

Pozice	Název zařízení	Počet kusů	Elektro				Plyn kW	Voda		Odpad		Způsob připojení	Poznámka
			400V		230V			SV+TV	Výška	DN	Výška		
			kW	Výška	kW	Výška							
INSTALAČNÍ TABULKA													
GASTRONOMICKÝ PROVOZ – JÍDELNA – AURORA													
A – ZÁZEMÍ PRO JÍDELNY													
A1	chladicí skříň	1			0,3	2200						el.zásuvka	
A2	chladicí skříň	1			0,3	2200						el.zásuvka	
A3	chladicí skříň	1			0,3	2200						el.zásuvka	
A4	výrobník nápojů – STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ	1	9,3	600				SV3/4"	500	50	450	el.přes samost.vypínač, volný konec 2000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	
A5	Vyhříváná, udržovací, pojízdná skříň – STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ	1			1,6	1200						el.zásuvka	
A6	Vyhříváná, udržovací, pojízdná skříň – STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ	1			1,6	1200						el.zásuvka	
A7	stůl s dřezem	1						3/8"	500	50	450	voda zakončena roháčkem	
	páková baterie	1											
A8	výrobník ledu	1			0,5	600		SV3/4"	500	50	0	el.přes samost.vypínač, volný konec 2000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	
A9	skříňka nástěnná	1											
A10	skříňka nástěnná	1											
A11	stůl s dřezem	1						3/8"	500	50	450	voda zakončena roháčkem	
	páková baterie	1											
B – MYTÍ SKLENIC A PŘÍBORŮ													
B1	regál	1											
B2	výstupní stůl	1											
B3	univerzální mycí automat košový	1	17	600				SV3/4"	500	50	450	el.přes samost.vypínač, volný konec 2000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	Přívodní voda musí být upravena – změkčena.
B4	podlahová vpust' s roštem	1	NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA							100	-220		Přesné požadavky na instalační přípravu předloží dodavatel zařízení.
B5	předmývací stůl	1						3/8"	500	50	450	voda zakončena roháčkem	
	sprchový systém	1											
C – VÝDEJ NÁPOJŮ													
C1	vestavěný zásobník na koše	1											

C2	výrobník horké vody – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			2,11	1200		SV3/4"	500	50	450	el.zásuvka, voda zakončena pračkovým kohoutem	1) Přívodní SV musí být upravená – změkčená 2) Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C3	automatický kávovar – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			2,25	1200		SV3/4"	500	50	450	el.zásuvka, voda zakončena pračkovým kohoutem	1) Přívodní SV musí být upravená – změkčená 2) Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C4	nealko – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			0,6	600		SV3/4"	500	50	450	el.přes samost.vypínač, volný konec 2000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C5	pult pro výdej nápojů včetně interiérové úpravy	1											
C6	vestavěný zásobník na koše	1											
C7	vestavěný zásobník na koše	1											
C8	pult pro výdej nápojů včetně interiérové úpravy	1											
C9	nealko – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			0,6	600		SV3/4"	500	50	450	el.přes samost.vypínač, volný konec 2000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C10	automatický kávovar – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			2,25	1200		SV3/4"	500	50	450	el.zásuvka, voda zakončena pračkovým kohoutem	1) Přívodní SV musí být upravená – změkčená 2) Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C11	výrobník horké vody – NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRA	1			2,11	1200		SV3/4"	500	50	450	el.zásuvka, voda zakončena pračkovým kohoutem	1) Přívodní SV musí být upravená – změkčená 2) Instalace upřesní dodavatel zařízení.
C12	vestavěný zásobník na koše	1											
D – VÝDEJ POKRMŮ													
D1	výdejní pult	1											
D2	rampa s osvětlením a infraohřevem	1			2	z podhledu						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D3	výdejní pult	1											
D4	vestavěná chladicí vana	1			0,7	0				50	0	el.kabel, volný konec 5000 mm	
D5	vyhřívaná výdejní nástavba	1			1,02	0						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D6	výdejní pult	1											
D7	vestavěný zásobník na talíře	1			1	0						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D8	výdejní nástavba	1											
D9	rampa s osvětlením a infraohřevem	1	2,8	z podhledu								el.kabel, volný konec 5000 mm	

D10	výdejní pult	1											
D11	vestavěná vyhřívaná vana	1	5,05	0			SV3/4"	0	50	0		el.kabel, volný konec 5000 mm, voda zakončena pračkovým kohoutem	
D12	vyhřívaná výdejní nástavba	1			1,36	0						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D13	výdejní pult	1											
D14	vestavěný zásobník na koše	1			1	0						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D15	výdejní nástavba	1											
D16	výdejní pult	1											
D17	vestavěná chladicí vana	1			0,7	0			50	0		el.kabel, volný konec 5000 mm	
D18	vyhřívaná výdejní nástavba	1			1,02	0						el.kabel, volný konec 5000 mm	
D19	výdejní pult	1											
D20	rampa s osvětlením a infraohřevem	1			2	z podhledu						el.kabel, volný konec 5000 mm	
	PŘÍKON CELKEM		34,15		25,32		0		PŘEDPOKLÁDANÝ SOUBĚH = 0,7				

Poznámka: 1) Výška u přípojného bodu (0) znamená, že přívod musí být připraven ze země !!! 2) Veškeré el.přívody (volné konce) musí být v provedení - "gumový kabel" 3) U zařízení musí být připraven zemnicí drát. 4) U pracovních ploch doporučujeme rozmístit el.zásuvky pro stolní zařízení.