


TABULKA INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ

Vybrané uvedené výrobky jsou referenční, výběr nábytku a ostatního interiérového vybavení podléhá schválení investora.
Všechny stoly a sedací nábytek musí splňovat požadavky normy ČSN EN 1729-1 a ČSN EN 1729-2 (Nábytek – Židle a stoly pro vzdělávací instituce – Část1: Funkční rozměry, Část 2: Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení).


V.1 - ŽIDLE A SEDACÍ NÁBYTEK

V.1.1.a ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ – CPL LAMINÁT CELKEM (ks) 90

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přirodopis	Žákovská židle výškově stavitelná (bez použití nářadí), nohy ukončeny šedými plastovými návleky.	sedák a opěrák CPL laminát bílý, konstr. plochoooválné ocelové profily	ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	výškově stavitelná (velikostní řada dle volby investora)		30
2.01 zeměpis						30
3.01 fyzika						30


POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, série SUPRA, č.v. SCSXLA
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.1.1.b ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ – PŘEKLIŽKA CELKEM (ks) 124

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.02 CJ (KLUB)	Žákovská židle výškově stavitelná (bez použití nářadí), nohy ukončeny plastovými návleky.	sedák a opěrák buková překližka, konstr. plochoooválné ocelové profily	ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	výškově stavitelná (velikostní řada dle volby investora)		16
2.03 výtvarka						30
3.02 CJ(AJ1)						26
3.03 CJ (AJ2)						26
3.04 CJ (NJ+RJ)						26

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, série SUPRA, č.v. SCSLXXP
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.



V.1.2 ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE DÍLENSKÁ CELKEM (ks) 17

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.03 dílň	Žákovská židle otočná, výsuvná pomocí šroubení, nohy ukončeny kluzáky.	ocelová konstrukce, sedák buková překližka	ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou – modrá RAL 5015, buková lakovaná překližka	výškově stavitelná 370 – 470 mm		17

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada PRIM TREND, č.v. WCTSG
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.1.3 ŽIDLE JÍDELNÍ

CELKEM (ks) 18

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Židle jídelní stohovatelná, lehká kovová konstrukce, plastový sedák a opěradlo. Nohy osazeny plastovými návleky (proti poškrábání podlahy). Židle bude odolná, dobře udržovatelná, snadno manipulovatelná.	ocelová konstrukce, sedák a opěradlo kvalitní ABS plast (odolný mechanickému poškození)	kostra chrom lesklý, plast jednobarevný s anti-UV úpravou			18

POZNÁMKA: ref. Židle MIA – inabytek.eu
Barevné provedení výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.1.4 ŽIDLE UČITELSKÁ OTOČNÁ


CELKEM (ks) 10

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přírodopis	Učitelská židle otočná, výškově stavitelná pístem	sedák a opěrák čalouněný, kříž chrom, plochoovalné ocelové profily	čalounění odolnou jednobarevnou tkaninou, stojan chrom, ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	výškově stavitelná		1
1.02 kuchyňka						1
1.03 dílny						1
2.01 zeměpis						1
2.02 CJ (KLUB)						1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, série SUPRA, č.v. SCSPT
Barevné provedení dílčích částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2 - LAVICE A STOLY
V.2.1. LAVICE DVOUMÍSTNÁ VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ


CELKEM (ks) 15

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.01 zeměpis	Lavice dvoumístná, výškově stavitelná (bez použití nářadí), s odkládacím prostorem nebo košem, nohy ukončeny šedými plastovými návleky.	konstr. - plochoovalné ocelové profily, deska lavice z MDF tl. 22mm	deska HPL laminát bílá barva, ASB hrana 2mm, ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	š. 1300 x h. 500 mm, výškově stavitelná (výběr velikostní řady dle volby investora)		15

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada SUPRA, č.v. SDSL2XXU
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2.2. LAVICE JEDNOMÍSTNÁ PRO VÝTVARNOU VÝCHOVU


CELKEM (ks) 30

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.03 výtvarka	Jednomístná lavice s náklonnou deskou, s otočným pultíkem s otvory pro kelímky, výškově stavitelná	konstr. - plochooávné ocelové profily, jádro desky lavice z MDF tl. 18mm	deska HPL laminát buk, ASB hrana 2mm, ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	š. 700 x h. 500 mm, výškově stavitelná (výběr velikostní řady dle volby investora)		30

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada FLEXI, č.v. SDF11XX.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2.3 LAVICE TROJMÍSTNÁ PEVNÁ


CELKEM (ks) 10

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přirodopis	Lavice trojmístná pevná, bez připojení elektroinstalace	pracovní deska MDF tl. 19mm, konstrukce ocelový rám	pracovní deska oboustranný HPL laminát bílá, podnož vypalovaná prášková barva ref. RAL 9006	760 x 1800 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		10






POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, žákovský stůl CUBIC, č.v. CCD1806.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2.4 LAVICE ŠESTIMÍSTNÁ PEVNÁ

CELKEM (ks) 5







UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
3.01 fyzika	Lavice trojmístná pevná, 2 uzamykatelná schránka pro přípojná místa, rozvody slaboproudu vedené podlahou budou staženy do schránek skryté stolovou podnoží. Konstrukce stolu a všechny prostupy musí odpovídat rozměrům kabelových kanálů.	pracovní deska MDF tl. 19mm, konstrukce ocelový rám	pracovní deska oboustranný HPL laminát bílá, podnož vypalovaná prášková barva ref. RAL 9006	760 x 3556 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		5

