

# KUPNÍ SMLOUVA

## Vybavení učeben

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

### **T-E-V Pardubice, s.r.o.**

se sídlem: Fáblovka 404, PSČ 533 52 Pardubice - Polabiny

IČO: 28785878

DIČ: CZ28785878

zápis v OR: Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 27297

zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Josef Dostál

zastoupený ve věcech technických: Ing. Josef Dostál

Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.

Číslo účtu: 4200219013/6800

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 B (PC učebny)“, 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 nabýt 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:
  - 866 486,- Kč bez DPH
  - 181 962,- Kč DPH
  - 1 048 448,- 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 náležitostí 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 výtčené 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 reklamacie 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 Přejedání nebezpečí škody na zboží**

1. Kupující nabývá 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 přičinné 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 příslibená 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.

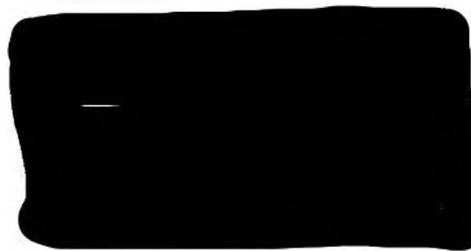
## X. **Závěrečná ustanovení**

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 a 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:



Prodávající:



Ing. Josef Dostál  
**T-E-V Pardubice, s.r.o.**



## DODATEK č. 1 KUPNÍ SMLOUVY

uzavřené v souladu s ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen „občanský zákoník“) mezi

na akci:

### **„Modernizace a zvýšení kvality infrastruktury pro vzdělání v Základní škole, Praha 13, Mohylová 1963: Vybavení učeben – ČÁST B (PC učebny)“**

#### Smluvní strany

##### Kupující:

**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: .....

na straně jedné jako „kupující“

a

##### Prodávající:

**T-E-V Pardubice, s.r.o.**

se sídlem: Fáblovka 404, PSČ 533 52 Pardubice - Polabiny

IČO: 28785878

DIČ: CZ28785878

zápis v OR: Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 27297

zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Josef Dostál

zastoupený ve věcech technických: Ing. Josef Dostál

Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.

Číslo účtu: 4200219013/6800

na straně druhé jako „prodávající“

#### 1. Úvodní ustanovení

1. Mezi smluvními stranami byla dne ..... uzavřena kupní smlouva na základě výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávky s názvem „Modernizace a zvýšení kvality infrastruktury pro vzdělání v Základní škole, Praha 13, Mohylová 1963: Vybavení učeben – ČÁST B (PC učebny)“ (dále jako „Kupní smlouva“).
2. Předmětem tohoto dodatku je pouze upřesnění smluvního vztahu spadající do kategorie nepodstatných změn závazků ze smlouvy na plnění veřejné zakázky, které lze pro zjednodušení



označit jako bagatelní. Jedná se o změny, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a které nemají vliv na finanční plnění.

## 2. Předmět dodatku smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách kupní smlouvy. V rámci položky interaktivní dotykový panel bude produkt 2x 3Panel nahrazen produktem 2x SMART Board 880 s keramickými křídly na pojezdu, včetně ultrakrátkého projektoru Epson, softwaru SMART notebook a zaškolení pedagogů. Tento produkt je srovnatelné nebo vyšší kvality, cena produktu zůstává nezměněna.
2. Ostatní ustanovení Kupní smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění.

## 3. Závěrečná ujednání

1. Tento dodatek Kupní smlouvy je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž kupující obdrží dva a prodávající jeden stejnopis.
2. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem tohoto dodatku Kupní smlouvy, obsahu rozumí, souhlasí se všemi jeho ustanoveními a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z tohoto dodatku Kupní smlouvy vyplývajících, na důkaz čehož připojují své podpisy jejich oprávnění zástupci.

