

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
1.NP - EXTERIÉR						
A1.10 - SO10	Zrcadlová stěna lepená - sálek SO10	9600 mm, výška 2920 mm	1	38 715,00	38 715,00	Členění zrcadlové stěny bude vybraný dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s nadpražím oken.
1.NP - KOMUNIKAČNÍ PROSTORY						
B1.01a	Orientační tabule ve vstupní hale zavěšená, podklad bude zámečnická konstrukce trojúhelníkového tvaru oboustranně opláštěná výstavními deskami s lepeným plnoplošným potiskem Vsazené orientační tabule výměnné	4700 x 900 mm	1	82 700,00	82 700,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B1.01b	Orientační tabule ve vstupní hale zavěšená, podklad bude zámečnická konstrukce trojúhelníkového tvaru oboustranně opláštěná výstavními deskami s lepeným plnoplošným potiskem Vsazené orientační tabule výměnné	6200 x 900 mm	1	49 950,00	49 950,00	
B1.02	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1675 x 1465 mm	1	30 422,00	30 422,00	
B1.03	Učebnová / kabinetová orientační tabule, systém výměnných tabulí a vkládacích výtisků (rozvrh, zprávy, apod.), výměnná horní část (třída)	300 x 800 mm	22	3 111,00	68 442,00	
B1.04	Orientační tabule pomocných místností	300 x 270 mm	6	1 169,00	7 014,00	Přesný tvar šablony bude převzat od hlavního architekta!
B1.05A	Číslo dveří, piktogram WC dívky	330 x 660 mm	1	256,00	256,00	
B1.05B	Číslo dveří, piktogram WC chlapci	330 x 660 mm	1	256,00	256,00	
B1.06A	Číslo dveří, piktogram WC dívky, invalidé	330 x 660 mm + 130 x 525 mm	1	341,00	341,00	
B1.06B	Číslo dveří, piktogram WC chlapci, invalidé	330 x 660 mm + 130 x 525 mm	1	341,00	341,00	Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B1.07	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	3550 x 955 mm	1	38 474,00	38 474,00	
B1.10	Akustický stěnový obklad / nástěnka stěnový panel tloušťky 40 mm, olemování systémovým hliníkovým profilem povrchová úprava - velmi silný povrch ze skelného vlákna, který odolává mechanickým nárazům, barva bílá	1350 x 1200 mm	17	5 977,00	101 609,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva
B1.11	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1075 x 1200 mm	1	7 564,00	7 564,00	
B1.12	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1550 x 1200 mm	1	6 815,00	6 815,00	
B1.13	Akustický stěnový obklad / nástěnka	2700 x 1200 mm	1	11 000,00	11 000,00	
B1.20	Lavička bez opěradla, ocelová konstrukce spojená s dřevěnými deskami a lamelami nerezovými šroubovými spoji. Bočnice - samostatné svařence ocelových plechů tl. 6 mm (žárový pozink + práškový vypalovací lak), sedál - desky a lamely z masivního dřeva (lazura) obdélníkového průřezu 170 x 23 a 48 x 30 mm, délky 2980 mm	2995 x 540 x 440 mm	1	37 713,00	37 713,00	vstupní hala, referenční výrobek viz výkresová příloha
B1.21	Recepční pult HPL deska tl. 30 mm na zámečnické konstrukci – svařovaná konstrukce z uzavřeného ocelového profilu, jednotlivé prvky kotvené do vyzdéného parapetu recepcce chemickými kotvami.	3400 x 600 x 60 mm	1	16 670,00	16 670,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B1.22	Mobilní kontejner 3 zásuvkový, na kolečkách. Celokovové provedení, min. tl. plechu 0,7mm, zásuvky celokovové s částečným výsuvem. Úchytka s roztečí vrtání 64mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se sklopným klíčem. Barevné provedení RAL 9006, povrch jemná struktura.	420 x 525 x 540	1	2 452,00	2 452,00	recepce

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
Interiér
Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
B1.23	Skříň s dveřmi 2OH. Korpus i police z LTD o tl. 18 mm, pohledová záda LTD min. tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříň. Hrany ABS min. o tl. 0,7 mm. Dveře LDT min. o tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna přestavitelná police po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykací jednocestným zámkem. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 732	1	2 510,00	2 510,00	recepce
B1.24	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháčků, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.	600 x 18 x 1800	1	979,00	979,00	recepce
B1.25	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák síťovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný v hliníkové barvě, leštěný, kolečka průměru 65mm.. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškově a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130kg. záruka min 36 měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	1	3 085,00	3 085,00	recepce, referenční výrobek viz výkresová příloha
B1.26a	koš na tříděný odpad modrý (papír) odpadkový koš kuželového tvaru s otvory, s víkem, objem nádoby cca 80 l, konstrukce z ocelového plechu spojena pomocí šroubových spojů z nerez, ochranná vrstva zinku a práškový vypalovací lak, barevnost vybere hlavní architekt tělo: samonosný svařenec ze skruženého plechu, víko: svařenec z tvarovaného lisovaného plechu, zavěšený na nerezovém pantu, vnitřní nádoba: skružený pozinkovaný plech objem cca 80 l		2	19 600,00	39 200,00	referenční výrobek viz výkresová dokumentace
B1.26b	koš na tříděný odpad zelený (sklo) - popis viz výše		1	19 600,00	19 600,00	
B1.26c	koš na tříděný odpad žlutý (plast) - popis viz výše		2	19 600,00	39 200,00	
B1.26d	koš na tříděný odpad hnědý (bioodpad) - popis viz výše		1	19 600,00	19 600,00	
B1.26e	koš na tříděný odpad šedý (směsný odpad) - popis viz výše		1	19 600,00	19 600,00	
B1.30	Zavěšený grafický panel v prostoru tříramenného schodiště. Zámečnická konstrukce svařovaná z uzavřeného ocelového profilu, kotvená do stropu nad 4. NP, přikotvená do jednotlivých stropních konstrukcí na chemické kotvy, oboustranně opláštěná výstavní deskami s lepeným plnoplošným potiskem. Schema a rozměry viz výkresová příloha. Je požadováno zpracování výrobní dokumentace včetně návrhu kotvení, tato musí respektovat zásady a detaily (tvarové určení, rozměry a barevnost v maximální možné míře) určené v této dokumentaci. Výrobní dokumentace dále musí být konzultována a schválena hlavním architektem. Všechny zámečnické konstrukce budou opatřené kompletním nátěrovým systémem pro interiér.		1	183 902,00	183 902,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B1.31	Interiérová výsadba - systémový květník z polypropylenu, opláštění cementotřískovými deskami na zámečnické konstrukci, vestavěný stupínek na sezení, kompletní dodávka včetně povrchové úpravy, barva šedá. Osázení: stromový ibišek, velkolistý fikus.	celý výrobek včetně opláštění cca 2150 x 2720 x 608	1	204 695,00	204 695,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B1.32	Zrcadlová stěna lepená	3500 x 1940	1	11 998,00	11 998,00	Členění zrcadlové stěny bude vybraný dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s hranou zárubně.
B1.33	Mobilní zábrana pro cizí návštěvníky s informační tabulí		1	9 691,00	9 691,00	
B1.40	Jídelní stůl základní. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily o průřezu 30 x 20 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy kovové, válcové o průměru 60 mm, jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska umakart tl. 19 mm. Barva světle šedá.	1200 x 800 x 728	38	2 320,00	88 160,00	jídelna

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
B1.41	Jídelní židle. Konstrukce ocelová čtyřnohá s kluzáky proti poškození podlahy. Oddělený plastový sedák a opěrák, sedák s kolenním ohybem, opěrák konického tvaru nasazený na kovové konstrukci. Židle je lehká max. 4 kg, stohovatelná min po 10 ks. Požadované odstíny plastů - bílá, světle šedá, antracit.		200	389,00	77 800,00	jídelna, referenční výrobek viz výkresová dokumentace
1.NP - ZÁZEMÍ PRACOVNÍKŮ						
D1.01	Stůl kancelářský. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Barva světle šedá.	1600 x 800 x 750	5	2 152,00	10 760,00	+ kancelář vedoucí školní jídelny
D1.02	Mobilní kontejner 3 zásuvkový, na kolečkách. Celokovové provedení, min. tl. plechu 0,7mm, zásuvky celokovové s částečným výsuvem. Úchytky s roztečí vrtání 64mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se skloupným klíčem. Barevné provedení RAL 9006, povrch jemná struktura.	420 x 525 x 540	5	2 452,00	12 260,00	
D1.03	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák sítovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný aluminiová báze, leštěný, kolečka průměru 65mm.. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškově a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130kg, záruka min 36měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	5	3 085,00	15 425,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D1.04	Skříň s dveřmi, 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříň. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytky hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	2	3 947,00	7 894,00	
D1.05	Skříň kombinovaná 5OH. Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Police a půda naložena na bocích skříň. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Přestavitelné police po 32 mm, podpěry polic kovové válečky. Úchytky hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je rozdělena na 2 části, spodní díl, výška 2OH, opatřena dveřmi naloženými na korpus s jednou přestavitelnou policí, horní díl, výška 3OH otevřená část s 2 přestavitelnými policemi. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	2	3 384,00	6 768,00	
D1.06	Regál archivační, bezšroubový, kovové stohy lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	900 x 350 x 1800	5	715,00	3 575,00	kabinet TV
D1.07	Věšák. AL slitina s využitím technologie vytlačovaného profilu a tlakového lití. Design ostrých hran, kubické základny. Ostatní prvky z hlubokotažného plechu. Věšák opatřen vysoce kvalitní práškovou barvou šedou RAL 9006	400 x 400 x 1807	2	1 364,00	2 728,00	kabinet TV + vedoucí jídelny
D1.08	Šatní skříň 5 OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříň. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a výsuv na zavěšení ramínek. Podpěry polic kovové válečky. Úchytky hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykáč jednocestným zámkem. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	1	3 620,00	3 620,00	školník
D1.09	Univerzální dílenská skříň, s plnými křídlovými dveřmi, 4 přestavitelné police, nosnost 400 kg. Uzamykatelná. Barva světle šedá.	950 x 400 x 1950	3	4 344,00	13 032,00	školník

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D1.10	Stůl pracovní - dílenský ponk. Robustní stolová deska z bukových hranolů průběžně lepených do tvaru desky (tzv. spárovka) tloušťky 40 mm, která je napuštěná lněným olejem s přísadami, má sražené hrany. Plošná nosnost od 300 do 800 kg dle rozměru stolu, výška stolu 880 mm. Nohy jsou s pracovními deskami spojeny speciálními čepy – závrtné matice s vnitřním a vnějším závitem v tzv. zapuštěném pouzdře. Nohy jsou povrchově upravené vypalovanou práškovou barvou (7035 světle šedá). Práškové barvy jsou zdravotně nezávadné, pružné a odolné proti poškrábání. Součástí stolu je i dílenská skříň s 4 zásuvkami. Součástí stolu je i masivní svěrák s kovadlinkou z litiny, tvrzené čelisti, tělo a pohyblivé rameno odlité každé z jednoho kusu zaručující velkou odolnost a pevnost.	2000 x 700	1	13 737,00	13 737,00	školník
D1.11	Dílenská taburetka. Pevná svařovaná konstrukce z kulaté ocelové trubky, s podnožkou. Podnož v barvě RAL 9006. Sedák průměr 350mm ve světle šedé barvě.	v. sedu 560 mm	1	1 444,00	1 444,00	školník
D1.12	Skříň s dveřmi, 30H. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 1 přestavitelná po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytky hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1096	1	2 704,00	2 704,00	vedoucí jídelny
D1.13	Stůl kulatý na centrální noze, stolová deska LTD min. tl. 18 mm, základna centrální nohy na kovovém disku průměru min. 580 mm se závažím, stolová deska podepřena kovový ocelovým křížem. Barva světle šedá.	1000 x 735	1	1 806,00	1 806,00	zázemí jídelny
D1.14	Jídelní židle. Konstrukce ocelová čtyřnohá s kluzáky proti poškození podlahy. Oddělený plastový sedák a opěrák, sedák s kolenním ohybem, opěrák konického tvaru nasazený na kovové konstrukci. Židle je lehká max. 4 kg, stohovatelná min po 10 ks. Požadované odstíny plastů - světle šedá.		5	389,00	1 945,00	zázemí jídelny
D1.15	Šatní skříň dvoudveřová. Pevná svařovaná konstrukce z ocelového plechu tl. min. 0,7 mm, nosník tyče na ramínka, dno a spodní práh z ocelového plechu tl. min. 1 mm. Skříň má sokl min. o výšce 50 mm. Povrch šatníku je upraven nánosem práškových barev s předúpravou Fe fosfátem. Vnitřní uspořádání každé šatní buňky musí obsahovat odnímatelnou tyč na ramínka (přes celou šířku šatní buňky) se třemi plastovými háčky, jeden polyamidový háček na bočnici, polici v horní části skříně. Dvířka budou zavěšena na vnějších kovových pantech umožňujících otevření o 180° a budou perforovány otvory 8 x 8 mm pro zajištění cirkulace vzduchu v horní i spodní části dvířek. Větrací otvory nevystupují z plochy dveří. Šatní skříň má dosedací plochu dveří po celém jejich obvodu. Dveře mají plnoprofilovou konstrukci pro jejich pevnost v krutu a ohybu. Toto technické řešení spolu s celoobvodovou dosedací plochou dveří zvyšuje bezpečnost a snižuje riziko prolomení dveří dovnitř korpusu skříně. Šatníky jsou vybaveny gumovými nárazníky pro snížení hlučnosti při zavírání. Spodní část šatníku je opatřena plastovými kluzáky pro větší stabilitu na podlaze. Šatník tak není v kontaktu s podlahou a jeho spodní část je méně náchylná ke vzniku koroze. Skříň je opatřena otvory pro spojení do bloků a dodána včetně spojovacího materiálu. Uzamykání skříněk řešeno cylindrickým zámkem se 2 klíči a jednobodovou závorou, s možností dodatečného dodání hlavního/generálního klíče. Dveře šatníku jsou konstrukčně připraveny pro dodatečné doobjednání dalšího příslušenství pro zavěšení do připravených otvorů uvnitř dveří - např. zrcátka, držáku obuvi nebo závěsné příhrádky. Kovové šatníky splňují bezpečnostní předpisy a vyhovují požadavkům hygieny jak z důvodu protipožárních, tak v prostředí se zvýšenou vlhkostí. Barva světle šedá.	800 x 500 x 1850	2	3 186,00	6 372,00	zázemí jídelny

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D1.16	Šatní skříň jednodvěřová. Pevná svařovaná konstrukce z ocelového plechu tl. min. 0,7 mm, nosník tyče na ramínka, dno a spodní práh z ocelového plechu tl. min. 1 mm. Skříň má sokl min. o výšce 50 mm. Povrch šatníku je upraven nánosem práškových barev s předúpravou Fe fosfátem. Vnitřní uspořádání každé šatní buňky musí obsahovat odnímatelnou tyč na ramínka (přes celou šířku šatní buňky) se třemi plastovými háčky, jeden polyamidový háček na bočnici, polici v horní části skříně. Dvířka budou zavěšena na vnějších kovových pantech umožňujících otevření o 180° a budou perforovány otvory 8x8mm pro zajištění cirkulace vzduchu v horní i spodní části dvířek. Větrací otvory nevystupují z plochy dveří. Šatní skříň má dosedací plochu dveří po celém jejich obvodu. Dveře mají plnoprofilovou konstrukci pro jejich pevnost v krutu a ohybu. Toto technické řešení spolu s celoobvodovou dosedací plochou dveří zvyšuje bezpečnost a snižuje riziko prolomení dveří dovnitř korpusu skříně. Šatníky jsou vybaveny gumovými nárazníky pro snížení hlučnosti při zavírání. Spodní část šatníku je opatřena plastovými kluzáky pro větší stabilitu na podlaze. Šatník tak není v kontaktu s podlahou a jeho spodní část je méně náchylná ke vzniku koroze. Skříň je opatřena otvory pro spojení do bloků a dodána včetně spojovacího materiálu. Uzamykání skříňek řešeno cylindrickým zámekem se 2 klíči a jednobodovou závorou, s možností dodatečného dodání hlavního/generálního klíče. Dveře šatníku jsou konstrukčně připraveny pro dodatečné doobjednání dalšího příslušenství pro zavěšení do připravených otvorů uvnitř dveří - např. zrcátka, držáku obuvi nebo závěsné přihrádky. Kovové šatníky splňují bezpečnostní předpisy a vyhovují požadavkům hygieny jak z důvodu protipožárních, tak v prostředí se zvýšenou vlhkostí. Barva šedá.	400 x 500 x 1850	1	2 269,00	2 269,00	zázemí jídelny
D1.17	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené	3 x 300 x 300 x 700	4	3 700,00	14 800,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D1.18	Vybavení kuchyňské linky (kuchyňská linka dodávka stavby) - vestavěná lednice do skříňky šířky 600 mm (spodní skříňka), mikrovlnná trouba min 1000W do připravené police (horní skříňka), rychlovarná konvice, indukční plotýnka, koše na tříděný odpad. Automatický kávovar má příkon nejméně 1 450 W a je vybaven pumpou o maximálním tlaku 15 bar. Technologie ohřevu vody funguje na principu moderního termobloku. Přístroj má zabudovanou vyndavací nádržku na vodu. Stroj sám mele kávová zrna ze zabudovaného doplňovacího zásobníku. Rychlovarná konvice používá systém skryté topné spirály, která umožňuje snadné čištění a údržbu. Konvice má výkon nejméně 2 000 W. Kapacita konvice je minimálně 1,5 l. Je vybavena indikační bezpečnostní diodou, která jasně signalizuje, zda je konvice zapnuta. Na dosažení varu nebo nastavené teploty vás varná konvice upozorní zvukovým signálem. Pro ochranu je tu automatické vypnutí a ochrana proti přehřátí při zapnutí konvice bez vody. Přenosný vařič s jednou varnou zónou. Dobrá manipulovatelnost je zajištěna díky protiskluzovým nožičkám a jednoduchému ovládní s LED displejem. Tlačítka či otočným knoflíkem se vybírá teplota ohřevu. Indukční plotýnka zajišťuje rychlé a efektivní vaření. Bezpečnost vaření na indukci, je zajištěna automatickým vypínáním varné zóny. Povrch spotřebiče je sklokeramický pro snadnou údržbu. Plotna bude mít zabudovanou funkci časovače.		1	19 450,00	19 450,00	103 – školník – nutno zaměřit hotový výrobek kuchyňské linky!
D1.19	Vybavení kuchyňské linky (kuchyňská linka dodávka stavby) - vestavěná lednice do skříňky šířky 600 mm (spodní skříňka), mikrovlnná trouba do připravené police (horní skříňka), rychlovarná konvice, indukční plotýnka, stolní myčka, koše na tříděný odpad. Specifikace viz D1.18		1	17 473,00	17 473,00	135 - šatna personálu / denní místnost – nutno zaměřit hotový výrobek kuchyňské linky!
1.NP - POMOČNÉ PROSTORY						
E1.01	Regál archivační, bezšroubový, kovové stohy lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1000 x 450 x 1800	20	856,00	17 120,00	sklad 104
E1.02	Regál archivační, bezšroubový, kovové stohy lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1200 x 600 x 1800	1	1 201,00	1 201,00	sklad TV
E1.03	Regál archivační, bezšroubový, kovové stohy lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1200 x 450 x 1800	3	856,00	2 568,00	úklid + údržba
2.NP - KOMUNIKAČNÍ PROSTORY						
B2.01	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1675 x 1465 mm	1	30 050,00	30 050,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci včetně
B2.02	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1250 x 2710 mm	1	32 158,00	32 158,00	

