

Kúpna zmluva č. 225/2023

uzatvorená podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“) a ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**ZVO**“)

Kupujúci:

Názov: Obec Šenkvice
Adresa: Námestie Gabriela Kolinoviča 5, 900 81 Šenkvice
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo účtu: SK84 5600 0000 0066 0357 6022
IČO: 00305103
DIČ: 2020662259
IČ DPH: nie je platiteľom DPH
Konajúci: Mgr. Peter Trojna, starosta

(ďalej ako „**kupujúci**“ vo všetkých gramatických tvaroch)

a

Predávajúci:

Obchodné meno: KEMA SK, S.R.O.
Sídlo: Kopčianska 37, 851 01 Bratislava
Príslušný register: Okresný súd BA I, vložka č. 5082/B
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
Číslo účtu: SK29 1100 0000 0026 2908 1871
IČO: 31350658
DIČ: 2020298500
IČ DPH: SK2020298500
Konajúci: Marián Maderič, Mgr. Dávid Stohl, Tomáš Sooky

(ďalej ako „**predávajúci**“ vo všetkých gramatických tvaroch)

uzatvorili túto kúpnu zmluvu

(ďalej len „**Zmluva**“ alebo „**Kúpna zmluva**“ vo všetkých gramatických tvaroch)

1. Predmet Zmluvy

1.1 Zmluvné strany uzatvárajú túto Kúpnu zmluvu na základe verejného obstarávania, ktoré bolo realizované v súlade so ZVO, a ktoré bolo vyhlásené vo Vestníku verejného obstarávania (toto verejné obstarávanie ďalej len ako „**Verejné obstarávanie**“). Predmetom Kúpnej zmluvy je obstaranie „**Nákup technológie kuchyne pre obec Šenkvice**“, pričom dodanie bude uskutočnené osobitne pre časti:

- Kuchyňa pre materskú školu v Šenkviciach (ďalej len „**Kuchyňa MŠ**“),

- Výdajňa jedál pre Centrum sociálnych služieb Šenkvice (ďalej len „Výdajňa jedál CSS“).
- 1.2 Predávajúci sa touto Zmluvou zaväzuje dodať kupujúcemu gastrotechnologické zariadenia a vybavenie kuchyne špecifikované v súťažných podmienkach Verejného obstarávania (ďalej len ako „Podmienky“) a v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy (spolu ďalej len ako „Tovar“), ktorá Príloha č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy, previesť na kupujúceho vlastnícke právo k Tovar a poskytnúť služby uvedené v bodoch 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve. Kupujúci sa zaväzuje dohodnutým spôsobom poskytnúť súčinnosť, riadne Tovar prevziať a zaplatiť predávajúcemu cenu dohodnutú v tejto Zmluve, a to v rozsahu a za podmienok uvedených v tejto Zmluve.
- 1.3 Predávajúci sa zaväzuje akékoľvek zmeny týkajúce sa dodávky Tovar (a to najmä, ale nielen, ukončenie výroby Tovar) oznámiť kupujúcemu bezodkladne potom, ako sa o tejto skutočnosti preukázateľne dozvedel, a to e-mailom s následným písomným doručením oznámenia kupujúcemu. Ak predávajúci oznámi kupujúcemu ukončenie výroby Tovar, súčasťou oznámenia bude písomné potvrdenie výrobcu Tovar o ukončení výroby Tovar. Ak sa oznámenie predávajúceho o ukončení výroby Tovar a/alebo potvrdenie výrobcu Tovar o ukončení výroby Tovar neskôr preukáže ako nepravdivé, zodpovedá predávajúci kupujúcemu za škodu, ktorá mu tým vznikne. Ak sa preukáže ukončenie výroby Tovar, predávajúci uzatvorí s kupujúcim na základe výzvy kupujúceho dodatok k tejto Zmluve postupom dohodnutým v tejto Zmluve, predmetom ktorého dodatku bude zmena Tovar tak, aby nový tovar spĺňal všetky technické požiadavky uvedené v Podmienkach a Prílohe č. 1 tejto Zmluvy. Kupujúci môže až po nadobudnutí účinnosti takéhoto dodatku k Zmluve dodať tovar nahrádzajúci pôvodne ponúknutý Tovar (tzv. nahradenie pôvodne vyrábaného Tovar novou radou rovnakej kategórie) alebo na dodávku tovaru, ktorý má lepšie výkonové a/alebo funkčné vlastnosti ako pôvodne ponúknutý Tovar (tzv. nahradenie pôvodne vyrábaného tovaru novou vyššou radou), ale to všetko len vtedy, ak kupujúci preukáže splnenie všetkých technických požiadaviek uvedených v Podmienkach a Prílohe č. 1 tejto Zmluvy pre nahrádzajúci tovar. Bez uzatvorenia dodatku k tejto Zmluve a následného vystavenia objednávky, resp. vystavenia novej objednávky kupujúcim nemôže predávajúci postupom podľa tohto bodu Zmluvy dodať kupujúcemu iný tovar ako je Tovar. Postup podľa tohto bodu Zmluvy môže predávajúci uplatniť len jedenkrát počas trvania právneho vzťahu založeného touto Zmluvou.
- 1.4 Dodaný Tovar musí byť v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi riadne označený údajmi o výrobcovi a tovare, pričom jeho dodávka sa zrealizuje v obale, ktorý zabezpečí jeho bezpečnú prepravu.
- 1.5 Dodávka Tovar predávajúcim podľa tejto Zmluvy zahŕňa:
- služby spojené s dodaním Tovar a montáž a/alebo inštaláciu v súlade s Podmienkami a Prílohou č. 1 tejto Zmluvy, vrátane konzultácie so zhotoviteľom stavby ohľadne prípravy miesta pre inštaláciu Tovar, obstaranie alebo vykonanie dopravy do miesta dodania Tovar, vyloženie Tovar v mieste dodania Tovar, vybalenie a likvidáciu obalov, pričom dodanie všetkých týchto služieb, ako aj montáže a/alebo inštalácie predávajúcim sa potvrdzuje podpisom dodacieho a inštalačného protokolu (ďalej len „Dodací protokol“);
 - vykonanie skúšok a uvedenie zariadení do prevádzkyschopného stavu, pričom potvrdenie

- splnenia týchto povinností predávajúceho je súčasťou Dodacieho protokolu;
- c) technické zaškolenie určených osôb kupujúceho, najmenej však 3 (troch) osôb pre Kuchyňu MŠ a 2 (dvoch) osôb pre Výdajňu jedál CSS v mieste dodania Tovarů v rozsahu aspoň jednej (1) hodiny, týkajúce sa technickej stránky dodaného Tovarů, pričom splnenie tejto povinnosti predávajúceho sa potvrdzuje podpisom osobitného protokolu o zaškolení (ďalej len „Protokol o zaškolení“);
 - d) pri dodaní tovarů pre Kuchyňu MŠ kuchárske zaškolenie určených osôb kupujúceho, týkajúce sa kuchárskej obsluhy Tovarů, pričom počet určených osôb kupujúceho je obmedzený len priestorovou kapacitou danej kuchyne, a to v mieste dodania Tovarů a v rozsahu najmenej 8 (osem) hodín, pričom splnenie tejto povinnosti predávajúceho sa potvrdzuje podpisom Protokolu o zaškolení.
- 1.6 Súčasťou záväzku predávajúceho je poskytnutie písomných dokladov potrebných pre riadne a bezchybné užívanie Tovarů na požadovaný účel, a to najmä, ale nielen:
- a) návod na použitie/obsluhu/údržbu Tovarů v slovenskom jazyku a záručný list;
 - b) neoverené kópie všetkých dokladov a dokumentov, preukazujúcich splnenie požiadaviek na užívanie tovarů v súlade s platnou legislatívou SR a Európskej únie, ktorých predloženie nepožadoval kupujúci (v postavení verejného obstarávateľa) ako jednu z obsahových náležitostí ponuky predloženej predávajúcim vo Verejnom obstarávaní v rámci lehoty na predkladanie ponúk (najmä, hoci nielen, revízne správy).
- 1.7 Doklady podľa bodu 1.6 písm. a) tejto Zmluvy predloží predávajúci kupujúcemu najneskôr pri podpise Dodacieho protokolu (*okrem ak boli predložené už skôr v rámci ponuky predávajúceho predloženej vo Verejnom obstarávaní*), ak sa zmluvné strany výslovne písomne nedohodnú na neskoršom termíne odovzdania týchto dokladov. Doklady a dokumenty podľa bodu 1.6 písm. b) tejto Zmluvy predloží predávajúci kupujúcemu najneskôr do dvoch (2) pracovných dní odo dňa vykonania skúšok a uvedenia zariadení do prevádzkyschopného stavu v súlade s bodom 1.5 písm. b) tejto Zmluvy. Ak doklady podľa bodu 1.6 písm. a) alebo b) tejto Zmluvy predávajúci nepredloží riadne a včas, kupujúci písomne vyzve predávajúceho na predloženie požadovaných dokladov a/alebo dokumentov a poskytne mu dodatočnú lehotu päť (5) pracovných dní. Nepredloženie požadovaných dokladov a/alebo dokumentov ani v dodatočne poskytnutej lehote sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy a zakladá právo kupujúceho odstúpiť od tejto Zmluvy spôsobom podľa článku 8 Zmluvy.
- 1.8 Predávajúci sa zaväzuje vypracovať a v lehotách určených v tejto Zmluve odovzdať kupujúcemu vždy minimálne v dvoch (2) vyhotoveniach Dodací protokol aj Protokol o zaškolení.
- 1.9 Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, súčasťou dodávky Tovarů podľa tejto Zmluvy nie sú v rámci služieb uvedených v bode 1.6 písm. a) tejto Zmluvy aj stavebné úpravy potrebné pre dodávku a inštaláciu Tovarů, ktoré obstaráva kupujúci. Kupujúci poskytne predávajúcemu súčinnosť, ktorú možno od neho rozumne a spravodlivo požadovať, v rozsahu primeranom pre riadne a včasné splnenie dodávky predávajúceho podľa tejto Zmluvy a k vykonaniu inštalácie a uvedenia zariadení do prevádzky. Predávajúci oznámi kupujúcemu údaje svojho povereného zástupcu, ktorý sa bude v súčinnosti s kupujúcim zúčastňovať kontrolných dní na stavbe, ktorá je miestom dodania Tovarů, za účelom preverenia stavebnej pripravenosti priestoru miesta

inštalácie Tovar. Poverený zástupca predávajúceho bude na stavbe kontrolovať podľa technologického projektu jednotlivých profesií (elektro, plyn, zdravotníctvo) polohy všetkých pripojených miest potrebných k montáži a inštalácii dodaného Tovar.

- 1.10 Predávajúci sa tiež zaväzuje poskytovať služby uvedené v bode 4.6 tejto Zmluvy k dodanému Tovar počas záručnej doby podľa bodu 4.5 tejto Zmluvy. Služby predávajúceho poskytované v rámci záručnej doby sú bližšie špecifikované v článku 4 tejto Zmluvy.
- 1.11 Predávajúci zodpovedá za to, že služby poskytované podľa tejto Zmluvy budú poskytované v najvyššej dostupnej kvalite spĺňajúce najvyššie nároky najvyššej techniky tak, aby vyhovovali potrebám a požiadavkám kupujúceho. Služby budú poskytované s náležitou odbornou starostlivosťou a prostredníctvom osôb, ktoré majú potrebnú kvalifikáciu a skúsenosti nevyhnutné na plnenie svojich povinností podľa tejto Zmluvy.
- 1.12 Kupujúci môže kedykoľvek počas trvania tejto Zmluvy požadovať od osôb, vykonávajúcich inštaláciu, servisné zásahy alebo iné odborné služby vo vzťahu k Tovar, preukázanie odbornej spôsobilosti a potrebnej kvalifikácie na realizované úkony. Predávajúci musí preukázať túto povinnosť najneskôr pred začatím inštalácie a ak sa zmenia osoby, oznámiť takúto zmenu bezodkladne, najneskôr do najbližšieho nástupu na výkon opravy. Kupujúci má právo takto preveriť odbornú spôsobilosť a potrebnú kvalifikáciu na realizované úkony v prípade odôvodnenej pochybnosti porušenia tejto povinnosti priebežne aj dodatočne, a to počas celého trvania záruky.
- 1.13 Ak predávajúci, v súlade s príslušnou dokumentáciou, preukázal dodržanie požadovaných dielčích technických parametrov Tovar a kupujúci pri následných kontrolných meraniach Tovar preukázateľne zistí, že neboli dosiahnuté predávajúcim uvedené a platnými právnymi a/alebo technickými predpismi stanovené minimálne hodnoty (normy) kontrolovaných tovarov pre určený účel, musí predávajúci zistené nedostatky bez zbytočného odkladu odstrániť a to prednostne formou výmeny nevyhovujúceho tovaru za tovar spĺňajúci požadované hodnoty (normy). Ak predávajúci takýmto konaním spôsobí kupujúcemu škodu, musí ju kupujúcemu nahradiť v plnej výške.

2. Podmienky dodania a prevzatia Tovar

- 2.1 Keďže Tovar sa dodáva do objektov, kde aktuálne prebiehajú stavebné práce, je termín dodania závislý od postupu stavebných prác. **Predpokladaný termín dodania je:**
 - Pre časť dodávky Kuchyňa MŠ – november 2023, pričom si kupujúci vyhradzuje právo posunúť termín dodania podľa pripravenosti miesta dodania pre realizáciu dodávky na december 2023.
 - Pre časť dodávky Vydajňa jedál CSS – október 2023, pričom si kupujúci vyhradzuje právo posunúť termín dodania podľa pripravenosti miesta dodania pre realizáciu dodávky na november 2023.

Konkrétny termín dodania oznámi predávajúci kupujúcemu najmenej tri (3) pracovné dni vopred, aby mohol kupujúci poskytnúť súčinnosť.

- 2.2 Miestom dodania Tovar u a poskytnutia dohodnutých služieb je:
- pre Kuchyňu MŠ - Horná 5, 900 81 Šenkvice
 - pre Výdajňu jedál CSS - Centrum sociálnych služieb, Družstevná ulica, obec Šenkvice (ďalej len ako „miesta dodania“). Dodávka Tovar u sa uskutoční v pracovných dňoch v čase od 08.00 hod. do 17.00 hod., ak sa zmluvné strany nedohodnú na inom čase.
- 2.3 Kupujúci na účel prevzatia Tovar u umožní v mieste dodania Tovar u prístup pre osoby poverené predávajúcim na čas a v rozsahu nevyhnutne potrebnom na splnenie zmluvných povinností predávajúceho, vrátane vyloženia, kompletizácie a inštalácie dodávaných zariadení. Dopravu Tovar u na miesto dodania obstaráva predávajúci na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred poškodením Tovar u alebo znehodnotením Tovar u.
- 2.4 Predávajúci je povinný Tovar u nainštalovať a uviesť do bezporuchovej prevádzky v lehote podľa bodu 2.1 tejto Zmluvy, a to na vlastné náklady, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú na inej lehote, napr. z dôvodu prijatých platných epidemiologických opatrení, príp. z iných relevantných dôvodov. Za uvedenie do bezporuchovej prevádzky sa považuje inštalácia a preskúšanie Tovar u jeho zapojením a overením jeho technických vlastností za účasti kupujúceho.
- 2.5 Predávajúci vykoná inštaláciu Tovar u v pracovných dňoch od 08.00 hod. do 17.00 hod., pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak. Bezprostredne po inštalácii Tovar u obstará predávajúci uvedenie Tovar u do bezporuchovej prevádzky a vykonanie príslušných skúšok (ak to povaha Tovar u vyžaduje) podľa bodu 1.5 písm. b) a c) tejto Zmluvy. Po vykonaní inštalácie Tovar u a uvedení do prevádzky podpíšu zmluvné strany Dodací protokol, ktorého súčasťou bude aj potvrdenie druhu, množstva a úplnosti dodaného Tovar u podľa dohodnutej technickej špecifikácie a informácie a doklady o uvedení Tovar u do prevádzky a o vykonaní požadovaných skúšok.
- 2.6 Predávajúci musí vykonať s odbornou starostlivosťou všetky úkony potrebné k riadnemu dodaniu Tovar u podľa tejto zmluvy do miesta plnenia, vrátane týchto povinností predávajúceho:
- a) vykládka Tovar u;
 - b) presun Tovar u z miesta vykládky na presné miesta montáže / inštalácie podľa pokynov oprávnenej osoby kupujúceho;
 - c) rozbalenie Tovar u a likvidáciu obalového materiálu.
- 2.7 Akékoľvek zistené vady Tovar u kupujúci oznámi (reklamuje) kontaktnej osobe predávajúceho písomne.
- 2.8 Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevzatie Tovar u, ak technické a úžitkové parametre dodaného Tovar u nezodpovedajú dohodnutej technickej špecifikácii Tovar u podľa Podmienok a Prílohy č. 1 Zmluvy. Technická špecifikácia dodaného Tovar u musí byť zhodný s tovarom uvedeným v ponuke predloženej predávajúcim vo Verejnom obstarávaní, okrem toho, ak sa uplatní postup podľa bodu 1.3 tejto Zmluvy. Porušenie tejto zmluvnej povinnosti sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy a zakladá právo na odstúpenie od Zmluvy podľa bodu 9.1

a nasl. tejto Zmluvy.

