



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Operační program Životní prostředí

21.11.2017-229



## KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

### I.

#### Smluvní strany

**1.1. Kupující:** **Obec Pustá Polom**  
sídlo: Slezká 94, 747 69 Pustá Polom  
zastoupené: Vladimírem Grussmannem – starostou  
IČ: 00300608  
DIČ: CZ00300608

(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

**1.2. Prodávající:** **AV MEDIA SYSTEMS, a.s.**  
sídlo: Pražská 1335/63, Hostivař, 102 00 Praha 10  
jednatel/zastoupený: Ing. Davidem Leschem – předsedou představenstva  
bank. spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 124277319/0800  
IČ: 48108375  
DIČ: CZ48108375  
zapsaný v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 10120

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku výběrového řízení k plnění veřejné zakázky s názvem „**Vybudování odborných učeben v Základní škole Pustá Polom – vybavení jazykových učeben a laboratoří**“, smlouvu následujícího znění.

**Projekt Integrovaného regionálního operačního programu (IROP)**  
**identifikační číslo CZ.06.2.67/0.0/0.0/19\_116/0013140**

### II.

#### Předmět smlouvy

- 2.1. Prodávající se v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu nové, plně funkční a kompletní dodávky specifikované v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „**dodávky**“) a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
- 2.2. Součástí závazku prodávajícího je rovněž doprava zboží do místa plnění dle čl. III. této smlouvy (včetně případného transportního pojištění zboží).

- 2.3. Kupující se zavazuje zboží dodané prodávajícím za podmínek stanovených touto smlouvou převzít a zaplatit za něj prodávajícímu sjednanou kupní cenu, a to způsobem a v termínu stanoveném v této smlouvě.
- 2.4. Prodávající potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou požadovaného plnění dle této smlouvy, že jsou mu známy jejich veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění nezbytné.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje, že plně v souladu s novou legislativou, dotýkající se společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek a současně environmentálně odpovědného a inovativního přístupu, zajistí:
- plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů
  - sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na veřejnou zakázku
  - řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění řádně poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany zadavatele za konkrétní plnění nebo v termínech splatnosti dle smlouvy s poddodavatelem

### III.

#### Doba a místo plnění

- 3.1. Prodávající se zavazuje, že zboží dodá kupujícímu a splní své závazky dle čl. 2.1. a 2.2. této smlouvy v následujícím termínu:

**Termín zahájení plnění:** do 5 dnů od odeslání písemné výzvy objednatele,  
**předpoklad 5.8.2021**

**Nejzazší termín předání a převzetí dodávek: 30.9.2021** nejpozději do: 30.9.2021

V případě prodloužení prodávajícího se splněním termínu uvedeného bodu 3. 1. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat na prodávajícího zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % kupní ceny bez DPH za každý, byť i započatý den prodloužení, čímž není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody v plném rozsahu. Celková výše smluvní pokuty není omezena.

- 3.2. O předání a převzetí zboží bude sepsán protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami.
- 3.3. Místo plnění je následující: Opavská 39, 747 69 Pustá Polom

### IV.

#### Kupní cena a platební podmínky

- 4.1. Kupní cena zboží je stanovena dohodou smluvních stran a vychází z cenové nabídky prodávajícího, kalkulované v rámci zadávacího řízení na předmět plnění této smlouvy.
- 4.2. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za dodání zboží a splnění všech ostatních závazků

uvedených v této smlouvě sjednanou kupní cenu.

**Celkovou kupní cenu bez DPH 1725506,- Kč**  
(slovy: **jednomilionsedmsetdvacetpěttisícpětsetšest** korun českých)

**DPH 21 % 362356,26,- Kč**  
(slovy: **třistašedesátdvatisícetřístapadesátšest** korun českých)

**Celková kupní cena včetně DPH 2087862,26,- Kč**  
(slovy: **dvamilionyosmdesátsedmtisícosmsetšedesátdva** korun českých).

Kupní ceny jednotlivých druhů zboží jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy (dodavatelem vyplněná příloha č. 6 zadávací dokumentace).

- 4.3. Kupní cena je sjednána jako nejvýše přípustná, včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s dodáním zboží a se splněním ostatních povinností prodávajícího dle této smlouvy. Cena zahrnuje dopravu včetně případného pojištění. Kupní cena zahrnuje i náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, pojištění, přepravní náklady, autorská práva apod. Nabídková cena může být změněna pouze z důvodu změny zákona č. 235/2004 Sb., o dani přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, v takovém případě bude cena včetně DPH částečně či úplně snížena nebo zvýšena přesně podle účinnosti příslušné změny zákona č. 235/2004 Sb., o dani přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.4. Celková kupní cena bude uhrazena prodávajícímu následujícím způsobem:
- Smluvní strany se dohodly, že předmět plnění bude dodán a proveden (viz výše čl. 3. bod. 3.1.). Po předání a převzetí předmětu plnění a po odstranění všech případných vad a nedodělků vystaví prodávající fakturu se splatností 30 dní od jejího doručení, kterou zašle do sídla kupujícího. Datum uskutečnění zdanitelného plnění faktury je rovno datu podepsaného protokolu o předání a převzetí předmětu plnění. Součet částek na fakturách bude rovný ceně dle této smlouvy.
- Přílohou faktury bude oboustranně podepsaný předávací protokol nebo oboustranně podepsaný dodací list, zahrnující dodávané vybavení (zboží). Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Každá faktura musí obsahovat rovněž soupis dodaného zboží. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícímu.
- 4.5. Splatnost faktury se sjednává na 30 dnů.
- 4.6. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury je prodávající oprávněn uplatnit vůči kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 4.7. Kupující je oprávněn započíst jakoukoli smluvní pokutu, kterou je povinen uhradit prodávající, proti fakturované částce. Kupující může po prodávající také požadovat svoji pohledávku, kterou za prodávající má, mimo započtení samostatně (samostatnou fakturou zasloupanou prodávajícímu).
- 4.8. Faktura musí obsahovat číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/19\_116/0013140 a název projektu: „Vybudování odborných učeben v Základní škole Pustá Polom – vybavení jazykových učeben a laboratoří“.

