

Specifikace gastronomického zařízení

AKCE : Praha 6 - MŠ Libocká

Datum :

3/2022

Držitel certifikátů ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN ISO 14001

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
1.PP				
A Sklad odpadků				
A1	Kompostér, vnější část, kompostovací nádrž a všechny kritické komponenty z nerezové oceli, možnost nastavení průběhu procesu kompostování, použitá metoda - aerobní kompostování, kapacita 10 000 kg/ rok (cca 27 kg/den), proces kompostování (zpracování) odpadu probíhá bez nutnosti průběžného přidávání dodatečného materiálu - nejsou žádné další provozní náklady kromě el. energie, délka redukce 24 hodin (k dosažení 85 - 90% redukce odpadu), , rotační lopatky se zastaví, pokud dojde k otevření víka, display s automatickou kontrolou procesu recyklace, lze recyklovat - zeleninu, ryby, pečivo, maso, rybí a druběží kosti, a další organické potraviny, nelze recyklovat - kov, plast, sklo, chemikálie, velké zvířecí kosti, velké mušle, atd., vystupující materiál je využitelný jako organické hnojivo, Splnění legislativních požadavků na zpracování vedlejších živočišných produktů – hygienizace materiálu 3. kategorie s ohledem na požadavky (EU) 1069/2009.	1160x620x1005	1,35kW/400V	1
A2	Nástěnná vodoválná baterie - dodávka stavby			1
A3	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímání roštu	350x350		1
B Suchý sklad				
B1	Skladový regál s plnými policemi, 4x police, regál lakovaný bílý komaxit, montované provedení	1300x600x2000		2
B2	Skladový regál s plnými policemi, 4x police, regál lakovaný bílý komaxit, montované provedení - Doměrek	1000x600x2000		2
B3	Skladový regál s plnými policemi, 4x police, regál lakovaný bílý komaxit, montované provedení - Doměrek	1350x600x2000		1
C Chlazený sklad				
C1	Chladnička plně dveře, provedení vně i uvnitř nerezová ocel AISI 304, objem 700lt, ventilované chlazení, automatické odtávání, automatické odpařování kondenzátu, chladivo R 404a, digitální termostat, zámek, samozavírací dveře 90°, vnitřní zaoblené rohy, izolace 60 mm, vysoká účinnost chlazení i při okolní teplotě +43°C, nastavitelné nerezové nožky, nahraditelné magnetické pryžové těsnění, vnitřní prostor přizpůsoben rozměrům GN 2/1, nastavitelné roštové police 3ks	710x800x2030	0,27kW/230V	3
C2	Mrazicí skříň, ventilované chlazení, automatické odtávání, objem 700lt, automatické odtávání kondenzátum digitální termostat, vně i uvnitř nerezová ocel AISI 304, izolace 60 mm, vysoká účinnost chlazení i při okolní teplotě +40°C, uzamykatelná a samozavírací dveře (do 90°), nastavitelné nožičky, vnitřní prostor přizpůsoben rozměrům GN 2/1, nastavitelné roštové police 3ks, rozsah teploty -18 až -22°C	710x800x2030	0,42kW/230V	1
C3	Profesionální chladnička, objem 340 lt, nerezová, 1x plně dveře, ventilované chlazení zajišťující rychlejší dosažení požadované vnitřní teploty po otevření dveří, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C,	600x600x1850	0,185kW/230V	1
C4	Profesionální mraznička, objem 340 lt, nerezová, 1x plně dveře, statické chlazení, digitální termostat, , integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -10°C až -25°C,	600x600x1850	0,21kW/230V	1
D Úklidová komora				
D1	Skladový regál s plnými policemi, 4x police, regál lakovaný bílý komaxit, montované provedení	1400x500x2000		1
D2	Keramická výlevka - dodávka stavby			1
E Sklad zeleniny				
F Hrubá příprava zeleniny				
F1	Mýcí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 400x400x250 mm, 1x otvor pro stojánkovou baterii, zadní a levý lem, nerezové provedení	1350x700x900		1
F2	Stojánková vodovodní baterie			1
F3	Celonerezová škrabka brambor a kořenové zeleniny, objem náplně 20 kg, kapacita cca 300 kg brambor / 1 hod.,	750x800x950	0,75kW/400V	1
F4	Lapač škrobu a šlupek	320x320x320		1
F5	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímání roštu	350x350		1
F6	Celonerezové nástěnné umyvadlo s kolením ovládním, sifonem a baterií,	400x400x230		1
F7	Profesionální chladnička, objem 590 lt, nerezové provedení uvnitř i vně, 1x plně dveře, ventilované chlazení zajišťující rychlejší dosažení požadované vnitřní teploty po otevření dveří, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C,	772x752x1840	0,235kW/230V	1

