

pozi ce	název zařízení	výrobce	typ	ks	rozměry (mm)	specifikace	cena bez DPH za KS	cena bez DPH celkem
------------	----------------	---------	-----	----	--------------	-------------	-----------------------	------------------------

### GASTRONOMICKÉ VYBAVENÍ

1.04 – POMOČNÁ KUCHYŇ								
A – PŘÍPRAVA A SKLADOVÁNÍ								
A1.1	lednice	Mercatus	M8-840	1	Max. 850x700x2100	Hloubka 700 mm kompatibilní s pracovním úsekem 700 mm, pro GN2/1, objem minimálně 510 litrů, teplotní rozsah 0 až 8 st.C, nerezový výpamík, min. 80mm silná izolace z ekologického polyuretanu s nulovým ODP (potenciál poškozování ozonové vrstvy) a nulovým GWP (potenciál na efektu globálního oteplování), vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení, optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosčinač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, vestavěná chladicí jednotka, automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, "E" nerezové vodící lišty pro zasouvání GN nádob těsně pod GN rošt, samouzavírací dvířka s fixační polohou v úhlu 100°, magnetické těsnění, snadno vyjímáteelné bez nutnosti použití nástrojů, zaoblené vnější a vnitřní rohy, včetně 3 nerezových roštů.	51 020 Kč	51 020 Kč
A1.2	lednice	Mercatus	Q1-510	1	Max. 520x700x2100	Hloubka 700 mm kompatibilní s pracovním úsekem 700 mm, pro GN1/1, objem minimálně 250 litrů, teplotní rozsah 0 až 8 st.C, nerezový výpamík, min. 80mm silná izolace z ekologického polyuretanu s nulovým ODP (potenciál poškozování ozonové vrstvy) a nulovým GWP (potenciál na efektu globálního oteplování), vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení, optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosčinač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, tropikalizovaná vestavěná chladicí jednotka (do 40 st.C), automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, "E" nerezové vodící lišty pro zasouvání GN nádob těsně pod GN rošt, samouzavírací dvířka s fixační polohou v úhlu 100°, magnetické těsnění, snadno vyjímáteelné bez nutnosti použití nástrojů, zaoblené vnější a vnitřní rohy, včetně 3 nerezových roštů. Provedení: horní polovina dveře, spodní polovina 3 x chlazená zásuvka.	66 122 Kč	66 122 Kč
A2	stůl s dřezem	Jhva		1	2400x700x800	Stůl pracovní skříňkový, vlievo dřez 400x400x250mm, prolis okolo dřezu, otvor pro baterii, pod dřezem výsuvný koš š. cca 500mm, vedle zásuvkový blok š. Cca 500mm (3x zásuvka s plinovýsuverem), vpravo 2x police (horní přestavitelná), zadní, pravý a levý lem, pro instalaci na stavební sokl 100mm	76 299 Kč	76 299 Kč

