

KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „Smlouva“) uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

Město Velké Meziříčí

Sídlo: Radnická 29/1, Velké Meziříčí 594 13
Zastoupena: Ing. arch. Alexandros Kaminaras, starosta
IČO: 00295671
DIČ: CZ 00295671
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu 1427-751/0100
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: DiS. Lenka Vítková, Bc. Antonín Šilhavý nebo Jaroslav Hladík

(dále jen „Kupující“)

MY DVA holding a.s.

Sídlo: Osadní 28, 170 00 Praha
Statutární zástupce: Miroslav Pszczólka, předseda správní rady
e-mail: info@skolicky.cz
telefon: +420 220 190 630
Zápis v OR: B 5422/MSPH Městský soud v Praze
IČO: 25676059
DIČ: CZ25676059
Bankovní spojení, č. ú.: Raiffeisenbank a.s., 4284769003/5500

(dále jen „Prodávající“)

II. Preambule

II.1. Prodávající je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k dodání předmětu plnění a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas dodal předmět plnění dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na dodávky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) s názvem „**Základní škola Oslavická – Zlepšení kvality a dostupnosti vzdělávání – dodávka vybavení II. - Část 2 – Nábytek**“. Prodávající prohlašuje, že je schopný předmět plnění dle Smlouvy dodat v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že Kupující má značný zájem na dodání předmětu plnění, které je předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy.

III. Předmět plnění

III.1. Prodávající se Smlouvou zavazuje dodat pro Kupujícího řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednaný předmět plnění dle čl. IV. Smlouvy a umožní mu k němu nabýt vlastnické právo a Kupující se zavazuje dodaný předmět plnění převzít a zaplatit cenu sjednanou v čl. VI.1 této smlouvy.

III.2. Prodávající splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně a včas dodá předmět plnění dle Smlouvy, umožní Kupujícímu nabýt k němu vlastnické právo a splní všechny ostatní povinnosti vyplývající ze Smlouvy.

III.3. Kupující splní závazek založený Smlouvou tím, že předmět plnění převezme a řádně a včas zaplatí cenu za předmět plnění.

III.4. Kupující na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 1 a 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

IV. Specifikace předmětu smlouvy

IV.1. Předmětem této Smlouvy je dodávka a instalace nového a nepoužitého **nábytku**.

IV.2. Předmět této Smlouvy je podrobně specifikován a splňuje požadavky stanovené v přílohách č. 1 a příloze č. 2 této Smlouvy.

IV.3. Předmětem Smlouvy je rovněž doprava na místo plnění, instalace, řádné uvedení do provozu, zaškolení pedagogů a servis po dobu záruční doby.

IV.4. Prodávající se zavazuje, že dodá celý předmět plnění, tak jak je specifikován v přílohách této smlouvy.

V. Doba plnění a místo dodání

V.1 Realizace dodávek bude probíhat na základě závazného harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 3 této smlouvy.

Nesplnění jakéhokoliv dílčího termínu ukončení realizace uvedeného v závazném harmonogramu ve vztahu k jakékoliv učebně, kabinetu či jiné místnosti (dále jen „učebna“) je sankcionováno smluvní pokutou.

V.2. Splněním dodávky se rozumí protokolární předání a převzetí předmětu plnění Kupujícím v místě dodání. O dodání a převzetí předmětu plnění sepíše Prodávající se zástupcem Kupujícího dodací list, v němž potvrdí, že dodaný předmět plnění byl předán bez zjevných vad a v souladu s dohodnutými podmínkami. Od okamžiku podepsání dodacího listu na dílčí předmět plnění začíná plynout záruční doba podle čl. VIII.1 Smlouvy.

V.3. Místem dodání je budova Základní školy Velké Meziříčí, Oslavická, nacházející se na adrese: Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí.

VI. Cena zboží a platební podmínky

VI.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za předmět plnění:

Cena bez DPH	7 337 918,-Kč
DPH ve výši	1 540 962,78,-Kč
Cena včetně DPH ve výši	8 878 880,78,-Kč

(dále též „Cena za předmět plnění“)

VI.2. Tato cena vztahující se k předmětu plnění, jeho rozsahu a způsobu dodání, tak, jak je sjednáno v době uzavření Smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané Smlouvou.

VI.3. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že cena díla bude uhrazena dílčí fakturací, která bude probíhat po ukončení realizace jednotlivých učeben na základě odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek. Prodávající je povinen předkládat Kupujícímu k odsouhlasení soupis provedených prací a dodávek pro každou učebnu, a to nejpozději do 3 pracovních dnů po skončení prací na jednotlivých učebnách. Nedílnou součástí každé dílčí faktury musí být výše uvedený soupis provedených prací a dodávek nebo předávací protokol dle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.

VI.4. Po dodání kompletního předmětu plnění předá Prodávající Kupujícímu daňový doklad – konečnou fakturu za dodání celého předmětu plnění.

VI.5. Daňový doklad - faktura bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. – o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a zákonem č. 563/1991 Sb. – o účetnictví, v platném znění. Každá faktura musí být označena názvem projektu „**Základní škola Oslavická – Zlepšení kvality a dostupnosti vzdělávání – dodávka vybavení II.**“. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je Kupující oprávněn daňový doklad – fakturu vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Prodávajícímu. Prodávající je povinen takový daňový doklad – fakturu opravit, event. vystavit nový daňový doklad – fakturu – lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu – faktury Kupujícímu. Přílohou daňového dokladu – faktury musí být kopie dodacího listu potvrzeného zástupcem Kupujícího.

VI.6. Prodávající je povinen vystavit a kupujícímu předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu IS DOC/IS DOCx, příp. ve formátu PDF, a to prostřednictvím datové schránky města Velké Meziříčí (gvebwhm) nebo na email: faktury@velkemezirci.cz. Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru .ZIP nebo .RAR v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.

VI.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části kupní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.

VI.8. Kupující prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, a proto nebude na plnění aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.

VI.9. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne řádného doručení daňového dokladu – faktury Prodávajícím Kupujícím. Daňový doklad – faktura se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka odepsána z účtu Kupujícího. Zároveň se Prodávající zavazuje, že splatnost faktur mezi Prodávajícím a jeho případným poddodavatelem nebude delší než 30 dnů.

VII. Součinnost smluvních stran

VII.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro dodání předmětu plnění dle podmínek stanovených Smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením Smlouvy.

VII.2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostala svým smluvním povinností, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.

VII.3. Prodávající se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle Smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených Smlouvou pro naplnění Smlouvy, k ochraně Kupujícího před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne Kupujícímu veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

VII.4. Prodávající se zavazuje koordinovat svůj postup při dodávce předmětu plnění s dodavatelem Nábytku.

VII.5. Smlouva je uzavírána v rámci IROP 2021-2027 (dále jen „program“), avšak nejen k naplnění tohoto projektu.

VII.6. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2033. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji Prodávající použít.

VII.7. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je

povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

VII.8. Ve smlouvách uzavíraných s případnými partnery a poddodavatelem Prodávající zaváže povinnostmi vyplývajícími z čl. VII.5 a VII.6 Smlouvy i své případné partnery a poddodavatele.

VII.9. Prodávající se zavazuje a ručí za to, že při realizaci předmětu plnění nedodá žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Prodávající učiní, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu, je povinen na písemné vyzvání Kupujícího provést ihned nápravu a nese veškeré náklady s tím spojené. Stejně tak se Prodávající zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.

VII.10. Prodávající se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

VII.11. Prodávající se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně prodávajícím či jeho poddodavatelem.

VII.11. V případě, že Prodávající (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je Prodávající povinen

- a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Kupujícího,
- b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,
- c) písemně informovat Kupujícího o opatřeních dle písm. b), včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Kupujícím stanovené lhůtě (bude-li Kupujícím stanovena).

VIII. Záruka za zboží

VIII.1. Prodávající v souladu s § 2113 a násl. občanského zákoníku poskytuje záruku za jakost předmětu plnění dle čl. II.1. a IV. Smlouvy po dobu **24 měsíců**, pokud není v příloze smlouvy stanovena na určitou součást předmětu plnění záručí doba delší. Záruka počíná běžet ode dne předání a převzetí kompletního předmětu plnění.

VIII.2. V případě vzniku vad v záruční době zajistí Prodávající neprodlené převzetí zboží v místě dodání k opravě nebo výměně do 5 pracovních dnů od nahlášení vady v pracovních dnech.

VIII.3. V případě reklamace stejné položky v záruční době po třetí ze strany Kupujícího, bude provedena výměna položky za nový kus.

VIII.4. Lhůta na odstranění reklamovaných vad je do 30 kalendářních dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

VIII.5. Za nahlášení vady je považováno zaslání písemného (elektronické prostřednictvím e-mailu) oznámení vady Prodávajícímu na tyto kontakty:

e-mail: golesova@mydva.cz; info@skolicky.cz

IX. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

IX.1. Pro případ porušení níže uvedených smluvních povinností si dohodly strany Smlouvy tyto ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. občanského zákoníku níže uvedené smluvní pokuty, jejichž sjednáním není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, utvrzené smluvní pokutou. Pohledávka Kupujícího na zaplacení smluvní pokuty může být započítána s pohledávkou Prodávajícího na zaplacení ceny.

IX.2. Za nedodržení povinností stanovených čl. V. odst. 1 této smlouvy je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny za dodání předmětu plnění včetně DPH vztahující se k předmětné učebně dle položkového rozpočtu, který je Přílohou č. 1 této Smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení.

IX.3. Dojde-li ze strany Kupujícího k prodlení při úhradě faktury je Prodávající oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.

IX.4. Pro případ prodlení Prodávajícího se splněním povinnosti převzít zboží k opravě nebo výměně v termínu dle čl. VIII. odst. 2 Smlouvy je Prodávající povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 0,1 % z Ceny části předmětu plnění, jež měl Prodávající převzít k opravě a to za každý i započatý den prodlení.

IX.5. Dojde-li ze strany Prodávajícího k porušení ustanovení VIII.4 této smlouvy je Kupující oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši 0,1 % z ceny dodávaného zboží včetně DPH a to za každý i započatý den prodlení.

IX.6. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana do 30 dnů od jejich zjištění a druhá strana je povinna smluvní pokutu uhradit do 30 dnů od obdržení daňového dokladu – faktury. Totéž se týká úroků z prodlení.

X. Odstoupení od Smlouvy

X.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon nebo Smlouva. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupením od Smlouvy zanikají práva a povinnosti stran ze Smlouvy pro dosud nesplněnou část závazku, s výjimkou nároku na náhradu újmy vzniklé porušením Smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

X.2. Smluvní strany Smlouvy se dohodly, že podstatným porušením Smlouvy se rozumí zejména:

1. jestliže se Prodávající dostane do prodlení s dodáním zboží po dobu delší než 30 kalendářních dnů, a/nebo
2. jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Prodávajícího.

XI. Společná ustanovení

XI.1. Není-li Smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze Smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.

XI.2. Přílohy uvedené v textu Smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních Smlouvy tvoří nedílnou součást Smlouvy.

XI.3. Případné spory vzniklé ze Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými soudy České republiky.

XI.4. Dodavatel je povinen v rámci realizace předmětu plnění zohlednit dodržení zásady sociálně odpovědného přístupu, enviromentálně odpovědného přístupu a inovací, a to vzhledem k povaze a smyslu předmětu plnění.

XII. Závěrečná ustanovení

XII.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu osobami oprávněnými Smlouvu uzavřít, ledaže se na některou ze smluvních stran vztahuje povinnost dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), pak smlouva nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.

