


OBJEDNATEL:		 STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5 40538 DĚČÍN 4		SUBDODAVATEL:		 VIEWEGH — GASTRO TEAM — VIEWEGH GASTRO TEAM s.r.o. NUPAKY 164 251 01 ŘÍČANY TEL.: 241405380 info@gastro-projekt.cz			
ZHOTOVITEL:		 ATELIER SCHMIDT PETR A PAVEL SCHMIDTOVÉ CIHELNÁ 924/26, 405 02 DĚČÍN 6 TEL.: 737 262 172, 774 260 565		ING. PAVEL SCHMIDT AUTORIZOVANÝ INŽENÝR ČKAIT PETR SCHMIDT AUTORIZOVANÝ TECHNIK ČKAIT		ING. RADEK JEŘELA AUTORIZOVANÝ INŽENÝR ČKAIT		ING. JANA JANEČKOVÁ AUTORIZOVANÝ INŽENÝR ČKAIT	
ZPRACOVÁNÍ PD – DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM DĚČÍN – KŘEŠICE									
PROFESE		NÁZEV VÝKRESU		ZAK.Č.		1802/4		ČÍSLO VÝKRESU	
TECHNOLOGIE		SO.01 - OBJEKT DZR		DATUM		05/2020		D1.4.6	
GASTRO-PROVOZ		SOUPIS STROJŮ A ZAŘÍZENÍ		STUPEŇ DOK.		DPS		— 02	
				MĚŘÍTKO		-			

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
G01-004. VSTUP + ZASOBOVÁNÍ																			
xx.xx	xx-xx		Vybavení místnosti není součástí projektu gastro	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro				1			-	-	-						
G02-051. KANCELÁŘ																			
xx.xx	xx-xx		Vybavení místnosti není součástí projektu gastro	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro				1			-	-	-						
G03-052.1. ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ																			
xx.xx	xx-xx		Vybavení místnosti není součástí projektu gastro	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro				1			-	-	-						
G04-054. UKLID																			
04.01	stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Výlevka stavební včetně nástěnné baterie	Výlevka stavební včetně nástěnné baterie				1			-	-	-	●	●	●		Dodávka stavby/ZTI	
G05-061. ODPOČÍNKOVÝ KOUT																			
05.01	interier	Interier	Kuchyňská linka, dřez, stojánková baterie, prostor pro podstolovou lednici - musí upřesnit samostatný projekt interiéru	Kuchyňská linka, dřez, stojánková baterie, prostor pro podstolovou lednici - musí upřesnit samostatný projekt interiéru				1			-	-	-	●	●	●		Dodávka interiéru	
05.02	provozovatel	Provozovatel	Podstolová chladnička	Podstolová chladnička				1	0,1		0,1	-	-					Dodávka provozovatele	
05.03	interier	Interier	Nástěnné skříňky - musí upřesnit samostatný projekt interiéru	Nástěnné skříňky - musí upřesnit samostatný projekt interiéru				1			-	-	-					Dodávka interiéru	
G06-058. SUCHÝ SKLAD POTRAVIN																			
06.01	ostatní technologie	RM GASTRO	Sestava systémových regálů	Sestava systémových regálů, pětipolicový, výškově nastavitelné police, minimální nosnost pro police - 120kg/m délky police	7649	475	2000	1			-	-	-						
G07-059. HRUBÁ PŘÍPRAVNÁ ZELENINY																			
07.01	nerez	Nerez	Mycí stůl, police, dřez, zásuvka	Mycí stůl, vlevo dřez 500x510, spodní police, zadní a levá ostřiková stěna 200mm, vpravo 1x zásuvka + zámek, pravý bok plný, zakrytí dřezu z čela stolu	950	700	900	1			-	-	-			●		Připojovací armatura ke dřezu je součástí dodávky gastru	
07.02	ostatní technologie	Ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-	-	●	●			Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
07.03	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		2			-	-	-			●		Dodávka stavby/ZTI	
07.04	ostatní technologie	ŠKBZ-6	Škrabka na brambory	Nerezová škrabka na brambory – náplň 6kg, včetně lapače tuku a slupek	670	570	750	1		0,35	-	0,35	-	●					
07.05	nerez	Nerez	Vozík na suroviny	Vozík na brambory a zeleninu, vana 635x510x230 (2x GN 1/1), 4 otočná kolečka z toho 2 brzděná	735	610	600	1			-	-	-						
07.06	nerez	Nerez	Regál	Celonerezový skladový regál, pětipolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1000	500	1800	1			-	-	-						
07.07	nerez	Nerez	Regál	Celonerezový skladový regál, pětipolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1050	500	1800	1			-	-	-						
07.08	provozovatel	Provozovatel	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka				1			-	-	-					Dodávka provozovatele	
G08 - 060. SKLAD DKP																			
08.01	ostatní technologie	RM GASTRO	Sestava systémových regálů	Sestava systémových regálů, pětipolicový, výškově nastavitelné police, minimální nosnost pro police - 120kg/m délky police	6011	475	2000	1			-	-	-						
