

## Výkaz výměr - GASTRO

AKCE : Kladno - SPŠS a OA Cyrila Boudy

poz.	Název zařízení	Popis zařízení	Rozměry mm	Příkon / napětí	Ks
1	Bufetový vozík chladicí výdejní	Přístěnný salátový chladicí vozík, kapacita vozíku min. 4 x GN 1/1 - 150, součástí vozíku sklopitelná pojezdová police umístěná na dlouhé straně - z důvodu možnosti projetí prostorem uzkým 800mm, pojezdné provedení - 4x kolečko, z toho 2x bržděné, součástí vozíku skleněná galerie s LED osvětlením chladicího prosotru, nastavitelná regulace teploty v rozmezí min. +2°C až +10°C, dřevěné obklad - provedení světlý dub, design dle výběru	Rozměr není specifikován, zařízení však musí splňovat všechny parametry a také zároveň respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení stejně jako bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 1kW/230V	1
2		Vozík na příbory a tácy - <b>dodávka investora</b>			1
3		Vozík na nápojové sklo- <b>dodávka investora</b>			1
4		Nádoba na studené nápoje - <b>dodávka investora</b>			1
5		Nádoba na teplé nápoje - <b>dodávka investora</b>			1
6	Výdejní parapetní deska	Pracovní deska, nerezové provedení, plná výztuha v celé ploše z LTD, deska umístěná na zděné výdejní přičce, blíže ke vchodu do varny	3050x500x40 DOMÉREK		1
6a	Výdejní parapetní deska	Pracovní deska, nerezové provedení, plná výztuha v celé ploše z LTD, deska umístěná na zděné výdejní přičce, mezi sloupy, blíže ke sběru stolního nádobí	2950x500x40 DOMÉREK		1
7	Vyhříváná výdejní vodní lázeň	Vyhříváná výdejní vodní lázeň, pojízdná, kapacita min. 3x GN 1/1-200, nerezové provedení, dělené provedení lázně - každá vana disponuje samostatným topným tělesem, samostatným termostatem pro regulaci teploty až do +90°C a samostatným vypouštěcím ventilem, pojízdné provedení - 4x kolečko, každé o průměru 100mm, z toho 2x bržděná, 1x plná police, součástí lázně 1x elektrická zásuvka 230V pro připojení vyhříváného zásobníku na talíře, ovládání na kratší straně, nerezové provedení	max. 1300x700x900	max. 2,5kW/230V	4
8	Skladový nerezový regál	Skladový regál, 4x plná police, každá police optřena podélnou výztuhou, nosná konstrukce z jeklů min. 40/40mm, tuhá, pevná, svařovaná konstrukce, opláštěná záda a pravý bok regálu nerezovým plechem, celonerezové provedení	1700x600x1800		1
9	Pracovní stůl příjmový	Pracovní stůl, určen pro sběr špinavého použitého nádobí, zadní přesah desky pracovního stolu - přes zděný parapet, bez police příprava pro instalaci stěrky na shoz zbytků strav - viz poz. 9a, příprava pro instalaci stolové nástavby - viz poz. 9c	1400x600x850		1
9a	Stěrka na zbytky jídel	Stěrka na zbytky jídel, připevněná na desce stolu na poz. 9, odnímatelná, možnost mytí stěrky v myčce nádobí			1
9b	Koš na odpad	Odpadkový koš, objem koše min. 50 lt, nerezové provedení, pojízdný - 4x kolečko, součástí koše 1x víko			1
9c	Stolová nástavba	Stolová nástavba dvoupatrová, určena k uchycení na příjmový stůl poz. 9, nerezové provedení	1400x350x550 DOMÉREK		1
10	Stůl vstupní s dřezem k myčce	Vstupní stůl k myčce, prolis pro vedení na koše 500x500mm, vstupní stůl pravý, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, 1x otvor pro stojánkovou baterii, zvýšený zadní lem + levý lem, výška lemů 150mm, atypická kapotáž dřezu z čela - ve spodním prostoru pod pracovní deskou volný prostor pro umístění automatického změkčovače vody, stůl samostatně stojící, ale zavěšený do myčky - 4x noha stolu, nerezové provedení	1750x750x850 DOMÉREK		1
10a	Sprcha s baterií stojánková	Tlaková sprcha s baterií ze stolu a s napouštěcím ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha ukončena pákovým ovladačem, baterie ovládaná pákou			1