XII.2. O uzavření této kupní smlouvy rozhodl starosta města Velké Meziříčí na základě pověření Radou města Velké Meziříčí, číslo usnesení 582/20/RM/2023 ze dne 21. 6. 2023.

XII.3. Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla vyhotovena v jednom elektronickém originálu.

XII.4. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného Smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného Smlouvou.

XII.5. Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená smlouva byla uvedena v registru smluv, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení registru smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu

§ 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

XII.6. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří jako přílohy Smlouvy:

Příloha č. 1: Vyplněné a oceněné položkové rozpočty veřejné zakázky **Základní škola Oslavická – Zlepšení kvality a dostupnosti vzdělávání – dodávka vybavení II. - Část 2 - Nábytek**

Příloha č. 2: Nabídka Prodávajícího ve veřejné zakázce **Základní škola Oslavická – Zlepšení kvality a dostupnosti vzdělávání – dodávka vybavení II.- Část 2 - Nábytek**, která je jako příloha Smlouvy archivována u Kupujícího a není tak pevnou součástí Smlouvy.

Příloha č. 3: Harmonogram

XII.7. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Ve Velkém Meziříčí, dne.....

V Praze, dne.....

Za Kupujícího

Za Prodávajícího

.....
Město Velké Meziříčí
Ing. arch. Alexandros Kaminaras, starosta

.....
MY DVA holding a.s.
Miroslav Pszczólka,
předseda správní rady

KRYCÍ LIST SOUPISU

Název stavby	Učebny pro výuku v ZŠ Oslavická	JKSO	
Název objektu	Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí	EČO	
Název části	NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB	Místo	
Objednatel	Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20	IČ	70282226
Projektant	Sebastian Fenyk	DIČ	
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Sebastian Fenyk	04/2023	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	HSV		0,00	10	Práce přesčas		0,00	14	Zařízení staveniště		0,00
2				11	Bez pevné podl.		0,00	15	Projektové práce (DSPS)		0,00
3	PSV		0,00	12	Kulturní památka		0,00	16	Územní vlivy		0,00
4								17	Provozní vlivy		0,00
5	"EL"		0,00					18	Ostatní		0,00
6								19	VRN z rozpočtu		0,00
7	"AVT"		7 337 918,00								
8											
9	ZRN (ř. 1-8)		7 337 918,00	13	DN (ř. 10-12)		0,00	20	VRN (ř. 14-19)		0,00
21	HZS		0,00	22	Kompl. činnost		0,00	23	Ostatní náklady		0,00

Projektant			D	Celkové náklady	
Datum a podpis	Razítko		24	Součet 9, 13, 20-23	7 337 918,00
Objednatel			25	12 %	0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko		26	21 %	7 337 918,00 DPH
Zhotovitel			27	Cena s DPH (ř. 25-26)	
Miroslav Pszczólka	Digitálně podepsal Miroslav Pszczólka				8 878 880,78
Datum: 2024.02.24	21:55:17 +01'00'		E	Přípočty a odpočty	
Datum a podpis	Razítko		28	Dodávky objednatele	0,00
			29	Klouzavá doložka	0,00
			30	Zvýhodnění +-	0,00

REKAPITULACE

Stavba: Učebny pro výuku v ZŠ Oslavická
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:
Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20
Zhotovitel:
Datum: 04/2023

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
AVT	Koncové prvky za všechny učebny	7 337 918,00
	Nábytek v učebně fyziky	746 920,00
	Nábytek v kabinetu fyziky	342 420,00
	Nábytek ve skladu fyziky	187 038,00
	Nábytek v učebně chemie	1 012 332,00
	Nábytek v kabinetu chemie	289 804,00
	Nábytek v učebně přírodopisu	813 490,00
	Nábytek v kabinetu přírodopisu	263 472,00
	Nábytek v učebně zeměpisu	327 250,00
	Nábytek v učebně jazyků Aj	813 100,00
	Nábytek v učebně jazyků Nj	582 800,00
	Nábytek ve cvičné kuchyni	577 332,00
	Nábytek v informatice 2.st. č.1	560 960,00
	Nábytek v informatice 2.st. č.2	821 000,00
	<u>Celkem bez DPH</u>	<u>7 337 918,00</u>



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna fyziky
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		AVT		Nábytek v učebně fyziky				746 920,00	
				Nábytek				746 920,00	
1	vlastní		Žákovská židle	Židle žakovská, kovová předpružená podnož - průměr trubky 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor v horní části opěradla pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	30,000	4 100,00	123 000,00	21,0
2	vlastní		Otočná židle	Židle na kolečkách - otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 440 - 570 mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů , ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Cena vč. dopravy a montáže.	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
3	vlastní		Demonstrační stůl	Učitel'ský demonstrační pult o rozměru 900x2900x600 mm. Demonstrační stůl tvoří pracovní deska postforming tl. 38 mm. Spodní skříňky: 1x jednodveřová skříňka dřezová, 1x jednodveřová skříňka, 1x zásuvková skříňka se třemi zásuvkami, 1x jednodveřová skříň na elektro s jednou policí (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky), 1x jednodveřová skříňka (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky, případně může být umístěn zdroj, není však součástí nabídky). Korpusy skříněk vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří a zásuvek 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Ve spodní části nožičky zakrytované soklem z LDT tl. 18 mm s hranou ABS tl. 0,8 mm, lepeno PUR lepidlem. Osazení pracovní desky - polypropylenový dřez, min. vnitřní rozměr 500x400x250, horní montáž, včetně výpustí a sifonu; laboratorní baterie páková na teplou a studenou vodu, otočná, vyměnitelný perliátor, min. výška 200 mm - vše dodávka nábytku. Do boku (ev.horní části) pultu vložený kabelový žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Popis doplňuje schéma. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu.Cena vč. dopravy a instalace pultu, bez zapojení rozvodů a elektra.	ks	1,000	140 400,00	140 400,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4		vlastní	Katedra	<p>Stůl učitele s uzamykatelnou skříňkou o rozměru 1300x600x750 mm. Pracovní plocha nosná deska olepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na pracovní desce plastová průchodka min. průměr 70 mm. Na pravé straně katedry je 1x jednodveřová skříňka pro umístění technologií, 2x výškově stavitelná police s výřezem pro snadné vedení kabeláže, vyjímatelné dno s možností protáhnutí kabeláže ústící z podlahy pod skříňkou, propojení skříňky pomocí parapetního žlabu s demonstračním stolem. Parapetní žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Dveře se zapuštěnou plastovou lisovanou úchytka, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Seřiditelné panty včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. 1x výškově stavitelná police umožňující protažení kabeláže, podpěry polic zabraňující jejímu vysunutí. Ve dveřích a na boku skříňky hliníková větrací mřížka. Skříňka uzamykatelná stejným klíčem jak u demonstračního stolu. Korpus skříňky, police, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Podnož a čelní clona až na zem z LTD 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Rektifikace v podnoží katedry a skříňce.</p> <p>Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.</p> <p>Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.</p>	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	21,0
5		vlastní	Třímístný žakovský stůl	<p>Žakovský třímístný stůl o rozměru 1800x600x750 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy, jeden profil min. 60x40 mm z důvodu rozvodu kabeláže. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Pracovní plocha - nosná deska z horní strany olepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na středu pracovní desky a zároveň se zadní hranou jsou dvířka uzamykatelná elektromagnetickým zámkem ovládaným z demonstračního stolu učitele. Odemykací napětí zámku: 8 - 12V DC (stačí impuls cca 1 vteřina), impulsní odběr proudu: 1,5A při 12V, 1A při 8V. Pod dvířky je průběžný box z LTD desky 18 mm s ABS hranou min. tl. 0.8 mm, lepeno PUR lepidlem, umožňující rozvod kabeláže od nohy k dvířkům a zároveň tvoří krycí lub mezi nohami. V boxu je umístěn parapetní žlab o průřezu min. 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Zámek a parapetní žlab je součástí dodávky nábytku, propojení s demonstračním stolem dodávka elektra.</p> <p>Příprava prostupů pro elektro. Nábytková příprava, rozvody a zapojení - stavba, zdroje nejsou součástí dodávky nábytku. Nohy mají rektifikaci a součástí dodávky je i ukotvení stolů do podlahy pomocí úhelníků ve stejné povrchové úpravě jako podnož stolu. Cena vč. dopravy a instalace, bez rozvodů elektra.</p>	ks	10,000	24 600,00	246 000,00	21,0
6		vlastní	Středový mediový panel průběžný	<p>Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod elektra (bez rozvodu vody). Pult musí umožňovat rozvést média (rozvody mohou být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená zepředu nebo zezadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu, uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace.</p> <p>Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrany 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava prostupů pro elektro.</p> <p>Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.</p> <p>Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu. Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody, bez rozvodů samotných - stavba.</p>	ks	4,000	16 800,00	67 200,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7			Středový vlastní mediový panel koncový	Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod elektra (bez rozvodu vody). Pult musí umožňovat rozvést média (rozvody musí být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená ze předu nebo ze zadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu ,uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace. Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrny 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava vstupů pro elektro. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu.Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody, bez rozvodů samotných.	ks	1,000	17 100,00	17 100,00	21,0
8			vlastní Magnetická tabule	Bílá magnetická tabule o rozměru 2000x1000 mm. Keramická magnetická tabule, povrch tabule tvoří certifikovaná dvouvrstvá keramika e3vypalovaná nad 800°C, keramický povrch vhodný pro nejvyšší zatížení,tloušťka tabule je minimálně 22 mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrotí, rám tabule je z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, šedé plastové rohy, barva povrchu bílá, lesklá, popisovatelná fixem, včetně startovací sady fixů, mazací magnetické stěrky (houby) a čističe na tabuli, odkládací polička pro popisovače po celé délce tabule, montáž na zeď, hladká úprava usnadňuje mazání za sucha.Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	18 100,00	36 200,00	21,0
9			vlastní Skříň s dveřmi	Skříň žakovská s dveřmi výšky 50H, rozměry 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnaní nerovnosti podlah. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	12 800,00	25 600,00	21,0
10			vlastní Skříň kombinovaná	Kombinovaná skříň o rozměru 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříňka je rozdělena na dvě části, horní část 3OH otevřená. Spodní část 2OH s dveřmi LTD tl. 18 mm, které jsou opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříň je uzamykatelná a opatřena rektifikací. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	10 980,00	32 940,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

11	vlastní		Skříň na umyvadlo	<p>Skříňka s dřezem. Rozměry: 850x1600x600 mm (VxŠxH). Pracovní plocha postforming. Osazení pracovní desky - 2x dřez, včetně sifonu (nábytek), 2x stojánková baterie - dodávka nábytku, napojena na ohřívač (dodávka stavba) propojení - dodávka stavby.</p> <p>Skříňky pod pracovní deskou - 2x dvojdveřová skříň. Dveře jsou opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Seřiditelné panty včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Rektifikace pomocí plastových nožek - min. výška 100 mm.</p> <p>Korpus skříňky, police, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří 2 mm, lepeno na PUR.</p> <p>Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.</p> <p>Popis doplňuje dispozice a schéma.</p>	ks	1,000	36 500,00	36 500,00	21,0
----	---------	--	----------------------	--	----	-------	-----------	-----------	------

