

Firma: MIBO-PROJEKT

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : CENTRUM NEFORMÁLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ HÁJENKA ČERNÉ LESY

číslo a název SO: SO01

číslo a název profese: D.1.4.05 GASTROTECHNOLOGIE

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1.			<b>El. sporák 4-plotýnkový</b>	ks	1,0		
			- 4 x plotna čtvercová 4 kW, 300 x 300 mm				
			- 7 teplotních stupňů				
			- termostatická ochrana proti přehřátí				
			- spodní skříňka				
			ca 800 x 900 x 900 mm				
			příkon el. ca 16 kW / 400V				
2.			<b>Pracovní stůl s napouštěcí baterií</b>	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite,				
			pracovní deska tl. 40mm				
			- základní výška stolu 900 mm, možnost výškově nastavitelných nohou				
			- nerezová police ve výšce 150 mm				
			- vodovodní baterie s dosahem nad sporák				
			ca 900 x 900 x 900 mm				
			s.v.				
3.			<b>El. multifunkční zařízení 2 x 25 lt.</b>	ks	1,0		
			- kapacita 2 x 25 lt.- varná plocha ca 2 x 20 dm <sup>2</sup>				
			- teplotní rozsah ca 30°C - 270°C				
			- funkce: pečení, vaření, blanšírování, fritování, restování, vaření přes noc				
			- dotykový displej, přednastavené režimy a vlastní programy				
			- automatický zdvih košů				
			- vč. košů				
			- čisticí systém				
			- automatická kontrola teploty				
			- nezávislé ovládání dvou nádob				
			- vč. podestavby				
			ca 1100 x 700 x 900 mm				
			příkon el. ca 22 kW / 400V, s.v., odpad				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

4.			<b>Odsávací digestoř - projekt VZT</b>	ks	1,0		
5.			<b>Univerzální stroj - robot</b>	ks	1,0		
			-odnímatelný bezpečnostní zákryt kotlíku				
			- digitální ovládání s časovačem a pulzní volbou				
			- kotlík 10 l, metla, hák, míchač, nerezový zákryt				
			- digitální ovládání s časovačem, signalizací / pulsní volbou				
			- 3 rychlosti				
			ca 450 x 400 x 750 mm				
			příkon ca 2 kW / 400V				
6.			<b>Pracovní stůl s dřezem</b>	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite,				
			pracovní deska tl. 40mm				
			- základní výška stolu 900 mm, možnost výškově nastavitelných nohou				
			- dřez 300 x 400 mm vč. stojánkové baterie				
			- zadní lem				
			- prostor pro chladicí skříň				
			ca 1550 x 750 x 900 mm				
			s.v., t.v., odpad				
7.			<b>Chladicí skříň podstolová</b>	ks	1,0		
			- plné dveře				
			- teplotní rozsah: +1°C až +10°C				
			- mechanické ovládání				
			- rošty				
			ca 600 x 600 x 820 mm				
			příkon ca 0,2 kW / 230V				
8.			<b>Nástěnná police</b>	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite,				
			pracovní deska tl. 40mm				
			- stavitelná				
			ca 1450 x 300 mm				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

9.			<b>El. parní konvektomat 6 x GN 1/1</b> - základní provozní režimy: - pára 30°C - 130°C, horký vzduch 30°C - 300°C, kombinace horký vzduch a pára 30°C - 250°C - regenerace 30°C -180°C - funkce / vybavení: - dynamická výroba páry - volná kombinace až tří provozních režimů při jedné tepelné úpravě - funkce předehřátí / zchlazení varné komory - řídicí jednotka množství páry - automatická regulace vlhkosti ve varném prostoru - sonda teploty jádra - integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením - digitální zobrazení času a teploty - zabudovaný systém odlučování tuků bez nutnosti tukového filtru - vč. příslušenství, podstavce se zásuny pro GN nádoby, změkčovač vody <i>ca 900 x 800 x 800 mm</i>	ks	1,0		
			<i>příkon el. ca 12 kW / 400V, 2 x s.v., odpad</i>				
10.			<b>Odsávací digestoř - projekt VZT</b>	ks	1,0		
11.			<b>Pracovní stůl s dřezem</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - dřez 300 x 400 mm vč. stojánkové baterie - zadní lem - základní výška stolu 900 mm, stavitelná výška nohou - police ve výšce 150 mm <i>ca 2000 x 700 x 900 mm</i>	ks	1,0		
			<i>s.v., t.v., odpad</i>				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
12.			<b>Pracovní stůl</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - základní výška stolu 900 mm, stavitelná výška nohou - police, zásuvka - prostor pro chladicí skříň <i>ca 2050 x 700 x 900 mm</i>	ks	1,0		
13.			<b>Chladicí skříň podstolová</b> - plné dveře - teplotní rozsah: +1°C až +10°C - mechanické ovládání - rošty <i>ca 600 x 600 x 820 mm</i> <i>příkon ca 0,2 kW / 230V</i>	ks	1,0		
14.			<b>Výdejní stůl s ohřívací vanou 3x GN 1/1</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - plná police ve výšce 150mm - 3x lisovaná vana GN 1/1 - samostatné ovládání každé vany - regulace teploty +30°C až +90°C - vč. GN nádob - úprava čelní stěny dle projektu interieru, příprava na montáž pojezdu na podnosy - zásuvka 230 V <i>ca 1800 x 700 x 900 mm</i> <i>příkon el. ca 4 kW / 230V, s.v., odpad</i>	ks	1,0		
14.1.			<b>Vyhřívavý vozík na talíře</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - 2x plastové víko, 1x madlo - 2x pevné kolečko s ložisky d=125mm - 2x otočné kolečko s brzdou a ložisky d=125mm - regulace teploty +30°C až +70°C <i>ca 600 x 500 x 900 mm</i> <i>příkon ca 0,7 kW / 230V</i>	ks	2,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
15.			<b>Výdejní stůl uzavřený</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - základní výška 900 mm, stavitelná výška nohou - police - úprava čelní stěny dle projektu interieru, příprava na montáž pojezdu na podnosy <i>ca 700 x 700 x 900 mm</i>	ks	1,0		
16.			<b>Výdejní nástavba</b> - povrch leštěný - ohýbané sklo - 2x krajní noha z jeklového profilu <i>ca 2500 x 300 mm</i>	ks	1,0		
17.			<b>Chladicí vitrína stolní - samoobslužná s podestavbou</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.1mm, povrch scotchbrite - roštové police - chladicí agregát pod vitrínou - regulace teploty - osvětlení - úprava čelní stěny podestavby dle projektu interieru, příprava na montáž pojezdu na podnosy <i>ca 1000 x 700 x 730 + 900 mm</i> <i>příkon el. ca 1 kW / 230V, odpad</i>	ks	1,0		
18.			<b>Výdejní stůl uzavřený</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - police - úprava čelní stěny dle projektu interieru, příprava na montáž pojezdu na podnosy <i>ca 1200 x 700 x 900 mm</i>	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
19.			<b>Výrobník čaje</b> - nerez provedení AISI 304 - poklice s uzamykáním typ „Twist-Lock” - kohoutek s polypropylenu - ukazatel hladiny vody - teplota překapání kávy do 90°C - teplota udržovací 70 ±5°C - vypínač s silikovým krytem - světelné kontrolky pro ohřev a udržování - bezpečnostní pojistka proti přehřátí - topné těleso pod dnem - odkapní miska součástí <i>pr. ca 400 x výška 550 mm</i> <i>příkon el. ca 2 kW / 230V</i>	ks	1,0		
20.			<b>Vířič nápojů</b> - dva zásobníky - chladicí medium R290 - míchadlo, uzamykatelné víko, výpustné kohouty - rychlé čištění a snadná demontáž zásobníků <i>ca 350 x 450 x 570 mm</i> <i>příkon el. ca 1 kW / 230V, s.v.</i>	ks	1,0		
21.			<b>Pojezd na podnosy</b> - nerez provedení AISI 304 - trubkový <i>délka ca 4700 mm</i>	ks	1,0		
21.1.			<b>Pojízdný zásobník na podnosy a příbory</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - 1x plná police - max.celoplošné zatížení police 80kg - vč. 4x GN 1/3-150 <i>ca 800 x 500 x 1400 mm</i>	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

22.			<b>Sklopná deska</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - tloušťka desky 40 mm - vč. mechanismu a materiálu pro sklápění	ks	1,0		
23.			<b>Stojanový vozík na použité nádoby</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - vsuny pro podnosy <i>rozměry dle použitých podnosů a nádobí</i>	ks	3,0		
24.			<b>Pracovní stůl s dřezem</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - dřez 400 x 400 mm vč. baterie s oplachovou sprchou - dvojitý zadní lem v=40mm - základní výška stolu 900 mm, stavitelná výška nohou - roštová police <i>ca 1800 x 700 x 900 mm</i> <i>s.v., t.v., odpad</i>	ks	1,0		
24.1.			<b>Nástěnná police</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - stavitelná <i>ca 1800 x 300 mm</i>	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
25.			<b>Mycí stroj na nádobí na podestavbě</b> - celonerezové provedení AISI 304 - rozměr koše 500 x 500 mm - dvouplášťový - odpadové čerpadlo - automatické programy - dávkovač mycího a oplachového prostředku - samočistící cyklus - víceúrovňová filtrace vody - hladké povrchy a zaoblené rohy pro snadné čištění - digitální ovládání ochrana proti přehřátí a automatické vypnutí při nečinnosti - vč. košů - nerezová podestavba	ks	1,0		
			ca 600 x 600 x 820 + ? mm				
			příkon el. ca 6 kW / 400V, s.v., t.v., odpad				
26.			<b>Pracovní stůl</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - základní výška stolu 900 mm, stavitelná výška nohou - roštová police - prostor pro chladicí skříň	ks	1,0		
			ca 850 x 700 x 900 mm				
26.1.			<b>Nástěnná police</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - stavitelná	ks	1,0		
			ca 850 x 300 mm				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

27.			<b>Pracovní stůl s dřezem</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - dřez 600 x 500 mm vč. baterie s oplachovou sprchou - dvojitý zadní lem v=40mm - základní výška stolu 900 mm, možnost výškově nastavitelných nohou - roštová police <i>ca 1500 x 700 x 900 mm</i> <i>s.v., t.v., odpad</i>	ks	1,0		
28.			<b>Nástěnná police</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite - stavitelná <i>ca 1500 x 300 mm</i>	ks	1,0		
29.			<b>Umývadlo - projekt ZTI</b> - vč. baterie s dlouhou pákou <i>s.v., t.v., odpad</i>	ks	1,0		
30.			<b>Chladicí skříň</b> - rozsah teplot -2°C až +10°C - plné dveře - ventilované chlazení - digitální termostat - automatické odmrazování - výškově nastavitelné rošty - výškově stavitelné nožičky <i>ca 600 x 600 x 1800 mm</i> <i>příkon el. ca 0,2 kW /230V</i>	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
31.			<b>Chladicí skříň</b> - rozsah teplot -2°C až +10°C - plné dveře - ventilované chlazení - digitální termostat - automatické odmrazování - výškově nastavitelné rošty - výškově stavitelné nožičky <i>ca 600 x 600 x 1800 mm</i> <i>příkon el. ca 0,2 kW /230V</i>	ks	1,0		
32.			<b>Pracovní stůl</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - police ve výšce 150 mm, nerezová zásuvka základní výška stolu 900 mm zadní a levý lem <i>ca 1200 x 700 x 900 mm</i>	ks	1,0		
33.			<b>Pracovní stůl s dřezem</b> - použitý materiál : nerezový plech AISI 304, tl.min. 1 mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl. 40mm - dřez 400 x 400 mm vč. baterie s oplachovou sprchou - dvojitý zadní lem v=40mm - základní výška stolu 900 mm, možnost nastavení výšky nohou - roštová police <i>ca 1600 x 700 x 900 mm</i> <i>s.v., t.v., odpad</i>	ks	1,0		
34.			<b>Umývadlo - projekt ZTI</b> - vč. baterie	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

35.			<b>Skladový regál</b> - kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost police 100 kg - plná záda <i>ca 1250 x 450 x 1200 mm</i>	ks	2,0		
36.			<b>Skladový regál</b> - kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost police 100 kg - plná záda <i>ca 1200 x 450 x 1200 mm</i>	ks	2,0		
37.			<b>Mrazicí skříň</b> - ventilované chlazení - digitální ukazatel teploty - rozsah teplot -10°/-26°C - možnost otočení dveří - uzamykatelné dveře - výškově nastavitelné nožičky <i>ca 750 x 715 x 1800 mm</i> <i>příkon el. ca 0,3 kW / 230V</i>	ks	1,0		
38.			<b>Chladicí skříň</b> - rozsah teplot -2°C až +10°C - plné dveře - ventilované chlazení - digitální termostat - automatické odmrazování - výškově nastavitelné rošty - výškově stavitelné nožičky - uzamykatelné dveře <i>ca 750 x 715 x 1800 mm</i> <i>příkon el. ca 0,2 kW /230V</i>	ks	3,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA BEZ DPH (Kč)	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

X.			Montáž, doprava a zaškolení obsluhy	komplet	1,0		
----	--	--	-------------------------------------	---------	-----	--	--

<b>C e l k e m bez DPH</b>							
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

<b>Pozn.</b>	Drobné vybavení (odpadkové koše, police, váhy, stolní zařízení apod.) bude doplněno investorem nebo provozovatelem dle potřeby před začátkem provozu stejně jako drobné kuchyňské náčiní atd a není v tomto výkazu zohledněno.						
	<b>Příkony el. energie jsou uvedeny pro 1 ks!</b>						