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, žákovský stůl CUBIC, č.v. CCD3556.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
3.02 CJ (AJ1)	Sestava lavic do tvaru U v jazykové učebně na míru pro 20 žáků + rezerva pro 6 žáků pro využití jako kmenové učebny (tj. stoly + lavice pro 26 žáků). Sestava dvoumístných lavic rozměru 760 x 1300 x 600 mm (výška x šířka x hloubka) – typická lavice 7ks, 6ks stolů tvar na míru (4 stoly rohové). Háčky na pověšení sluchátek, vestavěné kanály pro vedení kabeláže.	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm, stolová deska z dřevotřískové desky LTD tl. 25 mm, zadní panel kovový perforovaný	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm, vzor buk, kov barva RAL			1
	Ovládací pult pro učitele s požadovanými funkcemi- individuální odposlech zadaného žáka, identifikace odposlechu, univerzální vstup externího audia, audiodabing externího vstupu, dělení žáků do min. čtyř skupin, možnost připojení do jiné učebny-přenosnost ovládacího pultu, možnost náhodného párování studentů nezávisle v každé polovině učebny s identifikací spojení přímo na monitoru barevnými spojovacími čarami s identifikací spojení párů v seznamu žáků, jmenný seznam studentů všech tříd, všechny funkce nutno zobrazit na monitoru učitele s reálným uspořádáním dispozice učebny. Oslovení všech studentů přes mikrofon.					1
	Sluchátka učitelská s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech.					1
	Sluchátka žákovská s ovládáním hlasitosti a s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech, individuální regulace hlasitosti digitálním zesilovačem ovládaným dvěma tlačítky na vnějším krytu sluchátka.					20
	Software k jazykové učebně - nahrávací software pro záznam zvukových a hlasových projevů studentů s možností okamžité přehrávky, vlastní grafický výstup s okamžitým ovládním z plochy, ovládání všech funkcí ovládacího pultu, kompatibilní s jazykovou laboratoří					1
	odborná instalace systému, propojovací a prodlužovací kabeláž					1






POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, dvoumístná žákovská lavice, č.v. LD1306.

Dodávka sestavy nábytku pro jazykové učebny bude vč. uvedených technologií, sluchátek, kabeláže, softwaru, ovládání atd. Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
3.03 CJ (AJ2)	Sestava lavic do tvaru U v jazykové učebně na míru pro 20 žáků (vč. specializované výbavy pro jazykové učebny) + rezerva pro 6 žáků pro využití jako kmenové učebny (tj. stoly + lavice pro 26 žáků). Sestava dvoumístných lavic rozměru 760 x 1300 x 600 mm (výška x šířka x hloubka) – typická lavice 7ks, 6ks stolů tvar na míru (2 stoly rohové).	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm, stolová deska z dřevotřískové desky LTD tl. 25 mm, zadní panel kovový perforovaný	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm, vzor buk, kov barva RAL			1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
3.03 CJ (AJ2)	Ovládací pult pro učitele s požadovanými funkcemi- individuální odposlech zadaného žáka, identifikace odposlechu, univerzální vstup externího audia, audiodabing externího vstupu, dělení žáků do min. čtyř skupin, možnost připojení do jiné učebny-přenosnost ovládacího pultu, možnost náhodného párování studentů nezávisle v každé polovině učebny s identifikací spojení přímo na monitoru barevnými spojovacími čarami s identifikací spojení párů v seznamu žáků, jmenný seznam studentů všech tříd, všechny funkce nutno zobrazit na monitoru učitele s reálným uspořádáním dispozice učebny. Oslovení všech studentů přes mikrofon.					1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
3.03 CJ (AJ2)	Sluchátka učitelská s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech.					1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
3.03 CJ (AJ2)	Sluchátka žákovská s ovládáním hlasitosti a s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech, individuální regulace hlasitosti digitálním zesilovačem ovládaným dvěma tlačítky na vnějším krytu sluchátka.					20
3.04 CJ (NJ+RJ)						20
3.03 CJ (AJ2)	Software k jazykové učebně -nahrávací software pro záznam zvukových a hlasových projevů studentů s možností okamžité přehrávky, vlastní grafický výstup s okamžitým ovládním z plochy, ovládání všech funkcí ovládacího pultu, kompatibilní s jazykovou laboratoří					1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
3.03 CJ (AJ2)	odborná instalace systému, propojovací a prodlužovací kabeláž					1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, dvoumístná žákovská lavice, č.v. LD1306.