Celkem bez DPH

746 920,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Kabinet učebny fyziky
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
AVT			Nábytek v kabinetu fyziky					342 420,00		
			Nábytek					342 420,00		
1	vlastní		Kancelářský stůl	Kovová podnož stolu bude ve tvaru "A" opatřená plastovými rektifikacemi, které umožňují výškovou stavitelnost stolu v rozmezí 675-800 mm. Rektifikace bude z tvrzeného plastu, stolová noha kulatá o průměru 40 mm. Podnož bude spojena teleskopickým kabelovým mostem, umožňující skryté vedení kabeláže pod stolovou deskou. Stolová deska z LTD min. tl. 25 mm. Součástí stolové desky bude kabelová průchodka a o průměru 70mm pro svod kabeláže. Kovové prvky v provedení RAL9006 stříbrná. Rozměr: 675-800x1400x800 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	8 350,00	33 400,00	21,0	
2	vlastní		Kontejner mobilní	Mobilní kontejner se 4 zásuvkami. Rozměr: 585x400x554 mm (VxŠxH). Korpus kontejneru včetně zad - LTD tl. 18 mm. Všechny hrany olepeny, plastovou hranou - tl. 2 mm. Všechny hrany v dekoru korpusu. Půda, dno naložené na boky kontejneru. Zásuvky na centrální zámek, částečný výsuv, čela zásuvek opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je osazena v horní části čela. Úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Kontejner má černá plastová kolečka s brzdou. Možnost výběru barevného provedení kontejneru alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena včetně dopravy, montáže.	ks	4,000	10 010,00	40 040,00	21,0	
3	vlastní		Skříň vysoká s nástavbou	Skříň s dveřmi 5OH o rozměru 1800x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L " profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříni bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	19 210,00	76 840,00	21,0	

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4			Skříň vysoká vlastní kombinovaná s nástavbou	Skříň kombinovaná o rozměru 1800x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Skříň je rozdělena na dvě části, horní část otevřená 3OH, spodní část 2OH s dveřmi. Podpěry polic kovové válečky pr. 5 mm. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykací jednocestným zámekem. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříní bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu opatřeny úchytkou - hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna přestavitelná police. Skříň je opatřena jednocestným zámekem. Podpěry polic kovové válečky. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	6,000	18 900,00	113 400,00	21,0
5			vlastní Skříň šatní s nástavbou	Skříň s dveřmi, 5OH. Rozměr prvku :1800x800x419 mm. Skříň má tyč na ramínka. V horní části skříně 1x police po celé šířce. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříní bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	19 100,00	19 100,00	21,0
6			vlastní Kancelářská židle	Kancelářská židle na kolečkách se synchronní mechanikou: závislé naklápění sedáku a opěraku, zajištění v 5 polohách. Nastavení odporu naklápění opěraku v závislosti na hmotnosti uživatele (manuální).Antišokový systém zabráňující samovolnému navrácení opěraku při odjištění funkce naklápění. Výškově stavitelný síťovaný opěrak. Samostatně výškově stavitelná bederní opěrka. Nylonový černý kříž s kolečky min. Ø 55 mm. Nosnost židle 130 kg. Výškově stavitelné područky. Sedák v potahovině, která musí splňovat min. 150 000 martindale - sedacích cyklů (odolnost vůči prodření). Látka musí splňovat odolnost vůči ohni: BS EN 1021–1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013. Látka musí splňovat stálost při světle: 6 (ISO 105 – B02:1999). Výběr sedáku min.z 2 barev.	ks	4,000	8 910,00	35 640,00	21,0
7			vlastní Nástěnka textilní	Nástěnka s textilním povrchem - kvalitní povrch s krátkým vlasem - na výběr min z 6 barev, umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky bude sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu budou plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police není součástí dodávky. Rozměr prvku: 1200X1000 mm.	ks	4,000	6 000,00	24 000,00	21,0
Celkem bez DPH								342 420,00	

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Sklad učebny fyziky
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			AVT	Nábytek ve skladu fyziky				187 038,00	
				Nábytek				187 038,00	
1			vlastní Učitel'ský stůl	Stůl o rozměru 750x1600x600 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska LTD tl. min. 18 mm s hranou ABS tl. min. 2 mm. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Součástí stolové desky kabelová průchodka o pr. min. 70 mm v šedé barvě.	ks	1,000	10 008,00	10 008,00	21,0
2			vlastní Kontejner	Mobilní kontejner se 4 zásuvkami. Rozměr: 585x400x554 mm (VxŠxH). Korpus kontejneru včetně zad - LTD tl. 18 mm. Všechny hrany oplepeny, plastovou hranou - tl. 2 mm. Všechny hrany v dekoru korpusu. Půda, dno naložené na boky kontejneru. Zásuvky na centrální zámek, částečný výsuv, čela zásuvek opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je osazena v horní části čela. Úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr úchytky min 160x50x18 mm. Kontejner má černá plastová kolečka s brzdou. Možnost výběru barevného provedení kontejneru alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena včetně dopravy, montáže.	ks	1,000	10 010,00	10 010,00	21,0
3			vlastní Otočná židle	Židle na kolečkách - otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 440 - 570 mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Cena vč. dopravy a montáže.	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
4			vlastní Skříň vysoká s nástavbou	Skříň s dveřmi 5OH o rozměru 1800x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L " profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříni bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	19 210,00	76 840,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5			Skříň s vlastní posuvnými dveřmi	Skříň s posuvnými dveřmi 5OH o rozměru 1800x1200x500 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňě. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Dno opatřeno rektifikacemi. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	5,000	16 800,00	84 000,00	21,0
---	--	--	--	---	----	-------	-----------	-----------	------

Celkem bez DPH

187 038,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba:

Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí

Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB

JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v učebně chemie

Nábytek

1 012 332,00

1 012 332,00

1	vlastní		Učitel'ský pult	<p>Stůl učitele s uzamykatelnou skříňkou o rozměru 1300xmin.600x750 mm.. Pracovní plocha nosná deska oplepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na pracovní desce plastová průchodka min. průměr 70 mm. Na pravé straně katedry je 1x jednodveřová skříňka pro umístění technologií, 2x výškově stavitelná police s výřezem pro snadné vedení kabeláže, vyjímatelné dno s možností protáhnutí kabeláže ústící z podlahy pod skříňkou, propojení skříňky pomocí parapetního žlabu s demonstračním stolem. Parapetní žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Dveře se zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Seřiditelné panty včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. 1x výškově stavitelná police umožňující protažení kabeláže, podpěry polic zabraňující jejímu vysunutí. Ve dveřích a na boku skříňky hliníková větrací mřížka. Skříňka uzamykatelná stejným klíčem jak u demonstračního stolu. Korpus skříňky, police, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Podnož a čelní clona až na zem z LTD 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Rektifikace v podnoží katedry a skříňce. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.</p>	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	21,0
2	vlastní		Demonstrační stůl	<p>Učitel'ský demonstrační pult o rozměru 900x2900x600 mm. Demonstrační stůl tvoří pracovní deska postforming tl. 38 mm. Spodní skříňky: 1x jednodveřová skříňka dřezová, 1x jednodveřová skříňka, 1x zásuvková skříňka se třemi zásuvkami, 1x jednodveřová skříň na elektro s jednou policí (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky), 1x jednodveřová skříňka (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky, případně může být umístěn zdroj, není však součástí nabídky). Korpusy skříňek vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří a zásuvek 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle. Úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Ve spodní části nožičky zakrytované soklem z LDT tl. 18 mm s hranou ABS tl. 0,8 mm, lepeno PUR lepidlem. Osazení pracovní desky - polypropylenový dřez, min. vnitřní rozměr 500x400x250, horní montáž, včetně výpustí a sifonu; laboratorní baterie páková na teplou a studenou vodu, otočná, vyměnitelný perlátor, min. výška 200 mm - vše dodávka nábytku. Do boku (ev.horní části) pultu vložený kabelový žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Popis doplňuje schéma. Rozmístění skříňek a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu.Cena vč. dopravy a instalace pultu, bez zapojení rozvodů a elektra.</p>	ks	1,000	140 400,00	140 400,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3		vlastní	Učitel'ská židle	Učitel'ská židle výškově stavitelná, vel. 5-7 (440-570). Učitel'ská židle na kolečkách, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kolečky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 440 - 570 mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Cena vč. dopravy a instalace	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
4		vlastní	Žákov'ská židle	Žákov'ská židle velikosti 6. Kovová předpružená podnož - průměr 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor, v horní části, pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	30,000	4 100,00	123 000,00	21,0
5		vlastní	Třímístný žákov'ský stůl	Žákov'ský třímístný stůl o rozměru 1800x600x750 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy, jeden profil min. 60x40 mm z důvodu rozvodu kabeláže. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Pracovní plocha - nosná deska z horní strany oplepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na středu pracovní desky a zároveň se zadní hranou jsou dvířka uzamykatelná elektromagnetickým zámkem ovládaným z demonstračního stolu učitele. Odemykací napětí zámků: 8 - 12V DC (stačí impuls cca 1 vteřina), impulsní odběr proudu: 1,5A při 12V, 1A při 8V. Pod dvířky je průběžný box z LTD desky 18 mm s ABS hranou min. tl. 0.8 mm, lepeno PUR lepidlem, umožňující rozvod kabeláže od nohy k dvířkům a zároveň tvoří krycí lub mezi nohami. V boxu je umístěn parapetní žlab o průřezu min. 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Zámek a parapetní žlab je součástí dodávky nábytku, propojení s demonstračním stolem dodávka elektra. Příprava prostupů pro elektro. Nábytková příprava, rozvody a zapojení - stavba, zdroje nejsou součástí dodávky nábytku. Nohy mají rektifikaci a součástí dodávky je i ukotvení stolů do podlahy pomocí úhelníků ve stejné povrchové úpravě jako podnož stolu. Cena vč. dopravy a instalace, bez rozvodů elektra.	ks	10,000	26 800,00	268 000,00	21,0
6		vlastní	Středový mediový panel průběžný	Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod vody a elektra. Pult musí umožňovat rozvést média (odpady a voda mohou být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Nerezový dřež, včetně nerezové výpusti a sifonu, laboratorní baterie na studenou vodu, vyměnitelný perlátor, min.výška 150 mm. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená ze předu nebo ze zadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu, uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace. Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrny 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava prostupů pro elektro. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířky je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu. Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody.	ks	4,000	16 800,00	67 200,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7			Středový vlastní mediový panel koncový	Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod vody a elektra. Pult musí umožňovat rozvést média (odpady a voda mohou být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Nerezový dřez, včetně nerezové výpusti a sifonu, laboratorní baterie na studenou vodu, vyměnitelný perlátor, min.výška 150 mm. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená ze předu nebo ze zadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu,uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace. Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrny 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava prostupů pro elektro. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu. Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody.	ks	1,000	17 100,00	17 100,00	21,0
8			vlastní Skříň s dveřmi	Skříň žakovská s dveřmi výšky 50H, rozměry 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	16 800,00	33 600,00	21,0
9			vlastní Skříň kombinovaná	Kombinovaná skříň o rozměru 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříňka je rozdělena na dvě části, horní část 3OH opatřena dveřmi s bezpečnostním sklem a hliníkovou úchytkou. Spodní část 2OH s dveřmi LTD tl. 18 mm, které jsou opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříň je uzamykatelná a opatřena rektifikací. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	15 800,00	31 600,00	21,0
10			vlastní Deska pod okno	Postformingová pracovní deska tl. 38 mm, dekor dle dekoru pracovní desky demonstračního stolu, podepřena konzolami.	ks	1,000	120 052,00	120 052,00	21,0
11			vlastní Laboratorní digestoř	Laboratorní digestoř dvouplášťová, orientační rozměr: v. 2300x š.1200x hl.900mm. Korpus digestoře (z LTD či kovu) zakončený přírubou cca 200mm pro napojení na vzduchotechniku - školní verze. Vybavení digestoře: 1x posuvné sklo s bezpečnostním sklem, stavitelné v jakékoliv pozici, osvětlení prostoru digestoře, vypínač osvětlení, spodní odsávání těžkých par, horní odsávání lehkých par, ovladač ventilátoru, 1x spodní dvoudvěřová skříňka, pracovní plocha kompak HPL, vnitřní vyložení prostoru kompak HPL, laboratorní kohout na vodu s dálkovým ovládáním, keramická výlevka, laboratorní kohout na plyn s dálkovým ovládáním včetně plynové bomby, elektrická zásuvka s víčkem, 230V, 16A, krytí IP 44, potrubní ventilátor (průtok vzduchu 830m3/hod, tichý chod, frekvence 50Hz, napětí 230 V, zpětně zahnuté odstředivé lopatky. Maximální teplota média 70°. Napěťově řízený, integrovaný automatický termokontakt, ventilátorová jednotka vyvážená ve 2 rovinách v souladu s G 2,5 DIN ISO 1940, plastový plášť, materiál PA6 GF 15 RAL 7035, interně zapojený kondenzátor, stator s protikorozní ochranou, bezúdržbová kuličková ložiska s vysokou životností. Cena vč. dopravy a instalace, bez rozvodů a napojení.	ks	1,000	135 000,00	135 000,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

12	vlastní		Skříňka s dveřmi	Skříň žákovská s dveřmi výšky 30H o rozměru 1091x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	12 100,00	36 300,00	21,0
13	vlastní		Magnetická tabule	Bílá magnetická tabule o rozměru 2000x1000 mm. Keramická magnetická tabule, povrch tabule tvoří certifikovaná dvouvrstvá keramika e3 vypalovaná nad 800°C, keramický povrch vhodný pro nejvyšší zatížení, tloušťka tabule je minimálně 22 mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrotí, rám tabule je z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, šedé plastové rohy, barva povrchu bílá, lesklá, popisovatelná fixem, včetně startovací sady fixů, mazací magnetické stěrky (houby) a čističe na tabuli, odkládací políčka pro popisovače po celé délce tabule, montáž na zeď, hladká úprava usnadňuje mazání za sucha. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	18 100,00	18 100,00	21,0

Celkem bez DPH

1 012 332,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Kabinet učebny chemie
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		AVT		Nábytek v kabinetu chemie				289 804,00	
				Nábytek				289 804,00	
1	vlastní		Kancelářský stůl	Stůl o rozměru 750x1600x800 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy. Stolová deska LTD tl. min. 18 mm s hranou ABS tl. min. 2 mm. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Součástí stolové desky kabelová průchodka o pr. min. 70 mm v šedé barvě.	ks	3,000	9 610,00	28 830,00	21,0
2	vlastní		Kancelářská židle	Kancelářská židle se synchronní mechanikou. Černý nylonový kříž s průměrem 640 mm, plastová kolečka o průměru 65 mm na měkké povrchy, čep 11 mm. Opěrák síťovaný, součástí bederní opěrka. Výplň sedáku kvalitním molitanem. Součástí židle výškově nastavitelné područky v černé barvě. Celková výška 108-119 cm, výška sedu 46-57 cm, šířka sedáku 51 cm, hloubka sedáku 48 cm. Nosnost 160 kg. Záruka 5 let. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	8 910,00	26 730,00	21,0
3	vlastní		Mobilní kontejner	Mobilní kontejner na kolečkách o rozměru 585x397x550mm. Korpus vyroben z LTD min. tl. 18 mm, čela zásuvek LTD tl. 18 mm, vnitřní zásuvky celokovové. Počet zásuvek 4. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí vrtání 96 mm. Centrální uzamykání, zámková vložka se sklopným klíčem. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	10 008,00	30 024,00	21,0
4	vlastní		Skříň s dveřmi a nástavcem	Skříň s dveřmi 5OH o rozměru 1800x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříně bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	19 210,00	38 420,00	21,0
5	vlastní		Šatní skříň s nástavcem	Skříň s dveřmi, 5OH. Rozměr prvku :1800x800x419 mm. Skříň má tyč na ramínka. V horní části skříně 1x police po celé šířce. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková "L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříně bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	19 100,00	19 100,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6			Kombinovaná vlastní skříň s nástavcem	Skříň kombinovaná o rozměru 1800x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Skříň je rozdělena na dvě části, horní část otevřená 3OH, spodní část 2OH s dveřmi. Podpěry polic kovové válečky pr. 5 mm. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň uzamykací jednocestným zámekem. Dno opatřeno rektifikacemi. Na skříní bude skříňová nástavba s dveřmi, 2OH. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8 mm v dekoru LTD. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu opatřeny úchytkou - hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna přestavitelná police. Skříň je opatřena jednocestným zámekem. Podpěry polic kovové válečky. Rozměr prvku: 728x800x419 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	18 900,00	18 900,00	21,0
7			vlastní Skříňka s dveřmi	Skříň s dveřmi o rozměru 1096x800x419 mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Skříň je opatřena třemi policemi. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná. Dno opatřeno rektifikacemi. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	12 100,00	12 100,00	21,0
8			vlastní Magnetická tabule	Bílá magnetická tabule o rozměru 1200x1000 mm. Keramická magnetická tabule, povrch tabule tvoří certifikovaná dvouvrstvá keramika e3vypalovaná nad 800°C, keramický povrch vhodný pro nejvyšší zatížení, tloušťka tabule je minimálně 22 mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrotí, rám tabule je z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, šedé plastové rohy, barva povrchu bílá, lesklá, popisovatelná fixem, včetně startovací sady fixů, mazací magnetické stěrky (houby) a čističe na tabuli, odkládací polička pro popisovače po celé délce tabule, montáž na zeď, hladká úprava usnadňuje mazání za sucha. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	10 000,00	30 000,00	21,0
9			vlastní Regál základní	Regál o rozměru 2500x1030x600 mm. Základní pole. Jednoduchá pozinkovaná ocelová konstrukce, která se skládá ze dvou stojin tvaru U, které jsou spojeny do rámu pevnými příčkami. Rámy jsou perforovány po 25 mm. Police jsou uchyceny pomocí háčků ke stojinám. Tento typ uchycení zaručuje velice snadnou i následnou výškovou přestavitelnost polic. Regál galvanicky zinkován. Barva nosníků RAL7035 šedá. Nosnost police 90 kg, počet polic 7. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	10 100,00	10 100,00	21,0
10			vlastní Regál přístavný	Regál o rozměru 2500x1000x600 mm. Přídavné pole. Jednoduchá pozinkovaná ocelová konstrukce, která se skládá ze dvou stojin tvaru U, které jsou spojeny do rámu pevnými příčkami. Rámy jsou perforovány po 25 mm. Police jsou uchyceny pomocí háčků ke stojinám. Tento typ uchycení zaručuje velice snadnou i následnou výškovou přestavitelnost polic. Regál galvanicky zinkován. Barva nosníků RAL7035 šedá. Nosnost police 90 kg, počet polic 7. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	9 100,00	18 200,00	21,0
11			vlastní Skříň na chemikálie nerezová	Skříň k uložení chemických látek ve vlastním obalu. Rozměry: 1950x1000x400 mm (VxŠxH). Odolná vůči chemikáliím, do mokrého a vlhkého prostředí. Korpus a dveře z nerez. 3x výškově nastavitelná vložná police (v rastru po 25 mm), 1x podlahová vana. Perforované 2 křídlové dveře umožňující odvětrávání. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	28 700,00	57 400,00	21,0

Celkem bez DPH

289 804,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna přírodopisu
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v učebně přírodopisu Nábytek

813 490,00
813 490,00

1	vlastní		Učitel'ský pult	<p>Stůl učitele s uzamykatelnou skříňkou o rozměru 1300xmin.600x750 mm.. Pracovní plocha nosná deska oplepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na pracovní desce plastová průchodka min. průměr 70 mm. Na pravé straně katedry je 1x jednodveřová skříňka pro umístění technologií, 2x výškově stavitelná police s výřezem pro snadné vedení kabeláže, vyjímatelné dno s možností protáhnutí kabeláže ústící z podlahy pod skříňkou, propojení skříňky pomocí parapetního žlabu s demonstračním stolem. Parapetní žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Dveře se zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Seřiditelné panty včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. 1x výškově stavitelná police umožňující protažení kabeláže, podpěry polic zabraňující jejímu vysunutí. Ve dveřích a na boku skříňky hliníková větrací mřížka. Skříňka uzamykatelná stejným klíčem jak u demonstračního stolu. Korpus skříňky, police, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Podnož a čelní clona až na zem z LTD 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Rektifikace v podnoží katedry a skříňce. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.</p>	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	21,0
2	vlastní		Demonstrační stůl	<p>Učitel'ský demonstrační pult o rozměru 900x2900x600 mm. Demonstrační stůl tvoří pracovní deska postforming tl. 38 mm. Spodní skříňky: 1x jednodveřová skříňka dřezová, 1x jednodveřová skříňka, 1x zásuvková skříňka se třemi zásuvkami, 1x jednodveřová skříň na elektro s jednou policí (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky), 1x jednodveřová skříňka (skříňka včetně 2x hliníkové odvětrávací mřížky, případně může být umístěn zdroj, není však součástí nabídky). Korpusy skříňek vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří a zásuvek 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je osazena v dveřním křídle. Úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Všechny skříňky a zásuvky jsou uzamykatelné jednocestnými zámky na stejný klíč. Ve spodní části nožičky zakrytované soklem z LDT tl. 18 mm s hranou ABS tl. 0,8 mm, lepeno PUR lepidlem. Osazení pracovní desky - polypropylenový dřez, min. vnitřní rozměr 500x400x250, horní montáž, včetně výpustí a sifonu; laboratorní baterie páková na teplou a studenou vodu, otočná, vyměnitelný perlátor, min. výška 200 mm - vše dodávka nábytku. Do boku (ev.horní části) pultu vložený kabelový žlab min 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Žlab je dodávka nábytku, moduly a propojení - dodávka elektra. Popis doplňuje schéma. Rozmístění skříňek a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu.Cena vč. dopravy a instalace pultu, bez zapojení rozvodů a elektra.</p>	ks	1,000	140 400,00	140 400,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3		vlastní	Učitel'ská židle	Učitel'ská židle na kolečkách či kluzácích, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kluzáky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 440-560 (kolečka)415 - 545 (kluzáky)mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Cena vč.dopravy a montáže. Žákovská židle velikosti 6. Kovová předpružená podnož - průměr 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor, v horní části, pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
4		vlastní	Žákovská židle	Žákovská židle velikosti 6. Kovová předpružená podnož - průměr 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor, v horní části, pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	30,000	4 100,00	123 000,00	21,0
5		vlastní	Třímístný žákovský stůl	Žákovský třímístný stůl o rozměru 1800x600x750 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy, jeden profil min. 60x40 mm z důvodu rozvodu kabeláže. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Pracovní plocha - nosná deska z horní strany olepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Na středu pracovní desky a zároveň se zadní hranou jsou dvířka uzamykatelná elektromagnetickým zámkem ovládaným z demonstračního stolu učitele. Odemykací napětí zámků: 8 - 12V DC (stačí impuls cca 1 vteřina), impulsní odběr proudu: 1,5A při 12V, 1A při 8V. Pod dvířky je průběžný box z LTD desky 18 mm s ABS hranou min. tl. 0.8 mm, lepeno PUR lepidlem, umožňující rozvod kabeláže od nohy k dvířkům a zároveň tvoří krycí lub mezi nohami. V boxu je umístěn parapetní žlab o průřezu min. 90x55 mm - umožňující vkládat různé moduly el. zásuvek. Zámek a parapetní žlab je součástí dodávky nábytku, propojení s demonstračním stolem dodávka elektrů. Příprava prostupů pro elektro. Nábytková příprava, rozvody a zapojení - stavba, zdroje nejsou součástí dodávky nábytku.Nohy mají rektifikaci a součástí dodávky je i ukotvení stolů do podlahy pomocí úhelníků ve stejné povrchové úpravě jako podnož stolu. Cena vč. dopravy a instalace, bez rozvodů elektrů.	ks	10,000	26 800,00	268 000,00	21,0
6		vlastní	Středový mediový panel průběžný	Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod elektrů (bez rozvodu vody). Pult musí umožňovat rozvést média (rozvody mohou být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená zepředu nebo zezadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu,uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace. Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrany 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava prostupů pro elektro. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu. Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody, bez rozvodů samotných - stavba.	ks	4,000	16 800,00	67 200,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7			Středový vlastní mediový panel koncový	<p>Středový mediový panel o rozměru 800x1400x600 mm. Slouží pro rozvod elektra (bez rozvodu vody). Pult musí umožňovat rozvést média (rozvody mohou být umístěny už před instalací pultu), zabránit k přístupu k rozvodům žákům, ale umožnit servis. Pracovní plocha postforming. Pod pracovní deskou průběžná skříňka se servisními dvířky, u krajních modulů uzavřená zepředu nebo zezadu. Servisní dvířka jsou u každého dřezu, uzamykatelné stejným klíčem, vyměnitelná vložka. Seřiditelné panty. Rektifikace.</p> <p>Korpus skříňky, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, namáhané hrany 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Příprava prostupů pro elektro.</p> <p>Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.</p> <p>Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozmístění skříněk a jejich šířku je možno upravovat dle přání investora nebo potřeb technologií, při zachování celkového rozměru pultu. Cena vč. dopravy a instalace, příprava pro rozvody, bez rozvodů samotných - stavba.</p>	ks	1,000	17 100,00	17 100,00	21,0
8			vlastní Skříň s dveřmi	<p>Skříň žakovská s dveřmi výšky 50H, rozměry 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou popařeny zapuštěnou úchytkou. Úchytky zakrývají celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Cena vč. dopravy a instalace.</p>	ks	2,000	16 800,00	33 600,00	21,0
9			vlastní Skříň kombinovaná	<p>Kombinovaná skříň o rozměru 1803x800x480 mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříňka je rozdělena na dvě části, horní část 3OH opatřena dveřmi s bezpečnostním sklem a hliníkovou úchytkou. Spodní část 2OH s dveřmi LTD tl. 18 mm, které jsou opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytky zakrývají celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříň je uzamykatelná a opatřena rektifikací. Cena vč. dopravy a instalace.</p>	ks	3,000	15 800,00	47 400,00	21,0
10			vlastní Skříňka s dřezem	<p>Skříňka s dřezem. Rozměry: 850x1600x600 mm (VxŠxH). Pracovní plocha postforming. Osazení pracovní desky - 2x dřež, včetně sifonu (nábytek), 2x stojánková baterie - dodávka nábytku, napojena na ohříváč (dodávka stavba) propojení - dodávka stavby.</p> <p>Skříňky pod pracovní deskou - 2x dvojdvěřová skříň. Dveře se zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytky je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Seřiditelné panty včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Rektifikace pomocí plastových nožek - min. výška 100 mm.</p> <p>Korpus skříňky, police, dveře z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, u dveří 2 mm, lepeno na PUR.</p> <p>Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.</p> <p>Popis doplňuje dispozice a schéma.</p>	ks	1,000	36 500,00	36 500,00	21,0
11			vlastní Pracovní stůl	<p>Stůl o rozměru 750x1600x800 mm. Stůl je tvořen samonosnou rámovou kovovou podnoží, která bude vedena po celém obvodu desky, sestavena z ocelových profilů min. 40x40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy. Pracovní plocha - nosná deska z horní strany olepena laminátem, ze spodní strany protitah, tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. 2 mm, lepeno PUR lepidlem. Kovové prvky v RAL 9006 stříbrná. Součástí stolové desky kabelová průchodka o pr. min. 70 mm v šedé barvě.</p>	ks	1,000	9 610,00	9 610,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

12			Skříň na vlastní chemikálie nerezová	Skříň k uložení chemických látek ve vlastním obalu. Rozměry: 1950x950x500 mm (VxŠxH). Odolná vůči chemikáliím, do mokrého a vlhkého prostředí. Korpus a dveře z nerez. 3x výškově nastavitelná vložná police (v rastru po 25 mm), 1x podlahová vana. Perforované 2 křídlové dveře umožňující odvětrávání. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	28 700,00	28 700,00	21,0
13			vlastní Textilní nástěnka	Povrch nástěnky je potažen vysoce kvalitní textilií s krátkým vlasem, lze snadno zapíchnout celou délku špendlíku. Díky sendvičové konstrukci má nástěnka vysokou tuhost, odolnost a nekrouťí se. Nástěnka je opatřena kvalitním elegantním rámem z eloxovaného hliníkového profilu ve stříbrném odstínu s šedými plastovými rohy. Tloušťka nástěnky je 22 mm. Součástí balení je kompletní montážní sada pro upevnění na zeď. Montáž vertikálně i horizontálně. Certifikováno Technickým ústavem na normu ČSN EN 71 Bezpečnost hraček. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	10 000,00	20 000,00	21,0

Celkem bez DPH

813 490,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Kabinet učebny přírodopisu
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AVT Nábytek v kabinetu přírodopisu								263 472,00	
Nábytek								263 472,00	
1	vlastní		Kancelářský stůl	Kovová podnož stolu bude ve tvaru "A" opatřená plastovými rektifikacemi, které umožňují výškovou stavitelnost stolu v rozmezí 675-800 mm. Rektifikace bude z tvrzeného plastu, stolová noha kulatá o průměru 40 mm. Podnož bude spojena teleskopickým kabelovým mostem, umožňující skryté vedení kabeláže pod stolovou deskou. Stolová deska z LTD min. tl. 25 mm. Součástí stolové desky bude kabelová průchodka a o průměru 70mm pro svod kabeláže. Kovové prvky v provedení RAL9006 stříbrná. Rozměr: 675-800x1400x800 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	8 350,00	33 400,00	21,0
2	vlastní		Kontejner mobilní	Mobilní kontejner se 4 zásuvkami. Rozměr: 585x400x554 mm (VxŠxH). Korpus kontejneru včetně zad - LTD tl. 18 mm. Všechny hrany olepeny, plastovou hranou - tl. 2 mm. Všechny hrany v dekoru korpusu. Půda, dno naložené na boky kontejneru. Zásuvky na centrální zámek, částečný výsuv, čela zásuvek opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je osazena v horní části čela. Úchytka je plná a zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Kontejner má černá plastová kolečka s brzdou. Možnost výběru barevného provedení kontejneru alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena včetně dopravy, montáže.	ks	4,000	10 008,00	40 032,00	21,0
3	vlastní		Skříň kombinovaná	Skříň kombinovaná s dveřmi a otevřenými policemi 5OH. Rozměr prvku : 1800x800x419mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Korpus skříňe je v horní části ve formě otevřené niky tvořící 3 ukládací úrovně, ve spodní části opatřen dvířky zakrývající zbylé dvě ukládací úrovně. Dno a půda naložena na bocích skříňe. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná jednocestným zámekem. Dno opatřeno rektifikacemi. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	4,000	15 800,00	63 200,00	21,0
4	vlastní		Skříň s dveřmi	Skříň s dveřmi 5OH. Rozměr prvku : 1800x800x419mm. Korpus i police LTD tl. 18 mm, pohledová záda LTD tl. 18 mm. Dno a půda naložena na bocích skříňe. Hrany ABS tl. 0,8 mm. Dveře LDT tl. 18 mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Jedna pevná police a 3 přestavitelné po 32 mm. Podpěry polic kovové válečky. Úchytka hliníková " L" profil s roztečí 96 mm. Skříň je uzamykatelná jednocestným zámekem. Dno opatřeno rektifikacemi. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	4,000	16 800,00	67 200,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5	vlastní		Kancelářská židle	Kancelářská židle na kolečkách se synchronní mechanikou: závislé naklápění sedáku a opěraku, zajištění v 5 polohách. Nastavení odporu naklápění opěraku v závislosti na hmotnosti uživatele (manuální). Antišokový systém zabraňující samovolnému navrácení opěraku při odjištění funkce naklápění. Výškově stavitelný síťovaný opěrák. Samostatně výškově stavitelná bederní opěrka. Nylonový černý kříž s kolečky min. Ø 55 mm. Nosnost židle 130 kg. Výškově stavitelné područky. Sedák v potahovině, která musí splňovat min. 150 000 martindale - sedacích cyklů (odolnost vůči prodření). Látka musí splňovat odolnost vůči ohni: BS EN 1021-1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013. Látka musí splňovat stálost při světle: 6 (ISO 105 – B02:1999). Výběr sedáku min.z 10 barev.	ks	4,000	8 910,00	35 640,00	21,0
---	---------	--	-------------------	---	----	-------	----------	-----------	------

6	vlastní		Nástěnka textilní	Nástěnka s textilním povrchem - kvalitní povrch s krátkým vlasem - na výběr min z 6 barev, umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky bude sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu budou plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nadvaknutím. Police není součástí dodávky. Rozměr prvku: 1200X1000 mm.	ks	4,000	6 000,00	24 000,00	21,0
---	---------	--	-------------------	--	----	-------	----------	-----------	------