.....  
Mgr. Martina Štychová, ředitelka školy

.....  
Ing. Josef Dostál, jednatel



# Vlastnosti těles (použité při dělení do skupin)

## KOULE

- nemá žádnou stěnu
- nemá žádnou hranu
- nemá žádný vrchol
- má nekonečně mnoho os souměrnosti
- kutálí se po přímce (nezatáčí)
- lze jí vepsat i opsat krychle

## KRYCHLE

- všechny stěny jsou shodné čtverce
- všechny hrany jsou stejně dlouhé
- má právě tři dvojice navzájem rovnoběžných stěn
- každé dvě sousední stěny jsou navzájem kolmé
- má právě 7 os souměrnosti
- je možné mu vepsat i opsat kulovou plochu

## KUŽEL

- má právě jednu stěnu
- každá jeho stěna má tvar kruhu
- má právě jeden vrchol
- nemá žádnou přímou hranu
- dá se kutálet (ale ne po přímce)
- má právě jednu osu souměrnosti a nekonečně mnoho rovin souměrnosti

## NEKONVEXNÍ PĚTIBOKÝ HRANOL

- má právě 15 hran
- má právě 10 vrcholů
- právě 5 stěn má tvar obdélníku
- alespoň jedna stěna je nekonvexní mnohoúhelník
- právě dvě dvojice jeho stěn jsou navzájem rovnoběžné
- má dvě roviny souměrnosti a jednu osu souměrnosti

## KOMOLÝ JEHAN

- právě 4 hrany jsou stejně dlouhé
- právě 4 stěny mají tvar rovnoramenného lichoběžníku
- žádná dvojice sousedních stěn není navzájem kolmá
- pouze dvě jeho stěny jsou navzájem rovnoběžné
- dvě jeho stěny jsou podobné obdélníky
- má několik stěnových, ale žádnou tělesovou úhlopříčku