11	Vpusť nerez	Podlahová vpusť, s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímatelného roštu, spodní vývod DN 75 nebo DN 110 /dle požadavku stavby/ instalaci tj. připojení na rozvod kanalizace a zabetonování zajišťuje dodavatel stavby	300x300		1
12	Tunelová myčka stolního nádobí	Tunelová myčka dvounádržová, <b>blížíší popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
13	Stůl výstupní z myčky levý	válečkové provedení, válečky umístěny ve vyjímatelných kazetách s možností mytí v myčce, válečky celodělkové v nerezovém provedení s ložisky, jáklová konstrukce stolu, vyspádovaná vana stolu s napojením na odpad, součástí stolu modul se zásuvy pro 3 mycí koše, stůl vybaven koncovým tlačítkem pro zastavení tunelové myčky nádobí v případě zaplnění výstupního stolu mycími koši	1100x600x870 DOMÉREK		1

15	Váha plošinová můstková příjmová	Příjmová váha, váživost min. 150 kg, rozměr vážní plochy min. 400x500mm, provedení litina / nerez, lakovaná nebo nerezová konstrukce, LCD displej, funkce: vážení, počítání kusů, navažování, bateriová, součástí balení adaptér pro napájení ze sítě, úředně ověřená a ověřitelná	Rozměr není specifikován, zařízení však musí při dodržení požadovaných vlastností respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení, stejně jakožto i bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 0,2kW/230V	1
16	Vozík pro konvektomat	Vozík pro konvektomat na poz. 17, kapacita vozíku 20x GN 1/1, nerezové provedení, <b>originální příslušenství doporučené a garantované výrobcem konvektomatu na poz. 17</b>			2
16a	Úprava vody	Automatický změkčovač vody, <b>objemově řízená regenerace s možností přepnutí regenerace ně časově řízené</b> , elektronické ovládání, v případě objemového nastavení možnost v rozsahu min. 0m3 až max. 99m3, <b>objem pryskyřice 10 lt.</b> , možnost kontinuálního provozu tzn. při regeneraci zajištěna dodávka vody, součástí změkčovače vody filtr mechanických nečistot	Rozměr není specifikován, zařízení však musí při dodržení požadovaných vlastností respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení, stejně jakožto i bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 0,2kW/230V	1
17	Konvektomat	Elektrický konvektomat <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	2
19	Multifunkční pánve	Elektrická multifunkční pánve, <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
19a	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - rameno pro zvedání a spouštění košů			1
19b	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - varný koš			1
19c	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - fritovací koš			1
19d	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - velká špachtle bez držadla			1
19e	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - rošt na dno pánve			1
19f	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - síto			1
19g	Příslušenství k multifunkční pánvi	Příslušenství k multifunkční pánvi na poz. 19 - čistící houba SCOTCHBRICK na pánve			1

21	Indukční modulární sporák	Indukční modulární sporák, <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
22	Stůl pracovní	Pracovní stůl, pod pracovní deskou vpravo umístěna 1x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, 1x plná police, nerezové provedení	650x760x900 DOMÉREK		1
23	Modulární neutrální díl	<b>Modulární neutrální díl, 1x plná police, neutrální díl instalován do hygienicky spojeného designově jednotného varného bloku společně s multifunkčním varným zařízením na poz. 24 a společně s modulárním indukčním sporákem na poz. 21, spojení jednotlivých zařízení musí být provedeno hygienicky, systémovým spojem, zabráňující zatékání mezi jednotlivými zařízeními na podlahu.</b>	min. šířka 400		1