G09-056. SKLAD CHLAZENÝCH A MRAŽENÝCH POTRAVIN																			
09.01	nerez	FOSTER EP700L	Mrazicí skříň 600l – GN 2/1	Mrazicí skříň 600 l, GN 2/1, celonerezové provedení, s ventilátorem, elektronické ovládání s textovým displejem, vnější digitální ukazatel vnitřní teploty, zámek dveří, vnitřní teplota alespoň -24 stupňů C	700	820	2080	1	0,4		0,4	-	-					Vysálané teplo cca 600W/hod.	

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka	
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN			
1. NP																				
09.02	nerez	FOSTER EP700H	Chladicí skříň 600l – GN 2/1, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	Chladicí skříň 600 l, GN 2/1, celonerezové provedení, s ventilátorem, elektronické ovládání s textovým displejem, vnější digitální ukazatel vnitřní teploty, zámek dveří, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	700	820	2080	3	0,1		0,3	-		-				●		Připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro
09.02a	centrální chlazení	Centrální chlazení	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro				3			-	-		-						Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro – viz projekt chlazení gastro
09.03	ostatní technologie	Ostatní technologie	Mrazicí box, agregát	Mrazicí box, agregát v prostoru nad boxem, zapuštěná podlaha, dveře 800mm + zámek, samostatná signalizace otevřených dveří nebo poklesu teploty, včetně čelního vykrytí otvoru pro box, box je součástí sestavy mrazicího a chladicího boxu, součástí výparník	2000	1800	2520/3000	1	2		2	-		-				●		
09.04	ostatní technologie	RM GASTRO	Sestava systémových regálů	Sestava systémových regálů, pětipolicový, výškově nastavitelné police, minimální nosnost pro police - 120kg/m délky police	2784	475	2000	1			-	-		-						
09.05	ostatní technologie	Ostatní technologie	Chladicí box, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	Chladicí box, bez podlahy, dveře 800mm + zámek, samostatná signalizace otevřených dveří nebo poklesu teploty, včetně čelního vykrytí otvoru pro box, box je součástí sestavy mrazicího a chladicího boxu, součástí výparník, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	2250	1800	2460/3000	1	0,5		0,5	-		-				●		Připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro
09.05a	centrální chlazení	Centrální chlazení	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro				1			-	-		-						Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro – viz projekt chlazení gastro
09.06	ostatní technologie	RM GASTRO	Sestava systémových regálů	Sestava systémových regálů, pětipolicový, výškově nastavitelné police, minimální nosnost pro police - 120kg/m délky police	3202	475	2000	1			-	-		-						
09.07	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		2			-	-		-				●		Dodávka stavby/ZTI
09.08	stavba/ZTI	ACO	Podlahová gula	Podlahová gula	200	200		2			-	-		-				●		Dodávka stavby/ZTI
G10-062. UMYVÁRNA PROVOZNIHO NÁDOBI																				
10.01	nerez	Nerez	Kombivýlevka s bezdotykovou baterií	Celonerezová kombinovaná výlevka s umyvadlem a mechanicky ovládanou bezdotykovou baterií	500	700	900	1			-	-		-	●	●		●		Připojovací armatura k baterii a umývatku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
10.02	nerez	Nerez	Mycí stůl, dřez, prolis s odkapní plochou	Mycí stůl, vlevo dřez 600x500mm, prolis desky stolu s odkapní zónou vedle dřezu, spodní police, zakrytí dřezu z čela stolu, vpravo spodní prostor volný, zadní ostřížková stěna 200mm	1300	700	900	1			-	-		-				●		Připojovací armatura ke dřezu je součástí dodávky gastra
10.03	ostatní technologie	Ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-		-	●	●				Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
10.04	provozovatel	Provozovatel	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka				1			-	-		-						Dodávka provozovatele
10.05	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		1			-	-		-				●		Dodávka stavby/ZTI

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
