

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
--------	-----------------------	----------------	-------	------------	--------------

## REKONSTRUKCE A MODERNIZACE STRAVOVACÍHO PROVOZU A DISTRIBUCE JÍDEL PRO NEMOCNICI VARNSDORF

### D.1.4e - TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ KUCHYŇSKÉHO PROVOZU

#### SOUPIS TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ - VÝKAZ VÝMĚR

ŠATNA A DENNÍ MÍSTNOST PERSONÁLU					
1	Pracovní stůl s dřezem - dodávka interiéru	ks	1		
1.1	Chladicí skříň bílá 200/130 litrů	ks	1		
	- bílé provedení - ventilované chlazení - digitální termostat - automatické odmrazování - teplotní rozsah od -2°C do +8°C - 2 výškově nastavitelné rošty - zabudovaný zámek - možnost přehození otvírání dveří - snadno vyměnitelné těsnění				
	ca 600 x 585 x 855 mm				
	příkon elektro ca 0,2 kW / 230V				
2	Umývadlo - projekt ZTI	ks	1		
SKLAD ČISTÉHO PRÁDLA					
3	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit	ks	4		
	- kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost 100 kg police - barva bílá				
	ca 900 x 450 x 1800 mm				
SUCHÝ SKLAD					
4	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit	ks	6		
	- kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost 100 kg police - barva bílá				
	ca 1000 x 450 x 1800 mm				
DENNÍ SKLAD					
5	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit	ks	1		
	- kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost 100 kg police - barva bílá				
	ca 1400 x 450 x 1800 mm				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
6	<b>Chladicí skříň nerezová 570 litrů</b>	ks	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerez provedení</li> <li>- ventilované chlazení</li> <li>- digitální termostat</li> <li>- teplotní rozsah od -2°C do +8°C</li> <li>- 4 výškově nastavitelné rošty</li> <li>- zabudovaný zámek</li> <li>- možnost přehození otvírání dveří</li> <li>- přední nastavitelné nožičky</li> <li>- zadní kolečka</li> <li>- snadno vyměnitelné těsnění</li> <li>- lze vložit přepravku nebo GN2/1</li> </ul>				
	ca 750 x 700 x 1900 mm				
	příkon elektro ca 0,2 kW / 230V				
7	<b>Mrazicí skříň nerezová 570 litrů</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozsah teplot -10°C až -25°C</li> <li>- lze vložit přepravku nebo GN2/1</li> <li>- ventilované chlazení</li> <li>- zabudovaný zámek</li> <li>- možnost přehození otvírání dveří</li> <li>- digitální termostat</li> <li>- 7 výparниковých polic</li> <li>- přední nastavitelné nožičky</li> <li>- zadní kolečka</li> <li>- snadno vyměnitelné těsnění</li> </ul>				
	ca 750 x 650 x 1900 mm				
	příkon elektro ca 0,3 kW / 230V				
<b>MYTÍ A SKLAD TRANSPORT. NÁDOB</b>					
8+9	<b>Regálová sestava š. 577 mm - rohové provedení</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x stojna 577/1700 mm</li> <li>- 4x police 577/1858 mm</li> <li>- 4x police 577/1330 mm</li> <li>- 4x rohový modul</li> <li>- dostatečný počet patek pro upevnění všech polic</li> </ul>				
	2467/1354 x 577 x 1700				
10	<b>Pracovní stůl s policí</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- spodní police</li> <li>- zadní lem 40 mm</li> </ul>				
	ca 500 x 700 x 900 mm				
11	<b>Dřez jednodílný svařovaný</b>	ks	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- rošt</li> <li>- otvor pro baterii</li> <li>- sifon</li> <li>- zadní lem 300 mm</li> <li>- oplachová sprcha s raménkem</li> </ul>				
	ca 1150 x 700 x 900 mm				
11.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení, povrch scotchbrite</li> <li>- vana z nerezového plechu tl.1,25mm</li> <li>- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm</li> <li>- protizápachová uzávěra</li> </ul>				
	ca 900 x 300 mm				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
<b>SKLAD ODPADKŮ A SKLAD NÁPOJŮ</b>					
12	<b>Chladicí skříň bílá 400/350 litrů</b>	ks	1		
	- bílé provedení - ventilované chlazení - digitální termostat - automatické odmrazování - teplotní rozsah od -2°C do +8°C - 4 výškově nastavitelné rošty - možnost přehození otvírání dveří - snadno vyměnitelné těsnění				
