

pos.	zařízení	ks	rozměry (mm)			příkon (kW)		připojení				
			a	b	v	elektro	plyn	t.v.	s.v.	odpad	elektro	plyn
1. Kancelář vedoucí												
2. Umývárna stolního nádobí												
201.	Stůl k myčce s dřezem, vedením košů a policí	1	1450	700	860			1/2"	1/2"	50		
202.	Nástěnná police na koše	1	1100	580								
203.	Univerzální myčka - stávající	1	670	750	1410	13,1			1/2"	50	380V	
204.	Stůl od myčky s vedením košů a policí	1	1200	700	860							
205.	Pojízdná nádoba na odpad, 50ltr.	1										
206.	Deska na konzolách	1	1500	400	40							
207.	Stůl k myčce s dřezem, vedením košů a policí	1	1500	700	860			1/2"	1/2"	50		
208.	Nástěnná police na koše	1	1600	580								
209.	Univerzální myčka - stávající	1	670	750	1410	13,1			1/2"	50	380V	
210.	Stůl od myčky s vedením košů a policí	1	1200	700	860							
211.	Vynířvaný zásobník na talíře	2	480	1050	900	1,8					220V	
212.	Skladový regál - nerez	1	1850	500	1800							
3. Výdej jídel												
301.	Pojízdný vozík na plata	1	700	850	900							
302.	Pracovní stůl s policí a zásuvkou	1	1500	700	850							
303.	Pracovní stůl s policí	1	1500	700	850							
304.	Plynová ohřívací stolička - stávající	1	540	575	390		4,7					3/4"
305.	Pracovní stůl s policí a zásuvkou	1	1500	700	850							
306.	Pracovní stůl s policí	1	1450	700	850							
307.	Překapávací jednotka na čaj a kávu objem 2x20ltr.	1	1145	685	945	9,85		1/2"			380V	
308.	Pojízdný vozík na plata	1	700	850	900							
309.	Výdejní stůl s policí a prostorem pro umístění vozíku na plata	1	1850	700	850							
310.	Stolní zásobník na příbory	1	750	380	300							
311.	Výdejní stůl s policí a prostorem pro umístění vozíku na misky	1	1450	700	850							
312.	Pojízdný zásobník na misky	1	980	500	900							
313.	Pojezdová dráha na plata cca 10,5 bm											
314.	Vodní lázeň 4xGN1/1 s jednoetážovou galerkou, prostorem pro parkování zásobníku na talíře	1	2200	700	850	3,8		1/2"		50	380V	
315.	Pojízdný ohřevný zásobník na talíře, dvoutubusový	1	980	500	900	1,8					220V	
316.	Vodní lázeň 5xGN1/1 s jednoetážovou galerkou	1	2200	700	850	4,2		1/2"		50	380V	
317.	Pojízdný ohřevný zásobník na talíře, dvoutubusový	1	980	500	900	1,8					220V	
318.	Výdejní stůl se zabudovaným zásobníkem na koše na sklenice	1	1800	700	850							
319.	Výdejní stůl s dvířky	1	1800	700	850							
320.	Kontejner na čaj 20ltr. - výměnný k překapávací jednotce	2										
4. Umývárna kuchyňského nádobí												
Zařízení umývárny kuchyňského nádobí nepodléhá rekonstrukci a je stávající												

pos.	zařízení	ks	rozměry (mm)			příkon (kW)		připojení				
			a	b	v	elektro	plyn	t.v.	s.v.	odpad	elektro	plyn
5. Vana												
501.	Domérek	1	400	350	40							
502.	Pracovní stůl s policí a zásuvkou	1	2000	700	850							
503.	Pracovní stůl s dřezem (500x500x300)mm a policí	1	2000	700	850			1/2"	1/2"	50		
504.	Pracovní stůl s policí a zásuvkou	1	1400	700	850							
505.	Pracovní stůl s policí	1	1600	700	850							
506.	Nástěnná police jednoetážová	1	1600	300	40							
507.	Pracovní stůl se zásuvkou a policí	1	1500	700	850							
508.	Nástěnná police jednoetážová	1	1500	300	40							
509.	Pracovní stůl s policí	1	1500	700	850							
510.	Nástěnná police jednoetážová	1	1500	300	40							
511.	Kompletní nerezová vana s roštěm a protizápachovou uzávěrou	1	3800	400						80		
512.	Závěsný odsavač par s osvětlením a tukovými filtry	1	3800	2000	500	1					220V	
513.	Kompletní nerezová vana s roštěm a protizápachovou uzávěrou	1	1800	400						80		
514.	Elektrická pánev 80ltr.	1	800	900	850	13,2		1/2"			380V	
515.	Elektrická pánev 80ltr.	1	800	900	850	13,2		1/2"			380V	
516.	Neutrální pult se stojánkovou baterií	1	400	900	850			1/2"	1/2"			
517.	Plynový čtyřhořák s el.troubou	1	800	900	850	5,4	20,6				380V	3/4"
518.	Plynový tal s el.troubou	1	800	900	850	5,4	28				380V	3/4"
519.	Elektrická pánev 80ltr.	1	800	900	850	13,2		1/2"			380V	
520.	Neutrální pult	1	400	900	850							
521.	Plynový kotel 150ltr.	1	800	900	850		24	1/2"	1/2"			3/4"
522.	Plynový kotel 150ltr.	1	800	900	850		24	1/2"	1/2"			3/4"
523.	Plynový kotel 150ltr.	1	800	900	850		24	1/2"	1/2"			3/4"
524.	Zavážecí vozík do konvektomatu	1	1000	600	850							
525.	Elektrický konvektomat 10xGN2/1	1	890	1215	1670	24,5			1/2"	50	380V	
526.	Elektrický konvektomat 10xGN1/1	1	890	900	1670	17,35			1/2"	50	380V	
527.	Nástěnná digestoř	1	2000	1400	600	1					220V	
6. Přípravná těsta												
Zařízení přípravný těsta nepodléhá rekonstrukci a je stávající												
7. Čistá přípravná masa a zeleniny												
Zařízení čisté přípravný masa a zeleniny nepodléhá rekonstrukci a je stávající												
8. Denní sklad potravin												
Zařízení denního skladu potravin nepodléhá rekonstrukci a je stávající												
9. Denní místnost zaměstnanců												
10. Příjem a manipulace s potravinami												

±0,00 = 243,700 BpV

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce kuchyně ZŠ Bratří Venclíků Bratří Venclíků 1, čp. 1140 Praha 9 – Černý Most	VED.PROJ. ING. J. PADEVĚT		ZODP.PROJ. ING. M. ROTREKLOVÁ		SPOLUPR. B. LAUTERBACHOVÁ	
		ZAK.Č. 0009 0113 40		STUPEŇ DSP		FORM. A3	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 14 Bratří Venclíků 1073 198 21 Praha 9	VÝKRES TABULKA STÁVAJÍCÍHO GASTRO VYBAVENÍ	MĚŘ.: 1:50		DATUM 04/2023		D2.1 GASTRO	
				PROFESE		VÝKRES	