

Obecný úrad Oravská Polhora	
Dátum: 06-05-2020	
Číslo záznamu 031	Číslo spisu: 004-OP-64/2020
Prílohy: 1	Vybavuje: A.

Kúpna zmluva

uzatvorená podľa § 409 a následne zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zmluva“)

Zmluvné strany

1. Predávajúci:	Interiéry Rilajk, s.r.o.
Sídlo:	027 41 Oravský Podzámok 33
Štatutárny orgán:	Ing. Viera Riljaková, konateľ spoločnosti
IČO:	43885306
IBAN:	SK45 0200 0000 0023 9634 1651
Právna forma:	Sro
Osoba zodpovedná za plnenie zmluvy:	Ing. Viera Riljaková

a

2. Kupujúci	Obec Oravská Polhora
Sídlo:	029 47 Oravská Polhora 454
Štatutárny orgán:	Ing. Michal Strnál, starosta obce
IČO:	00314749
DIČ:	2020571740
IBAN:	SK19 5600 0000 0040 0689 3012
Právna forma:	obec
Osoba zodpovedná za plnenie zmluvy:	Ing. Michal Strnál

Čl. I Predmet zmluvy

- 1.1 Predmetom zmluvy je dodanie tovaru uvedeného v ocenej špecifikácii úspešného uchádzača v zákazke „**VNÚTORNÉ VYBAVENIE ZŠ V ORAVSKEJ POLHORE časť 6**“ a je podrobne špecifikovaný v Prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Súčasťou predmetu zákazky sú súvisiace služby, inštalácia, vrátane dodania všetkých potrebných inštalčných médií, funkčné odskúšanie a zaškolenie.
- 1.2 Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu predmet kúpy v prvej kvalite v rozsahu uvedenom v Čl. I. bod 1.1 tejto zmluvy a kupujúci sa zaväzuje predmet kúpy prevziať a zaplatiť kúpnu cenu podľa Čl. III. tejto zmluvy.
- 1.3 Kupujúci si vyhradzuje právo neprevziať a vrátiť predávajúcemu objednaný tovar, ak nevyhovuje požadovanej a dohodnutej kvalite, resp. špecifikácii uvedenej v Čl. I. bod 1.1 tejto zmluvy.

Čl. II Objednávanie tovaru

- 2.1 Tovar bude objednávaný formou písomných objednávok Kupujúceho doručovaných e-mailom alebo poštou predávajúcemu. V prípade, ak by plnením konkrétnej objednávky zo strany predávajúceho malo dôjsť k prekročeniu Maximálnej ceny, na takúto objednávku predávajúci nebude prihliadať (t.j. nedôjde k uzavretiu jednotlivej čiastkovej kúpnej zmluvy v súlade s ustanovením bodu 1.2 vyššie), pričom o tejto skutočnosti bezodkladne informuje kupujúceho.
Objednávky budú obsahovať:
 - označenie objednávaného tovaru v súlade s príslušnými údajmi týkajúcimi sa jednotlivej objednáanej položky, tak ako sú uvedené v Prílohe č.1,
 - množstvo,
 - celkovú cenu objednaného tovaru ako aj ceny všetkých objednaných položiek, určené v súlade s podmienkami tejto Zmluvy.
- 2.2 Objednávky podľa tohto článku bude v mene kupujúceho oprávnená uskutočňovať výlučne štatutár alebo osoba, ktorú oznámi kupujúci predávajúcemu počas trvania Zmluvy, spolu s kontaktnými údajmi a údajmi o e-mailovej schránke, z ktorej budú odosielané objednávky. Kupujúci je oprávnený kedy-

koľvek počas trvania tejto Zmluvy menovať ďalšie osoby oprávnené uskutočňovať objednávky podľa Zmluvy, prípadne tieto meniť, vrátane ich kontaktných údajov a údajov o e-mailových schránkach alebo ich oprávnenie objednávať tovar rušiť.

Čl. III Kúpna cena

- 3.1. Kupujúci zaplatí predávajúcemu za tovar, ktorý bude riadne dodaný kúpnu cenu (ďalej „kúpna cena“). Ceny jednotlivých tovarov sú uvedené v prílohe č. 1 tejto Zmluvy („Jednotkové ceny“). Jednotkové ceny sú zo strany predávajúceho záväzná počas celej doby platnosti tejto Zmluvy.
- 3.2. Predpokladaná celková cena tovaru je uvedená v čl. 3.4. tejto zmluvy.
- 3.3. Predpokladaná cena za dodaný tovar je zároveň cenou maximálnou („Maximálna cena“). Maximálna cena nebude počas plnenia Zmluvy prekročená.
- 3.4. Kúpna cena zahŕňa všetky náklady súvisiace s dodaním tovaru, ktoré vyplývajú z požiadavky kupujúceho (cena je vrátane DPH, cla, správnych a iných poplatkov), na miesto plnenia.
Kúpna cena za dodanie predmetu kúpy podľa Čl. I. bod 1.1 zmluvy
cena bez DPH 23 982,50 EUR
DPH 4 796,50 EUR
cena spolu s DPH 28 779,00 EUR
Slovom: Dvadsaťosem tisíc sedemstosedemdesiatdeväť EUR

Čl. IV Čas plnenia a miesto dodania

- 4.1. Čas plnenia tejto zmluvy je stanovený na dobu do 90 kalendárnych dní odo dňa zaslania objednávky, na základe tejto zmluvy.
- 4.2. Zmluvný termín uvedený v Čl. IV, bod 4.1 zmluvy je termín najneskoršie prípustný a neprekročiteľný s výnimkou zásahov spôsobených vis maior.
- 4.3. Každú dodávku osobitne predávajúci oznámi kupujúcemu písomne /emailom/ minimálne 5 kalendárnych dní pred realizáciou dodávky.
- 4.4. Dopravu a dodanie tovaru do miesta plnenia zabezpečí dodávateľ na vlastné náklady.
- 4.5. Miesto dodania je Základná škola v Oravskej Polhore

Čl. V Platobné a fakturačné podmienky

- 5.1. Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných prostriedkov objednávateľa a z finančných prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu.
- 5.2. Predávajúcemu vzniká nárok na zaplatenie kúpnej ceny podľa Čl. III zmluvy na základe Riadneho plnenia predmetu zmluvy podľa Čl. I tejto zmluvy.
- 5.3. Kupujúci neposkytuje za predmet plnenia zálohu ani nijaké preddavky z kúpnej ceny.
- 5.4. Kupujúci uhradí dojednanú kúpnu cenu predávajúcemu po prevzatí predmetu kúpy na základe faktúry vystavenej predávajúcim. Prílohou faktúry bude dodací list.
- 5.5. Fakturácia bude vykonaná po dodaní a prevzatí predmetu zmluvy podľa čl. VII.
- 5.6. Faktúra je splatná do 60 dní, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi podľa § 340 b) Obchodného zákonníka.
- 5.7. V prípade, ak faktúra nebude obsahovať všetky uvedené náležitosti podľa príslušných ustanovení zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH v znení n. p. alebo ak nebude v súlade s dodaným predmetom plnenia zmluvy alebo bude obsahovať nesprávne údaje, kupujúci si vyhradzuje právo vrátiť faktúru na doplnenie alebo na prepracovanie spolu s uvedením chýbajúcich náležitostí alebo nesprávnych údajov. Plynutie lehoty splatnosti faktúry vrátenej predávajúcemu na opravu sa zastaví a na opravenej faktúre, obsahujúcej všetky potrebné zákonné náležitosti, bude opäť uvedená vyššie dohodnutá lehota splatnosti, ktorá začne plynúť odznova.

Čl. VI. Zabezpečenie záväzkov

- 6.1. Neuhradením faktúry v stanovenej lehote podľa Čl. V. vzniká kupujúcemu povinnosť Zaplatiť úrok z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej sumy za každý deň omeškania.