Název položky	Cena za jednotku vč. DPH	Počet jednotek	Popis pro VŘ	Cena celkem vč. DPH	Popis nabízeného plnění (technická specifikace)
Interaktivní dotykový panel	99 900 Kč	1	Antireflexní LED displej o velikosti minimálně 55" s 10 bodovým vícenásobným dotykem a rozlišením Full HD (1920 x 1080 pixels), USB port na předním rámečku, mobilní pojezd s pevnou konstrukcí umožňující nastavení výšky obrazovky v rozmezí 50-120cm od spodní hrany, možnost rotace ze svislé do vodorovné polohy, dálkové ovládání pro změnu výšky a rotaci obrazovky, součástí musí být multimediální PC s výukovým obsahem minimálně 50 předinstalovaných výukových programů, aplikací a pracovních listů s procesorem o výkonu 3600 bodů dle www.cpubenchmark.net, operační paměti 4 GB RAM, uložištěm o velikosti 250 GB a rozhraním USB 3.0, Wi-Fi, součástí musí být instalace a zaškolení pedagogů ve škole.	99 900 Kč	3Panel
Vizualizér	15 990 Kč	1	Vizualizér s ohebným ramenem, rozlišení HD 1080p, 10x dig. zoom, 12x opt. zoom, 30 snímků za sek., rozhraní VGA, USB, HDMI, oblast snímání 420x290 mm, vestavěná paměť 80 obrázků, LED didoda, možnost zobrazení snímků bez připojení k PC, automatické zaostřování. Obsah dodávky: Síťový adaptér, příručka na CD, přepravní pouzdro, počítačový kabel, hlavní zařízení, adaptér k mikroskopu, napájecí kabel, průvodce rychlou instalací, dálkové ovládání vč. baterii, software (CD), USB kabel.	15 990 Kč	EPSON ELPDC21
Žákovský notebook	14 909 Kč	16	Notebook 15,6" LED s rozlišením 1366x768 antireflexní, procesor s výkonem 3500 bodů dle www.cpubenchmark.net, RAM 4 GB DDR4, integrovaná grafická karta dedikovaná, HDD 1TB, Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth 4.0, DVD mechanika, HD webkamera, 2 x USB 3.0, HDMI, VGA, čtečka paměťových karet, numerická klávesnice, operační systém Windows v nejnovější verzi s možností připojení do domény.	238 544 Kč	Lenovo V330 15.6"FH/I5-8250U/4G/1T/DVD/F/W10P
Žákovské sluchátka s mikrofonem	899 Kč	16	Sluchátka s mikrofonem vhodná do jazykové učebny, robustní provedení, uzavřené náušníky, sklápěcí dynamický mikrofon s funkcí potlačení okolního ruchu a šumu, nastavitelný hlavový most, délka přívodního kabelu 2 m, připojení USB, ovládání hlasitosti na přívodním kabelu, frekvenční odezva 20 Hz-20 kHz, hmotnost do 200 g.	14 384 Kč	Logitech Stereo USB Headset H390
Interaktivní dotykový panel	99 900 Kč	1	Antireflexní LED displej o velikosti minimálně 55" s 10 bodovým vícenásobným dotykem a rozlišením Full HD (1920 x 1080 pixels), USB port na předním rámečku, mobilní pojezd s pevnou konstrukcí umožňující nastavení výšky obrazovky v rozmezí 50-120cm od spodní hrany, možnost rotace ze svislé do vodorovné polohy, dálkové ovládání pro změnu výšky a rotaci obrazovky, součástí musí být multimediální PC s výukovým obsahem minimálně 50 předinstalovaných výukových programů, aplikací a pracovních listů s procesorem o výkonu 3600 bodů dle www.cpubenchmark.net, operační paměti 4 GB RAM, uložištěm o velikosti 250 GB a rozhraním USB 3.0, Wi-Fi, součástí musí být instalace a zaškolení pedagogů ve škole.	99 900 Kč	3Panel
Základna pro dobíjení a synchronizaci notebooků	60 490 Kč	1	Zamykatelný box s alarmem pro bezpečné uložení, softwarovou synchronizaci a nabíjení až 20 ks notebooků. Součástí musí být automatická ventilace s nastavitelným termostatem, router pro vytvoření Wi-Fi sítě řízení internetu. Dodávka musí zahrnovat implementaci a zaškolení pedagogů ve škole.	60 490 Kč	základna
Software pro jazykové učebny	22 900 Kč	1	Softwarové řešení pro výuku cizího jazyka umožňující vzájemnou komunikaci mezi žáky i pedagogy, umožňující kontrolu správnosti výslovnosti, poskytující zpětnou vazbu s možností hodnocení úrovní pokroku při výuce cizího jazyka. Software musí umožnit distribuovat digitální materiály na dodávané PC a tím zvyšovat efektivitu výuky i ověřování materiálů. Software umožní snadný poslech multimediálního obsahu a konverzaci nad ním. Software musí mít funkcionalitu "classroom management systém" umožňující pedagogovi efektivně řídit výuku. Trvalá licence pro jazykovou učebnu (20 žáků a 1 učitel).	22 900 Kč	Sanako Pronounce