Dodávka sestavy nábytku pro jazykové učebny bude vč. uvedené technologie, sluchátek, kabeláže, softwaru, ovládání atd. Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.02 CJ (KLUB)	Sestava lavic do tvaru U v jazykové učebně na míru pro 16 žáků (vč. specializované výbavy pro jazykové učebny). Sestava dvoumístných lavic rozměru 760 x 1300 x 600 mm (výška x šířka x hloubka) – 2ks, trojmístné lavice rozměru 760 x 1800 x 600 mm (výška x šířka x hloubka) - 4ks.	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm, stolová deska z dřevotřískové desky LTD tl. 25 mm, zadní panel kovový perforovaný	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm, vzor buk, kov barva RAL			1
	Ovládací pult pro učitele s požadovanými funkcemi- individuální odposlech zadaného žáka, identifikace odposlechu, univerzální vstup externího audia, audiodabing externího vstupu, dělení žáků do min. čtyř skupin, možnost připojení do jiné učebny-přenosnost ovládacího pultu, možnost náhodného párování studentů nezávisle v každé polovině učebny s identifikací spojení přímo na monitoru barevnými spojovacími čarami s identifikací spojení párů v seznamu žáků, jmenný seznam studentů všech tříd, všechny funkce nutno zobrazit na monitoru učitele s reálným uspořádáním dispozice učebny. Oslovení všech studentů přes mikrofon.					1
	Sluchátka učitelská s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech.					1
	Sluchátka žákovská s ovládáním hlasitosti a s vysokou mechanickou odolností (případ rozsednutí, pádu, zkroucení mikrofonního držáku), dynamický mikrofon, velké náušníky pro izolovaný odposlech, individuální regulace hlasitosti digitálním zesilovačem ovládaným dvěma tlačítky na vnějším krytu sluchátka.					20
	Software k jazykové učebně -nahrávací software pro záznam zvukových a hlasových projevů studentů s možností okamžité přehrávky, vlastní grafický výstup s okamžitým ovládáním z plochy, ovládání všech funkcí ovládacího pultu, kompatibilní s jazykovou laboratoří					1
	odborná instalace systému, propojovací a prodlužovací kabeláž					1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, dvoumístná žákovská lavice, č.v. LD1306 + trojmístná žákovská lavice, č.v. LD1806.
Dodávka sestavy nábytku pro jazykové učebny bude vč. uvedené technologie, sluchátek, kabeláže, softwaru, ovládání atd.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora.

V.2.8 JÍDELNÍ STŮL


CELKEM (ks) 3

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Jídelní stůl s pevnou ocelovou konstrukcí z uzavřených profilů, plastové výškové stavitelné patky	rám ocel profily 30/30 mm, deska LTD tl. 19 mm	deska CPL laminát s ASB hranami tl. 2 mm – šedá, ocelová konstrukce šedá	720-750 x 1600 x 800 mm (výška x šířka x hloubka)		2
				720-750 x 1200 x 800 mm (výška x šířka x hloubka)		1

POZNÁMKA:

V.2.9 DÍLENSKÝ STŮL

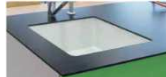


CELKEM (ks) 9

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.03 dílny	Díleňský dvoumístný stůl s úložnou skříňkou uzamykatelnou, nosnost stolu 500kg	ocelová konstrukce, pracovní deska buková spárovka tl. 40 mm	olejovaná parafinová buková spárovka, ocelová konstrukce s vypalovanou práškovou barvou komaxit, šedá RAL 7035, dvířka skříňky modrá RAL 5015	800 x 1800 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		9

POZNÁMKA: ref. Skolato – díleňský stůl SAMSON dvoumístný

V.2.10 DEMONSTRAČNÍ STŮL

CELKEM (ks/soubor) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přírodopis	Demonstrační stůl je vybaven uzamykatelnými skříňkami s výškově nastavitelnými policemi, jednou dřezovou skříňkou a 3 uzamykatelnými zásuvkami. Dřez nerezový s pákovou baterií.	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm, pracovní deska kompaktní HPL laminát	pracovní deska kompaktní HPL laminát, dvířka CPL laminát, ASB hrana 1,5mm	900 x 2320 x 720 mm (výška x šířka x hloubka)		1
3.01 fyzika						1
3.01 fyzika	regulovatelný zdroj NN 0-24V, regulace střídavého i stejnosměrného napětí, výstup pro učitele 6V a 12V/6A, výkon 10A, přepínač AC/DC na ovl. panelu zdroje, výstupy pro připojení NN panelů na žákovských pracovištích. Všechny napěťové vstupy jsou chráněny proti přetížení a zkratu					1

 POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, demonstrační stůl pro učebny chemie, č.v. LABF01+LABA01+LABA04.
 Ve fyzice bude součástí demonstračního stolu regulovatelný zdroj napětí (pro rozvody v žákovských lavicích).
 Barevné provedení dílčích částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2.11 KATEDRA FYZIKA, PŘÍRODOPIS


CELKEM (ks) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přírodopis	Katedra s uzamykatelnou skříňkou a připojením pro PC, s kabelovou průchodkou, větrací mřížka v zádech skříňky	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm, stolová deska z dřevotřískové desky LTD tl. 25mm	pracovní deska HPL laminát, dvířka CPL laminát, ASB hrana 1,5mm	760 x 1300 x 700 mm (výška x šířka x hloubka)		1
3.01 fyzika						1

 POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, katedra pro fyziku, č.v. LABF06+LABA06+LABA07.
 Barevné provedení dílčích částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.2.12 KATEDRA S AV SKŘÍŇÍ


CELKEM (ks) 3

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Učitel'ský stůl s uzamykatelnou AV skříní – prostor pro PC, zadní krycí panel, kabelová průchodka v pracovní desce, větrací mřížka, kontrastní úchytky.	konstr. - ocelové uzavřené profily, deska lavice z LTD tl. 22mm	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm, barva bílá, ocelová konstrukce upravena vypalovanou práškovou barvou	760 x 1300 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		1
1.03 dílny						1
2.01 zeměpis						1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada SUPRA, č.v. SDSTU.
Barevné provedení dílčích částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora.

V.2.13 KATEDRA JAZYKOVÁ UČEBNA


CELKEM (ks) 4

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.02 CJ (KLUB)	Katedra pro jazykové učebny s AV skříní, 1x prostor pro AV, 1x prostor pro PC, 1x pevná police, 1x přestavitelné police, 4x kabelová průchodka, 1x větrací mřížka. Vč. kabelových rozvodů a zásuvek. Kanálové prostupy musí být kompatibilní s vedením kabeláže v rámci učebny.	korpus z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm, stolová deska z dřevotřískové desky LTD tl. 25 mm, větrací mřížka kovová perforovaná	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm, vzor buk, kov barva RAL	760 x 1300 x 650 mm (výška x šířka x hloubka)		1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, katedra pro jazykové učebny, č.v. PCTD1306D.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora.