10.06	mytí	HOBART PREMAX UP	Myčka na kuchyňské nádobí, výkon košů: 30/ hod., rozměr koše 600x760mm	Myčka na kuchyňské nádobí a pracovní pomůcky, přední výsuvné dveře, rozměr koše 600x760mm, teoretický výkon košů: 30ks / hod., 210 ks plechů 600x800mm/hod, 210 ks GN1/1/hod zásuvná výška: 860mm, GENIUS-X filtrační systém předmy, VISIOTRONIC-TOUCH control, CLIP-IN na oplachová a mycí ramena, VAPOSTOP -speciální ventilační systém, o 90% menší únik páry, USB, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 8l, dávkovací zařízení pro mycí a oplachový prostředek, autodiagnostika chyb, odpadní čerpadlo, zařízení na permanentní filtraci mycího roztoku, samočistící program, hlubokotažená mycí nádrž	840	945/ 1335	1984/ 2417	1		18,5	-	18,5		-			●	●	Průtok změkčené vody 4,0l/min.
		Hobart	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce				1											
10.07	stavba/VZT	Stavba/VZT	Odsavač par nástěnný	Odsavač par nástěnný, včetně tukových filtrů, vypouštěcího kohoutku	1100	1300		1			-	-		-					Dodávka stavby/VZT
10.08	nerez	Nerez	Regál, roštový	Celonerezový skladový regál, roštový, čtyřpolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1350	600	1800	1			-	-		-					
10.09	nerez	Nerez	Regál, roštový	Celonerezový skladový regál, roštový, čtyřpolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1350	600	1800	1			-	-		-					
G11-063. VARNA + ČISTÉ PŘÍPRAVNÝ																			
11.01	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, spodní police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky, zakrytí dřezu z čela stolu	800	700	710	1			-	-		-					Na stavebním soklu
11.02	nerez	TAXON	Chladicí stůl dvousekcový, na stavebním soklu, bez pracovní desky, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	Chladicí stůl dvousekcový, šachta vlevo, 2x2 zásuvky + zámek, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	1111	700	710	1	0,1		0,1	-		-			●		Připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro, na stavebním soklu
11.02a	centrální chlazení	Centrální chlazení	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro				1			-	-		-					Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro – viz projekt chlazení gastro
11.03	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, zásuvkový blok, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, zásuvkový blok vlevo (1x3 zásuvky + zámek), spodní police vpravo, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky	1350	700	710	1			-	-		-					Na stavebním soklu
11.04	nerez	Nerez	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.01, 11.02 a 11.03, dřez, prolis	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.01, 11.02 a 11.03, u stolu 11.01 dřez 600x500mm, prolis kolem dřezu, zadní a pravá ostřiková stěna 200mm (po ostění okna, dále lem dle proveditelnosti)	3250	700	40	1			-	-		-			●		Připojovací armatura ke dřezu je součástí dodávky gastru
11.05	ostatní technologie	Ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-		-	●	●			Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
11.06	nerez	Nerez	Police, osvětlení	Celonerezová nástěnná police, pod policií zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	800	300	300	1	0,012		0,012	-		-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče
11.07	nerez	Nerez	Podstavec pod robota, zásuvka, na stavebním soklu	Podstavec pod robota skříňový, zásuvka, na stavebním soklu 150mm, zadní lem	600	700	450	1			-	-		-					Na stavebním soklu
11.08	ostatní technologie	RM 100H	Robot – 10l	Univerzální kuchyňský planetový robot, kotlík 10l, nerezový zakryt, 3 rychlosti, hmotnost 65kg	410	450	730	1	0,25		0,25	-		-					
11.09	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, dřez, stojánková baterie, prolis, na stavebním soklu	Pracovní stůl, uprostřed dřez 400x400mm včetně stojánkové baterie, prolis kolem dřezu, spodní police, na stavebním soklu 150mm, zakrytí dřezu z čela stolu, zadní lem	650	700	750	1			-	-		-	●	●	●		Připojovací armatura ke dřezu a baterii jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI), Na stavebním soklu

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