## V.

### Práva a povinnosti smluvních stran

- 5.1. Prodávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této smlouvy.
- 5.2. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží bez jakýchkoli vad a v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou. V případě, že zboží vykazuje jakékoli vady, je kupující oprávněn jeho převzetí odmítnout.
- 5.3. Prodávající je povinen spolu se zbožím dodat kupujícímu kompletní technickou a další dokumentaci nezbytnou k užívání zboží, včetně návodů k obsluze v českém jazyce.
- 5.4. Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží dnem řádného předání a převzetí zboží od prodávajícího, a to na základě podpisu protokolu dle bodu 3.3 této smlouvy. Shodným okamžikem přechází na kupujícího i nebezpečí škody na věci.
- 5.5. Prodávající je povinen neprodleně vyrozumět kupujícího o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou dodání zboží znemožnit.
- 5.6. Prodávající je povinen po celou dobu trvání smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci zadávacího řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy. V případě porušení tohoto ujednání má kupující právo od této smlouvy odstoupit.
- 5.7. Prodávající není oprávněn postoupit jakákoliv práva anebo povinnosti z této smlouvy na třetí osoby bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
- 5.8. Prodávající souhlasí s tím, že jakékoliv jeho pohledávky vůči kupujícímu, které vzniknou na základě této uzavřené smlouvy, nebude moci postoupit ani započítat jednostranným právním úkonem.
- 5.9. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 5.10. Smluvní strany se dohodly a prodávající určil, že osobou oprávněnou k jednání za prodávajícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je/jsou:

jméno: **Ing. Jiří Durčák**  
email: **ostrava@avmedia.cz**  
tel.: **+420 596 624 505**

Změna této osoby musí být kupujícímu neprodleně písemně oznámena, přičemž je účinná okamžikem doručení tohoto písemného oznámení kupujícímu.

- 5.11. Strany se dohodly a kupující určil, že osobou oprávněnou k jednání za kupujícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace jsou:

jméno: **Vladimír Grussmann**  
email: **starosta@pustapolom.cz**  
tel.: **+420 777 660 018**

- 5.12. Veškerá korespondence, pokyny, oznámení, žádosti, záznamy a jiné dokumenty vzniklé na základě této smlouvy mezi smluvními stranami nebo v souvislosti s ní budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručují se buď osobně nebo doporučenou poštou, e-mailem, k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
- 5.13. Prodávající prohlašuje podpisem této smlouvy, že má sjednáno platné obecné pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným limitem minimálně

1.500.000,- Kč v souvislosti s oprávněními k podnikání nezbytnými pro plnění této smlouvy. Prodávající je povinen předložit na žádost kupujícího kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy doklady o trvání tohoto pojištění.

- 5.14. Pokud by v důsledku pojistného plnění nebo jiné události mělo dojít k zániku pojištění, k omezení rozsahu pojištěných rizik, ke snížení stanovené min. výše pojistného v pojištění, nebo k jiným změnám, které by znamenaly zhoršení podmínek oproti původnímu stavu, je prodávající povinen neprodleně učinit příslušná opatření tak, aby pojištění bylo udrženo tak, jak je požadováno shora v bodě 5.13. této smlouvy.
- 5.15. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že rizika související s úhradou spoluúčasti, případně s tím, že skutečná škoda způsobená pojistnou událostí bude vyšší než pojistný limit, nese pouze prodávající.
- 5.16. Pro vyloučení pochybností se dále uvádí, že výše pojistného plnění uvedená výše nemá povahu stanovení výše předvídatelné škody ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 5.17. Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 10 dnů po doručení oznámení o uplatnění smluvní pokuty druhé smluvní straně. Oznámení o uplatnění smluvní pokuty musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která zakládá právo na smluvní pokutu. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady smluvní pokuty, který určí oprávněná strana. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, považují smluvní pokuty uvedené v této smlouvě za přiměřené.