- 6.2 V prípade nesplnenia zmluvne dohodnutého termínu dodania predmetu kúpy podľa čl. IV bodu 4.2 je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške **0,5 % kúpnej ceny** za každý deň omeškania s dodávkou predmetu kúpy. Kupujúci môže odstúpiť od tejto zmluvy ak omeškanie je dlhšie ako 7 kalendárnych dní.
- 6.3 V prípade nesplnenia dohodnutej špecifikácie a deklarovanych parametrov dodávky, je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 20 % kúpnej ceny a kupujúci môže odstúpiť od tejto zmluvy.
- 6.4 Predávajúci uhradí zmluvnú pokutu za nedodržanie lehoty na odstránenie reklamovanej vady v zmysle čl. **7.2 písm. g)** tejto zmluvy vo výške 0,03% z ceny reklamovaného predmetu plnenia zmluvy.
- 6.5 Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvná pokuta je adekvátne ku prípadným stratám a nákladom, ktoré vzniknú kupujúcemu v prípade nedodržania podmienok dodávky podľa bodov 6.2 a 6.3

Čl. VII. Práva a povinnosti zmluvných strán

- 7.1. Zmluvné strany sa podpisom tejto zmluvy dohodli, že nebezpečenstvo škody na Predmete kúpy prechádza na Kupujúceho odovzdaním predmetu kúpy v mieste dodania;
- 7.2. Predávajúci sa podpisom tejto Zmluvy zaväzuje :
- a) predávajúci je povinný dodať tovar v množstve a kvalite požadovanej v objednávke najmä ohľadom dohodnutej akosti, miery alebo hmotnosti, ktorého dodanie je predmetom plnenia, kupujúcemu v stave prevádzkyschopnom, čo bude preukázané jeho riadnym vyskúšaním (prevádzkový test), ak sa nedohodnú zmluvné strany písomne inak.
 - b) úspešný prevádzkový test je podkladom pre odovzdanie a prevzatie tovaru. Neúspešný prevádzkový test je dôvodom pre odstúpenie Objednávateľa od príslušnej jednotlivej kúpnej zmluvy a/alebo tejto Zmluvy, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
 - c) riadne oboznámiť kupujúceho s obsluhou predmetu kúpy, poskytnúť kupujúcemu informácie súvisiace s použitím a údržbou predmetu kúpy, písomné návody na obsluhu a inštrukcie, pokyny, technické normy slúžiace alebo patriace predmetu kúpy;
 - d) oboznámiť kupujúceho s príslušnými bezpečnostnými predpismi a prevádzkovými predpismi vzťahujúcimi sa na predmet kúpy;
 - e) prevziať zodpovednosť za vady predmetu kúpy, ktoré bude mať v čase dodania vady vzniknuté v záručnej dobe;
 - f) poskytnúť záruku k predmetu kúpy predávajúcemu v dĺžke trvania 24 mesiacov odo dňa dodania predmetu kúpy;
 - g) V prípade dlhšej opravy (dlhšie ako jeden mesiac) **v záručnej dobe** sa predávajúci zaväzuje dodať na dobu opravy náhradné plnenie - rovnaké zariadenie, alebo hardvérovo zodpovedajúce zariadenie;
 - h) predávajúci je povinný bez zbytočného odkladu po doručení reklamácie dohodnúť s kupujúcim spôsob a primeranú lehotu na odstránenie väd, pričom sa predávajúci zaväzuje vždy odstrániť vady v čo najkratšom čase. Nastúpiť na odstránenie na všetkých väd uplatnených v záručnej dobe je predávajúci povinný najneskôr do 48 hodín po ich oznámení kupujúcim. V prípade havarijných stavov, t.j. väd, ktorých odstránenie neznesie odklad kvôli škode vznikajúcej v ich dôsledku kupujúcemu alebo bezprostrednej hrozbe takejto škody, sa predávajúci zaväzuje nastúpiť na odstránenie takýchto väd bezodkladne po ich nahlásení a sprístupnení objektu kupujúceho
- 7.3 Kupujúci sa podpisom tejto Zmluvy zaväzuje:
- a) prevziať od predávajúceho predmet kúpy dodaný v súlade s touto Zmluvou;
 - b) poskytnúť predávajúcemu nevyhnutnú súčinnosť pri dodaní predmetu kúpy.

Čl. VIII Trvanie zmluvy

- 8.1. Táto zmluva je uzatvorená na dobu určitú, a to do 12 mesiacov od dňa nadobudnutia jej účinnosti.

Čl. IX Prevod práv

- 9.1. Okamihom dodania predmetu kúpy podľa čl.I. tejto zmluvy je podpísanie a prevzatie Predmetu kúpy kupujúcim.
- 9.2. Okamihom dodania prechádza z predávajúceho na kupujúceho vlastnícke právo k predmetu kúpy a nebezpečenstvo škody na predmete kúpy.