	ca 600 x 600 x 1850 mm				
	příkon elektro ca 0,2 kW / 230V				
13	<b>Regál skladový čtyřpolicový - komaxit</b>	ks	1		
	- kovový regál s komaxitovým nátěrem - nosnost 100 kg police - barva bílá				
	ca 1000 x 400 x 1800 mm				
<b>SKLAD A HRUBÁ PŘÍPRAVA ZELENINY</b>					
14	<b>Chladicí box</b>	ks	1		
	- nařezané panely ISO 60mm - dveře křídlové 800/2000 - zakrývací lišty, osvětlení - bez podlahy - vč. agregátu				
	ca 1600 x 2200 x 2460 mm				
	příkon elektro ca 2 kW / 230V				
15	<b>Škrabka brambor nerezová 20 kg</b>	ks	1		
	- výkon: 300kg/hod. - hmotnost jedné náplně 20kg - doba škrábání 2 min - vč. lapače slupek a škrabu				
	ca 750 x 800 x 950 mm				
	příkon eletro ca 1 kW / 400V				
16	<b>Nerezový mycí stůl</b>	ks	1		
	- spodní prostor volný - zadní a levý lem 40 mm - vpravo dřez 400x400x250 mm - otvor pro baterii - sifon - včetně baterie				
	ca 1900 x 700 x 900 mm				
16.1	<b>Umývadlo - projekt ZTI</b>	ks	1		
16.2	<b>Dřevěná rohož na zeleninu - stavba</b>	ks	1		

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
<b>SKLAD CHLAZENÝCH POTRAVIN</b>					
17	<b>Chladicí box</b>	ks	1		
	- nařezané panely ISO 60mm - dveře křídlové 800/2000 - zakrývací lišty, osvětlení - bez podlahy - vč. agregátu				
	ca 3500 x 2000 x 2460 mm				
	<b>příkon elektro ca 2 kW / 230V</b>				
18	<b>Regálová sestava š. 577 mm - rohové provedení</b>	ks	1		
20	<b>Mrazicí skříň nerezová 570 litrů</b>	ks	4		
	- rozsah teplot -10°C až -25°C - lze vložit přepravku nebo GN2/1 - ventilované chlazení - zabudovaný zámek - možnost přehození otvírání dveří - digitální termostat - 7 výparníkových polic - přední nastavitelné nožičky - zadní kolečka - snadno vyměnitelné těsnění				
	ca 750 x 650 x 1900 mm				
	<b>příkon elektro ca 0,3 kW / 230V</b>				
<b>JÍDELNA ZAMĚSTNANCŮ</b>					
24	<b>Pojízdný vozík</b>	ks	1		
	- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite - pracovní deska tl.40mm bez lemů - základní výška vozíku 850mm - 1x plná police ve výšce 150mm - max.celoplošné zatížení police 80kg - odkapní vanička s mřížkou, š=250mm - 1x GN 1/3-100 - kostra vozíku svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm - pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou - police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily - spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem - 2x otočné kolečko s ložisky d=125mm - 2x otočné kolečko s ložisky a brzdou d=125mm				
	ca 650 x 850 x 900 mm				
24.1	<b>Nádoba s el. vyhříváním na horké nápoje</b>	ks	1		
	- objem 20 l - dvouplošťová plně izolovaná, s víkem, nekapajícím kohoutkem a skleněnou vodomírou				
	ca 380 x 500 mm				
	<b>příkon elektro ca 2 kW / 230V</b>				
25	<b>Pojízdný vozík na koše</b>	ks	1		
	- použitý materiál: nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite - základní výška vozíku 900mm - 1x madlo - 2x pevné kolečko s ložisky d=125mm - 2x otočné kolečko s brzdou a ložisky d=125mm				
	ca 700 x 650 x 900 mm				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
25.1	Umývadlo - projekt ZTI	ks	1		
MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ					
26	Nerezový parapet	ks	1		
	- bez lemů				
	ca 900 x 300 x 40 mm				
27	Vstupní stůl k mycímu stroji - roštová police	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní roštová police				
	- zadní lem 300 mm				
	- vpravo dřez 400x400x250 mm				
	- otvor pro baterii				
	- sifon				
	- prolis desky pro vedení košů				
	oplachová sprcha s s baterií				
	1600 x 700 x 900 mm				
28	Průchozí myčka nádobí	ks	1		
	- jednoblašťové provedení				
	- počet programů 3				
	- teoretický výkon (krátký/standardní/intenzivní program): 60/60/15 košů/hod				
	- 2x dávkovač, 3x koš				
	- obsah nádrže 35 litrů				
	- topné těleso boileru 10,8 kW				
	- světlá vstupní výška 440 mm, pracovní výška 850 mm				
	- rozměr koše 500x500 mm				
	- zabudovaný dávkovač oplachového prostředku				
	- filtrační systém se síťovým košíčkem, plochým sítím, sacím čepadlem a Mediamatem				