V.2.14 KATEDRA VÝTVARNÁ VÝCHOVA


CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.03 výtvarná výchova	Katedra se zásuvkou	konstr. - plochooávné ocelové profily, jádro desky lavice z MDF tl. 18mm	deska HPL laminát, ASB hrana 2mm	760 x 1300 x 680 mm (výška x šířka x hloubka)		1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada FLEXI, č.v. SDFTD
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora.

V.2.15 STOLEK POD GRAFICKÝ LIS

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.03 výtvarná výchova	Univerzální stůl s pevnou ocelovou rámovou podnoží pod stávající grafický lis	ocelová konstrukce, pracovní deska LTD tl. 19 mm	ocelová konstrukce s vypalovanou práškovou barvou šedá RAL 9006, HPL světle šedá	780 x 1200 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		1

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, jídelní stůl LTMU, č.v. LTMUU12086.
Barevné provedení částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora.




UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Kuchyňská linka podél stěny s horními skříňkami a ostrůvkem. Linka délky 6040 mm, hloubky pracovní desky 600 mm, výšky 820 mm. Nad linkou závěsné skříňky. Ostrůvek délky 4600 mm, hloubky 800 mm, výšky 820 mm. Tvar a rozvržení linky patrný z výkresové dokumentace. V lince budou osazeny vestavné spotřebiče : 1x chladnička, 1x mikrovlnná trouba, 2x myčka nádobí. V ostrůvku budou vestavné 2x horkovzdušné trouby. Vařiče budou mobilní, v pracovním stole budou průchodky s el. zásuvkami. Kuchyňský ostrůvek se zásuvkami/skříňkami s policemi s přístupem z obou stran. Soklová část s podkladními rektifikačními nožkami a soklovou hliníkovou lištou (hliník broušený). Ukotvení linky ke stěně.	pracovní deska postforming tl. 38mm - jádro DTD, svrchní vrstva HPL, boční hrany oblepeny, napojení na keramický obklad stěn systémovou lištou v dekoru shodném s pracovní deskou korpus a dvířka LTD s ABS hranou 2mm	LTD desky korpusu bílé, dvířka v barevném dekoru, pracovní HPL deska v barevném dekoru, odstín a dekor LTD a HPL budou v souladu s barevným řešením místnosti a podléhají schválení investora	celkové rozměry linky: dl. 6040 mm, výška pracovní desky 820 mm, hloubka 600 mm. Horní skříňky hl. 400mm, dl. 5000 mm. Ostrůvek dl. 4600 mm, hl. 800 mm, v. 820 mm	1

POZNÁMKA: Barevné provedení kuchyňské linky bude v souladu s barevným řešením místnosti (viz přílohavá část), podléhá schválení investora. Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním kuchyňské linky do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.




V.3 - TABULE A PLÁTNÁ

V.3.1.a INTERAKTIVNÍ TABULE 3 DÍLNÁ

CELKEM (soubor) 3

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	MATERIÁL	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přírodopis	Interaktivní tabule s bočními křídly (možnost popisu křídou nebo fixem, možnost linkování) s rozměry: 122x434 cm, kombinace interaktivní, obyčejné a magnetické tabule, vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3, záruka min.10 let, tabule nevyžaduje žádnou elektroinstalaci ani kabelové připojení k PC, ovládání pomocí el.pera (1 ks součást dodávky) s možností využít až 5 per současně, ovládání pomocí magnetické lišty odkukoliv z učebny, možnost popisování jakýmkoliv fixem, snadno čistitelná suchým způsobem	vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3, záruka min.10 let - 2x křídla pro popis křídou, střední část bílá určená pro projekci a popis fixem	keramický povrch tabule (bílá pro popis fixem + projekce, zelená pro popis křídou)	 tabule 4340 x 1220 mm		1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
1.01 přírodopis	Skrytý pružinový pojezd za plochou tabule, zvedací mechanismus v rozsahu 45 cm s nastavením síly zdvihu jednoduchým otočením stavitelné matice. Rozsah nosnosti zdvihu 20 až 130kg. Kovová konstrukce upravena vypalovací práškovou barvou dle vzorníku RAL, konstrukce s vodícím mechanismem mimo rám vlastní tabule eliminující přenos otřesů z tabule na projektor, možnost uchycení na zeď nebo na pojízdný rám.	kovová systémová konstrukce	vypalovaná prášková barva dle RAL (ref. 9006)			1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
1.01 přírodopis	Videoprojektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností: Technologie 3LCD, rozlišení: WXGA min. 1280x800 (16:10), 3200 ANSI, kontrast min.14000:1, životnost lampy min. 3000hodin, reproduktor min.16W, Rozhraní: USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup (3x), Kompozitní vstup, RGB vstup (2x), RGB výstup, MHL, Audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, Audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack (3x), vstup pro mikrofon					1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
1.01 přírodopis	Stereo receiver 2x 100W, konektory: 3x vstup Cinch, 1x gramofonní vstup, 1x sluchátkový vstup, 1x výstup Cinch, rozsah 20- 200Hz, AM/FM tuner.					1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
1.01 přírodopis	Reprosoustava stereo 2x60W (2x reproduktor výkon 2x60w, rozsah 20Hz -20kHz, 1x propojovací kabel, 1x RCA kabel)					1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1

POZNÁMKA: ref. Interaktivní tabule ENO 2820 Triptych - širokoúhlý.
Dodávkou interaktivní tabule bude komplet promítací a popisovatelné tabule, projektoru, nosné polohovatelné konstrukce, reproduktorů, instalace atd.



UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	MATERIÁL	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚRY	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
2.02 CJ (KLUB)	Interaktivní tabule s bočními křídly (možnost popisu křídou nebo fixem, možnost linkování) s rozměry: 122x434 cm, kombinace interaktivní, obyčejné a magnetické tabule, vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3, záruka min.10 let, tabule nevyžaduje žádnou elektroinstalaci ani kabelové připojení k PC, ovládání pomocí el.pera (1 ks součást dodávky) s možností využít až 5 per současně, ovládání pomocí magnetické lišty odkukoliv z učebny, možnost popisování jakýmkoliv fixem, snadno čistitelná suchým způsobem	vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3, záruka min.10 let – 1x křídlo pro popis křídou, 1x křídlo bílá, střední část bílá určená pro projekci a popis fixem	keramický povrch tabule (bílá pro popis fixem + projekce, zelená pro popis křídou)	 tabule 4340 x 1220 mm		1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
2.02 CJ (KLUB)	Skrytý pružinový pojezd za plochou tabule, zvedací mechanismus v rozsahu 45 cm s nastavením síly zdvihu jednoduchým otočením stavitelné matice. Rozsah nosnosti zdvihu 20 až 130kg. Kovová konstrukce upravena vypalovací práškovou barvou dle vzorníku RAL, konstrukce s vodícím mechanismem mimo rám vlastní tabule eliminující přenos otřesů z tabule na projektor, možnost uchycení na zeď nebo na pojízdný rám.	kovová systémová konstrukce	vypalovaná prášková barva dle RAL (ref. 9006)			1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
2.02 CJ (KLUB)	Videoprojektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností: Technologie 3LCD, rozlišení: WXGA min. 1280x800 (16:10), 3200 ANSI, kontrast min.14000:1, životnost lampy min. 3000hodin, reproduktor min.16W, Rozhraní: USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup (3x), Kompozitní vstup, RGB vstup (2x), RGB výstup, MHL, Audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, Audiovstup, stereofonní konektor mini-jack (3x), vstup pro mikrofon					1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
2.02 CJ (KLUB)	Stereo receiver 2x 100W, konektory: 3x vstup Cinch, 1x gramofonní vstup, 1x sluchátkový vstup, 1x výstup Cinch, rozsah 20- 200Hz, AM/FM tuner.					1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1
2.02 CJ (KLUB)	Reprosoustava stereo 2x60W (2x reproduktor výkon 2x60w, rozsah 20Hz -20kHz, 1x propojovací kabel, 1x RCA kabel)					1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1

POZNÁMKA: ref. Interaktivní tabule ENO 2820 Triptych - širokoúhlý.

Dodávkou interaktivní tabule bude komplet promítací a popisovatelné tabule, projektoru, nosné polohovatelné konstrukce, reproduktorů, instalace atd.

V.3.2 INTERAKTIVNÍ TABULE 1 DÍLNÁ

CELKEM (soubor) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.02 kuchyňka	Interaktivní tabule s rozměry: 122x215 cm, kombinace interaktivní, obyčejné a magnetické tabule, vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3 záruka min.10 let, tabule nevyžaduje žádnou elektroinstalaci ani kabelové připojení k PC, ovládání pomocí pera s možností využít až 5 per současně, ovládání pomocí magnetické lišty odkukoliv z učebny, možnost popisování jakýmkoliv fixem, snadno čistitelná suchým způsobem.	vysoce odolný kovokeramický povrch vůči mechanickému i tepelnému poškození s ekologickým certifikátem e3, záruka min.10 let	keramický povrch tabule keramický povrch tabule (bílá pro propis fixem + projekce)	 tabule 2150 x 1220 mm		1
	Skrytý pružinový pojezd za plochou tabule, zvedací mechanismus v rozsahu 45 cm s nastavením síly zdvihu jednoduchým otočením stavitelné matice. Rozsah nosnosti zdvihu 20 až 130kg. Kovová konstrukce upravena vypalovací práškovou barvou dle vzorníku RAL, konstrukce s vodícím mechanismem mimo rám vlastní tabule eliminující přenos otřesů z tabule na projektor, možnost uchycení na zeď nebo na pojízdný rám.	kovová systémová konstrukce	vypalovaná prášková barva dle RAL (ref. 9006)			1
	Videoprojektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností: Technologie 3LCD, rozlišení: WXGA min. 1280x800 (16:10), 3200 ANSI, kontrast min.14000:1, životnost lampy min. 3000hodin, reproduktor min.16W, Rozhraní: USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup (3x), Kompozitní vstup, RGB vstup (2x), RGB výstup, MHL, Audiovýstup, stereofooní konektor mini-jack, Audiovstup, stereofooní konektor mini-jack (3x), vstup pro mikrofon					1
	Stereo receiver 2x 100W, konektory: 3x vstup Cinch, 1x gramofonní vstup, 1x sluchátkový vstup, 1x výstup Cinch, rozsah 20- 200Hz, AM/FM tuner.					1
Reposoustava stereo 2x60W (2x reproduktor výkon 2x60w, rozsah 20Hz -20kHz, 1x propojovací kabel, 1x RCA kabel)						1

POZNÁMKA: ref. Interaktivní tabule ENO 2810 - širokoúhlý.
Dodávkou interaktivní tabule bude komplet promítací a popisovatelné tabule, projektoru, nosné polohovatelné konstrukce, reproduktorů, instalace atd.

