

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0121
Stavba: Nábytek ZŠ Krušnohorská, projekty z MAP, vybavení učeben, Karlovy Vary

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel:

Projektant:
A.Dindáková, Staré Sedlo

Zpracovatel:
Šimková Dita, K.Vary

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 30.03.2023

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				5 252 186,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
	21,00%	5 252 186,00	1 102 959,06	
	15,00%	0,00	0,00	
Cena s DPH		v CZK	6 355 145,06	

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

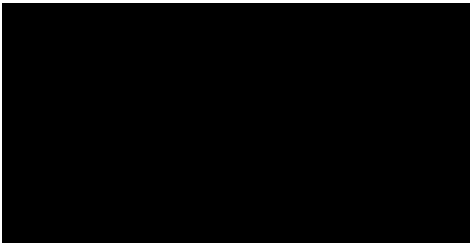
Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	0121		
Stavba:	Nábytek ZŠ Krušnohorská, projekty z MAP, vybavení učeben, Karlovy Vary		
Místo:		Datum:	30.03.2023
Zadavatel:	Statutární město Karlovy Vary	Projektant:	A.Dindáková, Staré Sedlo
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Šimková Dita, K.Vary

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 252 186,00	6 355 145,06
0121	NÁBYTEK_KRUŠNOHORSKÁ	5 252 186,00	6 355 145,06

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Nábytek_ZŠ Krušnohorská, projekty z MAP , vybavení učeben, Karlovy Vary

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel:

Projektant:

A.Dindáková, Staré Sedlo

Zpracovatel:

Šimková Dita, K.Vary

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

30.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**5 252 186,00**

DPH základní

snížená

Základ daně

5 252 186,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 102 959,06

0,00

Cena s DPH**v CZK****6 355 145,06****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nábytek_ZŠ Krušnohorská, projekty z MAP, vybavení učeben, Karlovy Vary

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel:

Datum:

30.03.2023

Projektant:

A.Dindáková, Staré Sedlo

Zpracovatel:

Šimková Dita, K.Vary

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**5 252 186,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

5 252 186,00

Nábytek_Krušnohorská_dílny

2 038 290,00

Nábytek_Krušnohorská_družina

3 213 896,00

-5%	C
-10%	KDZ
-20%	Hilbert

		Dílny				
		ZŠ Krušnohorská_ nábytek				2 038 290 Kč
p.č.	Označení	Popis	Jedn.	Množstv	Cena Kč	Cena celkem Kč
1.		Kabinet 1.04				149 138
	Stůl	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 140 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 18 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/- 5%.	ks	3	10 943	32 829
2.	Kancelářská židle otočná	Kancelářská židle otočná s výškovým stavením pomocí plynového pístu, nylonový kříž s kolečky, bez područek, čalouněná látkou s odolností vůči prodření 150tis.cyklů, mechanika asynchro, nosnost 130 kg.	ks	3	4 472	13 416
3.	Skříň vysoká	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní díl skříně je otevřený, spodní část má dvoje dvířka se zámkem. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	6	8 923	53 538
4.	Nástěnka	Nástěnka 120x900 cm, rám z eloxovaného hliníku s plastovými rohy a závěsy pro upevnění na zeď, tabulová deska o síle 16 mm je tvořena zdravotně nezávadnou textilií s krátkým vlasem	ks	1	2 621	2 621
5.		Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	4 550	4 550
6.		Kabinet družina 1.05				
7.	Stůl	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 140 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 18 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/- 5%.	ks	1	10 943	10 943
8.	Kancelářská židle otočná	Kancelářská židle otočná s výškovým stavením pomocí plynového pístu, nylonový kříž s kolečky, bez područek, čalouněná látkou s odolností vůči prodření 150tis.cyklů, mechanika asynchro, nosnost 130 kg.	ks	1	4 472	4 472
9.	Skříň vysoká	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní díl skříně je otevřený, spodní část má dvoje dvířka se zámkem. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	8 923	26 769
10.						
11.			ks			-
12.						
13.		Učebna polytechniky				1 050 618

14.	Pracovní výškově stavitelný dílenský stůl	Výškově stavitelný dílenský pracovní stůl je plynule nastavitelná v rozsahu buď 64-84cm, nebo 76-96cm. Hloubka stolu je 68cm a šířka 160cm. Rám dílenského stolu je vyroben jako celosvařenec z ocelových profilů, nohy stolu jsou vyrobeny z ocelového jeklu 40x40x2mm a jsou podélně spojeny jeklem 40x20x1,5 a jeklem 40x40x2. Kovový rám je ošetřen práškovou vypalovanou barvou. Stůl je výškově stavitelný pomocí hydraulického systému, který umožňuje plynulé nastavení výšky pracovní desky stolu. Hydraulický systém se skládá ze čtyř výsuvných hydraulických válců ukrytých uvnitř noh stolu a ručního ovládání výsuvu těchto válců. Nastavení výšky pracovní plochy je rychlé, pohodlné a není potřeba žádného nářadí. Nosnost stolu je 200kg v každé nastavené poloze. Pracovní deska dílenského stolu je vyrobena z bukové spárovky (z bukového masívu) o tloušťce 40 mm. Kovová zásuvka je vyrobena z ocelového plechu tl. 2mm. Kovové celovýsuvy umožňují vysunutí zásuvky téměř v celé její délce, nosnost zásuvky je 45kg. Součástí stolu je svěrák s čelistí 80 mm v uchycovací liště. Dílenský stůl je opatřen rektifikačními šrouby pro vyrovnání nerovnosti podlahy.	ks	1	54 311	54 311
15.	Skříňka demonstračního stolu pro vestavbu elektro-výbavy	Skříňka demonstračního stolu o rozměru (vxšxh) 90x63x57 cm. Korpus LTD 18mm s ABS hranou 2mm, lepená konstrukce. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem min. 40x20 mm umístěným z čelní strany skříňky ve spodní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm ohraničuje spodní část skříňky. Horní část skříňky je připravena na osazení pracovní deskou. Skříňka je vybavená uzamykatelnou zásuvkou s přípravou na vestavbu laboratorního zdroje (až dvou kusů), pod ní je druhá zásuvka se zámkem. Skříňka je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	15 012	15 012
16.	Zdroj NN	Zdroj NN 0-24V, plynulá regulace střídavého i stejnosměrného napětí, digitální displej, výstup pro učitele 6V a 12V/6A, výkon 10A, přepínač AC/DC na ovládacím panelu zdroje, výstupy pro připojení NN panelů na žákovských pracovištích, všechny napěťové vstupy jsou chráněny proti přetížení a zkratu. Celý agregát umístěn v plastovém boxu s čelním panelem s vestavnými prvky pro ovládání	ks	1	38 953	38 953
17.	Panel nízkého napětí	Plechový panel se zdírkami NN 0-24V	ks	18	500	9 000