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
B2.03	Učebnová / kabinetová orientační tabule, systém výměnných tabulí a vkládacích výtisků (rozvrh, zprávy, apod.)	300 x 800 mm	12	3 111,00	37 332,00	zpracuje výrobní dokumentaci, přesne provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B2.04	Orientační tabule pomocných místností	300 x 270 mm	3	1 169,00	3 507,00	
B2.05A	Číslo dveří, piktogram WC dívky	330 x 660 mm	3	256,00	768,00	Přesný tvar šablony bude převzat od hlavního architekta!
B2.05B	Číslo dveří, piktogram WC chlapci	330 x 660 mm	2	256,00	512,00	
B2.05C	Číslo dveří, piktogram WC zaměstnanci	2 x 100 x 200 mm	1	256,00	256,00	
B2.10	Akustický stěnový obklad / nástěnka	2700 x 1200 mm	11	11 000,00	121 000,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva
B2.11	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1350 x 1200 mm	4	5 977,00	23 908,00	
B2.12	Akustický stěnový obklad / nástěnka	950 x 1200 mm	1	3 870,00	3 870,00	
B2.20	Lavice s opěrákem, zámečnická konstrukce opláštěná děrovaným plechem, dodatečně kotvená do nosné stěny	3000 x 600	2	32 570,00	65 140,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B2.21	Nástěnná grafika	3000 x 1000	2	16 667,00	33 334,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B2.22	Zrcadlová stěna lepená	3500 x 1940	2	11 997,00	23 994,00	Členění zrcadlové stěny bude vybráný dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s hranou zárubně.
2.NP - TŘÍDY						
C2.01	Multimediální katedra s integrovanou AV skříní na pravé straně, uzamykací. 2 x přestavitelná police, prostor pro PC box, 4 x kabelová průchodka v desce, policích a ve dnu, včetně skrytého datového rozvodu a větrací mřížky ve dveřích nebo v zádech. Stolová deska LDT o tl. 25 mm, je opatřena ABS hranou tl. 2 mm. Podnož katedry desková z LTD tl. 18mm, s hranou ABS 0,7mm, lub katedry až k zemi v provedení LTD tl. 18mm. Dvířka skřínky opatřena zafrézovanou plastovou úchytkou zapuštěnou do boku dveřního křídla, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. rozměr úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Barva světle šedá.	1300 x 650 x 760	7	5 241,00	36 687,00	
C2.02	Židle učitelská, otočná na 5-tíramenném kříži s kolečky, výškově stavitelná pístem. Celistvá skořepina vyrobena z ergonomicky tvarované překližky, židle je celočalouněná.		7	2 185,00	15 295,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
C2.03	Žákovská lavice jednomístná, s nastavitelnou výškou 3-7 dle ČSN EN 1729, svařovaná ocelová konstrukce tvaru "I". Středový ocelový svislý plochooálný profil 50 x 30 mm navařený do spodní ocelové podstavy zužující se ke koncům. Z horní strany jsou podstavy opatřeny plastovými chrániči, ve spodní části jsou výměnitelné kluzáky - 2 typy k výběru pro použití na tvrdé nebo měkké podlahy. Obě "I" nohy jsou spojeny ocelovým trubkovým nosníkem. Pod stolovými deskami budou drátěné police. Povrchová úprava ocelových částí bude práškovou barvou šedou. Stolové desky tl. 25 mm organického tvaru se zaoblenými rohy budou na bočních koncích vyduťte a vypouklé tak, aby umožňovaly napojení stolů pod úhlem až 30° (atypický tvar "fazole"). Desky budou vyrobeny z dřevotřískových desek emisní třídy E1 dle normy EN 312 (a odvozených národních norem, např. ČSN EN 312 apod.) Povrchová úprava desek bude fólií s melaminovou pryskyřicí. Boční plochy desek s navazující oblou polyuretanovou hranou. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	800 x 590	120	2 584,00	310 080,00	přípravná třída, 1.A, 1.B, 1.C
C2.04	Židle žákovská výškově stavitelná, vel. 3 - 5. Kovový ocelový profil konstrukce - plochooálný o rozměru 34 x 17 a 41 x 21 mm, tl. stěny min. 1,4 mm, konstrukce bude povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v odstínu RAL 9006. Sedák a opěrák CPL sv. šedá, sedák s kolenním ohybem. Plastové šedé kluzáky. Změna výšky pomocí imbusového klíče.		210	1 164,00	244 440,00	

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
Interiér
Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C2.05	Školní lavice dvoumístná s nastavitelnou výškou dle ČSN EN 1729, svařovaná ocelová konstrukce tvaru „I“. Středový ocelový svislý plochooávný profil navařený do spodní ocelové podstavy, která se ke koncům zužuje. Z horní strany jsou podstavy opatřeny plastovými chrániči. Obě „I“ nohy jsou spojeny ocelovým trubkovým nosníkem. Pod stolovými deskami budou drátěné police. Povrchová úprava ocelových částí bude práškovou barvou šedou. Stolové desky na bázi dřevěných částic, vyrobeny lisováním za tepla a vysokého tlaku fenolovým polymerním lepidlem bez přídavku syntetických pryskyřic. Vzniklá deska je vysoce pevná a zvláště odolná. Povrch desky je potažen světle šedou fólií ošetřenou melaminovou pryskyřicí. Folie je přetažena i přes zaoblené rohy a horní hrany desky, které se tak stávají odolné proti nárazu. Tyto stolové desky se vyznačují zejména nadstandardní odolností, pevností, bezúdržbovostí a dlouhou životností a splňují požadavky emisní třídy E1. Tloušťka stolové desky min. 19 mm. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	1300 x 500	45	3 377,00	151 965,00	
C2.06	Skříň žákovská s dveřmi 50H. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Dno skříně opatřeno rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	16	4 511,00	72 176,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.07	Skříň žákovská kombinovaná 50H. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Skříň má ve spodní části přes výšku 20H plně dvoukřídlé dveře, uvnitř 1 polici, horní část přes výšku 30H je otevřená, vč. 2 ks polic. Dno skříně opatřeno rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	15	3 874,00	58 110,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.08	Skříň žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříň je rozdělena na 2 části. Horní část nika 30H, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříně je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodičích lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 8 ks o rozměrech 150 x 312 x 427 mm. Dno skříně opatřeno rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	706 x 480 x 1803	8	4 633,00	37 064,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.09	Skříň žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříň je rozdělena na 2 části. Horní část nika 30H, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříně je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodičích lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 16 ks o rozměrech 75 x 312 x 427 mm. Dno skříně opatřeno rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	706 x 480 x 1803	14	5 077,00	71 078,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.10	Skříňka žákovská nízká výšky 20H, na kolečkách s brzdou, 1/8 kruhu (výsek kruhu 45°) vnitřní rádius 569mm, vnější 1049mm. Materiál LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS tl. 2 mm. Pevná záda skříně, průhledná. 1 pevná police. Barva světle šedá.	810 x 480 x 735	28	3 062,00	85 736,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.11	Kruhová matrace na sezení, čalouněná, potah syntetická kůže nebo kortexin, průměr cca 1140 mm (doplňk skříněk C2.11), výška cca 100 mm; možno sestavitelná z více částí pro snazší přemístitelnost.		4	2 284,00	9 136,00	schema viz výkresová dokumentace
C2.12	Čalouněné molitanové kostky a válce (20xkostka, 20xválec) kostka/válec se snímatelným potahem. Vyrobeno z polyuretanové pěny. Výběr min. ze dvou druhů (typů) potahových látek (syntetická kůže/kortexin), přičemž jedna z nich je s vodoodpudivou úpravou. Materiál a barevné provedení bude odsouhlaseno architektem.	cca 480 x 480 x 480	40	875,00	35 000,00	
C2.13	neobsazeno					

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
 Interiér
 Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C2.14	Sada sedacích čalouněných molitanových podložek geometrických tvarů 6xkruh o průměru 380mm, 6xtrojúhelník 380x380mm, 6xčtverec 380x380mm, v sadě vždy 24 ks, potah syntetická kůže nebo kortexin, tl.mat.50mm. Materiál a barevné provedení bude vybrán architektem.		4	4 556,00	18 224,00	
C2.15	Zrcadlová stěna délky 5 m, na celou výšku stěny, tj. 3,15 m včetně skrytého kotvení a lemování zrcadla		1	22 424,00	22 424,00	Členění zrcadlové stěny bude vybrán dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s hranou zárubně.
C2.16	Dřevěné žebřiny / ribstole z tvrdého dřeva šířky 1000 mm, výšky 2700 mm, dodávka včetně kotvení.	1000 x 2700	4	6 111,00	24 444,00	cvičebna
C2.17	Švédská lavička dřevěná - vyrobeno z tvrdého dřeva, nohy opatřeny protismyky, konstrukce zpevněna železnými konzolami, všechny hrany jsou oblé, konec lavičky opatřen hranolem na případné zavěšení na žebřiny či švédskou bednu. Po otočení lavičky lze použít jako kladinu o šířce 10 cm. Splňuje požadavky normy EN ČSN 97063. Délka 2,7 m.		4	5 091,00	20 364,00	cvičebna
C2.18	Cvičební podložky z odolného a zdravotně nezávadného materiálu EVA, který poskytuje komfort při jakékoli formě cvičení na zemi, včetně rehabilitačního cvičení. Díky systému Air Care® , fungujícím na principu absorpce nárazů přes biliony vzduchových kuliček obsažených v podložce je zajištěna optimální ochrana kloubního aparátu. Podložky jsou také výborným výborným izolantem hluku, tepla a vlhkosti. Délka 1400 mm, šířka 600 mm, tloušťka 7 mm, horní strana vroubkovaná, dolní v hladkém provedení, systémově lemovaný otvor v podložce pro zavěšení na stěnu. + systémový věšák na stěnu, rozteč trnů 500 mm, délka závěsných trnů 290 mm, základna na zdi délka 530 x výška 50 mm.	podložky 1400 x 600 x 7 mm	20	352,00	7 040,00	cvičebna
C2.19	neobsazeno					
C2.20	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené	3 x 300 x 300 x 700	9	3 700,00	33 300,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
2.NP - ZÁZEMÍ PRACOVNÍKŮ						
D2.01	Kancelářský stůl. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm.	1600 x 800 x 750	11	2 152,00	23 672,00	
D2.02	Stůl kancelářský. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Barva světle šedá.	1600 x 800 x 750	12	2 199,00	26 388,00	
D2.03	Mobilní kontejner 3 zásuvkový, na kolečkách. Celokovové provedení, min. tl. plechu 0,7mm, zásuvky celokovové s částečným výsuvem. Úchytka s roztečí vrtání 64mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se sklápěním klíčem. Barevné provedení RAL 9006, povrch jemná struktura.	420 x 525 x 540	12	2 452,00	29 424,00	
D2.04	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák sítovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný aluminiová báze, leštěný, kolečka průměru 65mm. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškově a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130kg. záruka min 36 měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	12	3 085,00	37 020,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D2.05	Konferenční židle, kostra ocelová čtyřnohá. Opěrák bude tvořen síťovinou, která bude obepínat celou ocelovou konstrukci opěráku. Kostra chrom nebo černá. Sedák čalouněný - min. oděruzdornost 100.000 Martindale. Stohovatelná. Nosnost min. 120 kg.	470 x 540 x 820	37	757,00	28 009,00	referenční výrobek viz výkresová příloha

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D2.06	Skříň s dveřmi, 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	4	3 947,00	15 788,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.07	Skříň kombinovaná 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2 OH uzavřená dveřmi, uvnitř jedna přestavitelná police, horní část 3OH otevřená, 2 výškově stavitelné police. Police jsou přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	6	3 384,00	20 304,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.08	Skříň s dveřmi šatní 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a výsuv na ramínky v horní části skříňě. Podpěry police kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	2	3 620,00	7 240,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.09	Skříň na poštu s 60-ti přihrádkami, tři sloupce. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 422 x 1803	1	8 025,00	8 025,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.10	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháček, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.	600 x 18 x 1800	1	979,00	979,00	
D2.11	Konferenční sezení rohové, sestava rohová sedačka, sedák / podnožka. Korpus: sedák: dřevěná konstrukce vybavená gumovými pásy + studená stříkaná pěna - hustota 75 kg/m3; opěrák: kovový rám; studená stříkaná pěna - hustota 60 kg/m3. Podnoží dřevěné nohy bukové ve tvaru vlnky. Čalounění možné kombinovat ve více barvách na jednom sedacím modulu. Kvalitní potahovina, oděruvzdornost min. 150 000 Martindale. Konkrétní výrobek a barevnost vybere hlavní architekt a uživatel.	Rohová sedačka 3560 x 2060 mm Sedák / podnožka 750 x 750 mm	1	74 767,00	74 767,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.12	Skříň s dveřmi, 3OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 1 přestavitelná po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1096	2	2 940,00	5 880,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.13	Skříň kombinovaná s dveřmi, 3OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2OH uzavřená uvnitř jedna přestavitelná police. Horní část 1OH nika. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1096	1	2 735,00	2 735,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.14	Skříň s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Uvnitř jedna police. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 732	6	2 510,00	15 060,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.15	Konferenční stůl soudkového tvaru. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily o průřezu 30 x 20 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy kovové, válcové o průměru 60 mm, jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolové desky z LTD tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Barva světle šedá.	2200 x 1100 x 728	1	2 474,00	2 474,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.16	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháček, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.	600 x 18 x 1800	2	979,00	1 958,00	

