtu uvedeného v této smlouvě.
 - 7) Prodávající prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí kupujícímu. Pokud se stane prodávající nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je kupující oprávněn uhradit prodávajícímu za zdanitelné plnění Cenu a úhradu samotné DPH provést přímo na bankovní účet místně příslušného správce daně dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení příslušné DPH z Ceny na bankovní účet správce daně prodávajícího a zaplacení Ceny prodávajícímu bude považováno za splnění závazku kupujícího uhradit Cenu vč. DPH.
 - 8) Povinnost zaplatit kupní cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.
 - 9) Pro případ prodlení se zaplacením dohodnuté Ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu zákonný úrok z prodlení.

čl.VI. Závěrečná ustanovení

- 1) Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv dle zákona číslo 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 3) Prodávající nemůže bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí straně. V případě porušení tohoto ustanovení se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši **15 %** z kupní ceny bez DPH, a to do 30 dnů od doby, kdy bylo kupujícím zjištěno takovéto porušení této smlouvy.
- 4) Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním celého textu této smlouvy, a to včetně všech případných příloh a dodatků, v centrálním registru smluv, zřízeném dle zákona číslo 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je-li povinnost tuto smlouvu uveřejnit dána tímto zákonem. Registr smluv je trvale veřejně přístupný a obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselném označení smlouvy a o datu podpisu smlouvy. Smluvní strany dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
- 5) Prodávající prohlašuje, že v rámci plnění této veřejné zakázky **budou** použity poddodávky třetích osob uvedených v Příloze č. 2) této smlouvy. Prodávající je povinen v souladu s ustan. § 147 a odst. 5 zákona o zadávání veřejných zakázek předložit kupujícímu v zákonem stanovených lhůtách seznam případných poddodavatelů při plnění podle této smlouvy; má-li poddodavatel formu akciové společnosti, je přílohou tohoto seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu poddodavatelů.
- 6) V případě zjištění porušení prohlášení prodávajícího dle odst. 5) tohoto článku této smlouvy, jakož i v případě, že prodávající použije poddodávky od třetích osob jiných, než uvedených na seznamu poddodavatelů dle odst. 5) tohoto článku této smlouvy, je kupující oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z Ceny za každé jednotlivé porušení nebo odstoupit od této smlouvy do 30 dnů ode dne zjištění porušení. Odstoupení je platné dnem doručení prodávajícímu.



- 7) Pro případ, že ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
- 8) Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
- 9) Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, že jejímu obsahu porozuměly a svůj projev učinily vážně, určitě, srozumitelně, dobrovolně a nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly na celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 10) Tato smlouva je vyhotovena v čtyřech stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž kupující obdrží tři a prodávající jedno vyhotovení.
- 11) Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - Příloha č. 1) Seznam specifikace zboží vč. položkového rozpočtu dodaný kupujícím
 - Příloha č. 2) Seznam poddodavatelů.

Za kupujícího

Datum:

Místo: Ostrava-Hrabůvka

Za prodávajícího

Datum:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Bc. Martin Bednář
starosta