## VI.

### Záruka na zboží

- 6.1. Prodávající přebírá záruku za jakost zboží po dobu uvedenou ve vztahu ke každému druhu zboží v příloze č. 1 této smlouvy. Délka záruční doby u zboží činí 36 měsíců. Záruční lhůta počíná běžet dnem řádného zprovoznění zboží, tj. podpisem protokolu o řádné instalaci zboží.
- 6.2. Prodávající se zavazuje, že zboží dodané na základě této smlouvy bude po záruční dobu způsobilé pro použití k účelu stanovenému v této smlouvě, bude mít vlastnosti požadované kupujícím, touto smlouvou, právními předpisy, jakož i platnými technickými normami, předpisy, směrnici a vyhláškami, a že si zboží tyto vlastnosti beze změny zachová s přihlédnutím k běžnému opotřebení a omezené životnosti komponent spotřebního charakteru.
- 6.3. Prodávající dále prohlašuje, že na dodaném zboží nevážnou žádná práva třetích osob, zejména pak práva vyplývající z průmyslového vlastnictví.
- 6.4. Kupující je povinen ohlásit prodávajícímu záruční vady neprodleně poté, co je zjistí a zároveň oznámí prodávajícímu, o jaký typ vady se jedná. Záruční opravy provede prodávající bezplatně a dokončí je do 7 pracovních dnů od nahlášení závady nebo poskytne náhradní zařízení. Oprava bude zahájena nejpozději následujícího pracovního dne od nahlášení závady. V případě nedodržení uvedené (či jinak dohodnuté) lhůty pro provedení záruční opravy, je kupující oprávněn uplatnit na prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti, čímž není dotčeno právo kupujícího na náhradu škody v plném rozsahu. Celková výše smluvní pokuty není omezena.  
Prodávající je povinen přijímat oznámení vad od pondělí do pátku v době od 6:00 hod. do 18:00 hod. na tel. čísle: **724 444 111**, E-mailu: **ostrava@avmedia.cz**.
- 6.5. Prodávající je povinen průběžně písemně informovat kupujícího o stavu řešení vady až do jejího úplného odstranění.

- 6.6. V případě výskytu vady po dobu běhu záruční doby se záruční doba prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím prodávajícím po její odstranění prodávajícím.
- 6.7. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 6.8. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou manipulací a na zboží, které má spotřební charakter.

## **VII.**

### **Platnost a účinnost smlouvy**

- 7.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem připojení podpisu obou smluvních stran. Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem.
- 7.2. Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:
  - a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 60 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
  - b) na straně prodávajícího, jestliže byt i část zboží nebude ve sjednaném termínu řádně dodána ve smluveném termínu
  - c) na straně prodávajícího, jestliže zboží nebude mít vlastnosti deklarované prodávajícím v této smlouvě.
- 7.3. Kupující je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v souladu s ust. § 223, odst. 2, písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, v případě, kdy prodávající uvedl ve své nabídce do veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy, informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a které měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
- 7.4. Skončením účinnosti smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

## **VIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 8.1. Vztahy mezi stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
- 8.2. Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
- 8.3. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců kupujícího a prodávajícího.

- 8.4. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy.
- 8.5. Smluvní strany budou vždy usilovat o smírné urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky. Smluvní strany sjednávají ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, pro spory vyplývající z této smlouvy či s touto smlouvou související místní příslušnost Okresního soudu.
- 8.6. Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.
- 8.7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
- 8.8. Tato smlouva byla schválena podle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) v platném znění, Zastupitelstvem Obce Pustá Polom usnesením číslo 7/II/16 ze dne 28.6.2021.
- 8.9. Smluvní strany se dohodly, že jejich závazkový vztah, vyplývající z této smlouvy, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a potvrzují svým podpisem, že s obsahem smlouvy v celém rozsahu souhlasí.
- 8.10. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2030. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji prodávající použít.

Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2030 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

**Přílohy smlouvy:**

- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet včetně technická specifikace  
Příloha č. 2 – Technická specifikace na funkčnost jazykové laboratoře

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

V Pusté Polomi dne 29.6.2021

V Ostravě dne 7.6.2021

  
Vladimír Grussmann  
starosta

**OBEC PUSTÁ POLOM**  
Slezská 94 3  
747 69 Pustá Polom  
IČ: 00300608  
DIČ: CZ00300608

 **AV MEDIA SYSTEMS** ®  
AV MEDIA SYSTEMS, a.s.  
Pražská 1335/63  
102 00 Praha 10  
DIČ: CZ48108375  
Tel.: 261 260 218