11.10	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, dřevěnná pracovní deska, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, dřevěnná pracovní deska, na stavebním soklu 150mm, zadní lem	2000	700	750	1			-	-	-						Na stavebním soklu
11.11	nerez	Nerez	Police, jednopatrová, osvětlení	Celonerezová nástěnná police, jednopatrová, pod polici zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1800	300	300	1	0,028		0,028	-	-						Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče
11.12	nerez	Nerez	Pracovní stůl, dřež, prolis, zásuvkový blok, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vlevo dřež 500x500mm, prolis desky kolem dřezu, zakrytí dřezu z čela stolu, spodní police, uprostřed spodní police, vpravo zásuvkový blok (1x3 zásuvky + zámek, na stavebním soklu 150mm, zadní ostřížková stěna 200mm v místě dřezu pokračuje zadní lem	2500	700	750	1			-	-	-				●		Připojovací armatura ke dřezu je součástí dodávky gastru, Na stavebním soklu
11.13	ostatní technologie	Ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-	-	●	●				Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
11.14	nerez	Nerez	Police, jednopatrová, osvětlení	Celonerezová nástěnná police, jednopatrová, pod polici zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1400	350	300	1	0,022		0,022	-	-						Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče
11.15	nerez	TAXON	Chladicí stůl dvousekrový, na stavebním soklu, bez pracovní desky, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	Chladicí stůl dvousekrový, šachta vpravo , 2x2 zásuvky + zámek, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	1111	700	710	1	0,1		0,1	-	-				●		Připojeno na centrální strojovnu chlazení gastru, na stavebním soklu
11.15a	centrální chlazení	Centrální chlazení	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro				1			-	-	-						Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro – viz projekt chlazení gastro
11.16	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, spodní police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky	1550	700	710	1			-	-	-						Na stavebním soklu
11.17	nerez	Nerez	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.15 a 11.16	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.15 a 11.16, zadní lem	2700	700	40	1			-	-	-						
11.18	ostatní technologie	GRAEF 3020 EURO	Nářezový stroj, průměr nože 300mm	Nářezový stroj, šnekový pohon, průměr nože 300mm, nůž hladký, maximální řez: 195x260 mm, provedení eloxovaný hliník, hmotnost 40kg	435/580	540/600	420	1	0,45		0,45	-	-	-					
11.19	provozovatel	Provozovatel	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka				1			-	-	-						Dodávka provozovatele
11.20	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		3			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI
11.21	nerez	Nerez	Police, jednopatrová, osvětlení	Celonerezová nástěnná police, jednopatrová, pod polici zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1750	350	300	1	0,027		0,027	-	-	-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
11.22	termika	MKN-FlexiCombi MagicPilot 6.1	El. konvektomat 6x GN 1/1, levé dveře	El. konvektomat 6x GN 1/1, vaření, napařování, expresní vaření, konvekce / Horký vzduch, Vlhkost nastavitelná nezávisle na teplotě, kombiVaření, regenerační a banketový program, individuální ovládání vlhkosti, samostatná regenerační / banketová kuchařka, nízkoteplotní vaření, uvaření a udržování, vaření delta-t, vícebodová sonda, FlexiRack umožňuje vybrat si mezi příčným či podélným způsobem vkládání 1/1 gastronádob. Umožňuje také použití pečicích plechů 60x40 cm, jemný vývoj páry, integrovaný odstředivý vývojník páry, centrální ovládání jednou rukou, rychlé přehřátí, rychlé zchlazení varného prostoru, automatický systém odsátí páry z varného prostoru na konci vaření, samostatná kuchařka pro individuální regenerační programy, 300 programů o 12 krocích, přednastavené varné procesy, ovládání pomocí symbolů, kontrola času jednotlivých vsunů, včetně čistícího systému , varná komora z chromniklové oceli	997	799	790	1		10,9	-	10,9	-	●		●	●	Průtok změkčené vody 0,4l/min.	