Celkem bez DPH

263 472,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna zeměpisu

Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí

Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB

JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			AVT	Nábytek v učebně zeměpisu				327 250,00	
				Nábytek				327 250,00	
1	vlastní		Žákovská židle	Židle žákovská, kovová předpružená podnož - průměr trubky 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěraku. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min.2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor v horní části opěradla pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	30,000	4 100,00	123 000,00	21,0
2	vlastní		Učitelská židle čalouněná	Učitelská židle na kolečkách, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kolečky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 460 - 570 mm. Sedák a opěrák z bukové překližky čalouněný z obou stran. Výběr textilie v barevné škále min. 2 odstínů (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Ergonomicky tvarovaná skořepina. Opěradlo odpružené. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	9 100,00	9 100,00	21,0
3	vlastní		Učitelská katedra	Katedra pro učitele o rozměru 760x1300x582 mm. Katedra učitele s uzamykatelnou skříňkou. Pracovní deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm. V pravé části katedry umístěna uzamykatelná skříňka na soklu s dvěma policemi. Skříňka vybavena větrací mřížkou a 2x kabelovou průhodkou. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dveří a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámkem. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	21,0
4	vlastní		Dvoumístný žákovský stůl	Kovový ocelový profil konstrukce - plochoová o rozměru 34*17 a 41*21mm, tl. stěny 1,4mm , provedení T-forma, konstrukce bude povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou, lavice bude vybavena odkládacími drátěnými koši v barvě kovové konstrukce, lavice bude vybavena rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy, výšková stavitelnost vel. 3-7, nastavení výšky pomocí imbusových šroubů. Šedé plastové koncovky. Stolová deska LTD tl. 18mm , hrana ABS 2mm, opatřena 4 závrtnými maticemi pro pevnější spojení s konstrukcí. Prvek musí splňovat normu ČSN EN 1729:1 a ČSN EN 1729:2 pro tento druh nábytku. Z obou stran háčky na zavěšení. Rozměr: 1300x500 mm.	ks	15,000	3 910,00	58 650,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	vlastní		Skříň 5OH kombinovaná	Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7mm. Dveře LDT tl. 18mm naloženy na korpusu. . Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Přestavitelné police po 32mm, podpěry polic kovové válečky pr. 5mm. Dveře opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytka. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky., dveře uzamykatelné stejným klíčem pro celou učebnu, vyměnitelné vložky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. 4x police , skryté rektifikace. Rozměry skříně: 1803x800x480 mm. Spodní část 2 Oh s dveřmi a vrchní část 3OH otevřená.Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	3,000	15 800,00	47 400,00	21,0
6	vlastní		Skříň 3 OH s dveřmi	Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7mm. Dveře LDT tl. 18mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Přestavitelné police po 32mm, podpěry polic kovové válečky pr. 5mm. Dveře opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytka. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky., dveře uzamykatelné stejným klíčem pro celou učebnu, vyměnitelné vložky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. 2x police , skryté rektifikace. Rozměry skříně: 1091x800x480 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	2,000	12 100,00	24 200,00	21,0
7	vlastní		Skříň 3Oh kombinovaná	2OH dveře a 1OH otevřená. Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7mm. Dveře LDT tl. 18mm naloženy na korpusu. Dveře mají miskové závěsy s úhlem otvírání od 95° do 110°. Přestavitelné police po 32mm, podpěry polic kovové válečky pr. 5mm. Dveře opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytka. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky., dveře uzamykatelné stejným klíčem pro celou učebnu, vyměnitelné vložky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. 2x police , skryté rektifikace. Rozměry skříně: 1091x800x480 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	2,000	11 800,00	23 600,00	21,0
8	vlastní		Skříň 3Oh se zásuvkami	Skříň se zásuvkami. Rozměry skříně :1091 x 706 x 480 mm.Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,8mm. Čílka opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytka, která je osazena zafrézovanou plastovou úchytka do horní hrany zásuvky. . Materiál LTD tl. 18 mm, všechny hrany olepeny plastovou hranou ABS. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	1,000	18 500,00	18 500,00	21,0
9	vlastní		Závěsný systém na mapy	Hliníková lišta - stříbrná. Vrchní závěsná lišta Dvě posuvné očka upevněny na horní liště Spodní lišta fungující jako závaží. Rozměr: 850x25x15 mm, šířka lišty 840 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	21,0

Celkem bez DPH

327 250,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna anglického jazyka

Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí

Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB

JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v učebně jazyků Aj Nábytek

813 100,00

813 100,00

1

vlastní Učitelská
katedra

Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. V pravé části katedry uzamykatelná skříňka, ve které je umístěno ovládání zvedacích sloupků - 1x tlačítko pro výsuv monitorů v katedře, 4x tlačítko pro nezávislé ovládání příslušného počtu sestav žákovských stolů, skříňka má vyjímatelné dno. Dveře LTD min. tl. 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm. Dveře jsou opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. V levé části otevřená skříňka se třemi výškově stavitelnými policemi, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. 5x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže ve všech prostorách katedry. Za falešnými zády je přes celou šířku katedry prostor na elektrický výsuvný systém s monitory. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý víkem z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopné víko automaticky zajištěno proti otevření. Dvířka a výklopné víko oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Výsuv monitorů je zajištěn pomocí třídílných zvedacích sloupků s motorovým pohonem s antikolizním bezpečnostním systémem. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. (2ks sloupku pro jednu katedru). Katedra s výsuvným systémem je dále vybavena adaptéry pro uchycení sloupků k podložce, adaptéry pro uchycení monitorů, mechanismem pro samočinné otevírání a uzavírání víka a profilovanými policemi z ocelového plechu min. tl. 2 mm. Police jsou výsuvné společně se sloupky umožňují uložení klávesnice a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál. Rozměr katedry: 760 x 1600 x 700 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace bez rozvodů elektra.

ks

1,000

45 500,00

45 500,00

21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2			Žákovský stůl vlastní dvoumístný s výsvetem	Dvoumístný žákovský stůl s výsvetným systémem. Rozměr: 760x1600x700mm (VxŠxH). Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Korpus z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. 4x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže mezi jednotlivými stoly. Přístup do dutiny s výsvetem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. Adaptér pro uchycení k podložce. 2x adaptér pro uchycení monitoru. 2x adaptér pro uchycení mini počítače. Součástí adaptérů pro uchycení monitorů je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsvetná společně s monitory a umožňuje uložení klávesnic a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál. Součástí dodávky je instalační sada pro učebnu s výsvetnými stoly. Propojení katedry s žákovskými stoly včetně osazení katedry ovládáním výsvetu stolových řad. Montáž učebny a zaškolení zaměstnanců. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	12,000	40 100,00	481 200,00	21,0
3			vlastní Kancelářský stůl	Kovová podnož stolu bude ve tvaru "A" opatřená plastovými rektifikacemi, které umožňují výškovou stavitelnost stolu v rozmezí 675-800 mm. Rektifikace bude z tvrzeného plastu, stolová noha kulatá o průměru 40 mm. Podnož bude spojena teleskopickým kabelovým mostem, umožňující skryté vedení kabeláže pod stolovou deskou. Stolová deska z LTD min. tl. 25 mm. Součástí stolové desky bude kabelová průchodka a o průměru 70mm pro svod kabeláže. Kovové prvky v provedení RAL9006 stříbrná. Rozměr: 675-800x1000x800 mm. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	3,000	7 000,00	21 000,00	21,0
4			vlastní Skříň 3Oh se zásuvkami	3OH skříň se zásuvkami. Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříně. Hrany ABS tl. 0,7mm. Dveře LTD tl. 18mm naloženy na korpusu. Zásuvky opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytky zakrývají celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozměry skříně: 1091x706x480 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace	ks	3,000	18 500,00	55 500,00	21,0
5			vlastní Skříň vysoká se dveřmi	Skříň žákovská s dvěma výšky 5OH. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložena na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Korpus lepený na kolíkové spoje. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zopatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytky zakrývají celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlahy. Rozměr skříně : 1803 x 800x480mm.	ks	1,000	16 800,00	16 800,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

6			Skříň vlastní kombinovaná se sklem	Kombinovaná skříň o rozměru 1803x800x480 mm. Korpus skříňe vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Skříň je rozdělena na dvě části, spodní část 2OH je opatřena dveřmi s jednou přestavitelnou policí. Horní část s dveřmi, výška 3OH rám šířky 80 mm LTD min. tl. 18 mm se skleněnou výplní z tvrzeného skla, 2 přestavitelné police. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Jednocestný zámek. Dno skříňe opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena vč. dopravy a instalace	ks	1,000	17 200,00	17 200,00	21,0
7			vlastní Žákovská židle	Židle žákovská, kovová předpružená podnož - průměr trubky 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor v horní části opěradla pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	27,000	4 100,00	110 700,00	21,0
8			vlastní Učitel'ská židle čalouněná	Učitel'ská židle na kolečkách, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kolečky, práškové lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptýlu 460 - 570 mm. Sedák a opěrák z bukové překližky čalouněný z obou stran. Výběr textilie v barevné škále min. 2 odstínů (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Ergonomicky tvarovaná skořepina. Opěradlo odpružené. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	9 100,00	9 100,00	21,0
9			vlastní Magnetická nástěnka	Keramická magnetická tabule, povrch tabule tvoří certifikovaná dvouvrstvá keramika e3vypalovaná nad 800°C, keramický povrch vhodný pro nejvyšší zatížení. Tloušťka tabule je minimálně 22mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrotí, rám tabule je z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, šedé plastové rohy, rozměr 2400x1200 mm, barva povrchu bílá, lesklá, popisovatelná fixem, včetně startovací sady fixů, mazací magnetické stěrky (houby) a čističe na tabuli. Součástí odmontovatelná odkládací polička pro popisovače po celé délce tabule, montáž na zeď, hladká úprava usnadňuje mazání za sucha. Cena vč. dopravy a montáže.	ks	2,000	28 050,00	56 100,00	21,0

Celkem bez DPH

813 100,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna německého jazyka
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v učebně jazyků Nj

582 800,00

Nábytek

582 800,00

1

vlastní

Učitelská
katedra

Katedra s výsuvným systémem. Rozměry: 760x1600x700 mm (VxŠxH). Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. V pravé části katedry uzamykatelná skříňka, ve které je umístěno ovládání zvedacích sloupků - 1x tlačítko pro výsuv monitorů v katedře, 3 tlačítka pro nezávislé ovládání příslušného počtu sestav žákovských stolů, skříňka má vyjímatelné dno. Dveře LTD min. tl. 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm. Dveře jsou opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. V levé části otevřená skříňka se třemi výškově stavitelnými policemi, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. 5x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže ve všech prostorách katedry. Za falešnými zády je přes celou šířku katedry prostor na elektrický výsuvný systém s monitory. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý víkem z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopné víko automaticky zajištěno proti otevření. Dvířka a výklopné víko oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Výsuv monitorů je zajištěn pomocí třídílných zvedacích sloupků s motorovým pohonem s antikolizním bezpečnostním systémem. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. (2ks sloupku pro jednu katedru). Katedra s výsuvným systémem je dále vybavena adaptéry pro uchycení sloupků k podložce, adaptéry pro uchycení monitorů, mechanismem pro samočinné otevírání a uzavírání víka a profilovanými policemi z ocelového plechu min. tl. 2 mm. Police jsou výsuvné společně se sloupky umožňují uložení klávesnice a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál a rozdělovací deska 18 mm mezi katedrou a žákovským stolem. Cena vč. dopravy a instalace.

ks

1,000

45 500,00

45 500,00

21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2			Žákovský stůl vlastní dvoumístný s výsvetem	Dvoumístný žákovský stůl s výsuvným systémem. Rozměr: 760x1600x700mm (VxŠxH). Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Korpus z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. 4x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže mezi jednotlivými stoly. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. Adaptér pro uchycení k podložce. 2x adaptér pro uchycení monitoru. 2x adaptér pro uchycení mini počítače. Součástí adaptérů pro uchycení monitorů je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsuvná společně s monitory a umožňuje uložení klávesnic a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál. Součástí dodávky je instalační sada pro učebnu s výsuvnými stoly. Propojení katedry s žákovskými stoly včetně osazení katedry ovládáním výsuvu stolových řad. Montáž učebny a zaškolení zaměstnanců. Cena vč. dopravy a instalace. Zapojení elektra stavba.	ks	9,000	40 100,00	360 900,00	21,0
3			vlastní Skříňka s dveřmi	Skříň žákovská s dveřmi výšky 30H o rozměru 1091x800x480 mm. Korpus skříňe vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříňe opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlah. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	12 100,00	24 200,00	21,0
4			vlastní Skříň 3Oh se zásuvkami	3OH skříňo se zásuvkami. Korpus i police LTD tl. 18mm, pohledová záda LTD tl. 18mm. Police a půda naložena na bocích skříňe. Hrany ABS tl. 0,7mm. Dveře LDT tl. 18mm naloženy na korpusu. Zásuvky opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Popis doplňuje schéma a dispozice. Rozměry skříňe: 1091x706x480 mm. Popis doplňuje schéma a dispozice. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	18 500,00	18 500,00	21,0
5			vlastní Skříň kombinovaná	Kombinovaná skříň o rozměru 1803x800x480 mm. Korpus skříňe vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložena na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Skříňka je rozdělena na dvě části, horní část 3OH opatřena dveřmi s bezpečnostním sklem a hliníkovou úchytkou. Spodní část 2OH s dveřmi LTD tl. 18 mm, které jsou opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříň je uzamykatelná a opatřena rektifikací. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	15 800,00	31 600,00	21,0
6			vlastní Žákovská židle	Židle žákovská, kovová předpružená podnož - průměr trubky 22 mm, opatřená plastovými kluzáky s filcem. Povrchová úprava podnože vypalovanou práškovou barvou nebo chrom. Konstrukce židle musí umožňovat dynamické sezení čelem k opěráku. Plastový sedák i opěrák ze 100 % strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor v horní části opěradla pro snadný úchop. Cena vč. dopravy a instalace	ks	18,000	4 100,00	73 800,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