Ing. David Lesch  
předseda představenstva  
*D. Z. Ing. Petr Štebět*

**Příloha č. 6.a - Technická specifikace předmětu plnění veřejné zakázky (položkový rozpočet)**

Název účelny	Polozka	Popisované minimální parametry	Výrobce zařízení a typové označení - podmínky údeli - vyplní účastník	Jednotky množství	Množství	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem včetně DPH
Jazyková učebna 1	Software DIL (Digitální jazyková laboratoř)	vt. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DIL	ROBOTEL, Robotel SC+ Rover 5 NoPad	Ks	20,00	13500,00	310000,00	375100,00
Jazyková učebna 1	Software DIL - vzdálený přístup učitel	vt. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DIL	ROBOTEL, Robotel SC+ HUB teacher	Ks	5,00	5000,00	25000,00	30250,00
Jazyková učebna 1	Software DIL - vzdálený přístup žák	vt. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DIL	ROBOTEL, Robotel SC+ HUB WEB-MAIN	Ks	1,00	37000,00	37000,00	44770,00
Jazyková učebna 1	Výukový obsah	Digitální cvičení A1 pro jazykovou laboratoř, písma min. pro 20 žáků, mezinárodní standard - CEFR pro úroveň min. A1, A2, B1, B2, každá úroveň min. 50 hod. multimedialních aktivit: kombinující video, audio, obrázky a text, min. 80% samostatných cílů, úroveň min. na 12 měsíci. Všechny úrovně pro každou úroveň - A1, A2, B1, B2.	ROBOTEL, Robotel Lets Talk - SC+ LTE LL, SC+ LTE Handbook A1-B2	Ks	1,00	30000,00	30000,00	36300,00
Jazyková učebna 1	Systemový náhlavní set - sluchátka/mikrofon	Správní náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z průhledného materiálu odolného hrubému zacházení, uzavřená stereoizolace sluchátek, kondenzátorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most, Min. parametry: Sluchátka: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, Mikrofon: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz; konektory: 1x 3,5mm stereo jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, kabel min. 2 m.	ROBOTEL, Robotel ROB-HS3	Ks	1,00	1900,00	1900,00	2299,00
Jazyková učebna 1	Systemový náhlavní set - sluchátka/mikrofon	Systemový náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z průhledného materiálu odolného hrubému zacházení, uzavřená stereoizolace sluchátek, kondenzátorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most, Min. parametry: Sluchátka: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, Mikrofon: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz; konektory: 4-pin jack 3,5mm - konektor pro mikrofon a sluchátka, kabel min. 2 m.	ROBOTEL, Robotel ROB-HS4	Ks	25,00	1900,00	47500,00	57475,00
Jazyková učebna 1	Instalace, školení, doprava	Instalace a provedení SW DIZ na žákovských a učitelských PC zařízeních, instalace databáze DIZ na server skříně, školení uživatelů v rozsahu min. 2x3 hodiny.	xxx	soubor	1,00	45000,00	45000,00	54450,00
Jazyková učebna 1	Skřín	Skřín z dveřová uzamykací, polycová, 800x1200x400 mm. Korpus je lepený, ne frézovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený vodoodolným lepidlem. Dekor lamina dle nabídky dodavatele. Záruka min. 5 let. Součástí skříně jsou plastové konektory jsou vyrobeny z odolného zdravotně nezávadného polypropylenu s příměsí antistatických složek pro bezpečné použití ve školách. Ideální variabilitu pro potřeby skladování různé velikých předmětů zaručují 3 velikosti konektů (malý, střední, velký).	xxx	Ks	2,00	5145,00	10290,00	12450,50
Jazyková učebna 1	Skřín s bovy	Skřín otevřená. Rozměry: 70x3x50x500 mm. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený vodoodolným lepidlem. Záruka min. 5 let.	xxx	Ks	1,00	5145,00	5145,00	6225,45
Jazyková učebna 1	Skřín	Skřín z dveřová uzamykací, polycová, 800x1200x500 mm. Korpus je lepený, ne frézovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený vodoodolným lepidlem. Záruka min. 5 let.	xxx	Ks	2,00	4190,00	8380,00	10139,80
Jazyková učebna 1	Skřín	Skřín otevřená s meziplochou, polycová, 800x1200x500 mm. Korpus je lepený, ne frézovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený vodoodolným lepidlem. Záruka min. 5 let.	xxx	Ks	1,00	8580,00	8580,00	10381,80
Jazyková učebna 2	Software DIL	vt. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DIL	ROBOTEL, Robotel SC+ Rover 3 NoPad	Ks	20,00	13500,00	310000,00	375100,00
Jazyková učebna 2	Systemový náhlavní set - sluchátka/mikrofon	Systemový náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z průhledného materiálu odolného hrubému zacházení, uzavřená stereoizolace sluchátek, kondenzátorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most, Min. parametry: Sluchátka: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, Mikrofon: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz; konektory: 1x 3,5mm stereo jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, kabel min. 2 m.	ROBOTEL, Robotel ROB-HS3	Ks	1,00	1900,00	1900,00	2299,00



Jazyková učebna 2	Systémový náhlavní set - sluchátka/mikrofon	Systémový náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z průhledného materiálu odolného hrubému zacházení, usazená stereofonní sluchátka, konektorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most, Min. parametry: Sluchátek (freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, Mikrofon: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, konektory: 4 pin Jack, 3,5mm - konektor pro mikrofon a sluchátek, kabel min. 2 m.	Instalace a správození SW DIZ na žákovských PC zařízeních, instalace a integrace databáze DIZ do společné databáze s DIZ 1. na serveru školy.	OKX	ks	20,00	1900,00	38000,00	45980,00
Jazyková učebna 2	Instalace, školení, doprava			OKX	akce	1,00	25000,00	25000,00	30250,00
Jazyková učebna 2	Skříň s boxy	Skříň otevřená Rozměry: 1045x850x500 mm, Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina dle náhledy dodavatele. Záruka min. 5 let. Součástí skříně jsou plastové konspenry jsou vycibřeny z odolného zdravotně nezávadlého polypropylenu s příměsí antistatických složek pro bezpečné používání ve školách. Ideální variabilitu pro potřeby adaptování různé velikých předních zavěšujících 3 velikosti konspenrů: malý,hluboký, hluboký. Dekor barriera - výber z buk, javor, sedla, bílá.		OKX	ks	2,00	7440,00	14880,00	18004,80
Jazyková učebna 2	Skříň	Skříň otevřená s mezipánou, poliková, 800x1200x500 mm. Korpus e lepený, ne šroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dekor lamina - výber z buk, javor, sedla, bílá.		OKX	ks	1,00	5190,00	5190,00	6279,90
Jazyková učebna 2	Skříň	Skříň otevřená s mezipánou, poliková, 600x1200x500 mm. Korpus e lepený, ne šroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dekor lamina - výber z buk, javor, sedla, bílá.		OKX	ks	1,00	4990,00	4990,00	6037,90
Jazyková učebna-NA23 342 2	Skříň	Skříň 2 dvéřová uzamykatelná, poliková, 800x1200x500 mm. Korpus je lepený, ne šroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dekor lamina - výber z buk, javor, sedla, bílá.		OKX	ks	2,00	6145,00	12290,00	14870,90
Jazyková učebna-NA23 342 2	Montáž nábytku, doprava	Zhotovení zápisí dopravy a montáž dodaného nábytku.		OKX	akce	1,00	5800,00	5000,00	6050,00
Učebna Chemie	Katedra učitele	Katedra učitele laboratorie připravena pro osazení bedničky, vnější rozměry/katedry 3-1600 x h-680 x v-757mm, 2x kabelová průdučková. V pravé části katedry umístěna uzamykatelná skříňka na soli a vnitřních rozměrech 5-510 x h-632 x v-588mm. Skříňka vybavena hasáčím m.stvozem v čele dvířek a otvorem v dolní části pro odvětrání teplem vzduchu (krytí otvoru perforovaným plechem). V levé části katedry umístěna skříňka s 3x polohovatelou polič. Prostor mezi skříňkami vybaven falšákním uzamykatelným zády. Vyrobený propojení mezi prostorem uzamykatelné skřínky a falšákní zády. Možnost napojení katedry na kabelový žlab pro spojení 4 stůlů pro jednoho studenta. Všechny oděrné krytky audio jednotek zabrat u dí rozpojení kabeláže. Konstrukce nabytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pracovní deska min. 22 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou. lepeny jsou voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výber z buk, javor, sedla, bílá. Záruka je min. 5 let.		OKX	ks	1,00	12690,00	12290,00	15349,90
Učebna Chemie	Demonstrační stůl	Demonstrační stůl je tvořen skříň 3 zářuvková, 900x850x600 mm. Korpus je lepený, ne šroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Skříň 2 dvéřová, křídlová dveře, poliková 900x850x700 mm. Korpus je lepený, ne šroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Součástí demonstračního stolu je pracovní deska o tl. min. 25 mm laminovaná oboustranně HPL tl. min. 1,5 mm, 1810x23,5x610 mm. Záruka min. 5 let. Dekor lamina - výber z buk, javor, sedla, bílá.		OKX	ks	1,00	20240,00	20240,00	24490,40
Léčebna Očernie	Židle učitelů	Očičná výškové nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzáčkách židle s ergonomickým plastovým šlavořím sedákem, jedrořidlný sedák s opěrkám má kruhový otvor v opěrače pro jednoduché uchopení. Plást je polypropylenový se vzduchovým podšáfkem, snadno omývatelný, s lemnou strukturou bez horní perforace a držák. Velikost 6. Možnost výberu z více barev - alajsony 7. Podnoží je složeno z kovového pleťanového křídle opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu. v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU CSN EN 1729 - Židle a stoly pro zdravotní instituce. Certifikát je pojmuvy výrobce na vyzádní předložit. Nutno předložit vzorek.		OKX	ks	1,00	2685,00	2685,00	3248,85