Jaroslav Bolcek
jednatel



Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
001	VARNA												
m.	mytí provozního nádobí												
m.1	Výlevka kombinovaná s umyvadlem, vč. baterie, zadní lem	500	800	900	1				S.1/2' T.1/2'	50			
	celonerezové provedení – spodní vana (výlevka) 400x400x200 mm s vyklápěcím roštem, horní vana (umyvadlo) 340x240x150 mm, nohy z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm zadní lem v. 40 mm vč. pákové stojánkové baterie u horní vany s možností natočení nad obě vany a sifonu												
m.2	Mycí stůl s velkokap. dřezem a roštovou policí, zadní a pravý límeč	1900	800	900	1				S.1/2' T.1/2'	50			
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm prolis pracovní desky dřez lisovaný 1000x500x280 mm vpravo spodní police roštová ve v. 150 mm zadní a pravý límeč v. 300 mm vč. sifonu												
m.2a	Sprcha tlaková s ramínkem se směšovací baterií, kohoutky na st. a teplou vodu, tlak. hadice s pružinou o délce 1100mm, úchytka na zeď				1								
m.3	Myčka na černé nádobí	1050	862	1785 (2185)	1	12	400		S.3/4' SUV.3/4'	70			
	Včetně rekuperace z odpadní páry pro zlepšení energetické účinnosti, stejně jako podmínek v kuchyni s použitím zařízení pro rekuperaci tepla												
	Výstupní teplota vzduchu max. 25°C												
	Mycí koš CNS součástí dodávky, rozměr min. 850x700 mm												
	Objem mycí nádrže max. 85 L												
	Konstrukce a interiér z CrNi oceli 18/10 nebo vysoce kvalitních, korozivzdorných materiálů včetně zad												
	Plnění čelní, dveře dělené, vsuvná výška min. 740 mm												
	Ovládání pomocí dotykového displeje s barevnou signalizací aktuálního stavu stroje												
	Plnění čelní, dveře dělené, vsuvná výška min. 740 mm												
	Ovládání pomocí dotykového displeje s barevnou signalizací aktuálního stavu stroje												
	Displej plně v ČJ včetně chybových hlášení												
	Zobrazení aktuálních teplot mycí lázně a oplachové vody												
	Dvouplášťové provedení, vč. tepelné a zvukové izolace												
	Tank v provedení H2 se zakulacenými rohy, bežešvý												
	Mycí a oplachová ramena v provedení CNS (spodní a vrchní)												
	Dávkovač na oplachovou a mycí chemii, čerpadlo na odpadní vodu												
	Mycí čerpadlo s výkonem min. 2,6 kW												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	Pozvolný náběh čerpadla												
	Výkon - mycí časy: 120, 240, 360 sec plus nekonečný cyklus												
	Minimální teoretická kapacita na nejkratší čas 30 košů/hod.												
	Mycí hygienický program vnitřní komory myčky												
	Koš vysouvací na vyklápěcí dělené dveře												
	spotřeba vody max. 5,8 l/cyklus												
	Vsuvná výška 740 mm												
	Rozměr koše 850 x 700 mm												
	Doba trvání programu 120/240/360 s												
	Teoretický výkon v koších 30/15/10 košů/hod												
	Výkon čerpadla 2,6 kW												
	Obsah tanku 85 ltr.												
	Spotřeba vody 5,8 ltr/koš												
	Topení tanku: 6 kW												
	Krytí IPX5												
m.4s	Podlahová vpust' s roštem celonerezové provedení skládá se z vyjímatelného roštu, horního dílu (vany), příruby pro uchycení izolace, zápach. uzávěrky a spodního dílu protiskluzový rošt o výšce 25 mm a velikostí ok 25x25 mm z pásk. oceli tl. 2 mm odtok DN 100	1950	300		1					100	DODAVATEL ZTI	0,-	0,-
m.5s	Digestoř nástěnná, dvoudílná vč. osvětlení a filtrů - DODÁVKA STAVBY	1200	1500	500	1	0,3	230				DODÁVKA VZT POZOR-otvírání myčky do v.2339	0,-	0,-
m.6	Pracovní stůl s roštovou policí , zadní, pravý a levý lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm 1x roštová police v. 150 mm zadní lem v. 40 mm, levý lem v. 40 mm, pravý lem v. 300 mm	1650	800	900	1						Doměrek		
m.7	Centrální úpravna vody (automatický změkčovač) pro mycí stroj a konvektomat	350	270	400	1	0,1	230		Rozvod SUV	50			
m.8st	Skladový regál čtyřpolicový	1500	500	1800	1						STÁVAJÍCÍ		
s.	příprava studené kuchyně												
s.1st	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěma policemi zadní lem - nierolenová deska	1500	700	900	1						STÁVAJÍCÍ		
s.1a	Nerezová perforovaná deska upevněná za sousedící stoly a zed' jako parapet nad topení,í zadní lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm,	1500	240	40	1						Doměrek		
s.2	Nářezový stroj šnekový pohon	420	510	370	1	1,5	230						

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	teflonový nůž, f 250 mm												
	provedení elox.hliník												
	max.řez165x230mm												
	nastavení síly řezu: 0-15mm												
s.3st	Váha stolní celonerezová na 5 kg Rozměr vážní plochy: 300 x 300 mm Váživost: 5 kg	300	300	65	1	0,1	230				STÁVAJÍCÍ	0,-	0,-
s.4st	Lednice bílá, cca 700l	850	700	1850	1	0,3	230				STÁVAJÍCÍ	0,-	0,-
s.5	Nerezová deska upevněná za sousedící stoly a zeď zadní lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm,	300	700	40	1						Doměrek		
z.	čistá příprava zeleniny												
z.1	Mycí stůl otevřený s policí, zadní a částečně levý lem, stojánková baterie, atyp.provedení s nerezovou deskou (nosný sloup)	1200	700	900	1				S.1/2' T.1/2'	50	Doměrek		
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm dřez lisovaný 500x500x250 mm vlevo spodní police ve v. 150 mm zadní a č.levý lem v. 40 mm vč. stojánkové baterie a sifonu												
z.1a	Nerezová perforovaná deska upevněná za sousedící stoly a zeď jako parapet nad topení, i zadní lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm,	2700	240	40	1						Doměrek		
z.2	Krouhač na zeleninu včetně 8 přídavných disků dle výběru provozovatele produkce min. 250 kg/h stolní provedení kovová krouhací hlava se 2 násypnými otvory (malý a velký kruhový otvor s odnímatelnou přepážkou) nerezový kryt motoru asynchronní motor pro profesionální použití zaručující delší životnost a spolehlivost stroje při zvednutí přítlačné páky	340	360	690	1	0,75	230				Jistič typu C		
z.3st	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěmi policemi zadní lem - nierolenová deska	1500	700	900	1						STÁVAJÍCÍ		
t.	příprava těsta												
t.1	Stroj univerzální šlehačí a hnětací 60l	900	1200	1800	1	2,8	400				Jistič typu C		

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	automatické zvedání mísy na el. pohon Včetně 2x kotlík 60l s metlou, hákem a míchačem nerezový zákryt mechanické ovládání s časovačem, signalizací, stop tlačítkem zavážecí vozík na kotlík regulace 4 rychlostí 69/121/204/356 ot/min vybaven pro přidavná zařízení na mlýnek na maso, krouhač												
t.2	Mycí stůl otevřený s policí, zadní lem, stojánková baterie, atyp.provedení	800	460	900	1				S.1/2' T.1/2'	50	Doměrek		
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm dřez lisovaný 500x300x250 mm uprostřed spodní police ve v. 150 mm zadní a č.pravý lem v. 40 mm vč. stojánkové baterie a sifonu												
t.1a	Nerezová perforovaná deska upevněná za sousedící stoly a zed' jako parapet nad topení, i zadní lem	800	240	40	1						Doměrek		
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm,												
t.3st	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěmi policemi zadní lem - nierolenová deska	1000	700	900	1						STÁVAJÍCÍ		
t.4	Váha stolní celonerezová na 5 kg Rozměr vážní plochy: 300 x 300 mm Váživost: 5 kg Přesnost (dílek): 10 g ES ověření váhy v ceně. Vyhodnocovací jednotka - displej LCD - 6-ti místný, výška číslic 20mm - funkce: tárování, nulování, sčítání navážek, počítání kusů - klávesnice - 5 funkčních kláves - napájení: AC 230V, DC 6V/3Ah - vestavěný AKU - režim dobíjení baterie - indikace stavu baterie	300	300	65	1	0,1	230						
t.5	Nerezová deska upevněná za sousedící stoly a zed' zadní lem	300	450	40	1						Doměrek		
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm,												
mv.	čistá příprava masa a vajec												
mv.1	Chlazený stůl třísekový, zadní lem	1745	700	900	1	0,5	230						
	celonerezové provedení, nohy z jeklů 40x40x1,5 mm, výšk. stavitelnost ± 20 mm 1x prostor pro GN s křídlovými dvířky a 4x zásuvka (dělení 1/2:1/2) chlazený obsah 320 ltr chladicí agregát vpravo, rozsah teplot 0°C až +10°C zadní lem v. 40 mm												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
mv.2	Rezačka masa , pr.řez.složení 82mm, 250kg/h výkon, celonerezové provedení, robustní šneková převodovka, určena pro využití v gastronomii průměr řezného složení 82mm 250kg/h výkon celonerezové provedení v základním vybavení deska 82/4 mm, oboustranný stříhací nůž,, deska 82/0 plastová plnicí tlačka šneková převodovka pro těžký provoz vícedílné řezné složení (UNGER 3)	350	500	505	1	1,5	400						
mv.3	Mycí stůl otevřený s policí , zadní a pravý lem, stojánková baterie atyp.provedení s nerezovou deskou (nosný sloup) celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm dřez lisovaný 500x500x250 mm vlevo spodní police ve v. 150 mm zadní lem v. 40 mm vč. stojánkové baterie a sifonu	870	700	900	1				S.1/2' T.1/2'	50	Doměrek		
mv.4st	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěmi policemi zadní lem	1500	700	900	1						STÁVAJÍCÍ		
mv.5	Skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez posuvná dvířka celonerezové provedení – skříňka je na čele uzavřena psuvnými dvířky a má jednu policí	1200	350	600	1								
k. konvektomaty													
k.1s	Digestoř nástěnná, dvoudílná vč. osvětlení a filtrů - DODÁVKA STAVBY	1300	1300	500	1	0,3	230				DODÁVKA VZT		
k.2	Elektrický konvektomat na 10x1/1 GN s bojlerovým vývinem páry, ovládání dotykovým panelem Elektrický konvektomat s bojlerovým vývinem páry Kapacita 10 zásuvů na GN1/1 s minimální roztečí 68 mm Ovládání přes dotykovou 9" obrazovku Párra 30°C - 130°C se zaručeným nasycením Horký vzduch s párou 100°C - 250°C s automatickým přizpůsobením vlhkosti Horký vzduch 30°C - 250°C s optimalizovaným přenosem tepla Vícebodová sonda teploty jádra Kompletně z nerezové oceli včetně varného prostoru svařeného beze spár s oblými rohy Dveře zajištějí do boku stroje z důvodu úspory pracovního prostoru a bezpečnosti při práci Uzavřený systém Klika dveří s bezpečnostním uzávěrem a kontaktním magnetickým spínačem Integrovaný přehřívací můstek Ukládání dat HACCP Delta T pečení, regenerace, funkce energetické úspory, management plnění pro různé produkty, konzervace, Sous-Vide Přehřívání a funkce rychlého zchlazení	970	795	1060	1	19,5	400		S.3/4' SUV.1/2'	50			

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	Vícerychlostní ventilátor s min 5 stupni rychlosti a autoreverzem												
	Automatické vyplachování bojleru												
	Min 3 Automatické programy mytí komory s min. 4 volitelnými stupni dle zašpinění na tekutý mycí prostředek												
	Menu v českém jazyce												
	Samonavíjecí sprcha												
	Min 399 programů ve 20 krocích												
k.3	Elektrický konvektomat na 6x1/1 GN s bojlerovým vývinem páry, ovládání dotykovým panelem	970	795	790	1	11	400		S.3/4' SUV.1/2'	50			
	Elektrický konvektomat s bojlerovým vývinem páry												
	Kapacita 6 zásuvů na GN1/1 s minimální roztečí 68 mm												
	Ovládání přes dotykovou 9" obrazovku												
	Párra 30°C - 130°C se zaručeným nasycením												
	Horký vzduch s párou 100°C - 250°C s automatickým přizpůsobením vlhkosti												
	Horký vzduch 30°C - 250°C s optimalizovaným přenosem tepla												
	Vícebodová sonda teploty jádra												
	Kompletně z nerezové oceli včetně varného prostoru svařeného beze spár s obými rohy												
	Dveře zajiřující do boku stroje z důvodu úspory pracovního prostoru a bezpečnosti při práci												
	Uzavřený systém												
	Klika dveří s bezpečnostním uzávěrem a kontaktním magnetickým spínačem												
	Integrovaný předehřívací můstek												
	Ukládání dat HACCP												
	Delta T pečení, regenerace, funkce energetické úspory, management plnění pro různé produkty, konzervace, Sous-Vide												
	Předehřívání a funkce rychlého zchlazení												
	Vícerychlostní ventilátor s min 5 stupni rychlosti a autoreverzem												
	Automatické vyplachování bojleru												
	Min 3 Automatické programy mytí komory s min. 4 volitelnými stupni dle zašpinění na tekutý mycí prostředek												
	Menu v českém jazyce												
	Samonavíjecí sprcha												
	Min 399 programů ve 20 krocích												
p.	porcování												
p.1	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěma policemi zadní lem	1300	700	900	1								
	celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm												
	1x police v. 150 mm, 1x police v. 500 mm												
	zadní lem 40 mm												
	vlevo umístěn zásuvkový blok se třemi zásuvkami pohyblivými se na valivém vedení												
p.2	Skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez posuvná dvířka	1200	350	600	1								
	celonerezové provedení – skříňka je na čele uzavřena posuvnými dvířky a má jednu policí												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
p.3	Pracovní stůl se zásuvkami a dvěma policemi zadní a levý lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm 1x police v. 150 mm, 1x police v. 500 mm zadní a levý lem 40 mm vpravo umístěn zásuvkový blok se třemi zásuvkami pohybujícími se na valivém vedení	1800	700	900	1								
p.4	Skříňka nástěnná uzavřená s jednou polici - nerez posuvná dvířka celonerezové provedení – skříňka je na čele uzavřena psuvnými dvířky a má jednu polici	1200	350	600	1								
p.5	Mycí stůl otevřený s polici , zadní a pravý lem, stojánková baterie celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm dřez lisovaný 500x500x250 mm vlevo spodní police ve v. 150 mm zadní lem v. 40 mm vč. stojánkové baterie a sifonu	1040	700	900	1				S.1/2' T.1/2'	50	Doměrek		
p.6	Výlevka kombinovaná s umyvadlem , vč. baterie, zadní lem celonerezové provedení – spodní vana (výlevka) 400x400x200 mm s vyklápěcím roštem, horní vana (umyvadlo) 340x240x150 mm, nohy z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm zadní lem v. 40 mm vč. pákové stojánkové baterie u horní vany s možností natočení nad obě vany a sifonu	500	800	900	1				S.1/2' T.1/2'	50			
n.	nápoje												
n.1	Elektrický výrobek vařených nápojů s jenou nádobou na 20l 1x nádoba s elektrickým ohřevem a termostatem určená k uchování čaje dvoupřístřkové provedení skleněná vodomíra mísící deska objem 1 x 20l pevně připojený na přívod st.vody součástí je odkapový rošt pro obě nádoby obsah šálků 125ml - 320ks kapacita 45l/h výdej šálků 360ks/h příprava vody 10min udržovací kapacita 80-85°C	715	500	890	1	4,5	400		ST 3/4	50			
r.	rozdělování jídel												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
r.1	Skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez posuvná dvířka celonerezové provedení – skříňka je na čele uzavřena psuvnými dvířky a má jednu policí	1200	350	600	1								
r.2	Pracovní stůl skříňkový dvou policový atyp - zkosený v pravo, s posuvnými dvířky, levý a zadní lem celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm oplaštění z plechu tl. 1 mm ze všech 3 stran+ posuvná dvířka na valivém vedení 1x spodní police ve v. 150 mm + 1 x střední police ve v. 500mm nerez sokl ze tří stran 2x otvor pro instalaci výrobniku chlazených nápojů levý a zadní lem otvory pro vývody k výrobníkům nápojů	1650	700	900	1						Doměrek		
e.	expedice												
e.1	Pojízdný, pracovní stůl se dvěma policemi, bez lemů celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm pojízdňné provedení - 4 otočná kolečka Ø 100 mm, z toho 2 s brzdou bez lemů	1000	600	900	2						Doměrek		
v.	varný blok												
v.1	Neutrální celonerezová pracovní plocha vnější konstrukce z nerezové oceli AISI 304 – DIN 1.4301 povrchová úprava leštěním „Scotch Brite“ včetně nerezových stavitelných nožiček 150 mm přední prolis stejný jako u varné technologie	650	920	900	1								
v.2	Plynový 4 hořákový sporák na podestavbě nerezový rošt z AISI 304 DIN 1.4301 vnější konstrukce z nerezové oceli AISI 304 – DIN 1.4301 povrchová úprava leštěním „Scotch Brite“ nosná rámová konstrukce, roboticky svařená o síle min. 2 mm, z nerezové oceli AISI 430 – DIN 1.4016 vrchní deska prolisovaná se zaoblenými rohy, tloušťka min 1,2 mm přední opláštění bezspárové z nerezové oceli AISI 304 DIN 1.4301 po celé délce přístroje, tloušťka min 2 mm hluboko tažená vana bez sváru s vestavěnými hořáky hořáky o výkonu min. 8 kW jsou dvou okruhové s možností regulace výkonu až na min. 2,8 kW přehledně uspořádané ovládací prvky na čele přístroje	900	920	220 (900)	1			32					
v.2a	Celonerezová podestavba pro el 4 plot.sporák	900	920	680	1								

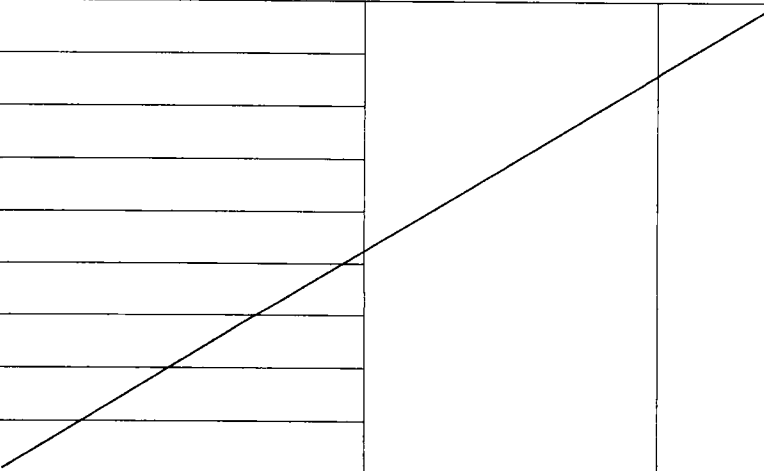
Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	v hygienickém provedení H3, provedený ve shodném profilu s technologií varného bloku vnější konstrukce z nerezové oceli AISI 304 – DIN 1.4301, povrchová úprava leštěním „Scotch Brite“ vrchní deska prolisovaná se zaoblenými rohy, tloušťka min 1,2 mm Možnost hygienicky spojit s ostatními zařízeními Systemu 900												
v.3	Pracovní stůl se vsuny na GN, trojřadý, bez lemů celonerezové provedení - pracovní deska tl. 40 mm, nerez plech tl. 1,5 mm, podnoží z jeklu 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost ± 20 mm opláštění z boků a dělicí příčky z plechu tl. 1 mm 3 řady á 7 párů vsunů pro GN 1/1 spodní police ve v. 150 mm bez lemu přizpůsobení varnému bloku	1800	500	900	1						Doměrek		
v.4s	Podlahová vpust' s roštem celonerezové provedení skládá se z vyjímatelného roštu, horního dílu (vany), příruby pro uchycení izolace, zápach. uzávěrky a spodního dílu protiskluzový rošt o výšce 25 mm a velikostí ok 25x25 mm z pásk. oceli tl. 2 mm odtok DN 100	1100	600		1					100	DODAVATEL ZTI		
v.5	Elektrická multifunkční dvojitá pánev	1546	850	1030	1	25	400		S.3/4' T.3/4'	50			
	Technické parametry: Objem min.: 2x 40 litrů dle DIN 18857 Kapacita GN: 2 x GN 1/1 Rozměr dna max.: 2 x 375 X 580 mm Hloubka vany: 220 mm Užitná plocha: 2x 22 dm ² Celkový rozměr(DxŠxV): 1546 x 850 x 1030 mm Celkový inst. příkon max.: 25 kW Napětí: 3N AC 400V Jištění: 3 x 50 A Přívod studené vody: R3/4 Odpad vody: DN – 50 Váha: 475 Kg VARNÉ REŽIMY Vaření, intenzivní a šetrné, smažení, fritování, dušení, nízkoteplotní úpravy grilování, restování, opékání, konfitování, úprava sous – vide (vaření ve vakuu při konstantní nízké teplotě). Rozsah teplot: 30 °C–250 °C.												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	<p>OVLÁDACÍ PANEL:</p> <p>Automatický a manuální režim úpravy pokrmů</p> <p>Barevná dotyková obrazovka 10" s intuitivním ovládním</p> <p>Kompletní ovládání v českém jazyce</p> <p>Jazykové mutace</p> <p>Možnost uložení vlastních programů</p> <p>Technologické postupy</p> <p>Paměť pro 350 programů o 20 krocích</p> <p>Zobrazování průběhu úprav na displeji</p> <p>Přesné senzorické měření teplot</p> <p>Indikace nastavených a skutečných hodnot</p> <p>Zobrazení poruchových hlášení na displeji</p> <p>Technické a servisní informace</p> <p>Tlačítko Zapnutí / Vypnutí</p> <p>Uzamknutí obrazovky</p>												
	<p>KONSTRUKCE:</p> <p>Základní rám materiál AISI 304, minimální tloušťka 3 mm</p> <p>Kryt rámu materiál AISI 304</p> <p>Robustní nohy s rektifikací</p> <p>Vana materiál AISI 316, tloušťka 3 mm</p> <p>Speciální sendvičové dno vany</p> <p>Topný systém SUPER BLOCK JPX 17 blok s celoplošným rozvodem tepla topnými tělesy z ušlechtilé oceli</p> <p>Předehřátí dna na 180 °C z provozní teploty za 4 minuty</p> <p>Dvojitě robustní izolované víko s automatickým zdvihem</p> <p>Bezpečnostní proces ovládání víka zabraňující úrazu</p> <p>Odvod nadbytečné páry otvorem na středě víka</p> <p>Centrální připojení vody, odpadu a elektřiny ze stěny nebo podlahy</p> <p>Servisní přístup z přední a horní části přístroje</p> <p>Výsuvný panel elektrického rozvaděče v pravé noze, umožňující sestavení více pánví do bloku bez mezer</p> <p>Certifikační značka CE, TÜV-SÜD</p>												
	<p>ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ:</p> <p>Automatický systém napouštění vany s dávkováním vody s přesností na 1ddl</p> <p>Měrka množství tekutiny</p> <p>Vyklápění vany bez trhavých pohybů, 2 rychlosti (rychlost na vyprázdnění pokrmů, rychlost na čištění a údržbu)</p> <p>Osa vyklápění vany umožňuje kompletní vyprázdnění</p> <p>Čtyřbodová sonda pro měření teploty jádra suroviny</p> <p>Integrovaný odpad ve dně vany s automatickým uzávěrem</p> <p>Automatický zdvih košů – včetně možnosti vaření v koších i se zavřeným víkem</p> <p>Bezpečnostní snímač rozpoznání ramene košů</p> <p>Integrovaná sprcha s automatickým navíjením a kovovou hlavicí</p> <p>Regulátor tlaku vody</p> <p>Integrovaná zásuvka 230 V /16 A</p> <p>Zásuvka USB pro zálohování dat</p>												

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	TECHNICKÁ NADSTAVBA: Provedení pro umístění na stavební nebo CNS sokl Ovládací panel vlevo Modul pro spojení dvou a více přístrojů Snížení příkonu Šestibodová sonda pro měření teploty jádra suroviny												
v.6s	Digestoř nástěnná, dvoudílná vč. osvětlení a filtrů - DODÁVKA STAVBY	2100	2100	500	1	0,3	230				DODÁVKA STAVBY		
	OSTATNÍ												
	nové potřebné gastronádoby (do konvektomatů, k expedici jídel atd.)												
	Gastronádoby GN 1/1-200 se sklopnými držadly				10								
	Víka se silikonovým těsněním na GN 1/1				10								
	Víka na GN 1/1				10								
	Gastronádoby GN 1/2-200 se sklopnými držadly				20								
	Víka se silikonovým těsněním na GN 1/2				10								
	Víka na GN 1/2				20								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-65				18								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-100				18								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-200				8								
	Gastronádoby GN 1/1-65				12								
	Gastronádoby GN 1/1-40				12								
	Gastronádoby GN 1/1-200 se sklopnými držadly				10								
	Víka se silikonovým těsněním na GN 1/1				5								
	Víka na GN 1/1				10								
	Gastronádoby GN 1/2-200 se sklopnými držadly				20								
	Víka se silikonovým těsněním na GN 1/2				10								
	Víka na GN 1/2				20								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-65				18								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-100				18								
	Gastronádoby děrované GN 1/1-200				8								
	Gastronádoby GN 1/1-65				12								
	Gastronádoby GN 1/1-40				12								
	Montáž nové technologie je zahrnuta v ceně výrobku												
	Demontáž a zpětná montáž stávající využitelné technologie uskladnění a vystěhování stávající využitelné technologie				1								
	Demontáž a částečná likvidace stávající technologie uskladnění a vystěhování stávající nevyužitelné technologie včetně likvidačních protokolů				1								


Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		Plyn	Voda	Odpad	Poznámka	Jedn.cena bez DPH	celk.cena bez DPH
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW						
	<p>MATERIÁLY A ZPRACOVÁNÍ NEREZOVÉHO NÁBYTKU</p> <p>Následující specifikace se vztahují na všechny položky zmíněné dále, které jsou zkonstruované na míru. Všechny použité materiály musí být nové a musí mít nejvyšší kvalitu, schválenou pro dané odvětví, jakož i musejí odpovídat specifikovaným jakostním normám. Nerezovou oceli se rozumí chromniklová ocel 18/10. Musí odpovídat předem stanovené tloušťce dle norem, a to následovně:</p> <p>minimální tloušťky: Dřezy 1,0 mm, pracovní desky 1,5 mm, horní police 1,5 mm, police v podstavbách 1,0 mm, korpusy skříněk 1,0 -1,5 mm, nerezové trubkové (40x40 mm) 1,5 mm, vodící lišty 1,5 mm, základny skříněk 1,0 mm, deskové regály 1,25 mm, dvířka 1,0 mm</p> <p>Desky pracovní stolové Pracovní desky i dřezové musí být vyrobeny z austenitické nerezavějící oceli 18Cr/10Ni, jakosti dle ČSN 17240,17241,DIN W.Nr.1.4301, ASTM 304 s atesty pro použití ke styku s potravinami. Deska plně zavařena a vybroušena a bez nebo s límcem-límcí i po straně a ze zadní strany jsou límce plně uzavřeny. Desky budou opatřeny povrchovou úpravou broušenou se zrnem o hodnotě 240. Svaření a následně vybroušení svislých rohů desky o tloušťkách 40 nebo 50 mm a dle přání i jiného rozměru, je provedeno s napojením na uvedenou hodnotu brusu. U desek musí být provedeny podhyby pod úhlem 45 stupňů a v návaznosti na podnoží stolu jsou tyto dle potřeby uzavřeny. Deska tak musí tvořit s podnožím kompaktní celek vyhovující nejpřísnějším hygienickým předpisům.</p> <p>Desky pracovní dřezové Pracovní desky musí být opatřeny vevařeným lisovaným dřezem nebo dřezem o příslušných velikostech a hloubce. Vevaření musí být provedeno s vybroušeným bezesparovým napojením bez vizuální možnosti zjištění místa tohoto napojení.</p> <p>Zásuvky nábytku Jsou vyohýbané z jednoho kusu s radiusy. Uchyceny jsou na nerezových teleskopických trojdiálních držácích, možnost vložení GN 1/1</p>												
	<p>Regály</p> <p>Regály musí být dodány z austenitické nerezavějící oceli 18Cr/10Ni jakosti dle ČSN 17240,17241,DIN W.Nr.1.4301, ASTM 304 s atesty pro použití ke styku s potravinami. Přestavitelné nebo s pevně přivařenými nosnými policemi s nerez výztuhami. Nohy regálů jáckl 30/30 mm o tloušťce 1,5 mm. Pevné a přestavitelné regály budou opatřeny stavitelnými nosnými umělohmotnými nožičkami s možností výškového nastavení v rozsahu 25 mm.</p>												
	CELKOVÁ CENA ZA TECHNOLOGII												2 656 832,41

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na dodávky		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 14.21 „Oprava školní kuchyně vč. pořízení vybavení MŠ P. Lumumby 14”			
1.	Název:	AMEREX trade s.r.o.	Dodávka gastronomie 1.853.425,-Kč 69,76
	Sídlo / místo podnikání:	V Zahradách 2052, 700 30 Ostrava-Poruba	
	Tel., fax:	778 403 503	
	E-mail:		
	IČO:	25388461	
	DIČ:	CZ25388461	
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	Oddíl C, vložka 17029	
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Ing. Ivo Malík	
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Martin Kramný	
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním		
	Osoba oprávněná jednat za		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám / hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Jaroslav Bolcek
Datum:	11.května 2021