

POZICE	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	KS	VÝROBCE	MODEL	EL. PŘÍKON kW	EL. CELKEM kW	PLYN (kW)	PLYN CELKEM	ROZMĚRY	JEDNOTKOVÁ CENA	CENA CELKEM
	1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ										
A.1.07a	SKLAD ODPADU - UMÝVÁNÍ NÁDOB										
07a.1.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	2							200 x 200mm	0	0
07a.2.	Buben celonerezové konstrukce se samonavíjením - hadice délky 15m - vodící válečky - hadice je ukončena šroubením 1/2" - max. tlak 300 BAR - teplota vody max. do 150°C - včetně rozstřikovač tlakové vody DINGA - rozstřikovač je konstruovaný na tlakovou vodu až 24 bar a teplotu max. 95°C INSTALACE: st.v. – t.v. 1/2"	1							430 x 550 x 230mm	0	0
07a.3.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládáním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 40	1							470 x 370 x 225mm	0	0
07a.4.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1							111 x 114 x 231mm	0	0
07a.5.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1							270 x 92 x 265mm	0	0
07a.6.	Koš na odpadky nášlapný - celonerezové provedení se dvěma otočnými kolečky a nohami - nášlapné ovládání víka - víko je možno od koše tahem snadno oddělit - objem nádoby: 50 litrů - průměr nádoby: 380mm	1							380 x 615mm	0	0

A.3.05.	ÚKLID										
A.3.06.	WC- ZAMĚŠTNANCI										
A.3.07.	SKLAD KOŘENOVÉ ZELENINY										
7.1.	Dřevěná rohož - paleta pro skladování kořenové zeleniny - nutné provedení z hygienicky nezávadného dřeva !!!	4							900 x 600 x 120mm	0	0
A.3.08.	HRUBÁ PŘÍPRAVNÁ ZELENINY										
8.1.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	2							200 x 200mm	0	0
8.2.	Buben celonerezové konstrukce se samonavíjením - hadice délky 15m - vodící válečky - hadice je ukončena šroubením 1/2" - max. tlak 300 BAR - teplota vody max. do 150°C - včetně rozstříkovač tlakové vody DINGA - rozstříkovač je konstruovaný na tlakovou vodu až 24 bar a teplotu max. 95°C INSTALACE: st.v. – t.v. 1/2"	1							430 x 550 x 230mm	0	0
8.3.	Škrabka brambor a kořenové zeleniny - provedení nerez - náplň 40 kg - výkonost 450 kg/hod - doba 1 pracovního cyklu: 1,5 - 3 min. INSTALACE : el. zásuvka 400V st.v. – 1/2" odpad - GULA	1	doplnit	doplnit	1,1	1,1			780 x 880 x 1000mm	0	0
8.4.	Lapač slupek a škrabu ke škrabce brambor - nerezové provedení	1	doplnit	doplnit					270 x 320 x 380mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

8.5.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 2x dřez 500/500/300 - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem - prolamovaná deska - otvor na baterii <p>INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 50</p>	1							1200 x 700 x 900mm	0	0
------	--	---	--	--	--	--	--	--	--------------------	---	---

		0	0
	1450 x 700 x 900mm	0	0
	1450 x 350mm	0	0
	700 x 700 x 1800mm	0	0
	470 x 370 x 225mm	0	0
	111 x 114 x 231mm	0	0
	270 x 92 x 265mm	0	0
	380 x 615mm	0	0

11.3.	<p>Kombinovaná lednička s mrazákem dole</p> <ul style="list-style-type: none"> - energetická třída: A++ - užitný objem chladicí části: 212 l - užitný objem mrazicí části: 53 l - hlučnost: 39 dB - 2 x teplotní zóna, počet kompresorů: 1, počet chladících okruhů: 1 - způsob odmrazování v chladicí části: automatický - počet polic v chladicí části: 4, výškově nastavitelné poličky: 3 - materiál poliček v chladicí části: sklo, box na láhve: 1 - boxy na ovoce a zeleninu: 2 - osvětlení v chladicí části: LED osvětlení - systém chlazení: statický - způsob odmrazování v mrazicí části: manuální - množství ke zmrazení za 24 hod: 4 kg - doba skladování při výpadku proudu: 25 h - počet polic v mrazicí části: 1, počet zásuvek: 2 - způsob ovládání: otočný regulátor - umístění ovládání: ve vnitřním prostoru - barva bílá <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	doplnit	doplnit	0,15	0,15			550 x 630 x 1612 mm	0	0
11.4.	<p>Kuchyňská linka</p> <ul style="list-style-type: none"> - barva korpusů: bílá - barva dvířek: šedá lesklá - barva pracovní desky: šedá <p>Složení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spodní skříňka šíře 800mm – 3 x zásuvka s plnovýsuvem a tlumičem dojezdu - spodní skříňka šíře 800mm – 2 x křídlová dvířka, tlumiče pantů, 2 vnitřní police - spodní skříňka pod dřez šíře 600mm – 1 x křídlová dvířka, tlumič pantů - horní skříňka šíře 800mm – 2 x prosklená křídlová dvířka, tlumiče pantů, 2 vnitřní police - horní skříňka šíře 800mm – 2 x prosklená křídlová dvířka, tlumiče pantů, 2 vnitřní police - horní skříňka šíře 600mm – 2 x prosklená křídlová dvířka, tlumiče pantů, 2 vnitřní police - pracovní deska - rozměr: 2200 x 620 x 38 mm - vestavný nerezový dřez s odkapovou plochou včetně sifonu - vodovodní baterie páková 	1							2200 x 620	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

11.5.	<p>Rychlovarná konvice</p> <ul style="list-style-type: none"> - objem 1,7 l - příkon 2200W - materiál plast - ukazatel vodní hladiny - kontrolka provozu - vyjímatelný filtr - otočná základna - automatické vypnutí - ochrana proti přehřátí a ochrana proti chodu naprázdno - barva černá <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1			2,2	2,2				0	0
-------	--	---	--	--	-----	-----	--	--	--	---	---

11.6.	Profesionální mikrovlnná trouba - celonerezové provedení s jedním magnetronem o výkonu 1100 W - velký vnitřní rozměr komory 336x349mm bez talíře (odolné keramické dno) - rozměr komory vhodný také pro GN 1/2 (PP). INSTALACE: el. zásuvka 230V	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	1,1	1,1		517 x 412 x 297	0	0
A.3.12.	CHLADÍČÍ A MRAZÍČÍ BOX NA ZELENINU									
12.1.	Kombinovaný chladicí a mrazicí box včetně jednotek - vnitřní rozměr chladírny : 2090 x 1790 x 2200mm - vnitřní rozměr mrazírny : 2090 x 1244 x 2200mm - izolace: 80 mm PUR , hustota= 40 kg/m³ K = 0,25 W/m²K - stěnové panely s překrytím TECTO – bezspárové provedení - radiusové napojení v rozích - spojení jednotlivých panelů pomocí excentrických zámků zajišťuje těsnost spoje i snadnou montáž - povrchová úprava: bílá polyesterová prášková barva s antimikrobakteriální úpravou SmartProtec - tato povrchová úprava brání trvale přirozeným způsobem přenosu a rozšiřování nebezpečných bakterií - podlaha nerezová s protiskluznou úpravou, bezspárové napojení panelů, síla podlahy 80mm - plošná zatížitelnost: 30000 N/m², zatížitelnost na kolečko: 1000N - chladírenské dveře, jednokřídlé, izolace: 80 mm PUR, šíře 800mm - mrazírenské dveře, jednokřídlé, izolace: 80 mm PUR, šíře 700mm - na vnitřní straně dveřního rámu oválné svítidlo s LED žárovkami - na vnější straně dveřního rámu ovládací tablo s vypínačem se signalizací zapnutého stavu, teploměrem a vyrovnávacím ventilem vnitřního tlaku Chladicí a mrazicí technologie - chladicí jednotka bude sdružená i pro chl. box 18.1. - jednotky budou umístěny na střeše objektu ve vzdálenosti do 25m - propojení mezi jednotkou a boxem je dodávkou této položky - splitová jednotka s kompresory Tecumseh se vzduchem chlazeným kondenzátorem, elektrickým rozvaděčem s digitál. termostatem - výparníky ventilátorové s elektrickým odtáváním - teplotní rozsah chladírny +2 až +7°C - teplotní rozsah mrazírny -14 až -22°C Provozní náplně R448A / R449A.	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	1,8	1,8		3275 x 2250 x 2300mm	0	0
12.2.	Modulární regálový čtyřpolicový systém v duralovém provedení - jednotlivé komponenty regálu jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů a plastových výlisku z vysoce pevnostních plastu	1						1464 x 500 x 1750mm	0	0
12.3.	Modulární regálový čtyřpolicový systém v duralovém provedení - jednotlivé komponenty regálu jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů a plastových výlisku z vysoce pevnostních plastu	2						864 x 500 x 1750mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

12.4.	Modulární regálový čtyřpolicový systém v duralovém provedení - jednotlivé komponenty regálu jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů a plastových výtisku z vysoce pevnostních plastu	2							1164 x 500 x 1750mm	0	0
-------	--	---	--	--	--	--	--	--	---------------------	---	---

A.3.14.	CHODBA										
14.1.	Chladicí skříň s ventilátorem - objem 583 l - digitální ukazatel teploty - chlazení v rozsahu + 1°C - +15°C - bílé provedení - 6 x pozinkovaný rošt - možnost vložení GN 2/1	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	0,15	0,15			750 x 750 x 1710mm	0	0
A.3.15.	ČISTÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY A STUDENÁ KUCHYŇ										
15.1.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	1							200 x 200mm	0	0
15.2.	Nerezová podlahová vana - atypické provedení - tvar L z jednoho kusu materiálu - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	1							1730/150mm + 2075/150mm	0	0
15.3.	Chladicí skříň s ventilátorem - objem 583 l - digitální ukazatel teploty - chlazení v rozsahu + 1°C - +15°C - bílé provedení - 6 x pozinkovaný rošt - možnost vložení GN 2/1	2	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	0,15	0,3			750 x 750 x 1710mm	0	0
15.4.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládáním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 40	1							470 x 370 x 225mm	0	0
15.5.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1							111 x 114 x 231mm	0	0
15.6.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1							270 x 92 x 265mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

15.7.	Koš na odpadky nášlapný - celonerezové provedení se dvěma otočnými kolečky a nohami - nášlapné ovládání víka - víko je možno od koše tahem snadno oddělit - objem nádoby: 50 litrů - průměr nádoby: 380mm	1							380 x 615mm	0	0
15.8.	Stůl pracovní - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 2 x plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem - úkos pracovní desky v pravém předním rohu	1							1450 x 700 x 900mm	0	0
15.9.	Nářezový stroj - manuální - pro profesionální použití na porcování a krájení produktů - konstrukce stroje z eloxovaného hliníku - nůž hladký ocelový vhodný pro krájení salámů a uzenin - součástí je zařízení na broušení nože - průměr nože: 300 mm - uložení stolu: vodorovné - druh pohonu: hybridní - napětí: 230 V - příkon zařízení: 300 W - hmotnost: 20 kg - rozměry (Š × H × V): 470 × 350 × 376 mm - nastavení síly řezu: 0-20 mm - max. průměr řezu: 230 × 170 mm - upínací délka vozík: 250 mm - kalibr max. průměr: 198 mm - hladina emisního hluku: 69 dBA - otáčky nože: 199 ot./min. INSTALACE: el. zásuvka 230V	1	doplnit	doplnit	0,3	0,3			470 x 350 x 376mm	0	0
15.10.	Stůl pracovní - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - 2 x zásuvka horizontálně vedle sebe, umístění vlevo - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní a levý lem	1							1700 x 700 x 900mm	0	0
15.11.	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškově stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 2 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy	1							1700 x 350 x 600mm	0	0

15.16.	<p>Univerzální velkokuchyňský robot - součástí dodávky:</p> <p>Hnací jednotka</p> <ul style="list-style-type: none"> - tlačítkové spínání pro 2 rychlosti a impulsní stupeň - dvě rychlosti (178/356 ot./min.) - integrovaná ochrana motoru proti přetížení - všechny části jsou vyrobeny z nerezové oceli - magnetické bezpečnostní zařízení <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojízdný podstavec s odkládací plochou - základní univerzální pracovní těleso - krájecí nástavec nerez - kotouč pro krájení 2,0mm - kotouč pro krájení 4,0mm - kotouč se srpovitými noži 4,0mm - kotouč se srpovitými noži 6,0mm - strouhací kotouč na syrové brambory 4,0mm - zařízení na krájení kostek 10 x 10 x 10mm - násypkový nástavec nerez - podpěra GH/E - rotor Feuma RT/E - válec strouhací na syrové produkty 1,5mm - válec strouhací na syrové produkty 3,5mm - válec na strouhání proužků 5mm - válec na strouhání proužků 10mm - nástavec - planetový míchací, šlehačí a hnětací robot - 20 l, jeho součástí je: šlehačí metla, míchací metla (dráty z nerezové oceli), hnětací hák (nerezová ocel) ochranný kryt 	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	1,9	1,9			400 x 520 x 210mm	0	0
--------	---	---	----------------	----------------	-----	-----	--	--	-------------------	---	---

15.17.	<p>Kuchyňská váha stolní, váživost 6/15 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - dílek 2/5 g - rozměr nerezové vážní plochy 306 x 222 mm - podsvícený LCD display - včetně ES ověření - vnitřní akumulátor <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	doplnit	doplnit	0,1	0,1			330 x 346 x 107mm	0	0
A.3.16.	CHODBA										
A.3.17.	CENTRÁLNÍ ÚPRAVNA VODY										
17.1.	<p>Změkčovač studené vody</p> <ul style="list-style-type: none"> - pro myčku bílého a provozního nádobí - pro dopouštění duplikátorů varných kotlů - nezávislý na elektrické energii - dvojitý tank upravuje vodu 24 hod denně i během vlastní regenerace - včetně filtru na mechanické nečistoty <p>INSTALACE: st.v. 1" - přívodní st.v. změkčená 1" - odvodní</p>	1	doplnit	doplnit						0	0
A.3.18.	CHLADÍČÍ BOX NA MLÉKO A TUKY										
18.1.	<p>Chladicí box</p> <ul style="list-style-type: none"> - vnitřní rozměr chladírny : 2190 x 1460 x 2200mm - izolace: 80 mm PUR , hustota= 40 kg/m³ K = 0,25 W/m²K - stěnové panely s překrytím TECTO – bezespárové provedení - radiusové napojení v rozích - spojení jednotlivých panelů pomocí excentrických zámků zajišťuje těsnost spoje i snadnou montáž - povrchová úprava: bílá polyesterová prášková barva - s antimikrobakteriální úpravou SmartProtec - tato povrchová úprava brání trvale přirozeným způsobem přenosu a rozšiřování nebezpečných bakterií - podlaha nerezová s protiskluznou úpravou, - bezespárové napojení panelů, síla podlahy 80mm - plošná zatížitelnost: 30000 N/m², zatížitelnost na kolečko: 1000N - chladírenské dveře, jednokřídlé, izolace: 80 mm PUR, šíře 800mm - na vnitřní straně dveřního rámu oválné svítidlo s LED žárovkami - na vnější straně dveřního rámu ovládací tablo s vypínačem - se signalizací zapnutého stavu, teploměrem a vyrovnávacím ventilem vnitřního tlaku <p>Chladicí technologie</p> <ul style="list-style-type: none"> - bez chladicí jednotky (napojeno na sdruženou - 12.1.) - jednotky budou umístěny na střeše objektu ve vzdálenosti do 25m - propojení mezi jednotkou a boxem je dodávkou této položky - výparníky ventilátorové s elektrickým odtáváním - teplotní rozsah chladírny +2 až +7°C - provozní náplně R448A / R449A 	1	doplnit	doplnit	1,8	1,8			2350 x 1620 x 2200mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

