

KUPNÍ SMLOUVA

Vybavení učeben

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů,

kteřou níže uvedeného dne měsíce a roku uzavřeli:

Základní škola, Praha 13, Mohylová 1963

Sídlo: Mohylová 1963/2, Stodůlky, 155 00 Praha 5

IČO: 61385611

Zastoupený: Mgr. Martina Štychová, ředitelka školy

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

dále jen „kupující“

a

Vcomfort s.r.o.

pis v OR:

vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 177251

se sídlem:

Uhřetěveská 2324/42, 10000 Praha 10

zastoupený:

Vlastislavem Vilímkem, jednatelem

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

Vlastislav Vilímek

osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

Vlastislav Vilímek

IČO:

28784154

Bankovní spojení:

Fio banka, a.s.

Číslo účtu:

2900269960 / 2010

dále jen „prodávající“

I.

Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží specifikované v bodu 3. tohoto článku smlouvy, a to dle nabídky předložené na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Modernizace a zvýšení kvality infrastruktury pro vzdělání v Základní škole, Praha 13, Mohylová 1963: Vybavení učeben – ČÁST A (plný)“, zadávanou souladu s ustanovením § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) mimo režim tohoto zákona (dále jen „výběrového řízení“).
2. Prodávající se zavazuje, že odevzdá kupujícímu zboží, která je předmětem koupě a umožní mu nabyt vlastnické právo k němu, a kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.
3. Předmětem plnění je dodávka vybavení učeben, a to v rozsahu a dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy. Zboží musí splňovat veškeré technické požadavky stanovené v zadávací dokumentaci a nabídce prodávajícího.
4. Zakázka je spolufinancovaná z prostředků Evropské unie v rámci operačního programu „Integrovaný regionální operační program“.
Registrační číslo projektu: CZ.07.4.67/0.0/0.0/16_036/0000444
5. Prodávající je povinen dodat zboží nové, nepoužité, nezastavené, nezapůjčené, nezatížené leasingem nebo jinými právními vadami a nesmí porušovat práva třetích osob k patentu nebo k jiné formě duševního vlastnictví.
6. Součástí předmětu plnění jsou dále:

- a) veškeré nezbytné komponenty nutné pro provoz a užívání zboží;
- b) doprava zboží do místa dodání;
- c) instalace zboží v místě určeném kupujícím (je-li je v příloze č. 1 požadováno);
- d) instalace dodaného software na PC a licence k dodanému software (je-li je v příloze č. 1 požadováno);
- e) uvedení do provozu a předvedení funkčnosti zboží (je-li je v příloze č. 1 požadováno);
- f) likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s předmětem plnění;
- g) provedení veškerých předepsaných zkoušek, revizí, včetně vystavení dokladů o jejich provedení;
- h) veškeré poplatky spojené s dovozem zboží, cla, daně, dovozní a vývozní přírážky, licenční a veškeré další poplatky spojené s dodávkou zboží až do jeho funkčního předání v místě plnění;
- i) potřebná technická dokumentace (uživatelská příručka a manuál) v českém jazyce, popř. předepsané doklady a certifikáty a dále dodací list.

II.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena zboží dle této smlouvy je:
 - 409 907,40 Kč bez DPH
 - 86 080,60 Kč DPH
 - 495 988,- Kč včetně DPH
2. Kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran jako cena pevná a nejvýše přípustná, která zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu této smlouvy. Jednotkové ceny jednotlivých komponent jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.
3. Kupní cena bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím po řádném dodání zboží se splatností 30 kalendářních dní. Povinnost kupujícího zaplatit dohodnutou kupní cenu je splněna dnem odepsání fakturované částky z bankovního účtu kupujícího.
4. Daňový doklad musí být vystaven v měně CZK a v hodnotě odpovídající kupní ceně stanovené v čl. II, bod 1 této smlouvy.
5. Daňový doklad musí obsahovat mimo náležitosti podle § 29 zákona o DPH dále tyto náležitosti:
 - a) IČO,
 - b) den splatnosti,
 - c) označení peněžního ústavu a číslo účtu, ve prospěch kterého má být provedena platba, konstantní a variabilní symbol,
 - d) odvolávka na smlouvu,
 - e) název a registrační číslo projektu
 - f) razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení dílčího a konečného účetního dokladu,
 - g) soupis příloh.
6. V případě, že faktura nebude obsahovat výše uvedené náležitosti, je kupující oprávněn fakturu vrátit do doby její splatnosti způsobem, který prokazuje, že do tohoto data prodávající vrácenou fakturu od kupujícího převzal. V takovém případě je prodávající povinen fakturu opravit a v případě, že by oprava činila fakturu nepřehlednou, vystavit fakturu novou. Opravená nebo nová faktura musí být znovu zaslána kupujícímu. Za doby splatnosti opravené nebo nové faktury není kupující v prodlení s placením ceny zboží.

III.

Dodání zboží – Dopravní a expediční podmínky

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží **v termínu do 20 kalendářních týdnů od zahájení.**
2. Přesné termíny dodávky a instalace zboží budou konzultovány a dohodnuty s ředitelem.
3. Místem dodání je: **Areál ZŠ**
4. Zboží je pokládáno za dodané po jeho instalaci a uvedení do provozu (je-li požadováno), po povinné prohlídce kupujícím a podpisu předávacího protokolu mezi prodávajícím a kupujícím. Součástí této prohlídky bude předvedení funkčnosti zboží.
Předávací protokol je za kupujícího oprávněn podepsat ředitel školy nebo jím pověřený pracovník. Jedno vyhotovení předávacího protokolu si ponechá prodávající pro své potřeby a druhé vyhotovení zůstává kupujícímu.
5. Pracovník kupujícího je povinen do předávacího protokolu popsat jím zjištěné vady předávaného zboží.

6. V případě, že pracovník kupujícího odmítne předávací protokol podepsat nebo v případě, kdy vytčené vady zboží odmítne podepsat pracovník prodávajícího, je kupující povinen bez zbytečného odkladu tuto skutečnost prodávajícímu písemně oznámit.

IV.

Součinnost smluvních stran

1. Smluvní strany jsou povinny vyvíjet veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci předmětu smlouvy, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně uloženo v jednotlivých ustanoveních této smlouvy. Především jsou smluvní strany povinny vyvinout součinnost v rámci smlouvou upravených postupů a vyvinout potřebné úsilí, které lze na nich v souladu s pravidly poctivého obchodního styku požadovat, k řádnému splnění jejich smluvních povinností.
2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy okolnosti, které jí brání, aby dostala svým smluvním povinnostem, sdělí to neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností. Pokud k odstranění těchto okolností nedojde, je druhá smluvní strana oprávněna požadovat splnění povinnosti v náhradním termínu, který stanoví s přihlédnutím k povaze záležitosti.
3. Prodávající bude dle ustanovení § 2 písm. e) zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zároveň se prodávající zavazuje k archivaci veškerých písemných dokladů týkajících se plnění předmětu koupě dle této smlouvy. Kupující je dále povinen poskytnout veškeré požadované informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k projektu a umožnit vstup pověřeným osobám do svých objektů a na pozemky k ověřování podmínek plnění předmětu koupě dle této smlouvy. Prodávající se dále zavazuje dodržovat veškerá pravidla a podmínky vyplývající pro něj z pravidel pro poskytnutí dotace.
4. Prodávající je po celou dobu trvání smlouvy povinen splňovat všechny kvalifikační předpoklady bezprostředně související s realizací této smlouvy, které byly prokázány v předchozím výběrovém řízení specifikovaném v čl. I, bod 1 této smlouvy. Prodávající je povinen předložit doklady prokazující splnění výše uvedených kvalifikačních předpokladů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy ze strany kupujícího.
5. Poddodavatelé:
 - 5.1. V příloze č. 2 této smlouvy (Seznam poddodavatelů) jsou specifikovány ty části předmětu plnění dle této smlouvy, které budou poskytovány poddodavateli prodávajícího.
 - 5.2. Změnu poddodavatele je prodávající oprávněn provést pouze se souhlasem kupujícího. Prodávající je povinen jakoukoliv změnu na pozici poddodavatele předem písemně oznámit kupujícímu. Nový poddodavatel nahrazující poddodavatele uvedeného v nabídce prodávajícího musí splňovat všechny kvalifikační předpoklady, a to v takovém rozsahu, ve kterém byly kupujícím požadovány v zadávací dokumentaci a které splňoval původní poddodavatel uvedený v nabídce prodávajícího. O těchto skutečnostech prodávající za nového poddodavatele doloží doklady o splnění jeho kvalifikačních předpokladů.

Kupující je povinen se ve lhůtě 7 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení vyjádřit, zda změnu poddodavatele povoluje či nikoliv. Pokud prodávající předloží kupujícímu v rámci změny poddodavatele doklady požadované v tomto bodě smlouvy a kupující se nevyjádří ve stanovené lhůtě ke změně poddodavatele, má se za to, že kupující se změnou na pozici poddodavatele souhlasí.
 - 5.3. Prodávající je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů podílejících se na realizaci této smlouvy. Tento přehled je povinen neprodleně, nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne doručení žádosti, předložit kupujícímu.

V.

Smluvní záruka

1. Prodávající poskytuje na zboží smluvní záruku v délce **24 měsíců**. Tato záruka se vztahuje na plnou funkčnost, kvalitu a kompletnost zboží.
2. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí zboží. Záruka se vztahuje na vady zboží, které se projeví u zboží během záruční doby s výjimkou vad, u nichž prodávající prokáže, že jejich vznik zavinil kupující. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
3. Prodávající se zavazuje, že zboží bude mít po dobu trvání záruční doby vlastnosti stanovené příslušnou dokumentací včetně jejich změn a doplňků, technickými normami, které se na jeho provedení vztahují,

jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy a přiměřenou zvláštnostem zboží, použité technologii a materiálu. Není-li stanoveno jinak, je prodávající odpovědný za vady plnění podle ustanovení OZ.