- 2.9 Keďže medzi uvedením Tovarů do prevádzky a riadnym spustením kuchyne do prevádzky uplynie určitá doba, vykoná predávajúci zaškolenie poverených osôb kupujúceho týkajúce sa obsluhy Tovarů pred spustením riadnej prevádzky kuchyne v mieste dodania, resp. inštalácie. Termín zaškolenia oznámi kupujúci predávajúcemu najneskôr tri pracovné dni vopred. O zaškolení spíšu zmluvné strany Protokol o zaškolení bezprostredne po vykonaní zaškolenia určených zamestnancov kupujúceho.
- 2.10 Vlastnícke právo k riadne dodanému Tovarů a nebezpečenstvo škody na riadne dodanom Tovarů prechádza na kupujúceho dňom podpísania Dodacieho protokolu kupujúcim.
- 2.11 Predávajúci je povinný do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa vyzvania predložiť kupujúcemu potvrdenie, že Tovar objednal, resp. zadal do výroby.

3. Kúpna cena za Tovar a súvisiace služby a podmienky jej úhrady

- 3.1 Kupujúci neposkytne predávajúcemu preddavok ani zálohové platby na úhradu kúpnej ceny podľa tejto Zmluvy.
- 3.2 Kúpna cena za riadne dodaný Tovar a riadne dodané súvisiace služby (*bod 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy*), v nevyhnutnom prípade vrátane rozpisu jednotlivých položiek Tovarů, je stanovená vzájomnou dohodou zmluvných strán a je uvedená v Prílohe č. 1 – Súhrnná cenová ponuka, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 3.3 Kúpna cena za riadne dodaný Tovar a riadne dodané súvisiace služby (*bod 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy*) je úplnou a konečnou cenou za nový kompletne funkčný Tovar bez akýchkoľvek právnych a faktických väd. V kúpnej cene je zahrnuté:
- a) kompletne dodanie Tovarů do miesta plnenia vrátane poskytnutia súvisiacich služieb podľa bodu 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy,
 - b) komplexné poskytnutie služieb počas trvania záručnej doby,
 - c) ak to povaha Tovarů a/alebo výrobcu Tovarů a/alebo záručné podmienky Tovarů vyžadujú: pravidelné odborné profylaktické prehliadky v intervale 1x ročne počas trvania záručnej doby.
- 3.4 Celková cena za celý Tovar a všetky súvisiace služby je v súlade s cenovou ponukou úspešného uchádzača a predstavuje sumu celkom:
- | | |
|---------------|----------------|
| Cena bez DPH: | 128 060,00 EUR |
| DPH 20%: | 25 612,00 EUR |
| Cena s DPH: | 153 672,00 EUR |
- Takto stanovená celková cena je cenou úplnou, konečnou a maximálnou, a je záväzná počas celej doby účinnosti tejto Zmluvy.
- 3.5 Celková cena za celý Tovar a všetky súvisiace služby zahŕňa všetky náklady predávajúceho, ktoré predávajúcemu vzniknú v súvislosti s plnením podľa tejto Zmluvy, okrem nákladov na

služby uvedené v bode 3.3 tejto Zmluvy aj najmä, ale nielen, dane, licenčné poplatky, odvody, náklady na uvedenie Tovar do riadnej prevádzky, odstránenie vlastných zariadení z miesta montáže / inštalácie a vyčistenie miesta montáže / inštalácie, náklady opatrení na ochranu životného prostredia, zabezpečenie bezpečnosti na mieste montáže / inštalácie, náklady na bezpečnosť majetku a zamestnancov predávajúceho, náklady na spotrebu energií pri montáži / inštalácii, energií, náklady na zaškolenie vlastného personálu a na uskutočnenie potrebných skúšok (vrátane nákladov na energiu), vrátane nákladov na inžinierov, technikov a iných odborných pracovníkov počas skúšok, náklady na skúšky a vyhodnotenie akosti, náklady na skúšobné merania, kontroly, meracie zariadenia, vzorky, náklady spojené so zárukou, náklady na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom, náklady na kompletnú fotodokumentáciu Tovar, ak je potrebná.

- 3.6 Právo na zaplatenie kúpnej ceny uvedenej v bode 3.4 tejto Zmluvy vzniká predávajúcemu po podpise Dodacieho protokolu a Protokolu o zaškolení.
- 3.7 Kupujúci uhradí kúpnu cenu na základe riadne vystavených faktúr predávajúcim, ktorých prílohou bude Dodací protokol alebo Protokol o zaškolení.
- 3.8 Predávajúci týmto potvrdzuje, že výsledná kúpna cena za Tovar je v súlade s aktuálne obvyklou trhovou cenou Tovar (čiže v čase lehoty na predkladanie ponúk).
- 3.9 Tovar, ktorý predávajúci nedodá alebo ktorý dodá odchylné od jeho špecifikácie uvedenej v Podmienkach a prílohe č. 1 tejto Zmluvy a/alebo v množstve a akosti odporujúcej podmienkam tejto Zmluvy alebo ktorý dodá odchylné bez splnenia všetkých podmienok postupu podľa bodu 1.3 tejto Zmluvy, kupujúci neuhradí.
- 3.10 Splatnosť faktúr je v zmysle ust. § 340b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „Obchodný zákonník“) šesťdesiat (60) dní odo dňa jej doručenia kupujúcemu, a to výlučne bezhotovostným prevodom na účet predávajúceho. Ak splatnosť faktúry pripadne na sobotu alebo deň pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň.
- 3.11 Faktúra bude predložená kupujúcemu v troch (3) origináloch a bude obsahovať minimálne tieto údaje:
 - a) označenie kupujúceho a predávajúceho, adresa, sídlo, IČO, DIČ, IČ DPH (ak je dané), miesto dodania Tovar a názov Verejného obstarávania, číslo Zmluvy,
 - c) číslo faktúry resp. daňového dokladu,
 - d) deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie,
 - e) fakturovanú základnú čiastku bez DPH, DPH a celkovo fakturovanú sumu,
 - f) pečiatku a podpis oprávneného zástupcu predávajúceho,
 - g) prílohou faktúry bude Dodací protokol alebo Protokol o zaškolení,
 - h) označenie peňažného ústavu a číslo bankového účtu v tvare IBAN a BIC – SWIFT kód,
 - i) iné identifikačné údaje.
- 3.12 Peňažný záväzok kupujúceho platený prostredníctvom banky je splnený odoslaním sumy z účtu

kupujúceho v prospech účtu predávajúceho.

- 3.13 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov a tejto Zmluvy. Ak doručená faktúra nebude vystavená správne, môže kupujúci takúto faktúru vrátiť predávajúcemu na opravu alebo doplnenie. Predávajúci je povinný vystaviť novú riadnu faktúru a doručiť ju kupujúcemu, pričom lehota splatnosti začne plynúť až od doručenia riadne vystavenej faktúry kupujúcemu.
- 3.14 Predávajúci je povinný zaslať faktúry vystavené v tlačenej forme v počte uvedenom v bode 3.11 tejto Zmluvy na adresu sídla kupujúceho (*záväzná forma doručenia pre plynutie lehôt*) osobitne za časť Kuchyňa MŠ a osobitne za časť Výdajňa jedál CSS.
- 3.15 Predávajúci berie na vedomie a akceptuje, že celková kúpna cena podľa bodu 3.4 tejto Zmluvy bude hradená z prostriedkov NFP, a že v tejto súvislosti je odkladacou podmienkou splatnosti každej faktúry rešpektovanie mechanizmu uvoľňovania prostriedkov zo strany riadiaceho orgánu; kupujúci preto nebude v omeškaní, pokiaľ vykonal potrebné kroky k úhrade príslušnej faktúry, no riadiaci orgán prostriedky NFP neuvolíni, najmä, avšak bez obmedzenia, z dôvodov na strane predávajúceho.

4. Zodpovednosť za vady a záruka

- 4.1 Predávajúci zodpovedá za vady, ktoré má dodaný Tovar v okamihu, keď prechádza nebezpečenstvo škody na tovare na kupujúceho, a za vady Tovar, ktoré sa vyskytnú po prevzatí dohodnutého Tovar v záručnej dobe.
- 4.2 Predávajúci zodpovedá za vlastnosti Tovar počas záručnej doby. Predávajúci zodpovedá za to, že Tovar má všetky zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady a nedorobky, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 4.3 Vadou alebo nedorobkom Tovar sa rozumie najmä odchýlka od kvality, rozsahu alebo parametrov Tovar stanovených prílohami tejto Zmluvy, touto Zmluvou alebo všeobecne záväznými technickými normami a predpismi a všeobecnými technologickými predpismi alebo písomnými podmienkami a usmerneniami príslušného oprávneného subjektu kontroly ako aj chýbajúci doklad alebo písomnosť, ktorú podľa zákona alebo podľa tejto Zmluvy je predávajúci povinný predložiť kupujúcemu. Predávajúci zodpovedá aj za skryté vady Tovar v čase prechodu nebezpečenstva škody na Tovare na kupujúceho.
- 4.4 Práva zo zodpovednosti za vady, ktoré sa vyskytnú počas trvania záručnej doby, kupujúci uplatní u predávajúceho bez zbytočného odkladu v záručnej dobe, inak zanikajú.
- 4.5 Predávajúci poskytuje na Tovar a všetky jeho súčasti spoločnú záruku, ktorá bola stanovená predávajúcim v trvaní 24 (dvadsaťštyri) mesiacov odo dňa podpísania Dodacieho protokolu, s výnimkou časti Tovar, ktorou je konvektomat a multifunkčné tlakové sklopné zariadenie, pri ktorých je záručná doba 60 (šesťdesiat) mesiacov odo dňa podpísania Dodacieho protokolu.

- 4.6 Spoločnú záruku predávajúceho bude vykonávať predávajúci v rámci ceny za Tovar po dobu trvania záručnej doby na Tovare za účelmi bezporuchovej prevádzky Tovar a udržiavania všetkých parametrov uvedených v technickej špecifikácii Tovar. Spoločná záruka predávajúceho zahŕňa najmä, ale nielen:
- a) opravu väd a porúch, čiže uvedenie Tovar do stavu plnej využiteľnosti vzhľadom k jeho technickým parametrom;
 - b) dodávky a zabudovanie náhradných dielov, ktoré sú potrebné k riadnej a bezporuchovej prevádzke Tovar, vrátane demontáže, odvozu a likvidácie použitého a nepotrebného spotrebného materiálu, náplní a náhradných dielov;
 - c) vykonanie validácií a kalibrácií;
 - d) vykonanie pravidelných technických kontrol a prehliadok Tovar vo výrobcem predpísanom rozsahu a intervale podľa servisného manuálu, pričom poslednú takúto kontrolu musí predávajúci vykonať mesiac pred uplynutím záručnej doby a bezplatne odstrániť všetky zistené vady a nedostatky;
 - e) vykonanie ďalších servisných úkonov a činností v súlade s príslušnou právnou úpravou a aplikovateľnými normami;
 - f) práce (servisné hodiny) a dojazdy servisných technikov predávajúceho do miesta inštalácie Tovar v rámci zabezpečenia záručného servisu;
 - g) vykonanie akýchkoľvek neplánovaných opráv a údržby, ktoré nevyplývajú zo servisného plánu výrobcu Tovar, ak takáto oprava je nevyhnutná za účelom zabezpečenia riadnej bezporuchovej prevádzky Tovar, vrátane generálnej opravy.
- 4.7 Záručná doba podľa bodu 4.5 tejto Zmluvy sa automaticky predlžuje o dobu, po ktorú nemohla byť ktorákoľvek súčasť Tovar využívaná na účel, na ktorý je určená, a to z dôvodov, na ktoré sa vzťahuje záruka.
- 4.8 Záruka sa nevzťahuje na vady, ktoré spôsobí kupujúci neodbornou manipuláciou, resp. používaním v rozpore s návodom na obsluhu. Záruka sa nevzťahuje tiež na vady, ktoré vzniknú v dôsledku živeľnej pohromy, vyššej moci alebo vandalizmu.
- 4.9 V oznámení, resp. reklamácií vady Tovar podľa tejto Zmluvy, musí kupujúci každú jednotlivú vadu, resp. nedostatok špecifikovať (*označenie vady, miesta, kde sa vada nachádza, a stručný popis, ako sa vada prejavuje*).
- 4.10 Predávajúci musí počas záručnej doby odstrániť vady v týchto časoch od nástupu na opravu:
- a) oprava vady, pri ktorej nie je potrebná dodávka náhradného dielu do 48 (štyridsaťosem) hodín;
 - b) oprava vady s dodávkou náhradného dielu uloženého na sklade do 72 (sedemdesiatdva) hodín, okrem ak sa preukáže, že je nevyhnutné objednať náhradný diel.
- 4.11 Počas záručnej doby musí servisný technik predávajúceho nastúpiť na odstránenie vady v mieste inštalácie do 24 (dvadsaťštyri) hodín od nahlásenia vady v pracovný deň medzi 08.00 hod. a 17.00 hod., resp. do 12.00 hod. nasledujúceho pracovného dňa, pokiaľ vada bola

nahlásená po 15.00 hod. pracovného dňa alebo počas mimopracovného dňa.

- 4.12 Ak odstránenie vady nevyžaduje príchod servisného technika predávajúceho do miesta inštalácie, musí predávajúci začať odstraňovať vadu cez vzdialený prístup najneskôr do 12 (dvanástich) hodín od nahlásenia v pracovný deň medzi 08.00 hod. a 17.00 hod., resp. do 12.00 hod. nasledujúceho pracovného dňa, pokiaľ vada bola nahlásená po 15.00 hod. pracovného dňa alebo počas mimopracovného dňa.
- 4.13 Kupujúci môže vadu, ktorú zistí na Tovare počas záručnej doby, nahlásiť predáváčemu prostredníctvom kontaktnej osoby predávajúceho na jeho kontaktných údajoch uvedených v bode 10.3 tejto Zmluvy.
- 4.14 Ak je vada nahlásovaná e-mailom, vada sa považuje za nahlásenú okamihom prijatia e-mailovej správy predávajúcim. Ak je vada nahlásovaná telefonicky, vada sa považuje za nahlásenú okamihom spätného telefonického alebo e-mailového potvrdenia kupujúcemu a jeho evidencia, vrátane mena oznamovateľa, telefónneho čísla pre potvrdenie a stručného opisu vady.
- 4.15 Predávajúci sa zaväzuje počas trvania záručnej doby, v lehotách stanovených právnym predpisom, a/alebo technickou normou a/alebo technickými podmienkami výrobcu vyplývajúcimi zo sprievodnej dokumentácie vzťahujúcej sa k tovaru vykonať bezodplatne odbornú profylaktickú prehliadku Tovar, ktorou preverí prevádzkový stav Tovar a vykoná celkovú bezpečnostnú kontrolu Tovar vrátane elektrickej bezpečnosti, kontrolu prevádzkových parametrov a nastavenie Tovar, a to vrátane bezodplatnej výmeny a opravy vadných a poškodených dielov tovaru nevyhnutných pre spoľahlivú prevádzku. Konkrétny termín jednotlivých odborných profylaktických prehliadok bude určený v Dodacom protokole a spresnený dohodou zmluvných strán. O vykonaní profylaktickej prehliadky bude spracovaný v dvoch vyhotoveniach písomný protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia oboch zmluvných strán a každá zmluvná strana obdrží jedno vyhotovenie.
- 4.16 Predávajúci podpisom tejto Zmluvy garantuje kupujúcemu dostupnosť všetkých náhradných dielov k Tovar počas celej životnosti Tovar.

5. Dôsledky porušenia záväzkov

- 5.1 Ak predávajúci nedodá Tovar alebo neposkytne služby uvedené v bodoch 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy riadne a včas, musí zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu 0,05 % (päť stotín percenta) zo sumy kúpnej ceny uvedenej v bode 3.4 tejto Zmluvy bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- 5.2 Predávajúci musí zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 250,- Eur (dvestopäťdesiat euro) za každý prípad omeškania s porušením povinnosti predávajúceho v bode 4.11 tejto Zmluvy a/alebo v bode 4.12 tejto Zmluvy.
- 5.3 Predávajúci musí zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 250,- Eur (dvestopäťdesiat

euro) za každý prípad omeškania s porušením povinnosti predávajúceho v bode 4.10 tejto Zmluvy.

- 5.4 Ak počas trvania záručnej doby na Tovar kupujúci zistí porušenie povinnosti uvedenej v bode 2.8 tejto Zmluvy, predávajúci musí zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 20 % (dvadsať percent) zo sumy kúpnej ceny vadnej časti Tovarů bez DPH podľa tejto Zmluvy.
- 5.5 Za podstatné porušenie povinností v súvislosti s bezpečnosťou práce a ochranou zdravia pri práci, ktoré môže ohroziť život alebo zdravie osôb nachádzajúcich sa v mieste montáže (najmä závady na použítom zariadení alebo zistené požitie alkoholických nápojov alebo iných návykových látok) je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 400,00 Eur (štyristo eur) za každé jednotlivé porušenie. Každému subjektu na strane predávajúceho, u ktorého bolo zistené požitie alkoholických nápojov alebo iných návykových látok, bude odmietnutý vstup do priestorov a/alebo zotrvanie v priestoroch kupujúceho; táto skutočnosť musí byť zaznamenaná v Dodacom protokole.
- 5.6 Ak predávajúci nepredloží informáciu o subdodávateľovi v súlade s bodom 6.3 tejto Zmluvy, musí predávajúci uhradiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 200,00 EUR (slovom dvesto eur) za každý začatý deň porušenia.
- 5.7 Zmluvné strany sa dohodli, že vznikom práva na zmluvnú pokutu ani zaplacením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo zmluvných strán na náhradu škody, pričom zmluvná strana je povinná nahradiť škody výlučne vo výške, ktorá presahuje zmluvnú pokutu. Splnenie povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou nie je dotknuté ani po zaplacení zmluvnej pokuty.
- 5.8 Ak predávajúci poruší niektoré ustanovenie tejto Zmluvy a v príčinnej súvislosti s týmto porušením bude kupujúcemu uložená akákoľvek sankcia zo strany súdov, orgánov verejnej správy, resp. dozorných a kontrolných orgánov alebo iných inštitúcií, zhotoviteľ sa zaväzuje nahradiť objednávateľovi všetky finančné náklady, ktoré mu vzniknú v dôsledku uloženia akýchkoľvek sankcií zo strany vyššie uvedených orgánov.
- 5.9 Predávajúci sa zaväzuje uhradiť kupujúcemu škodu, ktorá kupujúcemu vznikla v dôsledku porušenia akejkoľvek povinnosti predávajúceho či vyhlásenia predávajúceho vyplývajúceho z tejto Zmluvy. Pokiaľ tretia osoba úspešne vznesie nárok voči kupujúcemu v dôsledku porušenia povinnosti predávajúceho či vyhlásenia predávajúceho, predávajúci sa zaväzuje uhradiť kupujúcemu všetku škodu a priame či nepriame náklady kupujúceho, ktoré kupujúcemu vzniknú v spojitosti s povinnosťou kupujúceho plniť tretej strane.
- 5.10 Žiadna zmluvná strana nebude zodpovedná druhej zmluvnej strane za nesplnenie alebo omeškanie s plnením svojich zmluvných záväzkov, ak takéto omeškanie alebo neplnenie bude spôsobené v dôsledku neposkytnutia súčinnosti druhej zmluvnej strany.

6. Subdodávky

- 6.1 Ak predávajúci zabezpečuje časť plnenia svojich povinností podľa tejto Zmluvy prostredníctvom svojich subdodávateľov, zodpovedá za riadne plnenie svojich povinností podľa tejto Zmluvy tak, akoby ho zabezpečil v celom rozsahu sám. Predávajúci je oprávnený dodať, inštalovať, uviesť do bezporuchovej prevádzky a fakturovať len tie časti Tvaru, ku ktorým nadobudol vlastnícke právo. Predávajúci je oprávnený obstarávať časť plnenia prostredníctvom len tých subdodávateľov, ktorí spĺňajú zákonné podmienky podľa § 11 ods. 1 ZVO, ktorí boli schválení kupujúcim, a ktorí sú uvedení v zozname známych subdodávateľov, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto Zmluvy.
- 6.2 Predávajúci je povinný doručiť informácie a zoznam podľa bodu 6.3 tejto Zmluvy oprávnenej osobe kupujúceho a pravidelne aktualizovať tieto informácie a zoznam. Po odovzdaní bude zoznam uchovávať a informácie do neho zapisovať oprávnená osoba kupujúceho na základe predávajúcim predložených informácií a dokladov.
- 6.3 Ak sa počas plnenia zmení subdodávateľ oproti pôvodnému zoznamu alebo nastane potreba plnenia prostredníctvom nového subdodávateľa, musí predávajúci oprávnenej osobe kupujúceho do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie, predložiť žiadosť o doplnenie alebo zmenu subdodávateľa, spolu s informáciou o zápise nového subdodávateľa do registra partnerov verejného sektora v súlade so zákonom č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o RPVS“). K doplneniu alebo zmene subdodávateľa môže dôjsť len po písomnom odsúhlasení kupujúcim, na základe vopred doručeného aktualizovaného zoznamu subdodávateľov.
- 6.4 Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že zoznam známych subdodávateľov tvorí prílohu tejto Zmluvy a jeho doplnenie a zmena subdodávateľov podľa tohto bodu nie podstatná zmena zmluvných podmienok a nie je potrebné pre ňu uzatvárať samostatný dodatok k Zmluve.
- 6.5 Ak sa na Tovar dodaný predávajúcim kupujúcemu vzťahuje záruka poskytovaná treťou stranou vrátane subdodávateľa, Predávajúci musí uplatniť nároky zo zodpovednosti za vady sám, pričom nie je obmedzená jeho výlučná zodpovednosť voči kupujúcemu. Uplynutie záručnej doby poskytnutej touto treťou osobou nemá vplyv na trvanie záručnej doby poskytnutej predávajúcim kupujúcemu podľa tejto Zmluvy.
- 6.6 Ak sú splnené zákonné predpoklady, predávajúci a jeho subdodávateľia známi v čase podpisu tejto Zmluvy musia byť ku dňu uzavretia tejto Zmluvy zapísaní v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o RPVS a musia túto podmienku spĺňať počas celej doby trvania povinnosti dodať Tovar podľa tejto Zmluvy, až do dňa podpisu Dodacieho protokolu. Ak si predávajúci tieto povinnosti nespĺní, resp. poskytne kupujúcemu nepravdivé alebo neaktuálne doklady o ich splnení, alebo bude vylúčený z registra partnerov verejného sektora, zodpovedá kupujúcemu za všetky škody, ktoré mu tým spôsobí a kupujúci je oprávnený od Zmluvy odstúpiť.

7. Zádržné

- 7.1 Objednávateľ uplatní z celkovej ceny za Tovar zádržné vo výške 5% (päť percent) z celkovej ceny za Tovar (vrátane DPH), ktoré nie je Objednávateľ povinný zaplatiť Zhotoviteľovi až do odstránenia všetkých väd popísaných v Dodacom protokole a súčasne po riadnom zaškolení personálu v zmysle bodu 1.5 písm. c) a d) Zmluvy (v rozsahu a spôsobom dohodnutým v tejto Zmluve) a súčasne po uplynutí 2 mesačnej skúšobnej prevádzky Tovarom za predpokladu nevyskytnutia sa žiadnych väd na Tovare.

8. Trvanie Zmluvy

- 8.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v súlade s ustanovením §5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v spojení s § 47a a nasl. Občianskeho zákonníka.
- 8.2 Zmluva sa uzatvára na dobu určitú do splnenia všetkých povinností z nej vyplývajúcich, okrem ustanovení týkajúcich sa zmluvných pokút, ochrany dôverných informácií a záruky.
- 8.3 Zmluvný vzťah podľa tejto Zmluvy je možné ukončiť len:
- a) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - b) odstúpením od zmluvy z dôvodov uvedených v zákone alebo v tejto Zmluve.

9. Odstúpenie od Zmluvy

- 9.1 Od Zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje Zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Odstúpenie od Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 9.2 Kupujúci si vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od Zmluvy v prípade:
- a) podľa § 19 ZVO,
 - b) keby ešte nedošlo k plneniu zo Zmluvy medzi kupujúcim a predávajúcim a výsledky expost kontroly vykonanej riadiacim orgánom pre IROP by neumožnili financovanie výdavkov, ktoré sú predmetom tejto Zmluvy,
 - c) v prípade podstatného porušenia zmluvy zo strany predávajúceho podľa bodu 9.3 tejto Zmluvy,
 - d) súd rozhodol o začatí konkurzného alebo reštrukturalizačného konania týkajúceho sa predávajúceho ako dlžníka,
 - e) predávajúci vstúpil do likvidácie,
 - f) je voči predávajúcemu ako povinnému vedené exekučné konanie.
- 9.3 Za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje, ak:
- a) predávajúci si nesplnil povinnosti týkajúce sa subdodávateľov vyplývajúce z bodov 6.1, 6.2 a 6.6 tejto Zmluvy;
 - c) predávajúci nedodá Tovar alebo dohodnuté súvisiace služby (bod 1.5 a 1.6 Zmluvy) podľa dohodnutých podmienok riadne a včas, vrátane riadnej kvality, a to o viac ako 30 (tridsať) dní;

- d) neodstránenie väd Tovarú predávajúcim za podmienok podľa tejto Zmluvy ani v poskytnutej dodatočnej lehote podľa limitov uvedených v tejto Zmluve;
- e) nesplnenie povinností uvedenej v bode 2.11 tejto Zmluvy;

9.4 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. V prípade pochybností sa má za to, že oznámenie o odstúpení bolo doručené na tretí deň odo dňa jeho zaslania poštou doporučené na adresu sídla druhej zmluvnej strany, pričom deň odoslania sa do tejto lehoty nepočíta.

9.5 Odstúpením od Zmluvy sa Zmluva zrušuje ku dňu doručenia odstúpenia od Zmluvy druhej zmluvnej strane. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán zo Zmluvy s výnimkou tých, ktoré zodpovedajú čiastočnému plneniu, resp. hodnote čiastočného plnenia zmluvných strán zrealizovaných v súlade s touto Zmluvou ku dňu odoslania odstúpenia od Zmluvy. Odstúpenie od Zmluvy sa ďalej nedotýka nároku na náhradu škody vzniknutej porušením povinností niektorou zo zmluvných strán a nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty podľa tejto Zmluvy, ani zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva alebo voľby zákona podľa ustanovenia § 262 Obchodného zákonníka, riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení Zmluvy. Akýkoľvek zánik Zmluvy nemá vplyv na plnenie povinností, z ktorých obsahu a účelu vyplýva, že majú byť plnené aj po zániku Zmluvy.

10. Oprávnené osoby a doručovanie

10.1 Úkony, ktoré sa dotýkajú platnosti, účinnosti a/alebo obsahu tejto Zmluvy a úkony v súdnom, správnom alebo inom konaní pred orgánmi verejnej moci sú oprávnené vykonávať len výlučne štatutárne orgány.

10.2 Zmluvné strany splnomocňujú na zastupovanie vo veciach technických a vo veciach dodávky Tovarú a montáže a/alebo inštalácie Tovarú pre účely tejto Zmluvy tieto osoby:

- a) za kupujúceho: štatutárny zástupca obce;
- b) za predávajúceho: Michal Lengyel, Ladislav Dinka, Marián Maderič

Právne úkony a písomné zmeny Zmluvy nie sú tieto osoby ako zástupcovia oprávnené vykonávať.

10.3 Kontaktnou osobou predávajúceho na účely reklamácie Tovarú a oznamovania väd Tovarú podľa bodov 2.7 a 4.13 tejto Zmluvy je Michal Lengyel, s nasledovnými kontaktnými údajmi:

Tel: 0918 180 186

E-mail: projekcia@kema.sk

10.4 Ktorákoľvek zmluvná strana je oprávnená jednostranne zmeniť osobu oprávnenú ju zastupovať v jednotlivých oblastiach, a to písomným oznámením druhej zmluvnej strane. Ak nebude ktorákoľvek osoba splnomocnená v tejto Zmluve schopná plniť svoju funkciu, a nebude splnomocnená ďalšia osoba, je každá zmluvná strana povinná písomne určiť novú osobu, ktorú tým splnomocní zastupovaním v konkrétnej oblasti.

- 10.5 Pokiaľ nie je v tejto Zmluve výslovne uvedené inak, všetky oznámenia, vyhlásenia, žiadosti výzvy a iné úkony v súvislosti s touto Zmluvou a jej plnením, musia byť urobené v písomnej forme.
- 10.6 Písomná komunikácia medzi stranami bude prebiehať pri využití údajov uvedených v obchodnom registri. Adresou na doručovanie bude pre zmluvné strany adresa sídla predávajúceho zapísaná v obchodnom registri a adresa kupujúceho uvedená v záhlaví tejto Zmluvy.
- 10.7 Za doručenie písomnosti v súvislosti s touto Zmluvou druhej strane sa považuje aj:
- osobné doručenie písomnosti druhej zmluvnej strane, ktorá je povinná potvrdiť prevzatie písomnosti, doručené môže byť priamo oprávnenou osobou zmluvnej strany alebo prostredníctvom kuriéra, a to oprávnenej osobe, prípadne do podateľne druhej zmluvnej strany; ak strana odmietne prevziať písomnosť, považuje sa táto písomnosť za doručenie odmietnutím jej prevzatia, alebo
 - zaslanie písomnosti ako doporučenej poštovej zásielky prostredníctvom pošty zásadne na adresu uvedenú na prvej strane tejto Zmluvy; v prípade, ak sa zaslaná zásielka vráti späť ako nedoručená z akéhokoľvek dôvodu, sa táto považuje za doručenie dňom jej vrátenia.

11. Spoločné ustanovenia a riešenie sporov

- 11.1 Peňažné záväzky budú zmluvné strany plniť na bankový účet druhej zmluvnej strany uvedený v tejto Zmluve. V prípade zmeny účtu písomne oznámi zmluvná strana druhej zmluvnej strane jeho zmenu. Od momentu doručenia oznámenia je druhá zmluvná strana povinná plniť záväzky na takto uvedený účet.
- 11.2 Pri rozdielnych názoroch zmluvných strán na vlastnosti Tovar a/alebo jeho súčastí, pre ktoré platia všeobecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód postupu aplikovaných predávajúcim pri montážach a/alebo inštaláciách vykonávaných podľa tejto Zmluvy, je oprávnená každá zo zmluvných strán dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša zmluvná strana, ktorej názor bol vyvrátený výsledkom skúšky.
- 11.3 Spory zmluvných strán neoprávňujú predávajúceho prerušiť dodávku Tovar a či pozastaviť poskytovanie služieb podľa bodov 1.5 a 1.6 tejto Zmluvy.
- 11.4 Zmluvné strany sa zaväzujú oznámiť si navzájom akékoľvek zmeny údajov dôležitých pre bezproblémové plnenie tejto Zmluvy, a to najmä údajov uvedených v úvode tejto Zmluvy.
- 11.5 Počas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy predávajúci nesmie svoje práva a povinnosti, ktoré mu vyplývajú zo zmluvného vzťahu z tejto Zmluvy na základe výsledku Verejného obstarávania, previesť na iného dodávateľa alebo postúpiť inému dodávateľovi.
- 11.6 Zmluvné strany sa v súlade s § 525 ods. 2 zák. č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov dohodli, že žiadnu pohľadávku, ktorá vznikne z tohto zmluvného vzťahu

predávajúcemu ako veriteľovi, predávajúci nepostúpi tretej osobe.

11.7 Predávajúci sa zaväzuje, že:

- a) nevyužije akékoľvek informácie, ktoré zistí alebo s prihliadnutím na okolnosti by mohol zistiť pri plnení tejto Zmluvy vo svoj prospech, ani v prospech tretích osôb, počas trvania tohto zmluvného vzťahu, a ani po ukončení platnosti tejto Zmluvy,
- b) informácie a podklady poskytnuté kupujúcim alebo tretími osobami pre plnenie tejto Zmluvy nepoužije na iný účel ako je plnenie tejto Zmluvy.

12. Záverečné ustanovenia

12.1 Zmeniť alebo doplniť túto Zmluvu je možné len v súlade s § 18 ZVO na základe písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Dodatok k tejto Zmluve nesmie byť uzatvorený v rozpore so ZVO.

12.2 Zmluvné strany sa dohodli, že ich záväzkový vzťah založený touto Zmluvou sa spravuje Obchodným zákonníkom, zákonom o verejnom obstarávaní a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.

12.3 Zmluvné strany berú na vedomie, že právne vzťahy zo Zmluvy, vrátane vzťahov súvisiacich s jej uzavretím, platnosťou porušením povinností a následkami porušenia povinností, sa spravujú právnym poriadkom Slovenskej republiky, a že na riešenie akýchkoľvek sporov podľa tejto Zmluvy sú príslušné výlučne všeobecné sudy Slovenskej republiky podľa slovenského hmotného a procesného práva. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory vyplývajúce z tejto Zmluvy, budú prednostne riešiť formou dohody (zmieru). Ak sa spor nevyrieši zmiernom, je ktorákoľvek zmluvná strana oprávnená požiadať o rozhodnutie príslušný súd Slovenskej republiky.

12.4 V prípade, že akékoľvek ustanovenie Zmluvy je alebo sa stane neplatným, neúčinným a/alebo nevykonateľným, nie je tým dotknutá platnosť, účinnosť a/alebo vykonateľnosť ostatných ustanovení Zmluvy pokiaľ to nevyučuje, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, samotná povaha takého ustanovenia. Zmluvné strany sa zaväzujú bez zbytočného odkladu po tom, ako zistia, že niektoré z ustanovení tejto Zmluvy je neplatné, neúčinné a/alebo nevykonateľné, nahradiť dotknuté ustanovenie ustanovením novým, ktorého obsah bude v čo najväčšej miere zodpovedať vôli strán v čase uzatvorenia Zmluvy. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.

12.5 Zmluva je vyhotovená v 6 (šiestich) rovnopisoch, každý s platnosťou originálu, z ktorých po jej podpise obdrží kupujúci 4 (štyri) rovnopisy a predávajúci 2 (dva) rovnopisy.

12.6 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú:

- a) Príloha č. 1: Súhrnná cenová ponuka, ktorá je výsledkom Verejného obstarávania,
- b) Príloha č. 2: Zoznam subdodávateľov.

12.7 Zhotoviteľ je povinný pred podpisom Zmluvy predložiť:

- a) Súhlas so spracovaním osobných údajov subdodávateľov v zmysle príslušnej legislatívy.
- b) Čestné vyhlásenie, že nie je uchádzačom podľa §11 ods.1 ZVO.

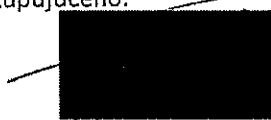
12.8 Predávajúci súhlasí so zverejnením tejto Zmluvy vrátane všetkých jej príloh bez vynechania ktorejkoľvek časti jej textu a dodatkov a tiež disponuje písomným súhlasom inej dotknutej osoby (osoby konajúcej za predávajúceho) na zverejnenie jej údajov v tejto Zmluve, v jej prílohách a dodatkoch, a to zverejnenie kupujúcim počas trvania jeho povinnosti podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov. Tento súhlas možno odvolať len po predchádzajúcom písomnom súhlase kupujúceho.

12.9 Zmluvné strany prehlasujú, že súhlasia s obsahom tejto zmluvy, táto zmluva bola spísaná na základe pravdivých údajov a ich slobodnej vôle a nebola dojednaná a uzavretá v tiesni, ani za inak nevýhodných podmienok. Zmluvne strany si zmluvu prečítali a na znak súhlasu zmluvu podpisujú.

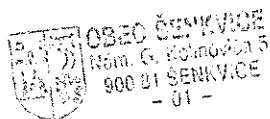
V Šenkviaciach dňa 10. 10. 2023

V Bratislave dňa 09.10.2023

Za kupujúceho:



Mgr. Peter Trojna, starosta




Za predávajúceho:



Marián Maderič - konateľ



KEMASK, s.r.o. 
Kopčianska 37
051 01 Bratislava
IČO: 31 350 658
IČ DPH: SK2020298500

Súhrnná cenová ponuka

		Požadované parametre tovaru - Kuchynňa MŠ										Ponuka uchádzača					
Par. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkon ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					L
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	R = J x P	
1	1	VOZÍK SERVÍR. 3-POLICOVÝ, 600	Konstrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zváraných okrúhlych profilov o priem. min. 20 mm. Bezšvíkové police s protišlukovou úpravou (3 ks). Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. min. 120 mm s plastovými nárazníkmi. Rozmer políc min. 580 x 580 mm. Max. celková nosnosť: min. 100 kg rovnomerne rozložené.			min. 600	min. 600	900 - 920	1	Konstrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zváraných okrúhlych profilov o priem. 25 mm. Bezšvíkové police s protišlukovou úpravou (3 ks). Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. 125 mm s plastovými nárazníkmi. Rozmer políc 600 x 600 mm. Max. celková nosnosť: 100 kg rovnomerne rozložené. Rozmery: 695x695x916mm			Electrolux / 361202	1.-361202	389,60	389,60	
2	2	NÁDOBA NA ODPADKY	Objem: min. 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkom Priemer: max. 450 mm					min. 600	1	Objem: 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkom Priemer: 440 mm			RM Gastro / IP 01	TL-IP 01	92,00	92,00	
3	3	PREDUMÝVACÍ STÓL NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele rozmer vane: 500x400x300mm vaňa lisovaná VCAVO bez krytovania Zadný lem výšky min. 40mm PRELIS NA VEDENIE KOŠOV Výškovo nastaviteľné nohy			1500	700-750	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele rozmer vane: 500x400x300mm vaňa lisovaná VCAVO bez krytovania Zadný lem výšky 40mm PRELIS NA VEDENIE KOŠOV Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1500x750x900mm			FIMABO / USN-1	TL-nerez. Nabytok	461,09	461,09	
3.1	3.1	SPRCHA TLAKOVÁ NA RIAD	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.						1	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.			Monolith / R0101020111	TL-R0101020111	130,40	130,40	
4	4	UMÝVAČKA RIADU PRIECHODZIA, POKLOPOVÁ	Predné a postranné panely, poklop, umývača nádrží a filter nádrže, umývacie a oplachové ramená vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Dvojplášťový plne izolovaný poklop s automatickým zdvihom. Hygienické prevedenie umývacej komory bez trúbiek a hadíc. Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlom pre konštantný tlak a teplotu pre konečný oplach (84 ° C) nezávisle na tlaku vody v sieti (min.0,5 baru); oplach až pri dosiahnutí správnej oplachovej teploty. Umývacie čerpadlo s výkonom min. 0,8 kW spolu s hornými a dolnými rotačnými nerezovými umývacími ramenami. Min. 3 umývacie programy s automatickým spustením pri uzavretí poklopu. Automatické odváňovanie celého hydraulického okruhu a umývacej komory. Filtračný systém pre umývaci roztok bez zvyšku jedál. Účinný spätný vzduchový ventíl. Elektronický ovládací panel s digitálnym ukazovateľom teploty umývacej/oplachovej vody. LED displej na poklope informuje o stave umývacieho cyklu. Autodiagnostický systém detekcie závad; Samočištiaci cyklus. Hygienické samovypúšťacie umývacie čerpadlo. Zabudovaný dávkovač umývacieho a oplachového prostriedku a odpadové čerpadlo. Kapacita: min. 1440 tanierov/80 košov (500x500 mm)/hod. Dodávané vrátane: 1 koše na plytké taniere, 1 koše na poháre/šálky a 2 košíkov na príbory. Možnosť priamej či rohovej inštalácie; Výškovo nastaviteľné nohy. Napätie: 400 V	9,000		630-700	715-795	1485-1670	1	filter nádrže, umývacie a oplachové ramená vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Dvojplášťový plne izolovaný poklop s automatickým zdvihom. Spotreba 2 l vody/cyklus na konečný oplach. Hygienické prevedenie umývacej komory bez trúbiek a hadíc. Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlom zaručujú konštantný tlak a teplotu pre konečný oplach (84 ° C) nezávisle na tlaku vody v sieti (min.0,5 baru), bezpečnostné zariadenie spúšťa oplach až pri dosiahnutí správnej oplachovej teploty. Umývacie čerpadlo s výkonom 0,8 kW spolu s hornými a dolnými rotačnými nerezovými umývacími ramenami. 3 umývacie programy v 2 voliteľných módoch s automatickým spustením pri uzavretí poklopu. Automatické odváňovanie celého hydraulického okruhu a umývacej komory. Filtračný systém na udržiavanie umývacieho roztoku bez zvyšku jedál. Účinný spätný vzduchový ventíl. Elektronický ovládací panel s digitálnym ukazovateľom teploty umývacej/oplachovej vody. Autodiagnostický systém detekcie závad; Samočištiaci cyklus. Hygienické samovypúšťacie umývacie čerpadlo. Zabudovaný dávkovač umývacieho a oplachového prostriedku a odpadové čerpadlo. Kapacita: 1440 tanierov/80 košov (500x500 mm)/hod. Dodávané vrátane: 1 koše na plytké taniere, 1 koše na poháre/šálky a 2 košíkov na príbory. Možnosť priamej či rohovej inštalácie; Výškovo nastaviteľné nohy. Napätie: 400 V	9,90		Electrolux / 504292	TL-504292	7 404,80	7 404,80	

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektrický v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ⁴	Cena za kus	Cena celkom
											elektrický	plynu				
4.1	4.1	AUTOMATICKÝ ZMÁKČOVAČ VODY	neruzová vnútorná nádoba zmäkčovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčajúci prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 5°C do 25°C Objem nádoby min. 8 l Rozmery prispôbiť umiestneniu zariadenia podľa projektovej dokumentácie.	0,004						neruzová vnútorná nádoba zmäkčovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčajúci prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 5°C do 25°C Objem nádoby 8 l Rozmery: 250x460x485mm	0,004		DeVecchi / AL8	TL-AL8	336,00	336,00
5	5	VÝSTUPNÝ STÔL S POLICOU NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy PRELIS NA VEDEŇIE KOŠOV			600	700 - 750	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy PRELIS NA VEDEŇIE KOŠOV Rozmery: 600x750x900mm			FIMABO / PSI-2	TL-neruz. Nábytok	255,74	255,74
6	6	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X1126MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrovane plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min.750kg			1090-1160	460-490	1645-1750		Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrovane plastové police. Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 760kg Rozmery: 1126x475x1700mm			Electrolux / 137034	TL-137034	276,80	276,80
7	7	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X1126MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrovane plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min.750kg			1090-1160	460-490	1645-1750		Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrovane plastové police. Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 760kg Rozmery: 1126x475x1700mm			Electrolux / 137034	TL-137034	276,80	276,80
8	8	CELONEREZOVÝ DREZ LISOVANÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele vaňa lisovaná rozmer vane: min.950x500x300mm hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Výškovo nastaviteľné nohy			1200	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele vaňa lisovaná rozmer vane: 960x510x340mm hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1200x700x900mm			FIMABO / CNOL-2	TL-neruz. Nábytok	542,05	542,05
8.1	8.1	SPRCHA TLAKOVÁ NA RIAD	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.							Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.			Monolith / RO101020111	TL-RO101020111	130,40	130,40
9	9	KOMBINOVANÁ VÝLEVKA CELONEREZOVÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 1x drez 400 x 400 x min. 250mm 1x drez GN 1/2 - 150 páková batéria plastový sifón Výškovo nastaviteľné nohy			500	680 - 700	1200		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 1x drez 400 x 400 x 250mm 1x drez GN 1/2 - 150 páková batéria plastový sifón Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 500x700x1200mm			FIMABO / KVC-1	TL-neruz. Nábytok	514,23	514,23
10	10	NEREZOVÁ SKRIŤA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele dvojice posuvné dvere na celú výšku 4x policca Výškovo nastaviteľné nohy			800-1000	400-600	1700-1900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele dvojice posuvné dvere na celú výšku 4x policca Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 900x500x1800mm			FIMABO / PBK	TL-neruz. Nábytok	932,09	932,09
11	11	VOZÍK SERVÍR. 3-POLICOVÝ, 900	Konštrukcia z neruz ocele AISI304. Rám zo zvarianých okrúhlych profilov o priem.min.25 mm. Bezšvíkové police s protihlukovou úpravou. Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. min.125 mm s plastovými nárazníkmi. Max.celková nosnosť: min.100 kg rovnomerne rozložené.			945-1045	660-730	870-960		Konštrukcia z neruz ocele AISI304. Rám zo zvarianých okrúhlych profilov o priem.25 mm. Bezšvíkové police s protihlukovou úpravou. Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. 125 mm s plastovými nárazníkmi. Max.celková nosnosť: 100 kg rovnomerne rozložené. Rozmery: 995x695x916mm			Electrolux / 361206	11-361206	411,20	411,20
12	12	PRACOVNÝ STÔL NEREZOVÝ S 2 POLICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm 2x policca - spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy			900	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x policca - spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 900x700x900mm			FIMABO / PSI-5	TL-neruz. Nábytok	286,51	286,51

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom
											elektriny	plynu				
13	13	VÝDAJNÝ OHREVNÝ PULT	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40 mm veľkosť vane: 3x GN 1/1 vaňa lisovaná Spodná policca vo výške 150 mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy	2,000		1200	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40 mm veľkosť vane: 3x GN 1/1 vaňa lisovaná Spodná policca vo výške 150 mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 1200x700x900mm	2,20		FIMABO / VOP-3T	TL-VOP-3T	836,02	836,02
13.1	13.1	STOLOVÁ POLICA NEREZOVÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele dve police nad sebou Pevne pripojená ku p.č.13			1200	350	700	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Dve police nad sebou Pevne pripojená ku p.č.13 Rozmery: 1200x350x700mm			FIMABO / SP-2	TL-nerez. Nábytok	163,77	163,77
14	14	KONVEKTOMAT ELEKTRICKÝ	Konvektomat na horúci vzduch; Zariadenie vyrobené z nerezevej ušľachtilej ocele. Integrovaný bezúdržbový systém na odľučovanie tukov bez prídavného tukového filtra. Dynamické prúdenie vzduchu vo varnej komore, varná komora s LED osvetlením. Zariadenie vybavené prevádzkovými režimami: varenie v pare, horúci vzduch a kombinácia horúceho vzduchu a pary s reguláciou vlhkosti, regenerácia, varenie s nízkymi teplotami, varenie s teplotným rozdielom, pasterizácia, regulácia vnútornej teploty pokrmu, schladzovanie, zvlhčovanie s možnosťou nastavenia množstva vody v mililitroch; Teplotný rozsah 30-300 °C. Automatické umývadie programy vrátane rýchleho programu v trvaní max. 15 min., bezfosfátová čistiacia technológia. Ručná navijacia sprcha; Trojité sklo dverí. Min. 3 bodový vŕchlová sonda na meranie teploty suroviny. Systém pre optimalizáciu kombinovanej prípravy pokrmov podľa doby varenia a spotreby energie pri príprave a prevádzke à la carte. Možnosť varenia po zásuvoch, t. j. zariadenie umožňuje variť v rôznych zásuvoch rôzne potraviny, vyhodnotí ich kompatibilitu a navrhne optimálne poradie a čas vkladania. Možnosť nastaviť spoločný cieľový okamih ukončenia varenia potravín v rôznych zásuvoch. Automatické zobrazovanie servisných hlásení a funkcia vlastného testu, integrované rozhranie WLAN bez exteri. antény a ethernetové rozhranie na pripojenie ku cloudovému sieťovému riešeniu, integrované rozhranie USB; Kapacita presne: 10xGN1/1 Zariadenie vybavené minimálne jedným farebným displejom s kapacitnou dotykovou obrazovkou. Energetická efektívnosť zariadenia testovaná v súlade s normou platnou na území EÚ, napr. DIN 18873. Napätie: 400 V	18,000		825-875	815-900	1030-1120	2	Konvektomat na horúci vzduch; Zariadenie vyrobené z nerezevej ušľachtilej ocele. Integrovaný bezúdržbový systém na odľučovanie tukov bez prídavného tukového filtra. Dynamické prúdenie vzduchu vo varnej komore, varná komora s LED osvetlením. Zariadenie vybavené prevádzkovými režimami: varenie v pare, horúci vzduch a kombinácia horúceho vzduchu a pary s reguláciou vlhkosti, regenerácia, varenie s nízkymi teplotami, varenie s teplotným rozdielom, pasterizácia, regulácia vnútornej teploty pokrmu, schladzovanie, zvlhčovanie s možnosťou nastavenia množstva vody v mililitroch; Teplotný rozsah 30-300 °C. Automatické umývadie programy vrátane rýchleho programu v trvaní 12 min., bezfosfátová čistiacia technológia. Ručná navijacia sprcha; Trojité sklo dverí. 6 bodová vŕchlová sonda na meranie teploty suroviny. Systém pre optimalizáciu kombinovanej prípravy pokrmov podľa doby varenia a spotreby energie pri príprave a prevádzke à la carte. Možnosť varenia po zásuvoch, t. j. zariadenie umožňuje variť v rôznych zásuvoch rôzne potraviny, vyhodnotí ich kompatibilitu a navrhne optimálne poradie a čas vkladania. Možnosť nastaviť spoločný cieľový okamih ukončenia varenia potravín v rôznych zásuvoch. Automatické zobrazovanie servisných hlásení a funkcia vlastného testu. Integrované rozhranie WLAN bez exteri. antény a ethernetové rozhranie na pripojenie ku cloudovému sieťovému riešeniu. Integrované rozhranie USB; Kapacita presne: 10xGN1/1 Zariadenie vybavené minimálne jedným farebným displejom s kapacitnou dotykovou obrazovkou. Energetická efektívnosť zariadenia testovaná v súlade s	37,80		Rational / Icombi Pro 10-11/E	14-Icombi pro 10-11	12 064,00	24 128,00
14.1	14.1	PODSTAVEC POD KONVEKTOMAT NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele jednoradový bez police zásuvky na vedenie GN Výškovo nastaviteľné nohy							Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele jednoradový bez police zásuvky na vedenie GN Výškovo nastaviteľné nohy			FIMABO / PPK-1	TL-nerez. Nábytok	260,42	520,84
14.1.1	14.2	AUTOMATICKÝ ZMAKČOVAČ VODY - rovnako ako predtým	nerezová vnútorná nádobka zmačkovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčany prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1,5kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 6°C do 25°C Objem nádoby min. 12 l Rozmery prispôbiť umiestneniu zariadenia podľa projektovej dokumentácie.	0,004						nerezová vnútorná nádobka zmačkovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčany prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1,5 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 6°C do 25°C Objem nádoby 12 l Rozmery: 285x405x595mm	0,004		De'Vecchi / AL12	TL-AL12	392,00	392,00

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony pomôcknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ³	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
15	16	VOZÍK REGÁLOVÝ NA 17 GN 2/1	Konštrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zdvaraných profilov min. 25x25 mm. Vodiace lišty s poschodkami po 75 mm, v tvare "C" zamedzujúce naklopeniu nádoby pri zakladaní, so zvýšením na koncoch. Vhodné pre GN nádoby 2/1 a 1/1. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. min. 125 mm s plastovými nárazníkmi. Kapacita: 17x GN2/1			600-690	660-775	1510-1670		Konštrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zdvaraných profilov 25x25 mm. Vodiace lišty s poschodkami po 75 mm, v tvare "C" zamedzujúce naklopeniu nádoby pri zakladaní, so zvýšením na koncoch. Vhodné pre GN nádoby 2/1 a 1/1. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. 125 mm s plastovými nárazníkmi. Kapacita: 17x GN2/1 Rozmery: 657x737x1590mm			Electrolux / 361258	16-361258	557,60	557,60	
16	17	PRACOVNÝ STŔL S POLICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chrom-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min. 40mm Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1500	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1500x700x900mm			FIMABO / PSJ-2	TL-nerez. Nábytok	314,04	314,04	
17	18	KRÁJAC ZELENIINY	Odporúčaná denná kapacita min. 400 porcií. Materiál jednotlivých častí je odolný voči intenzívnemu používaniu a spĺňa platné hygienické predpisy. Krájač s tichým motorom bez vibrácií, s magnetickou bezpečnostnou poistkou, brzdovým systémom motora a automatickým reštartom pri zaklopení príslušnej páky. Veľký vstupný zásobník (určený na väčšie kusy zeleniny) a malý zásobník na koreňovú zeleninu a malé plody s novým príslušným valcom 2 v 1. Krájač umožňuje taktičtú krájanie kociiek a hranoliek. Dodanie vrátane diskov (rozmer +- 10 %): kockovač 10 x 10 mm, plátkovač 2 mm s rovnými nožmi; plátkovač 5 mm s rovnými nožmi; plátkovač 10 mm s rovnými nožmi; slížikovač julienne 3 x 3 mm; strúhač 2 mm, nerez; strúhač 4 mm, nerez; strúhač 7 mm, nerez.	0,550		310-470	270-410	475-715		1	Odporúčaná denná kapacita do 400 porcií. Materiál jednotlivých častí je odolný voči intenzívnemu používaniu a spĺňa platné hygienické predpisy. Krájač s tichým motorom bez vibrácií, s magnetickou bezpečnostnou poistkou, brzdovým systémom motora a automatickým reštartom pri zaklopení príslušnej páky. Veľký vstupný zásobník (určený na väčšie kusy zeleniny) a malý zásobník na koreňovú zeleninu a malé plody s novým príslušným valcom 2 v 1. Krájač umožňuje taktičtú krájanie kociiek a hranoliek. Dodanie vrátane diskov: kockovač 10 x 10 mm; plátkovač 2 mm s rovnými nožmi; plátkovač 5 mm s rovnými nožmi; plátkovač 10 mm s rovnými nožmi; slížikovač julienne 3 x 3 mm; strúhač 2 mm, nerez; strúhač 4 mm, nerez; strúhač 7 mm, nerez. Rozmery: 390x340x592mm	0,55		Robot-Coupe / CL 50	18-CL50	2 220,80	2 220,80
18	19	PRACOVNÝ STŔL ZÁSUVKOVÝ, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm 2x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1200	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1200x700x900mm			FIMABO / PSZS-2	TL-nerez. Nábytok	424,46	424,46	
19	20	UMÝVACÍ STŔL NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chrom-niklovej ocele Výška zadného lemu min.40mm rozmer vane: 400x500x min. 250mm vaňa lisovaná vľavo bez krytovania Bez police Výškovo nastaviteľné nohy			900	700	900		1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chrom-niklovej ocele Výška zadného lemu 40mm rozmer vane: 400x500x250mm vaňa lisovaná vľavo bez krytovania Bez police Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 900x700x900mm			FIMABO / USN-1	TL-nerez. Nábytok	431,63	431,63
19.1	20.1	BATÉRIA PÁKOVÁ	profi, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm							1	profi, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm			Monolith / R0201020214	TL-R0201020214	70,00	70,00
20	21	NÁDOBA NA ODPADKY	objem: min. 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkou Priemer: max. 450 mm					min. 600		1	Objem: 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkou Priemer: 440 mm			RM Gastro / IP 01	TL-IP 01	92,00	92,00
21	22	NEUTRÁLNY MODUL , Š. 400MM	Neutrálny modul bez podstavby, s uzavretým predným panelom, šírka modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, hrúbka vrchnej dosky min. 2mm. Bočné hrany pravouhle pre ľahšie zostavovanie varného bloku.			400	930	250		1	predným panelom, šírka modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, hrúbka vrchnej dosky min. 2mm. Bočné hrany pravouhle pre ľahšie zostavovanie varného bloku.			Electrolux / 391158	TL-391158	547,20	547,20
21.1	22.1	PODSTAVBA BEZ DVIEROK, Š. 400MM	Otvorená podstavba so šírkou modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, nastaviteľné nohy. Možnosť ďalšieho dovybavenia napríklad dvierkami, zásuvkami, vyhrievacou jednotkou, vodiacími lištami pre GN nádoby.			400	785	600		1	Otvorená podstavba so šírkou modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, nastaviteľné nohy. Možnosť ďalšieho dovybavenia napríklad dvierkami, zásuvkami, vyhrievacou jednotkou, vodiacími lištami pre GN nádoby. Rozmery: 400x785x600mm			Electrolux / 391153	22.1.-391153	409,60	409,60

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ² v mm	Hĺbka ³ v mm	Výška ⁴ v mm	Počet ks	Popis výrobu - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony pomocných zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
22	24	KOTOL, PL, 100L, NEPRIAMY, AUTOMAT, Š.800	<p>Plynový varný kotol s nepriamym ohrevom. Užitočný objem môže byť v rozpätí 98-120 litrov. Tahaná vložka z kyselinovzdornej ocele AISI316 - DIN 1.4404. Priemer vložky: 600-630mm. Napúšťanie teplej a studenej vody ovládanej elektroventilom. Nerezový vypúšťací ventil 2". Nerezové topnice s optimalizovaným spaľovaním a rozptylom plameňa. Bezpečnostné prvky pre prípad uhasnutia plameňa alebo prerušenia dodávky plynu. Ovládanie energoregulátorom. Vysoké energetické úspory vďaka regulácii výkonu pomocou tlakového spínača Bezpečnostný ventil garantujúci správnu úroveň tlaku v plášti. Automatické doplnenie hladiny vody v duplikátore. Bezpečnostný termostat pre prípad prehriatia kotla Analogový manometer na sledovanie tlaku v plášti Vrchná doska vyrobená z nerez ocele 20/10 304 AISI Vonkajšia konštrukcia vyrobená z nerez ocele AISI 304 Špeciálna konštrukcia ovládacích prvkov zamedzujúca prieniku vody do vnútra zariadenia. Bočné hrany pravouhlé - fahké zostavovanie varného bloku. Nastaviteľná výška nerezových nôh. Ochrana proti prieniku vody min. IPX5. Automatické odvodznenie duplikátora.</p>	0,100	20,000	800	max. 930				<p>Plynový varný kotol s nepriamym ohrevom. Užitočný objem 100 litrov. Tahaná vložka z kyselinovzdornej ocele AISI316 - DIN 1.4404. Priemer vložky: 600mm. Napúšťanie teplej a studenej vody ovládanej elektroventilom. Nerezový vypúšťací ventil 2". Nerezové topnice s optimalizovaným spaľovaním a rozptylom plameňa. Bezpečnostné prvky pre prípad uhasnutia plameňa alebo prerušenia dodávky plynu. Ovládanie energoregulátorom. Vysoké energetické úspory vďaka regulácii výkonu pomocou tlakového spínača Bezpečnostný ventil garantujúci správnu úroveň tlaku v plášti. Automatické doplnenie hladiny vody v duplikátore. Bezpečnostný termostat pre prípad prehriatia kotla Analogový manometer na sledovanie tlaku v plášti Vrchná doska vyrobená z nerez ocele 20/10 304 AISI Vonkajšia konštrukcia vyrobená z nerez ocele AISI 304. Špeciálna konštrukcia ovládacích prvkov zamedzujúca prieniku vody do vnútra zariadenia. Bočné hrany pravouhlé - fahké zostavovanie varného bloku. Nastaviteľná výška nerezových nôh. Ochrana proti prieniku vody IPX5. Automatické odvodznenie duplikátora s príslušenstvom 22.1 Rozmery: 800x930x850mm</p>	0,10	21,00	Electrolux / 391101	24.-391101	7 385,60	7 385,60
22.1		AUTOMATICKÉ ODVDZUŠNENIE - 100/150L KOTLE	Súprava na automatické odvdzúšnenie duplikátora. Určené pre 100/150 litrové kotly s nepriamym ohrevom, vr. modelov s tlakovým večkom							Súprava na automatické odvdzúšnenie duplikátora. 1.Určené pre 100/150 litrové kotly s nepriamym ohrevom, vr. modelov s tlakovým večkom			Electrolux / 206279		458,40	458,40	
23	25	PRACOVNÝ STŮL NEREZOVÝ S 2 POLICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm bez zadného lemu 2x policia – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy			1100	650	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm 1 bez zadného lemu 2x policia – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 1100x650x900mm			FIMABO / PSI-5	TL-nerez. Nábytok	307,74	307,74	
24	27	MULTIFUNKČNÉ TLAKOVÉ SKLOPNÉ ZARIADENIE	Multifunkčné tlakové sklopné varné zariadenie. Min. využitelný objem 100l. Konštrukcia z nerez. ocele min. v kvalite AISI 304. Dvojplášťové izolované veko. Plynulá regulácia teploty 30-250 °C. Funkcia: varenie (vrátane varenia v košoch), varenie v tlaku, grilovanie, vyprážanie, varenie v pare, nízkoteplotné dlhodobé varenie. Výbava: hlavný elektrický vypínač, vpičková pokrmová sonda, ovládanie dotykovou obrazovkou s ukladaním receptúr ovládateľný vo vzpriamenej polohe obsluhy, zásuvka 230V/10A, automatické plnenie studenou vodou varnej nádoby, motorické sklápanie varnej nádoby, zabudovaná sprcha na čistenie stroja, USB pripojenie. Napätie: 400V Príslušenstvo: 1x rameno pre koše, 2x varný kôš, 1x scedzovacie sito, špachtľa nerez, 2x rošt na dno panvice, 1x čistiaca hubka	26,000		1000-1050	865-920	1045-1110		Multifunkčné tlakové sklopné varné zariadenie. využitelný objem 100l. Konštrukcia z nerez. ocele min. v kvalite AISI 304. Dvojplášťové izolované veko. Plynulá regulácia teploty 30-250 °C. Funkcia: varenie (vrátane varenia v košoch), varenie v tlaku, grilovanie, vyprážanie, varenie v pare, nízkoteplotné dlhodobé varenie. Výbava: hlavný elektrický vypínač, vpičková pokrmová sonda, ovládanie dotykovou obrazovkou s ukladaním receptúr ovládateľný vo vzpriamenej polohe obsluhy, zásuvka 230V/10A, automatické plnenie studenou vodou varnej nádoby, motorické sklápanie varnej nádoby, zabudovaná sprcha na čistenie stroja, USB pripojenie. Napätie: 400V Príslušenstvo: 1x rameno pre koše, 2x varný kôš, 1x scedzovacie sito, špachtľa nerez, 2x rošt na dno panvice, 1x čistiaca hubka Rozmery: 1030x994x1078mm	27,00		Rational / Ivario Pro L	27.-IvarioPro L	17 017,60	17 017,60	
25	29	NEUTRÁLNY MODUL, Š. 400MM	Neutrálny modul bez podstavby, s uzavretým predným panelom, šírka modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, hrúbka vrchnej dosky 2mm. Bočné hrany pravouhlé pre fahké zostavovanie varného bloku.			400	930	250		predným panelom, šírka modulu 400mm. Celonerezová konštrukcia, hrúbka vrchnej dosky min. 2mm. Bočné hrany pravouhlé pre fahké zostavovanie varného bloku.			Electrolux / 391158	TL-391158	547,20	547,20	

Per. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
26	30	SPORÁK, G4, BEZ PODSTAVBY, 800MM	Plynový sporák so štyrmi otvorenými horákmi, bez podstavby. Cenonerezová konštrukcia z AISI304, sila vrchnej dosky min. 2mm. Optimalizované spaľovanie a rozptýl plameňa. Litínové sporákové mriežky. Zapaľovanie pomocou chráneného večného plamienka Bezpečnostné prvky pre prípad zhasnutia plameňa alebo výpadku dodávky plynu. Špeciálna konštrukcia ovládacích prvkov zamedzujúca prieniku vody do vnútra zariadenia. Bočné hrany pravouhlé - ľahké zostavovanie do varného bloku. Celková výška sporáku a podstavby (poč. vo výkrese 30 a 30.1) musí byť spolu 850 - 900 mm.		28,000	800	930				Plynový sporák so štyrmi otvorenými horákmi, bez podstavby. Cenonerezová konštrukcia z AISI304, sila vrchnej dosky 2mm. Optimalizované spaľovanie a rozptýl plameňa. Litínové sporákové mriežky. Zapaľovanie pomocou chráneného večného plamienka Bezpečnostné prvky pre prípad zhasnutia plameňa alebo výpadku dodávky plynu. Špeciálna konštrukcia ovládacích prvkov zamedzujúca prieniku vody do vnútra zariadenia. Bočné hrany pravouhlé - ľahké zostavovanie do varného bloku. Ochrana proti prieniku vody IPX5 Rozmery: 800x930x250mm		28,00	Electrolux / 391002	30.-391002	2 112,00	2 112,00
26.1	30.1	PODSTAVBA BEZ DVIEROK, Š. 1200MM	Otvorená podstavba so šírkou modulu 1200 mm. Cenonerezová konštrukcia, nastaviteľné nohy. Možnosť ďalšieho dovybavenia napríklad dvierkami, zásuvkami, vyhrievacou jednotkou, vodiacimi lištami pre GN nádoby. Celková výška sporáku a podstavby (poč. 30 a 30.1) musí byť spolu 850 - 900 mm.			1200	785				Otvorená podstavba so šírkou modulu 1200 mm. Cenonerezová konštrukcia, nastaviteľné nohy. Možnosť ďalšieho dovybavenia napríklad dvierkami, zásuvkami, vyhrievacou jednotkou, vodiacimi lištami pre GN nádoby. Rozmery: 1200x785x600mm			Electrolux / 391155	30.1.-391155	643,20	643,20
27	31	PRACOVNÝ STÔL NEREZOVÝ S Z POMICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm 2x policia – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy			700	700	900			Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x policia – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 700x700x900mm			FIMABO / PSJ-5	TL-nerez. Nábytok	265,86	265,86
28	32	MASOKLÁT	Obojstranná plastová doska o hrúbke min. 80 mm Konštrukcia vyrobená z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele			700	700	900			Obojstranná plastová doska o hrúbke min. 80 mm Konštrukcia vyrobená z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Rozmery: 700x700x900mm			FIMABO / MP	TL-nerez. Nábytok	728,00	728,00
29	33	PRACOVNÝ STÔL S POMICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm Spodná policia vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1350	700	900			Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná policia vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1350x700x900mm			FIMABO / PSJ-2	TL-nerez. Nábytok	304,30	304,30
30	34	NÁREZOVÝ STROJ	Nárezový stroj, priemer noža min. 300 mm Maximálny priemer rezu: 215 mm. Maximálna dĺžka krájanej suroviny: 235 mm. Odoberateľné brusné zariadenie noža. Jednoduché čistenie, základňa z hliníkového odliatku, chladený motor. Napätie: 230V	0,180		450-505	520-580	360-405			Nárezový stroj, priemer noža 300 mm. Maximálny priemer rezu: 215 mm. Maximálna dĺžka krájanej suroviny: 235 mm. Odoberateľné brusné zariadenie noža. Jednoduché čistenie, základňa z hliníkového odliatku, chladený motor. Napätie: 230V Rozmery: 480x550x385mm	0,18		R.G.V. / LUX.JRY 300 E CEV	34.-luxury_300_e_cev	536,00	536,00
31	35	PRACOVNÝ STÔL ZÁSUVKOVÝ, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm 2x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná policia vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1550	700	900			Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná policia vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1550x700x900mm			FIMABO / PSZS-2	TL-nerez. Nábytok	445,98	445,98
32	36	MÄSOMLYNČEK	Max. produkcia: min. 300kg/h Napätie: 400V jednozloženie odnímateľná hlava cenonerezové prevedenie spínač pravý / ľavý chod základné príslušenstvo: -miska na produkt -tlačný kolík -doska 6mm	1,000		240-360	335-505	400-600			Max. produkcia: 300kg/h Napätie: 400V jednozloženie priemer dosky 81mm odnímateľná hlava cenonerezové prevedenie spínač pravý / ľavý chod základné príslušenstvo: -miska na produkt -tlačný kolík -doska 6mm Rozmery: 300x420x500mm	1,10		RM Gastro / TS 22T	36.-TS-22T	835,20	835,20