24	Multifunkční varné zařízení	Multifunkční varné zařízení, <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
24a	Příslušenství k multifunkčnímu varnému zařízení	Sada příslušenství k multifunkčnímu varnému zařízení na poz. 24, sada obsahuje : - 1x síto odpadu pro vypouštění odpadní vody s měrkou - 1x síto výpustného ventilu pro vypouštění vařených potravin - 2x rošt na dno pánve - 1x špachtle velká - 1x lopata děrovaná - 1x lopata plná - 1x stěrka na čištění - 2x děrovaná vložka GN 1/1 se klopnými držadly - 1x sada kartáčů pro čištění a údržbu - 1x vozík na vyprazdňování LP 150 - 1x gastronádoba GN 1/1 200 se sklopnými držadly pro vozík - 1x rameno pro varné koše - 2x varný koš			1
25	Vpust nerez	Podlahová vpust, s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímatelného roštu, spodní vývod DN 75 nebo DN 110 /dle požadavku stavby/ instalaci tj. připojení na rozvod kanalizace a zabetonování zajišťuje dodavatel stavby	800x450		1
26	Vyhřívání udržovací skříň	Vyhřívání pojízdná udržovací skříň. <b>kapacita min. 15x GN 1/1, vč. možnosti zvlhčování vnitřního prostoru</b> , nerezové provedení, dvouplášťová konstrukce, <b>izolované lisované bočnice s roztečí vsunů min. 75mm</b> , vnitřní ventilátor, digitální termostaty regulace teploty v rozmezí min. +30°C až +90°C, masivní rohové nárazníky, 4x otočná kolečka, z toho dvě s brzdou	Rozměr není specifikován, zařízení však musí při dodržení požadovaných vlastností respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení, stejně jakožto i bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 2,3kW/230V	1
27	Stůl pracovní s dřezem	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, dřez umístěn vlevo, pod pracovní deskou vpravo umístěna 2x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita každé zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, levý lem, 1x plná police, kapotáž dřezu z čela a obou boků, nerezové provedení	2350x700x900 DOMÉREK		1
28	Stůl pracovní s policí a se zásuvkami	Pracovní stůl, pod pracovní deskou vpravo umístěna 2x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita každé zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, částečná plná police, ve spodním prostoru vlevo ve spodním prostoru volné místo pro umístění podstolové chladničky - viz poz. 29, nerezové provedení	2150x700x900 DOMÉREK		1
29	Podpultová chladnice	Profesionální podstolová chladnička, hrubý objem min. 110 lt, <b>nerezové opláštění</b> , 1x plné dveře, ventilované cirkulační chlazení, digitální termostát, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, <b>teplotní rozsah regulovatelný v rozmezí min. 0°C až +8°C, max. energetická třída A</b>	max. 650x650x855	max. 0,3kW/230V	1
29a	Chladnice nerez vysoká	Profesionální velkokapacitní chladnička, hrubý objem min. 550 lt, nerezové opláštění, 1x plné dveře, ventilované cirkulační chlazení, digitální termostát, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, <b>teplotní rozsah regulovatelný v rozmezí min. 0°C až +8°C, max. energetická třída A, vnitřní prostor chladničky uzpůsoben pro vložení gastronádob velikosti GN 2/1 nebo přepravek o rozměru 600x400mm</b>	Rozměr není specifikován, zařízení však musí při dodržení požadovaných vlastností respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení, stejně jakožto i bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 0,3kW/230V	1