	- elektronické ovládání s barevnými displejem				
	- samočistící program				
	- hlubokotažená hygienická nádrž, hygienický košový nosič, odpadní čerpadlo				
	- změkčovač vody				
	ca 650 x 750 x 1500 mm				
	příkon elektro ca 15 kW / 230V				
28.1	Odsávací digestoř - VZT	ks	1		
29	Výstupní stůl k mycímu stroji	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní prostor volný				
	- zadní lem 40 mm				
	- prolis desky pro vedení košů				
	ca 700 x 700 x 900 mm				
30	Police na koše	ks	1		
	- nerezová				
	- mělká vana z nerezového plechu tl.1mm, povrch scotchbrite				
	- konzoly svařeny z uzavřených profilů 25x25x1,5				
	- výpust				
	ca 1050 x 550				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
30.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	1		
	- celonerezové provedení, povrch scotchbrite - vana z nerezového plechu tl.1,25mm - protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm - protizápachová uzávěra				
	ca 900 x 300 mm				
<b>VARNA</b>					
31	<b>Elektrický konvektomat 10x GN 1/1 až 20x GN 1/1</b>	ks	2		
	- digitální displej (zobrazení teploty, vlhkosti, času a teploty jádra) - volitelná kombinace až tří provozních režimů při jedné tepelné úpravě - manuální ovládání, digitální ukazatele pro teplotu, čas, vlhkost a teplotu jádra - manuální provoz se šesti režimy: šetrná pára 30°C - 99°C, pára 100°C, rychlá pára 101°C - 130°C, horký vzduch 30°C - 300°C, kombinace páry a vzduchu 30°C - 250°C a „Perfection“ (regenerace) 30°C - 180° - předehřívání, zchlazení a příprava ideálního klimatu ve varné komoře - sonda teploty jádra - automatické snížení teploty varné komory, pokud není využit - základní manuální čistící program s navigací obsluhy - základní verze HACCP - zabudovaný systém odlučování tuku - bezdotykový koncový spínač dveří, polohování dveří s aretací a s koncovým dorazem - odložení funkce startu - varná komora - vyrobena z chromniklové oceli se zvýšenou odolností proti korozi, hygienicky nezávadná, bez spár a se zaoblenými rohy, zábrana proti vytečení - rovnoměrnost vaření díky pěti rychlostnímu ventilátoru s automatickou reverzací - úprava v krocích - kombinace až šesti druhů tepelných úprav - možnost uložení až 100 vlastních programů - EasyLoad - příčný systém vsunů jako standard pro bezpečnou a snadnou manipulaci - prostor mezi vsuny: 67mm, kapacitní koncept 1/1 GN – příčný nebo podélný vsun nebo speciální rozměr pro nárůst kapacity o více jako 50% při smažení a pečení - dynamická výroba páry se zpětným získáváním tepla a řídicí jednotka množství páry, množství páry je dynamicky řízeno dle konkrétního varného procesu - včetně podestavby se vsuny na GN nádoby, změkčovač vody				
	ca 1000 x 800 x 1050 mm				
	<b>příkon elektro ca 18 kW / 400V</b>				
32	<b>Pracovní stůl s policí</b>	ks	2		
	- nerezový - spodní police - zadní lem 40 mm				
	ca 600 x 700 x 900 mm				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
34	<b>Robot univerzální 60 l</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- časovač</li> <li>- volitelné 3 rychlosti</li> <li>- planetové uložení nástavců</li> <li>- dokonalé promísení obsahu nádoby bez její rotace</li> <li>- odnímatelná nerezová nádoba o objemu 60 l</li> <li>- total stop- bezpečnostní mikropřínače</li> <li>- ve výbavě: metla, hák, míchač a vozík</li> <li>- nerezový kryt pracovního prostoru, mlýnek na maso</li> </ul>				
	ca 750 x 650 x 1300 mm				
	<b>příkon elektro ca 3 kW / 400V</b>				
35	<b>Pracovní stůl s policí, zásuvkou a dřevěnou deskou</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- spodní police</li> <li>- pod pracovní deskou uprostřed zásuvka GN 1/1</li> <li>- dřevěná pracovní deska bez lemů</li> </ul>				
	ca 1600 x 700 x 900 mm				
36	<b>Nerez chlazený dvousekcový stůl zásuvkový s dřezem</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- 2x2 zásuvky</li> <li>- agregát vpravo</li> <li>- vpravo přetažená deska na délku 2000 mm</li> <li>- v prodloužení desky vpravo dřez 400x400x250 mm</li> <li>- otvor pro baterii</li> <li>- sifon</li> <li>- zadní lem 40 mm</li> <li>- příprava pro spoj desky s vedlejším stolem</li> <li>- 4x stavitelná noha</li> <li>- včetně baterie</li> </ul>				