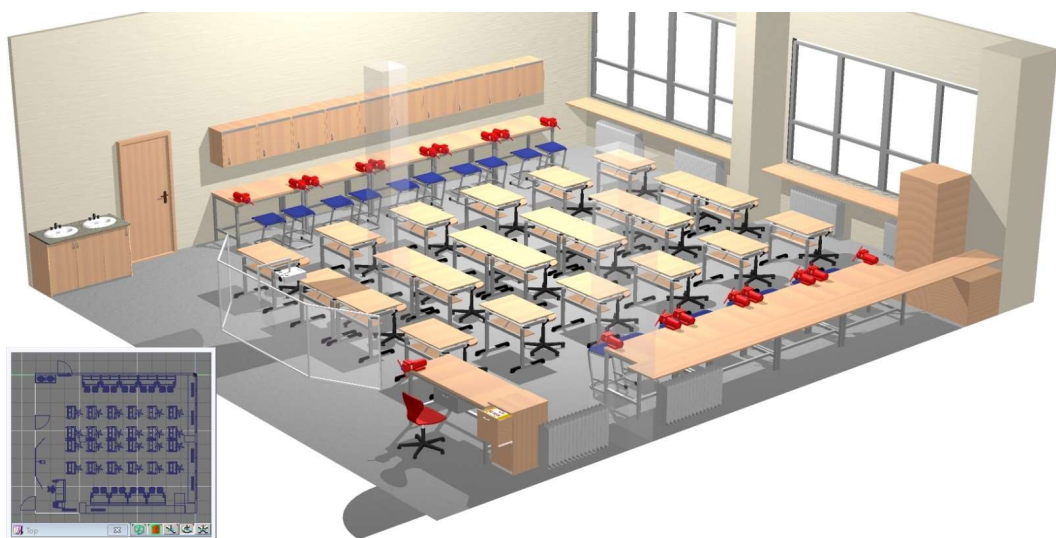
18.	Pracovní výškově stavitelný dílenský stůl	Výškově stavitelný dílenský pracovní stůl je plynule nastavitelná v rozsahu buď 64-84cm, nebo 76-96cm. Hloubka stolu je 68cm a šířka 130cm. Rám dílenského stolu je vyroben jako celosvařenec z ocelových profilů, nohy stolu jsou vyrobeny z ocelového jeklu 40x40x2mm a jsou podélně spojeny jeklem 40x20x1,5 a jeklem 40x40x2. Kovový rám je ošetřen práškovou vypalovanou barvou. Stůl je výškově stavitelný pomocí hydraulického systému, který umožňuje plynulé nastavení výšky pracovní desky stolu. Hydraulický systém se skládá za čtyř výsuvných hydraulických válců ukrytých uvnitř noh stolu a ručního ovládání výsuvu těchto válců. Nastavení výšky pracovní plochy je rychlé, pohodlné a není potřeba žádného nářadí. Nosnost stolu je 200kg v každé nastavené poloze. Pracovní deska dílenského stolu je vyrobena z bukové spárovky (z bukového masívu) o tloušťce 40 mm. Součástí stolu je 2xsvěrák s čelistí 80 mm v uchycovací liště. Dílenský stůl je opatřen rektifikačními šrouby pro vyrovnaní nerovnosti podlahy.	ks	9	43 615	392 535
19.	Židle pracovní	Pracovní stohovatelná židle bez opěrky, konstrukce z plochooválu 38x20x1,5 mm a jeklu 20x20x1,5 mm, sedák z polypropylénu (PP) s atestem na uvolňování emisí zdraví škodlivých látek – těžkých organických sloučenin, kovové části ošetřeny práškovou vypalovací barvou dle vzorníku RAL	ks	18	1 669	30 042
20.	Skříň závěsná	Skříň o rozměru 60x65x30 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně v horní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je jednodveřová, uzamykatelná, má stavitelnou polici. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	10	4 505	45 050
21.	Lavice jednomístná	Lavice jednomístná o rozměru (vxšxh) 76x90x60 cm, pracovní deska a odkládací plocha z LTD tl. 18 mm s ABS hranou. Konstrukce je ze svařovaného plochooválu 38x20 mm v kombinaci s jeklovým profilem 40x20 mm, konstrukce je opatřena gumovými černými návleky pro ochranu konstrukce 220 mm a rektifikačními šrouby. Výšku a sklon pracovní plochy je možno jednoduše nastavit pomocí pákového mechanismu. Součástí stolu je odkládací plocha umístěna ve spodní části pod pracovní deskou. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	24	12 350	296 400

22.	Židle pracovní	Židle je výškově stavitelná. Výšku sedací plochy lze plynule měnit v rozmezí 41cm – 54cm. Výškovou stavitelnost zaručuje plynová vzpěra, jež je ovládaná pákou pod sedákem, je vybavena pružným blokováním v požadované poloze, je bezúdržbová. Židle se požaduje s černým plastovým pěticípým křížem, který je vyroben z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy, u kterých je zaručena dostatečná ochrana podlahy z PVC. Sedací plocha kruhového tvaru je vyrobena z materiálu MDF tl. 25 mm o průměru min. 32 mm.	ks	24	1 994	47 856
23.	Skříňka umyvadlová	Skříň o rozměru 90x130x60 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně ve spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Pracovní deska z materiálu HPL/fólie tl. 27 mm s ABS hranou s výřezy pro osazení umyvadel a baterií. Skříň je třídvéřová, uzamykatelná, má stavitelnou polici. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	13 195	13 195
24.	Umyvadlo	Umyvadlo vč. sifonu	ks	2	3 250	6 500
25.	Baterie	Baterie teplá-studená voda	ks	2	3 510	7 020
26.		Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	21 840	21 840
27.		Ozvučení systém	ks			-
28.	Ozvučení	Pár aktivní reproduktory pro ozvučení - systém hudební výkon 2x45w	ks	1	8 190	8 190
29.	Držák	Držák/kovová konzola pro uchycení reproduktoru, možnost směřování	ks	2	1 690	3 380
30.	Instalace	Instalace reproduktorů vč. držáků a kabeláží pro napojení reprosoustavy	ks	1	3 640	3 640
31.		Elektro výbava:	ks			-
32.	Elektroinstalace projekce vč. ostatní kabeláže pro ozvučení	Drobné elektroinstalační práce, lištování na stěně učebny, svazkování a propojení kabeláže projekce a ozvučení s učitelským pracovištěm do funkčního systému, kabel CYKY 3x2,5; RGB nebo HDMI, USB, osazení kabelů koncovkami,	ks	1	12 584	12 584
33.	Elektroinstalace učitelského pracoviště	Drobné elektroinstalační práce - napojení elektroinstalace - kabeláž CYKY 3x2,5 do pracoviště katedry, vybavení katedry a napojení - zásuvky, ostatní kabeláže projekce a UTP	ks	1	31 460	31 460
34.	Elektrorevize	Elektrorevize provedené elektroinstalace do pracovišť učebny.	ks	1	9 100	9 100
35.		Vodoinstalace	ks			-
36.		Napojení umyvadel a baterií na již připravené přívody a odpady vody vč. instalačního materiálu	ks	1	4 550	4 550
37.			ks			-
38.		Přípravna				707 234

