



**Spolufinancováno
Evropskou unií**



**Ministerstvo
školství, mládeže
a tělovýchovy**

**SMLOUVA
FD – IT a AV – EduInfra ČVUT – část 4**

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

mezi:

Název:	České vysoké učení technické v Praze
Sídlo:	Jugoslávských partyzánů 1580/3, 16000 Praha 6
IČO:	68407700
DIČ:	CZ 68407700
Právní forma:	601 - Vysoká škola (veřejná, státní)
Zastoupení:	
jednající součást:	ČVUT v Praze Fakulta dopravní Konviktská 20, 110 00 Praha 1
osoba oprávněná jednat za zadavatele:	doc. Ing. Stanislav Novotný, Ph.D. – děkan Fakulty dopravní
Bankovní spojení:	████████████████████
Číslo účtu:	████████████████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	doc. Ing. Stanislav Novotný, Ph.D. – děkan Fakulty dopravní
Oprávnění zástupci ve věcech technických:	████████████████████ ████████████████████ ████████████████████

(„kupující“)

a

Název:	INTAC spol. s r.o.
Sídlo:	Bohuslava Martinů 36, 602 00 Brno
IČO:	45475431
DIČ:	CZ 45475431
Právní forma:	společnost s ručením omezením
Zápis ve veřejném rejstříku:	OR vedený Krajským soud v Brně, sp. zn. C4801
Zastoupení:	Ing. Tomáš Morkus, jednatel
Bankovní spojení:	████████████████████
Číslo účtu:	████████████████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Ing. Tomáš Morkus
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	████████████████████

(„prodávající“)

1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Kupujícím je zadavatel zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem FD – IT a AV - EduInfra ČVUT – část 4 („**zadávací řízení**“) po uzavření této smlouvy („**smlouva**“).
- 1.2. Prodávajícím je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení a se kterým byla na základě zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Poddodavatelem je i poddodavatel uvedený v nabídce podané prodávajícím v rámci zadávacího řízení po uzavření smlouvy.
- 1.4. Specifikací předmětu dodávky nebo technickou specifikací je technická specifikace předmětu dodávky, která byla přílohou zadávací dokumentace v zadávacím řízení. Specifikace předmětu dodávky je přílohou smlouvy.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je prodávajícím oceněný soupis položek předmětu dodávky, v němž jsou prodávajícím uvedeny jednotkové ceny u všech položek předmětu dodávky a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané prodávajícím v zadávacím řízení. Položkový rozpočet je přílohou smlouvy.
- 1.6. Předmět dodávky bude spolufinancován z dotačního programu:
Název poskytovatele: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR,
Název programu: Operační program Jan Amos Komenský,
Název projektu: EduInfra ČVUT,
Registrační číslo projektu: CZ.02.02.01/00/23_023/0009090 („**dotace**“).

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu předmět dodávky, který je blíže specifikován ve smlouvě („**předmět dodávky**“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k předmětu dodávky a závazek kupujícího předmět dodávky převzít a zaplatit cenu předmětu dodávky.
- 2.2. Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu předmět dodávky v rozsahu, způsobem a v jakosti podle smlouvy, na svůj náklad a nebezpečí, řádně a včas, a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k předmětu dodávky.
- 2.3. Kupující se zavazuje dodávku převzít a zaplatit cenu předmětu dodávky a příslušnou DPH, je-li prodávající povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, („**ZoDPH**“), hradit DPH.

3. PŘEDMĚT DODÁVKY

- 3.1. Předmětem veřejné zakázky je dodávka síťové infrastruktury pro projekt EduInfra ČVUT, reg. číslo: CZ.02.02.01/00/23_023/0009090. Dodávka zahrnuje zejména interaktivní laserové a laserové projektory s ultrakrátkou projekční vzdáleností, držáky na projektory, reproduktory, mini počítače, monitory, prezentační televize, stojany na

prezentační televize, elektronickou informační tabuli a výkonné počítače podle technické specifikace. Předmět plnění je blíže specifikován v příloze smlouvy.

- 3.2. Nedílnou součástí poskytnutí předmětu dodávky a ceny předmětu dodávky je doprava do míst plnění.
- 3.3. Prodávající je povinen dodat předmět dodávky v souladu se specifikací předmětu dodávky, položkovým rozpočtem, příslušnými právními předpisy a technickými normami upravujícími předmět dodávky, ustanoveními smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („**nabídka**“).
- 3.4. Předmět dodávky je poskytnut řádně v případě úplného, bezvadného dodání všech jeho součástí a provedení všech činností souvisejících s předmětem dodávky, jejichž provedení je pro řádné poskytnutí předmětu dodávky nezbytné, a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen zadávací dokumentací poskytnutou v zadávacím řízení, zejména technickou specifikací a položkovým rozpočtem, dále příslušnými právními předpisy, příslušnými technickými normami ČSN a ČSN EN, určenými standardy a obecně závaznými požadavky předmět dodávky („**výchozí dokumenty**“).
- 3.5. Veškeré změny předmětu dodávky včetně jejich vlivu na cenu předmětu dodávky musí být kupujícím předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny předmětu dodávky, musí být uzavřen písemný dodatek ke smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován prodávajícím. V případě neodsouhlasení změn má kupující nárok na poskytnutí původního předmětu dodávky, aniž by prodávající měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.6. Pořadí závaznosti výchozích dokumentů je stanoveno následovně: text smlouvy, technická specifikace, položkový rozpočet, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího řízení, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.7. Prodávající jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním kupujícího, rozsahem a povahou předmětu dodávky a technickou specifikací a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k poskytnutí předmětu dodávky. Prodávající prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k poskytnutí předmětu dodávky nezbytné.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Prodávající se zavazuje poskytnout předmět dodávky ve sjednané době v termínech určených kupujícím, a to dodání kompletního předmětu dodávky do 30 dní od nabytí účinnosti této smlouvy.
- 4.2. Zjistí-li prodávající v průběhu poskytování předmětu dodávky, že předmět dodávky nelze poskytnout nebo že nelze dodržet termíny plnění stanovené smlouvou, je povinen vždy na to kupujícího neprodleně upozornit. Tím nejsou dotčeny další povinnosti prodávajícího, zejména povinnost zaplatit smluvní pokutu za prodlení s poskytnutím předmětu dodávky a odpovědnost prodávajícího za škodu.
- 4.3. Místem plnění pro:
 - položky s poř. č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 a 14 je ČVUT v Praze Fakulta dopravní – pracoviště Děčín, Pohraniční 1288/1, 405 01 Děčín;

- položky s poř. č. 10, 11, 12, 13 a 15 je ČVUT v Praze Fakulta dopravní – budova Horská, Horská 3, 128 03 Praha 2.

5. CENA PŘEDMĚTU DODÁVKY (KUPNÍ CENA)

5.1. Cena předmětu dodávky (kupní cena) byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky prodávajícího a položkového rozpočtu a činí:

Cena bez DPH: 695 206 Kč

Sazba DPH: 21 %

Výše DPH: 145 993,26 Kč

Cena s DPH 841 199,26 Kč

5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy.

5.3. Dojde-li v průběhu plnění smlouvy ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně předmětu dodávky bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.

5.4. Cenu předmětu dodávky lze měnit pouze v případě, že:

- a) kupující požaduje plnění, které není v předmětu dodávky podle čl. 3. smlouvy,
- b) kupující požaduje vypustit některé plnění, které je v předmětu dodávky podle čl. 3. smlouvy,
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a prodávající je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu předmětu dodávky,
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace.

5.5. V případě změn předmětu dodávky prodávající zpracuje cenovou kalkulaci změn předmětu dodávky podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn předmětu dodávky podle předchozí věty, bude prodávajícím provedena individuální kalkulace podle cen v místě a čase obvyklých.

5.6. Pokud prodávající nedodrží postup stanovený v předchozím odstavci, má se za to, že plnění jím poskytnuté nad rámec původního rozsahu předmětu dodávky bylo předmětem dodávky a je v ceně předmětu dodávky zahrnuto.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

6.1. Úhrada ceny předmětu dodávky bude kupujícím prováděna na základě daňových dokladů.

6.2. Cena předmětu dodávky bude hrazena na základě faktur prodávajícího po předání kompletního předmětu dodávky. Pro každé místo plnění bude vystaven samostatný daňový doklad. Prodávající je oprávněn vystavit faktury ke dni podepsání protokolů či dodacích listů oběma smluvními stranami následovně:

- fakturu na částku ve výši 405 916,00 Kč bez DPH, již bude vyfakturováno dodání položek pod poř. č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 a doprava pro místo plnění

ČVUT v Praze Fakulta dopravní – pracoviště Děčín, Pohraniční 1288/1, 405 01 Děčín („**faktura 1**“);

- fakturu na částku ve výši 289 290,00 Kč bez DPH, již bude vyfakturováno dodání položek pod poř. č. 10, 11, 12, 13 a doprava pro místo plnění ČVUT v Praze Fakulta dopravní – budova Horská, Horská 3, 128 03 Praha 2 („**faktura 2**“).

- 6.3. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 6.4. Daňové doklady budou zaslány kupujícímu v elektronické podobě e-mailem na e-mailovou adresu *faktury@fd.cvut.cz* a v kopii u faktury 1 na e-mailovou adresu *martin.schano@fd.cvut.cz* a v kopii u faktury 2 na e-mailovou adresu *jakub.kraus@cvut.cz*. Splatnost faktur je 30 dnů ode dne doručení kupujícímu.
- 6.5. Daňové doklady musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a náležitosti uvedené ve smlouvě, zejména název projektu “EduInfra ČVUT“, reg. číslo: CZ.02.02.01/00/23_023/0009090, případně i další náležitosti, jejichž požadavek kupující písemně sdělí prodávajícímu po podpisu smlouvy. V případě, že daňové doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je kupující oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného daňového dokladu.
- 6.6. Daňové doklady jsou uhrazeny dnem odepsání příslušných částek z účtu kupujícího. Platby budou provedeny na účet prodávajícího uvedený ve smlouvě, není-li dále stanoveno, jinak, nebo pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.7. Vyplývá-li z informací zveřejněných správcem daně ve smyslu ZoDPH, že prodávající je nespolehlivým plátcem DPH, je kupující oprávněn příslušnou DPH uhradit přímo místně a věcně příslušnému správci daně prodávajícího.
- 6.8. Budou-li daňové doklady obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny předmětu dodávky nebo její části a případné DPH, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je prodávajícím používáno pro ekonomickou činnost, je kupující oprávněn uhradit cenu předmětu dodávky nebo její část, na něž byl vystaven daňový doklad, a případnou DPH na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako bankovní účet, který je prodávajícím používán pro ekonomickou činnost.

7. POSKYTOVÁNÍ PŘEDMĚTU DODÁVKY

- 7.1. Prodávající se zavazuje, že dodá zboží podle nabídky a podle zadávací dokumentace k zadávacímu řízení. Po domluvě s kupujícím lze dodat i jiné zboží stejného nebo lepšího standardu, než je uveden v položkovém rozpočtu. Ve výjimečných případech, které nemohly být předem známy, lze po zdůvodnění a odsouhlasení ze strany kupujícího provést částečné úpravy technické specifikace, nikdy však nesmí dojít k dodání zboží horšího standardu, než byl uveden v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení.
- 7.2. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu doklady (popř. i čestná prohlášení), kterými potvrdí, že jednotlivé součásti předmětu dodávky odpovídají požadavkům v položkovém rozpočtu či technické specifikaci, a dále doklady, které se k jednotlivým

součástí předmětu dodávky vztahují a jsou potřebné k jeho řádnému užívání, zejména návod k obsluze v českém jazyce.

- 7.3. Kupující je oprávněn kdykoliv po dobu trvání této smlouvy, jakož i po dobu záruční doby, vyžádat si od prodávajícího předložení EU prohlášení o shodě vztahujícího se k dodávanému plnění nebo jeho jednotlivým částem. Prodávající se zavazuje požadované EU prohlášení o shodě předložit kupujícímu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne doručení výzvy kupujícího.
- 7.4. Poddodavatelé jsou uvedeni v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky. Změna v seznamu poddodavatelů podléhá písemnému schválení kupujícího. Kupující je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého prodávající prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech. Nový poddodavatel musí splňovat minimálně ty kvalifikační požadavky kladené na prodávajícího v zadávacím řízení, které v rámci zadávacího řízení prodávající prokázal původním poddodavatelem.
- 7.5. Má-li být část díla provedena prostřednictvím poddodavatele, prostřednictvím kterého prodávající prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí se tento poddodavatel podílet na provedení díla nejméně v tom rozsahu, v jakém jeho prostřednictvím prodávající prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci.
- 7.6. Prodávající je povinen plnit řádně a včas své závazky vůči svým poddodavatelům vzniklé na základě smlouvy nebo v souvislosti s ní, zejména hradit svým poddodavatelům řádně a včas veškeré své peněžité závazky vůči svým poddodavatelům.
- 7.7. Smluvní strany jsou povinny zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky, aby výstupy veřejné zakázky ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozovali environmentální cíle ve smyslu čl. 17 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) č. 2019/2088.

8. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU DODÁVKY

- 8.1. Předmět dodávky bude prodávajícím předán ve lhůtě podle čl. 4. smlouvy.
- 8.2. O předání a převzetí kompletního předmětu dodávky včetně všech jeho součástí bude pro každé místo plnění samostatně smluvními stranami sepsán předávací protokol či dodací list, a to ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží kupující a jedno prodávající. Pro každé místo plnění bude vystaven samostatný daňový doklad.
- 8.3. Součástí předávacího protokolu či dodacího listu bude uvedení všech položek, které jsou součástí předmětu dodávky a všechny případné vady, včetně termínu pro jejich odstranění.
- 8.4. Kupující je povinen prohlédnout předmět dodávky v den předání a převzetí v rozsahu znalostí rozhodných pro uživatele předmětu dodávky. V případě zjištění vad či rozporu s nabídkou či technickou specifikací, může kupující odmítnout převzetí předmětu dodávky. V případě odmítnutí převzetí předmětu dodávky sdělí kupující prodávajícímu neprodleně písemně vady předmětu dodávky či zjištěné rozpory s nabídkou či technickou specifikací a poskytne prodávajícímu lhůtu k nápravě

v délce trvání nejméně 14 pracovních dní ode dne doručení sdělení. Pokud v této lhůtě prodávající neprovede potřebné odstranění vad předmětu dodávky či uvedení předmětu dodávky do souladu s nabídkou či technickou specifikací, bude toto prodlení považováno za podstatné porušení smlouvy.

9. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 9.1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost předmětu dodávky v délce 24 měsíců, není-li dále stanoveno jinak, která začíná plynout ode dne předání a převzetí kompletního předmětu dodávky („záruční doba“).
- 9.2. Předmět dodávky má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě.
- 9.3. Prodávající odpovídá za vady, které má předmět dodávky v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady předmětu dodávky, které se projevily po záruční době, odpovídá prodávající v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností prodávajícího. Prodávající neodpovídá za vady způsobené nesprávným užíváním předmětu dodávky, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 9.4. Kupující je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u prodávajícího, a to do 2 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci kupující uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 9.5. Prodávající započne s odstraňováním reklamované vady do 2 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Prodávající odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s kupujícím. