

Kupní smlouva

kteřou uzavírají podle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto, dle svého vlastního prohlášení k právním úkonům plně způsobilí účastníci

Kupující:

Základní škola Ostrava-Radvanice, Vrchlického 5, příspěvková organizace
Zastoupená: Mgr. Hanou Ostránskou, ředitel školy
Se sídlem: Vrchlického 401/5, 716 00 Ostrava-Radvanice
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl Pr 955
IČ: 70987700
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Poštovní spořitelna, Číslo účtu: 181783867/0300
(dále také jako "Kupující")

a

Prodávající:

Sídlo: Mitrovická 214/459, 72400, Ostrava – Nová Bělá
Zastoupený: Ing. Ivo Malík
Tel.: 608 960 638
E-mail: info@amerex-gastro.com
Bankovní spojení: KB Ostrava 19-8158100227/0100
IČO: 25388461
DIČ: CZ25388461
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 17029
(dále také jako "prodávající")

dále také jako „smluvní strany“.

Čl. I

Předmět smlouvy a rozsah plnění

1. Předmětem této smlouvy je odevzdání a zapojení níže specifikovaných movitých věcí prodávajícím kupujícímu viz Příloha č. 1 této kupní smlouvy instalace zařízení a zaškolení personálu:
Kupující i prodávající souhlasně prohlašují, že je zboží na základě shora uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně určeno, zejména co do množství, jakosti, provedení, a druhu.

2. Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu zboží podle této smlouvy a umožnit mu nabytí vlastnické právo ke zboží.
3. Kupující je povinen zboží bez vad dodané převzít a zaplatit za něj prodávajícímu dohodnutou kupní cenu podle Čl. II. této smlouvy.
4. Prodávající je vlastníkem zboží a nese nebezpečí škody na něm do nabytí vlastnického práva ke zboží kupujícím. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží převzetím zboží bez vad.
5. Prodávající se zavazuje zajistit vlastním nákladem provedení všech potřebných technických či jiných zkoušek potřebných pro řádný provoz a užívání zboží, pokud je jejich provedení obecně závaznými právními předpisy požadováno a nejsou dosud vykonány.
6. Prodávající touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží kupujícímu prodává, kupující touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží od prodávajícího kupuje.

Čl. 2

Kupní cena

1. Kupní cena za zboží bez vad je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem 628.023,88 Kč dle položkového rozpočtu gastrovybavení viz Příloha č. 2.

2.

Cena celkem bez DPH	519.028,00 Kč
DPH 21,0 %	108.995,88 Kč
Cena celkem vč. DPH	628.023,88 Kč

3. Smluvní cena je maximální přípustná a závazná po celou dobu plnění a zahrnuje veškeré náklady dodavatele pro řádnou realizaci sjednaného předmětu této smlouvy (vč. dopravy do sjednaného místa plnění).

Čl. 3

Odevzdání zboží

1. Prodávající se zavazuje vlastním nákladem dopravit zboží do 5 dnů ode dne ukončení rekonstrukce výdejny stravy kupujícímu na adresu odloučeného pracoviště Základní školy Ostrava-Radvanice, Vrchlického 5, příspěvková organizace, Bartovická 129/59, 717 00 Ostrava-Bartovice, složit jej v uvedeném místě, zapojit a proškolit personál školní výdejny. O odevzdání, zapojení zboží a proškolení personálu upozorní prodávající kupujícího telefonicky či elektronickou poštou nejméně 5 dní před jeho uskutečněním.

Čl. 4

Od odpovědnost za vady, záruka a kvalitativní podmínky

1. Vadou se rozumí odchylka od množství, jakosti, provedení, druhu, vlastností či právního režimu zboží nebo jeho části, stanovených touto smlouvou nebo technickými normami či jinými obecně závaznými právními předpisy. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které má zboží v době jeho odevzdání kupujícímu, byť se projeví později, a dále za ty, které se na zboží vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 4.2. Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem zboží, že na zboží nevážnou žádná práva třetích osob a že není dána žádná překážka, která by mu bránila se zbožím podle této smlouvy disponovat. Prodávající prohlašuje, že zboží nemá žádné vady, které by bránily jeho použití k obvyklým účelům.
2. Prodávající poskytuje ve smyslu § 2113 občanského zákoníku kupujícímu záruku za jakost zboží spočívající v tom, že zboží, jakož i jeho veškeré části i jednotlivé komponenty, bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklým účelům a zachová si obvyklé vlastnosti. Záruční doba elektrického konvektomatu je 24 měsíců s tím, že po 12 měsících od zapojení musí proběhnout ze strany prodávajícího kontrola jeho stavu a funkčnosti. Záruční doba na ostatní movité věci specifikované v Příloze č. 1 je 12 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem převzetí a zapojení zboží bez vad kupujícím.
3. V případě, že kupující nesdělí při vytknutí vady či vad zboží v rámci záruční doby prodávajícímu jiný požadavek, je prodávající povinen vytykané vady nejpozději do 15 dnů poté, co mu budou oznámeny, vlastním nákladem odstranit, přičemž pokud tak prodávající v plném rozsahu neučiní, má kupující právo požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny za zboží či od této smlouvy odstoupit. Další práva kupujícího plynoucí mu z titulu vad zboží z obecně závazných právních předpisů tím nejsou dotčeny.

Čl. 5

Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu ve výši podle bodu 2.1. ve lhůtě do 21 dnů ode dne, kdy zboží bez vad od prodávajícího převezme.
2. V případě, že zboží bude vykazovat vadu či více vad anebo nesplní-li prodávající povinnost uvedenou v bodě 6.3, není kupující do doby, než prodávající vadu či vady odstraní či do doby, než prodávající splní povinnost uvedenou v bodě 6.3, povinen uhradit prodávajícímu kupní cenu či její část, jak je sjednáno v bodě 5.1., a ohledně úhrady kupní ceny či její nesplacené části se v takových případech kupující neocitá v prodlení. Tím není dotčeno ani právo kupujícího dle § 2108 občanského zákoníku.
3. Na kupní cenu, instalaci a zaškolení vystaví prodávající kupujícímu daňový doklad. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti stanovené v § 28 zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění.

Daňový doklad, který nebude obsahovat uvedené náležitosti nebo budou uvedeny nesprávně či neúplně, je kupující oprávněn vrátit, a to do konce sjednané doby jeho splatnosti. Při nezaplacení takto vystaveného a doručeného daňového dokladu, prodávající vystaví daňový doklad znovu a sjednaná lhůta splatnosti běží od data doručení nového daňového dokladu kupujícímu. Daňový doklad bude vystaven a předán kupujícímu v den předání a zapojení zboží.

Čl. 6

Odevzdání a převzetí zboží a dokladů

1. Zboží bude prodávajícím odevzdáno, zapojeno a kupujícím převzato na základě shodných prohlášení stran v zápisu, uvedeném v bodě 6.5.
2. Kupující je oprávněn odmítnout zboží převzít, bude-li se na něm či jeho části vyskytovat v okamžiku odevzdání vada či více vad. Zboží se považuje za odevzdané a povinnost prodávajícího odevzdat zboží je splněn až okamžikem převzetí a zapojení zboží kupujícím bez vad.
3. Prodávající je povinen spolu se zbožím předat kupujícímu tyto doklady:
 - a. veškeré listiny, jichž je třeba k nakládání se zbožím a k jeho řádnému užívání
 - b. veškerou technickou dokumentaci, vztahující se ke zboží
4. Při předávání dokladů je prodávající povinen odborně zaškolit zaměstnance kupujícího ohledně obsluhy předmětu smlouvy.
5. O odevzdání, zapojení a převzetí zboží sepíší smluvní strany zápis, který bude obsahovat specifikaci zboží, místo a datum jeho odevzdání a zapojení. V závěru zápisu kupující výslovně uvede, zda zboží přebírá či nikoli a pokud ne, z jakých důvodů.
6. I v případě, že se na zboží či jeho části bude vyskytovat vada či více vad, je kupující oprávněn, nikoli však povinen, zboží převzít, přičemž uvede, že zboží přebírá s vadami, tyto do zápisu konkretizuje a stanoví prodávajícímu lhůtu k jejich odstranění v trvání nejméně 5 dnů, ve které je prodávající povinen takové vady zboží vlastním nákladem odstranit.

Čl. 7

Smluvní pokuta

1. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení kupujícího s úhradou částky, k jejíž úhradě je povinen, povinnost kupujícího zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
2. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení prodávajícího s dodávkou zboží, povinnost prodávajícího zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny zboží za každý i započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů poté, co bude písemná výzva jedné strany v tomto směru

druhé straně doručena.

4. Povinností zaplatit smluvní pokutu není dotčeno právo na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne.
5. Povinnost zaplatit smluvní pokutu trvá i po skončení účinnosti této smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od ní některou ze stran či oběma stranami.

Čl. 8

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může kterákoli strana odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností stranou druhou. Účinky odstoupení od této smlouvy nastanou dnem, kdy bude písemné odstoupení strany odstupující druhé straně doručeno.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje na straně kupujícího více než třicetidenní prodlení kupujícího s úhradou částky, k jejíž úhradě je podle bodů 5.1 povinen.
3. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje na straně prodávajícího, vedle případu uvedeného v bodě 4.3., porušení i jen některé jednotlivé povinnosti, uvedené v bodech 1.5., 3.1 první větě, 6.3.
4. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, ať již na základě smluvního ujednání či ustanovení zákona, stanovují strany svá práva a povinnosti, trvajících i po odstoupení od smlouvy, takto:
 - a. strany vstoupí neprodleně v jednání za účelem smírného vyřešení jejich vztahů.
 - b. prodávající je povinen do 14 dnů ode dne, kdy nastanou účinky odstoupení, vrátit kupujícímu veškeré peněžní částky, které z titulu této smlouvy obdržel
 - c. ve stejné lhůtě je kupující povinen vrátit prodávajícímu veškeré zboží, které z titulu této smlouvy obdržel. O vrácení zboží strany sepíší zápis.
 - d. strana, která porušila smluvní povinnost, jejíž porušení bylo důvodem odstoupení od této smlouvy, je povinna druhé straně nahradit náklady s odstoupením spojené. Tím není dotčeno právo na náhradu škody ani povinnost zaplatit smluvní pokutu.
 - e. dále se strany vypořádají podle ustanovení obecně závazných právních předpisů o bezdůvodném obohacení, vydání jeho předmětu či zaplacení náhrady za ně.

Čl. 9

Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma stranami. Všechny v této smlouvě uvedené přílohy jsou její nedílnou součástí. Platnosti a účinnosti tato smlouva nabývá podpisem oběma stranami.
2. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy včetně jejích příloh v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

3. Nastanou-li u některé ze stran okolnosti bránící řádnému plnění ze závazku zřízeného touto smlouvou, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
4. Tato smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno náleží každé smluvní straně.
5. Veškeré dohody učiněné před podpisem této smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti bez ohledu na funkční postavení osob, které předsmluvní ujednání učinily.
6. Tato smlouva se řídí úpravou dle zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. Veškeré údaje a informace, které si strany sdělily při uzavírání této smlouvy, jsou považovány za důvěrné, přičemž žádná ze stran je nesmí zpřístupnit či sdělit třetí osobě ani je použít v rozporu s jejich účelem pro potřeby vlastní. Poruší-li některá strana tuto povinnost a obohatí-li se tím, vydá druhé straně to, oč se obohatila.
7. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé, svobodné a vážné vůle, bez nátlaku na některou ze stran. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Ostravě dne

Ostravě dne

Hana
Ostřanská

Digitálně podepsal
Hana Ostřanská
Datum: 2022.08.11
10:43:28 +02'00'

Objednatel

Ing. Ivo
Malík

Digitálně podepsal Ing. Ivo Malík
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-25388461,
o=AMEREX trade s.r.o., ou=2,
cn=Ing. Ivo Malík, sn=Malík,
givenName=Ivo,
serialNumber=P242582
Datum: 2022.08.11 09:49:56
+02'00'

Dodavatel

Specifikace movitých věcí:

PRODUKTY				
položka č.	popis	Příkon	Množství	
1	Chladnička 544 litrů; lze vložit přepravku; ventilační chladicí systém; uzamykatelné dveře plné; en.tř. B; rozsah chlazení: rozsah chlazení: + 2 / + 9 °C; mechanické ovládání; analogové zobrazení teploty; vnější ocelový plášť s bílým práškovým nástřikem; jednodílný tepelně tvarovaný polystyren (ekologický) vnitřní plášť; 4 bílé zesílené ocelové rošty s funkcí STOP a aretací pádu; výšku polic lze nastavit na 35 mm; nosnost na polici: max. 60 kg;dveře se automaticky zavřou (zůstanou otevřeny od 90°) a směr otevírání lze obrátit; hygienická, vyměnitelná izolace dveří; zapuštěné madlo do hrany dveří; automatické odmrazování; 1 pár předních vyrovnávacích nožiček; Chladivo (R 600a) a izolace stěn (50 mm) roční spotřeba energie: 383 kWh;	0,4kW/230V	750x1700x760	1
2	Transportní vozík, nerezové provedení. 4 otočná kolečka, 2 s brzdou. Vzdálenost mezi policemi 275mm. Nosnost police 80kg. Celková nosnost 120kg. Svařovaná konstrukce.		900x600x950	1

3	Elektrický konvektomat nástříkový, Min.7“ dotykový displej, Automatické mytí, Min. 80 programů v základní výbavě, Možnost zobrazení HACCP ihned na obrazovce, nástříkový systém vývinu páry, Připojení USB a ETHERNET, Minimálně trojitě dveřní sklo, Zásuvy GN plechů napříč pro lepší bezpečnost, 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, dvoustupňový přehřev vody v integrovaném tepelném výměníku, Funkce: Regenerace/banketing , Nízkoteplotní vaření , Automatický přehřev/zchlazení varné komory s možností zadat požadovanou teplotu, Sous-vide, Sušení, Sterilizace, Konfitování, Uzení , Min. 6 rychlostí ventilátoru, Zastavení ventilátoru při otevření veří, Nahrání programů vaření online, Obousměrný ventilátor, Hygienický varný prostor se zaoblenými vnitřními rohy , Odkapová dveřní vanička, Dva přívody vody, Chlazení odpadu a vestavěný tepelný výměník, Vyjímatelné držáky gastronádob s roztečí max. 65 mm, klapka pro odtah páry, Kapacita min 7 x GN1/1	11 kW/400V	933x821x786	1
3a	Podstavec pod konvektomat s bezpečnostním prvkem proti převrnutí konvektomatu, se vsunou na GN plechy		770x550x700	1
3b	Nerezová digestoř s filtry		1100x1000x450	1
4	umyvadlo se směšovací baterií - stávající			

5	Celonerezový pracovní stůl s policí je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35×35 mm. Ve spodní části je podnoží zpevněno dvěma vyztuženými policemi se vzájemnou vzdáleností 350 mm. Výška spodní police od podlahy je 150 mm. Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1500x700x900	1
5a	Celonerezová, třístranně uzavřená nástěnná skříňka s posuvnými dvířky, skříňky jsou vyráběny z potravinářské nerezové oceli ČSN 17 241 (AISI 304), police		1500x350x600	1
6	Nerezový výdejní parapet na konzolách, včetně výřezu pod roletu, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		2100x500x40	1
7	vana pro 3x GN 1/1 – 200 mm, prolisovaná vrchní deska, celonerezové provedení, příkon 2,1 kW, topné těleso pod dnem vany, rozvodná deska mezi tělesem a vanou, kontrolka chodu a nahřátí, regulace teploty 30 - 90 °C, samostatná regulace každé lázně, výpouštěcí ventil ½“ pod vanou pro větší bezpečnost , ovládací panel na delší straně, pojistný termostat, stupeň krytí ovládacích prvků IPX4, 2x nebržděná kolečka Ø 12 cm , 2x bržděná kolečka Ø 12,5 cm	2,1kW/230V	1300x700x900	1

8	Celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, opatřen čtyřmi pojezdovými kolečky (2x brzděná), rohy jsou chráněny pryžovými dorazy, ergonomické madlo pro snadnou manipulaci v provozu. Čtyři stavitelná vodítka zajišťují spolehlivé vedení i talířů s větším průměrem. Snadná regulace teploty vnitřního prostoru zásobníku v rozpětí +30°C až +80°C. Mléčný polypropylenovým zákryt.	0,66kW/230V	560x550x1100	1
9	Nerezový výdejní deska na konzolách, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		2550x300x40	1
10	Podstavec pod várnici s čajem/pitím - stávající			
10a	Várnice na čaj - stávající			
10b	Vozík na zásobu, výdej příborů a jídelních podnosů - stávající		725x525x1250	
9	Nerezová deska na příjem nádobí na konzolách, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1600x300x40	1
11	Nerezový parapet na konzolách, včetně výřezu pod roletu, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1200x300x40	1

12	Vstupní samostatně stojící stůl s roštovou policí a s jedním lisovaným, vevařovaným dřezem o rozměru 450×450×250 mm, v pracovní desce s odkládací plochou, je postaven na 4 nohách z uzavřených profilů 35×35 mm. Všechny nohy stolu jsou, opatřeny seřiditelnými patkami. Pracovní deska stolu je vyrobena z nerez plechu, AISI 304, tl. 1,2 mm., Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyztužena nerezovými výztuhami.		1500x700x900	1
12a	Tlaková sprcha ze stolu na pružině			1
13	Jednoplášťová myčka nádobí, rozměr koše 500 x 500 mm, výška dveří cca. 450 mm, cyklus 2,1 l / 60-120-150 s kapacita košů 20-60/ h, s odpadovým čerpadlem, horní i spodní kompozitní otočná ramena společná pro mytí i oplach, příkon min 8,5 kW, objem boileru min. 6 l, display , oplachová voda z boileru o teplotě min. 78 °C, 8 programů dvojitě čerpadlo, systém vypouštění se zvýšenou účinností čištění vody, 1x koš na sklo, 1x koš na talíře, 1x koš na příbory, lisované podpěry košů, samočisticí cyklus, nastavitelné nožičky	8,5kW/400V	750x800x1600	1
14	Celonerezový výstupní samostatně stojící stůl s trnoží a roštovou policí je postaven na tuhém rámovém podnoží z uzavřených profilů 35×35 mm., Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami., Pracovní deska stolu je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1,2 mm., Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyztužena nerezovými výztuhami.		1000x700x900	1
15	Mycí stůl - stávající		2050x700x900	
15a	Tlaková sprcha ze stolu na pružině			1

16	Nerezové regály jsou vyrobeny z uzavřených jáklových profilů 35x35 mm a jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Základní výška regálů je 1850 mm. Police regálů jsou vyrobeny z nerezového plechu AISI 304, tl. 1 mm. Maximální celoplošné zatížení jedné police je 100 kg, maximální celková nosnost regálu je 400 kg.		1300x500x1850	1
17	Nerezové regály jsou vyrobeny z uzavřených jáklových profilů 35x35 mm a jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Základní výška regálů je 1850 mm. Police regálů jsou vyrobeny z nerezového plechu AISI 304, tl. 1 mm. Maximální celoplošné zatížení jedné police je 100 kg, maximální celková nosnost regálu je 400 kg.		1450x350x1850	1
18	Transportní vozík, nerezové provedení. 4 otočná kolečka, 2 s brzdou. Vzdálenost mezi policemi 275mm. Nosnost police 80kg. Celková nosnost 120kg. Svařovaná konstrukce.		900x600x950	1
19	Doprava, instalace a zaškolení personálu			1

Položkový rozpočet Gastrovybavení:

PRODUKTY						
položka č.	popis	Příkon	Rozměr šxhvxv	Cena jednotky	Množství	Součet
1	Chladnička 544 litrů; lze vložit přepravku; ventilační chladicí systém; uzamykatelné dveře plné; en.tř. B; rozsah chlazení: rozsah chlazení: + 2 / + 9 °C; mechanické ovládání; analogové zobrazení teploty; vnější ocelový plášť s bílým práškovým nástřikem; jednodílný tepelně tvarovaný polystyren (ekologický) vnitřní plášť; 4 bílé zesílené ocelové rošty s funkcí STOP a aretačí pádu; výšku polic lze nastavit na 35 mm; nosnost na polici: max. 60 kg;dveře se automaticky zavřou (zůstanou otevřeny od 90°) a směr otevírání lze obrátit; hygienická, vyměnitelná izolace dveří; zapuštěné madlo do hrany dveří; automatické odmrazování; 1 pár předních vyrovnávacích nožiček; Chladivo (R 600a) a izolace stěn (50 mm) roční spotřeba energie: 383 kWh;	0,4kW/230V	750x1700x760	23 450,00	1	23 450,00 Kč
2	Transportní vozík, nerezové provedení. 4 otočná kolečka, 2 s brzdou. Vzdálenost mezi policemi 275mm. Nosnost police 80kg. Celková nosnost 120kg. Svařovaná konstrukce.		900x600x950	8 500,00	1	8 500,00 Kč

3	Elektrický konvektomat nástříkový, Min.7" dotykový displej, Automatické mytí, Min. 80 programů v základní výbavě, Možnost zobrazení HACCP ihned na obrazovce, nástříkový systém vývinu páry, Připojení USB a ETHERNET, Minimálně trojitě dveřní sklo, Zásuvy GN plechů napříč pro lepší bezpečnost, 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, dvoustupňový přehřev vody v integrovaném tepelném výměníku, Funkce: Regenerace/banking , Nízkoteplotní vaření , Automatický přehřev/zchlazení varné komory s možností zadat požadovanou teplotu, Sous-vide, Sušení, Sterilizace, Konfitování, Uzení , Min. 6 rychlostí ventilátoru, Zastavení ventilátoru při otevření veří, Nahrání programů vaření online, Obousměrný ventilátor, Hygienický varný prostor se zaoblenými vnitřními rohy , Odkapová dveřní vanička, Dva přívody vody, Chlazení odpadu a vestavěný tepelný výměník, Vyjímatelné držáky gastronádob s roztečí max. 65 mm, klapka pro odtah páry, Kapacita min 7 x GN1/1	11 kW/400V	933x821x786	155 888,00	1	155 888,00 Kč
3a	Podstavec pod konvektomat s bezpečnostním prvkem proti převrnutí konvektomatu, se vsuny na GN plechy		770x550x700	12 144,00	1	12 144,00 Kč
3b	Nerezová digestoř s filtry		1100x1000x450	19 872,00	1	19 872,00 Kč
4	umyvadlo se směšovací baterií - stávající			0,00		

5	Celonerezový pracovní stůl s policí je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 35×35 mm. Ve spodní části je podnoží zpevněno dvěma vyztuženými policemi se vzájemnou vzdáleností 350 mm. Výška spodní police od podlahy je 150 mm. Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Pracovní deska stolu a police jsou vyrobeny z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1500x700x900	16 836,00	1	16 836,00 Kč
5a	Celonerezová, třístranně uzavřená nástěnná skříňka s posuvnými dvířky, skříňky jsou vyráběny z potravinářské nerezové oceli ČSN 17 241 (AISI 304), police		1500x350x600	19 228,00	1	19 228,00 Kč
6	Nerezový výdejní parapet na konzolách, včetně výřezu pod roletu, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		2100x500x40	10 856,00	1	10 856,00 Kč
7	vana pro 3x GN 1/1 – 200 mm, prolisovaná vrchní deska, celonerezové provedení, příkon 2,1 kW, topné těleso pod dnem vany, rozvodná deska mezi tělesem a vanou, kontrolka chodu a nahřátí, regulace teploty 30 - 90 °C, samostatná regulace každé lázně, výpouštěcí ventil ½“ pod vanou pro větší bezpečnost, ovládací panel na delší straně, pojistný termostat, stupeň krytí ovládacích prvků IPX4, 2x nebrzděná kolečka Ø 12 cm, 2x brzděná kolečka Ø 12,5 cm	2,1kW/230V	1300x700x900	27 508,00	1	27 508,00 Kč