30	Repasovaný univerzální šlehací a hnětací stroj	Repasovaný univerzální hnětací a šlehací stroj , součástí robota 1x kotlík o objemu 60 lt, 1x míchač do kotlíku o objemu 60 lt, 1x šlehací metla do kotlíku o objemu 60 lt a 1x hnětací hák do kotlíku o objemu 60 lt, <b>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</b>	Rozměr není specifikován, zařízení však musí při dodržení požadovaných vlastností respektovat stavební a technologickou dispozici z hlediska plánovaného umístění zařízení, stejně jakožto i bezpečnostní a hygienické předpisy	max. 3,5kW/400V	2
30a	Přípojný masomlýnek k univerzálnímu šlehacímu a hnětacímu stroji	Přípojný masomlýnek k robotu na pozici 30, průměr matrice min. 98mm, dvojité složení, součástí velká sada příslušenství: na jemné mletí, hrubé mletí, mletí masa na guláš, mletí drštěk, originální příslušenství doporučené a garantované výrobcem zařízení na poz. 30			1
32	Granulová myčka provozního nádobí	Granulová myčka provozního nádobí, <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
33	Skladový nerezový regál	Skladový regál, 4x plná police, každá police optřena podélnou výtuhou, nosná konstrukce z jeklů min. 40/40mm, tuhá, pevná, svařovaná konstrukce, celonerezové provedení	1400x600x1800		2
34	<b>STÁVAJÍCÍ Stolní krouhač zeleniny</b>	Stolní krouhač s 2 plnicími otvory; kulatý plnicí otvor (Ø 55 mm) s plastovou přítlačkou a velký oválný plnicí otvor (80x170mm) s pákovou kovovou přítlačkou s koncovým spínačem pro bezpečné plnění vč. základní sady 6 kotoučů; otáčky disku: 320 ot/min; kapacita do 130 kg/h - <b>stávající zařízení</b>	300x540x580	0,55kW/230V	1
35	Sklopný míchací varný elektrický kotel	Sklopný míchací varný elektrický kotel, <b>blíží popis a parametry gastronomického zařízení jsou uvedeny ve zjišťovacím protokolu, zadavatel požaduje předložit jako součást nabídky uchazeče vyplněný a potvrzený příložený zjišťovací protokol k zařízení a dále také originální technický list nabízeného zařízení, který bude obsahovat označení výrobce i typové označení nabízeného zařízení. Z předloženého technického listu musí být zřejmé, že nabízené zařízení splňuje všechny požadované parametry uvedené ve zjišťovacím protokolu. V případě nedoložení požadovaných dokumentů bude nabídka uchazeče vyřazena.</b>	viz zjišťovací protokol	viz zjišťovací protokol	1
35a	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotli na poz. 35- instalační rám s regulovatelnými nohami - pro instalaci na podlahu s možností bezproblémové sanitace a lepšího servisního přístupu -			1
35b	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Vypuštěno			1
35c	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotli na poz. 35 - cedící síto - nástavec pro osazení na kotel při vyklápění pro kotel			1
35d	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotli na poz. 35 - sprcha ke kotli, určená pro rychlou sanitaci či oplach			1
35e	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotli na poz. 35 - čistící rotační kartáč k připojení k míchacímu ramenu pro snadné mytí			1
35f	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotli	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotli 35 - samostatné připojení kotle na změkčenou vodu			1

35g	Příslušenství ke sklopnému míchacímu varnému elektrickému kotlí	Příslušenství k míchacímu výklopnému kotlí 35 - výeustrný kohout ke kotlí pro možnost vypouštění obsahu kotle bez nutnosti vyklápění kotle			1
36	Vpusť nerez	Podlahová vpusť, s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímátelného roštu, spodní vývod DN 75 nebo DN 110 /dle požadavku stavby/ instalaci tj. připojení na rozvod kanalizace a zabetonování zajišťuje dodavatel stavby	600x800		1