páková baterie	MSP	1		Provedení stolní, zesílené a otočné ramínko – dlouhé min. 200mm. Pákové ovládání – páka dlouhá min. 310 mm.	3 000 Kč	3 000 Kč	
A3 skříňka nástěnná	Jiva	2	1200x350x650	Skříňka nástěnná uzavřená, posuvná nerezová dvířka, 1x plná přestavitelná police, pod skříňkou 5x držák na GN1/4, včetně 5xGN1/4 z polypropylenu s víkern	22 956 Kč	45 912 Kč	
stolní robot	Kitchenaid	1	5KPM5	Profesionální robot, hybridní elektronika, kovový odliček motoru, min. 10 rychlostí – 58 až 220 ot./min., planetární systém mixování, včetně hnětacího háku, plochého dřívce, sietnací metly a nalévacího štítu, nerezová mísa o objemu min. 4,83 litru, možnost doplnění o příslušenství na strouhání, krouhání, krájení, lisování, mletí, příslušenství snadno demontovatelné, lze mýt v myčce	23 999 Kč	23 999 Kč	
nářezový stroj	MSP	1	NS250ST-T	Z hliníkové slitiny z eloxovanou povrchovou úpravou, Nůž 250 mm, telefonová úprava, řemenový převod, šikmo uložený vozík, zařízení na broušení nože, síla řezu 0 – 11 mm	6 990 Kč	6 990 Kč	
<b>B – MYTÍ NÁDOBÍ</b>							
vstupní stůl nájezdový se zadním lemem a prolisem	Jiva	1	dle PD	Stůl vstupní k myčce, levý, prolis pro vedení košů, 2x dřez 500x400x250mm, otvor pro tlakovou sprchu, spodní prostor volný, zadní lem v. 300Mm, integrovaná sietka na biologický odpad	33 945 Kč	33 945 Kč	
sprchový systém	MSP	1		Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	4 600 Kč	4 600 Kč	
B2 myčka průchozí	Electrolux	1	Max. 750x760x1600	mycí čerpadlo, oplachové čerpadlo, zabudovaný dávkovač mycího a oplachového roztoku, elektronické ovládání s programováním a autodiagnostickým režimem pro servis a údržbu, automatický čistící cyklus, spotřeba oplachové vody max. 2 litry/cyklus, atmosférický bojler, samovypouštěcí vertikální mycí čerpadlo a bojler, nastavování výkonu bojleru prostřednictvím ovládacího panelu, ochrana IP25, geometrie ramen zabraňující zkapávání mycí vody na čisté nádoby po oplachu, min. 3 mycí programy s automatickým spouštěním při zavření poklopu, funkce pomalého rozběhu mycího čerpadla, displej ukazující teplotu mycí a oplachové vody, příprava pro napojení HACCP, hygienické provedení mycí komory bez trubek a hadic	64 290 Kč	64 290 Kč	
B3 vykládací stůl	Jiva	1	dle PD	Stůl výstupní k myčce, pravý, prolis pro vedení košů (na 1 koš 500x500), spodní prostor volný, zadní lem	17 999 Kč	17 999 Kč	
B4 regál	Jiva	1	950x750x1800	Regál skladový svařovaný, 4x plná police, pro instalaci na stavební sokl 100mm	16 952 Kč	16 952 Kč	
B5 podlahová vpust s roštem	Jiva	1	300x300	Podlahová vpust celonerezová, skládá se z vyjímatelného protiskluzového roštu výšky 25 mm a velikosti ok 25x25 mm z páskové oceli tl. 2mm, horního dílu (vany), příruby pro uchycení izolace, západchové uzávěrky a spodního dílu se svíslým odtokem DN 100	9 900 Kč	9 900 Kč	
<b>1.03 – GASTROSTUDIO</b>							
<b>C – PŘÍPRAVA A VAŘENÍ</b>							