8	Celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, opatřen čtyřmi pojezdovými kolečky (2x brzděná), rohy jsou chráněny pryžovými dorazy, ergonomické madlo pro snadnou manipulaci v provozu. Čtyři stavitelná vodítka zajišťují spolehlivé vedení i talířů s větším průměrem. Snadná regulace teploty vnitřního prostoru zásobníku v rozpětí +30°C až + 80°C. Mléčný polypropylenovým zakryt.	0,66kW/230V	560x550x1100	17 710,00	1	17 710,00 Kč
9	Nerezový výdejní deska na konzolách, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		2550x300x40	14 628,00	1	14 628,00 Kč
10	Podstavec pod várnici s čajem/pitím - stávající					
10a	Várnice na čaj - stávající					
10b	Vozík na zásobu, výdej příborů a jídelních podnosů - stávající		725x525x1250			
9	Nerezová deska na příjem nádobí na konzolách, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1600x300x40	8 556,00	1	8 556,00 Kč
11	Nerezový parapet na konzolách, včetně výřezu pod roletu, Nerezová pracovní deska sendvičové konstrukce je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1 mm. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyplněna oboustranně laminovanou hladkou černou dřevotřískovou deskou.		1200x300x40	10 856,00	1	10 856,00 Kč

12	Vstupní samostatně stojící stůl s roštovou policí a s jedním lisovaným, vevařovaným dřezem o rozměru 450×450×250 mm, v pracovní desce s odkládací plochou, je postaven na 4 nohách z uzavřených profilů 35×35 mm. Všechny nohy stolu jsou, opatřeny seřiditelnými patkami. Pracovní deska stolu je vyrobena z nerez plechu, AISI 304, tl. 1,2 mm., Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyztužena nerezovými výtuhami.		1500x700x900	20 148,00	1	20 148,00 Kč
12a	Tlaková sprcha ze stolu na pružině			5 900,00	1	5 900,00 Kč
13	Jednoplášťová myčka nádobí, rozměr koše 500 x 500 mm, výška dveří cca. 450 mm, cyklus 2,1 l / 60-120-150 s kapacita košů 20-60/ h, s odpadovým čerpadlem, horní i spodní kompozitní otočná ramena společná pro mytí i oplach, příkon min 8,5 kW, objem boileru min. 6 l, display , oplachová voda z bojleru o teplotě min. 78 °C, 8 programů dvojitě čerpadlo, systém vypouštění se zvýšenou účinností čištění vody, 1x koš na sklo, 1x koš na talíře, 1x koš na příbory, lisované podpěry košů, samočisticí cyklus, nastavitelné nožičky	8,5kW/400V	750x800x1600	63 388,00	1	63 388,00 Kč
14	Celonerezový výstupní samostatně stojící stůl s trnoží a roštovou policí je postaven na tuhém rámovém podnoží z uzavřených profilů 35×35 mm., Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami., Pracovní deska stolu je vyrobena z nerez plechu AISI 304, tl. 1,2 mm., Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm, je vyztužena nerezovými výtuhami.		1000x700x900	14 904,00	1	14 904,00 Kč
15	Mycí stůl - stávající		2050x700x900			0,00 Kč
15a	Tlaková sprcha ze stolu na pružině			5 900,00	1	5 900,00 Kč

16	Nerezové regály jsou vyrobeny z uzavřených jřklových profilů 35x35 mm a jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Základní výška regálů je 1850 mm. Police regálů jsou vyrobeny z nerezového plechu AISI 304, tl. 1 mm. Maximální celoplošné zatížení jedné police je 100 kg, maximální celková nosnost regálu je 400 kg.	1300x500x1850	14 352,00	1	14 352,00 Kč
17	Nerezové regály jsou vyrobeny z uzavřených jřklových profilů 35x35 mm a jsou opatřeny seřiditelnými patkami. Základní výška regálů je 1850 mm. Police regálů jsou vyrobeny z nerezového plechu AISI 304, tl. 1 mm. Maximální celoplošné zatížení jedné police je 100 kg, maximální celková nosnost regálu je 400 kg.	1450x350x1850	14 904,00	1	14 904,00 Kč
18	Transportní vozík, nerezové provedení. 4 otočná kolečka, 2 s brzdou. Vzdálenost mezi policemi 275mm. Nosnost police 80kg. Celková nosnost 120kg. Svařovaná konstrukce.	900x600x950	8 500,00	1	8 500,00 Kč
19	Doprava, instalace a zaškolení personálu		25 000,00	1	25 000,00 Kč
Cena celkem bez DPH					519 028,00 Kč
DPH					108 995,88 Kč
Cena celkem s DPH					628 023,88 Kč