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
G Čistá příprava zeleniny				
G1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní policí a zásuvkami, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 400x400x250 mm umístěný vlevo, 1x otvor pro stojánkovou baterii, 2x výsuvná zásuvka o velikosti GN 1/1 umístěná vpravo, zadní, pravý a levý lem, zčela uzavřený křídlovými dvířky, oba boky i zaplášťené nerezovým plechem, záda bez opláštění kvůli instalacím, nerezové provedení	1650x700x900		1
G2	Stojánková vodovodní baterie			1
G3	Robot kombinovaný ROBOT-COUPÉ, výkon kouhače cca 20-40 kg / 1 hod., kapacita 10 - 80 porcí, 2 násypné otvory - 1x kruhový o průměru 58mm, 1x otvor ve tvaru "D" - 104 cm2, vrchní víko polykarbonát., nádoba kútru nerezová objem 3,7lt, max plnění 0.5 -1,5 lt, nůž s rovným ostřím.	320x305x570	0,65kW/300V	1
G4	Sada 4 disků - 1x plátkovač 1mm, 1x plátkovač 3mm, 1x strouhač 1,5mm, 1x nudličkovač 4x4mm,			1
G5	Nástavec k robotu na pozici G3, lis na citrusy + odstředivka			1
G6	Profesionální kuchyňský robot, objem mísi 6,9l, učný motor 1,3HP, planetární mixování, 10 stupňů rychlosti, v sestavě mísa 6,9 lt, metla, hák, plochý šlehač, štít	290x370x420	1kW/230V	1
G7	Magnetická lišta na odkládání nožů	délka 600		1
H Příprava masa				
H1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní policí a zásuvkami, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 400x400x250 mm umístěný vpravo, 1x otvor pro stojánkovou baterii, 2x výsuvná zásuvka o velikosti GN 1/1 umístěná vlevo, zadní, pravý lem, zčela uzavřený křídlovými dvířky, oba boky i zaplášťené nerezovým plechem, záda bez opláštění kvůli instalacím, nerezové provedení	1650x700x900		1
H2	Stojánková vodovodní baterie			1
H3	Špalek na maso, bukový	700x700x900		1
H4	Magnetická lišta na odkládání nožů	délka 600		1
J Příprava těsta				
J1	Pracovní stůl se zásuvkami a policí, 3x výsuvná zásuvka o velikosti GN 1/1 pod pracovní deskou, dřevěná (buková) pracovní deska, zadní lem, nerezové provedení trnože, zčela uzavřený posuvnými dvířky, oba boky i zaplášťené nerezovým plechem, záda bez opláštění	1850x700x900		1
J2	Nástěnná skříňka uzavřená posuvnými dvířky s policí, stavitelná prostřední police, kotvení do stěny pomocí zívěsné lišty	1850x350x600		1
J3	Repasovaný univerzální hnětací a šlehač stroj ALBA Hořovice, typ : RE 22 , repasí robota se rozumí : detailní kontrola motorové části, kompletní výměna ložisek, kompletní výměna těsnících komponentů, kompletní výměna poškozených hřídelí, kompletní výměna ozubených kol, kompletní výměna veškeré elektroinstalace, výměna vnějších krytů za nové nerezového, výměna olejové nálně, kompletní provedení nového vypalovaného bílého laku, vč. 30-ti litrového kotlíku, hnětací metly, háku a míchače - Repase: Výměnným způsobem (Náš repasovaný za Váš použitý)	570x1070x1140	2,8kW/400V	1
J4	Vozík pro kotlík k robotu na pozici J3			1
K Diety				
K1	Pracovní stůl skříňový s křídlovými dvířky, spodní a vnitřní police, zadní lem, nerezové provedení, oba boky i zaplášťené nerezovým plechem, záda bez opláštění	900x700x900		1