C1	konvektomat 6xGN1/1	Palux	Basic 611SL	1	Max. 550x810x770	<p>Konvektomat se 6 zásuvy pro GN 1/1 s podélným vsunem. Provozní režimy: pára – kombinace horký vzduch-pára – horký vzduch a vitalizace.</p> <p>Dveřní panty vlevo a ovládací panel nahore.</p> <p>Dotykový barevný TFT displej plně integrovaný v hygienickém skleněném ovládacím panelu. Všechny varné režimy mohou být individuálně aktivovány jedním dotykem a jejich hodnoty jsou zobrazeny digitálně a opticky v rolovacím menu. Možnost vyvolání aktuální teploty ve varné komoře. Teplota, vlhkost, čas nebo teplota sondy mohou být zadávány prostřednictvím dotykové číselnicové klávesnice nebo posuvného prvků. Teplotní rozsah od 30 do 250 °C, vlhkost nastavitelná v rozsahu 0 až 100 %.</p> <p>Aktivní řízení suchého nebo vlhkého prostředí varné komory s vyhříváním nebo odvětráváním vlhkosti. Barevný monitor s velkými symboly, s dobrou čitelností ze všech úhlů. Funkce kombinovat a současně zobrazit min. 4 různé kroky vaření. 5 volitelných rychlostí autoreverzního ventilátoru s funkcí taktování. Automatické předeřívání, popř. zchlazování s využitím zbytkového tepla. Možnost nastavení časové předvolby a funkce pro úsporu energie.</p> <p>Automatické rozeznání množství vloženého produktu s následným přizpůsobením průběhu programu. Bezpečnostní odsávání páry z varného prostoru před ukončením programu.</p> <p>Manuální okamžitě zvlhčení komory. Nastavení času od 1 minuty do 24 hodin, kontinuálního vaření nebo časové předvolby až 24 hodin v reálném čase. Opakování posledního nastaveného programu bez nutnosti nového zadání hodnot.</p> <p>Vícebodová inteligentní sonda teploty jádra – pro přesné měření teploty jádra v rozsahu od 20 do 99° C s korekcí nepřesného vpichu. Automatický interní záznam dat protokolu HACCP / LMHV min. posledních 300 procesů. Zobrazení provozních a chybových hlášení.</p> <p>Tlačítko On/off. Přímý vývin čerstvé páry. Hygienická varná komora s obými rohy, bezspárově svařená, centrální odpad se sítkem. Vnitřní i vnější plášť z vysocejakostní chromniklové oceli 1.4301. Dveře s aretací polohy, 3 vrstvé izolační sklo dveří s infračerveným zrcadlením pro minimalizaci tepelných ztrát, vyjímání těsnění dveří - snadná výměna zákazníkem. V těle přístroje integrovaná odkapní vanička napojená na odpad, nerezový sběrný kanálek ve dveřích. Termostatické ochlazování par. Rychlouzavírání dveří – ovládání jednou rukou. Brzda ventilátoru – okamžitě zastavení při otevření dveří, bezkontaktní magnetický koncový spínač. Nerezový vyjímatelný držák GN se 6 vsuvy pro flexibilní vkládání</p>	237 990 Kč	237 990 Kč
C2	pracovní stůl	Jiva	KOF3C70X	1	1300x800x800	<p>Stůl pracovní, pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, vlevo zásuvy na GN1/1 (na hloubku) a spodní police, uprostřed spodní police, vpravo příprava pro vestavbu poz. C3 a spodní police, zaplechování zleva a 1x uprostřed, vlevo na prac. Desce příprava pro osazení konvektomatu, v zadní části výřez pro instalace, zadní lem, vsazené čelo vpravo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm</p>	32 060 Kč	32 060 Kč
C3	vestavěná trouba	Electrolux	KOF3C70X	1	Max.: 600x550x800	<p>Nerezové provedení s úpravou proti otiskům prstů, víceúrovňové pečeni, minimálně 3 úrovně najednou, systém rychlého nahřátí, objem min. 72 litrů, vnitřní povrch pro katalytické čištění, plocha použitelného plechu min. 1400 cm2.</p>	11 900 Kč	11 900 Kč

C4	mikrovlnná trouba police nástěnná	Samsung Jiva	MS23F301TAS E	1 1	500x400x20	nerozové provedení, objem min. 20 litrů, pro talíř min. 250 mm Police pod mikrovlnnou troubou, zvýšená únosnost	2 900 Kč 7 245 Kč	2 900 Kč 7 245 Kč	
C5	pracovní stůl	Jiva		1	2300x800x800	Stůl pracovní skříňkový, pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, vlevo 2x police (horní přestavitelná), uprostřed zásuvkový blok (3x zásuvka GN1/1 s plnovýsuvem), vpravo přesah desky cca 800mm nad poz. C6, uchytcení na konzoli, zadní lem, vsazené čelo vlevo (bezespárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm	49 900 Kč	49 900 Kč	
C6	šokový zchlazovač	Electrolux	RBF051	1	Max. 765x700x845	pro min. kapacitu 3xGN1/1 65 mm nebo 6xGN1/1 20 mm nebo pekařské 600x400mm a min. 12 kg na cyklus, teplotní sonda, funkce jemného zchlazování, funkce rychlého zchlazování, funkce výpočtu a zobrazování času do konce cyklu, elektronický dotykový, ovládací panel s možností programování musí současně ukazovat odečet času a teplotu na sondě, všechny provozní informace datum, čas, cyklus, teplota na sondě, skladovací teplota musí být automaticky zaznamenávány, provedení AISI304, zaměnitelné otevírání dveří, výkon garantován do okolin i teploty +40 st. C, automatická aktivace skladovacích programů po ukončení cyklu.	68 000 Kč	68 000 Kč	
C7	lednice	Nordline	UR600s	2	Max 800x750x2000	Čistý objem min. 470 litrů, nerezové provedení, pro GN2/1, 4 výškové stavitelné police, energetická třída max. C, ventilované chlazení, zámek	22 445 Kč	44 890 Kč	
C8	podlahová vpust' s roštem	Jiva		1	300x300	Podlahová vpust' celonerezová, skládá se z vyjímatelného protiskluzového roštu výšky 25 mm a velikosti ok 25x25 mm z páskové oceli tl. 2mm, horního dílu (vany), příruby pro uchytcení izolace, západkové uzávěrky a spodního dílu se svíslým odtokem DN 100	9 900 Kč	9 900 Kč	
C9	skříňka nástěnná	Jiva		2	1100x350x650	Skříňka nástěnná uzavřená, posuvná nerezová dvířka, 1x plná přestavitelná police, pod skříňkou 5x držák na GN1/4, včetně 5xGN1/4 z polypropylenu s víkrem	23 922 Kč	47 844 Kč	
	stolní fritéza	Fiamma	ff6	1	Max. 300x450x350	stolní provedení, min. Objem oleje 5 litrů, bezpečnostní vypínač, kontrolka nahřátí, termostat, celonerezové provedení, 1 koš	3 850 Kč	3 850 Kč	
	kávovar	ep	Gaggia TS	1	Max. 320x550x500	Jednopákové provedení, vestavěný zásobník na vodu – objem min. 3 litry, plocha na předehřívání šálků, boiler – měď, objem boileru min. 2 litry, ukazatel tlaku v boileru, automaticky plněný boiler, parní tryska, tryska na horkou vodu, nezávisle nahřívána hlava páky	29 600 Kč	29 600 Kč	
<b>D – SAMOSTATNÁ PRACOVNÍŠTĚ</b>									

