

Firma: MIBO-PROJEKT

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : REKONSTRUKCE MŠ SRDÍČKO - NOVÝ BOR, PALACKÉHO UL.

číslo a název SO:

číslo a název profese: TECHNOLOGIE GASTRO

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

1.			Pracovní stůl s vodovodním raménkem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- bez lemů				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- police ve výšce 150mm				
			- raménko s baterií				
			ca 600 x 900 x 900 mm				
2.			Pl. sporák 4-plotýnkový s troubou	ks	1,0		
			- 1 x hořák 4 kW, 2 x hořák 7 kW, 1 x hořák 10 kW				
			- trouba pro GN 2/1				
			ca 800 x 900 x 900 mm				
			příkon el. ca 7 kW / 400V, příkon plynu ca 28 kW				
3.			Pl. sporák 4-plotýnkový s troubou - stávající	ks	1,0		
			ca 500 x 600 x 900 mm				
			příkon el. ca 2 kW / 230V, příkon plynu ca 6 kW				
4.			El. sklopná pánev 50 lt.	ks	1,0		
			- celonerezová vana i dno				
			- nerezové odklopné víko				
			- automatické sklápění elektrické				
			- přívod vody				
			ca 800 x 700 x 900 mm				
			příkon el. ca 11 kW / 400V				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1.			Nerezový rošt s vpustí - stavba / projekt ZTI	ks	1,0		
			- vč.protizápachové uzávěry				
			ca 800 x 400 mm				
5.			Odsávací digestoř - projekt VZT	ks	1,0		
6.			Pracovní stůl	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- police ve výšce 150mm				
			- zásuvka				
			- zadní lem				
			ca 900 x 700 x 900 mm				
7.			El. parní konvektomat pro 6 x GN 1/1	ks	1,0		
			- 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				
			- dynamická výroba páry				
			- funkce přehřátí / zchlazení varné komory				
			- řídicí jednotka množství páry				
			- automatická regulace vlhkosti ve varném prostoru				
			- sonda teploty jádra				
			- program ručního čištění				
			- integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením				
			- digitální zobrazení času a teploty				
			- zabudovaný systém odlučování tuků bez nutnosti tukového filtru				
			- automatické čištění za pomoci speciálních kartuší				
			- vč. příslušenství, podstavec se vsuny pro GN nádoby, změkčovač vody				
			ca 1000 x 800 x 800 mm				
			příkon el. 11 kW / 400V				
8.			Odsávací digestoř - projekt VZT	ks	1,0		

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9.			Pracovní stůl se žulovou deskou	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, žulová pracovní deska				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- police ve výšce 150mm				
			- zadní lem				
			ca 950 x 600 x 900 mm				
10.			Univerzální stroj (robot) - stávající	ks	1,0		
			- vč. příslušenství a přídatných strojů				
			příkon el. ca 2 kW / 400V				
11.			Pracovní stůl s dřezem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- dvojitý zadní lem v=40mm				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- plná police				
			- dřez 290 x 400 mm vpravo				
			- zásuvka				
			- vč. stojánkové baterie				
			ca 1550 x 700 x 900 mm				
12.			Pracovní stůl	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- police ve výšce 150mm				
			- prostor pro chladicí skříň				
			- zadní lem				
			- odsazení zadních nohou (kvůli tělesům ÚT)				
			ca 1500 x 600 x 900 mm				
12.1.			Chladicí skříň - stávající	ks	1,0		
			ca 500 x 500 x 650 mm				
			příkon el. ca 0,2 kW / 230V				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
13.			Pracovní stůl s dřezem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm - dvojitý zadní lem v=40mm - základní výška stolu 900 mm - plná police - dřez 290 x 400 mm vlevo - vč. stojánkové baterie - el. zásuvka - odsazení zadních nohou (kvůli tělesům ÚT)				
			<i>ca 1350 x 600 x 900 mm</i>				
14.			Regál na nádobí a GN nádoby	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite - základní výška regálu 1800mm - výšková stavitelnost +45mm - 4x plná police - max.celoplošné zatížení jedné police 80kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby				
			<i>ca 850 x 500 x 1800 mm</i>				
15.			Pracovní stůl s dřezem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm - dvojitý zadní lem v=40mm - základní výška stolu 900 mm - roštová police - dřez min. 600 x 500 mm - vč. oplach. sprchy s baterií				
			<i>ca 1700 x 650 x 900 mm</i>				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
16.			Mycí stroj na nádobí	ks	1,0		
			- odolná konstrukce z nerezové oceli (AISI 304)				
			- dávkovací čerpadlo mycího a oplachového prostředku				
			- eliptické mycí rameno				
			- 4- násobný filtrační systém se senzorem zakalení				
			- regulace tlaku vody				
			- dotykový panel				
			ca 600 x 600 x 820 mm				
			příkon el. ca 6 kW / 400V				
16.1.			Podstavec pod mycí stroj	ks	1,0		
			- nerezový				
			ca 600 x 600 mm				
17.			Pracovní stůl s dřezem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- dvojitý zadní lem v=40mm				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- roštová police				
			- dřez 400 x 400 mm vlevo				
			- vč. oplach. sprchy s baterií				
			ca 950 x 650 x 900 mm				
18.			Manipulační vozík	ks	1,0		
			- nerezový				
			- 2 x police				
			ca 600 x 650 x 900 mm				
19.			Pojízdná vyhřívaná vana pro 2 x GN 1/1	ks	1,0		
			- plná police ve výšce 150mm				
			- max.celoplošné zatížení police 80kg				
			- 2x lisovaná vana GN 1/1, 1x madlo				
			- samostatné ovládání každé vany				
			- regulace teploty +30°C až +90°C				
			- vč. GN nádob				
			ca 800 x 700 x 900 mm				
			příkon el. ca 2 kW / 230V				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
20.			Umývadlo - projekt ZTI	ks	1,0		
			- baterie s dlouhou pákou				
21.			Skladový regál	ks	1,0		
			- komaxit				
			ca 750 x 450 x 1800 mm				
22.			Skladový regál	ks	1,0		
			- komaxit				
			ca 750 x 450 x 1800 mm				
23.			Chladicí skříň - stávající	ks	1,0		
			ca 600 x 630 x 2000 mm				
			příkon el. ca 0,2 kW / 230V				
24.			Chladicí skříň	ks	1,0		
			- bílé provedení				
			- ventilované chlazení				
			- digitální termostat				
			- teplotní rozsah od -2°C do +8°C				
			- 4 výškově nastavitelné rošty				
			- zabudovaný zámek				
			- přední nastavitelné nožičky				
			- zadní kolečka				
			- lze vložit přepravku nebo GN 2/1				
			ca 750 x 715 x 1800 mm				
			příkon el. ca 0,2 kW / 230V				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
25.			Pracovní stůl s dřezem	ks	1,0		
			- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite, pracovní deska tl.40mm				
			- dvojitý zadní lem v=40mm				
			- základní výška stolu 900 mm				
			- plná police				
			- dřez 400 x 400 mm vlevo				
			- zásuvka				
			- vč. stojánkové baterie				
			<i>ca 1950 x 700 x 900 mm</i>				
26.			Umývadlo - projekt ZTI	ks	1,0		
			- baterie				
27.			Škrabka brambor - stávající	ks	1,0		
			- nerezová, vč. lapače škrobu, na betonovém podstavci				
			příkon el. ca 1,5 kW / 400V				
28.			Chladicí skříň - stávající	ks	1,0		
			<i>ca 600 x 600 x 1800 mm</i>				
			příkon el. ca 0,2 kW / 230V				
29.			Mrazicí skříň	ks	1,0		
			- bílé provedení				
			- digitální termostat				
			- 4 výškově nastavitelné rošty				
			- zabudovaný zámek				
			- přední nastavitelné nožičky				
			- zadní kolečka				
			<i>ca 600 x 600 x 1800 mm</i>				
			příkon el. ca 0,3 kW / 230V				
30.			Skladový regál	ks	2,0		
			- komaxit				
			<i>ca 1300 x 500 x 1800 mm</i>				

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
31.			Chladicí skříň	ks	1,0		
			- bílé provedení				
			- 4 výškově nastavitelné rošty				
			- přední nastavitelné nožičky				
			- zadní kolečka				
			ca 600 x 600 x 1800 mm				
			příkon el. ca 0,2 kW / 230V				
32.			Výlevka - projekt ZTI	ks	1,0		
			- baterie				

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

Celkem bez DPH

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