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
L	Varna			
L1	<p>Elektrická multifunkční pánev, kapacita vany 2x25 lt, plocha dna 2x19 dm², topný systém s celoplošnými topnými keramickými destičkami (systém iVarioBoost: řízení spotřeby energie), třívrstvé dno pánve z neoddělitelných ocelových vrstev odolné proti poškrábání, sonda teploty jádra s 6 měřicími body, dvě na sobě nezávisle pracující nádoby, vypouštění vody po vaření a čištění přímo vestavěným odtokem v nádobě, integrovaná, i CookingSuite - inteligentní asistent vaření se 6 provozními režimy: maso, ryby, zelenina a přílohy, pokrmy z vajec, polévky a omáčky, mléčné a sladké pokrmy nebo 5 postupů přípravy vaření, smažení, pečení, grilování a funkce Finishing, Vaření při nízké teplotě (i přes noc), konfitování, vaření sous-vide, iZoneControl: flexibilní rozdělení dna pánve na zóny s rozdílnými teplotami (teploty se mohou lišit až o 130°C), Manuální režim: vaření pomocí volně nastavitelné teploty tekutiny, teploty dna pánve nebo teploty oleje, Teplotní rozsah 30 °C–250 °C, Možnost volného programování a pojmenování 1 200 programů s až 12 kroky, AutoLift: zařízení pro automatické zvedání a spouštění pro vaření v koších, Rozpoznávání varného média v nádobě: nehrozí nebezpečí popálení ani připálení oleje, Vaření s teplotním rozdílem k šetrné přípravě velkých kusů masa, ergonomicky ovládaná ruční sprcha s automatickým zpětným navíjením do zařízení přepínatelným proudem (bodový a sprchovací proud) a integrovanou funkci uzavření vody, integrovaná zásuvka 1 NAC 230V, magnetický držák sondy vnitřní teploty, pánev naklonitelná pomocí elektrického válce, víko se otvírá manuálně, víko s integrovaným přívodem vody, Automatické plnění nádoby vodou s přesností na litry systém SDS - Servisní diagnostický systém s automatickým zobrazováním servisních hlášení, Indikátor provozního stavu a výstražné indikátory např. horkého oleje při fritování, Rozhraní USB pro export dat HACCP, servisních dat a varných programů, bezpečnostní omezovač teploty, servisní přístup ze předu, Hygienická pánev beze spár se zaoblenými rohy, barevný skleněný TFT displej o velikosti 10,1", centrální ovládací kolečko s možností stlačení určené k potvrzení, Výběr průvodce pro obsluhu z více než 40 jazyků, zobrazení skutečných a požadovaných hodnot, sledování zařízení z PC, chytrého telefonu nebo tabletu pomocí funkce ConnectedCooking, Vytvoření uživatelsky specifických profilů MyDisplay pro individuální konfiguraci zařízení a ovládání, např. individuální úvodní obrazovka, Předvolby parametrů přípravy podle jednotlivých zemí nezávisle na nastaveném jazyku, výběr další kuchyně možný</p>	1100x938x485	21kW/400V	1
L2	Podstavec pod multifunkční pánev, celonerezové provedení, 2x výsuv pro umístění nádob, 2x sloupec vsunů na plechy GN 1/1			1
L3	Příslušenství k multifunkční pánvi - rameno pro zvedání a spouštění košů			2
L4	Příslušenství k multifunkční pánvi - varný koš			2
L5	Příslušenství k multifunkční pánvi - fritovací koš			2
L6	Příslušenství k multifunkční pánvi - špachtle			1
L7	Příslušenství k multifunkční pánvi - rošt na dno pánve			2
L8	Příslušenství k multifunkční pánvi - síto			1
L9	Příslušenství k multifunkční pánvi - čistící houba SCOTCHBRICK na pánev			1
L10	<p>Multifunkční indukční sporák, 4x plotna čtvercová o rozměru 370x297 mm umístěné vpravo, síla skleněné plotny 3,8mm, pracovní deska o síle 2 mm z materiálu AISI 304, 4x plotna o výkonu 3,5kw, kolem celého obvodu pracovní desky žlab pro odtékání přetečeného varného obsahu s odtokem, každá indukční deska spíná od 120 mm velikosti varné nádoby, 10 výkonových varných úrovní, 7 udržovacích úrovní teplot (35, 40, 50, 60, 70, 80, 90°C), 230V zásuvka pro připojení el. příslušenství, nerezové nohy 150mm, maximální zatížení jedné skleněné desky 60 kg, tepelná ochrana varné desky, hlavní vypínač přímo na zařízení, nerezové provedení, 2x externí sonda pro měření teploty pokrmů, napouštěcí rameno zabudované ve sporáku</p>	1440x900x900	16,5kW/400V	1
L11	<p>Konvektomat elektrický, BOJLEROVÝ VYVÍJEČ PÁRY, kapacita 10x GN 1/1, speciální vyjímatelné závěsné rámy s rozestupem zásuvů 68 mm se zabezpečením proti sklouznutí, režimy konvektomatu: Vaření v páře 30°C až 130°C, Horký vzduch 30°C až 300°C, kombinace páry a horkého vzduchu 30°C až 300°C, 6ti bodová vpichová sonda, trojitě sklo dveří, inteligentní síťové propojitelný varný systém s režimem: drůběž, maso, ryby, vaječné pokrmy, dezerty a přílohy, zelenina a pečivo, finishing, metody vaření: smažení, vaření, pečení a grilování, Inteligentní Asistenti: iDensityControl - Inteligentní regulace klimatu, iCooking Suite - Inteligentní příprava pokrmů, iProductionManager - optimální organizace několika varných procesů a kombinované přípravy, automatické odstranění mezer v plánování, automatická optimalizace času a energie při plánování přípravy na stejnou dobu. iCareSystem: Inteligentní systém čištění a odvápnování zařízení, systém sám zvolí délku programu a množství mycích a odvápnovacích tablet dle míry znečištění, Inteligentní funkce: - Inteligentní regulace klimatu s měřením, nastavením a regulací vlhkosti s přesností na procenta. - Dynamické proudění vzduchu ve varné komoře, ventilátor s pěti rychlostmi. - Na sekundu přesné monitorování a vypočítání zhnědnutí na základě Maillardovy reakce s cíle opakovat optimální výsledek vaření. Intuitivní programování až 1200 varných programů obsahujících až 12 kroků. Funkce Cool-Down - rychlé zchlazení varné komory, LED osvětlení komory s vysokým barevným rozlišením, Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením a nastavitelnou funkcí rozprašování a vodního paprsku, Integrovaná brzda oběžného kola ventilátoru, Datová Paměť HACCP s výstup přes USB disk nebo volitelné ukládání a správa v síťovém rozhraní ConnectedCooking na bázi cloudu, 9 programů čištění určených k bezobslužnému čištění přes noc, Extrémně rychlé 12 minutové čištění, Hygienická instalace bez použití noh pro snadné a bezpečné čištění, Ochrana proti stříkající vodě IPX5, Barevný dotykový displej 10,1" s vysokým rozlišením, Centrální ovládací kolečko s funkcí push, Možnost nastavení více než 55 jazyků,</p>	850x842x1014	18,9kW/400V	1
L12	Podstavec pod konvektomat, celonerezové provedení, 2x sloupec zásuvů pro GN 1/1	dle konvektomatu		1
L13	Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem, osvětlení	2500x1200x450	0,5kW/230V	1
L14	Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem,	1100x1400x450		1