39.	Pracovní výškově stavitelný dílenský stůl	Výškově stavitelný dílenský pracovní stůl je plynule nastavitelná v rozsahu buď 64-84cm, nebo 76-96cm. Hloubka stolu je 68cm a šířka 200cm. Rám dílenského stolu je vyroben jako celosvařenec z ocelových profilů, nohy stolu jsou vyrobeny z ocelového jeklu 40x40x2mm a jsou podélně spojeny jeklem 40x20x1,5 a jeklem 40x40x2. Kovový rám je ošetřen práškovou vypalovanou barvou. Stůl je výškově stavitelný pomocí hydraulického systému, který umožňuje plynulé nastavení výšky pracovní desky stolu. Hydraulický systém se skládá za čtyř výsuvných hydraulických válců ukrytých uvnitř noh stolu a ručního ovládání výsuvu těchto válců. Nastavení výšky pracovní plochy je rychlé, pohodlné a není potřeba žádného nářadí. Nosnost stolu je 200kg v každé nastavené poloze. Pracovní deska dílenského stolu je vyrobena z bukové spárovky (z bukového masívu) o tloušťce 40 mm. Kovová uzamykatelná skříňka je vyrobena z ocelového plechu tl. 2mm. Součástí stolu je svěrák s čelistí 80 mm v uchycovací liště. Dílenský stůl je opatřen rektifikačními šrouby pro vyrovnání nerovnosti podlahy.	ks	1	57 781	57 781
40.	Pracovní výškově stavitelný dílenský stůl	Výškově stavitelný dílenský pracovní stůl je plynule nastavitelná v rozsahu buď 64-84cm, nebo 76-96cm. Hloubka stolu je 68cm a šířka 100cm. Rám dílenského stolu je vyroben jako celosvařenec z ocelových profilů, nohy stolu jsou vyrobeny z ocelového jeklu 40x40x2mm a jsou podélně spojeny jeklem 40x20x1,5 a jeklem 40x40x2. Kovový rám je ošetřen práškovou vypalovanou barvou. Stůl je výškově stavitelný pomocí hydraulického systému, který umožňuje plynulé nastavení výšky pracovní desky stolu. Hydraulický systém se skládá za čtyř výsuvných hydraulických válců ukrytých uvnitř noh stolu a ručního ovládání výsuvu těchto válců. Nastavení výšky pracovní plochy je rychlé, pohodlné a není potřeba žádného nářadí. Nosnost stolu je 200kg v každé nastavené poloze. Pracovní deska dílenského stolu je vyrobena z bukové spárovky (z bukového masívu) o tloušťce 40 mm. Dílenský stůl je opatřen rektifikačními šrouby pro vyrovnání nerovnosti podlahy.	ks	1	45 395	45 395

41.	Skříň vysoká s nářadím	Skříň vysoká uzamykatelná se základním vybavením pro práci se dřevem, r. š.100xv.1907xhl.54,5 cm, dekor buk, 2x plné dveře, 4x police, 1x zásuvka vnitřně rozdělena na třetiny, 1x výsuvný odvíjecí systém na brusný papír, vybavení pro 16 žáků:pila čepovka 300mm 8ks, ocelová obdélníková škrabka (cidlina) 16ks, brusný blok z aglomerovaného korku 16ks, úhelník 16ks,odvíjecí systém po brusný papír 2ks, 50m role brusného papíru zrnitost 60,80,120 1ks, skládací metr 2m 8ks, šídlo s kulatou špičkou 16ks, řezbářský nůž 16ks, dláto šíře 8,10mm 8ks, dláto šíře 14,16mm 16ks, truhlářská palička hranatá 16ks,truhlářské kladivo 16ks, rašple půlkulatá 250mm 16ks,rašple kulatá 250mm 16ks, rašple plochá 250mm 16ks, pilník půlkulatý 250mm 16ks, popruhová svěrka 4ks,úhelník 45 stupňů 1ks,truhlářský rejsek 1ks, pokosník ohebný 1ks, hoblobací brousek 100x50x20mm 1ks, hoblík délka 240mm 1ks, list do lupínkové pilky (jemný, střední, hrubý) 8ks, truhlářská svěrka 200, 300mm 5ks, rám lupínkové pilky 16ks, pilka pokosová 16ks, úložná bedna zelená 3ks - sady nářadí jsou uloženy v označených blocích, držácích, boxech a vnitřní zásuvce.	ks	1	185 000	185 000
42.	Skříň vysoká s nářadím	Skříň vysoká uzamykatelná se základním vybavením pro práci s kovem, r. š.100xv.1907xhl.54,5cm, dekor buk, 2x plné dveře, 5x police, 1x zásuvka vnitřně rozdělena na třetiny, vybavení pro 16 žáků - pilka na železo 16ks, pilník čtyřhranný 8mm 16ks, pilník kruhový 16ks, pilník tříhranný 15mm 16ks, pilník plochý 20x5mm 16ks, pilník půlkulatý (úsečový) 20x6mm 16ks, zámečnické kladivo 300g 16ks, pákové přední štípací kleště délka 180mm 4ks, kleště kombinované délka 180mm 16ks, kleště štípací stranové délka 160mm 16ks, kleště ploché délka 160mm 16ks, kleště kulaté délka 160mm 16ks, nůžky rovné délka 180mm 16ks, sada průbojníků 6ti dílná 1ks, sada vyrážeců 6ti dílná 1ks, sada raznic čísel 0-9, výška znaků 5mm 1ks, sada raznic písmen A-Z, výška 5mm 1ks, sada závitníků M3-4-5-6-8-10-12 1ks, sada 6 jehlových pilníků 8ks, zámečnický úhelník příložený 150x100mm 16ks, důlčík 16ks, středící úhelník 8ks, rýsovací jehla rovná délka 175mm 16ks, přesné rýsovací kružítko 175mm 8ks, posuvné měřítko 150mm 8ks, nůžky na plech délka 240mm pravá verze 4ks, nůžky na plech délka 240mm levá verze, sada závitníků M 3-4-5-6-8-10-12 16ks, přepravní bedna modrá 2ks, mazací sprej 400ml 4ks, sortér s průhledným víkem 1ks, sada vrtáků 2,5-3,3-4,2-5,0-6,8-8,5-10,2 8ks, úložná bedna modrá 3ks - sady nářadí jsou uloženy v označených blocích,držácích, boxech a vnitřní zásuvce.	ks	1	185 000	185 000

43.	Skříň vysoká s nářadím	<p>Nářadová skříň pro 16 sad nářadí pro elektroinstalační práce, r.min.1907x1000x527mm, materiál LDT deska, individuální umístění polic, jednotlivé sady nářadí jsou uloženy v dřevěných blocích s otvory pro umístění patřičného počtu nářadí. Každý blok s nářadím má v dílenské skříni své pevně vymezené místo.</p> <p>Skříň obsahuje toto vybavení: stojan na pájku 16ks, odvíjecí systém na cín 8ks,digitální multimetr 8ks, stojan s lupou 16ks, stojan na měřicí kabely a sond s hrotem 1ks, propojovací kabel červený 16ks, propojovací kabel černý 16ks, sonda s hrotem červená 16ks, sonda s hrotem černá 16ks, zásobník pro malé součástky 1ks, kleště elektrotechnické rovné 16ks,kleště elektrotechnické očkovky 16ks, kleště elektrotechnické štípací boční 16ks, kleště elektrotechnické odizolovací 16ks, kleště elektrotechnické odštipovací 8ks,forma pro ohýbání nožiček el. součástek 16ks, PVC izolační páska modrá 2ks, PVC izolační páska žlutá 2ks,PVC izolační páska červená 2ks, PVC izolační páska černá 2ks, sada kabelových oček 1ks, pomůcka pro rozpoznání označení odporů 16ks,plastový box malý žlutý 1ks, šroubovák plochý 2,5x75mm 16ks, šroubovák plochý 1,5x60mm 16ks, šroubovák 80mm 16ks, šroubovák 60mm 16ks, krokosvorka červená 16ks, krokosvorka černá 16ks, pinzeta 125mm 16ks, pinzeta 170mm rozpínací 16ks, odsávačka objem 11,3cm3 16ks, držák na kabelové cívky s kabely 1ks, pájecí podložka A3 16ks, přepravní bedna žlutá 3ks, páječka 230V, 30W 16ks</p>	ks	1	185 000	185 000
44.	Nastavec skříňový	Nastavec o rozměru 60x90x50 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně v horní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelnou polici. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	5 738	17 214
45.	Skříň závěsná	Skříň závěsná o rozměru 60x100x30 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně v horní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je otevřená, má stavitelnou polici. Prášková vypalovaná barva na kovových částech odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	4 130	12 390
46.	Regál	Regál kovový (vxšxh) 210x90x60 cm, pozinkovaný, 6x stavitelná police MDF s nosností 175 kg. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	4 202	8 404
47.		Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	11 050	11 050
48.		Ostatní náklady				131 300
49.		Ekologická likvidace	ks	1	13 000	13 000
50.		Vykládka, vynesení do učebny školy	ks	1	24 700	24 700
51.		Doprava vč. dopravy montáže	ks	1	93 600	93 600
52.						