4. Prodávající je povinen v záruční době adekvátně reagovat na nahlášenou vadu ve lhůtě nejpozději do 3 pracovních dní od nahlášení vady, a to dle potřeby buď telefonicky, e-mailem nebo osobní návštěvou technika prodávajícího. Lhůta pro odstranění vady nesmí být delší než 30 kalendářních dní. Tyto lhůty počíná plynout ode dne doručení písemné reklamace vady. V případě dodávky specifického náhradního dílu bude domluvena přiměřená lhůta pro odstranění závady.
5. Kupující je oprávněn reklamovat u prodávajícího vady jeho plnění nejpozději do konce záruční doby. Reklamací provádí kupující písemně, v reklamaci vady popíše a uvede své požadavky, včetně termínu pro odstranění vad prodávajícím s tím, že je-li reklamační oprávněná, má právo:
 - půjde-li o vady nepodstatné (§ 2107 OZ), na dodání chybějícího zboží, odstranění ostatních vad zboží nebo slevu z kupní ceny.
 - půjde-li o vady podstatné (§ 2106 OZ), má kupující právo požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci, požadovat odstranění vad opravou zboží, jestliže vady jsou opravitelné, požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny nebo od smlouvy odstoupit.
6. Kupující má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění. Prodávající je povinen do 5 pracovních dní ode dne obdržení reklamace zaslat kupujícímu své písemné stanovisko s uvedením, zda reklamaci uznává, nebo sdělí kupujícímu své námítky spolu s jejich odůvodněním. Prodávající se zavazuje zahájit odstranění vad zboží nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne obdržení reklamace, a to i tehdy, neuznává-li odpovědnost za vady zboží. V případě odstranění vady dodáním náhradního plnění, běží pro toto náhradní plnění nová záruční doba, a to ode dne převzetí nového plnění kupujícím.
7. Neodstraní-li prodávající reklamované vady ve lhůtě stanovené v bodu 4. tohoto článku smlouvy nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, má kupující právo zadat provedení oprav třetí osobě. Kupujícímu v takovém případě vzniká nárok, aby mu prodávající zaplatil částku připadající na cenu, kterou kupující třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Nárok kupujícího účtovat prodávajícímu smluvní pokutu v tomto případě nezaniká.
8. Práva a povinnosti z poskytnuté záruky nezanikají, ohledně kupujícímu předaného zboží, ani pro případ odstoupení jedné ze stran od smlouvy. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.
9. Po dobu záruky se prodávající zavazuje zabezpečit pro kupujícího bezplatný dostupný servis zboží, a to bezplatnou opravu, případně výměnu vadných součástí či celého zboží, a to včetně veškerých nákladů spojených s opravou na místě, popřípadě dodáním opravených respektive nových dílů nebo zboží až do místa plnění v případě, že nebude oprava provedena na místě. Po dobu záruky se prodávající dále zavazuje provést bezplatné záruční prohlídky dle požadavků výrobce zboží.
10. V období posledního měsíce záruční lhůty je prodávající povinen provést s kupujícím výstupní prohlídku předmětu kupní smlouvy. Na základě této prohlídky bude sepsán protokol o splnění záručních podmínek, popřípadě budou vyjmenovány zjištěné záruční vady a stanoven režim jejich odstranění.
11. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

VI.

Nabytí vlastnického práva a Přechod nebezpečí škody na zboží

1. Kupující nabyvá vlastnické právo k dodanému zboží jeho převzetím.
2. Nebezpečí škody na zboží přejde na kupujícího po převzetí zboží, tj. po podpisu předávacího protokolu.

VII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že bude prodávající v prodlení s dodáním zboží, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH za každý, byť i jen započatý den prodlení. V případě, že prodávající prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně kupujícího, zanikne kupujícímu právo smluvní pokutu uplatňovat.

2. V případě, že prodávající nedodrží lhůtu pro nástup na odstranění závad stanovenou v této smlouvě, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH za každý den prodlení.
3. V případě, že prodávající nedodrží lhůtu pro odstranění závad stanovenou v této smlouvě, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení.
4. V případě, že kupující bude v prodlení s úhradou kupní ceny za zboží je povinen zaplatit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky včetně DPH, a to za každý započatý den prodlení.
5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikla smluvní straně požadující smluvní pokutu v příčinné souvislosti s porušením smlouvy, se kterým je splněna povinnost platit smluvní pokuty. Nárok kupujícího na náhradu škody, jakož i náhradu škody jsou smluvní strany oprávněny vymáhat kdykoli, a to bez ohledu na případné odstoupení kterékoli ze smluvních stran od smlouvy.

VIII. **Zánik závazků**

Závazky smluvních stran ze smlouvy zanikají:

1. Splněním

Závazky smluvních stran ze smlouvy zanikají především jejich splněním.

2. Dohodou smluvních stran

Jednotlivé závazky smluvních stran, jakož i smlouva jako celek, mohou rovněž zaniknout, dohodnou-li se na tom smluvní strany formou písemného dodatku ke smlouvě. Takový dodatek musí být písemný a obsahovat vypořádání všech závazků, na které smluvní strany, které takový dodatek uzavírají, mohly pomyslet, jinak je neplatná.

3. Odstoupením od smlouvy

Kterákoli ze smluvních stran může odstoupit od smlouvy, poruší-li druhá strana podstatným způsobem své smluvní povinnosti, přestože byla na tuto skutečnost prokazatelným způsobem (doporučeným dopisem) upozorněna.