Bezpečnostní brána Firewall		210 540 Kč	<p>1 Integrovaná bezpečnostní brána umožňující vynucení bezpečnostních politik školy, ochranu uživatelů před útoky a také centrální směrování IP paketů mezi různými VLAN školy a překlad adres směrem do internetu.</p> <p>Zařízení musí být možné nainstalovat CAB komunikace 19" 1U rack</p> <p>Zařízení musí mít minimálně 9x1GE rozhraní 1000BASE-T, 2x1GE rozhraní SFP</p> <p>Propustnost firewallu musí být alespoň 750 Mbps.</p> <p>Zařízení musí podporovat minimálně 500.000 současných připojení.</p> <p>Zařízení musí podporovat minimálně 12.000 nově navázaných spojení za sekundu.</p> <p>Zařízení musí obsahovat následující možnosti zabezpečení: FW, anti-virus, anti-phishing, IPS, antispoofing, filtrování http a https provozu na základě kategorizace webových stránek (per skupina uživatelů) a web caching.</p> <p>Kombinovaný výkon (současný běh FW, IPS, AV) musí být minimálně 650 Mbps.</p> <p>Zařízení musí podporovat stavový firewall.</p> <p>Zařízení musí podporovat IPSec VPN pro připojení vzdálených lokalit.</p> <p>Zařízení musí podporovat VPN připojení vzdálených klientů.</p> <p>Zařízení musí podporovat statické směrování.</p> <p>Zařízení musí podporovat 802.1Q VLAN.</p> <p>Zařízení musí podporovat 1:1 a 1:N NAT pro překlad IP adres</p> <p>Zařízení musí podporovat funkci DHCP serveru.</p> <p>Zařízení musí podporovat funkce pro bezpečné vyhledávání a YouTube pro školy.</p> <p>Zařízení musí podporovat funkci kontroly souborů pomocí reputační databáze a sandboxingu jako ochranu před malwarem.</p> <p>Zařízení musí podporovat funkci rozpoznávání klientských aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI) a identifikaci operačních systémů a hostname klientských zařízení.</p> <p>Zařízení musí umožnit zakázat komunikaci vybraných klientů, a to až dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI).</p> <p>Zařízení musí umožnit omezit celkovou propustnost na uplinku a také přístupovou rychlost vybraných klientů, a to až dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI).</p> <p>Zařízení musí umožnit QoS klasifikaci paketů pomocí DSCP tagu a to až dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI).</p> <p>Zařízení musí podporovat redundantní WAN rozhraní s možností dynamické volby odchozího rozhraní per aplikace na základě ztrátovosti, zpoždění a časového rozptylu na příslušné WAN lince.</p> <p>Zařízení musí umožnit monitorování IP (IPv4 a IPv6) datových toků formou exportu provozních informací o přenesených datech v členění minimálně zdrojová/cílová IP adresa, zdrojový/cílový TCP/UDP port (či ICMP typ) ve formátu NetFlow v9.</p> <p>Zařízení musí být schopné odesílat zprávy na vzdálený SYSLOG server.</p> <p>Zařízení musí podporovat režim vysoké dostupnosti (pár zařízení) s automatickou obnovou konektivity v případě HW chyby primárního zařízení.</p> <p>Zařízení musí zahrnovat všechny licence pro zajištění požadované funkcionality na období minimálně 60 měsíců.</p> <p>Součástí dodávky musí být platná podpora od výrobce po dobu minimálně 60 měsíců, a to včetně výměny vadného hardware, všech aktualizací softwaru a firmwaru, bezpečnostních aktualizací a přístupu k technické podpoře výrobce.</p> <p>Zařízení musí být v době prodeje výrobcem plně podporováno a nesmí být pro něj vyhlášeno ukončení prodeje.</p> <p>Zařízení musí podporovat plnou správu a monitorování prostřednictvím Centrálního systému řízení a monitorování sítě.</p>	210 540 Kč	Cisco Meraki MX100-HW + licence cloudové správy 60 měsíců
Vstupní datový rozvaděč		10 500 Kč	<p>1 Hlavní datový rozvaděč 19" RH 18U šířka 600 mm, hloubka 600 mm, s ventilací jednotkou a přípravou pro umístění switchů pro datový rozvod s patřičným cablemanagementem pro přehlednost zapojení a 2x 24port modulární Patch panelem.</p>	10 500 Kč	Rozvaděč XtendLan WS-18U-66-BL Rozvaděč, 19", na stěnu, jednoduchý, rozložený, výška 18U, 600 x 600, skleněné dveře, kouřové sklo, nosnost