Čl. X Zodpovednosť za vady

- 10.1. Predávajúci zodpovedá za to, že predmet kúpy podľa čl. I tejto zmluvy má v čase prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, a že nemá vady, ktoré by znížovali jeho hodnotu alebo schopnosť jeho využitia.
- 10.2. Za vady, ktoré vznikli, resp. vyšli najavo v záručnej dobe, nezodpovedá predávajúci iba vtedy, ak boli spôsobené používaním predmetu kúpy v rozpore s návodom na obsluhu dodaným výrobcom, resp. nevhodnými prevádzkovými podmienkami, ktoré nezapríčinil predávajúci.
- 10.3. Ak predávajúci poruší ustanovenia tejto zmluvy, kupujúcemu vzniká nárok na náhradu škody, ktorá mu v dôsledku takéhoto konania vznikla v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 10.4. Predávajúci na vlastné náklady odstráni vadu zistenú v záručnej dobe.

Čl. XI. Zánik zmluvy

- 11.1. Uplynutím lehoty na ktorú bola uzatvorená v súlade s čl. VIII. tejto zmluvy, alebo vyčerpaním Maximálnej ceny, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
- 11.2. Ak zmluvná strana poruší povinnosť vyplývajúcu z tejto zmluvy, druhá zmluvná strana môže od zmluvy odstúpiť.
- 11.3. Zmluvné strany sa dohodli, že zásahy úradných miest a zásahy vis maior, ktorých dôsledkom je nemožnosť plnenia niektorou zo zmluvných strán, sú dôvodom pre okamžité odstúpenie od zmluvy.

Čl. XII. Záverečné ustanovenia

- 12.1. Vzťahy neupravené touto zmluvou sa spravujú ustanoveniami Obchodného zákonníka a Občianskeho zákonníka.
- 12.2. Akékoľvek zmeny tejto zmluvy alebo jej dodatky musia mať písomnú formu a musia byť podpísané zmluvnými stranami a musia byť v súlade s §18 Zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- 12.3. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť v zmysle § 47a zákona č. 40/1964 Zb.Občianskeho zákonníka a zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke Kupujúceho.
- 12.4. Zmluva je vyhotovená v 4 (štyroch) rovnopisoch, z ktorých 2 (dva) sú pre kupujúceho a 2 (dve) pre predávajúceho. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.
- 12.5. Zmluvné strany sa dohodli, že odstúpenie od zmluvy podľa bodu 6.2, bodu 6.3 a bodu 7.2 b) sa deklaruje ako podstatné porušenie povinnosti predávajúceho (dodávateľa) v súlade so zákonom č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle ustanovenia § 409 a následne zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 12.6. Účastníci tohto zmluvného vzťahu prehlasujú, že si zmluvu prečítali, vzájomne vysvetlili, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s ňou ju slobodne, vážne, dobrovoľne, s určitosťou, nie v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok vlastnoručne podpísali a sú si plne vedomí následkov z nej vyplývajúcich.
- 12.7. Predávajúci je povinný oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi a prípadnú zmenu subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za nového subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko adresa bytu, dátum narodenia.

Čl. XIII. Ďalšie podmienky

- 13.1 Z dôvodu, že predmet plnenia bude financovaný z prostriedkov poskytnutých kupujúcemu na základe Zmluvy o NFP, bude predávajúci povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiacich s dodávkou predmetu plnenia kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o NFP a to oprávnenými osobami v zmysle článku 12 všeobecných zmluvných podmienok Zmluvy o NFP a poskytnúť týmto osobám všetku potrebnú súčinnosť.

Za osoby oprávnené sa považujú:

- a) poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby.
- b) najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby.
- c) orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby.
- d) splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
- e) osoby prizvané orgánmi podľa písm. a)-d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a Európskeho spoločenstva.