Stanoví-li oprávněná smluvní strana druhé smluvní straně pro splnění jejího závazku náhradní (dodatečnou) lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po marném uplynutí této lhůty, to neplatí, jestliže druhá smluvní strana v průběhu této lhůty prohlásí, že svůj závazek nesplní. V takovém případě může dotčená smluvní strana odstoupit od smlouvy i před uplynutím lhůty dodatečného plnění, poté, co prohlášení druhé smluvní strany obdržela.

Kupující má dále právo bez předchozího písemného upozornění od smlouvy odstoupit:

- a) při prodlení s dodáním zboží ze strany prodávajícího po dobu delší než 30 dnů; a nebo
- b) při zjištění, že parametry zboží neodpovídají požadavkům kupujícího stanoveným v zadávací dokumentaci nebo nabídce prodávajícího; a nebo
- c) při zjištění, že zboží, které je předmětem plnění není nové, je použité, zastavené, zapůjčené, zatížené leasingem nebo jinými právními vadami a porušuje práva třetích osob k patentu nebo k jiné formě duševního vlastnictví; a nebo
- d) v případě, že prodávající uvedl ve své nabídce podané ve výběrovém řízení specifikovaném v čl. I bod 1. této smlouvy informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení; a nebo
- e) bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek prodávajícího, prodávající je povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně, nejpozději do 7 dnů ode dne zahájení řízení kupujícímu; a
- f) v případě, že mu nebude udělena předem přislíbená dotace.

4. Následná nemožnost plnění

Závazek zaniká pro nemožnost plnění, stane-li se dluh po vzniku závazku nesplnitelným (§ 2006 a násl. občanského zákoníku).

5. Skončením účinnosti smlouvy nebo jejím zánikem

Skončením účinnosti smlouvy nebo jejím zánikem zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti smlouvy nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody, zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

X. Zavěrečná ustanovení

1. Právní vztahy smluvních stran vzniklé z této smlouvy i právní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí platnými předpisy České republiky. Zejména příslušnými ustanoveními OZ v platném znění.
2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku plynoucí z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
4. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění dohodly, že místně příslušným soudem k projednávání a rozhodování sporů a jiných právních věcí, vyplývajících z této smlouvy založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících, je obecný soud kupujícího.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
6. Kupující se zavazuje zajistit uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv v registru smluv, v platném znění (zákon o registru smluv).
7. Kupující se zavazuje zaslat prodávajícímu potvrzení o uveřejnění smlouvy v Registru smluv. V případě, že do 15 dnů od podpisu smlouvy prodávající od kupujícího toto potvrzení neobdrží, zavazuje se prodávající kontaktovat kupujícího za účelem zjištění stavu věci.
8. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž má každý platnost originálu. Kupující obdrží 2 paré, prodávající 1 paré
9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující smluvními stranami parafované přílohy:
 - 9.1 příloha č. 1: Cenová nabídka a technická specifikace
 - 9.2 příloha č. 2: Seznam poddodavatelů

Kupující:

v Praze dne 20. 10. 2019



Prodávající:

V Praze dne 20. 10. 2019



Název položky	Cena za jednotku vč. DPH	Počet jednotek	Popis pro VŘ	Cena celkem vč. DPH	Popis nabízeného plnění (technická specifikace)
Učitelská katedra	4 751 Kč	1	<p>Učitelská katedra s keramickými nástěnkami, která obsahuje učební pomůcky, které jsou určeny pro učitele a žáky. Katedra je vybavena kovovou konstrukcí (plochoválné profily + 5% 50x30x2 mm), povrchově upravené (laminováno a ošetřeno práškovou výpalovou barvou (komaxit)). Ochranu před poškozením zajišťuje nejodolnější hrana PUR. Zaoblené nohy stolu jsou vybavené plasty s rektifikacími šrouby pro eliminaci nerovnosti podlahy. Bez zábrusky. Rozměry: 130x76x68cm (Š x V x H).</p>	4 751 Kč	<p>Učitelská katedra s keramickými nástěnkami, která obsahuje učební pomůcky, které jsou určeny pro učitele a žáky. Katedra je vybavena kovovou konstrukcí (plochoválné profily + 5% 50x30x2 mm), povrchově upravené (laminováno a ošetřeno práškovou výpalovou barvou (komaxit)). Ochranu před poškozením zajišťuje nejodolnější hrana PUR. Zaoblené nohy stolu jsou vybavené plasty s rektifikacími šrouby pro eliminaci nerovnosti podlahy. Bez zábrusky. Rozměry: 130x76x68cm (Š x V x H).</p>
Učitelská židle	3 482 Kč	1	<p>Pracovní židle se sedákem a opěrátkem z ergonomicky tvarovaného měkkého polyuretanu černé barvy, černý plastový kříd, plynový pist a kolečka. Sířka sedáku 46 cm. Výšková nastavitelná v rozsahu 44 – 55 cm. Nosnost 120 kg.</p>	3 482 Kč	<p>Pracovní židle se sedákem a opěrátkem z ergonomicky tvarovaného měkkého polyuretanu černé barvy, černý plastový kříd, plynový pist a kolečka. Sířka sedáku 46 cm. Výšková nastavitelná v rozsahu 44 – 55 cm. Nosnost 120 kg.</p>
Školní magnetická nástěnka	6 090 Kč	3	<p>Magnetická s obdélným povrchem vhodná pro popis střeštinovým fixem. Rozměr: 200x120 cm (Š x V). Dodávka včetně montáže ve škole.</p>	18 270 Kč	<p>Magnetická s obdélným povrchem vhodná pro popis střeštinovým fixem. Rozměr: 200x120 cm (Š x V). Dodávka včetně montáže ve škole.</p>
Dvojitá keramická tabule na přenos	33 881 Kč	1	<p>Dvojitá keramická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem e3 nejvyšší kvality, jedna tabule bílá pro fix, druhá tabule zelená pro křídlo, výška sloupů je 290 cm, rozměr tabule 200 x 100 cm. Dodávka včetně montáže ve škole.</p>	33 881 Kč	<p>Dvojitá keramická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem e3 nejvyšší kvality, jedna tabule bílá pro fix, druhá tabule zelená pro křídlo, výška sloupů je 290 cm, rozměr tabule 200 x 100 cm. Dodávka včetně montáže ve škole.</p>
Učební pomůcky	3 300 Kč	30	<p>Učební pomůcky pro základní průzkumy v přírodě, vybaveny pro všestranné zkoumání přírody a přírodních, který umožní odlov různých drobných živočichů na suchu i ve vodě, jejichž zkoumání a určování, sbírat také rostliny a různé další přírodní; rozlišovat je do různých krabiček, pozorovat pod lupou a určovat podle klíčů, které budou součástí batůžku. Součástí batůžku bude i návod a typy ke správnému použití všech pomůcek. Batůžek není zaměřen na pozorování ptáků a savců. Minimální obsah batůžku: - exhaustor pro odčich drobných bezobratlých - planktonka - pomůcky k určování rostlin, stromů a hmyzu - mísky a krabičky - pinzety - lupá</p>	99 000 Kč	<p>Učební pomůcky pro základní průzkumy v přírodě, vybaveny pro všestranné zkoumání přírody a přírodních, který umožní odlov různých drobných živočichů na suchu i ve vodě, jejichž zkoumání a určování, sbírat také rostliny a různé další přírodní; rozlišovat je do různých krabiček, pozorovat pod lupou a určovat podle klíčů, které budou součástí batůžku. Součástí batůžku bude i návod a typy ke správnému použití všech pomůcek. Batůžek není zaměřen na pozorování ptáků a savců. Minimální obsah batůžku: - exhaustor pro odčich drobných bezobratlých - planktonka - pomůcky k určování rostlin, stromů a hmyzu - mísky a krabičky - pinzety - lupá</p>
Učební pomůcky	15 000 Kč	1	<p>Učební pomůcka, která obsahuje aktivity zaměřené na život ve vodě. Krabice obsahuje každou pomůcku v 5 vyhotovených, aby učitel mohl s žáky pracovat ve skupinách. Zahrnuje tyto aktivity: 1. Poznávání rostlin a živočichů žijících u nebo ve vodě. 2. Sestavování vývojových řad 7 vodních živočichů. 3. Určování správného místa výskytu 15 vodních organismů. 4. Zvířecí jídelníček 5. Potravní řetězec z vodních organismů. 6. Koloběh vody 7. Zvířata a rostliny u rybníka, určování organismů. 8. Určování bezobratlých vodních organismů z obrázků.</p>	15 000 Kč	<p>Učební pomůcka, která obsahuje aktivity zaměřené na život ve vodě. Krabice obsahuje každou pomůcku v 5 vyhotovených, aby učitel mohl s žáky pracovat ve skupinách. Zahrnuje tyto aktivity: 1. Poznávání rostlin a živočichů žijících u nebo ve vodě. 2. Sestavování vývojových řad 7 vodních živočichů. 3. Určování správného místa výskytu 15 vodních organismů. 4. Zvířecí jídelníček 5. Potravní řetězec z vodních organismů. 6. Koloběh vody 7. Zvířata a rostliny u rybníka, určování organismů. 8. Určování bezobratlých vodních organismů z obrázků.</p>