	ca 2000 x 700 x 900 mm				
	<b>příkon eletro ca 1 kW / 230V</b>				
37	<b>Pracovní stůl s policí a zásuvkou</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- spodní police pod pracovní deskou</li> <li>- zásuvka vlevo GN 1/1</li> <li>- zadní a pravý lem 40 mm</li> <li>- příprava pro spoj desky s chlazeným stolem</li> </ul>				
	ca 1500 x 700 x 900 mm				
38	<b>Nástěnná police jednopatrová - plná</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezová</li> <li>- 1x plná police</li> </ul>				
	ca 2000 x 300 x 300 mm				
39	<b>Nerez chlazený dvousekcový stůl zásuvkový</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- 2x 2 zásuvky</li> <li>- agregát vpravo</li> <li>- zadní lem 40 mm</li> <li>- 4x stavitelná noha</li> </ul>				
	ca 1350 x 700 x 900 mm				
	<b>příkon eletro ca 1 kW / 230V</b>				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
<b>40</b>	<b>Pracovní stůl s dřezem, policí a zásuvkou</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - pod pracovní deskou uprostřed zásuvka GN 1/1 - vlevo dřez 400x400x250 mm - otvor pro baterii - sifon - zadní a levý lem 40 mm - včetně baterie				
	<i>ca 1850 x 700 x 900 mm</i>				
<b>41</b>	<b>Krouhač zeleniny</b>	ks	1		
	- výkon až 200 kg/hod. - 1 rychlost - 375 ot./min. - krouhací hlava kovová, kryt motor.bloku polykarbonát - sada 6 disků				
	<i>350 x 320 x 590 mm</i>				
	<b>příkon elektro ca 6 kW / 400V</b>				
<b>41.1</b>	<b>Pracovní stůl s dřezem, policí a zásuvkou</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - pod pracovní deskou uprostřed zásuvka GN 1/1 - vpravo dřez 400x400x250 mm - otvor pro baterii - sifon - zadní a levý lem 40 mm - včetně baterie				
	<i>ca 1550 x 700 x 900 mm</i>				
<b>41.2</b>	<b>Nářezový stroj</b>	ks	1		
	- ocelový nůž - druh pohonu: šnekový - uložení stolu: vodorovné - průměr nože 300 mm / hladký - maximální řez (v. x š.) 190x230 mm - nastavení síly řezu: 0-15mm - provedení eloxovaný hliník - součástí stroje je zařízení na broušení nože				
	<i>ca 450 x 570 x 400 mm</i>				
	<b>příkon elektro ca 0,5 kW / 230V</b>				
<b>41.3</b>	<b>Chlazený dvousekový stůl zásuvkový</b>	ks	1		
	- nerezový - 2x 2 zásuvky - agregát vpravo - zadní lem 40 mm - 4x stavitelná noha				
	<i>ca 1350 x 700 x 900 mm</i>				
	<b>příkon elektro ca 1 kW / 230V</b>				



č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
42	<b>Multifunkční elektrická pánev 100 l</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- užitná kapacita: 100 l, varná plocha: 42 dm<sup>2</sup></li> <li>- rozsah teplot: 30 - 250°C</li> <li>- automatický modus se 7 druhů provozu: Maso / Ryby a mořské plody / Zelenina a přílohy / Vaječné pokrmy / Omáčky a polévky / Mléčné a sladké pokrmy / a servis</li> <li>- ruční modus se 3 druhy provozu: Vaření / Pečení / Fritování</li> <li>- programovací režim pro individuální programy; min. 350 programů s až 12 kroky</li> <li>- funkce A la Carte - 4 teplotní zóny</li> <li>- zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření a fritování)</li> <li>- rozpoznání varného média v pánvi: nemůže dojít k připálení oleje</li> <li>- automatické plnění vodou s přesností na litr</li> <li>- zjišťování teploty jádra s 6 měřicími body</li> <li>- paměť pro HACCP</li> <li>- data a výstup přes rozhraní USB, funkce nápovědy</li> <li>- sonda teploty jádra s 6 měřících body</li> <li>- vypouštění varné resp. mycí vody přímo pomocí pánve (bez překlápění)</li> <li>- integrovaná ruční sprcha s automatickým navinutím, automatickým uzávěrem vody a plynulým dávkováním paprsku</li> <li>- integrovaná zásuvka 230V, indikátor provozu a varování</li> <li>- digitální ukazatel teploty, ukazatel požadovaných a skutečných hodnot, nastavení času digitálně 0-24 hod. s nastavením trvalého provozu</li> <li>- vyklápění pánve pomocí elektromotoru, víko pánve motoricky ovládáno</li> <li>- rozhraní USB</li> <li>- bezpečnostní termostat, integrovaný vypínač, patentovaný držák sondy teploty jádra, volitelný jazyk pro systémové informace</li> </ul>				