Zákazka: Nákup technológie kuchyne pre obec Šenkvice

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ²	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
33	37	CHLADIČKA PODPULTOVÁ	Monoklimatická chladnička pre komerčné využitie. Automatické odmravovanie chladiacej časti, mechanické ovládanie, vonkajší digitálny ukazovateľ teploty, roštové poličky a vnútorné osvetlenie. Teplotný rozsah chladiacej časti od 2 do 10°C. Umiestnenie dvierok vpravo, pričom je možné ho zameniť. Nohičky nastaviteľné. Vnútorná šírka je min. 51 cm a hĺbka poličiek min. 41 cm. Povrchová úprava bokov a dvierok: biela alebo nerez. Systém chladenia v chladiacej časti: statický. Hrubý objem: min. 160 L. Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: napr. R 600a. Energetická trieda: min. B alebo lepšia	0,100		600	550-600	max. 850		1	Monoklimatická chladnička pre komerčné využitie. Automatické odmravovanie chladiacej časti, mechanické ovládanie, vonkajší digitálny ukazovateľ teploty, roštové poličky a vnútorné osvetlenie. Teplotný rozsah chladiacej časti od 2 do 10°C. Umiestnenie dvierok vpravo, pričom je možné ho zameniť. Nohičky nastaviteľné. Vnútorná šírka je 51 cm a hĺbka poličiek 41 cm. Povrchová úprava bokov a dvierok: biela alebo nerez. Systém chladenia v chladiacej časti: statický. Hrubý objem: 175 L. Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: R 600a. Energetická trieda: B	0,10		Liebherr / FKU1800	37-FKU 1800	511,20	511,20
34	38	UMÝVACÍ STŔL NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Výška zadného lemu min. 40mm. rozmer vane: 400x500x min. 250mm. vaňa lisovaná vľavo. Vpravo priestor pre podpultovú chladničku bez krytovania. Bez police. Výškovo nastaviteľné nohy			1200	700	900		1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Výška zadného lemu 40mm. rozmer vane: 400x500x250mm. vaňa lisovaná vľavo. Vpravo priestor pre podpultovú chladničku bez krytovania. Bez police. Výškovo nastaviteľné nohy. Rozmery: 1200x700x900mm			FIMABO / USN-1	TL-nerez. Nábytok	431,63	431,63
34.1	38.1	BATÉRIA PÁKOVÁ	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm							1	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm			Monolith / R0201020214	TL-R0201020214	70,00	70,00
35	39	HÁDOBA NA ODPADKY	objem: min. 50 l. nerezové prevedenie. mobilná s vekom. Priemer: max. 450 mm					min. 600		2	Objem: 50 l. nerezové prevedenie. mobilná s vekom. Priemer: 440 mm			RM Gastro / IP 01	TL-IP 01	92,00	92,00
36	40	UMÝVACÍ STŔL NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Výška zadného lemu min. 40mm. rozmer vane: 400 x 500 x min. 250mm. vaňa lisovaná vľavo. bez krytovania. Bez police. Výškovo nastaviteľné nohy			900	700	900		1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Výška zadného lemu 40mm. rozmer vane: 400x500x250mm. vaňa lisovaná vľavo. bez krytovania. Bez police. Výškovo nastaviteľné nohy. Rozmery: 900x700x900mm			FIMABO / USN-1	TL-nerez. Nábytok	418,14	418,14
36.1	40.1	BATÉRIA PÁKOVÁ	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm							1	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm			Monolith / R0201020214	TL-R0201020214	70,00	70,00
37	41	PRACOVNÝ STŔL ZÁSUVKOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Drevená pracovná doska - buková. výška zadného lemu min. 40mm. 3x zásuvka pod pracovnou doskou. Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou. Výškovo nastaviteľné nohy			1800	700	900		1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele. Drevená pracovná doska - buková. výška zadného lemu 40mm. 3x zásuvka pod pracovnou doskou. Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou. Výškovo nastaviteľné nohy. Rozmery: 1800x700x900mm			FIMABO / PSZS-3	TL-nerez. Nábytok	630,01	630,01
38	42	UNIVERZÁLNY ŠIAHACÍ A MIESACÍ STROJ	objem kotlíka: min. 60 l. regulácia: 3 rýchlostí. zdvíhanie kotlíka: elektromechanické. prevod pomocou ozubených kolies. výstup na prídavné zariadenie. základné príslušenstvo: -kotlík, hák, metla, miešač, vozík	2,500		540-600	1015-1125			1	objem kotlíka: 60 l. regulácia: 3 rýchlostí. zdvíhanie kotlíka: elektromechanické. prevod pomocou ozubených kolies. výstup na prídavné zariadenie. základné príslušenstvo: -kotlík, hák, metla, miešač, vozík. Rozmery: 570x1070x1140mm	2,80		ALTESE / RE 22	42-RE-22	6 700,00	6 700,00
39	43	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STŔJKY-475X1216MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min. 680kg			1090-1340	430-520	1530-1870		1	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 680kg. Rozmery: 1216x475x1700mm			Electrolux / 137035	43-137035	296,60	296,60

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v slúpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom
											elektriny	plynu				
40	44	VOZÍK SERVÍR. 2-POLICOVÝ, 900	Konštrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zváraných okrúhlych profilov o priem. min. 25 mm. Bezšvíkové police s protihlukovou úpravou. Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. min.125 mm s plastovými nárazníkmi. Max.celková nosnosť: min.100 kg rovnomerne rozložené.			min. 900	600 - 750	870 - 960	1	Konštrukcia z nerez ocele AISI304. Rám zo zváraných okrúhlych profilov o priem. 25 mm. Bezšvíkové police s protihlukovou úpravou. Madlo na oboch stranách je predĺžením konštrukcie rámu. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) s priem. 125 mm s plastovými nárazníkmi. Max.celková nosnosť: 100 kg rovnomerne rozložené. Rozmery: 995x695x916mm			Electrolux / 361204	44.-361204	333,60	333,60
43	45	UMÝVACÍ STÓL NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Výška zadného lemu min.40mm rozmer vane: 400x500x250mm váža lisovaná vpravo bez krytovania Bez police Výškovo nastaviteľné nohy			800	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Výška zadného lemu 40mm rozmer vane: 400x500x250mm váža lisovaná vpravo bez krytovania Bez police Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 800x700x900mm			FIMABO / USM-1	TL-nerez. Nábytok	410,40	410,40
41.1	45.1	BATÉRIA PÁKOVÁ	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm						1	profil, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm			Monolith / RO201020214	TL-RO201020214	70,00	70,00
42	46	KUTER/MIXER 4,5L-1 NÓŽ, 2 RYCHLOSTI,	Robustný stolný kuter vhodný pre všetky druhy sekania, mixovania, mletia a pod. Nerezová min. 4,5 l misa s tvarom, ktorý umožňuje spracovávať veľké aj malé množstvá surovín. Priehľadné veko s otvorom na pridávanie prísad počas prípravy. Veko na pánte, pri zdvihnutí zostáva otvorené. Integrovaná ergonomická stierka na konzistentné mixovanie najmä pri príprave tekutej a polotekutej stravy. Nožový blok s nerezovými jemne zúbkovanými nožmi z 420 AISI. Veko a ostatné komponenty je možné demontovať a umývať v umývačke riadu. Viacnásobné bezpečnostné zariadenia umožňujúca prevádzku iba pri správne uzavretom veku a správne nasadených ostatných častiach. Hladký, dotykový, vodeodolný ovládací panel s tlačidlami zapnuté/vypnuté, pulzný chod, min. 2 rýchlosti. Napätie: 400V	0,900		205-400	330-500	385-580	1	Robustný stolný kuter vhodný pre všetky druhy sekania, mizovania, mletia a pod. Nerezová 4,5 l misa s tvarom, ktorý umožňuje spracovávať veľké aj malé množstvá surovín. Priehľadné veko s otvorom na pridávanie prísad počas prípravy. Veko na pánte, pri zdvihnutí zostáva otvorené. Integrovaná ergonomická stierka na konzistentné mizovanie najmä pri príprave tekutej a polotekutej stravy. Nožový blok s nerezovými jemne zúbkovanými nožmi z 420 AISI. Veko a ostatné komponenty je možné demontovať a umývať v umývačke riadu. Viacnásobné bezpečnostné zariadenia umožňujúca prevádzku iba pri správne uzavretom veku a správne nasadených ostatných častiach. Hladký, dotykový, vodeodolný ovládací panel s tlačidlami zapnuté/vypnuté, pulzný chod, 2 rýchlosti. Napätie: 400V Rozmer: 256x415x482mm	0,90		Electrolux / 600501	46.-600501	1 580,80	1 580,80
43	47	PRACOVNÝ STÓL ZÁSUVKOVÝ, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Hrúbka prac. dosky min. 40mm výška zadného lemu min.40mm 3x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1800	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Hrúbka prac. dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 3x zásuvka pod pracovnou doskou Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1800x700x900mm			FIMABO / P52S-3	TL-nerez. Nábytok	463,75	463,75
44	48	NÁSTENNÁ SKRINKA, NEREZOVÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Posuvné dvere, dve police			1500	350	700	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Posuvné dvere, dve police Rozmery: 1500x350x700mm			FIMABO / NS-2	TL-nerez. Nábytok	327,23	327,23
45	49	UNIVERZÁLNY ROBOT STOLOVÝ	objem kotlíka: min. 8 l regulácia: 3 rýchlosti Príkion: min.0,18kW - max 0,3kW / 230V zdvíhanie kotlíka: mechanické, pákou digitálny časovač bezpečnostné mikrosopinače tepelná poistka proti preťaženiu motora prevod pomocou ozubených kolies základné príslušenstvo: -kotlík, hák, metla, miešač	0,180		270-330	360-440	450-640	1	objem kotlíka: 8 l regulácia: 3 rýchlosti Príkion: 0,18kW / 230V zdvíhanie kotlíka: mechanické, pákou digitálny časovač bezpečnostné mikrosopinače tepelná poistka proti preťaženiu motora prevod pomocou ozubených kolies základné príslušenstvo: -kotlík, hák, metla, miešač Rozmery: 300x400x580mm	0,18		RM Gastro / RM-8001	49.-RM-8001	717,60	717,60
46	50	PRACOVNÝ STÓL S POLICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			820	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 820x700x900mm			FIMABO / PS1-2	TL-nerez. Nábytok	328,67	328,67

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELI oprátí popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ⁴	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
47	51	PRACOVNÝ STÓL S POLICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			2800	650	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 2800x650x900mm			FIMABO / PSI-2	TL-nerez. Nábytok	605,72	605,72	
48	52	TRANSPORTNÝ VOZÍK VYHRIEVANÝ	Vyrobené z chrómniklovej ocele 18/10 (AISI 304) prevedenie dvojpáňové. izolované lisované bočnice pre jednoduché čistenie. Rovnomerné prúdenie horúceho vzduchu prostredníctvom ventilátora a distančné prvky na zadnej stene a dverách vozíka. Madlo pre transport na zadnej strane vozíka, odkladacia zásvuka zadnej strane vozíka. Zapustené madlá na bokoch vozíka pre ľahšiu manipuláciu v mieste výdaja. Digitálny termostat umiestnený na čelnej strane vozíka ovládanie a kontrolu teploty vnútorného priestoru vozíka (+30 °C až +90 °C) a ovládanie zvlhčovania. Dno vozíka vybavené výpustným kohútikom. Aretácia dverí, uzatváranie kľukou so zámkom. Masívne rohové nárazníky 4 otočné kolieska, z toho dve s brzdou, Napájanie vozíka: 230 V~50 Hz Kapacita: min.15 GN 1/1-6S, Kolieska: min.125 mm	2,000		510-630	740-910	1315-1610			Vyrobené z chrómniklovej ocele 18/10 (AISI 304) prevedenie dvojpáňové. izolované lisované bočnice pre jednoduché čistenie. Rovnomerné prúdenie horúceho vzduchu prostredníctvom ventilátora a distančné prvky na zadnej stene a dverách vozíka. Madlo pre transport na zadnej strane vozíka, odkladacia zásvuka zadnej strane vozíka. Zapustené madlá na bokoch vozíka pre ľahšiu manipuláciu v mieste výdaja. Digitálny termostat umiestnený na čelnej strane vozíka ovládanie a kontrolu teploty vnútorného priestoru vozíka (+30 °C až +90 °C) a ovládanie zvlhčovania. Dno vozíka vybavené výpustným kohútikom. Aretácia dverí, uzatváranie kľukou so zámkom. Masívne rohové nárazníky 4 otočné kolieska, z toho dva s brzdou, Napájanie vozíka: 230 V~50 Hz Kapacita: 15 GN 1/1-6S, Kolieska: 125 mm Rozmery: 570x825x1462mm	2,30		Abner / ETV-B 1x15 GN1/1	S2.-ETV-B	1 856,00	1 856,00
49	53	NÁSTENNÝ DREZ S KOLENOVOU BATÉRIOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele prívod vody: 1/2" odpad: priemer 40mm Ovládanie kolonom			400	400	350		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele prívod vody: 1/2" odpad: priemer 40mm Ovládanie kolonom Rozmery: 400x400x350mm			FIMABO / NDKB	TL-nerez. Nábytok	190,08	190,08	
50	54	REGÁL SKLADOVÝ	Farba police:Svetlošedá Farba stĺpika:Svetlošedá Materiál:Oceľový plech Materiál police:Oceľový plech Počet políc: 5 Sekcia:Základná Nosnosť police: min. 150 kg			900-1100	360-440	1770-2165		Farba police:Svetlošedá Farba stĺpika:Svetlošedá Materiál:Oceľový plech Materiál police:Oceľový plech Počet políc: 5 Sekcia:Základná Nosnosť police: 170 kg Rozmer:1010x400x1970m			Aj produkty / POWER	TL-POWER	137,60	550,40	
51	55	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X1304MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min. 600kg			1240-1370	450-500	1615-1785		Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 600kg Rozmery: 1304x475x1700mm			Electrolux / 137036	55.-137036	302,40	302,40	
52	56	UMYVACÍ STÓL NEREZOVÝ S POLICOU	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Výška zadného lemu min.40mm rozmer vane: 500x500x300mm 2x vaňa lisovaná vľavo bez krytovania Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1500	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Výška zadného lemu 40mm rozmer vane: 500x500x300mm 2x vaňa lisovaná vľavo bez krytovania Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1500x700x900			FIMABO / USN-3p	TL-nerez. Nábytok	631,82	631,82	
52.1	56.1	BATÉRIA PÁKOVÁ	profi, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm							profi, teplá a studená voda, pákové ovládanie, ramienko 250mm			Monolith / R0201020214	TL-R0201020214	70,00	70,00	
53	57	PRACOVNÝ STÓL S POLICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy			1200	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1200x700x900mm			FIMABO / PSI-2	TL-nerez. Nábytok	285,76	285,76	

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobku - uvedte ROZMERY a ROZDIELY oproti popisu položky v súfci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom
											elektriny	plynu				
54	58	ŠKRABKA ZEMIAKOV NEREZOVÁ	prevedenie: nerezová kapacita na 1 dávku: min.12 kg Max.výkon: min.200 kg / hod. vhodné aj na koreňovú zeleninu Príkon: min.0,5 – max.0,8kW / 400V	0,500		500-735	640-735	900-1000	1	prevedenie: nerezová kapacita na 1 dávku: 12 kg Max.výkon: 200 kg / hod. vhodné aj na koreňovú zeleninu Príkon: 0,6 / 400V Rozmer: 700x700x950mm	0,60		VARES / ŠK02 12N	58.-skbz-12	1 336,80	1 336,80
55	61	CHLADNIČKA	Efektívny dynamický chladiaci systém s vysokovýkonnými ventilátormi pre rýchle vychladenie čerstvo uloženého tovaru a rovnomernú teplotu chladenia v celom interiéri. Rošty s plastovou povrchovou úpravou: min. 5 odkladacích plôch (z toho 4 nastaviteľné), zaťažiteľnosť min. 40 kg. Mechanické ovládanie, analógový ukazovateľ teploty, automatické odmrzovanie. Samozatváracie dvere s pravým dorazom (na mieste zameriteľný). Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela alebo nerez Materiál vnútra: plast biely alebo nerez Hrubý objem: min. 540 l Teplotný rozsah: +2 °C až +9 °C Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: napr. R 600a Maximálna teplota prostredia: min. 40 °C. Energetická trieda: min. B alebo lepšia Napätie: 230V	0,150		650-825	690-850	1515-2050	3	Elektrívny dynamický chladiaci systém s vysokovýkonnými ventilátormi pre rýchle vychladenie čerstvo uloženého tovaru a rovnomernú teplotu chladenia v celom interiéri. Rošty s plastovou povrchovou úpravou:5 odkladacích plôch (z toho 4 nastaviteľné), zaťažiteľnosť 60 kg. Mechanické ovládanie, analógový ukazovateľ teploty, automatické odmrzovanie. Samozatváracie dvere s pravým dorazom (na mieste zameriteľný). Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela Materiál vnútra: plast biely Hrubý objem: 544 l Teplotný rozsah: +2 °C až +9 °C Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: R 600a Maximálna teplota prostredia: 40 °C. Energetická trieda: B Napätie: 230V Rozmery: 747x769x1684mm	0,60		Liebherr / MRFvc5501	TL-MRFvc 5501	599,20	1 797,60
56	62	MRAZNIČKA	Mraznička so statickým chladením. Ľahko ovládateľné elektronické riadenie s digitálnym displejom. Alarm v prípade teplotných odchýlok (dlhšie otvorené dvere). Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: napr. R 600a Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela alebo nerez Materiál vnútra: plast biely alebo nerez Manuálne rozmrazovanie. Vyhrievanie rámu dverí. Možnosť vložiť prepravku 600x400mm Zosilnené rošty s nosnosťou min. 40 kg. Klimatická trieda 4 na teploty okolia až do 35 °C. Hrubý objem: min. 500 l Teplotný rozsah: -14 °C až -28 °C Napätie: 230V	0,100		675-825	675-870	1550-2110	1	Mraznička so statickým chladením. Ľahko ovládateľné elektronické riadenie s digitálnym displejom. Alarm v prípade teplotných odchýlok (dlhšie otvorené dvere). Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom:R 600a Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela Materiál vnútra: plast biely Manuálne rozmrazovanie. Vyhrievanie rámu dverí. Možnosť vložiť prepravku 600x400mm Zosilnené rošty s nosnosťou 60 kg. Klimatická trieda 4 na teploty okolia až do 35 °C. Hrubý objem: 513 l Teplotný rozsah: -14 °C až -28 °C Napätie: 230V Rozmery: 750x750x1725mm	0,10		Liebherr / G 5216	62.-G 5216	1 175,20	1 175,20
57	63	MRAZNIČKA PODPULTOVÁ	Podstavná mraznička se statickým chladením, min. 140 litrov; Statický chladiaci systém s výparníkovejmi policami; Uzamykateľné dvere plné; Rozsah chladenia: -15 -32 °C; Elektronické ovládanie; digitálne zobrazenie teploty; Funkcia optického a akustického alarmu; Vyhrievanie rámu dverí. Materiál: vonkajší oceľový plát so šedým práškovým nástrekom alebo nerez; nerezové dvere; 3 pevné chladiace police + 1 horná odparovacia mriežka; max.nosnosť na polici: min. 20 kg. Smer otvárania dverok je obojstranný; Manuálne odmrzovanie; 1 pár predných vyrovnávacích nožičiek; Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: napr. R 600a	0,090		540-660	550-675	750-915	1	Podstavná mraznička se statickým chladením, 143 litrov; Statický chladiaci systém s výparníkovejmi policami; Uzamykateľné dvere plné; Rozsah chladenia: -15 -32 °C; Elektronické ovládanie; digitálne zobrazenie teploty; Funkcia optického a akustického alarmu; Vyhrievanie rámu dverí; Materiál: vonkajší oceľový plát so šedým práškovým nástrekom; nerezové dvere; 3 pevné chladiace police + 1 horná odparovacia mriežka; max.nosnosť na polici: 24 kg. Smer otvárania dverok je obojstranný; Manuálne odmrzovanie; 1 pár predných vyrovnávacích nožičiek; Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: R 600a Rozmery: 600x615x830mm	0,10		Liebherr / GGUesf 1405	63.-GGUesf 1405	639,20	639,20
58	64	POLICOVÁ ZOSTAVA, NEREZOVÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 5 plných polic bez krytovania Výškovo nastaviteľné nohy			1980-2420	450-550	1530-1870	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 5 plných polic bez krytovania Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 2200x500x1700mm			FIMABO / PZ-5	TL-nerez. Nábytok	514,21	514,21

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon elektriny v kW	Min. príkon plynu v kW	Šírka v mm	Hĺbka v mm	Výška v mm	Počet ks	Popis výrobu - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom
											elektriny	plynu				
59	65	REGÁL SKLADOVÝ	Farba police: Svetlošedá Farba stĺpika: Svetlošedá Materiál: Oceľový plech Materiál police: Oceľový plech Počet police: 5 Sekcia: Základná Nosnosť police: min. 150 kg			900-1100	360-440	1770-2170	6	Farba police: Svetlošedá Farba stĺpika: Svetlošedá Materiál: Oceľový plech Materiál police: Oceľový plech Počet police: 5 Sekcia: Základná Nosnosť police: 170 kg Rozmer: 1010x400x1970mm			Aj produkty / POWER	TL-POWER	137,60	825,60
60	66	KOMBINOVANÁ VÝLEVKA CELONEREZOVA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 1x drez 400x400x min. 250mm 1x drez GN 1/2 - 150 plávková batéria plastový sifón Výškovo nastaviteľné nohy			500	680-700	1200	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 1x drez 400x400x250mm 1x drez GN 1/2 - 150 plávková batéria plastový sifón Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 500x700x1200mm			FIMABO / KVC-1	TL-nerez. Nábytok	514,23	514,23
61	67	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOKY-475X1394MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min. 560kg			1255-1535	430-520	1530-1870	1	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 560kg Rozmery: 1394x475x1700mm			Electrolux / 137037	67-137037	290,40	290,40
62	69	CHLADNIČKA	Efektívny dynamický chladiaci systém s vysokovýkonnými ventilátormi pre rýchle vychladenie žerstvo uloženého tovaru a rovnomernú teplotu chladenia v celom interieri. Rošty s plastovou povrchovou úpravou; min. 5 odkladacích plôch (z toho 4 nastaviteľné), zaťažiteľnosť min. 40 kg. Mechanické ovládanie, analógový ukazovateľ teploty, automatické odmrzovanie. Samozatváracie dvere s pravým dorazom (na mieste zamknutelné). Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela alebo nerez Materiál vnútra: plast biely alebo nerez Hrubý objem: min. 540 l Teplotný rozsah: +2 °C až +9 °C Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: napr. R 600a Maximálna teplota prostredia: min. 40 °C. Energetická trieda: min. B alebo lepšia Príkon: min. 2,0 A / 230V	0,150		650-820	690-850	1515-2050	1	Efektívny dynamický chladiaci systém s vysokovýkonnými ventilátormi pre rýchle vychladenie žerstvo uloženého tovaru a rovnomernú teplotu chladenia v celom interieri. Rošty s plastovou povrchovou úpravou; 5 odkladacích plôch (z toho 4 nastaviteľné), zaťažiteľnosť 60 kg. Mechanické ovládanie, analógový ukazovateľ teploty, automatické odmrzovanie. Samozatváracie dvere s pravým dorazom (na mieste zamknutelné). Materiál bočných stien a dverí: oceľ biela Materiál vnútra: plast biely Hrubý objem: 544 l Teplotný rozsah: +2 °C až +9 °C Ekologické chladivo s nízkym skleníkovým efektom: R 600a Maximálna teplota prostredia: 40 °C. Energetická trieda: B Napätie: 230V Rozmery: 747x769x1684mm	0,20		Liebherr / MRFvc5501	TL-MRFvc 5501	599,20	599,20
63	200	PRACOVNÝ STÓL NEREZOVÝ S 2 POLICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm 2x police – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy			1000	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x police – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1000x700x900mm			FIMABO / PSI-5	TL-nerez. Nábytok	297,98	297,98
64	201	NÁSTENNÁ SKRINKA, NEREZOVA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele posuvné dvere dve police			1000	350	700	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele posuvné dvere dve police			FIMABO / NS-2	TL-nerez. Nábytok	291,38	291,38
65	202	VÝDAJNÝ OHREVNÝ PULT + REZÓN	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele veľkosť vane: 3x GN 1/1 váža zváraná dole ohrevná skriňa s posuvnými dverami Krytovaný Výškovo nastaviteľné nohy Napätie: 230 V	2,200		1200	700	900	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele veľkosť vane: 3x GN 1/1 váža zváraná dole ohrevná skriňa s posuvnými dverami Krytovaný Výškovo nastaviteľné nohy Napätie: 230 V Rozmery: 1200x700x900mm	3,00		FIMABO / EOSK	202-EOSK	1 104,17	1 104,17
66	203	STOLOVÁ POLICA, NEREZOVA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele dve plné police nad sebou			1200	350	700	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele dve plné police nad sebou Rozmery: 1200x350x700mm			FIMABO / SP-2	TL-nerez. Nábytok	163,77	163,77

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ¹ plynu v kW	Šírka ¹ v mm	Hĺbka ¹ v mm	Výška ¹ v mm	Počet ks	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v súčasti D	Príkory ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ³	Cena za kus	Cena celkom
											elektriny	plynu				
67	204	HÁDDBA NA ODPADKY	objem: min. 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkom Priemer: max. 450 mm					min. 600	1	Objem: 50 l nerezové prevedenie mobilná s veľkom Priemer: 440 mm			RM Gastro / IP 01	TL-IP 01	92,00	92,00
68	205	PREDUMÝVACÍ STŮL, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele rozmer vane: 500x400x300mm vaňa lisovaná VLAVO bez krytovania Zadný lem výšky min 40mm PRELIS NA VEDENIE KOŠOV Napravo od umývačky riadu Výškovo nastaviteľné nohy pravá časť znížená na výšku 700mm			1400	700	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele rozmer vane: 500x400x300mm vaňa lisovaná VLAVO bez krytovania 1 Zadný lem výšky min 40mm PRELIS NA VEDENIE KOŠOV Napravo od umývačky riadu Výškovo nastaviteľné nohy pravá časť znížená na výšku 700mm Rozmery: 1400x750x900/700mm			FIMABO / USN-1	TL-nerez. Nábytok	526,36	526,36
68.1	205.1	SPRCHA TLAKOVÁ NA RIAD	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.						1	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Teplá a studená voda.			Mondith / R0101020111	TL-R0101020111	130,40	130,40
69	206	UMÝVAČKA RIADU PRIECHODZIA, POKLOPOVÁ	Predné a postranné panely, poklop, umývacia nádrž a filter nádže, umývacie a oplachové ramená vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Dvojplášťový plne izolovaný poklop s automatickým zdvihom. Hygienické prevedenie umývacej komory bez trubiék a hadíc. Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlom pre konštantný tlak a teplotu pre konečný oplach (84 °C) nezávisle na tlaku vody v sieti (min.0,5 baru); oplach až pri dosiahnutí správnej oplachovej teploty. Umývacie čerpadlo s výkonom min. 0,8kW; horné a dolné rotačné nerezové umývacie ramená. Min. 3 umývacie programy s automatickým spustením pri uzavretí poklopu; Automatické odvápnovanie celého hydraulického okruhu a umývacej komory. Filtračný systém pre umývacie roztoky bez zvyšku jedla. Účinný spätný vzduchový ventil. Elektronický ovládací panel s digitálnym ukazovateľom teploty umývacej/oplachovej vody. LED displej na poklope informuje o stave umývacieho cyklu. Autodiagnostický systém detekcie závad; Samočistiaci cyklus. Hygienické samovypúšťacie umývacie čerpadlo. Zabudovaný dávkovač umývacieho a oplachového prostriedku a odpadové čerpadlo. Kapacita: min. 1260 tanierov/70 košov (500x500 mm)/hod. Dodávané vr. 1 koše na plytké taniere, 1 koše na poháre/šálky a 2 košíčkov na príbory. Možnosť priamej či rohovej inštalácie; Výškovo nastaviteľné nohy. Napätie: 400V	9,000		630-700	715-790	1485-1670	1	filter nádže, umývacie a oplachové ramená vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Dvojplášťový plne izolovaný poklop s automatickým zdvihom. Spotreba 2 l vody/cyklus na konečný oplach. Hygienické prevedenie umývacej komory bez trubiék a hadíc. Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlom pre konštantný tlak a teplotu pre konečný oplach (84 °C) nezávisle na tlaku vody v sieti (min.0,5 baru); bezpečnostné zariadenie spúšťa oplach až pri dosiahnutí správnej oplachovej teploty. Umývacie čerpadlo s výkonom 0,8 kW spolu s hornými a dolnými rotačnými nerezovými umývacími ramenami. 3 umývacie programy v 2 voľiteľných módoch s automatickým spustením pri uzavretí poklopu. Automatické odvápnovanie celého hydraulického okruhu a umývacej komory. Filtračný systém na udržiavanie umývacieho roztoku bez zvyšku jedla. Účinný spätný vzduchový ventil. Elektronický ovládací panel s digitálnym ukazovateľom teploty umývacej/oplachovej vody. Autodiagnostický systém detekcie závad; Samočistiaci cyklus. Hygienické samovypúšťacie umývacie čerpadlo. Zabudovaný dávkovač umývacieho a oplachového prostriedku a odpadové čerpadlo. Kapacita: 1440 tanierov/80 košov (500x500 mm)/hod. Dodávané vrátane: 1 koše na plytké taniere, 1 koše na poháre/šálky a 2 košíčkov na príbory. Možnosť priamej či rohovej inštalácie; Výškovo nastaviteľné nohy. Napätie: 400 V	9,90		Electrolux / 504292	TL-504292	7 404,80	7 404,80
69.1	205.1	AUTOMATICKÝ ZMÁKČOVAČ VODY	Nerezová vnútorná nádoba zmäčkovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčaný prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 6°C do 25°C Objem nádoby min. 8 l Napätie: 230 V Rozmery prispôbiť umiestneniu zariadenia podľa projektovej dokumentácie.	0,004					1	nerezová vnútorná nádoba zmäčkovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčaný prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 6°C do 25°C Objem nádoby 8 l Rozmery: 250x460x485mm	0,004		DeVecchi / AL8	TL-AL8	336,00	336,00

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky	Min. požadované parametre	Min. príkon ¹ elektriny v kW	Min. príkon ² plynu v kW	Šírka ³ v mm	Hĺbka ⁴ v mm	Výška ⁵ v mm	Počet ks	Popis výrobku - uvedte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci D	Príkony ponúknutých zariadení v kW		Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus	Cena celkom	
											elektriny	plynu					
70	207	VÝSTUPNÝ STŮL S POLICOU, NEREZOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm výška zadného lemu min.40mm Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Náhavo od umývačky riadu Výškovo nastaviteľné nohy PRELIS NA VEDENIE KOŠOV			1100	700-750	900		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 1 Spodná policca vo výške 150mm nad podlahou Náhavo od umývačky riadu Výškovo nastaviteľné nohy PRELIS NA VEDENIE KOŠOV Rozmery: 1100x750x900mm			FIMABC / PSI-2	TL-nerez. Nábytok	296,55	296,55	
71	208	POLICA NA KOŠE K UMYVAČKE RIADU PLNÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Zoškmená, so zarážkou na koše.			600	550	350	1	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele Zoškmená, so zarážkou na koše. Rozmery: 600x550x350mm			FIMABO / PNKURP	TL-nerez. Nábytok	106,98	106,98	
72	209	REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/STOJKY-373X1696MM	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. Kovové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: min. 900kg			1615-1785	350-390	1615-1785	1	Pre priame inštalácie. 4 policová sada. Rebrované plastové police. 1 Hliníkové bočnice. Výškovo nastaviteľné nohy. Nosnosť: 1600kg Rozmer: 1696x373x1700mm			Electrolux / 137020	209-137020	428,80	428,80	
73		DOPRAVA, MONTÁŽ, ZAŠKOLENIE	Doprava, montážny materiál, práca, zaškolenie obsluhy.						1						4 309,62	4 309,62	
		CENA CELKOM BEZ DPH														116 260,00	
		DPH														23 252,00	
		CENA CELKOM S DPH														139 512,00	
Súčet príkonu elektriny v kW												99,62					
Súčet príkonu plynu v kW												49,00					

1 V tabuľke sú uvedené minimálne požadované príkony zariadení. Projektant určil aj maximálny celkový príkon elektrických a plynových zariadení, ktorý musí byť dodržaný a je v hodnote:
- pre elektrinu 112,84 kW (ak je zariadení viac kusov, vynásobte, prosím, príkon 1 zariadenia počtom kusov),
- pre plyn 54,60 kW.

2 Je nevyhnutné dodržať šírku pracovných blokov podľa projektovú dokumentáciu (pracovné bloky sú uvedené vo výkresovej časti ako spolu stojaco zariadenie a vybavenie).
Je možné ponúknuť aj iné rozmery jednotlivých zariadení, ako tie, ktoré sú uvedené v projektovú dokumentáciu, avšak podmienkou je, aby:
- zariadenie a vybavenie osadené vedľa seba v jednej línii malo po inštalovaní rovnakú hĺbku,
- zariadenie a vybavenie osadené v pracovných blokoch malo po inštalovaní rovnakú pracovnú výšku a zároveň,
- bol dodržaný pracovný priestor pre personál v súlade s platnými normami.
Pred inštaláciou nerezových zariadení vyrábaných na mieru je nevyhnutné zameranie stavby a prispôbenie rozmerov skutočnému stavu.

3 Uchádzač do stĺpca uvedie ku každému parametru presný názov predloženého dokladu, v ktorom sa nachádzajú informácie na základe ktorých môže verejný obstarávateľ vyhodnotiť uvedené parametre.
Např. názov technického listu, katalógu, produktového listu, potvrdenia od výrobcu, podpísaný návrh kúpnej zmluvy, fotografie, resp. názov iného predloženého dokladu.
Upozornenie! Technické listy ať. ekvivalenty musia byť predložené v slovenskom alebo českom jazyku, prípadne preložené do slovenského alebo českého jazyka.

			Požadované parametre výrobku - Výdajňa jedál CSS							Ponuka uchádzača				
Por. č.	Číslo vo výkres	Názov položky vo výkrese	Min. požadované parametre	Požadovaný príkon ¹ elektriny v Kw	Šírka ² v mm	Hĺbka ³ v mm	Výška ² v mm	Počet kusov	Príkon elektriny za ponúknuté zariadenie v kW	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci E	Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus ⁴	Cena celkom P = J x O
A	B	C	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P = J x O
1	1	PÓDNOŽ PRE ULOŽENIE TERMOPORTOV	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm Výškovo nastaviteľné nohy		1500	600	300	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1500x600x300mm	FIMABO / PSI-1	TL-nerez. Nábytok	264,76	264,76
2	2	CHLADIACA SKRIŇA 400 L	Objem vnútorný: min. 340 l chladenie: ventilované dvere: plné vonkajšie prevedenie: biela vnútorné prevedenie: biela prev. teplota: +2/+10°C elektronická riadiaca jednotka záмок základné príslušenstvo: - min. 4 x rošt	0,08-0,2	540-660	540-660	1770-2170	1	0,13	Objem: 374 l chladenie: ventilované dvere: plné vonkajšie prevedenie: biela vnútorné prevedenie: biela prev. teplota: +2/+10°C elektronická riadiaca jednotka záмок základné príslušenstvo: - 4 x rošt Rozmery: 600x585x1855mm	TEFCOLD / UR 400	2-UR 400	672,30	672,30
3	3	PRACOVNÝ STÓL S POLICOU	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm bez zadného lemu spodná polica Výškovo nastaviteľné nohy		1500	600	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm bez zadného lemu spodná polica Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1500x600x900mm	FIMABO / PSI-2	TL-nerez. Nábytok	311,24	311,24
4	4	PRACOVNÁ DOSKA JEDNODUCHÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm bez zadného lemu výrez v ľavom zadnom rohu + konzoly na uchytenie do steny		1350	600	40	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm bez zadného lemu výrez v ľavom zadnom rohu + konzoly na uchytenie do steny Rozmery: 1350x600x40mm	FIMABO / PDJ	TL-nerez. Nábytok	149,52	149,52

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky vo výkrese	Min. požadované parametre	Požadovaný príkon ¹ elektriny v Kw	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet kusov	Príkon elektriny za ponúknuté zariadenie v kW	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci E	Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ³	Cena za kus ⁴	Cena celkom
5	5	NÁSTENNÝ DREZ S KOLENOVOU BATÉRIOU	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele prívod vody: 1/2" odpad: priemer 40mm ovládanie kolonom		400	400	350	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele prívod vody: 1/2" odpad: priemer 40mm ovládanie kolonom Rozmery: 400x400x350mm	FIMABO / NDKB	TL-nerez. Nábytok	197,21	197,21
6	6	CELONEREZOVÝ DREZ ZVÁRANÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele výška zadného lemu min. 40mm nohy drezu: L-profil zváraná vaňa		1000	600	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele výška zadného lemu 40mm nohy drezu: L-profil zváraná vaňa Rozmery: 1000x600x900mm	FIMABO / CNDZ-1	TL-nerez. Nábytok	263,63	263,63
6.1		SPRCHA TLAKOVÁ NA RIAD	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4					1		Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4 Jednootvorová zo stola	Monolith / R0101020111	TL-R0101020111	135,29	135,29
7	7	PODPULTOVÁ UMÝVAČKA RIADU	Podpultová umývačky s horúcim oplachom využívajúci umývacie koše o rozmere min. 500x500mm. Elektrické charakteristiky 230V. Výkonné umývacie čerpadlo, veľká umývacia nádrž, horné a spodné rotačné umývacie a oplachové ramená. Zabudovaný tlakový bojler. Dvojplášťové izolované dvere. Predné a postranné panely, rám a umývacia nádrž vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Digitálny elektronický ovládací panel s teplotným displejom. Automatický samočistiaci cyklus. Vrátane zabudovaného odpadového čerpadla, dávkovača oplachového prostriedku a prívodného el. kábla.	2,5- 3,5	600	615 - 680	820 - 900	1	3,5	Podpultová umývačky s horúcim oplachom využívajúci umývacie koše o rozmere 500x500mm. Elektrické charakteristiky 230V, Jednofázová prevádzka 50Hz. Výkonné umývacie čerpadlo, veľká umývacia nádrž, horné a spodné rotačné umývacie a oplachové ramená. Soft start umývacieho čerpadla zabraňuje náhodnému poškodeniu skla. Oplachová teplota zaručená vďaka zabudovanému tlakovému bojleru. Využíva 3L čistej vody na finálny oplach. 2 automatické umývacie programy pre rôzne druhy riadu. Dvojplášťové izolované dvere. Predné a postranné panely, rám a umývacia nádrž vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Digitálny elektronický ovládací panel s teplotným displejom. Automatický samočistiaci cyklus. Vrátane zabudovaného odpadového čerpadla, dávkovača oplachového prostriedku a prívodného el. kábla. Rozmery: 600x648x820mm	Electrolux / 400258	7.-400258	1 357,05	1 357,05

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky vo výkrese	Mln. požadované parametre	Požadovaný príkon elektriny v Kw	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet kusov	Príkon elektriny za ponúknuté zariadenie v kW	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci E	Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus ¹	Cena celkom
7.I		AUTOMATICKÝ ZMÄKČOVAČ VODY	rozmery: 245x450x440 mm (šxhvx) príkon: 6 W / 230 V objem: min. 8 litrov elektromechanická riadiaca jednotka max. doporučený prietok 800 l / h množstvo zmäkčenej vody / tvrdosť vody 840 l / 22° podľa nemeckej stupnice Rozmery prispôbiať umiestneniu zariadenia podľa projektovej dokumentácie.	0,004 - 0,007				1	0,004	nerezová vnútorná nádoba zmäkčovača elektromechanická riadiaca jednotka nastavenie regenerácie na dni v týždni maximálny odporúčaný prietok 1400 l/h regenerácia tabletovou soľou Spotreba soli na jeden cyklus 1 kg vstupný tlak vody od 2 až do 8 bar teplota vody od 6°C do 25°C Objem nádoby 8 l Rozmery: 250x460x485mm	DeVecchi / AL8	TL-AL8	348,60	348,60
7.II		PODSTAVEC POD PODPULTOVÚ UMÝVAČKU	3 x zásuv na kôš 500x500		600	600	450	1		rozmery: 600x600x450mm (šxhxv); 3 x zásuv na kôš 500x500	FIMABO / PPU	TL-nerez. Nábytok	136,95	136,95
8	8	UMÝVACÍ STÓL NEREZOVÝ S POLICOU	Dvojdrez, lisovaný. Rozmery každej vane: 400x400x250 mm (š x h x v) 1 polica		1350	700	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele rozmery vane: 400x400x250mm 2x vana lisovaná vpravo bez krytovania spodná polica Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1350x700x900mm	FIMABO / USN-3P	TL-nerez. Nábytok	640,93	640,93
8.1.		SPRCHA TLAKOVÁ NA RIAD	Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4"					1		Sprcha tlaková na riad s miešacou batériou + otočné ramienko. Priemer 3/4" Jednotvorová zo stola	Monolith / R0101020111	TL-R0101020111	135,29	135,29
9	9	SPORÁK, E4, NA ELEKTRICKÉ TROUBĚ, 800MM	Elektrický sporák v prevedení na elektrickej rúre. Šírka modulu 800mm. 4 kruhové platne, liatinové, priemer min. 230 mm. Platne vsadené a hermeticky utesené do hornej dosky. Príkon každej platne min. 2.6kW. Min. 6 stupňov výkonu. Bezpečnostný termostat. Horná doska lisovaná z jedného kusu nerez AISI304 o hrúbke min.1.5mm. Prevedenie na statickej elektrickej rúre, el. príkon min. 5 kW, teplotný rozsah min. 140 ° - 300 ° C, vnútorný priestor z nerez AISI430, 3 polohy zásuvov pre GN2/1. Nastavenie spodného a horného ohrevu. Bočné hrany pravouhlé. Ochrana proti prieniku vody: min. IPX4 V cene chrómovaný rošt GN2/1.	15,4 - 16,4	760 - 840	694 - 767	850 - 900	1	16,4	Elektrický sporák v prevedení na elektrickej rúre. Šírka modulu 800mm. 4 kruhové platne, liatinové, priemer 230mm. Platne vsadené a hermeticky utesené do hornej dosky. Príkon každej platne 2.6kW. 6 stupňov výkonu. Bezpečnostný termostat. Horná doska lisovaná z jedného kusu nerez AISI304 o hrúbke 1,5mm. Prevedenie na statickej elektrickej rúre, el. príkon 6 kW, teplotný rozsah 140 ° - 300 ° C, vnútorný priestor z nerez AISI430, 3 polohy zásuvov pre GN2/1. Nastavenie spodného a horného ohrevu. Bočné hrany pravouhlé. Ochrana proti prieniku vody: IPX4 V cene chrómovaný rošt GN2/1. Rozmery: 800x730x850mm	Electrolux / 371016	9.-371016	3 302,57	3 302,57

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky vo výkrese	Min. požadované parametre	Požadovaný príkon ¹ elektriny v Kw	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet kusov	Príkon elektriny za ponúknuté zariadenie v kW	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci E	Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ¹	Cena za kus ¹	Cena celkom
10	10	PRACOVNÝ STÓL ZÁSUVKOVÝ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 1x zásuvka pod prac. plochou spodná polica Výškovo nastaviteľné nohy		750	700	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 1x zásuvka pod prac. plochou spodná polica Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 750x700x900mm	FIMABO / PSZS-1	TL-nerex. Nábytok	395,45	395,45
10.I	10.I	NÁSTENNÁ POLICA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele nastaviteľné police 2x polica		700	350	350	2		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele nastaviteľné police 2x polica Rozmery: 700x350x350mm	FIMABO / NP-2	TL-nerex. Nábytok	153,83	307,66
11	11	VÝDAJNÝ OHREVNÝ PULT	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min.40mm veľkosť vane: 3x GN 1/1 vaňa lisovaná Spodná polica vo výške 150mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy	2,00 - 3,00	1200	700	900	1	2,2	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40 mm veľkosť vane: 3x GN 1/1 vaňa lisovaná Spodná polica vo výške 150 mm nad podlahou Výškovo nastaviteľné nohy Rozmer: 1200x700x900mm	FIMABO / VOP-3T	TL-VOP-3T	867,37	867,37
12	12	PRACOVNÝ STÓL NEKRYTOVANÝ S 2 POLICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm výška zadného lemu min. 40mm 2x polica – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy		2100	600	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm 2x polica – spodná + stredová Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 2100x600x900mm	FIMABO / PSJ-5	TL-nerex. Nábytok	544,82	544,82
13	13	NÁSTENNÁ POLICA	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele nastaviteľné police 2x polica		1000	350	350	2		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele nastaviteľné police 2x polica Rozmery: 1000x350x350mm	FIMABO / NP-2	TL-nerex. Nábytok	157,71	315,42

Por. č.	Číslo vo výkrese	Názov položky vo výkrese	Min. požadované parametre	Požadovaný príkon ¹ elektriny v Kw	Šírka ² v mm	Hĺbka ² v mm	Výška ² v mm	Počet kusov	Príkon elektriny za ponúknuté zariadenie v kw	Popis výrobku - uveďte ROZMERY + ROZDIELY oproti popisu položky v stĺpci E	Názov výrobcu a obchodný názov tovaru	Názov dokladu pre overenie požadovaných parametrov ³	Cena za kus ⁴	Cena celkom
14	14	PRACOVNÝ STÓL KRYTOVANÝ S 2 POLICAMI	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky min. 40mm bez zadného lemu 2x polica – spodná + stredová z troch strán krytovaný Výškovo nastaviteľné nohy		1300	600	900	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele hrúbka pracovnej dosky 40mm bez zadného lemu 2x polica – spodná + stredová z troch strán krytovaný Výškovo nastaviteľné nohy Rozmery: 1300x600x900mm	FIMABO / PSJ-3	TL-nerez. Nábytok	484,71	484,71
15	15	POLICOVÁ ZOSTAVA KRYTOVANÁ	Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 4 plné police Krytovanie z troch strán nosnosť police min. 50kg		900	500	1700	1		Vyrobené z potravinársky nezávadnej chróm-niklovej ocele 4 plné police Krytovanie z troch strán nosnosť police 50kg Rozmery: 900x500x1700mm	FIMABO / PZ-4K	TL-nerez. Nábytok	458,53	458,53
16		UMÝVAČKA RIADU VODNÉ STOJACA PODPULTOVÁ	Umývačka bude inštalovaná v dennom centre, nie priamo vo výdajni jedál a bude používaná aj klientmi. Min. 5 programov a min. možné 4 teploty. Plne nerezová úprava: panel, dvere, lišty, hoky. Systém sušenia, Možnosť odloženia štartu. Indikátor soli a leštidla. Príkon: min. 1,8 kW / 230V Energetická trieda min. D alebo lepšia Bude vložená pod pracovnou doskou.	1,5 - 2,5	600	max. 625	max. 850	1	1,95	6 programov s 4 teplotami. Plne nerezová úprava: panel, dvere, lišty, hoky. Systém sušenia, Možnosť odloženia štartu. Indikátor soli a leštidla. Príkon: 1,95 kW / 230V Energetická trieda D Bude vložená pod pracovnou doskou.	Electrolux / ESF9S16LOX	16.-ESF9S16LOX	510,70	510,70
			CENA CELKOM BEZ DPH											11 800,00
			DPH											2 360,00
			CENA CELKOM S DPH											14 160,00

Poznámky:

1 UPOZORNENIE! V tabuľke je uvedené prípustné rozpätie príkonov jednotlivých zariadení - uchádzač má ponúknuť zariadenie s príkonom v stanovenom rozpätí. Podmienka je odlišná oproti časti Kuchyná MŠ, kde je definovaný len minimálny príkon a celkový súčet príkonov plynu a elektriny.

2 Je nevyhnutné dodržať šírku pracovných blokov podľa projektovej dokumentácie (pracovné bloky sú uvedené vo výkresovej časti ako spolu stojace zariadenie a vybavenie). Je možné ponúknuť aj iné rozmery jednotlivých zariadení, ako tie, ktoré sú uvedené v projektovej dokumentácii, avšak podmienkou je, aby:

- zariadenie a vybavenie osadené vedľa seba v jednej línii malo po inštalovaní rovnakú hĺbku,
- zariadenie a vybavenie osadené v pracovných blokoch malo po inštalovaní rovnakú pracovnú výšku a zároveň,
- byť dodržaný pracovný priestor pre personál v súlade s platnými normami.

Pred inštaláciou nerezových zariadení vyrábaných na mieru je nevyhnutné zameranie stavby a prispôbenie rozmerov skutočnému stavu.

3 Uchádzač do stĺpca uvedie ku každému parametru presný názov predloženého dokladu, v ktorom sa nachádzajú informácie na základe ktorých môže verejný obstarávateľ vyhodnotiť uvedené parametre.

Napr. názov technického listu, katalógu, produktového listu, potvrdenia od výrobcu, podpísaný návrh kúpnej zmluvy, fotografie, resp. názov iného predloženého dokladu.
Upozornenie! Technické listy a.l. ekvivalenty musia byť predložené v slovenskom alebo českom jazyku, prípadne preložené do slovenského alebo českého jazyka.

4 Do ceny je potrebné zahrnúť náklady na dopravu, montážny materiál, prácu a technické zaškolenie obsluhy.

Zoznam subdodávateľov

Zákazka s nízkou hodnotou na dodanie tovaru s názvom
Nákup technológie kuchyne pre obec Šenkvice

Názov uchádzača: KEMA SK, s.r.o.

Sídlo uchádzača: Kopčianska 37, 851 01 Bratislava

IČO: 31350658

Štatutárny zástupca/zástupcovia uchádzača: Marián Maderič, Mgr. Dávid Stohl, Tomáš Sooky

Názov subdodávateľa	IČO	Predmet subdodávky	% podiel subdodávky k hodnote celej zákazky

BEZ SUBDODÁVATEĽOV

V Bratislave dňa 04.09.2023

Podpis a pečiatka oprávnenej osoby/štatutára uchádzača: MARIÁN MADERIČ




KEMA SK, s.r.o.
Kopčianska 37
851 01 Bratislava
IČO: 31350658
IČ DPH: SK2020298500



Čestné vyhlásenie

Spoločnosť KEMA SK, s.r.o. so sídlom Kopčianska 37, 851 01 Bratislava, zapísaná v OR MS Bratislava III, odd. Sro, vl. č. 5082/B, IČO 31 350 658, v ktorej mene koná Mgr. Dávid Stohl, konateľ, týmto čestne vyhlasuje, že nie je uchádzačom podľa § 11 ods. 1 Zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v aktuálnom znení.

V Bratislave, dňa 09.10.2023



Mgr. Dávid Stohl, konateľ