18.2.	Modulární regálový čtyřpolicový systém v duralovém provedení - jednotlivé komponenty regálu jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů a plastových výtisku z vysoce pevnostních plastu	2							1364 x 500 x 1750mm	0	0
-------	--	---	--	--	--	--	--	--	---------------------	---	---

18.3.	Modulární regálový čtyřpolicový systém v duralovém provedení - jednotlivé komponenty regálu jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů a plastových výtlisku z vysoce pevnostních plastu	1							1064 x 400 x 1750mm	0	0
A.3.19. PŘÍPRAVNÁ MASA A VAJEC											
úsek přípravy masa											
19.1.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (dílna bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	1							200 x 200mm	0	0
19.2.	REPASA STÁVAJÍCÍHO Univerzální kuchyňského robotu ALBA RE22 v ceně musí být zahrnuty následující úkony: - demontáž a odvoz stroje k dílenské opravě - rozebrání stroje - vyčištění - výměna ozubenin - výměna elektrických rozvodů - výměna ložisek - výměna opláštění - nový lak - repase neobsahuje výměnu ani opravu těla převodovky a elektromotoru - dovoz a zpětná montáž stroje INSTALACE: el. zásuvka 400V	1			2,8	2,8			STÁVAJÍCÍ - demontáž, repase a zpětná montáž	0	0
19.3.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 40	1							470 x 370 x 225mm	0	0
19.4.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1							111 x 114 x 231mm	0	0
19.5.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1							270 x 92 x 265mm	0	0
19.6.	Koš na odpadky nášlapný - celonerezové provedení se dvěma otočnými kolečky a nohami - nášlapné ovládní víka - víko je možno od koše tahem snadno oddělit - objem nádoby: 50 litrů - průměr nádoby: 380mm	1							380 x 615mm	0	0

19.7.	<p>Automatický lis na maso</p> <ul style="list-style-type: none"> - naklepávací hydraulický lis na maso je určen pro ztenčení a změkčení všech druhů masa - připraví plátky na rolády, ptáčky, steaky atd - důkladné a rychlé propracování masa (zvětšení průměru plátků dle nastavené tloušťky) bez destrukce - lze lisovat vykostěné hovězí, vepřové a drůbeží maso - spouští se automaticky po zasunutí zásuvky s porcí masa - maximální výkon 500 plátků/hod. - pohon hydraulický - pracovní tlak 3 000 kg - nastavitelná tloušťka lisování 1-30 mm <p>Včetně originálního podstavce</p> <p>INSTALACE: el. zásuvka 400V</p>	1	doplnit	doplnit	1,5	1,5			400 x 850 x 800mm	0	0
19.8.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - zásuvkový blok, umístění vlevo - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem 	1							1400 x 700 x 900mm	0	0
19.9.	<p>Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškově stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 2 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy 	1							1400 x 350 x 600mm	0	0
19.10.	<p>Automatické formovací stolní zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> - automatický formovač masových směsí vhodný pro výrobu polotovarů - v uvedeném zařízení mohou být použity různé kombinace ingrediencí: hovězí, vepřové, kuřecí s kousky vajíčků, zeleniny, sýrů, též soja, ryby nebo pečivové těsto - objem nádoby: 23 L - max. výkon: 2100 porcí/hod. <p>INSTALACE: el. zásuvka 400V</p>	1	doplnit	doplnit	0,7	0,7			525 x 485 x 650mm	0	0
19.11.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní a levý lem 	1							1050 x 700 x 900mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

19.12.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1x dřez 400/500/300 - 1x dřez 600/500/300 - 1 x spodní plná police - 1 x zásuvka pod pracovní deskou, umístění vlevo - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní a pravý lem - prolamovaná deska - otvor na baterii <p>INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 50</p>	1							1950 x 700 x 900mm	0	0
19.13.	<p>Sprcha tlaková na nádobí se směšovací baterií s kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tlaková sprcha STAR - tlaková hadice s vyvažovací pružinou - úchyt na zeď s háčkem na sprchu - max. průtok (3 bar): 17 l/min. - max. tlak: 5 bar - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max.Ø32 mm 	1								0	0
19.14.	<p>Nástěnná police jednonetážová</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - základní výška police 300 mm - 1x plná police s nastavitelnou výškou - max.celoplošné zatížení police 40 kg 	1							1350 x 350mm	0	0
19.15.	<p>Kuchyňská váha stolní, váživost 6/15 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - dílek 2/5 g - rozměr nerezové vážní plochy 306 x 222 mm - podsvícený LCD display - včetně ES ověření - vnitřní akumulátor <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	doplnit	doplnit	0,1	0,1			330 x 346 x 107mm	0	0

19.16.	<p>Univerzální velkokuchyňský robot - součástí dodávky:</p> <p>Hnací jednotka</p> <ul style="list-style-type: none"> - tlačítkové spínání pro 2 rychlosti a impulsní stupeň - dvě rychlosti (178/356 ot./min.) - integrovaná ochrana motoru proti přetížení - všechny části jsou vyrobeny z nerezové oceli - magnetické bezpečnostní zařízení <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojízdný podstavec s odkládací plochou - mlýnek na maso 82mm s magnetickým zabezpečovacím zařízením <p>součástí mlýnku je: těleso mlýnku šnek 5 - dílná řezná sada vymezovací kroužek plnicí nádoba tlačný kolík</p> <ul style="list-style-type: none"> - hlava tenderizační - neostřená - adaptér multifunkční - redukční - kryt s úzkým otvorem <p>INSTALACE: el. zásuvka 400V</p>	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	1,9	1,9		400 x 520 x 210mm	0	0
19.17.	<p>Regál nerezový</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 4x plná police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem 	1						1000 x 500 x 1800mm	0	0
úsek přípravy vajec										
19.18.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1x dřez 400/400/250, umístění vpravo - volný spodní prostor - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem - otvor na baterii - úkos pracovní desky v levém předním rohu <p>INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 50</p>	1						1560 x 700 x 900mm	0	0