		Družina				
		ZŠ Krušnohorská_nábytek				3 213 896 Kč
p.č.	Označení	Popis	Jedn.	Množství	Cena Kč	Cena celkem Kč
1.		Místnost 1.01				244 371
2.	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 160 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	11 769,00	11 769
3.	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 180 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 075,00	6 075
4.	Židle učitelská	Židle s ocelovým chromovaným pístem a křížem osazeným kolečky, pevné područky s PP topem, sedák potažený černou látkou, fixní síťovaný opěrák s podhlavníkem potaženým černou koženkou, základní mechanika, nosnost 120 kg.	ks	1	3 341,00	3 341
5.	Stůl žákovský	Stůl (v x š x h) 71x80x80 cm, rám stolu je z ocelových profilů jako celosvařenec. Nosné profily rámu jsou trubka o průměru 50mm a tloušťce stěny 1,5mm a jekl 40x20 o tloušťce stěny 1,5mm. Prac.deska LTD tl. 18 mm s ABS hranou a hranou PUR. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v RAL 5015. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	4	3 386,00	13 544
6.	Stůl žákovský	Stůl (v x š x h) 71x80x80 cm, rám stolu je z ocelových profilů jako celosvařenec. Nosné profily rámu jsou trubka o průměru 50mm a tloušťce stěny 1,5mm a jekl 40x20 o tloušťce stěny 1,5mm. Prac.deska LTD tl. 18 mm s ABS hranou a hranou PUR. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v RAL 3000. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	4	3 386,00	13 544
7.	Židle žákovská	Židle pevná, stohovatelná, konstrukci tvoří plochoovál 38x20x1,5 mm a trubka o průměru 22x1,5mm. Sedák i opěrák z tvarově upravené bukové překližky povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem, sedák opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krepou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech tak, aby co nejlépe svým tvarem odpovídal anatomii lidského těla v bederní oblasti. Sedák i opěrák židle jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v RAL 5015.Velikost č.5.	ks	8	1 457,00	11 656
8.	Židle žákovská	Židle pevná, stohovatelná, konstrukci tvoří plochoovál 38x20x1,5 mm a trubka o průměru 22x1,5mm. Sedák i opěrák z tvarově upravené bukové překližky povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem, sedák opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krepou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech tak, aby co nejlépe svým tvarem odpovídal anatomii lidského těla v bederní oblasti. Sedák i opěrák židle jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v RAL 3000.Velikost č.5.	ks	8	1 457,00	11 656

9.	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je osazena 8 zásuvkami ve dvou sloupcích. Korpus v provedení buk, zásuvky barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	9 504,00	9 504
10.	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je osazena 3 zásuvkami. Korpus v provedení buk, zásuvky barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 789,00	5 789
11.	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk, dvířka barevná. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 832,00	5 832
12.	Skříň	Skříň o rozměru 185x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	7 344,00	7 344
13.	Skříň	Skříň o rozměru 185x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová ve spodní části, prosklená (dvířka ve svislém rámu) v horní části, stavitelné police. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	10 800,00	10 800
14.	Skříň	Skříň o rozměru 135x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová s nikou v horní části, stavitelné police. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 026,00	6 026
15.	Skříň	Skříň o rozměru 185x90x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je šestidveřová, stavitelné police. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	10 260,00	10 260
16.	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x104x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na tři části. Plastové boxy - 12x 15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh) - červená, žlutá, modrá. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	12 172,00	12 172
17.	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
18.	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	13 500,00	13 500

19.	Žebřiny s příslušenstvím	Dětská gymnastická sestava, materiál borovice, příčky buk, výška 220 cm, šířka 80cm, nosnost 120kg. Příslušenství: hrazda, gymnastická hrazda, gymnastické kruhy, šplhací lano, lanový žebřík s dřevěnými příčkami, závěsná hrazda, skluzaka.	ks	2	20 360,00	40 720
20.	Koberec	Koberec 300x670cm	ks	1	5 479,00	5 479
21.	Zrcadlová stěna	Zrcadlová stěna 4000 x 1800 mm včetně nosné stěny z OSB desek 22 mm P+D a rámování	ks	1	19 460,00	19 460
22.	Místnost 2.01					316 145
23.	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 120 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/- 5%.	ks	2	10 967,00	21 934
24.	Židle učitelská	Židle s výškou sedací plochy v rozmezí 41cm – 54cm. Plynová bezúdržbová vzpěra je vybavena pružným blokováním v požadované poloze. Židle je s černým plastovým pěticípým křížem z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy. Jednodílná skořepina z jedenácti vrstev bukové překližky s průřezem povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem zaručuje maximální ergonomii sezení. Dřevěná skořepina je ke spodní části židle přichycena pomocí šroubových spojů s metrickým závitem. Částečné čalounění židle (látka s odolností vůči prodření 150tis.cyklů) je pevně fixované pomocí skrytého kování k sedáku (nikoli pouze podlepení).	ks	2	5 387,00	10 774
25.	Stůl	Stůl obdélníkového tvaru 120x60 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%. Výška stolu 59cm.	ks	1	3 465,00	3 465
26.	Stůl	Stůl lichoběžníkového tvaru 120x52 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením.. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%. Výška stolu 59cm.	ks	6	3 281,00	19 686
27.	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoořál 38x20x2 mm s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg. Velikost č.3.	ks	20	1 571,00	31 420

28.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je dvoudveřová. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	7 592,00	7 592
29.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	7	5 951,00	41 657
30.	Skříňka	Skříňový rohový doplněk 90x65x65 cm. (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 912,00	6 912
31.	Police	Police závěsná o rozměru 28x150x25 cm, konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. (1x pravé, 1x levé provedení)	ks	2	2 700,00	5 400
32.	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x70x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na dvě části. Plastové boxy - 8x15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh). Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	8 537,00	25 611
33.	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x104x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na tři části. Plastové boxy - 12x 15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh) - červená, žlutá, modrá. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	12 172,00	12 172
34.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je jednodveřová. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	5 063,00	10 126