Vstupní Switch	55 000 Kč	<p>1 LAN přepínač - typ 3a je inteligentní přepínač s 24x 10/100/1000Base-T porty (s podporou PoE/PoE+) a 4x 1/10 GE SFP/SFP+ porty  k propojení s ostatními síťovými prvky školy.  Zařízení musí být možné nainstalovat stojanu 19".  Zařízení musí mít minimálně 24x RJ-45 10/100/1000Base-T rozhraní.  Zařízení musí mít minimálně 4x 1/10 GE SFP/SFP+ rozhraní pro uplink/downlink.  Zařízení musí podporovat stohování více zařízení stejného typu pomocí dedikovaných fyzických portů s propustností minimálně 80 Gb/s.  RJ-45 rozhraní na zařízení musí podporovat funkci auto-MDIX.  Zařízení musí podporovat PoE (IEEE 802.3af-2003) na všech RJ45 rozhraní.  Zařízení musí podporovat PoE+ (IEEE 802.3at-2009) na alespoň polovině RJ45 rozhraní.  Zařízení musí podporovat jumbo frame 9600 bajtů.  Zařízení musí podporovat L2 protokoly: 802.1D, 802.1w, 802.1Q, 802.3ad.  Zařízení musí podporovat minimálně 16000 MAC adres.  Zařízení musí podporovat minimálně 4095 virtuálních sítí LAN (802.1Q).  Zařízení musí podporovat L3 funkce: statické směrování, DHCP relay.  Zařízení musí podporovat 802.1x na všech rozhraních.  Zařízení musí podporovat autentizaci pomocí MAC adres prostřednictvím protokolu RADIUS.  Propustnost zařízení musí být nejméně 128 Gb/s.  Zařízení musí podporovat principy QoS dle 802.1p a DSCP a umožnit klasifikaci paketů dle zdrojových a cílových TCP/UDP portů (dle 4. vrstvy ISO/OSI).  Zařízení musí podporovat zachytávání klientského provozu per port s možností odeslání do ethernetového analyzátoru (např. Wireshark) pro vzdálené řešení problémů připojených klientů.  Zařízení musí podporovat funkci testování připojených UTP/STP kabelů – zjištění stavu jednotlivých párů a celkové délky kabelu.  Zařízení musí podporovat funkci rozpoznávání klientských aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI) a identifikaci operačních systémů a hostname klientských zařízení.  Zařízení musí podporovat filtrování procházejících uživatelských dat dle zdrojových a cílových IP adres a UDP/TCP portů.  Zařízení musí být schopné odesílat zprávy na vzdálený SYSLOG server.  Zařízení musí zahrnovat všechny licence pro zajištění požadované funkcionality na období minimálně 60 měsíců.  Součástí dodávky musí být platná podpora od výrobce po dobu minimálně 60 měsíců, a to včetně výměny vadného hardware, všech aktualizací softwaru a firmwaru, bezpečnostních aktualizací a přístupu k technické podpoře výrobce.  Zařízení musí být v době prodeje výrobcem plně podporováno a nesmí být pro něj vyhlášeno ukončení prodeje.  Zařízení musí podporovat plnou správu a monitorování prostřednictvím Centrálního systému řízení a monitorování sítě.</p>	55 000 Kč	Cisco Meraki MS225-24P-HW+ licence cloudové správy na 60 měsíců
Strukturovaná datová kabeláž	159 800 Kč	<p>1 Vybudování nových datových rozvodů do učeben a k aktivním prvkům Wi-Fi sítě standardem Cat5e. Kabeláž bude montována na povrchu stěn v elektroinstalačních lištách. Bude vyhotoveno schéma zapojení sítě.</p>	159 800 Kč	Vybudování nových datových rozvodů do učeben a k aktivním prvkům Wi-Fi sítě standardem Cat5e. Kabeláž bude montována na povrchu stěn v elektroinstalačních lištách. Bude vyhotoveno schéma zapojení sítě.