Výukové krabice na poznávání domácích rostlin a zvířat	15 000 Kč	1	<p>Metodická pomůcka zaměřená na poznávání pokojových rostlin a rostlin, se kterými se v různých formách setkáváme v kuchyni a domácích zvířat a živočichů, se kterými se můžeme setkat v blízkosti lidských obydlí či přímo v našich bytech. Zahrnuje výukové aktivity: poznání elektrojevých rostlin.</p> <p>našich domovech.</p> <ul style="list-style-type: none"> sada pomůcek k prahování nejrozličnějších ořechů a dalších exotických plodů sada pomůcek k určování běžných i méně známých druhů koření obrázky rostlin a fotografie různých potravin, které se z těchto rostlin vyrábí sada obrázků domácích zvířat a kartiček s jejich názvy obrázky domácích zvířat a kresby, které ukazují možnosti užitku těchto zvířat informace o vybraných druzích ptáků informace o vybraných druzích savců popisy bezobratlých živočichů, se kterými se můžeme setkat v našich domovech. 	15 000 Kč	1	<p>Metodická pomůcka zaměřená na poznávání pokojových rostlin a rostlin, se kterými se v různých formách setkáváme v kuchyni a domácích zvířat a živočichů, se kterými se můžeme setkat v blízkosti lidských obydlí či přímo v našich bytech.</p> <p>našich domovech.</p> <ul style="list-style-type: none"> poznávání pokojových, zahradních i akvarijních rostlin a sada obrázků živočichů žijících v našich domovech. sada pomůcek k poznávání nejrozličnějších ořechů a dalších exotických plodů sada pomůcek k určování běžných i méně známých druhů koření obrázky rostlin a fotografie různých potravin, které se z těchto rostlin vyrábí sada obrázků domácích zvířat a kartiček s jejich názvy obrázky domácích zvířat a kresby, které ukazují možnosti užitku těchto zvířat informace o vybraných druzích ptáků informace o vybraných druzích savců popisy bezobratlých živočichů, se kterými se můžeme setkat v našich domovech
Výukové krabice zaměřená na život v lese	15 000 Kč	1	<p>Metodická pomůcka zaměřená na poznávání života v lese. Zahrnuje výukové aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> sada digitálních fotografií dokládajících proměnlivost lesa od nížin do hor, ilustrujících různé druhy lesů apod. obrázky jedlých i jedovatých hub pro "vaření" pokrmu čtyři sady předmětů (přírodnin) s pracovními listy sloužící pro smyslovou činnost 72 fotografií, které zachycují různé části stromu, slouží k sestavování příslušných částí k určitému druhu stromu 4 sady razítek se stopami lesní zvěře jednoduchý klíč k určování přírodnin, rozlišování jednotlivých znaků zvukové nahrávky - hlasy lesních živočichů nemoci stromu - pomůcky určené ke hře o nemocích dřevin a jejich původu sada obrázků - jedná se o 2 x 72 kartiček s obrázky a názvy organismů 	15 000 Kč	1	<p>Metodická pomůcka zaměřená na poznávání života v lese. Zahrnuje výukové aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> sada digitálních fotografií dokládajících proměnlivost lesa od nížin do hor, ilustrujících různé druhy lesů apod. obrázky jedlých i jedovatých hub pro "vaření" pokrmu čtyři sady předmětů (přírodnin) s pracovními listy sloužící pro smyslovou činnost 72 fotografií, které zachycují různé části stromu, slouží k sestavování příslušných částí k určitému druhu stromu 4 sady razítek se stopami lesní zvěře jednoduchý klíč k určování přírodnin, rozlišování jednotlivých znaků zvukové nahrávky - hlasy lesních živočichů nemoci stromu - pomůcky určené ke hře o nemocích dřevin a jejich původu sada obrázků - jedná se o 2 x 72 kartiček s obrázky a názvy organismů
Sada razítek listy a plody	900 Kč	1	Dřevěná razítka s tvary listů a plodů 16 ks. Uloženo v dřevěném boxu.	900 Kč	Dřevěná razítka s tvary listů a plodů 16 ks. Uloženo v dřevěném boxu.	
Sada razítek stopy zvěře	900 Kč	1	Dřevěná razítka s motivy zvířecích stop 16 ks. Uloženo v dřevěném boxu.	900 Kč	Dřevěná razítka s motivy zvířecích stop 16 ks. Uloženo v dřevěném boxu.	
Pěstební stůl	3 580 Kč	4	Rozměr (š x h x v) +-5% 142 x 78 x 80 cm s hloubkou vany 9 cm. Vyroben z žárově pozinkovaného plechu s využitím po celý rok. Dodávka včetně plastové výpustě.	14 320 Kč	Rozměr (š x h x v) +-5% 142 x 78 x 80 cm s hloubkou vany 9 cm. Vyroben z žárově pozinkovaného plechu s využitím po celý rok. Dodávka včetně plastové výpustě.	
Stolní záhon	3 573 Kč	4	Vyroben z profilovaného žárově zinkovaného plechu o síle 1,5 mm pro nosné části a 1 mm pro ostatní části. Rozměr (š./hl./v.) +-5% 118 x 82 x 81 cm, hloubka vany pro pěstování 25 cm.	14 292 Kč	Vyroben z profilovaného žárově zinkovaného plechu o síle 1,5 mm pro nosné části a 1 mm pro ostatní části. Rozměr (š./hl./v.) +-5% 118 x 82 x 81 cm, hloubka vany pro pěstování 25 cm.	
Vysoký záhon	2 706 Kč	10	Záhon z žárově zinkovaného plechu o síle 1 až 1,5 mm a skládá se z rohovníků, vyztuh a příček. Rozměr (š./hl./v.) +-5% 84 x 84 x 73,5 cm, objem 495 l.	27 060 Kč	Záhon z žárově zinkovaného plechu o síle 1 až 1,5 mm a skládá se z rohovníků, vyztuh a příček. Rozměr (š./hl./v.) +-5% 84 x 84 x 73,5 cm, objem 495 l.	
Základový mikroskop	4 090 Kč	28	Vhodný pro pozorování plochých průhledných předmětů - preparátů, rozsah zvětšení 40 - 400x, monokulární, sklápěcí tubus, Okuláry širokouhlý WF 10x s ukazatelem, hlavice pro 3 objektivy, objektivy achromatické 4 x 0,10, 10 x 0,25; 40 x 0,65, pracovní stolek pevný obdélníkový 90 x 80 mm, rozsah pohybu 60 x 40 mm, stupnice 65 x 55 mm, dvojice pružinových držáků pro upevnění preparátů, diskový měřítko 6 aperturních clon pod pracovním stolem, bezpečnostní zarážka - zabraňuje poškození objektivu nebo preparátu, osvětlovací síťová lampa 220-240V 20W, hmotnost do 1,5 kg	114 520 Kč	Vhodný pro pozorování plochých průhledných předmětů - preparátů, rozsah zvětšení 40 - 400x, monokulární, sklápěcí tubus, Okuláry širokouhlý WF 10x s ukazatelem, hlavice pro 3 objektivy, objektivy achromatické 4 x 0,10, 10 x 0,25; 40 x 0,65, pracovní stolek pevný obdélníkový 90 x 80 mm, rozsah pohybu 60 x 40 mm, stupnice 65 x 55 mm, dvojice pružinových držáků pro upevnění preparátů, diskový měřítko 6 aperturních clon pod pracovním stolem, bezpečnostní zarážka - zabraňuje poškození objektivu nebo preparátu, osvětlovací síťová lampa 220-240V 20W, hmotnost do 1,5 kg	