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
 Interiér
 Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D2.17	Konferenční sezení, sestava 2 x sedačka trojmístná, konferenční stůl. Korpus: sedák: dřevěná konstrukce vybavená gumovými pásy + studená stříkaná pěna - hustota 75 kg/m ³ ; opěrák: kovový rám; studená stříkaná pěna - hustota 60 kg/m ³ . Podnož dřevěné nohy bukové ve tvaru vlnky. Čalounění možné kombinovat ve více barvách na jednom sedacím modulu. Kvalitní potahovina, oděruvzdornost min. 150 000 Martindale. Konkrétní výrobek a barevnost vybere hlavní architekt a uživatel.	trojmístná sedačka 1830 x 720 mm, konferenční stůl skleněný 1200 x 600 mm	1	63 235,00	63 235,00	schema viz výkresová dokumentace
D2.18	Stůl kulatý na centrální noze, stolová deska LTD min. tl. 18 mm, základna centrální nohy na kovovém disku průměru min. 580 mm se závažím, stolová deska podepřena kovový ocelovým křížem. Barva světle šedá.	průměr 800 mm, výška 735mm	1	1 483,00	1 483,00	
D2.19	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené	3 x 300 x 300 x 700	3	3 700,00	11 100,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D2.20	vybavení kuchyňské linky (kuchyňská linka dodávka stavby) - vestavěná lednice + mrazák na celou výšku kuchyňské linky, vestavená myčka do spodní skříňky šířky 600 mm, mikrovlnná trouba do připravené police (horní skříňky), rychlovarná konvice, kávovar, indukční plotýnka (viz specifikace u položky D.1.18), koše na tříděný odpad		1	34 543,00	34 543,00	Nutno zaměřit hotový výrobek kuchyňské linky!

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
2.NP - POMOČNÉ PROSTORY						
E2.01	Regál archivační, bezšroubový, kovové stojny lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1000 x 600 x 1800	9	1 201,00	10 809,00	
E2.02	Regál archivační, bezšroubový, kovové stojny lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1000 x 400 x 1800	3	856,00	2 568,00	
E2.03	Uzamykatelná skříň dvoudveřová, korpus i police LTD tl. 18 mm, přestavitelné police.	900 x 600 x 1800	2	5 407,00	10 814,00	zázemí zaměstnanců
3.NP - KOMUNIKAČNÍ PROSTORY						
B3.01	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1675 x 1465 mm	1	30 050,00	30 050,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B3.02	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1250 x 2710 mm	1	32 158,00	32 158,00	
B3.03	Učebnová / kabinetová orientační tabule, systém výměnných tabulí a vkládacích výtisků (rozvrh, zprávy, apod.)	300 x 800 mm	17	3 111,00	52 887,00	
B3.04	Orientační tabule pomocných místností	300 x 270 mm	3	1 169,00	3 507,00	Přesný tvar šablony bude převzat od hlavního architekta!
B3.05A	Číslo dveří, piktogram WC dívky	330 x 660 mm	2	256,00	512,00	
B3.05B	Číslo dveří, piktogram WC chlapci	330 x 660 mm	2	256,00	512,00	
B3.05C	Číslo dveří, piktogram WC zaměstnanci	2 x 100 x 200 mm	1	256,00	256,00	
B3.10	Akustický stěnový obklad / nástěnka	2700 x 1200 mm	10	11 000,00	110 000,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva
B3.11	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1350 x 1200 mm	5	5 977,00	29 885,00	
B3.12	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1475 x 1200 mm	1	6 012,00	6 012,00	
B3.13	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1700 x 1200 mm	2	6 926,00	13 852,00	
B3.20	Lavice s opěrákem, zámečnická konstrukce opláštěná děrovaným plechem, dodatečně kotvená do nosné stěny	3000 x 600	1	32 570,00	32 570,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B3.21	Nástěnná grafika	3000 x 1000	1	16 667,00	16 667,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B3.22	Zrcadlová stěna lepená	3500 x 1940	2	11 998,00	23 996,00	Členění zrcadlové stěny bude vybraný dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s hranou zárubně.
3.NP - TŘÍDY						
C3.01	Multimediální katedra s integrovanou AV skříňí na pravé straně, uzamykací. 2 x přestavitelná police, prostor pro PC box, 4 x kabelová průchodka v desce, policích a ve dnu, včetně skrytého datového rozvodu a větrací mřížky ve dveřích nebo v zádech. Stolová deska LDT o tl. 25 mm, je opatřena ABS hranou tl. 2 mm. Podnož katedry desková z LTD tl. 18mm, s hranou ABS 0,7mm, lub katedry až k zemi v provedení LTD tl. 18mm. Dvířka skříňky opatřena zafrézovanou plastovou úchytkou zapuštěnou do boku dveřního křídla, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. rozměr úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Barva světle šedá.	1300 x 650 x 760	7	5 241,00	36 687,00	
C3.02	Židle učitelská, otočná na 5-tírameném křídli s kolečky, výškově stavitelná pístem. Celistvá skořepina vyrobena z ergonomicky tvarované překližky, židle je celočalouněná.		8	2 185,00	17 480,00	referenční výrobek viz výkresová příloha

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.03	Školní lavice s pevnou výškou dle ČSN EN 1729, stohovatelná, svařovaná ocelová konstrukce, čtyři trubkové nohy spojené ocelovými nosníky, povrchová úprava práškovou barvou šedou. Stolové desky min. tl.19 mm konkávního a konvexního tvaru, které umožňují napojení dvou sousedních stolů k sobě. Tím lze sestavit stoly do oblouků, kruhů, vlnitých řad apod. Rohy stolových desek budou zaobleny v poloměru 25 mm. Stolové desky budou vyrobeny z dřevotřískových desek emisní třídy E1 dle normy EN 312 (a odvozených národních norem, např. ČSN EN 312 apod.) Povrchová úprava desek bude fólií s melaminovou pryskyřicí. Boční plochy desek budou oplepeny plastovými hranami. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	980 x 540 /380 mm	9	3 206,00	28 854,00	23 ks dodá škola
C3.03a	Žákovská lavice jednomístná, s nastavitelnou výškou 3-7 dle ČSN EN 1729, svařovaná ocelová konstrukce tvaru "I". Středový ocelový svislý plochooávný profil 50 x 30 mm navařený do spodní ocelové podstavy zužující se ke koncům. Z horní strany jsou podstavy opatřeny plastovými chrániči, ve spodní části jsou vyměnitelné kluzáky - 2 typy k výběru pro použití na tvrdé nebo měkké podlahy. Obě "I" nohy jsou spojeny ocelovým trubkovým nosníkem. Pod stolovými deskami budou drátěné police. Povrchová úprava ocelových částí bude práškovou barvou šedou. Stolové desky tl. 25 mm organického tvaru se zaoblenými rohy budou na bočních koncích vyduté a vypouklé tak, aby umožňovaly napojení stolů pod úhlem až 30° (atypický tvar "fazole"). Desky budou vyrobeny z dřevotřískových desek emisní třídy E1 dle normy EN 312 (a odvozených národních norem, např. ČSN EN 312 apod.) Povrchová úprava desek bude fólií s melaminovou pryskyřicí. Boční plochy desek s navazující oblou polyuretanovou hranou. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	800 x 590	16	2 584,00	41 344,00	
C3.04	Židle žákovská výškově stavitelná, vel. 3-5. kovový ocelový profil konstrukce - plochooávl o rozměru 34 x 17 a 41 x 21 mm, tl. stěny min. 1,4 mm, konstrukce bude povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v odstínu RAL 9006. Sedák a opěrák CPL sv. šedá, sedák s kolenním ohybem. Plastové šedé kluzáky. Změna výšky pomocí imbusového klíče. Barva světle šedá.		168	1 164,00	195 552,00	
C3.05	Školní lavice dvoumístná s nastavitelnou výškou dle ČSN EN 1729, svařovaná ocelová konstrukce tvaru „I“. Středový ocelový svislý plochooávný profil navařený do spodní ocelové podstavy, která se ke koncům zužuje. Z horní strany jsou podstavy opatřeny plastovými chrániči. Obě „I“ nohy jsou spojeny ocelovým trubkovým nosníkem. Pod stolovými deskami budou drátěné police. Povrchová úprava ocelových částí bude práškovou barvou šedou. Stolové desky na bázi dřevěných částic, vyrobeny lisováním za tepla a vysokého tlaku fenolovým polymerním lepidlem bez přídavku syntetických pryskyřic. Vzniklá deska je vysoce pevná a zvláště odolná. Povrch desky je potažen světle šedou fólií ošetřenou melaminovou pryskyřicí. Folie je přetažena i přes zaoblené rohy a horní hrany desky, které se tak stávají odolné proti nárazu. Tyto stolové desky se vyznačují zejména nadstandardní odolností, pevností, bezúdržbovostí a dlouhou životností a splňují požadavky emisní třídy E1. Tloušťka stolové desky min. 19 mm. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	1300 x 500	45	3 377,00	151 965,00	
C3.06	Skříň žákovská s dvěma 5OH. Korpus skříň vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříň. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Dno skříň opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	13	4 511,00	58 643,00	schema viz výkresová dokumentace
C3.07	Skříň žákovská kombinovaná 5OH. Korpus skříň vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříň. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Skříň má ve spodní části přes výšku 2OH plně dvoukřídle dveře, uvnitř 1 polici, horní část přes výšku 3OH je otevřená, vč. 2 ks polic. Dno skříň opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	9	3 874,00	34 866,00	schema viz výkresová dokumentace