Učebna Chemie	Zdělná žákovská	Zdělná je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skřepovaného sedátka. Židle je stabilizovaná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je obklopena z kovového profilu o průměru: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5 mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým výparním lakem v odstínuRAL. Židli tvoří jednolitý sedák s operáčkem, který má kruhový otvor v operádě pro jednoduše uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým poštátem, snadno omyvatelný, s jemnou struktúrou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alepoň 7. Certifikováno dle EU CSN EN 1729 - židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Nutno předložit vzorek.	xxx	ks	30,00	1600,00	4800,00	58080,00
Učebna Chemie	Žákovský stůl	Žákovský stůl 1800x760x50 mm, konstrukce stolu je z plechových ocelových profilů 50x30 mm a dřevcových profilů 30x30 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm, ošetřena práškovým lakem v odstínuRAL dle zakázané nabýdky. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm lepenou voděodolným lepidlem. Plastové koncovky šedé s třicet Dektor pracovní desky záhlavní (šedá, bílá, javor, buk). Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	10,00	7100,00	7100,00	85910,00
Učebna Chemie	Stůl dřezová	Stůl dřezová 630x835x560 mm. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	5,00	4335,00	21675,00	26226,75
Učebna Chemie	Skřín	Skřín 2-dveřový, křídlové dveře, policevní 630x835x560 mm. Korpus je lepený, nešroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	5,00	6335,00	31675,00	38326,75
Učebna Chemie	Skřín zásuvková	Skřín 3 zásuvkový, 350x835x560 mm. Korpus je lepený, nešroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	2,00	10100,00	20200,00	24442,00
Učebna Chemie	Skřín horní, závěsná	Skřín 2-dveřový, horní závěsná, křídlové dveře, policevní, 800x500x350 mm. Korpus je lepený, nešroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	10,00	3135,00	31350,00	37933,50
Učebna Chemie	Skřín zásuvková	Skřín 3 zásuvkový, 600x835x560 mm. Korpus je lepený, nešroubovaný, vyroben je z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	1,00	8200,00	8200,00	9922,00
Učebna Chemie	Nástavec pro laboratorní pracoviště	Nástavec pro laboratorní pracoviště 1260x600x200 mm. Sestava je lepená, nešroubovaná, vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným lepidlem. Záruka min. 5 let. Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	2,00	2300,00	4600,00	5566,00
Učebna Chemie	Dřez	Dřez bez odkapu vestavěný, včetně sifonu.	xxx	ks	5,00	1950,00	9750,00	11797,50
Učebna Chemie	Vodovodní baterie	Baterie práškově sraňovací, nerez.	xxx	ks	5,00	3260,00	16300,00	19723,00
Učebna Chemie	Pracovní deska	Pracovní deska o tl. min. 25 mm laminovaná oboustranně HPL tl. min. 1,5 mm., rozměr pro laboratorní levou část	xxx	ks	1,00	5400,00	5400,00	6534,00
Učebna Chemie	Pracovní deska	Pracovní deska o tl. min. 25 mm laminovaná oboustranně HPL tl. min. 1,5 mm., rozměr pro laboratorní zadní část	xxx	ks	1,00	3400,00	3400,00	4114,00
Učebna Chemie	Oknaid stěny	Oknaid stěny laboratorního pracoviště, LTD tl. 12 mm, Dektor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá.	xxx	ks	1,00	5276,00	5276,00	6383,96
Učebna Chemie	Zašermovávaná roleta	Prostřed mezi boxem, vodícími listami a listkou je kompletně uzavřen. System listů, který udržuje teplotu; dokonale napnutou a na ovládacím mechanismu. Ovládací elektrickým pohonem, motor ovládaný vypínáním nebo dálkovým ovládacím. Rozměr používá boxu 110cm, Vyrobiti rozměr zašermovávaná rolety je šíře 1300 mm, výška 2370 mm, celkem 6 ks. Zhotovitel zajistí dopravu a montáž dodaného nábytku.	xxx	set	1,00	123000,00	123000,00	148830,00
Učebna Chemie	Montáž nábytku, doprava		xxx	akce	1,00	5000,00	5000,00	6050,00
Učebna Chemie	Interaktivní tabule	Ovládací tabule dotykem s možností psaní současně dotykem a popiskováním (textem). Použitá síťová technologie nesmí vyžadovat vybití speciálních technických pomůcek (pen) pro ovládací tabule. Součástí ovládací tabule min. 4 osob najednou. Multimediální tabule umožňující tzv. multigesta. Formát velikosti obrazu interaktivní tabule v poměru 16:10. Minimální velikost digitální interaktivní tabule 215 cm. Součástí tabule je nástrojová lišta s min.2 barevnými bezpečnostními pero a houbou.	SMART TECHNOLOGIES, SMART Board 885	ks	1,00	33000	33000,00	39930,00

Učebna Chemie	Ozvučení učebny	Aktivní stereo ozvučení min. výkon 2x20W. Ozvučení je možno integrovat přímo k interakční tabuli.																		
Učebna Chemie	Datový projektor	Nativní rozlišení WXGA (1280x800 bodů). 3xLCD technologie zobrazení. Ultra vřidák projekční vzdálenost, součástí je nastavený dráček světelný výkon minimálně 3500 ANSI lm. Záruční doba na přístroj lampou min. 3 roky.	SMART TECHNOLOGIES, SMART Audio-V	Ks	1,00	5000,00	5000,00	6050,00												
Učebna Chemie	Plynový posuv s křídly	Pro montážování nebo bílou tabuli šířky min. 190 cm. Výška přední min. 250 cm. Velikost křídla min. 0,9x2,1m. Povrch bílý nebo černý, magnetický. Možnost uchycení ultrakompaktního nebo keramického projektoru a interaktivní nebo bílé tabule.	EPSON, Epson EB-685W	Ks	1,00	28000,00	28000,00	33580,00												
Kabinet Fyzika	Skrín	Skrín, otevřený regál, 800x2000x600mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	SANITEL, plynový posuv Sanitel	Ks	1,00	33900,00	33900,00	39590,00												
Kabinet Fyzika	Skrín	Skrín, otevřený regál, 800x2000x600mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	2,00	4655,00	9310,00	11289,30												
Kabinet Fyzika	Skrín	Skrín, otevřený regál s mřížstředou 800x2000x600mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	6,00	6690,00	40140,00	48569,40												
Kabinet Fyzika	Skrín	Skrín, otevřený regál s mřížstředou 800x2000x600mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	3,00	3530,00	10590,00	12613,90												
Kabinet Fyzika	Montáž nábytku, doprava	Zhotovitel zajistí dopravu a montáž dodaného nábytku.	EXX	akce	1,00	5000,00	5000,00	6050,00												
Kabinet Chemie	Pracovní stůl	Stůl 1700x760x800 mm. Konstruktivní stůl je vyroben z kovových prvků osazených průhlednou barvou v odstínu bílá, die přání šabzonka, noly o průřezu 30x30 mm, výškou o průřezu 40x20 mm, přičemž r.r. tl. potuchu 60x110, je 2 mm. Noly konstrukce jsou opatřeny reflexními koncovkami. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tl. 22 mm s ABS hranou min. tl. 2 mm lepenou voděodolným lepidlem. Záběhání desky buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	1,00	3140,00	3140,00	3799,40												
Kabinet Chemie	Učteřská židle	Ovočká výrobě nastavením, pojízdná nebo pevná na křeslech, židle s ergonomickým pátovým síťovým sedákem, jednoduchý vedle s opěradlem má kerový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Pásek je polypropylenový se vodorovným podšitím, snadno smyvatelný, s gennou strukturou bez horší perforace a dráček. Válcová 6. Možnost výběru z více barev - alepion 7. Podstata je s otočnou z kovového přetvárního křídla opatřené se kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od země. Záběhání desky buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	1,00	2685,00	2685,00	3248,95												
Kabinet Chemie	Skrín	Skrín 2 dvířková 1000x2000x500mm, poliková, uzamykatelná. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	5,00	8200,00	41000,00	49510,00												
Kabinet Chemie	Skrín	Skrín, otevřený regál s mřížstředou, 1000x2000x500mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	2,00	6720,00	13440,00	16262,40												
Kabinet Chemie	Skrín	Skrín, otevřený regál, 900x2800x500mm, poliková. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	2,00	5265,00	10530,00	12741,30												
Kabinet Chemie	Skrín	Skrín 3 dvířková 800x2000x600mm, poliková, uzamykatelná. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	1,00	6245,00	6245,00	7566,45												
Kabinet Chemie	Skrín	Skrín 3 dvířková 800x2000x600mm, poliková, uzamykatelná. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zada z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hřany lepeny voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Závuka min. 5 let.	EXX	Ks	1,00	6890,00	6890,00	8356,90												

Kabineť Chemie	Skříň	Skříň 2-dveřová 800x800x600mm, poliková, uzamykatelná, jedná se o nástavec včetně soklu a tyče pro uchycení žebříku. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zláďa z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Zarduka min. 5 let.	xxx	ks	1,00	6120,00	6120,00	7405,20
Kabineť Chemie	Nástavec	Skříň 2-dveřová 1000x800x500mm, poliková, uzamykatelná. Jedná se o nástavec včetně soklu a tyče pro uchycení žebříku. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Zláďa z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáku. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hraný lepený voděodolným lepidlem. Dekor lamina - výběr z buk, javor, šedá, bílá, Zarduka min. 5 let.	xxx	ks	9,00	6200,00	55800,00	67518,00
Kabineť Chemie	Žebřík	Žebřík nábvykový, interierový, materiál hliník. Žebřík má 2x 2ks háčků pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodíči tyč konvenou na soku nástavce šříňové sestavy. Stupně jsou seslmené.	xxx	ks	1,00	12900,00	12900,00	13609,00
Kabineť Chemie	Montáž nábvyku, doprava	Zhotovitel zajistí dopravu a montáž dodaného nábvyku.	xxx	akce	1,00	5000,00	5000,00	6050,00
<b>CELKEM</b>								
							1 725 506,00 Kč	2 087 862,26 Kč

Pro technické parametry jednotlivých výrobků určených k dodání, které nejsou udávány v rozsahu platí tolerance +/- 10% při dodržení příslušných norem. Případně názvy výrobků a výrobků jsou pouze informativní a zadavatel umožňuje dodání rovnocenného řešení.