38	Stůl pracovní s dřezem	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, dřez umístěn vpravo, pod pracovní deskou vlevo umístěna 2x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita každé zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, pravý lem, 1x částečná plná police + částečná kapotáž dřezu z čela - ve spodním prostoru vlevo volné místo pro umístění podstolové chladničky - viz poz. 40, nerezové provedení	2300x700x900 DOMÉREK		1
40	Podpultová chladnice	Profesionální podstolová chladnička, hrubý objem min. 110 lt, <b>nerezové opláštění</b> , 1x plné dveře, ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, <b>teplotní rozsah regulovatelný v rozmezí min. 0°C až +8°C, max. energetická třída A</b>	max. 650x650x855	max. 0,3kW/230V	1
41	Váha stolní	Stolní profesionální kuchyňská váha na porce, váživost min. 10kg, rozměr vážní plochy min. 200x180mm, LCD displej, funkce: tárování, nulování, HOLD, bateriová, součástí balení adaptér pro napájení ze sítě, nerezová miska, úředně ověřená a ověřitelná		max. 0,3kW/230V	1
42	Modernizace stávajícího jídelního výtahu	Modernizace stávajícího jídelního výtahu, součástí výtahu 1x nerezová kabina s osvětlením, vlečným kabelem a odkláňecí křivkou, 4x kluzné vedení kabiny, doraz pod kabinu s držákem – bezp. komponenta, doraz nad kabinu s držákem – bezp. komponenta, nerezová police do kabiny výtahu – výšku police v kabině určí odpovědný pracovník v kuchyni dle místních zvyklostí , 2x dvoukřídlé šachetní dveře v odstínu RAL a nerezové parapety – bezp. komponenta, kompletní el. instalace výtahu, uzamykatelný hlavní vypínač, uzamykatelný rozvaděč, nerezové přívolače/odeslače, osvětlení šachty a strojovny, zásuvka v prohlubni, nosné lano, lanové svorky, očnice – bezp. komponenta, těsnící motorový tmel, odmašťovací prostředky, 1x převodový, ložiskový olej, ostatní tuky a maziva, náterové hmoty pro nátěr celého stroje a rámu, nátěr nahlížecích dvírek strojovny a betonové podlahy, soklu v prohlubni, kolo pro ruční vyproštění, dvoučinná brzda stroje – bezp. komponenta, gumy do spojky, stavební práce spojené s osazením šach. dveří, demontážní/montážní práce, přetěsnění převodovky, žebřík ke strojovně, likvidace demontovaných materiálů, vyčištění, seřízení a rozjetí výtahu, zkoušky dle platných ČSN a doplnění dokumentace o dotčené části výtahu modernizací, doprava a transporty, pomocný a ostatní materiál Dodávka materiálů, demontáž/montáž včetně stav. prací a zkoušek, montáž cca 14dní, garance 36 měsíců. Ponechání vodiček s pohonnou jednotkou.			1
43	Stůl pracovní policový	Pracovní stůl, 2x plná police, zadní lem, levý lem, nerezové provedení	1150x700x850 DOMÉREK		1
44	Stůl odkapový od myčky	Odkapový stůl od myčky, 1x plná police, zadní lem, levý přesah desky, v levém přesahu desky 1x levého předního rohu, 1x plná police, prolamovaná pracovní deska, zadní lem, 1x odvod na přebytečnou odkapávací vodu, v prolamované pracovní desce vsazen perforovaný plech - na odkap, nerezové provedení	1000x850x850 DOMÉREK		1
45	Stůl s dřezem k myčce nádobí	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru min. 860x600x450mm, prolamovaná pracovní deska, kapotáž dřezu z čela a obou boků, zadní lem, nerezové provedení, pravý přesah desky, v pravém přesahu desku příprava pro instalaci sanitační samonavíjecí sprchy, součástí stolu odnímatelná nerezová lišta zamezující spadnutí koše na dno dřezu	1000x900x850 DOMÉREK		1
46	Vpusť nerez	Podlahová vpusť, s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímátelného roštu, spodní vývod DN 75 nebo DN 110 /dle požadavku stavby/ instalaci tj. připojení na rozvod kanalizace a zabetonování zajišťuje dodavatel stavby	300x300		1
47	Stůl pracovní s dřezem	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, dřez umístěn vpravo, pod pracovní deskou vlevo umístěna 1x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, levý lem, 1x plná police, kapotáž dřezu z čela a obou boků, nerezové provedení	1200x700x900 DOMÉREK		1