19.19.	Baterie profil páková - stolní - model stolní s pákovým ovládáním a otočným ramínkem - model je v robustním nerezovém provedení s odolnou kartuší CX42 - max. průtok (3 bar): 18 l/min - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max. Ø32 mm - hmotnost 3,4 kg	1							0	0
19.20.	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškově stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 2 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy	1						1560 x 350 x 600mm	0	0
19.21.	Chladicí skříň s ventilátorem, objem 160 l vnější digitální ukazatel teploty chlazení v rozsahu + 1°C - +15°C Barevné provedení stěn: stříbrná Barevné provedení dveří: nerezová ocel 4 x vnitřní roštová police	1	doplnit	doplnit	0,15	0,15		600 x 600 x 850mm	0	0
19.22.	Chladicí skříň s ventilátorem - objem 583 l - digitální ukazatel teploty - chlazení v rozsahu + 1°C - +15°C - bílé provedení - 6 x pozinkovaný rošt - možnost vložení GN 2/1	1	doplnit	doplnit	0,15	0,15		750 x 750 x 1710mm	0	0
A.3.20.	LEDNICE									
20.1.	Mrazicí skříň se statickým mražením - objem 513 l - digitální ukazatel teploty - mražení v rozsahu - 14°C až - 28°C - bílé provedení - 7 x drátěná zásuvka	1	doplnit	doplnit	0,15	0,15		750 x 750 x 1864mm	0	0
20.2.	Chladicí skříň s ventilátorem - objem 583 l - digitální ukazatel teploty - chlazení v rozsahu + 1°C - +15°C - bílé provedení - 6 x pozinkovaný rošt - možnost vložení GN 2/1	3	doplnit	doplnit	0,15	0,45		750 x 750 x 1710mm	0	0

20.3.	<p>Truhlicová mraznička s nerezovým víkem</p> <ul style="list-style-type: none"> - užitný objem celkem: 461 l - hlučnost: 42 dB - chladivo: R 600a - izolace: 6,0cm - systém chlazení: statický - teplotní rozsah v mrazicí části: -14°C až -26°C - způsob odmrazování v mrazicí části: manuální - osvětlení v mrazicí části: stropní světlo - množství ke zmrazení za 24 hod: 28 kg - 2 koše součástí balení - ukazatel teploty: vnější, analogový - způsob ovládání: mechanické ovládání - zámek - barva: bílá - materiál vnitřních stěn: hliník - materiál dveří/víka: ocel - materiál bočních stěn: ocel - madlo: hliníkový profil - materiál nožiček: nerezová ocel - výškově nastavitelné nožičky: 4 <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	0,15	0,15			1372 x 776 x 908mm	0	0
A.3.21.	SKLAD MOUKY										
21.1.	<p>Dřevěná rohož - paleta pro skladování ovoce</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné provedení z hygienicky nezávadného dřeva !!! 	1							1300 x 600 x 120mm	0	0
21.2.	<p>Regál nerezový</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 4x plná police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem 	2							1100 x 600 x 1800mm	0	0
A.3.22.	SKLAD ČISTÍCÍCH PROSTŘEDKŮ										
22.1.	<p>Regál skladový čtyřpolicový</p> <ul style="list-style-type: none"> - nosnost jedné regálové police při plošném zatížení je max. 150 kg - nosnost jednoho regálového sloupce je max. 750 kg - regálové police lakované práškovou barvou - stojiny regálů jsou opatřeny plastovými trojúhelníkovými patkami - stojiny regálů mají profil L o stranách 37 mm a síle 2 mm - regálové police jsou ohraněny do tvaru G a mají čelní výšku 45 mm - šrouby a matice používané na kovové regály jsou zinkované - přestavitelnost polic je 25 mm 	3							1180 x 600 x 2000mm	0	0

23.5.	<p>Granulový mycí stroj na provozní nádobi</p> <ul style="list-style-type: none"> - systém granulového mytí využívá standardního účinku tlaku vody a mycích prostředků s výrazným navýšením účinku mechanickým působením hygienicky nezávadných plastových granulí aktivně narušujících zaschlé a zapečené vrstvy a zbytky pokrmů - robustní celonerezové dvouplášťové a izolované provedení (minimální tepelné ztráty a hluková izolace). - intuitivní elektronické řízení pro jednoduchou obsluhu a ovládání - přehledný displej zobrazující potřebná provozní hlášení a teploty - 12 automatických mycích režimů (6 mycích cyklů s využitím granulí a 5 mycích cyklů bez použití granulí pro méně znečištěné nádobi) - mycí proces se sestává z 5 fází (mytí s granulemi, mytí bez granulí jen vodou, pauza, horký oplach, odsátí páry) - vybavena systémem rekuperace energie TR - využití odpadní páry k ohřevu vody s výraznou úsporou energie - hodinová úspora energie až 3 kWh v nejkratším cyklu - snížení nežádoucí vlhkosti využitím až 90% vycházející páry a teploty - výstupní teplota pouze 27°C) - vybavena dávkovači oplachového a mycího prostředku s přesným nastavením dávky - zásuvná výška: 635mm - rozměr koše: průměr 750 x 240mm - mycí cyklus(minuty): 4/6/8/10/12/15 - objem vany: 103 L - objem bojleru: 20 L - spotřeba vody na cyklus: 4,4 L - včetně startovacího balíčku chemie <p>INSTALACE: el. vývod 400 V st.v. 3/4" odpad DN 50</p>	1	doplnit	doplnit	12,9	12,9			1095 x 910 x 1910/2020mm	0	0
23.6.	<p>Stůl pracovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní roštová police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní a částečný levý zvýšený lem 250mm 	1							1640 x 800 x 900mm	0	0
23.7.	<p>Regál nerezový</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 4x roštová police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem 	2							1350 x 600 x 1800mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

23.8.	Regál nerezový - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 4x roštová police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem	3						1240 x 600 x 1800mm	0	0
A.3.24.	VARNA									
úsek přípravy těsta										
24.1.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládáním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8“ odpad DN 40	1						470 x 370 x 225mm	0	0
24.2.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1						111 x 114 x 231mm	0	0
24.3.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1						270 x 92 x 265mm	0	0
24.4.	Koš na odpadky nášlapný - celonerezové provedení se dvěma otočnými kolečky a nohami - nášlapné ovládání víka - víko je možno od koše tahem snadno oddělit - objem nádoby: 50 litrů - průměr nádoby: 380mm	1						380 x 615mm	0	0
24.5.	Stůl pracovní - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1x dřež 500/500/300, umístění vpravo - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem - otvor na baterii - úkos pracovní desky v pravé a levém předním rohu INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8“ odpad DN 50	1						2200 x 700 x 900mm	0	0
24.6.	Baterie profil páková - stolní - model stolní s pákovým ovládáním a otočným ramínkem - model je v robustním nerezovém provedení s odolnou kartuší CX42 - max. průtok (3 bar): 18 l/min - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max. Ø32 mm - hmotnost 3,4 kg	1							0	0

24.7.	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškově stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 2 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy	1							1500 x 350 x 600mm	0	0
24.8.	Kuchyňská váha stolní, váživost 6/15 kg - dílek 2/5 g - rozměr nerezové váhni plochy 306 x 222 mm - podsvícený LCD display - včetně ES ověření - vnitřní akumulátor INSTALACE: el. zásuvka 230V	1	doplnit	doplnit	0,1	0,1			330 x 346 x 107mm	0	0
24.9.	REPASA STÁVAJÍCÍHO Univerzální kuchyňského robota ALBA RE22 v ceně musí být zahrnuty následující úkony: - demontáž a odvoz stroje k dílenské opravě - rozebrání stroje - vyčištění - výměna ozubenin - výměna elektrických rozvodů - výměna ložisek - výměna opláštění - nový lak - repase neobsahuje výměnu ani opravu těla převodovky a elektromotoru - dovoz a zpětná montáž stroje INSTALACE: el. zásuvka 400V	1			2,8	2,8			STÁVAJÍCÍ - demontáž, repase a zpětná montáž	0	0
24.10.	Pracovní stůl - nerezové - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - 2 x sloupec vsunutý na GN 1/1, umístění vpravo a vlevo	1							2060 x 1000 x 900mm	0	0
úsek tepelné úpravy											
24.11.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	1							2400 x 400mm	0	0

24.12.	Nerezová podlahová vana - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díel bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem INSTALACE : odpad DN 75	1							1200 x 400mm	0	0
24.13.	Pracovní stůl - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - 1 x sloupec vsunutý na GN 1/1, umístění vpravo	1							2060 x 600 x 900mm	0	0
24.14.	Pracovní stůl - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1x dřez 325/265/200, umístění na střed - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - otvor na baterii	1							2060 x 600 x 900mm	0	0
24.15.	Napouštěcí rameno jedna voda - rameno vysoké 550mm - otočné rameno a otočné napouštěcí ramínko 250 mm - max. průtok (3 bar): 22 l/min - upevňovací otvor pro baterii: min. Ø30 mm. - max. Ø32 mm. - hmotnost 2,8 kg	1								0	0
24.16.	Parapetní deska - nerezové provedení - min. síla plechu 1,5mm - dvojité podlepená LTD	1							2440 x 240 x 40mm	0	0
24.17.	Plynový varný kotel s nepřímým ohřevem - 150 L - Electrolux E9BSGHIRFR - rozměr: 800 x 930 x 900mm - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO INSTALACE: plynový kohout 1/2" el. vývod 230 V sv.v. 1/2" sv.v.z. 1/2"	2			0,05	0,1	24	48	STÁVAJÍCÍ - demontáž, uskladnění a zpětná montáž	0	0
24.18.	Neutrální modul se zásuvkou - bez podestavby - šířka 800mm - celonerezová konstrukce - síla vrchní desky 2mm - boční hrany pravouhlé pro snadnější sestavování varného bloku.	1	doplnit	doplnit					800 x 930 x 250mm	0	0
24.19.	Otevřená podestavba pod neutrální modul - šířka 800mm - celonerezová konstrukce - stavitelné nohy	1	doplnit	doplnit					800 x 785 x 650mm	0	0

24.20.	<p>Plynový sporák na elektrické troubě</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 hořáky (3x6kW a 1x10kW), - elektrická trouba (6kW) - konstrukce hořáků FlowerFlame - tři vysoce výkonné hořáky o výkonu 6 kW a jeden 10 kW - 6kW hořáky o průměru 6cm a s plynulou bezstupňovou regulací od 1.5 do 6kW. - 10kW hořáky o průměru 10cm s plynulou a bezstupňovou regulací od 2.2 do 10kW. <p>INSTALACE: plynový kohout 1/2" el. vývod 400 V</p>	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	6	6	28	28	800 x 930 x 900mm	0	0
24.21.	<p>Neutrální modul se zásuvkou</p> <ul style="list-style-type: none"> - bez podestavby - šířka 400mm - celonerezová konstrukce - síla vrchní desky 2mm - boční hrany pravouhlé pro snadnější sestavování varného bloku. 	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>					400 x 930 x 250mm	0	0
24.22.	<p>Otevřená podestavba pod neutrální modul</p> <ul style="list-style-type: none"> - šířka 400mm - celonerezová konstrukce - stavitelné nohy 	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>					400 x 785 x 650mm	0	0
24.23.	<p>Plynový varný kotel s nepřímým ohřevem - 240 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Electrolux E9BSGLIUF - rozměr: 1200 x 930 x 900mm - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO <p>INSTALACE: plynový kohout 1/2" el. vývod 230 V sv.v. 1/2" sv.v. 1/2"</p>	1			0,05	0,05	35	35	STÁVAJÍCÍ - demontáž, uskladnění a zpětná montáž	0	0
24.24.	<p>Nerezová podlahová vana</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem <p>INSTALACE : odpad DN 75</p>	1							2000 x 400mm	0	0
24.25.	<p>Nerezová podlahová vana</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem <p>INSTALACE : odpad DN 75</p>	1							1000 x 600mm	0	0

24.36.	Elektrický konvektomat 20 x GN 1/1 - kapacita: 20 x 1/1 GN - osvětlení LED - dvířka varné komory z trojitého skla - zobrazení spotřeby energie - funkce vzdáleného přístupu - vestavěná ruční sprcha s navíjecím mechanismem - odstředivý systém odlučování tuků - KlimaPlus Control® - provozní displej - inteligentní 6bodový senzor - asistent správné polohy - generátor čerstvé páry - dynamické proudění vzduchu INSTALACE: el. vývod 400 V	2	doplnit	doplnit	37	74		879 x 791 x 1782mm	0	0
24.37.	Náhradní zavěšecí vozík ke konvektomatu	2							0	0
24.38.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládáním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 40	1						470 x 370 x 225mm	0	0
24.39.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1						111 x 114 x 231mm	0	0
24.40.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1						270 x 92 x 265mm	0	0
24.41.	Stůl pracovní - nerezové provedení - pracovní deska tl. 40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem - úkos pracovní desky v pravé přední rohu	1						1100 x 600 x 900mm	0	0
24.42.	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškově stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max. celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 2 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy	1						1100 x 350 x 600mm	0	0
úsek porcování tepelně upravené stravy										
24.43.	Stůl pracovní pojízdný - nerezové provedení - pracovní deska tl. 40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní plná police - 3 x zásuvka horizontálně vedle sebe - pojízdné provedení - 4 otočná kolečka z toho 2 bržděná	4						1600 x 700 x 900mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

26.1.	Regál nerezový - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 5x plná police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem	1							1000 x 400 x 1800mm	0	0
26.2.	Uzařená skříň s posuvnými dvířky - příborník - nerezové provedení - korpus uzavřený ze 3 stran - spodní pevná police ve výšce 150 mm - středová pevná police ve výšce 900 mm - 2 x vnitřní výškové stavitelná police - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg - 4 x posuvné dveře dvouplášťové s fixací zavřené polohy - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby	1							1650 x 500 x 1800mm	0	0
26.3.	Celonerezové nástěnné umyvadlo - s kolenovým ovládním, sifonem a baterií - nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu - voda je spuštěna stlačením ventilu, s automatickým zpožděním INSTALACE : st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 40	1							470 x 370 x 225mm	0	0
26.4.	Zásobník na tekuté mýdlo objem náplně - 1000 ml provedení - bílý plast	1							111 x 114 x 231mm	0	0
26.5.	Zásobník na papírové ručníky provedení - nerez	1							270 x 92 x 265mm	0	0
26.6.	Koš na odpadky nášlapný - celonerezové provedení se dvěma otočnými kolečky a nohami - nášlapné ovládání víka - víko je možno od koše tahem snadno oddělit - objem nádoby: 50 litrů - průměr nádoby: 380mm	1							380 x 615mm	0	0