35.	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x70x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na dvě části. Plastové boxy - 4x15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh). Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 984,00	4 984
36.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	11 389,00	34 167
37.	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je dvoudveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	5 335,00	16 005
38.	Skříňka závěsná	Skříňka závěsná o rozměru 80x60x30 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Skříň je otevřená se 2 stavitelnými policemi. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 185,00	4 185
39.	Koberec	Koberec 200x400 cm	ks	1	7 155,00	7 155
40.	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
41.	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	27 000,00	27 000
42.						
43.		Místnost 2.02	ks			386 404
44.	Stůl učitelů	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 160 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním a otevřený PC box s perforovaným odětráním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	12 771,00	25 542
45.	Stůl	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 160 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 18 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	11 769,00	11 769

46.	Židle	Židle s výškou sedací plochy v rozmezí 41cm – 54cm. Plynová bezúdržbová vzpěra je vybavena pružným blokováním v požadované poloze. Židle je s černým plastovým pěticípým křížem z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy. Jednodílná skořepina z jedenácti vrstev bukové překližky s průhmatem povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem zaručuje maximální ergonomii sezení. Dřevěná skořepina je ke spodní části židle přichycena pomocí šroubových spojů s metrickým závitem.	ks	3	3 888,00	11 664
47.	Stůl	Stůl obdélníkového tvaru 120x60 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%. Výška stolu 59cm.	ks	7	3 456,00	24 192
48.	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoovál 38x20x2 mm s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg. Velikost židle č.3.	ks	20	1 571,00	31 420
49.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je zásuvková, osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	10 724,00	10 724
50.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je dvoudveřová. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	7 592,00	7 592
51.	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x104x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na tři části. Plastové boxy - 12x 15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh) - červená, žlutá, modrá. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	12 172,00	36 516

52.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	11 389,00	22 778
53.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	8 276,00	8 276
54.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, prostřední i spodní části. Jekly jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní část: otevřená, 2x stavitelná police. Dolní část: zásuvky s úchytkami. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%	ks	2	13 500,00	27 000
55.	Skříň	Skříňový nastavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nastavec je dvoudveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	5 355,00	26 775
56.	Sezení	Sezení trojmístné o rozměru v70xš202xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	1	12 636,00	12 636
57.	Sezení	Sezení jednomístné o rozměru v70xš86xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	2	8 404,00	16 808
58.	Vak	Sedací vak, průměr 700 mm, výška 750 mm, objem 200 l, výplň polystyrenový granulát, materiál ekokůže, nosnost 120 kg. Rozměry v toleranci +/- 5%.	ks	3	3 240,00	9 720
59.	Stavebnice	Molitanová stavebnice 28 dílů - PUR pěna, eko kůže - omyvatelný materiál,	ks	1	30 362,00	30 362
60.	Koberec	Koberec 300x600 cm	ks	1	15 930,00	15 930
61.	Konferenční stůl	Konferenční stůl o rozměru (vxšxh) 50x60x50cm s odkládací policí na kovové podnoži. Deska stolu je z materiálu LTD o tloušťce 18 cm s ABS hranou. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	3 800,00	3 800

62.	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
63.	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	27 000,00	27 000
64.			ks			-
65.		Místnost 2.03	ks			337 521
66.	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 160 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním a otevřený PC box s perforovaným odětráním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	12 771,00	25 542
67.	Židle učitelská	Židle s výškou sedací plochy v rozmezí 41cm – 54cm. Plynová bezúdržbová vzpěra je vybavena pružným blokováním v požadované poloze. Židle je s černým plastovým pěticípým křížem z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy. Jednodílná skořepina z jedenácti vrstev bukové překližky s průhmatem povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem zaručuje maximální ergonomii sezení. Dřevěná skořepina je ke spodní části židle přichycena pomocí šroubových spojů s metrickým závitem. Částečné čalounění židle (látka s odolností vůči prodření 150tis.cyklů) je pevně fixované pomocí skrytého kování k sedáku (nikoli pouze podlepení).	ks	2	5 387,00	10 774
68.	Stůl	Stůl obdélníkového tvaru 120x60 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.Výška stolu 59cm.	ks	7	3 456,00	24 192
69.	Stůl	Stůl lichoběžníkového tvaru 120x52 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením.. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.Výška stolu 59cm.	ks	2	3 281,00	6 562
70.	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoovál 38x20x2 mmo s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg.Velikost židle č.3.	ks	20	1 571,00	31 420

71.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je zásuvková. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 761,00	6 761
72.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je dvoudveřová. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	7 592,00	7 592
73.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 951,00	5 951
74.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní díl skříně je otevřený, spodní část má dvoje dvířka se zámkem. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	10 773,00	32 319
75.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	11 389,00	22 778

76.	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je dvoudveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	5 335,00	26 675
77.	Skříň	Skříň o rozměru 180x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní i spodní díl skříně je otevřený. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je s antibakteriální / anticovid ochranou v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 696,00	6 696
78.	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x45x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je jednodveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 255,00	4 255
79.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 401,00	4 401
80.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 629,00	6 629

81.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je dvoudveřová s pevnými zády. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	8 269,00	16 538
82.	Skříňka	Skříň rohová o rozměru 90x90/90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	11 570,00	11 570
83.	Police	Police závěsná o rozměru 28x120x25 cm, konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany.	ks	2	2 700,00	5 400
84.	Sezení	Sezení o rozměru v70xš202xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	1	12 636,00	12 636
85.	Koberec	Koberec 300x600 cm	ks	1	15 930,00	15 930
86.	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
87.	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	27 000,00	27 000
88.			ks			-
89.		Místnost 2.04	ks			60 416
90.		Regál otevřený r.v.200xš.70xh.50cm, konstrukce plochooová, desky LDT buk, rektifikace, 5x police	ks	4	7 552,00	30 208
91.		Regál otevřený r.v.200xš.90xh.60cm, konstrukce plochooová, desky LDT buk, rektifikace, 5x police	ks	4	7 552,00	30 208
92.			ks			-
93.		Místnost 2.05	ks			182 429
94.	Sezení	Sezení trojmístné o rozměru v70xš202xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	1	19 470,00	19 470
95.		Jednací stůl r.180x80cm, kovová podnož, deska dekor buk tl. 25mm, rektifikace	ks	1	8 730,00	8 730
96.		Jednací židle čalouněná s područkami, potahová látka odolnost 100.000 cyklů	ks	4	9 660,00	38 640
97.		Kuchyňská linka šíř 180cm, výsuv zásuvka s pomalým dojezdem pro příbory, všechny panty pomalý dojezd, prostor pro vestavěnou ledničku, prostor na stěně řešen stejným dekorem jako pracovní deska linky, ve spodní části nad sebou několik zásuvek s pomalým dojezdem, spodní zásuvka vyšší, 1x dvířka, v horní části dvakrát dvířka, 1x otevřený prostor (uprostřed)	ks	1	51 500,00	51 500
98.	Lednice	Vestavěná lednice, energetická třída E, rozměr v.87xš.54cm	ks	1	12 340,00	12 340
99.						-
100.						-

101.	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je dvoudveřová s pevnými zády. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	8 269,00	8 269
102.	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je čtyřdveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	10 773,00	21 546
103.	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 120 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, součástí je pevný box pro PC. Se zády z perf. plechu. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	10 967,00	21 934
104.	Skříň	Skříň o rozměru 60x70x60cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	12 230,00	12 230
105.	Židle učitelská	Židle s ocelovým chromovaným pístem a křížem osazeným kolečky, pevné područky s PP topem, sedák potažený černou látkou, fixní síťovaný opěrák s podhlavníkem potaženým černou koženkou, základní mechanika, nosnost 120 kg.	ks	2	7 990,00	15 980
106.			ks			-
107.	Místnost 3.01		ks			283 854