	termika	MKN	Propojovací díl	Propojovací díl							-	-	-						
	termika	MKN-FlexiCombi MagicPilot 6.1	El. konvektomat 6x GN 1/1, levé dveře	El. konvektomat 6x GN 1/1, vaření, napařování, expresní vaření, konvekce / Horký vzduch, Vlhkost nastavitelná nezávisle na teplotě, kombiVaření, regenerační a banketový program, individuální ovládání vlhkosti, samostatná regenerační / banketová kuchařka, nízkoteplotní vaření, uvaření a udržování, vaření delta-t, vícebodová sonda, FlexiRack umožňuje vybrat si mezi příčným či podélným způsobem vkládání 1/1 gastronádob. Umožňuje také použití pečicích plechů 60x40 cm, jemný vývoj páry, integrovaný odstředivý vývojník páry, centrální ovládání jednou rukou, rychlé přehřátí, rychlé zchlazení varného prostoru, automatický systém odsátí páry z varného prostoru na konci vaření, samostatná kuchařka pro individuální regenerační programy, 300 programů o 12 krocích, přednastavené varné procesy, ovládání pomocí symbolů, kontrola času jednotlivých vsunů, včetně čistícího systému , varná komora z chromniklové oceli	997	799	790	1		10,9	-	10,9	-	●		●	●	Průtok změkčené vody 0,4l/min.	
11.23	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, vsuny na GN, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vlevo vsuny na GN 1/1, spodní police, příprava na zabudování napouštěcí baterie, na stavebním soklu 150mm, vpravo detail jako MKN pro propojení s varnou technologií U profilem (strandardní propojování MKN)	800	850	750	1			-	-	-					Na stavebním soklu	

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
11.24	termika	MKN Optima 850	Indukční sporák – 4 zóny, na stavebním soklu	indukční sporák – 4 varné zóny, bezespárové sváry, ovládací prvky jsou chráněny proti vodě, vlhkosti a teple, opláštění z nerezové oceli s postranními kanálky s U-profilem pro snadné čištění, sklokeramická ceranová deska síly 6 mm, vrstvená struktura skla, termostatem ovládané nezávislé varné zóny, automatické vypnutí při sejmutí nádobí, snížené vyzařování tepla, rozeznání hrnce již od průměru dna 10 cm, stupňovitě nastavení výkonu od 4% do 100%, individuálně vyladěné na udržování teploty, pokračování ve vaření, pečení a rychlé ohřátí, rychlé rozeznání přehřátých hrnců - automatické přizpůsobení výkonu k ochraně nádobí, varné plochy a induktoru, konstrukce a plášť stroje kompletně z nerez materiálu DIN 1.4301, na stavebním soklu 150mm, součástí distanční rám 50mm pro vyrovnání výšky (SV = 900mm)	800	850	700	1		20	-	20		-					Na stavebním soklu
11.25	ostatní technologie	KWC	Napouštěcí baterie k varnému bloku	Napouštěcí baterie k varnému bloku, minimální průtok 8l/min.				1			-	-		-	●				Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
11.26	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl, spodní police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky, přístup ze všech stran, pod pracovní deskou z čela (obě strany) zabudovaná rezerva 1x rezerva 230V	1350	600	710	2			-	-		-					Na stavebním soklu
11.27	nerez	Nerez	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.26	Pracovní deska ke stolům č.p. 11.26	2700	600	40	1			-	-		-					
11.28	termika	Frima VCC112L	El. multifunkční pánev, užitná kapacita: 2x 25 l, vařič těstovin	FRIMA VarioCooking Center® MULTIFICIENCY 112L, elektrická multifunkční pánev včetně špachtle a čistící houbičky - stolní provedení, užitná kapacita: 2x 25 l, varná plocha: 2x 19 dm2, rozsah teplot: 30 – 250°C, včetně vařiče těstovin	1102	905	428	2		28	-	56		-	●		●		
			Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku pro VCC 112	Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku pro VCC 112, pro vaření v koších s VarioLift				2			-	-		-					