D1	stůl s dřezem páková baterie	Jiva MSP			6 6	1600x600x800	<p>Stůl pracovní skříňkový (integrované pracoviště), pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, dřez 240x340x150mm u stěny (vlevo n. vpravo dle PD), prolis desky okolo dřezu, otvor pro baterii, prostor pro vestavbu indukční varné desky poz. D2 na opačné straně stolu, pod prac. deskou čelní panel s ovládacím poz. D2 a 2 x el.zásuvkou 230V, spodní prostor pod poz. D2 čelně otevřený se spodní polici, v hygienickém provedení H2, pod dřezem výsuvný koš na odpadky, lem ve styku se stěnou (pravý, levý, někde i zadní), u spojených pracovišť pracovní deska z jednoho kusu (společná pro dvě pracoviště), pro instalaci na stavební sokl 100mm</p> <p>Provedení stolní, zesílené a otočné ramínko. Pákové ovládání.</p>	82 390 Kč 3 000 Kč	494 340 Kč 18 000 Kč
D2	indukce	Berner			6		<p>Ceranová indukční deska pro profesionální použití se zabudováním do pracovní nerezové desky (nepřípustné položení na pracovní desku) o min. rozměru 310x510x6 mm, určená pro vestavbu, 2 varné zóny, každá o průměru min. 230 mm a výkonu min. 2 x 1,8 kW nebo min. 1 x 3,5 kW</p>	66 900 Kč	401 400 Kč
	<b>1.01 – UČEBNA</b>								
	<b>E – PŘÍPRAVA A VARENÍ</b>								

E1	konvektomat 6xGN1/1	Palux	Basic 611SL	1	Max. 550x810x770	<p>Konvektomat se 6 zásuvy pro GN 1/1 s podélným vsuněm: Provozní režimy: pára – kombinace horký vzduch-pára – horký vzduch a vitalizace. Dverní panty vlevo a ovládací panel nahore. Dotykový barevný TFT displej plně integrovaný v hygienickém skleněném ovládacím panelu. Všechny varné režimy mohou být individuálně aktivovány jedním dotykem a jejich hodnoty jsou zobrazeny digitálně a opticky v rotovacím menu. Možnost vyvolání aktuální teploty ve varné komoře. Teplota, vlhkost, čas nebo teplota sondy mohou být zadávány prostřednictvím dotykové číselnicové klávesnice nebo posuvného prvků. Teplotní rozsah od 30 do 250 °C, vlhkost nastavitelná v rozsahu 0 až 100 % . Aktivní řízení suchého nebo vlhkého prostředí varné komory zvlhčováním nebo odvětráváním vlhkosti. Barevný monitor s velkými symboly, s dobrou čitelností ze všech úhlů. Funkce kombinovat a současně zobrazit min. 4 různé kroky vaření, 5 volitelných rychlostí autoreverzního ventilátoru s funkcí taktování. Automatické předehřívání popř. zchlazování s využitím zbytkového tepla. Možnost nastavení časové předvolby a funkce pro úsporu energie. Automatické rozeznání množství vloženého produktu s následným přizpůsobením průběhu programu. Bezpečnostní odsávání páry z varného prostoru před ukončením programu. Manuální okamžitě zvlhčení komory. Nastavení času od 1 minuty do 24 hodin, kontinuálního vaření nebo časové předvolby až 24 hodin v reálném čase. Opakování posledního nastaveného programu bez nutnosti nového zadání hodnot. Vícebodová inteligentní sonda teploty jádra – pro přesné měření teploty jádra v rozsahu od 20 do 99° C s korekcí nepřesného vpichu. Automatický interní záznam dat protokolu HACCP / LMHV min. posledních 300 procesů. Zobrazení provozních a chybových hlášení. Tlačítko On-off. Přímý vývin čerstvé páry. Hygienická varná komora s oblými rohy, bezspárové svařené, centrální odpad se sítkem. Vnitřní i vnější plášť z vysocejakostní chromniklové oceli 1.-4301. Dveře s aretací polohy, 3 vrstvé izolační sklo dveří s infračerveným zrcadlením pro minimalizaci tepelných ztrát, vyjimatelné těsnění dveří - snadná výměna odpad, nerezový sběrný kanálek ve dveřích. Termostatické ochlazování par. Rychlouzavírání dveří – ovládání jednou rukou. Brzda ventilátoru – okamžitě zastavení při otevření dveří, bezkontaktní magnetický koncový spínač. Nerezový vyjimatelný držák GN se 6 vsuvy pro flexibilní vykládání</p>	237 990 Kč
E2	pracovní stůl	Jiva	KOF3C70X	1	1250x800x800	<p>Stůl pracovní, pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, vlevo zásuvy na GN1/1 (na hloubku) a spodní police, uprostřed spodní police, vpravo příprava pro vestavbu poz. E3 a spodní police, zaplechování zleva a 1x uprostřed, vlevo na prac. Desce příprava pro osazení konvektomatu, v zadní části výřez pro instalace, zadní lem, vsazené čelo vpravo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm</p>	34 444 Kč
E3	vestavěná trouba	Electrolux	KOF3C70X	1	Max.: 600x550x600	<p>Nerezové provedení s úpravou proti otiskům prstů, víceúrovňové pečení, minimálně 3 úrovně najednou, systém rychlého nahřátí, objem min. 72 litrů, vnitřní povrch pro katalytické čištění, plocha použitelného plechu min. 1400 cm2.</p>	11 900 Kč
							237 990 Kč
							34 444 Kč
							11 900 Kč
							11 900 Kč

E4	mikrovlnná trouba police nástěnná	Samsung Jiva	MS23F301TAS E	1 1	500x400x20	nerozové provedení, objem min. 20 litrů, pro talíř min. 250 mm Police pod mikrovlnnou troubu, zvýšená únosnost	2 900 Kč 6 990 Kč	2 900 Kč 6 990 Kč
E5	stůl s dřezem páková baterie	Jiva MSP		1 1	2050x600x800	Stůl pracovní, pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, dřez 290x400x200mm (osa cca 600mm zleva), prolis okolo dřezu, otvor pro baterii, pod dřezem sp. prostor volný, dále výsuvný koš, pak zásuvkový blok (3x zásuvka GN1/1 s plnovýsuvem), vpravo spodní police, zadní a levý lem, vsazené čelo vpravo a částečné čelní vlevo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm Provedení stolní, zesílené a otočné ramínko – dlouhé min. 200mm. Pákové ovládání – páka dlouhá min. 310 mm.	69 900 Kč 3 000 Kč	69 900 Kč 3 000 Kč
E6	skříňka nástěnná	Jiva		2	1025x350x650	Skříňka nástěnná uzavřená, posuvná nerezová dvířka, 1x plná přestavitelná police, pod skříňkou 5x držák na GN1/4, včetně 5xGN1/4 z polypropylenu s víkern	19 680 Kč	39 360 Kč
E7	pracovní stůl	Jiva		1	2200x700x800	Stůl pracovní skříňkový (integrované pracoviště), pracovní deska z mat. tl. min. 2mm, prostor pro vestavbu indukční varné desky poz. E8 cca uprostřed, pod prac. deskou čelní panel s ovládacím poz. E8 a el. zásuvkou 230V, spodní prostor pod poz. E2 (vpravo z prostoru varny) čelně otevřený se spodní polici, v hygienickém provedení H2, vlevo křídlová dvířka a 2x police z prostoru učebny, levý lem, vsazené čelo částečné čelní vlevo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm	77 620 Kč	77 620 Kč
E8	indukce stolní fritéza	Berner Fiamma	BI4EG7M ff6	1 1	Max. 300x450x350	Ceranová indukční deska pro profesionální použití se zabudováním do pracovní nerezové desky (nepřípustné položení na pracovní desku) o min. rozměru 550x510x6 mm, určená pro vestavbu, 4 varné zóny, každá o min. průměru 230 mm a výkonu min. 4 x 1,8 kW nebo min. 2 x 3,5 kW v přední části stolní provedení, min. Objem oleje 5 litrů, bezpečnostní vypínač, kontrolka nahřátí, termostat, celonerezové provedení, 1 koš	125 200 Kč 3 850 Kč	125 200 Kč 3 850 Kč
F1	vyhřívavý výdej s režonem	Jiva		1	850x700x800	Výdejní stůl s ohřevnou vanou na 2x GN1/1 nedělenou, sp. prostor vyhřívavý s posuvnými dvířky, ovládací panel vpravo obsahuje termostat, podsvětlené vypínače a ovládání napouštění a vypouštění vodní náplně, zadní lem, vsazené čelo vpravo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm, pro připojení do el. zásuvky 230 V	84 260 Kč	84 260 Kč