26.7.	<p>Vyhřívavý vozík se zvlhčováním</p> <ul style="list-style-type: none"> - kapacita 15 s GN 1/1 - vyrobeno z chromniklové oceli 18/ 10 (AISI 304) - provedení dvouplášťové - izolované lisované bočnice s roztečí vsunů 75 mm - ventilátor zajišťující rovnoměrné proudění horkého vzduchu - madlo pro transport na zadní straně vozíku - odkládací zásuvka na zadní straně vozíku - zapuštěná madla na bocích vozíku pro snadnější manipulaci - digitální termostaty umístěné na čelní straně vozíku zajišťují jednoduché ovládání a snadnou kontrolu teploty jak vnitřního prostoru vozíku (30-90°C), tak ovládání zvlhčování dno vozíku - výpustný kohout - aretace dveří - uzavírání klikou se zámkem - masivní rohové nárazníky - 4 otočná kolečka, z toho dvě s brzdou <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	4	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	2,3	9,2		570 x 825 x 1465mm	0	0
26.8.	<p>Výdejní stůl s ohřevem 3 x GN 1/1</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 x lisovaná vana GN 1/1 - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - plná police ve výšce 150mm - max.celoplošné zatížení police 80kg - zadní a boční opláštění, čelní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy - regulace teploty +30°C až +90°C - přívodní napětí 230V/50Hz - příkon 2400W - napouštění vodou, společný kohout pro všechny vany - vypouštění vody, společný kohout pro všechny vany <p>INSTALACE: el. vývod 230 V</p>	2			2,4	4,8		1200 x 740 x 900mm	0	0
26.9.	<p>Výdejní protidechová clona</p> <ul style="list-style-type: none"> - základní výška 425 mm - nohy police z uzavřených nerezových profilů 35x35 mm - sklo tl. 8 mm - pravoúhlé provedení - horní rovné sklo - svislé sklo pouze částečné výšky pro možnost podkládání talířů - příprava pro montáž čtečky a terminálu objednávkového systému (na střed horního vodorovného profilu průchodka průměru 20mm směrem nahoru, u svislého profilu průchodka průměru 20mm ve výšce 30mm od spodní hrany směrem k obsluze) 	2						1200 x 350 x 425mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

26.10.	<p>Výdejní stůl</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - plná police ve výšce 150mm - max.celoplošné zatížení police 80kg - zadní a boční opláštění, čelní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy 	1							730 x 740 x 900mm	0	0
26.11.	<p>Vykřívací stěna</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - zadní a boční opláštění, čelní sokl - čelní panel včetně povrchové zásuvky 230V - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby 	2							600 x 300 x 900mm	0	0
26.12.	<p>Transportní vozík vyhřívaný na talíře</p> <ul style="list-style-type: none"> - kapacita talířů: 100 - max prům. talíře (mm): 265 - 4 kolečka, z toho 2 pevná a 2 otočná z toho jedno s brzdou - přívodní kabel 2 m s vidlicí - napájení vozíku 230 V-50 Hz - regulovatelný termostát pro nastavení teploty - počet šachet: 2 	4	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	1	4			480 x 910 x 900mm	0	0
26.13.	<p>INSTALACE:</p> <p>Výdejní stůl s ohřevem 2 x GN 1/1</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 x lisovaná vana GN 1/1 - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - plná police ve výšce 150mm - max.celoplošné zatížení police 80kg - zadní a boční opláštění, čelní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy - regulace teploty +30°C až +90°C - přívodní napětí 230V/50Hz - příkon 1600W - napouštění vodou, společný kohout pro všechny vany - vypouštění vody, společný kohout pro všechny vany <p>INSTALACE: el. vývod 230 V</p>	1			1,6	1,6			800 x 740 x 900mm	0	0

26.14.	Výdejní protidechová clona - základní výška 425 mm - nohy police z uzavřených nerezových profilů 35x35 mm - sklo tl. 8 mm - pravoúhlé provedení - horní rovné sklo - svislé sklo pouze částečné výšky pro možnost podkládání talířů - příprava pro montáž čtečky a terminálu objednávkového systému (na střed horního vodorovného profilu průchodka průměru 20mm směrem nahoru, u svislého profilu průchodka průměru 20mm ve výšce 30mm od spodní hrany směrem k obsluze)	1							800 x 350 x 425mm	0	0
26.15.	Vykrývací stěna - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - zadní a boční opláštění, čelní sokl - čelní panel včetně povrchové zásuvky 230V - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby	1							800 x 300 x 900mm	0	0
26.16.	Elektrický vyhřívaný mobilní podavač košů (včetně šachty) 500x500 - vyrobený z chromniklové oceli - 4 kolečka z toho 2 pevná a 2 otočná s brzdou - přívodní kabel 2m s vidlicí - trubkové madlo	2	doplnit	doplnit	2	4			685 x 865 x 900mm	0	0
26.17.	Výdejní stůl - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - výřez v pracovní desce pro zapuštění agregátu chl. vitríny - částečná plná police ve výšce 150mm (750mm zleva) - volný spodní prostor pro umístění chl. stolu - max.celoplošné zatížení police 80kg - zadní a boční opláštění, čelní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy	1							2185 x 740 x 900mm	0	0
26.18.	Chladicí stůl dvousekcový bez pracovní desky - 2 x dvířka - plně automatické odtávání s automatickým odpařením - chladicí agregát vpravo - dvířka osazeny snadno vyměnitelným magnetickým těsněním - regulace teploty -2°C až +8°C při okolní teplotě max. +32°C INSTALACE: - el. zásuvka 230V	1			0,3	0,3			1250 x 670 x 860mm	0	0

26.19.	<p>Chlazená vitrina samoobslužná pro umístění na neutrální stůl</p> <ul style="list-style-type: none"> - použitý materiál: nerezová konstrukce a sklo - umístění agregátu: dole - regulace teploty: +2°C až +8°C - provedení: vestavné - chlazení: dynamické - pohyb chladu: vyfukuje se zespoda - počet polic: 2 - rozteč polic: 180 mm - pevné nastavení výšky polic - prosklený strop vitríny - osvětlení: LED pro každou polici zvlášť - typ chladiwa: R407H - počet výklopných dvířek ze strany zákazníka: 9 - ze strany obsluhy posuvná dvířka <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	0,62	0,62			1200 x 700 x 730mm	0	0
26.20.	<p>Pojezdová dráha jeklová</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezové provedení - uzavřený profil 25x25x1,5 mm - šířka 330 mm - včetně konzolí 	1							cca 9140 x 330 x 330mm	0	0
26.21.	<p>Manipulační vozík na podnosy a přístroje</p> <ul style="list-style-type: none"> - bez držáku a boxu na ubrusy - kolečka: 4 otočná z toho 2 s brzdou - kapacita podnosu 530x370: 120 - počet GN 1/4-150 (jsou součástí vozíku): 4 	2							745 x 515 x 1420mm	0	0
úsek nápojů											
26.22.	<p>Pojízdný podavač košů 500x500mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - vyrobený z chromniklové oceli - 4 kolečka z toho 2 pevná a 2 otočná s brzdou - kapacita 6 košů 	4	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>					725 x 670 x 900mm	0	0
26.23.	Nápojový stůl - viz. interiér										
26.24.	Pojezdová dráha k nápojovému stolu - viz. interiér										
26.25.	<p>Termos izolovaný s automatickým ventilem</p> <ul style="list-style-type: none"> - objem : 20 litrů - celonerezové provedení termosů se zesílenou izolací ve dvouplošti včetně víka, které je opatřeno odolným silikonovým těsněním - vyrovnávací ventilek - madlo - šest spon pro bezpečné a dobré utěsnění termosů - ergonomicky řešená nerezová ucha pro snadnou manipulaci s termosy - dno termosů je opatřeno odolným gumovým náplekem 	4							330 x 330 x 380mm	0	0
26.26.	<p>Podstavec nerezový pod termosy</p> <ul style="list-style-type: none"> - slouží ke zvětšení výdejního místa pod kohoutem. 	2							350 x 350 x 120mm	0	0