7	vlastní		Učitel'ská židle čalouněná	Učitel'ská židle na kolečkách, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kolečky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 460 - 570 mm. Sedák a opěrák z bukové překližky čalouněný z obou stran. Výběr textilie v barevné škále min. 2 odstínů (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Ergonomicky tvarovaná skořepina. Opěradlo odpružené. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	9 100,00	9 100,00	21,0
---	---------	--	-------------------------------	---	----	-------	----------	----------	------

8	vlastní		Magnetická nástenka	Keramická magnetická tabule, povrch tabule tvoří certifikovaná dvouvrstvá keramika e3vypalovaná nad 800°C, keramický povrch vhodný pro nejvyšší zatížení. Tloušťka tabule je minimálně 22mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrouťí, rám tabule je z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, šedé plastové rohy, rozměr 1200x900 mm, barva povrchu bílá, lesklá, popisovatelná fixem, včetně startovací sady fixů, mazací magnetické stěrky (houby) a čističe na tabuli. Součástí odmontovatelná odkládací polička pro popisovače po celé délce tabule, montáž na zeď, hladká úprava usnadňuje mazání za sucha. Cena vč. dopravy a montáže.	ks	2,000	9 600,00	19 200,00	21,0
---	---------	--	------------------------	--	----	-------	----------	-----------	------

Celkem bez DPH

582 800,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Cvičná kuchyň
Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí
Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AVT			Nábytek ve cvičné kuchyni					577 332,00	
			Nábytek					577 332,00	
1		vlastní	Jídelní stůl	Univerzální stůl se samonosnou rámovou podnoží bez viditelných konstrukčních spojů. 728 x 1200 x 800mm. Podnož stolu je tvořena ocelovými spojovacími profily obdélníkového průřezu min. 30 x 20 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou z ocelových profilů čtvercového průřezu min. 30 x 30 mm, k rámové konstrukci jsou připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou opatřeny rektifikačními šrouby s plastovou patkou pro vyrovnání nerovnosti podlah. Ocelová konstrukce stolu je povrchově upravena vysoce kvalitní epoxy-polyesterovou barvou, vypalovanou při teplotě 200 °C. Stolová deska LTD tl. 18 mm, opatřena ABS hranou min. tl. 2 mm. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	4 100,00	8 200,00	21,0
2		vlastní	Jídelní stůl	Univerzální stůl se samonosnou rámovou podnoží bez viditelných konstrukčních spojů. 728 x 1600 x 800mm. Podnož stolu je tvořena ocelovými spojovacími profily obdélníkového průřezu min. 30 x 20 mm a vynáší stolovou desku po celém jejím obvodu. Nohy stolu jsou z ocelových profilů čtvercového průřezu min. 30 x 30 mm, k rámové konstrukci jsou připevněny pomocí trapézových prvků, které svou styčnou plochou zaručují vysokou pevnost stolu. Nohy jsou opatřeny rektifikačními šrouby s plastovou patkou pro vyrovnání nerovnosti podlah. Ocelová konstrukce stolu je povrchově upravena vysoce kvalitní epoxy-polyesterovou barvou, vypalovanou při teplotě 200 °C. Stolová deska LTD tl. 18 mm, opatřena ABS hranou min. tl. 2 mm. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	4 583,00	18 332,00	21,0
3		vlastní	Učitel'ská židle	Učitel'ská židle výškově stavitelná, vel. 5-7 (440-570). Učitel'ská židle na kolečkách, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kolečky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 440 - 570 mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem). Cena vč. dopravy a instalace.	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
4		vlastní	Jídelní židle žakovská	Celoplastová židle s vysokou odolností. Stohovatelná. Materiál - polypropylenu, díky němuž jsou židle i velmi lehké. Rozměry : výška 830x hl560x š495. Cena vč. dopravy a instalace	ks	28,000	3 820,00	106 960,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	vlastní		Učitel'ská katedra	Katedra pro učitele o rozměru 760x1300x582 mm. Katedra učitele s uzamykatelnou skříňkou. Pracovní deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm. V pravé části katedry umístěna uzamykatelná skříňka na soklu s dvěma policemi. Skříňka vybavena větrací mřížkou a 2x kabelovou průhodkou. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany olepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámkem. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	21,0
6	vlastní		Skříň s dveřmi nízká	Skříň žakovská s dveřmi výšky 20H. Rozměr skříňe: 735X800X480mm. Korpus skříňe vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Korpus lepený na kolíkové spoje. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříňe opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlahy. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	7 780,00	15 560,00	21,0
7	vlastní		Kuchyňka S01	Kuchyňská sestava o celkových rozměrech 2000x3300x600 mm. Výška pracovní plochy 900 mm. Pracovní plocha z postformingové desky tl. 38 mm. Zástěna z LTD min. tl. 9 mm a výšky 500 mm vyplňuje plochu mezi pracovní deskou a spodní hranou horních skříňek. Zástěna v dekoru pracovní desky. Spára mezi pracovní deskou a zástěnou zasilikonována. Korpus skříňek z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 0,8 mm lepena PUR lepidlem. Dvířka a čela zásuvek z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 2 mm lepena PUR lepidlem. Záda skříňek HDF-LAK min. tl. 2,5 mm. Skříňky jsou opatřeny plastovými výškově stavitelnými nožkami. Úchytky kovové, v povrchové úpravě chrom, s minimální roztěčí 160/256 mm (28x193x9 mm/28x289x9mm). Úchytka má zaoblené hrany aby nedošlo ke zranění. Soklová lišta po celé délce sestavy z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 0,8 mm lepena PUR lepidlem. Sestavu tvoří skříňky - ve spodní části 2 x zásuvková skříňka se šuplíky š.600 mm, 1 x skříňka s dvířky 600 mm, skříň pro vestavnou troubu š. 600 mm a skříň pro dřež š.900 mm, v horní části 2x dvoudveřové š.600 mm, 2x jednodveřové š.450 mm, 1x skříňka s výklopem umístěná nad mikrovlnkou š. 600 mm a 1x skříňka pro digestoř. Horní skříňky opatřeny zafrézovaným LED páskem do dna skříňek s dostačujícím osvětlením pracovní plochy dle norem. Součástí vybavení linky je 1x nerezový dřež s odkapem; 1x stojánková tlaková baterie - páková směšovací. Spotřebiče nejsou součástí této položky. Možnost výběru barevného provedení kuchyňské linky alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev pro LTD a Postformingovou desku se zástěnou. Spodní skříňky musí být s odsazením min.50mm od stěny pro umístění povrchových rozvodů elektro za skříňkami. Cena vč. dopravy a instalace, bez zapojení vody či elektr.	ks	1,000	113 500,00	113 500,00	21,0
8	vlastní		Vestavná myčka	Vestavná myčka - orientační rozměry: 850x600x600cm (VxŠxH), min 4 mycí programy, tlačítkové ovládání, ukazatel konce mycího cyklu, zvuková signalizace, ochrana proti přetečení a úniku vody, džák na lahve, police na šálky, držák na příbory. Cena vč. dopravy, bez zapojení.	ks	1,000	15 100,00	15 100,00	21,0
9	vlastní		Vestavná pračka	Pračka - vestavěná, 600 mm šířka	ks	1,000	16 100,00	16 100,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	vlastní		Vestavná trouba	Elektrická vestavná trouba - objem alespoň 70 l, madlo, otočné voliče, alespoň 6 funkcí trouby, horkovzdušné pečení	ks	3,000	9 500,00	28 500,00	21,0
11	vlastní		Indukční deska	Indukční varná deska - šířka 600 mm, povrch z černého skla, 4 indukční varné zóny: 2x cca 160 mm + 2x cca 210 mm, dotykové ovládání pro nastavení výkonu	ks	3,000	7 100,00	21 300,00	21,0
12	vlastní		Digestoř s odtahem	odsavač par • 4 rychlosti odsávání • LED osvětlení • maximální výkon odsávání 694 m³/hod • maximální hlučnost 62 dB • omyvatelný filtr • zpětná klapka • funkce rychlého odsávání. Zapojení stavba.	ks	3,000	12 100,00	36 300,00	21,0
13	vlastní		Kuchyňka S02	Kuchyňská sestava o celkových rozměrech 2000x6600x600 mm. Výška pracovní plochy 900 mm. Pracovní plocha z postformingové desky tl. 38 mm. Zástěna z LTD min. tl. 9 mm a výšky 500 mm vyplňuje plochu mezi pracovní deskou a spodní hranou horních skříněk. Zástěna v dekoru pracovní desky. Spára mezi pracovní deskou a zástěnou zasilikonována. Korpus skříněk z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 0,8 mm lepena PUR lepidlem. Dvířka a čela zásuvek z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 2 mm lepena PUR lepidlem. Záda skříněk HDF-LAK min. tl. 2,5 mm. Skříněky jsou opatřeny plastovými výškově stavitelnými nožkami. Úchytky kovové, v povrchové úpravě chrom, s minimální roztěčí 160/256 mm (28x193x9 mm/28x289x9mm). Úchytka má zaoblené hrany aby nedošlo ke zranění. Soklová lišta po celé délce sestavy z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana min. tl. 0,8 mm lepena PUR lepidlem. Sestavu tvoří: 2x dvoudveřová dřezová skříňka š. 600 mm, 1x skříňka pro vestavnou myčku š. 600 mm, 1x skříňka pro vestavnou pračku š.600mm, 3x zásuvková skříňka se třemi zásuvkami š. 600 mm, 2x skříňka pro vestavnou troubu š. 600 mm, 2x dvoudveřová skříňka š. 600 mm; horní část: 2x skříňka pro vestavnou mikrovlnku s výklapem umístěná nad mikrovlnkou š. 600 mm, 2x skříňka pro digestoř š. 600 mm, 7x dvouskříňka 600 mm. Horní skříněky opatřeny zafrézovaným LED páskem do dna skříněk s dostačujícím osvětlením pracovní plochy dle norem. Součástí vybavení linky je 2x nerezový dřez s odkapem; 2x sojánková tlaková baterie - páková směšovací. Spotřebiče nejsou součástí této položky. Možnost výběru barevného provedení kuchyňské linky alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev pro LTD a Postformingovou desku se zástěnou. Spodní skříněky musí být s odsazením min.50mm od stěny pro umístění povrchových rozvodů elektro za skříněkami. Cena vč. dopravy a instalace, bez zapojení vody, popř. elektra.	ks	1,000	175 500,00	175 500,00	21,0