**F – PŘÍPRAVA A SKLADOVÁNÍ**

F2	šokový zchlazovač	Electrolux	RBF051	1	Max. 765x700x845	<p>pro min. kapacitu 3xGN1/1 65 mm nebo 6xGN1/1 20 mm nebo pekafské 600x400mm a min. 12 kg na cyklus, teplotní sonda, funkce jemného zchlazování, funkce rychlého zchlazování, funkce výpočtu a zobrazování času do konce cyklu, elektronický dotykový, ovládací panel s možností programování musí současně ukazovat odečet času a teplotu na sondě, všechny provozní informace datum, čas, cyklus, teplota na sondě, skladovací teplota musí být automaticky zaznamenávány, provedení AISI304, zaměnitelné otevírání dveří, výkon garantován do okoli i teploty +40 st.C, automatická aktivace skladovacích programů po ukončení cyklu.</p> <p>Stůl pracovní skříňkový, vpravo dřež 290x400x200mm, prolis okolo dřezu, otvor pro baterii, pod dřezem výsuvný koš, uprosřed zásuvkový blok š. cca 550mm (3xzásuvka s pinovýsuverem), vlevo přesah desky cca 800mm nad poz. F2, uchycení na konzoli, zadní lem, vsazené čelo vlevo (bezspárové napojení sousedních stůlů), pro instalaci na stavební sokl 100mm</p> <p>Provedení stolní, zesílené a otočné ramínko – dlouhé min. 200mm. Pákové ovládání – páka dlouhá min. 310 mm.</p>	68 000 Kč	68 000 Kč	59 900 Kč	59 900 Kč	3 000 Kč	3 000 Kč
F3	stůl s dřezem	Jiva		1	1650x700x800	<p>Hloubka 700 mm kompatibilní s pracovním úsekem 700 mm, pro GN2/1, objem minimálně 510 litrů, teplotní rozsah 0 až 8 st.C, nerezový výpárník, min. 80mm silná izolace z ekologického polyuretanu s nulovým ODP (potenciál poškození ozonové vrstvy) a nulovým GWP (potenciál na efektu globálního oteplování), vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení, optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosipinač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, vestavěná chladicí jednotka, automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, "E" nerezové vodící lišty pro zasouvání GN nádob těsně pod GN rošt, samouzavírací dvířka s fixační polohou v úhlu 100°, magnetické těsnění, snadno vyjímateľné bez nutnosti použití nástrojů, zaoblené vnější a vnitřní rohy, včetně 3 nerezových roštů.</p> <p>Profesionální robot hybridní elektronika, kovový odlietek motoru, min. 10 rychlostí – 58 až 220 ot./min., planetární systém mixování, včetně hnětacího háku, plochého dříče, šlehači metly a nalévacího šítu, nerezová mísa o objemu min. 4,83 litru, možnost doplnění o příslušenství na strouhání, krouhání, krájení, lisování, mletí, příslušenství snadno demontovatelné, lze mýt v myčce</p>	51 020 Kč	51 020 Kč	23 990 Kč	23 990 Kč		
F4	lednice	Mercatus	M8-840	1	Max. 850x700x2100							
	stolní robot	Kitchenaid	5KPM5	1								
<b>G – MYTÍ NADOBÍ</b>												
G1	mycí dvoudřez	Jiva		1	1200x700x800	<p>Stůl mycí otevřený, 2x dřež 500x500x300mm, otvor pro tlakovou sprchu, prolis desky, čelní a pravý zákryt dřezu, spodní police, zadní lem, pro instalaci na stavební sokl 100mm</p> <p>Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem</p> <p>Police na koše, plná, s lemem a odtokovou trubičkou</p>	34 900 Kč	34 900 Kč	4 600 Kč	4 600 Kč	5 100 Kč	5 100 Kč
G2	sprchový systém police na koše	MSP		1	510x510x20							