V Dne

Jméno, podpis

  
**OBEC PUSTÁ POLOM**  
 Slezská 94  
 747 69 Pustá Polom 3  
 IČ: 00300608  
 DIČ: CZ00300608

**Příloha č. 6.b - Technické požadavky na funkčnost digitální jazykové laboratoře (DJL)**

<b>Digitální jazyková laboratoř s učitelským PC, studentskými PC, vzdáleným přístupem.</b>	
<b>Digitální jazyková laboratoř (dále jen DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:</b>	<b>Splňuje ANO/NE Povinný údaj, vyplní účastník</b>
DJL musí zajistit současný přenos audio a video signálu z učitelského na jednotlivá studentská pracoviště.	ANO
Jedna DJL musí zajistit připojení min. 64 pracovišť.	ANO
Součástí DJL je jedna centrální sdílená databáze s daty (jak audio a video nahrávkami individuálními i skupinovými, tak audio, video, textovými - zpracovanými, zadanými a vyhodnocenými úlohami, tak seznamy tříd a studentů, tak audio, video a textovými individuálními i sdílenými soubory), která bude on-line přístupná všem uživatelům (administrátor, učitelé, žáci – dle přístupových oprávnění) a bude umožňovat jak lokální (v učebně školy), tak vzdálený (mimo školu) přístup k uloženým datům.	ANO
Databáze DJL bude uložena na vlastním hardwaru v rámci lokální sítě (LAN).	ANO
K databázi DJL musí být možno on-line připojit a integrovat min. 4 další DJL, které mohou být současně ve škole využívány, tak aby všechny DJL využívaly jednu a tu samou databázi DJL.	ANO
Kompatibilita databáze DJL s protokolem LDAP/LDAPS a umožnění spojení s Active Directory serverem.	ANO
Žákům je umožněn on-line vzdálený přístup do databáze DJL (jejich audio a video nahrávkám, audio, video, textovým úlohám, souborům) z jejich vlastních užitelských zařízení (PC, notebook, smartphone, tablet) a to prostřednictvím dostupné aplikace pro min. tyto operační systémy v aktuální verzi: Windows, iOS, Chome, Android.	ANO
Učitelům je umožněn on-line přístup ke všem dostupným datům v rámci databáze DJL a funkcím DJL jak v rámci sítě LAN, tak WLAN, WAN (internet).	ANO
<b>Software digitální jazykové laboratoře (DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:</b>	
Umožňuje řídit jak okamžitou - přímou práci s DJL ve třídě (organizace a ukládání mediálních souborů, úloh a aktivit), tak umožňuje využít integrovanou databázi DJL pro práci (tvorbu, zpracování, hodnocení, sdílení) s mediálními soubory, úlohami a aktivitami.	ANO
Anonymní (bez přihlášení) nebo adresný režim (s přihlášením pomocí přístupových údajů - individuálního užitelského jména a	ANO
Uložení Individuálních přístupových údajů do databáze DJL a umožnit studentům přihlášení jak z libovolného pracoviště v rámci třídy, tak i vzdáleně ze svého užitelského zařízení.	ANO
V případě adresného režimu DJL jsou příslušné mediální aktivity (nahrávky, úlohy, soubory) adresně zasílány a ukládány k příslušnému uživateli. K těmto má pak uživatel kdykoliv přístup.	ANO
Monitorování a zobrazení studentských PC stanic na učitelském pracovišti.	ANO
Párování studentů pro audio a video konverzaci – dělení do skupin s min. 2 studenty musí být v těchto režimech: sekvenční-propojení stanic následujících po sobě, cílené nebo náhodné rozdělení v rámci celé třídy, bez ohledu na pozici studentského pracoviště v rámci třídy.	ANO
Zadávání a distribuci mediálních aktivit - souborů jednotlivým studentům nebo skupinám a ukládání zpracovaných úloh do databáze DJL k příslušnému studentovi.	ANO
Import souborů audio (min. mp3, wav, wma), video (min. mpg, avi, mp4) , obraz (min. jpg, png), text (min. pdf) do integrované knihovny DJL.	ANO
Vytvoření mediálních úloh v rozsahu min.: •Volně hodnocené úlohy (učitel má možnost přidat do úlohy své hodnocení textem nebo audiem) - volný audio nebo video záznam, simultánní audio nebo video záznam, Audio nebo video záznam s porovnáním s originálem, Volný text. •Automaticky vyhodnocené úlohy (software automaticky vyhodnotí úlohu) - Výběr z možností, Doplnění chybějících slov, Aktivní rozpoznání a vyhodnocení správnosti mluveného projevu s definovaným originálním zadáním, Skládání správné posloupnosti slov, Přiřazení obrazu k textu.	ANO
Přiřazení a spuštění mediálních aktivit, souborů, a úloh po definovanou dobu nebo neomezeně.	ANO
Integrovaná databáze sdílených vytvořených materiálů od uživatelů systému DJL z celého světa.	ANO
Plná jazyková lokalizace softwaru DJL min. čeština, angličtina, němčina, ruština, francouzština.	ANO
Kompatibilita ovládacího software DJL s aktuálními verzemi OS min.: Windows, iOS, Chrome, Android	ANO

**Čestně prohlašuji, že vyplněné údaje jsou pravdivé a že je lze ověřit pomocí funkčního vzorku (systému), který na žádost zadavatele předvedu v sídle zadavatele do 5 pracovních dnů od písemné výzvy zadavatele.**

*Toto prohlášení činím na základě své jasné, srozumitelné a svobodné vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.*

**Ing. Jiří Durčák** Digitálně podepsal Ing. Jiří Durčák  
Datum: 2021.06.07 16:46:44 +02'00'

V.....dne.....

Podpis, razítko:.....

**OBEC PUSTÁ POLOM**  
Slezská 94  
747 69 Pustá Polom 3  
IČ: 00300608  
DIČ: CZ00300608