108	Katedra	Učitel'ské kompaktní pracovi'ste s přípravou pro vnitřní skrytou elektro vestavbu, kabeláže a výsuv LCD monitoru. Katedra o rozměru (vxšxh) 76 x 90 x 68 cm je vestavěna do samonosné ocelové kostry. Boční nohy jsou z plochoooválného profilu min. 50x30x2mm ohýbaného do tvaru "C" s min. 250mm dlouhým rektifikovaným návlekem na spodní části. Dvojitá záda i boxy jsou z materiálu LTD 18 mm, hrany ošetřené ABS 2mm. Na pracovní desku je předepsán laminovaný materiál MDF v designu buk, kdy poslední průhledná ochranná vrstva -overlay chrání desku před opotřebením. Pracovní deska katedry o tloušťce 25mm s ABS hranou je horizontálně posuvná (na ložisku nebo obdobně mechanicky kvalitní řešení), uzamykatelná. Pod pracovní deskou má katedra vestavěný vertikálně výsuvný mechanismus se sklopným VESA držákem a možností umístění min. v pěti výškových stupních pro různé velikosti LCD monitoru. Výsuv je realizován pomocí skryté plynové vzpěry, která je vybavena hydraulickým tlumením před dosažením koncové polohy (omezení dynamických rázů od skokového zastavení výsuvu). Odblokování pracuje na principu „propiskového mechanismu“, kdy při lehkém zatlačení na výsuv dojde k odblokování výsuvu a jeho následnému vysunutí do pracovní pozice, tzn. LCD monitor se samočinně (ne elektricky) vysune nad pracovní desku. Při zasunutí výsuvu (monitoru) dojde k automatické blokaci výsuvu. Plastové kluzné segmenty pro hladký a tichý chod výsuvu jsou snadno vyměnitelné pro případný servis po dlouholetém používání. Pracovi'stě má přípravu pro kotvení k podlaze, skrytý prostup kabeláže z podlahy do boxu katedry. Katedra má uzamykatelný box pro PC. Kovové části jsou ošetřeny práškovou vypalovanou barvou - odstín dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	20 249,00	20 249
109	Skříňka s roletkou	Skříňka s uzamykatelnou roletkou pro AV přístroje, rozměr (vxšxh) 76 x 68 x 68 cm, je vestavěna do samonosné ocelové kostry z plochoooválného profilu min. 50x30x2mm. Boční nohy tvaru "C", výplně z LTD 18mm i pracovní deska o tl. 25mm s ABS hranou jsou shodného provedení a designu jako katedra včetně overlay - rozšiřuje ji o tento modul. Má rovněž vyřešen skrytý prostup kabeláže do boxu s přípravou pro elektrovestavbu. Podnož je opatřena návleky o délce 250mm s rektifikací a přípravou pro kotvení k podlaze. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	18 752,00	18 752
110	Židle učitel'ská	Židle s výškou sedací plochy v rozmezí 41cm – 54cm. Plynová bezúdržbová vzpěra je vybavena pružným blokováním v požadované poloze. Židle je s černým plastovým pěticípým křížem z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy. Jednodílná skořepina z jedenácti vrstev bukové překližky s průřhmatem povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem zaručuje maximální ergonomii sezení. Dřevěná skořepina je ke spodní části židle přichycena pomocí šroubových spojů s metrickým závitem. Částečné čalounění židle (látka s odolností vůči prodření 150tis.cyklů) je pevně fixované pomocí skrytého kování k sedáku (nikoli pouze podlepení).	ks	2	5 387,00	10 774

111	Stůl	Stůl lichoběžníkového tvaru 120x52 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením.. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%. Výška stolu 59cm.	ks	6	3 281,00	19 686
112	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoo vál 38x20x2 mm s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg. Velikost židle č.3.	ks	18	1 571,00	28 278
113	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	11 389,00	34 167
114	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je dvoudveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	5 335,00	16 005
115	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je otevřený, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 000,00	5 000

116	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je dvoudveřová. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	7 592,00	7 592
117	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	5 951,00	29 755
118	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x70x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na dvě části. Plastové boxy - 8x15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh). Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	4	8 537,00	34 148
119	Koberec	Koberec 300x500 cm	ks	1	13 298,00	13 298
120	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
121	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	20 250,00	20 250
122.			ks			-
123.		Místnost 3.02	ks			399 833

124	Katedra	Katedra o rozměru (vxšxh) 76x160x60 cm je vyrobena v kombinaci materiálu LTD o tloušťce 18mm, laminovaného MDF o tloušťce 25mm, ocelového ječku 20x40mm a ocelového perforovaného plechu. Laminovaný materiál MDF v dekoru buk o tloušťce 25mm s ABS hranou pro pracovní desku je předepsán je předepsán v provedení, kdy poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. V pracovní desce stolu bude provedena průchodka průměru 70mm pro kabeláž učitelského monitoru. Katedra je speciálně upravená pro přístroje - má dvojí záda pro vedení veškeré kabeláže a je připravena pro elektroinstalaci včetně prostupů a nezbytného kotvení k podlaze. Pro umístění počítače je do katedry implementován otevřený PC box o šířce 27cm, kdy v horní části je umístěna stavitelná police. Zadní čelo PC boxu je zavětrováno ocelovým perforovaným plechem (otvory min. 7mm – max. 10mm). Součástí katedry je roletová skříňka pro přístroje a didaktickou techniku, která dotváří toto kompaktní učitelské pracoviště. Skříňka o šířce 60 cm je vybavena dvěma stavitelnými policemi a uzamykatelnou horizontální roletkou, má vyřešen prostup pro kabeláže a elektroinstalaci. Pro zpevnění konstrukce katedry je ve spodní části PC boxu i roletové skříňky zapsán do hloubky 20mm ocelový ječek rozměru 20 x 40 mm. Kovové prvky včetně úchytky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL.	ks	1	25 232,00	25 232
125	Židle	Židle - výškově stavitelný síťovaný opěrák s mechanickým zámekem, samostatně výškově stavitelná bederní opěrka, nylonový černý kříž s kolečky, bez područek, mechanika synchro, nosnost 150 kg.	ks	1	7 178,00	7 178
126	Stůl	Stůl o rozměru 120x60 cm, konstrukce celodřevěná, pracovní deska lichoběžníkového tvaru z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. Výška stolu 59cm	ks	6	5 702,00	34 212
127	Stůl	Stůl o rozměru 120x80 cm, konstrukce celodřevěná, pracovní deska obdélníkového tvaru z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením. Výška stolu 59cm	ks	3	5 302,00	15 906
128	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoovál 38x20x2 mm s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg.	ks	24	1 571,00	37 704
129	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je otevřená se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk. Rozměry v toleranci +/- 5%.	ks	1	3 521,00	3 521