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
M Porcování jídel				
M1	Pracovní stůl se dvěma zásuvkami a policí, zásuvky o velikosti GN 1/1 umístěné pod deskou, 1x vevařená spodní police, zadní, pravý lem, nerezové provedení	1200x700x900		1
M2	Nářezový stroj, šnekový převod, šikmé uložení stolu, průměr nože 250 mm, speciální antiadhézní úprava nože, tlakový odlitek z hliníkové slitiny	425x525x380	0,2kW/230V	1
M3	Ruční ponorný mixér a šlehač, délka nohy mixéru 300 mm, délka metel 220 mm, plynulá regulace rychlosti mixování 2300-9600 ot./min, regulace rychlosti šlehání 500-1800 ot./min,		0,35kW/230V	1
M4	Magnetická lišta na odkládání nožů	délka 600		1
N Mytí provozního nádobí				
N1	Mycí stůl s lisovanými dřezy, 2x vevařený lisovaný džez o rozměru 600x500x300 mm, 1x otvor pro tlakovou sprchu, prolamovaná pracovní deska, zadní a levý lem, vpravo výřez pravého předního rohu, nerezové provedení	1750x700x900		1
N2	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	150x200x1100		1
N3	Změkčovač vody pro myčku nádobí, konvektomat, kávovar, provedení automatické s objemovým řízením , teplota vody max. 43°C, kapacita zásobníku 10 kg, objem pryskyřice 5 lt	225x400x530	0,05kW/230V	1
N4	Pracovní stůl s policí, 1x vevařená spodní police, zadní a levý lem, nerezové provedení	1200x700x900		1
N5	Skladový regál s plými policemi, 4x police s podélnými výztuhami, nosná konstrukce z jechlů 40/40 mm, světlost spodní police 105 mm, svařované nerezové provedení	1000x700x1800		1

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
1.NP - Přístavba				
O Příprava na výdej a výdej jídel				
O1	Výdejní lázeň dělená pojízdná, 2x GN 1/1-200 hl., celonerezové provedení, kolečka pr. 100 mm z toho 2x bržděná, každá vana disponuje samostatným topným tělesem, termostatem pro regulaci teploty až do 90 °C a vypouštěcím ventilem , 1x spodní police	810x710x900	1,4kW/230V	1
O2	Pracovní stůl s policí, 1x vevařená spodní police, bez lemů, nerezové provedení, pojízdné provedení	1200x600x900		1
O3	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 400x400x250 mm , 1x otvor pro baterii, zadní lem, nerezové provedení	500x600x900		1
O4	Stojánková vodovodní baterie			1
O5	Profesionální chladnička, objem 130 lt, bílá, 1x plně dveře, ventilované chlazení zajišťující rychlejší dosažení požadované vnitřní teploty po otevření dveří, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C,	600x600x845	0,15kW/230V	2
O6	Pracovní stůl s policí, 1x vevařená spodní police, zadní a levý lem, otvor pro zabudování domácnostní indukční desky, nerezové provedení	1400x700x900		1
O7	Nástěnná skříňka otevřená s policí, stavitelná prostřední police, kotvení do stěny pomocí zivěsné lišty	1400x350		1
O8	Indukční varná deska 30 cm široká; 2 varné zóny; povrch z černého skla; rovné hrany – vhodná k zapuštění do pracovní desky; připojení na 230 V, 16A (vhodná do panelákových bytů); dotykové ovládání Intellect Easy; celkový příkon 3,6 kW; 10 stupňů nastavení výkonu; 2x Booster; 2x časovač 1–99 min.; Clean Lock; 10 bezpečnostních prvků	288x510x4	3,6kW/230V	1
P Mytí stolního nádobí				
P1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250 mm umístěný vlevo, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu, zadní a levý lem zvýšený, nerezové provedení	1200x700x900		1
P2	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	150x200x1100		1
P3	Nástěnná skříňka otevřená s policí, stavitelná prostřední police, kotvení do stěny pomocí zivěsné lišty	600x350		1
P4	Myčka nádobí podstolová, rozměr koše 500x500mm, zásuvná výška 345 mm, spotřeba vody na cyklus 2,75 l, délka programu 3 minuty, objem nádrže 14,5 litrů, nerezové provedení	550x602x825	6,58kW/400V	1
P5	Podstavec pod myčku stolního nádobí, celonerezové provedení, 1x police,	Dle myčky		1
P6	Změkčovač vody pro myčku nádobí, konvektomat, kávovar, provedení automatické s objemovým řízením , teplota vody max. 43°C, kapacita zásobníku 20 kg, objem pryskyřice 10 lt	320x662x635	0,05kW/230V	1
1.NP - Stávající vila				
Q Příprava na výdej a výdej jídel				
Q1	Servírovací vozík dvoupolicový, světlost mezi policemi 480 mm, každá police s prolosovanou plochou, nosnost 50 kg/police, pevně svařované nerezové provedení	830x550x850		1
Q2	Pracovní stůl s křídlovými dvířkovými dvířky, spodní a vnitřní policí, zadní a pravý lem, zaplášťený nerezovým plechem z obou boků a zad, přední část s křídlovými dvířky, nerezové provedení	1050x500x900		1
R Mytí stolního nádobí				
R1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250 mm umístěný vlevo, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu, zadní a levý lem zvýšený, vpravo protor pro podstolovou myčku nádobí, vlevo čelní protor zakrytý křídlovými dvířky, nerezové provedení	1450x650x900		1
R2	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	150x200x1100		1
R3	Myčka nádobí podstolová, rozměr koše 500x500mm, zásuvná výška 345 mm, spotřeba vody na cyklus 2,75 l, délka programu 3 minuty, objem nádrže 14,5 litrů, nerezové provedení	550x602x825	6,58kW/400V	1
R4	Skladový regál s plými policemi, 4x police s podélnými výztuhami, nosná konstrukce z jelek 40/40 mm, světlost spodní police 900 mm!!, svařované nerezové provedení	300x650x1800		1
R5	Změkčovač vody pro myčku nádobí, konvektomat, kávovar, provedení automatické s objemovým řízením , teplota vody max. 43°C, kapacita zásobníku 10 kg, objem pryskyřice 5 lt	225x400x530	0,05kW/230V	1

poz.	Předmět - název	Rozměry	Napětí	Ks
2.NP - Přístavba				
S	Příprava na výdej a výdej jídel			
S1	Výdejní lázeň dělená pojízdná, 2x GN 1/1-200 hl., celonerezové provedení, kolečka pr. 100 mm z toho 2x bržděná, každá vana disponuje samostatným topným tělesem, termostatem pro regulaci teploty až do 90 °C a vypouštěcím ventilem , 1x spodní police	810x710x900	1,4kW/230V	1
S2	Pracovní stůl s policí, 1x vevařená spodní police, bez lemů, nerezové provedení, pojízdné provedení	1200x600x900		1
S3	Profesionální chladnička, objem 130 lt, bílá, 1x plné dveře, ventilované chlazení zajišťující rychlejší dosažení požadované vnitřní teploty po otevření dveří, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C,	600x600x845	0,15kW/230V	2
S4	Pracovní stůl s policí, 1x vevařená spodní police, zadní a levý lem, otvor pro zabudování indukční desky, nerezové provedení	1400x700x900		1
S5	Nástěnná skříňka otevřená s policí, stavitelná prostřední police, kotvení do stěny pomocí zivěsné lišty	1400x350		1
S6	Indukční varná deska 30 cm široká; 2 varné zóny; povrch z černého skla; rovné hrany – vhodná k zapuštění do pracovní desky; připojení na 230 V, 16A (vhodná do panelákových bytů); dotykové ovládání Intellect Easy; celkový příkon 3,6 kW; 10 stupňů nastavení výkonu; 2x Booster; 2x časovač 1–99 min.; Clean Lock; 10 bezpečnostních prvků	288x510x4	3,6kW/230V	1
T	Sklad thermoportů			
T1	Vozík na thermoporty	650x460x850		1
U	Mytí stolního nádobí			
U1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250 mm umístěný vlevo, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu, zadní a levý lem zvýšený, nerezové provedení	1200x700x900		1
U2	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	150x200x1100		1
U3	Nástěnná skříňka otevřená s policí, stavitelná prostřední police, kotvení do stěny pomocí zivěsné lišty	600x350		1
U4	Myčka nádobí podstolová, rozměr koše 500x500mm, zásuvná výška 345 mm, spotřeba vody na cyklus 2,75 l, délka programu 3 minuty, objem nádrže 14,5 litrů, nerezové provedení	550x602x825	6,58kW/400V	1
U5	Podstavec pod myčku stolního nádobí, celonerezové provedení,, 1x police,	Dle myčky		1
2.NP - Stávající vila				
V	Příprava na výdej a výdej jídel			
V1	Servírovací vozík dvoupolicový, světlost mezi policemi 480 mm, každá police s prolosovanou plochou, nosnost 50 kg/police, pevné svařované nerezové provedení	830x550x850		1
V2	Pracovní stůl s křídlovými dvířkovými dvířky, spodní a vnitřní policí, zadný a pravý lem, zaplášťený nerezovým plechem z obou boků a zad, přední část s křídlovými dvířky, nerezové provedení	1050x500x900		1
W	Mytí stolního nádobí			
W1	Mycí stůl s lisovaným dřezem, spodní trnož, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250 mm umístěný vlevo, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu, zadní a levý lem zvýšený, vpravo protor pro podstolovou myčku nadobí, vlevo čelní protor zakrytý křídlovými dvířky, nerezové provedení	1450x650x900		1
W2	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	150x200x1100		1
W3	Myčka nádobí podstolová, rozměr koše 500x500mm, zásuvná výška 345 mm, spotřeba vody na cyklus 2,75 l, délka programu 3 minuty, objem nádrže 14,5 litrů, nerezové provedení	550x602x825	6,58kW/400V	1
W4	Skladový regál s plými policemi, 4x police s podélnými výztuhami, nosná konstrukce z jeklů 40/40 mm, světlost spodní police 900 mm!!, svařované nerezové provedení	300x650x1800		1
Požadovaná kvalita materiálu nerezového nábytku ve specifikaci zařízení				
kvalita materiálu: potravinářská nemagnetická chromniklová nerezová ocel ČSN 17240 tj. AISI 304, síla plechu minimálně 1,0 mm, vrchní deska stolů tloušťky min. 40 mm celoplošně podlepená dřevotřískovou deskou opatřenou zdravotně nezávadným nátěrem !!!, nohy z jeklu 40x40mm, každý stůl s uzemňovacími šrouby na zadních nohách, plné nerez police tl. 40mm, pracovní desky				