	ca 1164 x 914 x 1100 mm				
	<b>příkon elektro ca 28 kW / 400V</b>				
42.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení, povrch scotchbrite</li> <li>- vana z nerezového plechu tl.1,25mm</li> <li>- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm</li> <li>- protizápachová uzávěra</li> </ul>				
	ca 600 x 400 mm				
43	<b>Neutrální pracovní plocha</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezová</li> <li>- spodní police</li> <li>- bez lemů</li> </ul>				
	ca 500 x 900 x 900 mm				
44	<b>Elektrický kotel 150 litrů</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nepřímý ohřev,</li> <li>- pr. 600x540 v</li> <li>- bezpečnostní tlaková armatura</li> <li>- poloautomatické dopouštění duplikátoru</li> <li>- možno volit plný nebo poloviční výkon topných těles</li> <li>- nosný jeklový rám</li> <li>- dno z AISI 316</li> <li>- baterie na teplou i studenou vodu</li> </ul>				
	ca 800 x 900 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 21 kW / 400V</b>				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
44.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení, povrch scotchbrite</li> <li>- vana z nerezového plechu tl.1,25mm</li> <li>- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm</li> <li>- protizápachová uzávěra</li> </ul>				
	ca 800 x 400 mm				
44.2	<b>Plynový kotel 150 litrů</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nepřímý ohřev</li> <li>- <b>provedení bez nutnosti odtahu spalin!</b></li> <li>- pr. 600 x 540 v</li> <li>- bezpečnostní tlaková armatura</li> <li>- poloautomatické dopouštění duplikátoru</li> <li>- automatické zapalování hořáku s ionizační sondou</li> <li>- nosný jeklový rám</li> <li>- dno vany z AISI 316</li> <li>- baterie na teplou i studenou vodu</li> </ul>				
	ca 800 x 900 x 900 mm				
	příkon plynu ca 25 kW				
46	<b>Multifunkční elektrická pánev 2x14 l na podestavbě</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stolní provedení</li> <li>- užžitná kapacita: 2x 14 litrů, varná plocha: 2x 11 dm<sup>2</sup></li> <li>- rozsah teplot: 30 - 250°C</li> <li>- režim se sedmi procesní skupiny: maso, ryby, zelenina a přílohy, pokrmy z vajec, polévky a omáčky, mléčné a sladké pokrmy a servis</li> <li>- manuální režim se třemi provozními režimy: pečení masa, vaření, fritování</li> <li>- rozsah teploty: 30 – 250 °C</li> <li>- snímání teploty jádra se šesti měřicími body</li> <li>- současné vaření se dvěma různými varnými médii</li> <li>- automatické zdvihání a spouštění AutoLift™ (koše k vaření těstovin a fritování)</li> <li>- obrazovka A la carte k ideálnímu vaření, pečení a fritování jednotlivých porcí</li> <li>- datová paměť HACCP a export přes rozhraní USB</li> <li>- 350 pozic v paměti pro individuální procesy</li> <li>- integrovaná ruční sprcha s automatickým zatahováním, integrovaná funkce uzavření vody a plynulé dávkování proudu</li> <li>- sonda teploty jádra se šesti měřicími body</li> <li>- vyprazdňování varné, resp. mycí vody přímo nádobou</li> <li>- automatické plnicí zařízení pracující s přesností na litr</li> <li>- TFT displej dotyková obrazovka s jasnou symbolikou obsluhy</li> <li>- integrované tlačítko zapnutí/vypnutí</li> <li>- ukazatel s vysvětlujícími texty; volitelná řeč pro systémové informace</li> <li>- indikátor provozu a výstrah</li> <li>- digitální indikatory teploty; zobrazení požadovaných a skutečných hodnot, digitální spínací hodiny 0 -24hod. s trvalým nastavením</li> <li>- bezpečnostní termostat; patentovaný topný systém</li> <li>- rozhraní USB</li> <li>- podestavba se zásuny pro GN nádoby</li> </ul>				
	ca 1000 x 800 x 1200 mm				
	příkon elektro ca 17 kW / 400V				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
47	<b>Neutrální pracovní plocha</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - bez lemů - včetně napouštěcího ramene				
	ca 400 x 900 x 900 mm				