Digitální laboratorní mikroskop se zabudovanou kamerou	34 795 Kč	1	Vhodný pro pozorování plochých průhledných předmětů - preparátů. Rozsah zvětšení 40 - 1000x, digitální binokulární hlavice, úhel sklonu 45°, otočná o 360°, nastavitelný oční rozestup 55 - 75 mm, levý okulárový tubus je vybaven dlopkou aretací v rozsahu ± 5D, (odpružený), 100 x 1,25 (o. im., odpružený), pracovní stolek čtvercový křilový stolek 130 x 130 mm se svislými, koaxiálně uspořádanými otočnými knoflíky k ovládní příčné a podélného posuvu; rozsah pohybu 70 x 30 mm, stupnice 80 x 50 mm. Ostření hrubé a jemné, které se provádí zdvihem stočku, je ovládáno koaxiálně uspořádanými otočnými knoflíky umístěnými po obou stranách stativu, Abbeův kondenzor (N. A. 1,25) s výškovým posuvem 10 mm; irisová aperturní clona; výklopná objímka pro vložení barevných filtrů: modrý, žlutý, zelený, lečovaný filtr zabudované zabudované LED diodové osvětlení (tzv. bílé světlo) dle Köhlerova principu, osvětlovací systém s životností až 50 000 hod a nastavitelnou intenzitou osvětlení; vstupní napětí 240 V nebo 3 baterie typu AAA pro pozorování i mimo dosah elektrické sítě. Digitální kamera s rozlišením 3,0 MPix.	Vhodný pro pozorování plochých průhledných předmětů - preparátů, Rozsah zvětšení 40 - 1000x, digitální binokulární hlavice, úhel sklonu 45°, otočná o 360°, nastavitelný oční rozestup 55 - 75 mm, levý okulárový tubus je vybaven dlopkou aretací v rozsahu ± 5D, (odpružený), 100 x 1,25 (o. im., odpružený), pracovní stolek čtvercový křilový stolek 130 x 130 mm se svislými, koaxiálně uspořádanými otočnými knoflíky k ovládní příčné a podélného posuvu; rozsah pohybu 70 x 30 mm, stupnice 80 x 50 mm. Ostření hrubé a jemné, které se provádí zdvihem stočku, je ovládáno koaxiálně uspořádanými otočnými knoflíky umístěnými po obou stranách stativu, Abbeův kondenzor (N. A. 1,25) s výškovým posuvem 10 mm; irisová aperturní clona; výklopná objímka pro vložení barevných filtrů: modrý, žlutý, zelený, lečovaný filtr zabudované zabudované LED diodové osvětlení (tzv. bílé světlo) dle Köhlerova principu, osvětlovací systém s životností až 50 000 hod a nastavitelnou intenzitou osvětlení; vstupní napětí 240 V nebo 3 baterie typu AAA pro pozorování i mimo dosah elektrické sítě. Digitální kamera s rozlišením 3,0 MPix.
Průhledný výukový kontejner na kompost	1 670 Kč	5	30 x 70 cm plastová krabice se třemi průhlednými prostory, s ventilátorem, lupou a třemi teploměry, umožňuje sledovat proces rozkladu, a přitom porovnávat tento proces u jednobuňkových i živočišných látek.	30 x 70 cm plastová krabice se třemi průhlednými prostory, s ventilátorem, lupou a třemi teploměry, umožňuje sledovat proces rozkladu, a přitom porovnávat tento proces u jednobuňkových i živočišných látek.
Mikroskopické preparáty sada	990 Kč	28	Sada 12 hotových preparátů ze zoologie i botaniky v praktické plastové krabici. Obsah sady: 1. Bob obecný (<i>Raba vulgaris</i>), epidermis listku, w. m. 2. Píseň štětkovec (<i>Penicillium sp.</i>), w. m. 3. Bílíkovec trepka (<i>Paramecium sp.</i>), w. m. 4. Vlákna hladkého svalstva, w. m. 5. Cibule, epidermis a jádro, w. m. 6. Rybí šupina 7. Borovice (<i>Pinus sp.</i>), větvíčka, příčný řez 8. Šupinky epitelu z lidských úst 9. Nylonové vlákno, w. m. 10. Buchanka (<i>Daphnia sp.</i>), w. m. 11. Borovice (<i>pinus sp.</i>), w. m.	Sada 12 hotových preparátů ze zoologie i botaniky v praktické plastové krabici. Obsah sady: 1. Bob obecný (<i>Raba vulgaris</i>), epidermis listku, w. m. 2. Píseň štětkovec (<i>Penicillium sp.</i>), w. m. 3. Bílíkovec trepka (<i>Paramecium sp.</i>), w. m. 4. Vlákna hladkého svalstva, w. m. 5. Cibule, epidermis a jádro, w. m. 6. Rybí šupina 7. Borovice (<i>Pinus sp.</i>), větvíčka, příčný řez 8. Šupinky epitelu z lidských úst 9. Nylonové vlákno, w. m. 10. Buchanka (<i>Daphnia sp.</i>), w. m. 11. Borovice (<i>pinus sp.</i>), w. m.