			Podestavba pod VCC 112L, na stavebním soklu	Podestavba pod VCC 112L, 2x sada vsunů pro GN, uprostřed prostor pro vývody instalací, v čele tohoto prostoru zabudovaná 1x zásuvka elektro 230V, pod pracovní deskou nad vsuny 2x vysouvací police se zvýšenou nosností pro umístění GN a následné slévání vany do této GN, osa jednotlivých polic musí být na ose jednotlivých van, v místě styku podestavby s okolní technologií nutný límec do výšky pracovní plochy okolní technologie, v místě styku podestavby se zdí nutný límec do výšky lemu okolní technologie, v případě postavení podestavby na sokl musí být napojení límců na okolní technologii provedeno tak, aby nebylo možné zatékání, na stavebním soklu 150mm	1350	850	450	2			-	-		-				Na stavebním soklu	
			Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu VCC 112	Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu VCC 112 - 6x koš + rám				2			-	-		-					
			Rošt na dno pánve pro VCC 112L	Rošt na dno pánve pro VCC 112L pro zamezení kontaktů velkých pečených kusů masa se dnem pánve při nočních úpravách				4			-	-		-					
			Varný koš pro VCC 112L	Varný koš pro VCC 112L pro vaření rýže a těstovin v koších s VarioLift				2			-	-		-					
11.29	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápchovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápchovou uzávěrou	1230	300		1			-	-		-			●		Dodávka stavby/ZTI
11.30	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápchovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápchovou uzávěrou	1230	300		1			-	-		-			●		Dodávka stavby/ZTI

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
11.31	stavba/VZT	Stavba/VZT	Celoplošný odsávací a klimatizační strop	Celoplošný odsávací a klimatizační strop	4850	3300		1			-	-		-					Dodávka stavby/VZT
11.32	ostatní technologie	Robot-Coupe R301	Kutr/kráječ zeleniny	Stolní univerzální kutr/kráječ zeleniny, kutr: nádoba 3,7l – 0,5-1,5kg - 1500ot/min, kráječ zeleniny: 20-40kg/hod. - 1500ot/min, plynule nastavitelná rychlost, celokovové provedení, hmotnost 15kg	340	305	570	1	0,65		0,65	-		-					
11.33	nerez	Nerez	Vyhřívaná pojízdná skříň, 10GN1/1	Vyhřívaná pojízdná skříň, kapacita 10GN1/1, čtyři kolečka z toho dvě brzděnná, objem 221l, regulace 30-90 °C, nepřímý ohřev, rozteč vsunů 115	595	730	1655	1	1		1	-		-					
11.34	stavba/ZTI	ACO	Podlahová gula	Podlahová gula	200	200		1			-	-		-			●		Dodávka stavby/ZTI
11.35	ostatní technologie	Kitchen Aid 5KPM5	Mixer – 5l	Mixer, planetární systém mixování, kapacita 4,83l	246	338	411	1	0,35		0,35	-		-					
G12-063. VÝDEJ																			
12.01	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, výklopný koš, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, vlevo výklopný koš, vpravo spodní police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky	800	700	710	1			-	-		-					Na stavebním soklu
12.02	nerez	Nerez	Vyhřívavý stůl - REŽON, police, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Vyhřívavý stůl - REŽON, šachta vpravo, 2x posuvná dvířka + zámek, spodní a střední police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky	2000	700	710	1	2,1		2,1	-		-					Na stavebním soklu
12.03	nerez	Nerez	Výdejní stůl s vodní lázní 3x GN1/1, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Výdejní stůl skříňový s vodní lázní 3x GN1/1, spodní police,šachta vlevo, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky, připojení na vodu a odpad, samostatné ovládání každé vany	1200	700	710	1		3,1	-	3,1		-	●		●		Na stavebním soklu
12.04	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, spodní police, na stavebním soklu 150mm, bez pracovní desky	1550	700	710	1			-	-		-					Na stavebním soklu