26.27.	<p>Výrobník a víříč chlazených nápojů(3x 12L)</p> <ul style="list-style-type: none"> - zařízení je určeno pro výrobu, prezentaci a udržení chlazených nápojů - lopatkový systém víření dokonale promíchá a vychladí směsi bez nežádoucí pěny na povrchu - je vhodný pro běžné nápoje, koncentráty, sirupy, práškové směsi a také nápoje s větším obsahem dužiny - polykarbonátové nádoby na nápoje jsou snadno odnímatelné - snadné dávkování samoobslužným kohoutem vybaveným - odolným těsněním - nerezová konstrukce AISI 304 snadná údržba a čištění - chlazení vzduchem (chladivo R134a) - klimatická třída N (pro okolní teplotu +16 až +32 °C) <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	0,25	0,25			600 x 400 x 650mm	0	0
26.28.	<p>Nerezová podlahová vana</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem <p>INSTALACE : odpad DN 75</p>	1							200 x 200mm	0	0
A.3.27.	UMÝVÁRNA STOLNÍHO NÁDOBÍ										
27.1.	<p>Nerezová podlahová vana</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezové provedení - mřížkový protiskluzový rošt 30/2 mm - spodní díl s límcem pro dvoudílnou vpust' (díl bez fixačního kroužku) - svislé provedení DN 75 s integrovaným sítkem a sifonem <p>INSTALACE : odpad DN 75</p>	1							200 x 200mm	0	0
27.2.	<p>Příjmový stůl</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - volný spodní prostor - zadní opláštění, zadní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy - příprava pro sešroubování se stolem poz. 27.3. 	1							1780 x 700 x 900mm	0	0
27.3.	<p>Příjmový stůl</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - úkos pracovní desky v pravém předním rohu - volný spodní prostor - zadní opláštění, zadní sokl - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - příprava pro montáž konzolí pojezdové dráhy - příprava pro sešroubování se stolem poz. 27.2. 	1							700 x 905 x 900mm	0	0

27.9.	<p>Myčka průchozí na stolní nádobí</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvouplášťové provedení - přehledný Soft-touch panel s LCD displejem, vybavený intuitivním tlačítkem STAR s barevným kódováním - displej zobrazuje pracovní teploty, mycí fáze, funkce, nastavení a servisní hlášení - vybavena rekuperací HR (využití zbytkové energie odpadní páry pro ohřev vstupní vody) - hodinový mycí výkon až 3920 ks skla/h, nebo 1260 talířů/h - lisovaná nádrž a zaoblené rohy ve všech místech pro dokonalou hygienu, snadné čištění a rychlou údržbu - elektronické dávkovače oplachového a mycího prostředku - mycí čerpadlo o výkonu 1490W - masivní nerezová rotační mycí ramena - dvě rotační oplachovací ramena - dvojitý filtrační systém - nerezové vyjímatelné filtry uložené v lisované mycí vaně - DVGW zpětný ventil - THERMOSTOP system - oplachovací systém PLUS - STAND-BY úsporný pohotovostní režim - samočistící cyklus - bezpečnostní spínač dveří - senzor hladiny a doplnění vody - bezpečnostní termostat bojleru - zásuvná výška: 410mm - rozměr koše: 500 x 500mm - mycí cyklus(vteřiny): 50/90/120/180/300 - objem vany: 42 L - objem bojleru: 15 L - spotřeba vody na cyklus: 2,6 L - včetně startovacího balíčku chemie 	1	doplnit	doplnit	10,5	10,5			720 x 735 x 2095mm	0	0
27.10.	<p>Výstupní stůl k mycímu stroji</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní roštová police - max.celoplošné zatížení police 80kg - pojezdová dráha pro koše, spádování směrem k myčce - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem <p>INSTALACE: st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 50</p>	1							1050 x 732 x 900mm	0	0

27.13.	<p>Myčka průchozí na stolní nádobí</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvoupplášťové provedení - přehledný Soft-touch panel s LCD displejem, vybavený intuitivním tlačítkem STAR s barevným kódováním - displej zobrazuje pracovní teploty, mycí fáze, funkce, nastavení a servisní hlášení - vybavena rekuperací HR (využití zbytkové energie odpadní páry pro ohřev vstupní vody) - hodinový mycí výkon až 3920 ks skla/h, nebo 1260 talířů/h - lisovaná nádrž a zaoblené rohy ve všech místech pro dokonalou hygienu, snadné čištění a rychlou údržbu - elektronické dávkovače oplachového a mycího prostředku - mycí čerpadlo o výkonu 1490W - masivní nerezová rotační mycí ramena - dvě rotační oplachovací ramena - dvojitý filtrační systém - nerezové vyjímatelné filtry uložené v lisované mycí vaně - DVGW zpětný ventil - THERMOSTOP system - oplachovací systém PLUS - STAND-BY úsporný pohotovostní režim - samočistící cyklus - bezpečnostní spínač dveří - senzor hladiny a doplnění vody - bezpečnostní termostat bojleru - zásuvná výška: 410mm - rozměr koše: 500 x 500mm - mycí cyklus(vteřiny): 50/90/120/180/300 - objem vany: 42 L - objem bojleru: 15 L - spotřeba vody na cyklus: 2,6 L - včetně startovacího balíčku chemie 	1	doplnit	doplnit	10,5	10,5			720 x 735 x 2095mm	0	0
27.14.	<p>Výstupní stůl k mycímu stroji</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - pracovní deska tl.40mm, min. síla plechu 1,5mm - 1 x spodní roštová police - max.celoplošné zatížení police 80kg - pojezdová dráha pro koše, spádování směrem k myčce - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - zadní lem <p>INSTALACE: st.v. – t.v. 3/8" odpad DN 50</p>	1							1050 x 732 x 900mm	0	0

Kontrolní položkový rozpočet gastrotechnologie - ZŠ Jana Wericha

27.15.	Regál nerezový - nerezové provedení - základní výška regálu 1800 mm - výšková stavitelnost +/- 20 mm - 5x plná police - max. celoplošné zatížení police 80 kg - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5 mm - police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem	1							1480 x 340 x 1800mm	0	0
27.16.	Pojezdová dráha jeklová - celonerezové provedení - uzavřený profil 25x25x1,5 mm - šířka 330 mm - včetně konzolí	1							3130 x 330 x 330mm	0	0
27.17.	Pojezdová dráha jeklová - celonerezové provedení - uzavřený profil 25x25x1,5 mm - šířka 330 mm - včetně konzolí	1							2380 x 330 x 330mm	0	0
A.3.28.	Hlavní chodba										
28.1.	Vozík plošinový celonerezový - 1x prolamovaná police - max. celoplošné zatížení police 150 kg - police vyztužená a podlepená uzavřenými profily - 4x otočná kolečka (2x bržděná)	3							1000 x 600 x 950mm	0	0
28.2.	Vozík servisovací dvoupolicový - svařované nerezové provedení - 2x police 900x550 - výškový odstup polic 585 mm - 4x otočná kolečka 125 mm (2x bržděná s antikorozií úpravou) - nosnost vozíku 120 kg - hmotnost vozíku 18 kg	5							1000 x 650 x 950mm	0	0
A.3.29.	Sklad špinavého prádla										
29.1.	Plošinový vozík se 4 drátěnými stěnami - ocelový plošinový vozík s drátěnými stěnami na 4 stranách - jednotlivé drátěné stěny jsou snadno vyjímatelné - plošina je vyrobená z laminované MDF desky - kola s ocelovým diskem apyřžovými běhouny průměru 200 mm - dvě kola pevná a dvě otočná vybavena brzdami	2							1000 x 700 x 900 mm	0	0