48	<b>Sporák plynový 4-hořákový se skříňkou</b>	ks	1		
	- 1x hořák 4 kW - 2x hořák 7 kW - 1x hořák 10 kW - podstavba otevřená				
	ca 800 x 900 x 900 mm				
	příkon plynu ca 30 kW				
49	<b>Neutrální pracovní plocha</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - bez lemů				
	ca 2300 x 650 x 900 mm				
50	<b>Umývadlo - projekt ZTI</b>	ks	1		
<b>VÝDEJ JÍDEL</b>					
51	<b>Pojízdný vozík - 2 police</b>	ks	2		
	- nerezový - 2x plná police - pojízdné provedení				
	ca 900 x 600 x 1000 mm				
52	<b>Výdejní stůl pod chlazenou vitrínu</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - bez lemů - příprava pro instalaci chlazené vitríny - ze strany výdeje opláštěný - ze strany výdeje nerezový sokl				
	ca 1250 x 700 x 900 mm				
53	<b>Chlazená vitrina samoobslužná</b>	ks	1		
	- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite - základní výška vitríny 800mm - 2x vyjímatelná roštová police - 9x dvířka z organického skla - na neutrální stůl - osvětlení - skleněná výplň, izolační dvojsklo - chladicí agregát pod vitrinou - regulace teploty +4°C až +10°C při max. 55% relativní vlhkosti vzduchu - chladivo R 134a - kostra vitríny svařená z uzavřených profilů - dvířka vitríny se pohybují na speciálních ložiskových posuvech				
	ca 1250 x 700 x 800 mm				
	příkon elektro ca 1kW / 230V				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
54	<b>Výdejní stůl s policí</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - bez lemů - ze strany výdeje opláštěný - ze strany výdeje nerezový sokl				
	ca 550 x 700 x 900 mm				
55	<b>Výdejní stůl s ohřevem GN 2 x 1/1</b>	ks	1		
	- nerezový - 2x vana na GN 1/1 - spodní police - opláštění ze strany výdeje - sokl ze strany výdeje - vč. GN nádob				
	ca 1000 x 700 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 2 kW / 230V</b>				
56	<b>Výdejní stůl s ohřevem GN 3 x 1/1</b>	ks	1		
	- nerezový - 3x vana na GN 1/1 - spodní police - opláštění ze strany výdeje - sokl ze strany výdeje - vč. GN nádob				
	ca 1300 x 700 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 3,3 kW / 400V</b>				
57	<b>Výdejní police s hygienickým zákrytem - jednopatrová</b>	ks	1		
	- nerezová - hygienický zákryt - výdejní police 90°				
	ca 2300 x 350 mm				
58	<b>Elektrický vyhřívaný zásobník na talíře - jednotubusový</b>	ks	2		
	- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite - základní výška vozíku 900mm - kapacita ohřívacího prostoru 50 talířů o průměru 270mm (315mm) - 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				
	ca 500 x 600 x 900				
	<b>příkon elektro ca 1 kW / 230V</b>				
58.1	<b>Pojezd na podnosy</b>	ks	1		
	- celonerezové provedení, povrch scotchbrite - uzavřený profil 25x25x1,5mm - š=330mm - včetně konzol				
	délka ca 4400 mm				
58.2	<b>Výdejní pult pojízdný</b>	ks	1		
	- nerezový - spodní police - bez lemů - ze strany výdeje opláštěný - vč. pojezdu na podnosy - 4 kolečka s brzdou				
	ca 1600 x 700 (+ pojezd) x 900				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
<b>58.3</b>	<b>Pojízdný zásobník na podnosy a příbory</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite</li> <li>- základní výška vozíku 1200mm</li> <li>- 1x plná police</li> <li>- max.celoplošné zatížení police 80kg</li> <li>- 4x GN 1/3-150</li> <li>- kostra vozíku z ohýbaných uzavřených profilů 25x25x1,5mm</li> <li>- 2x otočné kolečko s ložisky d=125mm</li> <li>- 2x otočné kolečko s ložisky a brzdou d=125mm</li> <li>- včetně GN nádob</li> </ul>				
	ca 800 x 500 x 1400 mm				
<b>59</b>	<b>Pojízdný vozík</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- použitý materiál: nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite</li> <li>- pracovní deska tl.40mm bez lemů</li> <li>- základní výška vozíku 850mm</li> <li>- 1x plná police ve výšce 150mm</li> <li>- max.celoplošné zatížení police 80kg</li> <li>- odkapní vanička s mřížkou, š=250mm</li> <li>- 1x GN 1/3-100</li> <li>- kostra vozíku svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm</li> <li>- pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou</li> <li>- police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily</li> <li>- spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem</li> <li>- 2x otočné kolečko s ložisky d=125mm</li> <li>- 2x otočné kolečko s ložisky a brzdou d=125mm</li> </ul>				