V.3.3 DATAPROJEKTOR

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Dataprotektor s vestavěným snímačem, s krátkou projekční vzdáleností (max. 3,0 m), závěsný, specifikace dle výběru investora. Součástí výrobku je i kotvení do žb stropu dle technologie výrobce.	-	-	-	-	1

POZNÁMKA: Dataprojektor bude kompatibilní s promítacím plátnem V.3.4.

V.3.4 PROMÍTACÍ PLÁTNO

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Bílé matné promítací plátno, dálkově ovládané, pro montáž na stěnu/strop, vč. kotevní konstrukce			(dle rozlišení dataprojektoru)		1

POZNÁMKA: Formát a parametry plátna budou kompatibilní s dataprojektorem V.3.3.

V.4 - ELEKTRONIKA A SPOTŘEBIČE

V.4.1 PC SESTAVA UČITELSKÁ

CELKEM (soubor) 9

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.01 přirodopis	PC sestava dle konfigurace investora. Sestava obsahuje minimálně: PC s nainstalovaným OS, monitor, myš, klávesnice	-	-	-	-	1
1.02 kuchyňka						1
1.03 dílňový						1
2.02 CJ (KLUB)						1
2.03 výtvarka						1
3.01 fyzika						1
3.02 CJ (AJ1)						1
3.03 CJ (AJ2)						1
3.04 CJ (NJ+RJ)						1

V.4.2 CHLADNIČKA VESTAVNÁ

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Vestavná chladnička určená pro zabudování do kuchyňské linky, střední výška cca 1220 mm	-	-	1220 x 600 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)	-	1

POZNÁMKA: Spotřebiče do kuchyně v úsporné energetické třídě, typ dle volby investora.

V.4.3 MYČKA NÁDOBÍ VESTAVNÁ

CELKEM (ks) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Myčka nádobí určená pro zabudování do kuchyňské linky	-	-	600 x 600 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)	-	2

POZNÁMKA: Spotřebiče do kuchyně v úsporné energetické třídě, typ dle volby investora.

V.4.4 MIKROVLNNÁ TROUBA VESTAVNÁ

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Mikrovlnná trouba určená pro zabudování do kuchyňské linky	-	-	400 x 600 x 350 mm (výška x šířka x hloubka)	-	1

POZNÁMKA: Spotřebiče do kuchyně v úsporné energetické třídě, typ dle volby investora.

V.4.5 INDUKČNÍ VAŘIČ DVOUPLOTÝNKOVÝ

CELKEM (ks) 8

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Indukční dvouplotýnkový vařič mobilní	-	-	300 x 600 mm (šířka x hloubka)	-	8

POZNÁMKA: Spotřebiče do kuchyně v úsporné energetické třídě, typ dle volby investora.

V.4.6 HORKOVZDUŠNÁ TROUBA VESTAVNÁ

CELKEM (ks) 2

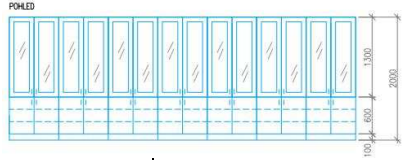
UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (ks)
1.02 kuchyňka	Horkovzdušná pečící trouba vestavná	-	-	600 x 600 x 500 mm (výška x šířka x hloubka)	-	2

POZNÁMKA: Spotřebiče do kuchyně v úsporné energetické třídě, typ dle volby investora.

V.5 - SKŘÍNĚ, POLICE A OSTATNÍ NÁBYTEK

V.5.1 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ – PŘÍRODOPIS


CELKEM (soubor) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.01 přírodopis	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky (6 polic). Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd - 7ks, 3 panty/dvířka, 4x úchytky. 1 skříň rozměr cca 2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka), celková šířka 5600 mm.	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 1,5mm			1

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

V.5.2.a NÍZKÁ SKŘÍŇ – VÝŠKA 750 mm


CELKEM (ks) 20

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.01 přírodopis	Sestava modulových nízkých skříněk s dvířky, uzamykatelné. Modul á šířka 600mm, 2 výškové úrovně polic, celková výška 750mm. Sokl s rektifikovatelnými nožkami. Rozměr 1 modulu: 750 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)	korpus a police z LTD tl. 18 mm	CPL laminát, ASB hrana 1,5mm			2
2.01 zeměpis						2
2.02 CJ (KLUB)						6
2.03 výtvarka						2
3.01 fyzika						2
3.02 CJ (AJ1)						2
3.03 CJ (AJ2)						2
3.04 CJ (NJ+RJ)						2

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada RAZ DVA
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.2.b NÍZKÉ POLICE – VÝŠKA 750 mm



CELKEM (ks) 8

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.03 výtvarka	Sestava modulových nízkých skříněk s otevřenými policemi. Modul á šířka 600mm, 2 výškové úrovně polic, celková výška 750mm. Sokl s rektifikovatelnými nožkami. Rozměr 1 modulu: 750 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)	korpus, police a dvířka z LTD tl. 18 mm, šedá barva	CPL laminát, ASB hrana 1,5mm	rozměr 1 modulu: 750 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)		8

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada RAZ DVA
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.2.c NÍZKÁ SKŘÍŇ – VÝŠKA 1100 mm


CELKEM (ks) 20

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
3.02 CJ (AJ1)	Sestava modulových nízkých skříněk s dvířky, uzamykatelné. Modul á šířka 600mm, 3 výškové úrovně polic, celková výška 1100mm. Sokl s rektifikovatelnými nožkami. Rozměr 1 modulu: 1100 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)	korpus, police a dvířka z LTD tl. 18 mm	CPL laminát, ASB hrana 1,5mm			6
3.03 CJ (AJ2)						8
3.04 CJ (NJ+RJ)						6

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada RAZ DVA
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.2.d NÍZKÉ POLICE – VÝŠKA 1100 mm

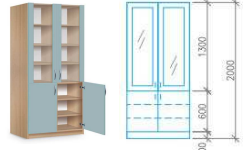
CELKEM (ks) 12

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
3.03 CJ (AJ2)	Sestava modulových nízkých skříněk s otevřenými policemi. Modul á šířka 600mm, 3 výškové úrovně polic, celková výška 1100mm. Sokl s rektifikovatelnými nožkami. Rozměr 1 modulu: 1100 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)	korpus a police z LTD tl. 18 mm	CPL laminát, ASB hrana 1,5mm	rozměr 1 modulu: 1100 x 600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)		6
3.04 CJ (NJ+RJ)						6

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, řada RAZ DVA
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.3.a SKŘÍŇ VYSOKÉ ŠÍŘKA 800 mm

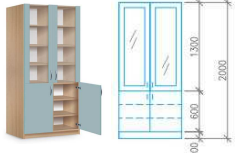
CELKEM (ks) 9

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
3.03 CJ (AJ2)	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky. Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd. Skříň rozměrů cca 2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka).	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm	CPL laminát, ASB hrana 2 mm	2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)		4
3.04 CJ (NJ+RJ)						5

POZNÁMKA: <http://www.merkurinterier.cz/katalog/skolni-nabytek/skrine-s-hloubkou-47-cm.php?k=500121>
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.3.b SKŘÍŇ VYSOKÉ ŠÍŘKA 900 mm

CELKEM (ks) 5

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
3.01 fyzika	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky. Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd. Skříň rozměrů cca 2000 x 900 x 400 mm (výška x šířka x hloubka).	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18 mm	CPL laminát, ASB hrana 2 mm	2000 x 900 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)		5

POZNÁMKA: <http://www.merkurinterier.cz/katalog/skolni-nabytek/skrine-s-hloubkou-47-cm.php?k=500121>
Odstín prvků bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.4VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ – 3x MODUL Š.900 mmCELKEM (soubor)1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.02 CJ (KLUB)	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky (6 polic). Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd – 3ks, 3 panty/ dvířka, 4x úchytky. 1 skříň rozměr cca 2000 x 900 x 400 mm (výška x šířka x hloubka), celková šířka 2715 mm.	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 2mm	celková šířka 2715 mm		1

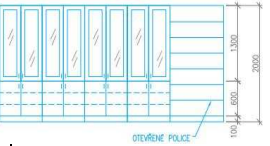
POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

V.5.5VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ – 3x MODUL Š.800 mmCELKEM (soubor)2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.01 zeměpis	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky (6 polic). Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd – 3ks, 3 panty/ dvířka, 4x úchytky. 1 skříň rozměr cca 2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka), celková šířka 2500 mm.	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 2mm	celková šířka 2500 mm		2

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

V.5.6VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ S POLICEM – JAZYKOVÁ UČEBNA (AJ1)CELKEM (soubor)1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
3.02 CJ (AJ1)	Vysoká kombinovaná skříň se spodními policemi s plnými dvířky a horními policemi s prosklenými dvířky (6 polic). Uzamykatelná, zasklená bezpečnostním čirým sklem. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd – 3ks, 3 panty/ dvířka, 4x úchytky. 1 skříň rozměr cca 2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka), š. Polic 1005mm. Celková šířka 4205 mm.	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 2mm	celková šířka 4205 mr		1

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

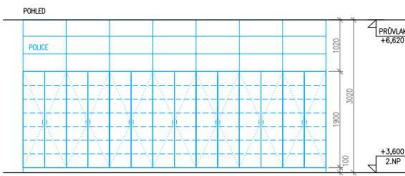
V.5.7VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 4 ks – VÝTVARNÁ VÝCHOVACELKEM (soubor)1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.03 výtvarka	Vysoká vestavná skříň, s policemi a plnými dvířky. Uzamykatelná. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd – 3+1ks, 3 panty/ dvířka, 2x úchytky. Dvoukřídlá skříň rozměr cca 2000 x 800 x 400 mm, 1 křídlá skříň š.440 mm (výška x šířka x hloubka). Skříň s horním policovým nástavcem - otevřené police v. 1,02m (pod strop). Celkové rozměry výrobku 3020 x 2840 x 400 mm (výška x šířka x hloubka).	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 2mm			1

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

V.5.8 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 7ks – VÝTVARNÁ VÝCHOVA

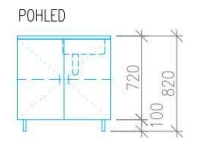
CELKEM (soubor) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.03 výtvarka	Vysoká vestavná skříň dvoukřídlá, s policemi a plnými dvířky. Uzamykatelná. Skříň musí být velmi odolná, pevná, vhodná pro umístění do školních tříd – 7ks, 3 panty/ dvířka, 2x úchytky. Dvoukřídlá skříň rozměr cca 2000 x 800 x 400 mm (výška x šířka x hloubka). Skříň s horním policovým nástavcem - otevřené police v. 1,02m (pod strop). Celkové rozměry výrobku 3020 x 5600 x 400 mm (výška x šířka x hloubka).	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm	dvířka CPL laminát, ASB hrana 2mm			1

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.
Návaznost na konstrukci stavby a přesné rozměry budou stanoveny výrobní dokumentací dodavatele. Před zpracováním výrobní dokumentace a zadáním vestavného nábytku do výroby je nutno dodavatelem ověřit rozměry navazujících konstrukcí na stavbě.