12.05	nerez	Nerez	Pracovní deska ke stolům č.p. 12.01, 12.02, 12.03 a 12.04, umyvadlo, baterie	Pracovní deska ke stolům č.p. 12.01, 12.02, 12.03 a 12.04, u stolu č.p. 12.01 umyvadlo nad výklopným košem 300x300mm včetně stojánkové baterie, nad stolem č.p. 12.02 pracovní deska přetažená přes stavební polopříčku + 150mm do interiéru jídelny	5550	700/1000	40	1			-	-		-	●	●	●		Připojovací armatura ke dřezu a baterii jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI), Na stavebním soklu
12.06	nerez	Nerez	Výdejní galérie, jednopatrová, infraohřev	Výdejní galérie, jednopatrová, pod polici zabudovavý infraohřev pod polici	1200	350	400	1	0,8		0,8	-		-					
12.07	nerez	Nerez	Police, jednopatrová, osvětlení	Celonerezová nástěnná police, jednopatrová pod polici zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	850	350	400	1	0,013		0,013	-		-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče
12.08	nerez	Nerez	Systémový vozík na tablety	Systémový vozík na tablety, nosnost 200kg, čtyři otočná kolečka z toho dvě s brzdou	1275	625	1800	1			-	-		-					
12.09	ostatní technologie	HLM 52002	Kráječ knedlíků	Kráječ knedlíků a chleba, tloušťka krajiců 10mm, max délka bochníku 385, max výška bochníku 140mm	600	600	630	1	0,25		0,25	-		-					
12.10	interier	Interier	Interiérový stůl, umyvadlo, stojánková baterie - musí upřesnit samostatný projekt interiéru	Interiérový stůl, umyvadlo, stojánková baterie - musí upřesnit samostatný projekt interiéru				1			-	-		-	●	●	●		Dodávka interiéru
12.11	ostatní technologie	BRAVILOR BONAMAT B5 HW	Výrobník překapávané kávy a čaje	Výrobník překapávané kávy a čaje, + kohout na horkou vodu, kapacita zásobníků 2x 5l, výkon 30l/h	790	570	799	1		5,33	-	5,33		-	●		●		
G13-064. UMYVARNA STOLNIHO NADOBI																			
13.01	nerez	Nerez	Umyvadlo s baterií	Celonerezové nástěnné umyvadlo včetně mechanicky ovládané bezdotykové baterie (kolenové ovládání), nerezové zakrytí sifonu	400	400	400	1			-	-		-	●	●	●		Připojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
13.02	provozovatel	Provozovatel	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka				1			-	-		-					Dodávka provozovatele
13.03	nerez	Nerez	Vozík pro převoz tabletů	Vozík pro převoz tabletů, otevřený, průměr kolečka 125 mm, čtyři otočná kolečka z toho dvě s brzdou	530	1220	1010	4			-	-		-					
13.04	nerez	Nerez	Třídící stůl, stěrka, prolis	Třídící stůl, stěrka ze strany umývárny, spodní prostor volný, prolis desky jako vedení košů (koš 500x500mm), pravá ostříková stěna 200mm	1750	700	850	1			-	-		-					

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
13.05	nerez	Nerez	Vstupní stůl k myčce, prolis, dřež	Mycí stůl, vpravo dřež 400x400, prolis desky jako vedení košů (koš 500x500mm), spodní prostor volný, zadní ostřiková stěna 200mm	1600	742	850	1			-	-		-			●		Připojovací armatura ke dřezu je součástí dodávky gastra
13.06	ostatní technologie	Ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-		-	●	●			Připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
13.07	mytí	HOBART PREMAX AUP	Myčka na nádobí průchozí, koš 500x500mm, výkon až 70košů/hod, dvouplášťové provedení	Myčka na nádobí průchozí, teoretický výkon košů: 70košů / hod. (závisí na použitém software a programu), koš 500x500mm, zásuvná výška: 440mm, PERMANET-CLEAN - automatické odstaňování nečistot - zásuvka vpravo, VAPO-ACTIVE – parní mytí, čtyři základní mycí programy (52, 70,170,180) + speciální programy, samočisticí program, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 1,4l (závisí na použitém software a programu), USB, EASY-LIFT pro snadné otevírání, manuální ovládání, VISOTRONIC elektronický display, dávkovací zařízení pro mycí a oplachový prostředek, zařízení na permanentní filtraci mycího roztoku, start programu zavřením krytu, odpadní čerpadlo, hlubokotažená mycí nádrž, možnost použití i v rohové sestavě, EASY-CLEAN - modrá barva vyjímatelných částí	635	742	1560/1995	1		17,5	-	17,5		-			●	●	Průtok změkčené vody 4,0l/min.