	ca 650 x 850 x 900 mm				
<b>59.1</b>	<b>Nádoba s el. vyhříváním na horké nápoje</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- objem 20 l</li> <li>- dvouplášťové plně izolované, s víkem, nekapajícím kohoutkem a skleněnou vodomírou</li> </ul>				
	ca 380 x 500 mm				
	příkon elektro ca 2 kW / 230V				
<b>60</b>	<b>Výrobník překapávané kávy a čaje</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- s filtračním košem</li> <li>- 1 průtoková jednotka</li> <li>- 2 nádoby na 20 l</li> <li>- udržovací kapacita 40 l</li> <li>- kapacita káva 90 l/ hod. (cca 472 šálků)</li> <li>- doba překapávání cca 14min</li> <li>- překapává se do odnímatelných nádob s vodomírou</li> <li>- vybaveno digitálním řízením, indikátorem zavápění, celkovým a denním počítadlem vydaného množství, akustickým signálem dokončení překapávání, spínacími hodinami a optimálním bezpečnostním zařízením</li> <li>- nerezový bojler s pojistkou proti chodu naprázdno</li> <li>- na sloupu 2 zásuvky na 230V</li> <li>- sestava se skládá z průtokové jednotky, zásobníků, filtrační jednotky, základny a odkapní desky</li> </ul>				
	ca 1200 x 600 x 950 mm				
	příkon elektro ca 12 kW / 400V				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
<b>TABLETOVÝ SYSTÉM</b>					
61	<b>Tabletovací pás</b>	ks	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezový dopravník</li> <li>- dopravní pás o šířce 300 mm, pohybující se v tělese dopravníku</li> <li>- zakončení koncovým panelem s ovládacími a pohonnými prvky</li> <li>- pás je opatřen kolečky s aretací pro mobilní manipulaci</li> <li>- manuální ovládání chodu vč. nouzového zastavení</li> <li>- zásuvky 230 V</li> <li>- rychlost posuvu pásu lze plynule nastavovat a ovládat pomocí regulátoru otáček (v rozmezí 4 - 20 m/min.) na koncovém panelu dopravníku</li> </ul>				
	ca 5000 x 500 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 10 kW / 400V</b>				
62	<b>Pojízdná ohřívací vana s ohřevem GN 2 x 1/1</b>	ks	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezová</li> <li>- 2x vana na GN 1/1</li> <li>- spodní police</li> <li>- vč. GN nádob</li> </ul>				
	ca 1000 x 700 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 2 kW / 230V</b>				
63	<b>Zásobník na talíře pojízdný s ohřevem</b>	ks	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x 55 talířů</li> <li>- termostat 20-130°C</li> <li>- průměr talíře 190-260mm</li> <li>- dvouplošťové izolované provedení s nucenou cirkulací vzduchu pomocí ventilátoru</li> <li>- rozvod vzduchu ke každému tubusu samostatně</li> </ul>				
	ca 1000 x 480 x 900 mm				
	<b>příkon elektro ca 1 kW / 230V</b>				
64	<b>Zásobník na koše pojízdný</b>	ks	3		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezový</li> <li>- 4 otočná kolečka, z toho 2 brzděná</li> <li>- koše 500x500mm</li> <li>- pracovní deska se pod hmotností košů posouvá směrem dolů po svislé konzole</li> <li>- při odebírání se deska posouvá směrem vzhůru tak, že horní koš je vždy ve stále poloze</li> <li>- zásobník na 7 košů výška 115 mm</li> </ul>				
	ca 775 x 670 x 900 mm				
65	<b>Koš na nádobí</b>	ks	20		
	ca 500 x 500 x 115 mm				
66	<b>Koš na víčka</b>	ks	3		
	ca 500 x 500 x 115 mm				
67	<b>Tabletový systém</b>	ks	120		

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
68	<b>Vozík na přepravu tabletů</b>	ks	4		
	- nerezový				
	- kapacita 30 tabletů				
	- nosnost police vozíku min. 150 kg				
	- odolné nárazníky v rozích vozíku				
	- šířka min. 4 cm				
	- nosnost vozíku min. 300 kg				
	- 4 otočná kolečka, z toho 2 brzděná - pr. 160 mm				
	ca 1050 x 650 x 1600 mm				
69	<b>Vozík regálový na tablety</b>	ks	4		
	- nerezový				
	- 4 roštové police				
	- kapacita 60 - 100 systémových dílů				