V.5.9 DŘEZOVÁ SKŘÍŇKA


CELKEM (ks) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.03 výtvarka	Dřezová skříňka pro nerezový dřez s odkapem, hloubka pracovní desky 450 mm, výška 820mm, šířka 800 mm. Korpus bude upraven závěsnými body pro upevnění ke stěně místnosti, uchycení pomocí hmoždinek s vrutem (typ hmoždinky musí respektovat materiál stěny – cihelné zdivo nebo železobeton). Nohy pro vyrovnání nerovností podlahy.	korpus, police a dvířka z dřevotřískové desky LTD tl. 18mm, pracovní deska HPL tl. 25 mm	dvířka, korpus, police CPL laminát bílý, pracovní deska HPL bílá, ASB hrana 2mm	820 x 800 x 450 mm (výška x šířka x hloubka)		2

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.

V.5.10.a DÍLENSKÁ SKŘÍŇ HL. 400 mm


CELKEM (ks) 3

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Díleňská skříň uzavíratelná uzamykatelná ocelová, 2 police a závěsný systém	ocelový plech	vypalovaná prášková barva dle RAL šedá 7035, modrá 5015	1950 x 1044 x 405 mm (výška x šířka x hloubka)		3

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, díleňská skříň, č.v. PSK2-003.

V.5.10.b DÍLENSKÁ SKŘÍŇ HL. 625 mm


CELKEM (ks) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Díleňská skříň uzavíratelná uzamykatelná ocelová, 4 police	ocelový plech	vypalovaná prášková barva dle RAL šedá 7035, modrá 5015	1950 x 1044 x 625 mm (výška x šířka x hloubka)		2

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, díleňská skříň, č.v. PSK1-001.

V.5.11 DÍLENSKÉ POLICE/REGÁLY


CELKEM (ks) 4

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Díleňské police/regály s přestavitelnými policemi, stabilní, 6 polic na výšku, nosnost 375 kg	ocelová konstrukce, police LTD	police CPL laminát bílý, lak bílý RAL 9003	1800 x 900 x 400 mm (výška x šířka x hloubka)		4

POZNÁMKA: ref. MY DVA Group, regál RN č.v. RN189040L6.

V.5.12 NÁSTĚNKY NA NÁŘADÍ


CELKEM (ks) 18

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílny	Nástěnné perforované kovové panely pro upevnění nářadí, montáž na výšku/délku, nosnost cca á 15kg, vč. háčků a držáků na nářadí	ocelový plech s výztuhami na zadní stěně, se čtvercovým děrováním 10x10mm, rozteč 38 mm	vypalovaná prášková barva modrá RAL 5015	540 x 1000 mm		18

POZNÁMKA: ref. Panel na nářadí AJ, č.v. 20943.
Nástěnký budou ukotveny na stěnách ve výšce a sestavách dle volby investora.

V.6 - VYBAVENÍ TŘÍD, NÁŘADÍ**V.6.1 STOJAN NA MAPY**


CELKEM (ks) 2

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.01 zeměpis	Mobilní stojan pro mapy - vozík s kapacitou 40 map	kovová konstrukce na kolečkách	vypalovaná prášková barva RAL	700 x 1200 x 500 mm (výška x šířka x hloubka)		2

POZNÁMKA: ref. JP-kontakt, vozík na 40 map, VKS 01.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.6.2 VĚŠÁK NA MAPY


CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.01 zeměpis	Pojízdný stojan pro rozložení map při výkladu, pojezd na kolečkách, vč. háčků pro zavěšení map	kovová konstrukce na kolečkách	vypalovaná prášková barva RAL	1980 x 990 x 510 mm (výška x šířka x hloubka)		1

POZNÁMKA: ref. JP-kontakt, stojan na mapy velký, SNM-V.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.6.3 SUŠÁK NA VÝKRESY

CELKEM (ks) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
2.03 výtvarka	Mobilní sušák na výkresy - vozík s kapacitou 120 listů A4	kovová konstrukce na kolečkách, horní LTD deska	vypalovaná prášková barva RAL	1050 x 1000 x 600 mm (výška x šířka x hloubka)		1

POZNÁMKA: ref. JP-kontakt, vozík na sušení výkresů střední, MS 295 507.
Barevné provedení kovových částí výrobků dle barevného řešení místnosti (viz přílohová část), podléhá schválení investora.

V.6.4 VYBAVENÍ CVIČNÉ KUCHYNĚ

CELKEM (soubor) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.02 kuchyňka	Vybavení cvičné kuchyně základním varným nádobím (pro 8 varných pracovišť a 2 trouby): pánve a hrnce vč. poklic, pečící plechy, mísy, nože a kuchyňské náčiní, prkénka. Základní jídelní set pro 6 osob - 3ks (taliře, hrnky, příbory). Specifikace dle volby investora.	-	-	-	-	1

POZNÁMKA: Veškeré varné nádobí musí být určeno pro indukční varné desky.
Veškeré nádobí musí být vhodné pro umývání v myčce nádobí.

V.6.5 DÍLENSKÉ NÁŘADÍ

CELKEM (soubor) 1

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	REFERENČNÍ VÝROBEK	POČET (kpl)
1.03 dílňa	Vybavení dílen nářadím pro 16 žáků + učitele, stolní svěráky, vč. lékárníčky. Specifikace dle volby investora.	-	-	-	-	1

POZNÁMKA: Odstín a dekor LTD bude v souladu s barevným řešením místnosti a podléhá schválení investora.