V <u>MINISTERSTVE POĽHOV</u> dňa <u>6.5.2020</u>	V Oravskom Podzámku dňa <u>5.5.2020</u>
Kupujúci: _____	Predávajúci: _____

Príloha č. 1 k Zmluve Špecifikácia a ceny

ŠKOLSKÝ NÁBYTOK

	Názov	Návrh špecifikácie	m.j.	Počet m.j.	Cena za m.j. bez DPH	Cena za m.j. s DPH	Cena za položku bez DPH	Cena za položku s DPH
1	Pracovisko učiteľa (stôl, stolička, kontajner)	<p>Pracovisko učiteľa v zložení: katedra učiteľa, stolička učiteľa a kontajner. Katedra učiteľa pre odbornú učebňu vo výhotovení z pevnej kovovej konštrukcie s výškovonastaviteľnými nožičkami. Pracovná doska je z LDT, rozmer katedry min. 1200x600x800 mm, hriana ABS, stôl s aretáciou. Kontajner učiteľa min. 3 zásuvky, zásuvky na vysuvoch. Kancelárska pracovná stolička s operadiom, asynchrónnym mechanizmom, s nastavením výšky operadla, plynovým piestom, na ocelej chrómovanej konštrukcii, s min.nosnosťou 130 kg. Povrch z látky.</p> <p>Laboratórne pracovisko učiteľa s pripojením na sieťové napätie 230V/50Hz. Rozmer pracoviska min.1500x600x800mm, konštrukcia a pracovná plocha z chemicky odolného materiálu. Pracovisko s pevnou kovovou konštrukciou, s párom pevných bantamových kolies a s párom otočných bantamových kolies opatrených brzdou. Nosná konštrukcia z kovového profilu. Krycie plochy, police a dvierka sú vyrobené z laminovanej drevotriesky. Dvierka otvárajú sa do pravej strany. Pracovná doska z obojstranného postformingu. Ocelová konštrukcia s povrchovou úpravou elektrostaticky naneseným epoxidovým vypalovacím lakom. Certifikát hygienickej nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálnych skúškach a zhode s platnými STN (EN). Na pracovnej ploche chemicky odolná vylevka, sifonom z chemicky odolného materiálu s možnosťou napojenia na existujúce odpadové potrubie v učebni (alternatívne s možnosťou napojenia do 10l odpadovej chemicky odolnej bandasky). Na pracovnej ploche vvedený ventil na pripojenie plynu. Na pracovnej doske osadená batéria na vodu z chemicky odolného materiálu, vývod zakončený olivkou. Prívod vody do batérie s možnosťou pripojenia na existujúcu prípojku vody v učebni. Pripojenie pracoviska na napätie 230V je s možnosťou pripojenia na existujúci samostatný prívod elektriny v učebni, istený prúdovým chráničom max. na 16A. Elektropanel učiteľa je zabudovaný do pracovnej dosky a má rozmer 150x300mm, je z nerezovej nezmazateľnej popismi prvkov. Prvky elektropanelu: 2x zásuvka s uzemnením na 230V s krytkou a bezpečné napätie max. 30V. Elektropanel zodpovedá platným bezpečnostným požiadavkám smerníc Rady EÚ pre školské prostredie. Členený úložný priestor uzamykateľný a určený pre uskladnenie učebných pomôcok, prístrojov alebo skladacej učiteľskej stoličky. Bezpečnostný certifikát. Súčasťou dodávky pracoviska testovanci protokol a návod na obsluhu v slovenskom jazyku.</p>	kus	1,000	210,00	252,00	252,00	
2	Mobilné laboratórne pracovisko učiteľa - Biochem.		kus	1,000	1155,00	1386,00	1155,00	1386,00

3	Mobilné laboratórne pracovisko žiaka Bio-chem.	<p>Laboratórne pracovisko pre skupinu 2 až 4 žiakov s pripojením na sieťové napätie 230V/50Hz, alternatívne na zdroj veternej alebo slnečnej energie. Rozmer pracoviska min. 1300x600x800mm, konštrukcia a pracovná plocha z chemicky odolného materiálu. Pracovisko s pevnou kovovou konštrukciou, s párom pevných kolies a s párom otočných kolies s brzdou. Nosná konštrukcia z kovového profilu. Krycie plochy, police a dvierka z laminovanej drevojtriesky. Dvierka pozdĺžnej strany posuvné. Pracovná doska je z obojstranného postformingu. Ocelová konštrukcia s povrchovou úpravou elektrostaticky naneseným epoxidovým vypalovacím lakom. Certifikát hygienickej nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálnych skúškach a v zhode s platnými STN (EN). Na pracovnej ploche chemicky odolná výlevka, sifón z chemicky odolného materiálu s možnosťou napojenia na existujúce odpadové potrubie v učebni. Na pracovnej ploche je vyvedený ventil na pripojenie plynu. Na pracovnej doske batéria na vodu z chemicky odolného materiálu, vývod zakončený olivkou. Prívod vody do batérie s možnosťou pripojenia na existujúcu prípojku vody v učebni. Pripojenie pracoviska na napätie 230V s možnosťou pripojenia na existujúci samostatný prívod elektriny v učebni, istený prúdovým chráničom max. na 16A. Na pracovnej ploche elektropanel zabudovaný do pracovnej dosky z nerezu. Prvky elektropanelu: min. 2 ks zásuvka s uzemnením na 230V s krytkou a bezpečné napätie max. 30V, 2x zásuvky na bezpečné jednosmerné napätie a 2x zásuvky na striedavé výstupné napätie, prvky sú rozložené symetricky, aby panel mohla používať dvojica alebo dve skupiny žiakov. Parametre zásuvky na bezpečné napätie AC - banánik 4mm; 10A; čierny; Parametre zásuvky na bezpečné napätie DC - banánik 4mm; 10A; Zodpovedá platným bezpečnostným požiadavkám smerníc Rady EÚ pre školské prostredie. Pracovisko má prípravu na pripojenie pracoviska na bezpečné jednosmerné a striedavé napätie do max. 30V. Úložný priestor uzamykateľný a určený pre uskladnenie učebných pomôcok a prístrojov. Súčasť dodávky testovací protokol a návod na obsluhu v slovenskom jazyku.</p>	kus	8,000	890,00	1068,00	7120,00	8544,00
4	Bezpečnostné skrine na chemikálie	<p>Dvojica bezpečnostných plechových skriň na chemikálie do školského laboratória. Konštrukcia z ocelového plechu, zvaraná, uzamykateľná, povrchová úprava lak z umelej živice. Obsahuje 4 vysuvateľné neprístupné vaničky z pozinkovaného plechu, odvetrávanie v spodnej a vrchnej časti skrine. Rozmer jednej skrine min. 900x550x1900 mm a rozmer druhej skrine min. 900x350x1900mm.</p>	kus	1,000	430,00	516,00	430,00	516,00
5	Laboratórne pracovisko žiaka do Fyzikálnej učebne	<p>Laboratórne pracovisko pre dvojicu žiakov s pripojením na sieťové napätie 230V/50Hz, alternatívne na zdroj veternej alebo slnečnej energie a bezpečné napätie max. 30V. Rozmer pracoviska 1300x600x800mm, konštrukcia aj pracovná plocha z odolného materiálu. Pracovisko s pevnou kovovou konštrukciou, s párom pevných bantamových kolies a s párom otočných bantamových kolies opatrených brzdou. Nosná konštrukcia z kovového profilu. Krycie plochy, police a dvierka sú vyrobené z laminovanej drevojtriesky. Dvierka z jednej pozdĺžnej strany posuvné. Na priechytných stranách pracoviska otvory umožňujúce prepojenie viacerých mobilných pracovísk. Pracovná doska z obojstranného postformingu. Ocelová konštrukcia s povrchovou úpravou elektrostaticky naneseným epoxidovým vypalovacím lakom. Na pracovnej ploche ventil na pripojenie plynu, osadený elektropanel zabudovaný do pracovnej dosky, nerezový s neznazateľnými popismi prvkov. Prvky elektropanelu min.: 2 ks zásuvka s uzemnením na 230V/50Hz a s krytkou, 2x zásuvky na bezpečné jednosmerné napätie a 2x zásuvky na striedavé výstupné napätie, prvky sú rozložené symetricky aby panel mohla používať dvojica žiakov. Parametre zásuvky na bezpečné napätie AC - banánik 4mm; 10A; čierny; Parametre zásuvky na bezpečné napätie DC - banánik 4mm; 10A; čierny. Elektropanel zodpovedajúci platným bezpečnostným požiadavkám smerníc Rady EÚ pre školské prostredie. Pripojenie pracoviska na napätie 230V s možnosťou pripojenia na existujúci samostatný prívod elektriny v učebni, istený prúdovým chráničom na 16A. Pracovisko s prípravou na pripojenie k bezpečnému jednosmernému a striedavému napätiu do 30V. Členený úložný priestor uzamykateľný a určený pre uskladnenie učebných pomôcok a prístrojov.</p>	kus	6,000	880,00	1056,00	5280,00	6336,00

6	Laboratórna skriňa na učebné pomôcky	Laboratórna skriňa na učebné pomôcky, materiál LDT, hrany ABS, min. 4 ukladacie úrovne, uzamykateľná, piné dvere. Rozmer 1950x800x400 mm.	kus	1,000	114,00	136,80	114,00	136,80	114,00	136,80
7	Mobilné pracovisko žiaka na obrábanie dreva so závesným panelom	Dielenské mobilné pracovisko na obrábanie dreva - pre dvojicu žiakov so závesným panelom. Pracovisko je pripojiteľné na napätie 230V, obsahuje zariadenie na obrábanie dreva (sústruh) a úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel.	kus	5,000	640,00	768,00	3200,00	3840,00		
8	Mobilné pracovisko žiaka na obrábanie kovov so závesným panelom	Pracovisko pripojiteľné na napätie 230V, obsahuje: stavebnicovú brúsku (min. parametre: Motor: zdroj 12 V, otáčky motora 18 000 ot./min., hlava na uchýtenie brúsneho papiera, upevňovanie pomocou T drážky, možnosť použiť do ruky alebo upevniť k základni), úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel na odkladanie nástrojov. Rozmer pracoviska min. 120x60x90cm (š x h x výška vrátane závesného panelu). Pracovisko vyrobené na pevnom vystuženom podvozku (aj s párom pevných kolies a párom otočných kolies opatrených brzdou). Nosná konštrukcia, skrinka a police sú vyrobené z plechu. Dvierka sa otvárajú do pravého uhla a sú osadené v čapoch. Stolová doska je vyrobená z hranolov priebežne lepených do tvaru dosky, ošetrených roztokmi olejov a prísadami. Pracovná doska má zrazené hrany. Závesný panel z plechu. Pripojenie pracoviska na napätie 230 V zabezpečené flexibilným pripojením. Na prístupnej strane pracoviska je vyvedené min. 3x zásuvky na 230 V. Pracovisko má bezpečnostný certifikát. Súčasťou dodávky projekt pre jeho zapojenie, otestovanie, zaškolenie a Protokol o uvedení do prevádzky.	kus	5,000	640,00	768,00	3200,00	3840,00		
9	Mobilné pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom	Dielenské pracovisko učiteľa pripojiteľné na napätie 230 V. Súčasťou pracoviska je stavebnicové zariadenie na obrábanie dreva a kovov (sústruh, brúška), úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel.	kus	1,000	640,00	768,00	640,00	768,00		768,00
10	Knihovnícky regál	Rozmer 1800x580x360mm, Materiál LDS.	kus	15,000	80,00	96,00	1200,00	1440,00		
11	Knihovnícky regál na časopisy	Rozmer 1500x1160x360mm, Materiál LDS.	kus	1,000	95,00	114,00	95,00	114,00		114,00
12	Knihovnícky vozík	Mobilný s možnosťou zabrzdenia koliesok. Rozmer 600x400x760mm, Materiál LDS.	kus	1,000	89,00	106,80	89,00	106,80		106,80
13	Stoly do študovne	Minimálna špecifikácia, rozmer stola min. 500x500x760mm, Materiál LDS.	kus	20,000	40,00	48,00	800,00	960,00		
14	Stolička do študovne	Rokovacia čalúnená stolička (resp. ekvivalent) s min. špecifikáciou: oceľový rám lakovaný, stohovateľná, sedák so spodným plastovým krytom, min. nosnosť 100 kg. Poťah látka.	kus	20,000	19,00	22,80	380,00	456,00		
15	Stolička pre knihovníka	Čalúnená stolička (alebo ekvivalent), pevný uhol operadla, nastaviteľná výška operadla a hĺbky sedáku, plynový piest, na kolieskach.	kus	1,000	69,50	83,40	69,50	83,40		83,40

Cena celkom s DPH

28 779,00 €