		Hobart	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce				1			-	-		-					
13.08	nerez	Nerez	Výstupní stůl k myčce, vsuny na koše	Výstupní stůl k myčce, vsuny na koše k myčce, vpravo prostor pro změkčovač	1400	742	850	1			-	-		-					
13.09	mytí	HOBART PREMAX FP	Podstolová myčka na nádobí, koš 500x500mm a 500x530mm, výkon až 45 košů/hod, dvouplášťové provedení	Myčka podstolová - myčka sklenic, myčka nádobí, myčka bistro, myčka příborů, výbava: GENIUS-X filtrační systém předmytí, WASHSMART APP provozních dat, TOP-DRY sušení - využití odpadního tepla, VISIOTRONIC-TOUCH control, CLIP-IN na oplachová a mycí ramena, VAPOSTOP -speciální ventilační systém, o 90% menší únik páry, USB, teoretický výkon až 45 košů/hod. dle provedení, koš 500x500mm + 500x530mm, 820 talířů /hod., 1620 sklenic/hod., zásuvná výška 425mm, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 1,0l na koš, dvouplášťové provedení, ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací, tři základní mycí programy (80, 150, 170 sec.) + speciální programy, regulace tlaku mycího čerpadla pro každý program zvlášť, zabudované dávkovací zařízení pro mycí i oplachový prostředek, odpadní čerpadlo, samočisticí program, včetně integrovaného zásobníku a dávkovače mycího a oplachového prostředku	600	603/1048	825	1		6,8	-	6,8		-			●	●	Průtok změkčené vody 2,5l/min.
		HOBART	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce				1			-	-		-					
13.10	mytí	HOBART SD-H	Změkčovač vody	Změkčovač vody automatický, dvoukomorový, 20l/min,	360	360	585	1	0,1		0,1	-		-	●		●	●	
13.11	stavba/VZT	Stavba/VZT	Odsavač par nástěnný	Odsavač par nástěnný, včetně tukových filtrů, vypouštěcího kohoutu	1150	1050		1			-	-		-					Dodávka stavby/VZT
13.12	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	2030	300		1			-	-		-			●		Dodávka stavby/ZTI
13.13	nerez	Nerez	Regál	Celonerezový skladový regál, pětipolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1650	700	1300	1			-	-		-					
13.14	nerez	Nerez	Regál	Celonerezový skladový regál, pětipolicový, minimální nosnost 120kg/m délky police	1350	500	1800	2			-	-		-					
13.15	provozovatel	Provozovatel	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška, včetně víka				2			-	-		-					Dodávka provozovatele

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
1. NP																			
13.16	nerez	Nerez	Příjmová překlápavací police	Příjmová překlápavací police, střední police s překlápavací hrazdou, horní police s pořadačem košů k myčce na výšku	1750	500	1000	1											
G14-065. SKLAD ODPADKŮ																			
14.01	chlazení	Chlazení	Jednotka pro dochlazování místnosti, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro	Jednotka pro dochlazování místnosti, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro				1	0,5		0,5	-		-			●		Dodávka chlazení, připojeno na centrální strojovnu chlazení gastro
14.01a	centrální chlazení	Centrální chlazení	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro	Připojení na externí agregát/ centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro a připojovacího expanzního ventilu - viz samostatný projekt chlazení gastro				1			-	-		-					Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení, včetně vedení chladiva a elektro – viz projekt chlazení gastro
14.02	stavba/ZTI	ACO	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		1			-	-		-			●		Dodávka stavby/ZTI
14.03	stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Kohout pro připojení baterie	Kohout pro připojení baterie				1			-	-		-	●				Dodávka stavby/ZTI
PŘÍKON CELKEM									elektro:		230V	10,1 kW							
											400V	149,4 kW							
									plyn:				0,0 kW						
Předpokládaná současnost:														0,65					