Model lidského trupu	12 015 Kč	1	Lidský trup z 24 částí vhodný pro výuku biologie člověka na 2. stupni ZŠ. Rozměry: 38 x 25 x 87 cm. Hmotnost do 10 kg. Model lze rozložit na následující části: 3dílná hlava, 2dílný žaludek, 4dílná sada střev, 2dílná ženská prsa, 2 plicní laloky, 2dílné srdce, játra se žlučníkem, přední polovina ledviny, 3dílné vkladací ženské genitálie s embryem, 4dílné vkladací mužské genitálie	Lidský trup z 24 částí vhodný pro výuku biologie člověka na 2. stupni ZŠ. Rozměry: 38 x 25 x 87 cm. Hmotnost do 10 kg. Model lze rozložit na následující části: 3dílná hlava, 2dílný žaludek, 4dílná sada střev, 2dílná ženská prsa, 2 plicní laloky, 2dílné srdce, játra se žlučníkem, přední polovina ledviny, 3dílné vkladací ženské genitálie s embryem, 4dílné vkladací mužské genitálie
Model lidské kostry se svaly	16 352 Kč	1	Lidská kostra na stojanu s ochranným protiprachovým obalem. Vysoce kvalitní provedení. Na jedné straně jsou barevně vyznačeny svalové úpony a začátky svalů, na druhé straně jsou kosti označeny čísly. Výška: 170 cm.	Lidská kostra na stojanu s ochranným protiprachovým obalem. Vysoce kvalitní provedení. Na jedné straně jsou barevně vyznačeny svalové úpony a začátky svalů, na druhé straně jsou kosti označeny čísly. Výška: 170 cm.
Výukový software	7 700 Kč	1	Software - anatomie člověka - 7 výukových programů v rozsahu: kostra člověka, smyslové orgány, soustava dýchací, soustava krevního oběhu, soustava nervová, soustava rozmnožovací, soustava trávicí.	Software - anatomie člověka - 7 výukových programů v rozsahu: kostra člověka, smyslové orgány, soustava dýchací, soustava krevního oběhu, soustava nervová, soustava rozmnožovací, soustava trávicí.
Stůl pro uložení pomůcek	6 340 Kč	2	Rozměr ± 5 % 104 x 45 x 138 cm, materiál lamino 18 mm v bukovém dekoru, korpus skříně opleten plastovou ABS hranou tloušťky 2. Nahole 1 police na podpěrách, dole 3 boxy pro umístění plastových kontejnerů (6 x střední š. 312 x d. 427 x 150 mm, 3 x jumbo š. 312 x d. 427 x 300 mm).	Rozměr ± 5 % 104 x 45 x 138 cm, materiál lamino 18 mm v bukovém dekoru, korpus skříně opleten plastovou ABS hranou tloušťky 2. Nahole 1 police na podpěrách, dole 3 boxy pro umístění plastových kontejnerů (6 x střední š. 312 x d. 427 x 150 mm, 3 x jumbo š. 312 x d. 427 x 300 mm).
CELKEM VYBAVENÍ			495 988,00 Kč	

SEZNAM PODDODAVATELŮ / ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

1. Název veřejné zakázky malého rozsahu	
„Modernizace a zvýšení kvality infrastruktury pro vzdělání v Základní škole, Praha 13, Mohylová 1963: Vybavení učeben – ČÁST A (dílny)“	
2. Identifikační a kontaktní údaje dodavatele	
Obchodní firma / Název:	Vcomfort s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Uhřetěveská 2324/42, 10000 Praha 10
IČO:	28784154

Dodavatel čestně prohlašuje, že nemá v úmyslu zadat určitou část výše uvedené veřejné zakázky jiné osobě či poddodavatel.

Datum a podpis: 20. 10. 2019

Jan Vilišek, jednatel