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.08	Skříň žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříň je rozdělena na 2 části. Horní část nika 3OH, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříně je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodicích lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 8 ks o rozměrech 150 x 312 x 427 mm. Dno skříní opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlah. Barva světle šedá.	706 x 480 x 1803	5	4 633,00	23 165,00	schema viz výkresová dokumentace
C3.09	Skříň žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříň je rozdělena na 2 části. Horní část nika 3OH, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříně je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodicích lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 16 ks o rozměrech 75 x 312 x 427 mm. Dno skříní opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlah. Barva šedá.	706 x 480 x 1803	9	5 077,00	45 693,00	schema viz výkresová dokumentace
C3.10	Člouněné molitanové sedací kostky se snímatelným potahem. Vyrobeno z polyuretanové pěny. Výběr min. ze dvou druhů (typů) potahových látek (syntetická kůže/kortexin), přičemž jedna z nich je s vodoodpudivou úpravou. Materiál a barevné provedení bude odsouhlaseno architektem.	cca 480 x 480 x 480	6	861,00	5 166,00	
C3.11	Stůl pro 4 žáky tvoří osmihranná stolová deska na centrálním podstavci ve kterém je zabudován elektricky výsuvný mechanismus. Do podstavce je přístup přes uzamykatelná revizní dvířka. Podstavec umožní přivedení kabeláže z podlahové krabice do prostoru podstavce a ukotvení stolu k podlaze. Po obvodu výsuvného mechanismu budou uchyceny 4 monitory. Stolová deska bude vyrobena z kompaktní desky o minimální tloušťce 12 mm. Nad monitory bude kryt z kompaktní desky stejné tloušťky, ale jiného dekoru. Kryt bude púdorysně překrývat všechny 4 monitory. Klávesnice a myši se budou ukládat na polici pod monitory. Ovládání vysunutí monitorů a opětovné zasunutí bude tlačítky z uzamykatelné skříňky katedry vyučujícího. Podstavec a ostatní prvky stolu mohou být vyrobeny z laminotřiskových desek s ABS hranami.	1880 x 1880 x 760	6	38 235,00	229 410,00	jazyková laboratoř, součástí dodávky položek C3.11 a C3.13 je IT vybavení - položky C3.IT.01 - C3.IT.21
C3.12	Žákovská židle na kolečkách, otočná, výškově stavitelná pomocí plynového pístu. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 4 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla.		56	2 877,00	161 112,00	jazyková laboratoř, počítačová učebna
C3.13	Katedra učitele. Katedra je vyrobena z laminotřiskových desek s ABS hranami. Skládá se z uzamykatelné skříňky pro PC, poličky s ovladači PC stolů žáků a skříňky se dvěma výsuvnými monitory. Monitory budou uchyceny na elektricky výsuvném mechanismu. Oba monitory mohou být uchyceny na jednom mechanismu. Kryt nad monitory bude vyjíždět a zajíždět s monitory a bude púdorysně kryt prostor monitorů.	145 x 750 x 760	1	18 037,00	18 037,00	jazyková laboratoř, součástí dodávky položek C3.11 a C3.13 je IT vybavení - položky C3.IT.01 - C3.IT.21
C3.IT.01	Ovládací SW se společným řízením pro organizaci aktivit v laboratoři. Monitoring jednotlivých stanic, propojování připojených audio signálů a přepínání signálů pro video, klávesnice i myš. Organizace třídy, zasedací pořádek. Režimy prezentace, monitoring a podpora studentů při cvičení, práce až v 5 skupinách. Ovládání lokálního CD/DVD přehrávače v PC. Přepínač obrazu, klávesnic a myši pro PC stanice: sdílení a monitoring videa, vypnutí signálu studentských monitorů. Jazykové varianty SW. Vč. záruky dostupnosti oprav dodaného software po dobu 5-ti let. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení a systémového zaškolení obsluhy.		24	3 572,00	85 728,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.IT.02	Ovládací SW se společným řízením pro mediální aktivity s obrázky, audio, video a textovými soubory. Samostatná práce a individuální záznam studentů - poslech, sledování, otevřený záznam, simultánní záznam, nahrávka s porovnáním s originálem, přehrávání správné výslovnosti textu, automatické rozpoznávání výslovnosti, neomezené písemné odpovědi, dotazníky, výběr z možností, dopiřovačka, určování správného pořadí u vět, slov i písmen. Adresné posílání textových zpráv. Databáze učebních materiálů, organizovaná dle vyučujícího a tříd. Třídění materiálů do učebních lekcí. Databáze pro zasedací pořádek. Jazykové varianty SW. Vč. záruky dostupnosti oprav dodaného software po dobu 5-ti let. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení a systémového zaškolení obsluhy.		24	10 300,00	247 200,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.03	Učitelství SW. LAN přístup učitele do databáze studijních materiálů, mimo jazykovou laboratoř. Příprava cvičení, kontrola vyplněných úloh. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		4	6 750,00	27 000,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.04	Audio matice pro interkom. Centrála pro hlasovou komunikaci po odděleném okruhu UTP kabeláže, min. freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, možnost pro rozšíření o další pracoviště studentů. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	47 500,00	47 500,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.05	Audio mixer a sluchátkový zesilovač pro učitele. Nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, funkce automatického donastavení hlasitosti vstupů, konektory min.: 1x 3,5 mm jack - mikrofon, 1x 3,5 mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži. Včetně potřebné kabeláže. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	13 452,00	13 452,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.06	Audio mixer a sluchátkový zesilovač pro studenty. Nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, konektory min.: 1x 3,5 mm jack - mikrofon, 1x 3,5 mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži. Včetně potřebné kabeláže. Včetně ochranné krytky audio jednotek zabraňující rozpojení kabeláže. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		24	12 150,00	291 600,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.07	Systémový náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z pružného materiálu odolnému hrubému zacházení, uzavřená stereofonní sluchátka, kondenzátorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most, Min. parametry: Sluchátka: freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, Mikrofon: freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, konektory: 1x 3,5mm stereo jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, kabel min. 1,3 m, váha max. 0,5 kg. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		25	2 100,00	52 500,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.08	PC ovládací a prezentační stanice pro učitele. AllInOne, 21.5" antireflexní matný IPS zobrazovač s rozlišením FHD, FHD webkamera, výškově nastavitelný podstavec, s min. 120W zdrojem s účinností až 88%, výkon min. 6-jádrového CPU min. 11800 bodu dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť 8GB DDR4, SSD M.2 PCIe disk s kapacitou 256GB, DVD-RW optická mechanika. Gbit síťová karta, wifi standardu 802.11ac + BT5.0, min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, USB-C, USB 3.1, M.2 PCIe x1-2230/2280, čtečka pam. karet, klávesnici a myš stejného výrobce, integrované reproduktory, operační systém s podporu AD (domény), dopravy, instalace, nastavení.		1	25 643,00	25 643,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.09	Kabel (HDMI male) - (DVI-D male), 1m, FHD 1080p. Cena včetně dopravy, instalace.		25	420,00	10 500,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.10	Zvuková karta, vstup pro mikrofon 1x 3,5mm konektor, 4pólový výstup pro sluchátka s mikrofonem 1 x 3,5mm, stereo výstup, kompatibilita s USB 2.0 / 3.0. Cena včetně dopravy, instalace.		25	680,00	17 000,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.11	Kontrolní a prezentační monitor. Monitor s viditelnou uhlopříčkou min. 54,6 cm (21,5"), IPS panel antireflexní, LED podsvícení, rozlišení 1920x1080, pozorovací úhel 178° vodorovně, 178° svisle, jas 250 cd/m2, kontrastní poměr 1000:1 statický, doba odezvy 5ms, video vstupy VGA, HDMI, DisplayPort, náklon -5 až +23°, kloubové otáčení 90° (Pivot), výškově nastavitelný stojan (100 mm), cena včetně dopravy, instalace.		1	4 130,00	4 130,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
 Interiér
 Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.IT.12	PC stanice pro studenty AiO. AllInOne, 21.5" antireflexní matný IPS zobrazovač s rozlišením FHD, FHD webkamera, výškově nastavitelný podstavec, s min. 120W zdrojem s účinností až 88%, výkon min. 6-jádrového CPU min. 11800 bodu dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť 8GB DDR4, SSD M.2 PCIe disk s kapacitou 256GB, DVD-RW optická mechanika, Gbit síťová karta, wifi standardu 802.11ac + BT5.0, min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, USB-C, USB 3.1, M.2 PCIe x1-2230/2280, čtečka pam. karet, klávesnici a myš stejného výrobce, integrované reproduktory, operační systém s podporu AD (domény), dopravy, instalace, nastavení.		24	24 015,00	576 360,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.13	USB HUB. 7-Port Hi-speed USB 2.0 Hub, 6x USB portů typu A pro downstream, 1x USB port typu B. Cena včetně dopravy, instalace.		1	871,00	871,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.14	NAS úložiště. Uložíte dat, dvoujádrový procesor s taktem až 2,5 GHzr, rychlosti šifrovaného čtení až 113MB/s, rychlost šifrovaného zápisu až 112 MB/s, jedno Gbit síťové rozhraní, 2x USB 3.0, hardwarové šifrování AES-NI, možnost výměny disků za provozu, přihlášení uživatelů domény, včetně softwarového vybavení pro zálohování dat, cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	14 596,00	14 596,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.15	HDD pro úložiště. Pevný disk pro provoz 24/7 a RAID kompatibilní, kapacita 2TB, 3,5 palcový disk, rozhraní SATA 6 Gb/s, počet otáček 7.200ot/s, cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		2	3 008,00	6 016,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.16	Datový switch. Datový přepínač s 24 porty 10/100/1000Mbit, s rychlostí přepnutí až 35.7Mpps, buffer pro 525tis. packetu, podporou až 8tis. MAC adres, s pasivním chlazením, setem pro instalaci do rack, s napájecím zdrojem, cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		2	3 008,00	6 016,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.17	PC Media server. Pracovní stanice, case Tower, min. 500W zdrojem, sestav pro provoz 24/7, výkon 4core CPU min. 11800 dle nezávislého testu cpubenchmark.net s min. 16 PCIe linkami, operační paměť min. 8GB DDR4, SSD M.2 disk s kapacitou min. 256GB, DVD-RW optická mechanika, čtečka MCR, Gbit síťová karta, klávesnici a myš stejného výrobce, operační systém s podporu AD (domény), servisní služby s odezvou do následujícího pracovního dne od nahlášení servisní události. cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	30 300,00	30 300,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.18	UPS. Záložní zdroj napájení s výstupním výkonem 720W / 1200VA, s účinností až 98%/97% při plném/polovičném zatížení, 3x CEE zásuvka s ochranným kolíkem zajišťující napájení v případě výpadku proudu, 3x CEE zásuvka s ochranným kolíkem s přepětovou ochranou, s přepětovou ochranou datové linky RJ45, cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	9 929,00	9 929,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.19	Datový switch s 5 porty 10/100/1000Mbit, s pasivním chlazením, s napájecím zdrojem, cena včetně dopravy, instalace, nastavení.		1	746,00	746,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.20	19" rozvaděč stojanový 15U/600x600 skleněné dveře, šedý, včetně polic a rozvodného panelu 230V. Cena včetně dopravy, instalace.		1	12 256,00	12 256,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325
C3.IT.21	SW modul pro internetový přístup. Internetový přístup studenta do databáze studijních materiálů, možnost vyplňování učitelem přiřazených samostatných nebo domácích úloh mimo jazykovou laboratoř. Samostatná práce a individuální záznam studentů - poslech, sledování, otevřený záznam, simultánní záznam, nahrávka s porovnáním s originálem, přehrávání správné výslovnosti textu, automatické rozpoznávání výslovnosti, neomezené písemné odpovědi, dotazníky, výběr z možností, doplňovačka, určování správného pořadí u vět, slov i písmen. Licence pro školní databázi min. 999 studentů. Vč. záruky dostupnosti oprav dodaného software po dobu 5-ti let. Cena včetně dopravy, instalace, nastavení a systémového zaškolení obsluhy.		1	65 333,00	65 333,00	součástí dodávky nábytku do jazykové laboratoře - m. č. 325

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.14	Třímístný žákovský stůl do odborné učebny. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Nohy umožňují vedení elektrika skrytě nohou stolu. Stolová deska z LTD min. tl. 19 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl je vybaven schránou umožňující vedení el. rozvodu. Barva světle šedá.	2000 x 750 x 760	10	6 170,00	61 700,00	přírodní vědy, plyn bude řešen kahanem + plynová bomba v katedře
C3.15	Demonstrační stůl pro učebnu chemie. Pracovní deska z HPL kompak. Spodní skříňky: 2 x policová skříňka, 1 x zásuvková skříňka, 1x dřezová skříňka. Korpusy skříněk vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar. Úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Demonstrační stůl disponuje keramickým dřezem se spodní montáží a s laboratorní baterií. Barva světle šedá.	2000 x 700 x 900	1	24 062,00	24 062,00	přírodní vědy
C3.16	Katedra učitele s uzamykatelnou skříňkou. Pracovní deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámekem. Větrací mřížka v zádech nebo dvířkách skříňky. Barva světle šedá.	2000 x 700 x 760	1	4 786,00	4 786,00	přírodní vědy
C3.17	Pracovní pult délky 7,2 m. Pracovní deska z HPL kompak vč. desky obkladové. Spodní skříňky: kombinace policových a zásuvkových skříněk. Korpusy skříněk vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar. Úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Demonstrační stůl disponuje keramickým dřezem se spodní montáží a laboratorní baterií. Barva světle šedá. Horní sestava skříněk otevřených a s dveřmi, v místě stavebních výklenků bude vyroben slepý korpus osazený korkovou nástěnkou - celkový pohled na sestavu horních skříněk bude působit celistvým dojmem jedné sestavy tj. bude v jedné rovině. Nutné ověření rozměrů na stavbě.	7200 x 600 x 900, horní sestava 7200 x 300 x 600 mm	1	64 789,00	64 789,00	přírodní vědy
C3.18	Pracovní pult délky 6 m. Pracovní deska z HPL kompak. Spodní skříňky: kombinace policové skříňky, zásuvková skříňka, 1 x dřezová skříňka. Korpusy skříněk vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar. Úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Demonstrační stůl disponuje keramickým dřezem s laboratorní baterií. Barva světle šedá. Součástí dodávky nábytku je zadní obkladová nábytková deska HPL do výšky 300 mm nad pracovní deskou.	6000 x 600 x 900	1	49 831,00	49 831,00	přírodní vědy
C3.18a	Truhlářské zakrytí rozvodů pro instalace výšky cca 800 mm, šířka 120 mm, délka cca 1000 mm		1	1 538,00	1 538,00	přírodní vědy

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C3.19	Demonstrační stůl pro učebnu. Pracovní deska kompaktní 12mm. Spodní skříňky: 2 x policová skříňka, 1 x zásuvková skříňka. Korpusy skříněk vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámkami na stejný klíč. Barva světle šedá.	2200 x 700 x 900	1	18 001,00	18 001,00	VV
C3.20	Pracovní pult u stěny bude obsahovat: 3x skříň žákovskou s dveřmi 50H o rozměru 800 x 480 x 1800 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá. A dále pracovní pult, který bude obsahovat 1 policovou skříňku s dveřmi, zásuvkové skříně nad sebou s plnovýsuvem pro ukládání výkresů min. formátu A3 a skříně s plastovými boxy. Rozměr pultu bude 2200 x 600 x 900 mm. Pracovní deska HPL, součástí dodávky nábytku bude také obkladová deska HPL do výšky 300 mm nad pracovní plochou.	5600 x 600/480 x 900/1800	1	33 390,00	33 390,00	VV
C3.21	Žákovský stůl pro výtvarnou výchovu, 4 místný. Stůl bude tvořit rámová kovová podnož po celém obvodu stolu s čtveřicí nohou, nad podlahou úhlopříčně zavěšeno příčnicí s odkládací čtvercovou deskou cca 400 x 400 mm, umístěnou na průsečíku příčnic. Nohy čtvercového průřezu. Nohy jsou vybaveny rektifikací. Stolová deska kompaktní tl. 12 mm ve tvaru čtverce o rozměru 1150 x 1150 mm. Podnož upravena vypalovanou práškovou barvou. Barva světle šedá.	1150 x 1150 x 850	8	11 022,00	88 176,00	VV
C3.22	Barová stolička žákovská, kovová konstrukce ve tvaru písmenu "U" s opěrkou na nohy. Sedák a opěrák z polypropylenu s efektem vzduchového polštáře pro pohodlné sezení. Konstrukce sv. šedá RAL9006, sedák a opěrák v šedé. Výška sedu od podlahy 560 mm.		32	1 963,00	62 816,00	VV
C3.23	PC stůl žákovský, kovová ocelová podnož ve tvaru písmene "A", ošetřena vypalovanou práškovou barvou s teleskopickým kabelovým mostem pro uložení kabeláže. Kovové nohy stolu jsou z trubkovitých profilů průměru min. 40 mm s možností výškové stavitelnosti 675 - 805 mm v šedé barvě. Stolová podnož bude umožňovat napojení stolů do "nekonečných řad". Stolová deska z LTD v min. tl. 19 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen 2 x kabelovou průchodkou umístěnou v pravém a levém rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Pod stolovou deskou bude připevněn 2 x kovový držák pro usazení PC. Barva světle šedá.	1600 x 600	15	2 503,00	37 545,00	PC učebna
C3.24 - C3.27	neobsazeno					
C3.28	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené		11	830,00	9 130,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
3.NP - ZÁZEMÍ PRACOVNÍKŮ						
D3.01	Stůl kancelářský do "L". Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Hlavní pracovní plocha o rozměru 1800 x 900 odkládací část 900 x 600 mm. Stolová deska je vybavena elektrickým přípojným místem 2 x el. zásuvka, 1x data. Pod stolovou deskou kabelový žlab pro vedení elektrika a lub - krycí deska z perforovaného plechu, perforace kruhová. Barva světle šedá.	1800 x 900 + 900 x 600 mm	1	6 179,00	6 179,00	ředitelna
D3.02	Stůl kancelářský. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Barva světle šedá.	1600 x 800 x 750	18	2 199,00	39 582,00	

Stavba č. 41170 ZŠ Zličín - Výstavba, Základní škola u sportovního hřiště
Interiér
Výpis výrobků interiéru

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D3.03	Mobilní kontejner 3 zásuvkový, na kolečkách. Celokovové provedení, min. tl. plechu 0,7 mm, zásuvky celokovové s částečným výsuvem. Úchytka s roztečí vrtání 64mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se sklopným klíčem. Barevné provedení RAL 9006, povrch jemná struktura.	420 x 525 x 540	18	2 452,00	44 136,00	
D3.04	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák síťovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný aluminiová báze, leštěný, kolečka průměru 65 mm. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškově a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130 kg. Záruka min 36 měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	18	3 085,00	55 530,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D3.05	Stůl kancelářský. Samonosná rámová podnoží stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Barva světle šedá.	2200 x 900 x 750	1	2 461,00	2 461,00	ředitelna
D3.06	Skříň s dveřmi, 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	31	3 947,00	122 357,00	schema viz výkresová dokumentace
D3.07	Skříň kombinovaná 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2 OH uzavřená dveřmi, uvnitř jedna přestavitelná police, horní část 3OH otevřená, 2 výškově stavitelné police. Police jsou přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	19	3 384,00	64 296,00	schema viz výkresová dokumentace
D3.08	Skříň s dveřmi šatní 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a výsuv na ramínky v horní části skříňně. Podpěry police kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	1	3 620,00	3 620,00	schema viz výkresová dokumentace
D3.09	neobsazeno					
D3.10	Skříň kombinovaná 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2 OH uzavřená plnými dveřmi, uvnitř jedna přestavitelná police, horní část 3OH dveře sklo, 2 výškově stavitelné police. Police jsou přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná ve spodní i horní části. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	2	3 384,00	6 768,00	Ředitelna – schema viz výkresová dokumentace
D3.11	Skříň s dveřmi, 3OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 1 přestavitelná po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1096	2	2 940,00	5 880,00	Ředitelna – schema viz výkresová dokumentace
D3.12	Skříň kombinovaná s dveřmi, 3OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2OH uzavřená uvnitř jedna přestavitelná police. Horní část 1OH nika. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1096	1	2 735,00	2 735,00	Ředitelna – schema viz výkresová dokumentace

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D3.13	Konferenční sezení, sestava sedačka trojmístná, 2 x křeslo, konferenční stůl obdelníkový nízký. Korpus: sedák: dřevěná konstrukce vybavená gumovými pásy + studená stříkaná pěna - hustota 75 kg/m ³ ; opěrák: kovový rám; studená stříkaná pěna - hustota 60 kg/m ³ . Podnož dřevěná nebo kovové nohy ve tvaru vlnky. Čalounění možné kombinovat ve více barvách na jednom sedacím modulu. Kvalitní potahovina, oděruvzdornost min. 150 000 Martindale. Konkrétní výrobek a barevnost vybere hlavní architekt a uživatel.	trojmístná sedačka 1830 x 720 mm, křeslo 900 x 720 mm, konferenční stůl skleněný 1200 x 600 mm	1	68 994,00	68 994,00	
D3.14	Stůl kulatý na centrální noze, stolová deska LTD min. tl. 18 mm, základna centrální nohy na kovovém disku průměru min. 480 mm se závažím, stolová deska podepřena kovový ocelovým křížem. Barva světle šedá.	Průměr 600 mm, v 728mm	6	1 426,00	8 556,00	
D3.15	Konferenční židle, kostra ocelová čtyřnohá. Opěrák bude tvořen síťovinou, která bude obepínat celou ocelovou konstrukci opěráku. Kostra chrom nebo černá. Sedák čalouněný - min. oděruvzdornost 100.000 Martindale. Stohovatelná. Nosnost min. 120 kg.	470 x 540 x 820	23	757,00	17 411,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D3.16	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháček, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.		9	979,00	8 811,00	
D3.17	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs	3 x 300 x 300 x 700	6	3 700,00	22 200,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D3.18	vybavení kuchyňské linky - vestavěná lednice do spodní skříňky šířky 600 mm, vestavěná myčka do spodní skříňky šířky 450 mm, mikrovlnná trouba do připravené police (horní skříňky), rychlovarná konvice, kávovar, indukční plotýnka (viz specifikace u položky D.1.18), koše na tříděný odpad		1	25 800,00	25 800,00	ředitelna
3.NP - POMOCNÉ PROSTORY						
E3.01	Regál archivační, bezšroubový, kovové stojny lakované v šedé barvě, police surová DTD, nosnost police 350 kg.	1000 x 600 x 1800	21	1 201,00	25 221,00	
E3.02	Uzamykatelná skříň dvoudveřová, Korpus i police LTD tl. 18 mm, přestavitelné police.	900 x 600 x 1800	2	5 407,00	10 814,00	zázemí zaměstnanců
E3.02	Vozík na pomůcky min. 3 police	cca 800 x 400	1	2 840,00	2 840,00	
4.NP - KOMUNIKAČNÍ PROSTORY						
B4.01	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1675 x 1465 mm	1	30 050,00	30 050,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva výkresová dokumentace. Vybraný dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci, přesné provedení bude konzultováno s hlavním architektem!
B4.02	Patrová orientační tabule, systém výměnných tabulí	1250 x 2710 mm	1	32 158,00	32 158,00	
B4.03	Učebnová / kabinetová orientační tabule, systém výměnných tabulí a vkládacích výtisků (rozvrh, zprávy, apod.) 15 + 6 rezerva	300 x 800 mm	21	2 520,00	52 920,00	
B4.04	Orientační tabule pomocných místností	300 x 270 mm	1	1 169,00	1 169,00	
B4.05A	Číslo dveří, piktogram WC dívky	330 x 660 mm	3	256,00	768,00	Přesný tvar šablony bude převzat od hlavního architekta!
B4.05B	Číslo dveří, piktogram WC chlapci	330 x 660 mm	2	256,00	512,00	
B4.05C	Číslo dveří, piktogram WC zaměstnanci	2 x 100 x 200 mm	1	256,00	256,00	
B4.10	Akustický stěnový obklad / nástěnka	2700 x 1200 mm	11	11 000,00	121 000,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva
B4.11	Akustický stěnový obklad / nástěnka	1350 x 1200 mm	2	5 977,00	11 954,00	
B4.20	Lavice s opěrákem, zámečnická konstrukce opláštěná děrovaným plechem, dodatečně kotvená do nosné stěny	3000 x 600	1	32 570,00	32 570,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B4.21	Nástěnná grafika	3000 x 1000	1	16 667,00	16 667,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
B4.22	Zrcadlová stěna lepená	3500 x 1940	2	11 998,00	23 996,00	Členění zrcadlové stěny bude vybrán dodavatel konzultovat s hlavním architektem! Horní hrana lícuje s hranou zárubně.
4.NP - TŘÍDY						

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C4.01	Multimediální katedra s integrovanou AV skříní na pravé straně, uzamykací. 2 x přestavitelná police, prostor pro PC box, 4 x kabelová průchodka v desce, policích a ve dnu, včetně skrytého datového rozvodu a větrací mřížky ve dveřích nebo v zádech. Stolová deska LDT o tl. 25 mm, je opatřena ABS hranou tl. 2 mm. Podnož katedry desková z LTD tl. 18mm, s hranou ABS 0,7mm, lub katedry až k zemi v provedení LTD tl. 18mm. Dvířka skřínky opatřena zafrézovanou plastovou úchytkou zapuštěnou do boku dveřního křídla, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. rozměr úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Barva světle šedá.	1300 x 650 x 760	8	5 241,00	41 928,00	
C4.02	Židle učitelská, otočná na 5-tíramenném kříži s kolečky, výškově stavitelná pístem. Celistvá skořepina vyrobená z ergonomicky tvarované překližky, židle je celočalouněná.		8	2 185,00	17 480,00	schema viz výkresová dokumentace
C4.03	neobsazeno					
C4.04	Židle žákovská výškově stavitelná, vel. 3 - 5. Kovový ocelový profil konstrukce - plochoořál o rozměru 34 x 17 a 41 x 21 mm, tl. stěny min 1,4 mm, konstrukce bude povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v odstínu RAL 9006. Sedák a opěrák CPL sv. šedá, sedák s kolenním ohybem. Plastové šedé kluzáky. Změna výšky pomocí imbusového klíče.		240	1 164,00	279 360,00	
C4.05	Školní lavice dvoumístná s nastavitelnou výškou dle ČSN EN 1729, svařovaná ocelová konstrukce tvaru „I“. Středový ocelový svislý plochoořální profil navařený do spodní ocelové podstavy, která se ke koncům zužuje. Z horní strany jsou podstavy opatřeny plastovými chrániči. Obě „I“ nohy jsou spojeny ocelovým trubkovým nosníkem. Pod stolovými deskami budou drátěné police. Povrchová úprava ocelových částí bude práškovou barvou šedou. Stolové desky na bázi dřevěných částic, vyrobeny lisováním za tepla a vysokého tlaku fenolovým polymerním lepidlem bez přídavku syntetických pryskyřic. Vzniklá deska je vysoce pevná a zvláště odolná. Povrch desky je potažen světle šedou fólií ošetřenou melaminovou pryskyřicí. Fólie je přetažena i přes zaoblené rohy a horní hrany desky, které se tak stávají odolné proti nárazu. Tyto stolové desky se vyznačují zejména nadstandardní odolností, pevností, bezúdržbovostí a dlouhou životností a splňují požadavky emisní třídy E1. Tloušťka stolové desky min. 19 mm. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.	1300 x 500	120	3 377,00	405 240,00	
C4.06	Skříně žákovská s dveřmi 5OH. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	17	4 511,00	76 687,00	schema viz výkresová dokumentace
C4.07	Skříně žákovská kobinovaná 5OH. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Skříně má ve spodní části přes výšku 2OH plně dvoukřídlé dveře, uvnitř 1 police, horní část přes výšku 3OH je otevřená, vč. 2 ks polic. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	800 x 480 x 1803	16	3 874,00	61 984,00	schema viz výkresová dokumentace
C4.08	Skříně žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda naložená na boky skříně. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříně je rozdělena na 2 části. Horní část nika 3OH, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříně je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodících lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 8 ks o rozměrech 150 x 312 x 427 mm. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Barva světle šedá.	706 x 480 x 1803	8	4 633,00	37 064,00	schema viz výkresová dokumentace

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C4.09	Skříň žákovská kombinovaná zásuvky / nika. Korpus skříňě vč. zad a polic bude vyroben z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl 0,8 mm. Půda naložená na boky skříňě. Police výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříň je rozdělena na 2 části. Horní část nika 3OH, opatřena 2 policemi. Spodní díl skříňě je svisle rozdělen příčkou a osazen 16 páry plastových vodicích lišt ve světle šedé barvě, do který jsou zasazeny plastové boxy - celkem 16 ks o rozměrech 75 x 312 x 427 mm. Dno skříňi opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlah. Barva světle šedá.	706 x 480 x 1803	16	5 077,00	81 232,00	schema viz výkresová dokumentace
C4.10	Díleňský pracovní stůl. Robustní stolová deska z bukových hranolů průběžně lepených do tvaru desky (tzv. spárovka) tloušťky 40 mm, která je napuštěná lněným olejem s přísadami, má sražené hrany. Plošná nosnost od 300 do 800 kg dle rozměru stolu, výška stolu 880 mm. Nohy jsou s pracovními deskami spojeny speciálními čepy – závrtné matice s vnitřním a vnějším závitem v tzv. zapuštěném pouzdře. Kovové nohy jsou povrchově upravené vypalovanou práškovou barvou (7035 světle šedá). Pod pracovní deskou je celokovová zásuvka s plnovýsuvem. Rozměr zásuvky 600 x 270 x 54 mm, světla výška prostoru 53 mm, uzamykací, pro uložení drobného nářadí. Nad díleňským stolem bude zavěšen peropanel s držáky na nářadí.	1500 x 700 x 880	11	6 903,00	75 933,00	dílňny
C4.11	Díleňská taburetka. Pevná svařovaná konstrukce z kulaté ocelové trubky, s podnožkou. Podnož v barvě RAL 9006. Sedák průměr 350mm z bukové překližky, možnost moření do více barevných odstínů.	v.sedu 560 mm	22	1 444,00	31 768,00	dílňny
C4.12	Pracovní stůl pro robotiku. Herní pole velikosti cca 2500x1300mm. výška pultu cca 700mm. Pod stolovou deskou umístěna sestava skříňek celekm 8ks (6ks s plnými dvířky a 2ks otevřené). Uvnitř každé skříňě vždy jedna přestavitelná police. Korpus, dvířka a police z LTD tl. 18mm, hrana ABS. Dveře opatřeny zapuštěnou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle, úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160 x 50 x 18 mm. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Rektifikace. Uzamykatelné. Barva šedá.		1	29 315,00	29 315,00	dílňny
C4.13	Díleňský pracovní stůl pro učitele. Robustní stolová deska z bukových hranolů průběžně lepených do tvaru desky (tzv. spárovka) tloušťky 40 mm, která je napuštěná lněným olejem s přísadami, má sražené hrany. Plošná nosnost od 300 do 800 kg dle rozměru stolu, výška stolu 880 mm. Nohy jsou s pracovními deskami spojeny speciálními čepy – závrtné matice s vnitřním a vnějším závitem v tzv. zapuštěném pouzdře. Kovové nohy jsou povrchově upravené vypalovanou práškovou barvou. V pravé části celokovová skříňka uzamykatelná a 2 zásuvky pro uložení nářadí.	2000 x 700 x 880	1	10 606,00	10 606,00	dílňny
C4.14	Žákovská židle na kolečkách, otočná, výškově stavitelná pomocí plynového pístu. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 11 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla.		1	2 877,00	2 877,00	dílňny
C4.15	Středový pracovní pult pro žáky. Pracovní plocha HPL. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou deskou po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Tloušťka stolové desky min. 19 mm. Barva světle šedá.	1200 x 1200 x 900	2	6 259,00	12 518,00	cvičná kuchyň
C4.16	Jídelní stůl základní. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily o průřezu 30 x 20 mm a vynáší stolovou deskou po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy kovové, válcové o průměru 60 mm, jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska LTD tl. 18mm, hrana ABS 2mm. Barva světle šedá.	1200 x 800 x 728	4	2 320,00	9 280,00	cvičná kuchyň
C4.17	Jídelní židle. Konstrukce ocelová čtyřnohá s kluzáky proti poškození podlahy. Oddělený plastový sedák a opěrák, sedák s kolenním ohybem, opěrák konického tvaru nasazený na kovové konstrukci. Židle je lehká max. 4 kg, stohovatelná min po 10 ks. Požadované odstíny plastů - bílá, světle šedá, antracit.		16	389,00	6 224,00	cvičná kuchyň