G3	pracovní stůl	Jiva		1	1450x700x800	Stůl pracovní otevřený, vpravo spodní police, vlevo přesah desky cca 750mm nad poz. G4, uchycení na konzoli, zadní a pravý lem, pro instalaci na stavební sokl 100mm	15 990 Kč	15 990 Kč
G4	myčka podstolová	Electrolux	NUC3DPP	1	Max. 600x610x830	mycí čerpadlo, odpadní čerpadlo, elektronické ovládání s displejem s možností přímé úpravy časů a teploty mycího a oplachového cyklu včetně nastavení množství dávkování detergentů, automatický čistící cyklus, ochrana IPX4, min. 2 mycí programy, funkce pomalejšího rozběhu mycího čerpadla, příprava pro napojení HACCP a systému řízení spotřeby energie, včetně externích dávkovačů mycího a oplachového prostředku	34 650 Kč	34 650 Kč
G5	regál	Jiva		1	500x700x1800	Regál skladiškový svařovaný, 4x piná police, pro instalaci na stavební sokl 100mm	14 560 Kč	14 560 Kč
G6	podlahová vpusť s roštěm	Jiva		1	300x300	Podlahová vpusť celonerezová, skládá se z vyjímateľného protiskluzového roštu výšky 25 mm a velikosti ok 25x25 mm z páskové oceli tl. 2mm, horního dílu (vany), příruby pro uchycení izolace, zápachové uzávěrky a spodního dílu se svíslým odtokem DN 100	9 900 Kč	9 900 Kč
	<b>SPECIFIKACE</b>							
	Nerezový nábytek všeobecně					celonerezové provedení z "potravinářské" oceli AISI 304 (1.4301) pracovní stoly - pracovní deska tl. 40 mm z nerez plechu tl. 1,5 mm (pokud není přímo v položce popsáno jinak), s nerezovými výztuhami, s podhybem, zadní lem v. 50mm (pokud není přímo v položce popsáno jinak), podnoží z jeklů 40x40x1,5 mm, výšková stavitelnost 20 mm, opláštění dvojitě z plechu tl. 1 mm, dřezý lisované, vevařované, vyroušené, generálně s prolisem okolo dřezu (pokud není přímo v položce popsáno jinak) regály, police - police tl. 30 mm z nerez plechu tl. 1 mm, s nerezovými výztuhami, s podhybem, nosná kce z jeklů 30x30x1,5 mm, výškov. stavitelnost 20 mm		
	technické listy					K nabízenému zařízení, které je uvedené v položkovém seznamu, předloží uchazeč při podání nabídky technický list. Originální technický list výrobce předloží uchazeč k poz. A1.1, A1.2, B2, C1, C6, D2, E1, E3, E8, F2, F4, G4 a k poz. D1 pak TL včetně obrázku (půdorysu a pohledů).		
	<b>DOPROVODNÉ SLUŽBY</b>							
	doprava			1		kompletní manipulace se zařízením do místa instalace	28 000 Kč	28 000 Kč
	montáž			1		kompletní montáž nového zařízení včetně drobného instalačního materiálu na připravené přípojné body, zprovoznění, odzkoušení a provedení revize na připojení	55 000 Kč	55 000 Kč
	zaškolení			1		2 dny zaškolení autorizovaným kuchařem (autorizovaným na dodávanou technologii), následně poradenství po telefonu	12 000 Kč	12 000 Kč

**CENA CELKEM BEZ DPH**

**2 998 871 Kč**