130	Skříňka	Skříň o rozměru 95x40x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je jednodveřová se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk, dvířka barevná. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	4 406,00	22 030
131	Skříň	Skříň o rozměru 185x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	7 344,00	14 688
132	Skříň	Skříň o rozměru 135x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová ve spodní části, v horní části otevřená nika, stavitelné police. Korpus v provedení buk, dveře barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	6	6 026,00	36 156
133	Skříňka	Skříňka o rozměru (vxšxh 90x90x60 cm. Korpus LTD 18mm s ABS hranou 2mm, lepená konstrukce. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým profilem 40x20 mm umístěným z čelní strany skříňky ve spodní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm ohraničuje spodní část skříňky. Horní část skříňky tvoří pracovní deska z odolnějšího materiálu (tzv. postforming/HPL folie) s přípravou na vestavbu keramického umyvadla, které je součástí skříňky. Skříňka je dvoudveřová, uzamykatelná, vnitřní prostor skříňky je určen pro vedení vodoinstalace a odpadu ke dřezu. Skříňka je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	16 065,00	16 065
134	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je dvoudveřová se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk, dvířka barevná. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	5 832,00	29 160
135	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x70x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na dvě části. Plastové boxy - 4x15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh). Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	4 984,00	9 968
136	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x70x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na dvě části. Plastové boxy - 8x15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh). Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	8 537,00	25 611
137	Skříňka boxová	Skříň o rozměru 77x104x47 cm (v x š x h) Konstrukce vč. lišt: LTD 18 mm - provedení buk, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany rozdělená svislou příčkou na tři části. Plastové boxy - 12x 15,7x31,2x42,5 cm (vxšxh) - červená, žlutá, modrá. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	12 172,00	24 344

138	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je osazena 3 zásuvkami. Korpus v provedení buk, zásuvky barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 789,00	5 789
139	Skříňka	Skříň o rozměru 95x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je osazena 8 zásuvkami ve dvou sloupcích. Korpus v provedení buk, zásuvky barevné. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	9 504,00	9 504
140	Skříňka	Skříň o rozměru 135x80x42,4 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, rekrifikační šrouby. Skříň je otevřená se stavitelnými policemi. Korpus v provedení buk. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 000,00	5 000
141	Sezení	Celočalouněná sedačka trojmístná o šířce 177cm. Rám/podnož sedačky tvoří celosvařenec z ocelových profilů. Sedací plocha je tvořena devítivrstvou překližkou, molitanovou tlustostěnou výplní a vrchní potahovou látkou. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je s antibakteriální / anticovid ochranou v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	19 737,00	19 737
142	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
143	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	27 000,00	27 000
144	Koberec	koberec 3x5 m	ks	1	5 128,00	5 128
145		Místnost 3.03				384 755

146	Katedra	Učitel'ské kompaktní pracovi'st'e s p'ipravou pro vnitřní skrytou elektro vestavbu, kabeláže a výsuv LCD monitoru. Katedra o rozměru (vxšxh) 76 x 90 x 68 cm je vestavěna do samonosné ocelové kostry. Boční nohy jsou z plochoooválného profilu min. 50x30x2mm ohýbaného do tvaru "C" s min. 250mm dlouhým rektifikovaným návlekem na spodní části. Dvojitá záda i boxy jsou z materiálu LTD 18 mm, hrany ošetřené ABS 2mm. Na pracovní desku je předepsán laminovaný materiál MDF v designu buk, kdy poslední průhledná ochranná vrstva -overlay chrání desku před opotřebením. Pracovní deska katedry o tloušťce 25mm s ABS hranou je horizontálně posuvná (na ložisku nebo obdobně mechanicky kvalitní řešení), uzamykatelná. Pod pracovní deskou má katedra vestavěný vertikálně výsuvný mechanismus se sklopným VESA držákem a možností umístění min. v pěti výškových stupních pro různé velikosti LCD monitoru. Výsuv je realizován pomocí skryté plynové vzpěry, která je vybavena hydraulickým tlumením před dosažením koncové polohy (omezení dynamických rázů od skokového zastavení výsuvu). Odblokování pracuje na principu „propiskového mechanismu“, kdy při lehkém zatlačení na výsuv dojde k odblokování výsuvu a jeho následnému vysunutí do pracovní pozice, tzn. LCD monitor se samočinně (ne elektricky) vysune nad pracovní desku. Při zasunutí výsuvu (monitoru) dojde k automatické blokaci výsuvu. Plastové kluzné segmenty pro hladký a tichý chod výsuvu jsou snadno vyměnitelné pro případný servis po dlouholetém používání. Pracovi'st'e má p'ipravu pro kotvení k podlaze, skrytý prostup kabeláže z podlahy do boxu katedry. Katedra má uzamykatelný box pro PC. Kovové části jsou ošetřeny práškovou vypalovanou barvou - odstín dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	20 249,00	20 249
147	Skříňka s roletkou	Skříňka s uzamykatelnou roletkou pro AV přístroje, rozměr (vxšxh) 76 x 68 x 68 cm, je vestavěna do samonosné ocelové kostry z plochoooválného profilu min. 50x30x2mm. Boční nohy tvaru "C", výplně z LTD 18mm i pracovní deska o tl. 25mm s ABS hranou jsou shodného provedení a designu jako katedra včetně overlay - rozšiřuje ji o tento modul. Má vyřešen skrytý prostup kabeláže do boxu s p'ipravou pro elektrovestavbu. Podnož je opatřena návleky o délce 250mm s rektifikací a p'ipravou pro kotvení k podlaze. Prášková vypalovaná barva na kovových částech v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	18 752,00	18 752
148	Židle učitel'ská	Židle s výškou sedací plochy v rozmezí 41cm – 54cm. Plynová bezúdržbová vzpěra je vybavena pružným blokováním v požadované poloze. Židle je s černým plastovým pěticipým křížem z tvrzeného polyamidu s otočnými kolečky s běhounem z termoplastické šedé gumy. Jednodílná skořepina z jedenácti vrstev bukové překližky s průřhmatem povrchově upravené bezbarvým polyuretanovým lakem zaručuje maximální ergonomii sezení. Dřevěná skořepina je ke spodní části židle přichycena pomocí šroubových spojů s metrickým závitem. Částečné čalounění židle (látka s odolností vůči prodření 150tis.cyklů) je pevně fixované pomocí skrytého kování k sedáku (nikoli pouze podlepení).	ks	2	5 387,00	10 774

149	Stůl	Stůl lichoběžníkového tvaru 120x52 cm (šxh) s kovovou podnoží z trubky o průměru 40mm a tloušťce stěny 2mm a jeklu 20x20x1,5mm, pracovní deska z MDF tl. 18 mm s lakovanou frézovanou hranou a s hranou PUR, poslední průhledná ochranná vrstva laminace tzv. OVERLAY významně chrání desku před opotřebením.. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.Výška stolu 59cm.	ks	10	3 281,00	32 810
150	Židle	Židle pevná, rám je vyroben z odlehčených profilů jako celosvařenec v kombinaci plochoová 38x20x2 mm s trubkovým profilem. Sedák i opěrák je z tvarově upravené bukové překližky s povrchovou úpravou bezbarvým polyuretanovým lakem. Dřevěný sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován (prohnut) ve dvou směrech. Obě části jsou k rámu přinýtovány ocelovými nýty. Kovové prvky jsou upraveny vypalovací barvou v barevné škále dle vzorníku RAL. Hmotnost židle max. 3,2 kg.Velikost židle č.3.	ks	30	1 571,00	47 130
151	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 951,00	5 951
152	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní díl skříně je otevřený, spodní část má dvoje dvířka se zámkem. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	3	10 773,00	32 319
153	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	11 389,00	22 778