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C4.18	Díleňská taburetka. Pevná svařovaná konstrukce z kulaté ocelové trubky, s podnožkou. Podnož v barvě RAL 9006. Sedák průměr 350mm z bukové překližky, možnost moření do více barevných odstínů.	v.sedu 560 mm	8	1 444,00	11 552,00	
C4.19 - C4.21	neobsazeno					
C4.22	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené		10	830,00	8 300,00	
C4.23	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs		1	830,00	830,00	
C4.24	Knihovnický stůl – atypický výrobek na míru, součástí úložné skříňky / 3 zásuvky, pracovní stůl - viz schema Vrchní a čelní deska z HPL. Korpusy skříňek vč. polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm. Police musí být výškově stavitelné. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou lisovanou plastovou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160 x 50 x 18 mm. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Dno skříňí opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlah. Barva světle šedá.	2925 x 2400	1	38 698,00	38 698,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
C4.25	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák sítovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný aluminiová báze, leštěný, kolečka průměru 65mm.. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškové a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130 kg. záruka min 36 měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	1	3 085,00	3 085,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
C4.26	PC stůl žákovský.Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD v min tl. 19 mm , hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Pod stolovou deskou bude připevněn kovový držák pro usazení PC. Barva světle šedá.	800 x 700 x 750	4	1 833,00	7 332,00	
C4.27	Žákovská židle na kolečkách, otočná, výškově stavitelná pomocí plynového pístu. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 11 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla.		4	2 877,00	11 508,00	
C4.28	Žákovská lavice jednomístná. Rohy stolových desek budou zaobleny v poloměru 25 mm. Stolové desky budou vyrobeny z dřevotřískových desek emisní třídy E1 dle normy EN 312 (a odvozených národních norem, např. ČSN EN 312 apod.) Povrchová úprava desek bude fólií s melaminovou pryskyřicí. Boční plochy desek budou oplepeny plastovými hranami. Podnož: stojny - ocelová kovová konstrukce, trubka tl. 35 mm, opatřena 2 kolečky s brzdou. Příčka kostry pod stolovou deskou je vyrobena z trojúhelníkové trubkové oceli, 40 x 25 mm. Příčka je vybavena ochranou pro stohování. Lavice je lehká a umožňuje snadnou manipulaci. Vyrobeno v souladu s normou DIN EN 14322 a certifikátem DIN 68861. Tloušťka stolové desky min. 19 mm. Barevnost desky včetně hrany světle šedá.		8	3 206,00	25 648,00	
C4.29	Židle žákovská, kovová předpružená podnož - průměr trubky 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 11 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor v horní části opěradla pro snadný úchop. Velikost skořepin min. ve 4 velikostech dle normy EN1729. Uchazeč je povinen certifikát na vyžádání předložit.		8	1 167,00	9 336,00	
C4.30	Jednostranný regál knihovny – atypický výrobek délky 2150 mm, hloubky 300 mm, výška 1800 mm. Korpusy vč. polic a zadní pohledové stěny z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	2150 x 300 x 1800	1	7 331,00	7 331,00	
C4.31	Oboustranný regál knihovny s kolmým čelním regálem – atypický výrobek, celkové délky 2150 mm, hloubky 2 x 300 mm, výška 1800 mm. Korpusy vč. polic a zadní pohledové stěny z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	2150 x 600 x 1800	3	10 943,00	32 829,00	

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
C4.32	Jednostranný regál knihovnický – atypický výrobek, délky 2325 mm, hloubky 350 mm, výška 880 mm (výška parapetu). Korpusy vč. polic a zadní pohledové stěny z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	2350 x 350 x 880	1	6 586,00	6 586,00	
C4.33	Úprava krytů otopných těles (dodávka stavby) mezi otopnými tělesy, obklad zámečnické konstrukce překližka, doplnění police LTD tl 18 mm, ABS hrana 2 mm		1	36 990,00	36 990,00	Podrobná specifikace viz Průvodní zpráva a výkresová dokumentace.
C4.34	Book tower - čtyřstranná věžová police na knihy, na kolečkách vysoká. Materiál vč. polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	580 x 580 x 1800	4	6 914,00	27 656,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
C4.35	Book tower - čtyřstranná věžová police na knihy, na kolečkách, nízká. Materiál vč. polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	580 x 580 x 900	3	4 140,00	12 420,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
C4.36	Čtyřstranná úložná police na časopisy. Materiál vč. polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.	500 x 500 x 1600	4	9 141,00	36 564,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
C4.37	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháček, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.		1	979,00	979,00	
C4.38	Jídelní židle. Konstrukce ocelová čtyřnohá s kluzáky proti poškození podlahy. Oddělený plastový sedák a opěrák, sedák s kolenním ohybem, opěrák konického tvaru nasazený na kovové konstrukci. Židle je lehká max. 4 kg, stohovatelná min po 10 ks. Požadované odstíny plastů - bílá, světle šedá, antracit.		16	389,00	6 224,00	
C4.39	Sada sedacích čalouněných molitanových podložek geometrických tvarů 6xkruh o průměru 380mm, 6trojúhelník 380x380mm, 6čtverec 380x380mm, v sadě vždy 24 ks, potah syntetická kůže nebo kortexin, tl.mat.50mm. Materiál a barevné provedení bude vybrán architektem.		1	4 556,00	4 556,00	
4.NP - ZÁZEMÍ PRACOVNÍKŮ						
D4.01	Konferenční sezení rohové, sestava rohová sedačka, sedák / podnožka. Korpus: sedák: dřevěná konstrukce vybavená gumovými pásy + studená stříkaná pěna - hustota 75 kg/m3; opěrák: kovový rám; studená stříkaná pěna - hustota 60 kg/m3. Podnož dřevěné nebo kovové nohy ve tvaru vlnky. Čalounění možné kombinovat ve více barvách na jednom sedacím modulu. Kvalitní potahovina, oděruvzdornost min. 150 000 Martindale. Konkrétní výrobek a barevnost vybere hlavní architekt a uživatel.	Rohová sedačka 3560 x 2060 mm Sedák / podnožka 750 x 750 mm	1	74 765,00	74 765,00	sborovna 2. stupeň, schéma viz výkresová dokumentace
D4.02	Stůl kancelářský. Samonosná rámová podnož stolu bez viditelných konstrukčních spojů je tvořena ocelovými profily čtvercového průřezu min. 40 x 40 mm a vynáší stovovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou k rámové konstrukci připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou vybaveny rektifikací v rozsahu 15 mm pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska z LTD min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm. Stůl bude opatřen kabelovou průchodkou umístěnou v rohu stolu o průměru 80 mm v hliníkové barvě. Barva světle šedá.	1600 x 800 x 750	14	2 199,00	30 786,00	
D4.03	Mobilní kontejner 3 zásuvkový, na kolečkách. Celokovové provedení, min. tl. plechu 0,7mm, zásuvky celokovové s částečným výsuvem. Úchytka s roztečí vrtání 64mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se sklopným klíčem. Barevné provedení RAL 9006, povrch jemná struktura.	420 x 525 x 540	9	2 452,00	22 068,00	
D4.04	Kancelářské židle otočná se synchronní mechanikou a aretací min. ve 3 polohách. Opěrák síťovaný v šedé barvě s bederní výškově stavitelnou opěrkou a s podhlavníkem. Kříž 5 ramenný aluminiová báze, leštěný, kolečka průměru 65mm.. Sedák v černé nebo šedé potahovině, vyplněn studenou pěnou. Područky výškové a úhlově stavitelné, měkká dotyková plocha. Nosnost židle min. 130kg. záruka min 36měsíců.	660 x 510 x 1013-1130	9	3 085,00	27 765,00	referenční výrobek viz výkresová příloha
D4.05	neobsazeno					
D4.06	Skříň s dveřmi, 50H. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříň. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	7	3 947,00	27 629,00	schema viz výkresová dokumentace

POZICE	POPIS	ROZMĚR	POČET KUSŮ	CENA/KS	CENA CELKEM BEZ DPH	POZNÁMKY
		[mm]				
D4.07	Skříň kombinovaná 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Spodní část 2 OH uzavřená dveřmi, uvnitř jedna přestavitelná police, horní část 3OH otevřená, 2 výškově stavitelné police. Police jsou přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	7	3 384,00	23 688,00	schema viz výkresová dokumentace
D4.08	Skříň s dveřmi šatní 5OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a výsuv na ramínky v horní části skříňě. Podpěry police kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 1800	1	3 620,00	3 620,00	schema viz výkresová dokumentace
D4.09	Skříň na poštu s 60ti přihrádkami, tři sloupce. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 422 x 1803	1	8 025,00	8 025,00	schema viz výkresová dokumentace
D4.10	Skříň s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Uvnitř jedna police. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Barva světle šedá.	800 x 419 x 732	8	2 510,00	20 080,00	schema viz výkresová dokumentace
D4.11	Stůl kulatý na centrální noze, stolová deska LTD min. tl. 18 mm, základna centrální nohy na kovovém disku průměru min. 480 mm se závažím, stolová deska podepřena kovový ocelovým křížem. Barva světle šedá.	Průměr 600 mm, v. 728	2	1 426,00	2 852,00	
D4.12	Konferenční židle, kostra ocelová čtyřnohá. Opěrák bude tvořen síťovinou, která bude obepínat celou ocelovou konstrukci opěráku. Kostra chrom nebo černá. Sedák čalouněný - min. oděruvzdornost 100.000 Martindale. Stohovatelná. Nosnost min. 120 kg.	470 x 540 x 820	18	757,00	13 626,00	
D4.13	Věšáková stěna š. 600 mm. Vyrobeno z LTD o min. tl. 18 mm, hrana ABS 2 mm, min. 4 ks chromovaných dvojháček, zadní strana opatřena kováním pro ukotvení na zeď. Barva světle šedá.		2	979,00	1 958,00	
D4.14	koše na tříděný odpad - sada 3 ks papír, plast, směs, spojené		3	830,00	2 490,00	
D4.15	vybavení kuchyňské linky (kuchyňská linka dodávka stavby) - vestavěná lednice + mrazák na celou výšku kuchyňské linky, vestavěná myčka do spodní skříňky šířky 600 mm, mikrovlnná trouba do připravené police (horní skříňky), rychlovarná konvice, kávovar, indukční plotýnka (viz specifikace u položky D.1.18), koše na tříděný odpad		1	27 751,00	27 751,00	Nutno zaměřit hotový výrobek kuchyňské linky!
4.NP - POMOCNÉ PROSTORY						
E4.01	Uzamykatelná skříň dvoudveřová, Korpus i police LTD tl. 18 mm, přestavitelné police.	900 x 600 x 1800	2	5 408,00	10 816,00	zázemí zaměstnanců
CELKEM BEZ DPH					9 497 700,00	
CELKEM DPH 21%					1 994 517,00	
CELKEM VČETNĚ DPH					11 492 217,00	