	- rozteč polic 400 mm				
	- 4 otočná kolečka, z toho 2 brzděná - 125 mm				
	ca 625 x 1275 x 1800 mm				
<b>MYTÍ TABLETŮ A PROVOZNÍHO NÁDOBÍ</b>					
70	<b>Regál skladový čtyřpolicový</b>	ks	1		
	- nerezový				
	ca 2400 x 475 x 1700 mm				
71	<b>Pracovní stůl</b>	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní prostor volný				
	- zadní a levý lem 40 mm				
	ca 900 x 700 x 900 mm				
72	<b>Dřez jednodílný svařovaný s roštem</b>	ks	2		
	- nerezový				
	- spodní police				
	- zadní lem 300 mm				
	- otvor pro baterii				
	- oplachová sprcha s raménkem				
	ca 1150 x 700 x 900 mm				
72.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	1		
	- celonerezové provedení, povrch scotchbrite				
	- vana z nerezového plechu tl.1,25mm				
	- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm				
	- protizápachová uzávěra				
	ca 900 x 300 mm				
73	<b>Pracovní stůl</b>	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní prostor volný				
	- zadní lem 40 mm				
	ca 950 x 700 x 900 mm				
74	<b>Pracovní stůl s policí</b>	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní police				
	ca 1100 x 700 x 900 mm				

č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
75	<b>Stojanová police jednopatrová</b>	ks	1		
	- nerezová				
	- 1x plná police				
	ca 1100 x 500 x 400 mm				
76	<b>Pracovní stůl s policí</b>	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní police				
	- zadní lem				
	- příprava pro spoj desky s vedlejšími stoly				
	- prolis na vedení košů				
	ca 1800 x 700 x 900 mm				
77	<b>Vstupní stůl k mycímu stroji s dřezem - roštová police</b>	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní police roštová				
	- zadní lem 300 mm				
	- levý lem 40 mm				
	- prolis desky pro vedení košů				
	- dřež 500x400x250 mm				
	- otvor pro baterii				
	- oplach. sprcha s raménkem				
	- sifon				
	ca 1400 x 700 x 900 mm				
78	<b>Dvounádržový mycí stroj s automatickým posuvem košů</b>	ks	1		
	- výkon až 155 košů/h (krátký program)				
	- vstupní tunel, hlavní mycí zóna, trojstupňová oplachová zóna s třemi nezávislými teplotními stupni, sušící zóna				
	- filtrace mycího roztoku				
	- aktivace zón průchodem nádobí				
	- časově řízené spouštění stroje				
	- samočistící systém				
	- systém optimalizace oplachu s přídavným čerpadlem				
	- záznamník hygieny (uchovává údaje potřebné pro HACCP)				
	- hladké vnitřní strany dveří, hlubokotažené hygienické nádrže				
	- hygienicky provedené otočné dveře				
	- multifunkční dotyková obrazovka				
	- ukazatel spotřeby vody, provozních hodin, servisních intervalů				
	- elektronická kontrola hladiny vody				
	- trojstupňový pohon elektronicky regulovaným motorem				
	- sací síto čerpadla v hlavní mycí zóně				
	- elektronicky řízené odpady nádrží s automatickým odčerpáváním				
	- oddělení všech funkčních zón pomocí flexibilních zástěrek				
	- dávkovací zařízení mycího prostředku				
	- dávkovací zařízení oplachového prostředku				
	- změkčovač vody				
	délka 2625 mm				
	<b>příkon elektro ca 36 kW / 400V</b>				
78.1	<b>Nerezový rošt s vpustí</b>	ks	1		
	- celonerezové provedení, povrch scotchbrite				
	- vana z nerezového plechu tl.1,25mm				
	- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm				
	- protizápachová uzávěra				
	900 x 300 mm				



č.pol.	název a popis položky	měrná jedn.	počet	jedn. cena	celková cena
79	Odsávací digestoř - VZT	ks	1		
80	Výstupní stůl k mycímu stroji	ks	1		
	- nerezový				
	- spodní prostor volný				
	- prolis desky pro vedení košů				
	ca 1150 x 700 x 900 mm				
81	Nerezový rošt s vpustí	ks	1		
	- celonerezové provedení, povrch scotchbrite				
	- vana z nerezového plechu tl.1,25mm				
	- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm				
	- protizápachová uzávěra				
	ca 900 x 300 mm				
Montáž, doprava a zaškolení obsluhy		komplet	1		

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.
	<b>Příkony el. energie a plynu jsou uvedeny pro 1 ks!</b>

ODHAD NÁKLADŮ CELKEM BEZ DPH
------------------------------