A.3.30.	SKLAD ČISTÉHO PRÁDLA										
30.1.	Regál skladový čtyřpolicový - nosnost jedné regálové police při plošném zatížení je max. 150 kg - nosnost jednoho regálového sloupce je max. 750 kg - regálové police lakované práškovou barvou - stojiny regálů jsou opatřeny plastovými trojúhelníkovými patkami - stojiny regálů mají profil L o stranách 37 mm a síle 2 mm - regálové police jsou ohraněny do tvaru G a mají čelní výšku 45 mm - šrouby a matice používané na kovové regály jsou zinkované - přestavitelnost polic je 25 mm	4							1340 x 500 x 2000mm	0	0
A.3.31.	PRÁNÍ, SUŠENÍ A ŽEHLENÍ PRÁDLA										
31.1.	Pračka s předním plněním - energetická třída: A+++ - roční spotřeba energie: 137 kWh/rok - kapacita praní: 8 kg - třída účinnosti praní: A - třída účinnosti odstředění: B - rozměry produktu: 598 x 620 x 848 mm - hlučnost odstředění: 74 dB - hlučnost praní: 49 dB - počet otáček: 1400 rpm - inverter motor - displej: LED - způsob ovládání: tlačítka - odložení startu až: 24 h - ukazatel času zbývajících do konce programu - vizuální a akustický indikátor konce programu - dětská pojistka - vícenásobná ochrana proti poškození vodou - barva: bílá INSTALACE: el. zásuvka 230V sv.v.3/4" odpad DN 40	1	<i>doplnit</i>	<i>doplnit</i>	2	2			598 x 620 x 848 mm	0	0

31.2.	<p>Sušička s tepelným čerpadlem</p> <ul style="list-style-type: none"> - energetická třída: A++ - roční spotřeba energie: 236 kWh/rok - rozměry produktu: 598 x 636 x 848mm - hmotnost produktu: 48,0 kg - hlučnost: 65 dB - chladivo: R 134a - množství náplně k sušení: 8 kg - snadno čistitelný filtr - kapacita nádržky na kondenzovanou vodu: 5 - displej: LED - způsob ovládání: otočný regulátor, tlačítka - odložení startu až: 24 h - ukazatel času zbývajcího do konce programu - vizuální a akustický indikátor konce programu - dětská pojistka - barva: bílá - materiál bubnu: nerezová ocel <p>INSTALACE: el. zásuvka 230V</p>	1	doplnit	doplnit	2	2			598 x 620 x 848 mm	0	0
31.3.	<p>Nástěnná skříňka otevřená</p> <ul style="list-style-type: none"> - nerezové provedení - 1 x vnitřní výškové stavitelná police - korpus uzavřený ze 3 stran - max.celoplošné zatížení 1 police 40 kg 	1							1300 x 350 x 600mm	0	0
31.4.	<p>Sušák na prádlo</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 x nerezová sklopná konzole - nerezová rozpěrná tyč - prádelní šňůra ve 4 řadách 	2							2100 x 500 x 180 mm	0	0
A.3.32.	WC PŘEDSÍNĚ										
A.3.33.	WC ZAMĚSTNANCI										
A.3.34.	ŠATNA ŽENY										
34.1.	<p>Šatní skříňka s policí na obuv a zabudovanou lavičkou, skříňka i police na obuv - 2 oddíly</p> <ul style="list-style-type: none"> - cylindrický zámek - typ základny: 4 nožičky - konstrukce: svařovaná - počet dveří: 4 - materiál korpusu i dveří: plech - barva korpusu: šedá - barva dveří: šedá 	6							600 x 800 x 2170 mm	0	0
34.2.	<p>Stojanový věšák na oděvy</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál kov - povrchová úprava chromováním - k zajištění stability je základna vyplněna těžkým kovovým odlitkem 	2							300 x 300 x 1775mm	0	0
34.3.	<p>Šatní lavička s policí - roštem na boty</p> <ul style="list-style-type: none"> - sedák z laminované dřevotřísky šedé barvy s 2 mm ABS hranou - barva konstrukce: modrá 	3							1000 x 280 x 420 mm	0	0

A.3.38.	SKLAD DKP										
38.1.	Regál skladový čtyřpolicový - nosnost jedné regálové police při plošném zatížení je max. 150 kg - nosnost jednoho regálového sloupce je max. 750 kg - regálové police lakované práškovou barvou - stojiny regálů jsou opatřeny plastovými trojúhelníkovými patkami - stojiny regálů mají profil L o stranách 37 mm a síle 2 mm - regálové police jsou ohraněny do tvaru G a mají čelní výšku 45 mm - šrouby a matice používané na kovové regály jsou zinkované - přestavitelnost polic je 25 mm	6							1200 x 600 x 2000mm	0	0
A.3.39.	STROJOVNA VZT - STÁVAJÍCÍ										
A.3.40.	REZERVA										
	DOPLŇKOVÉ VYBAVENÍ										
D.1.	Koš do myčky univerzální (500x500)	30								0	0
D.2.	Koš do myčky na talíře (500x500)	10								0	0
D.3.	Koš do myčky na příbory (500x500)	6								0	0
D.4.	Koš do myček na příbory - celkem 8 přihrádek - madla na kraji koše	4								0	0
D.5.	Strunový kráječ knedlíků pro šišky o maximální délce 40 cm - rozteč mezi fezy 14 mm - vyměnitelné struny	2								0	0
D.6.	Sada náhradních strun pro kráječ knedlíků	10								0	0
D.7.	Pracovní krájecí deska - BÍLÁ - desky jsou vyrobeny z jakostního polyethylenu PE500 - osazeny 6 protiskluzovými gumovými nožičkami (vyjímatelné pro čištění) - odkapová drážka po celém obvodu (zachytávání tekutin)	2							440 x 290 x 15mm	0	0
D.8.	Pracovní krájecí deska - ZELENÁ - desky jsou vyrobeny z jakostního polyethylenu PE500 - osazeny 6 protiskluzovými gumovými nožičkami (vyjímatelné pro čištění) - odkapová drážka po celém obvodu (zachytávání tekutin)	2							440 x 290 x 15mm	0	0
D.9.	Pracovní krájecí deska - ČERVENÁ - desky jsou vyrobeny z jakostního polyethylenu PE500 - osazeny 6 protiskluzovými gumovými nožičkami (vyjímatelné pro čištění) - odkapová drážka po celém obvodu (zachytávání tekutin)	2							440 x 290 x 15mm	0	0
D.10.	Pracovní krájecí deska - ŽLUTÁ - desky jsou vyrobeny z jakostního polyethylenu PE500 - osazeny 6 protiskluzovými gumovými nožičkami (vyjímatelné pro čištění) - odkapová drážka po celém obvodu (zachytávání tekutin)	2							440 x 290 x 15mm	0	0

[illegible]

165			

CENOVÁ REKAPITULACE		
	CENA ZA DODÁVKU TECHNOLOGIE BEZ DPH 21%	0
	CENA ZA MONTÁŽ TECHNOLOGIE BEZ DPH 21% (zahrnuje montáž, dopravu a zaškolení obsluhy provozovatele v délce trvání minimálně 3 dny)	0
	CENA ZA DODÁVKU TECHNOLOGIE A MONTÁŽ BEZ DPH 21%	0
	DPH 21%	0
	CENA CELKEM VČETNĚ DPH	0