154	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je dvoudveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	5	5 335,00	26 675
155	Skříň	Skříň o rozměru 180x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní, střední i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Horní i spodní díl skříně je otevřený. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je s antibakteriální / anticovid ochranou v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 696,00	6 696
156	Skříňový nástavec	Skříňový nástavec o rozměru 60x45x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní části. Profil je do korpusu zapuštěn do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuje uvedené části. Nástavec je jednodveřový, stavitelná police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek je u v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 255,00	4 255
157	Skříňka	Skříň o rozměru 90x45x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	4 401,00	4 401
158	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámuji uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 629,00	6 629

159	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je dvoudveřová s pevnými zády. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	8 269,00	16 538
160	Skříňka	Skříň rohová o rozměru 90x90/90x43 cm (v x š x h). Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je otevřená, pevná záda. Skříň je vybavená - stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech je v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	11 570,00	11 570
161	Police	Police závěsná o rozměru 28x120x25 cm, konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany.	ks	2	2 700,00	5 400
162	Sezení	Sezení o rozměru v70xš202xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	1	12 636,00	12 636
163	Stavebnice	Molitanová stavebnice 28 dílů - PUR pěna, eko kůže - omyvatelný materiál,	ks	1	30 362,00	30 362
164	Koberec	Koberec 300x600 cm	ks	1	15 930,00	15 930
165	Kryt radiátorů	Kryt radiátorů včetně větracích mřížek a parapetní voděodolné desky, rozměr cca 77cmx23cm, délka 412cm - nutno doměřit na místě.	ks	2	12 950,00	25 900
166	Montáž nábytku	Montáž nábytkové části, ustavení, fixace, seřízení	ks	1	27 000,00	27 000
167.			ks			-
168.		Místnost 3.04	ks			60 448
169.		Regál otevřený r.v.200xš.80xh.60cm, konstrukce plochoovál, desky LDT buk, rektifikace, 5x police	ks	4	7 169,00	28 676
170.		Regál otevřený r.v.200xš.90xh.60cm, konstrukce plochoovál, desky LDT buk, rektifikace, 5x police	ks	4	7 943,00	31 772
171.			ks			
172.		Místnost 3.05	ks			178 020
173	Sezení	Sezení trojmístné o rozměru v70xš202xh78, výška sezení 40 cm, potah ekokůže	ks	1	12 636,00	12 636
174	Stůl	Jednací stůl r.180x80cm, kovová podnož, deska dekor buk tl. 25mm, rektifikace	ks	1	8 730,00	8 730
175	Židle	Jednací židle čalouněná s područkami, potahová látka odolnost 100.000 cyklů	ks	4	9 660,00	38 640
176	Kuchyň	Kuchyňská linka šíř 180cm, výsuv zásuvka s pomalým dojezdem pro příbory, všechny panty pomalý dojezd, prostor pro vestavěnou ledničku, prostor na stěně řešen stejným dekorem jako pracovní deska linky, ve spodní části nad sebou několik zásuvek s pomalým dojezdem, spodní zásuvka vyšší, 1x dvířka, v horní části dvakrát dvířka, 1x otevřený prostor (uprostřed)	ks	1	51 500,00	51 500
177	Lednice	Vestavěná lednice, energetická třída F, rozměr v.87xš.54cm	ks	1	12 340,00	12 340
178.						-
179.						-

180	Skříňka	Skříň o rozměru 90x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je dvoudveřová s pevnými zády. Skříň je vybavená - stavitelné police. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek v odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	5 951,00	5 951
181	Skříň	Skříň o rozměru 180x90x43 cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je čtyřdveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	2	11 389,00	22 778
182	Stůl učitelský	Stůl o rozměru (vxšxh) 76 x 160 x 68 cm, konstrukce stolu celodřevěná z LTD tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm, otevřený box pro PC, součástí je pevný zásuvkový kontejner s centrálním uzamykáním. Pracovní deska stolu o tloušťce 25 mm. Kovové úchyty zásuvek v odstínu dle vzorníku RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	15 299,00	15 299
183	Skříň	Skříň o rozměru 60x70x60cm (v x š x h) Konstrukce: LTD 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna ocelovým jeklem 40 x 20 mm umístěným z čelní pohledové strany skříně - v horní i spodní části. Profily jsou do korpusu zapuštěny do hloubky 20mm a druhým rozměrem 40 mm rámují uvedené části. Skříň je rovněž osazena čtyřmi rektifikačními šrouby. Skříň je dvoudveřová, uzamykatelná, má stavitelné police. Prášková vypalovaná barva na kovových částech včetně úchytek odstínu dle RAL. Rozměry v toleranci +/-5%.	ks	1	6 805,00	6 805
184	Židle učitelská	Židle s ocelovým chromovaným pístem a křížem osazeným kolečky, pevné područky s PP topem, sedák potažený černou látkou, fixní síťovaný opěrák s podhlavníkem potaženým černou koženou, základní mechanika, nosnost 120 kg.	ks	1	3 341,00	3 341
185.			ks			-
186.		Chodba	ks			257 400
187	Skříň šatní vícedílná	Vícedílná otevřená skříň rozdělena na 6 svislých prostorů s umístěným kovovým háčkem vždy na boku, horní a spodní prostor otevřený, v přední horní a dolní hraně umístěný kovový profil r.40x20mm pro zpevnění konstrukce. Konstrukce tvořena z LDTD v dekoru buk, rozměr max. v.140xš.160xh.50cm , celý korpus lepený, nutno doměřit před výrobou.	ks	6	22 250,00	133 500

188.	Skříň šatní vícedílná	Vícedílna otevřená skříň rozdělena na 4 svislé prostory s umístěným kovovým háčkem vždy na boku, horní a spodní prostor otevřený, v přední horní a dolní hraně umístěný kovový profil r.40x20mm pro zpevnění konstrukce. Konstrukce tvořena z LDTD v dekoru buk, rozměr max. v.140xš.116xh.50cm , celý korpus lepený, nutno doměřit před výrobou	ks	4	20 820,00	83 280
189.	Skříň šatní jednodílná	Otevřená skříň s umístěným kovovým háčkem vždy na vnitřní straně boku, horní a spodní prostor otevřený, v přední horní a dolní hraně umístěný kovový profil r.40x20mm pro zpevnění konstrukce. Konstrukce tvořena z LDTD v dekoru buk, rozměr max. v.140xš.160xh.50cm , celý korpus lepený, nutno doměřit před výrobou pro max. využití prostoru	ks	1	22 155,00	22 155
190.	Spojovací prvek	Spojovací prvek mezi vícedílnými skříněmi v místě pylonu, rozměr .v.min.v.140xš.46xh.50cm, korpus s policemi navazující po obou stranách výškově i hloubkově na vícedílné skříňky, v přední horní a dolní hraně umístěný kovový profil r.40x20mm pro zpevnění konstrukce.	ks	1	18 465,00	18 465
191.	Ostatní náklady					122 300
192.	Vykládka, vynesení do učebny školy a likvidace obalového materiálu		ks	1	28 700,00	28 700
193.	Doprava vč. dopravy montáže		ks	1	93 600,00	93 600

Místnost číslo 1.01



Místnost číslo 2.01



Místnost číslo 2.02



Místnost číslo 2.03



Místnost číslo 3.01



Místnost číslo 3.02



Místnost číslo 3.03