Celkem bez DPH

577 332,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna informatiky 2. st. č. 1

Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí

Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB

JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v informatice 2.st. č.1

Nábytek

560 960,00

560 960,00

1

vlastní

Učitelská
katedra

Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. V pravé části katedry uzamykatelná skříňka, ve které je umístěno ovládání zvedacích sloupků - 1x tlačítko pro výsuv monitorů v katedře, 2x tlačítko pro nezávislé ovládání dvou sestav žákovských stolů. V levé části otevřená policová skříňka. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí – 2 police v otevřené skříňce, 1 v uzamykatelné. Odnímatelné dno v uzamykatelné skříňce z LTD min. tl. 18 mm. Dveře LTD min. tl. 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm., hrana lepena PUR lepidlem. Dveře jsou opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámekem. 6x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže ve všech prostorách katedry. Za falešnými zády je přes celou šířku katedry prostor na elektrický výsuvný systém s monitory. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek katedry je 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. (2ks sloupku pro jednu katedru). Adaptér pro uchycení k podložce. Adaptér pro uchycení monitoru. Součástí adaptéru pro uchycení monitoru je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsuvná společně s monitorem a umožňuje uložení klávesnice a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál.(2ks police pro 1 katedru). Celkový rozměr 760x1600x680mm. Včetně dopravy a montáže.

ks

1,000

45 500,00

45 500,00

21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	vlastní		Dvoumístný žákovský stůl s elektrickým výsvetlením	Dvoumístný žákovský stůl s výsuvným systémem. Rozměry: 760x1600x700 mm (VxŠxH). Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Korpus z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. 4x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže mezi jednotlivými stoly. Přístup do dutiny s výsvetlením pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. Adaptér pro uchycení k podložce. 2x adaptér pro uchycení monitoru. 2x adaptér pro uchycení mini počítače. Součástí adaptérů pro uchycení monitorů je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsuvná společně s monitory a umožňuje uložení klávesnic a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál. Součástí dodávky je instalační sada pro učebnu s výsuvnými stoly. Součástí dodávky je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena vč. dopravy a instalace bez rozvodů elektrika a PC. □	ks	8,000	40 100,00	320 800,00	21,0
3	vlastní		Skříň s dveřmi nízká	Skříň žákovská s dveřmi výšky 20H. Rozměr skříně: 735X800X480mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. hrana lepena PUR. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Korpus lepený na kolíkové spoje. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytka zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlahy. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	8 700,00	17 400,00	21,0
4	vlastní		Skříň s plastovými zásuvkami	Boxová skříň otevřená, korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Korpus lepený na kolíkové spoje. Skříňka je rozdělena příčkou z LTD na dvě části, dva sloupce, které jsou opatřeny plastovými vodicími lištami pro uložení plastových boxů., vč. 8 ks plastových boxů o rozměrech 150x312x427 mm. Rozměr skříně : 735x706x480mm. Požadovaný výběr min. z 2 barevných odstínů plastů pro boxy. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	10 100,00	20 200,00	21,0
5	vlastní		Žákovská židle	Žákovská židle na kolečkách či kluzácích, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kluzáky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 415 - 545 (440-570 kolečka) mm. Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem).	ks	16,000	6 180,00	98 880,00	21,0
6	vlastní		Učitelská židle	Učitelská židle na kolečkách či kluzácích, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kluzáky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 415 - 545 mm (440-570mm kolečka). Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem).	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

7	vlastní		Magnetická nástěnka	Povrch nástěnky bude tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka nástěnky min.22mm, sendvičová konstrukce. Provedení v bílé barvě. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku, rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police bude součástí dodávky. Rozměr: 2400x1200 mm. Cena včetně dopravy, montáže.	ks	2,000	26 000,00	52 000,00	21,0
---	---------	--	------------------------	---	----	-------	-----------	-----------	------

Celkem bez DPH

560 960,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna informatiky 2. st. č. 2

Objekt: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20 Oslavická 1800/20, 594 01 Velké Meziříčí

Část: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB

JKSO:

Objednatel: Základní škola Velké Meziříčí, Oslavická 1800/20

Zhotovitel:

Datum: 04/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

AVT

Nábytek v informatice 2.st. č.2

Nábytek

821 000,00

821 000,00

1	vlastní	Učitelská katedra	Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. V pravé části katedry uzamykatelná skříňka, ve které je umístěno ovládání zvedacích sloupků - 1x tlačítko pro výsuv monitorů v katedře, 3x tlačítko pro nezávislé ovládání tří sestav žákovských stolů. V levé části otevřená policová skříňka. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny hrany oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí – 2 police v otevřené skříňce, 1 v uzamykatelné. Odnímatelné dno v uzamykatelné skříňce z LTD min. tl. 18 mm. Dveře LTD min. tl. 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm., hrana lepena PUR lepidlem. Dveře jsou opatřeny zapuštěnou plastovou lisovanou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámekem. 6x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže ve všech prostorách katedry. Za falešnými zády je přes celou šířku katedry prostor na elektrický výsuvný systém s monitory. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek katedry je 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. (2ks sloupku pro jednu katedru). Adaptér pro uchycení k podložce. Adaptér pro uchycení monitoru. Součástí adaptéru pro uchycení monitoru je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsuvná společně s monitorem a umožňuje uložení klávesnice a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál.(2ks police pro 1 katedru). Celkový rozměr 760x1600x700mm. Včetně dopravy a montáže bez rozvodů elektra.	ks	1,000	45 500,00	45 500,00	21,0
---	---------	----------------------	--	----	-------	-----------	-----------	------

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	vlastní		Dvoumístný žákovský stůl s elektrickým výsuvem	Dvoumístný žákovský stůl s výsuvným systémem. Rozměry: 760x1600x700 mm (VxŠxH). Stolová deska LTD tl. 25 mm opatřená ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Korpus z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 0,8 mm, hrana lepena PUR lepidlem. 4x plastová průchodka umožňující vedení kabeláže mezi jednotlivými stoly. Přístup do dutiny s výsuvem pomocí uzamykatelných revizních dvířek z LTD min. tl. 18 mm z vnitřní části stolu. Prostor je z horní části zakrytý deskou z LTD min. tl. 18 mm s funkcí samočinného uzavírání a otevírání. Po uzavření je výklopná deska automaticky zajištěna proti otevření. Dvířka a výklopná deska oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, hrana lepena PUR lepidlem. Zvedací sloupek je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Programovatelná výška zdvihu. Plynulý a tichý chod. Adaptér pro uchycení k podložce. 2x adaptér pro uchycení monitoru. 2x adaptér pro uchycení mini počítače. Součástí adaptérů pro uchycení monitorů je profilovaná police z ocelového plechu min. tl. 3 mm. Police je výsuvná společně s monitory a umožňuje uložení klávesnic a myši. Součástí je montážní a spojovací materiál. Součástí dodávky je instalační sada pro učebnu s výsuvnými stoly. Součástí dodávky je kompaktní 3-dílný zvedací sloupek s motorovým systémem a antikolizním bezpečnostním systémem. Použití - zvedací mechanismus pro LCD a plazmové displeje, monitory, stoly, katedry. Max. tah 800 N. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena vč. dopravy a instalace bez rozvodů elektra. □	ks	12,000	40 100,00	481 200,00	21,0
3	vlastní		Stůl na robotiku, herní pole	Pracovní stůl pro robotiku je uzpůsoben pro vložení herního pole o velikosti cca 2567x1348 mm (nutno dořešit velikost herního pole). Výška stolu bez herního pole - 600 mm. Stolová deska je vyrobena z bílého lesklého popisovatelného HPL laminátu. Stolová deska je ohraničena rámem zabraňujícím pádu robotů. Rám je vyroben z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana 2 mm lepena PUR lepidlem. Pod stolovou deskou umístěna sestava skříněk - celkem 6 ks skříněk. Jednotlivé skříněky rozděleny na policovou část s min. 1x přestavitelnou polici a část s plastovými boxy na vodičích lištách - min. 3 ks polypropylenových boxů v jedné skříněce vyplňující celý prostor. Police je vyrobena z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana 2 mm lepena PUR lepidlem. Podpěry polic zabraňují vysunutí. Plastové boxy umístěné v 6 korpusech v následujících variantních sestavách: pro 4ks skříněk (počty na 1ks skříněky): 3ks o rozměrech 75x312x427 mm a 1 ks o rozměrech 150x312x427 mm. Boxy pro zbylé 2ks skříněk (počty na 1ks skříněky): 1ks o rozměrech 75x312x427 mm a 2ks o rozměrech 150x312x427 mm. Požadovaný výběr min. z 8 barevných odstínů plastů pro boxy. Skříněky opatřeny rektifikačními nožkami. Korpus skříněk, včetně zad a soklové lišty, z LTD min. tl. 18 mm, ABS hrana 0,8 mm lepena PUR lepidlem. Jednotlivé skříněky jsou se stolovou deskou spojeny v jeden pevný celek demontovatelným spojem.	ks	1,000	62 800,00	62 800,00	21,0
4	vlastní		Skříně s dveřmi nízká	Skříně žákovská s dveřmi výšky 2OH. Rozměr skříně: 735X800X480mm. Korpus skříně vč. zad a polic bude vyroben z LTD tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8 mm. Půda je naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Korpus lepený na kolíkové spoje. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD tl. 18 mm, opatřeny opatřeny zapuštěnou úchytkou. Úchytky zakrývá celý otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Dno skříně opatřeno rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlahy. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	2,000	8 700,00	17 400,00	21,0
5	vlastní		Skříně s plastovými zásuvkami	Boxová skříně otevřená, korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Korpus lepený na kolíkové spoje. Skříněka je rozdělena příčkou z LTD na dvě části, dva sloupce, které jsou opatřeny plasovými vodičícími lištami pro uložení plastových boxů., vč. 8 ks plastových boxů o rozměrech 150x312x427 mm. Rozměr skříně : 735x706x480mm. Požadovaný výběr min. z 2 barevných odstínů plastů pro boxy. Cena vč. dopravy a instalace.	ks	4,000	10 100,00	40 400,00	21,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	vlastní		Žákovská židle	Žákovská židle na kolečkách či kluzácích, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kluzáky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 415 - 545 mm (440-560 mm kolečka). Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem).	ks	24,000	6 180,00	148 320,00	21,0
7	vlastní		Učitelská židle	Učitelská židle na kolečkách či kluzácích, otočná, stabilní výškově stavitelná pomocí plynového pístu, - rám z hliníkové nohy s plynovou pružinou zakončenou 5-ramenným křížem s kluzáky, práškově lakované trubky. Povrchová úprava podnože komaxit stříbrná nebo chrom, bude upřesněno zadavatelem. Konstrukce židle musí umožňovat výškovou stavitelnost v rozptylu 415 - 545 mm(kluzáky) (440-560 mm kolečka). Plastový sedák i opěrák ze 100% strukturovaného polypropylénu - ergonomicky tvarovaná skořepina s efektem vzduchového polštáře v barevné škále min. 2 odstínů, ve skořepině bude kruhový otvor pro snadný úchop v horní části opěradla. (konečná barva bude upřesněna zadavatelem).	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	21,0
8	vlastní		Magnetická nástěnka	Povrch nástěnky bude tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka nástěnky min.22mm, sendvičová konstrukce. Provedení v bílé barvě. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku, rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police bude součástí dodávky. Rozměr: 1200x900 mm. Cena včetně dopravy, montáže.	ks	2,000	9 600,00	19 200,00	21,0
Celkem bez DPH								821 000,00	