Access point		15 125 Kč	<p>4 Zařízení podporuje následující Wi-Fi standardy: 802.11b, 802.11g, 802.11a, 802.11n, 802.11ac Wave2.</p> <p>Zařízení je schopno pracovat současně v pásmu 2,4 GHz a 5 GHz.</p> <p>Zařízení je schopno případně standardu 802.11ac podporovat šířku kanálu až 80MHz.</p> <p>Zařízení podporuje centrálně řízené automatické nastavení výběru kanálu a vysílacích výkonů, a to včetně dynamické reakce na změnu prostředí.</p> <p>Zařízení podporuje 2x2:2 MU-MIMO a beamforming.</p> <p>Zařízení podporuje PoE napájení dle standardu 802.3af.</p> <p>Zařízení je dodáno s úchytem na stěnu a/nebo strop.</p> <p>Zařízení je uzamykatelné proti krádeži.</p> <p>Zařízení má alespoň jedno 100/1000Base-T rozhraní.</p> <p>Zařízení umožňuje konfiguraci minimálně 8 SSID na každém z 802.11 rádii.</p> <p>Zařízení podporuje následující bezpečnostní standardy: WPA2-PSK, WPA2-Enterprise s 802.1X autentizací.</p> <p>Zařízení podporuje šifrování AES.</p> <p>Zařízení podporuje ověřování PEAP (MSCHAPv2)</p> <p>Zařízení podporuje standardy 802.11r, 802.11k a 802.11v pro rychlý roaming klientů a rozložení zátěže mezi jednotlivými AP infrastruktury.</p> <p>Zařízení podporuje VLAN tagging (802.1Q) na jeho ethernetovém rozhraní.</p> <p>Zařízení podporuje principy QoS dle WMM, 802.1p a DSCP.</p> <p>Zařízení podporuje funkci rozpoznávání tříd klientských aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI) a identifikaci operačních systémů a hostname klientských zařízení.</p> <p>Zařízení je schopné omezit šířku pásma pro každé jednotlivé SSID, pro každého z klientů a také dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI).</p> <p>Zařízení umožňuje QoS klasifikaci paketů dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI) pomocí DSCP a 802.1p tagu.</p> <p>Zařízení podporuje BLE (Bluetooth Low Energy) dle specifikace Bluetooth 4.0.</p> <p>Zařízení musí umožňovat spektrální analýzu pro detekci zdrojů rušení (non-WiFi interference) v pásmu 2,4 a 5GHz s možností zobrazení diagramů v reálném čase. Funkce spektrální analýzy nesmí omezit základní funkci AP – poskytování datové konektivity klientským zařízením.</p> <p>Zařízení umožňuje filtrování procházejících uživatelských dat dle cílových IP adres a/nebo UDP/TCP portů.</p> <p>Zařízení umožňuje zakázat komunikaci vybraných klientů, a to až dle rozpoznávaných tříd aplikací (dle 7. vrstvy ISO/OSI) a v případě http i dle DNS jména cílového serveru.</p> <p>Zařízení má integrovanou funkci detekce a zastavení útoku na bezdrátovou infrastrukturu (wiIDS/wIPS). Tato funkce je dostupná v reálném čase na všech kanálech (i neobsluhovaných) a neomezuje základní funkci AP – poskytování datové konektivity klientským zařízením.</p> <p>Zařízení podporuje zachytávání klientského provozu s možností odeslání do ethernetového analyzátoru (např. Wireshark) pro vzdálené řešení problémů připojených klientů.</p> <p>Zařízení podporuje L3 roaming klientských zařízení mezi různými subnety školy.</p>	60 500 Kč	Cisco Meraki MR33-HW + licence cloudové správy na 60 měsíců
CELKEM VYBAVENÍ			1 048 448,00 Kč		
CELKEM VYBAVENÍ bez DPH			866 486 Kč		
CELKEM VYBAVENÍ DPH 21%			181 962 Kč		