48	Stůl pracovní s policí	Pracovní stůl, 1x částečná plná police - pod pracovní deskou vlevo volné místo pro umístění podstolové chladničky - viz poz. 49, zadní lem, pravý lem, nerezové provedení	1600x700x900 DOMÉREK		1
49	Podpultová chladnice	Profesionální podstolová chladnička, hrubý objem min. 110 lt, <b>nerezové opláštění</b> , 1x plné dveře, ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, <b>teplotní rozsah regulovatelný v rozmezí min. 0°C až +8°C, max. energetická třída A</b>	max. 650x650x855	max. 0,3kW/230V	1
50	Váha stolní	Stolní profesionální kuchyňská váha na porce, váživost min. 10kg, rozměr vážní plochy min. 200x180mm, LCD displej, funkce: tárování, nulování, HOLD, bateriová, součástí balení adaptér pro napájení ze sítě, nerezová miska, úředně ověřená a ověřitelná		max. 0,3kW/230V	1
51	Vpusť nerez	Podlahová vpusť, s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímátelného roštu, spodní vývod DN 75 nebo DN 110 /dle požadavku stavby/ instalaci tj. připojení na rozvod kanalizace a zabetonování zajišťuje dodavatel stavby	300x300		1
52	Stůl pracovní s dřezem	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, dřez umístěn vpravo, pod pracovní deskou vlevo umístěna 2x výsuvná zásuvka, vnitřní kapacita každé zásuvky min. 1x GN 1/1-150mm, zadní lem, levý lem, 1x plná police, kapotáž dřezu z čela a obou boků, nerezové provedení	2100x700x900 DOMÉREK		1
53	Váha stolní	Stolní profesionální kuchyňská váha na porce, váživost min. 10kg, rozměr vážní plochy min. 200x180mm, LCD displej, funkce: tárování, nulování, HOLD, bateriová, součástí balení adaptér pro napájení ze sítě, nerezová miska, úředně ověřená a ověřitelná		max. 0,3kW/230V	1
54	Vyhřívavý podavač talířů	Pojízdný talířový zásobník, dvoutubusový, s ohřevem, kapacita min. 2x 50 talířů, možnost vložení talířů o průměru až 320mm, nerezové provedení, zásobník disponuje topným tělesem a termostatem pro regulaci teploty až do min. +60°C, pojezdné provedení 4x kolečka, každé o pr. min. 100 mm, dvě z koleček opatřeny aretační brzdou	max. 1000x500x900	max. 1kW/230V	1
55	Pojezdová dráha	Pojezdová dráha na podnosy, trubková, dráha tvořena 4x trubkou o průměru min. 30mm, dráha vč. konzol pro zavěšení na zeď ve výjejně lince, nerezové provedení	3100x300 DOMÉREK		1

55a	Pojezdová dráha	Pojezdová dráha na podnosy, trubková, dráha tvořena 4x trubkou o průměru min. 30mm, dráha vč. konzol pro zavěšení na zeď ve výdejní lince, nerezové provedení	5950x300 DOMÉREK		1
56	<b>STÁVAJÍCÍ</b> <b>konvektomat</b>	stávající konvektomat Rational, kapacita 10 GN 1/1, včetně podstavce	850x850x1700	18,9kW/400V	1
57	<b>STÁVAJÍCÍ</b> <b>Vyhřívavý</b> <b>podavač talířů</b>	Pojízdný talířový zásobník dvoutubusový s ohřevem - stávající	480x920x900	0,8kW/230V	1
58	<b>STÁVAJÍCÍ</b> <b>Kombinovaná</b> <b>výlevka</b>	Stávající nerezová výlevka	500x700x900		1
59	Podavač košů na skleničky a misky	Podavač košů s miskami zaplášťený, pojezdový - 4x kolečka, každé kolečko o pr. min. 125mm, dvě z koleček opatřeny aretační brzdou, trubkové madlo, kapacita min. 6x koš 500x500mm, kapotáž vozíku ze všech čtyřech stran, , nerezové provedení			2
60	umyvadlo na ruce	Nástěnné umyvadlo, provedení s kolenovým ovládáním, součástí umyvadla sifon, vodovodní baterie a odnímatelný zvýšený zadní lem, výška lemu 500mm	400x400x210		1
		<b>Požadovaná kvalita materiálu nerezového nábytku ve specifikaci zařízení</b>			
		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 jáklu 40x40 mm, každý stůl s uzemňovacími šrouby na zadních nohách, plně nerez police tl. 40mm			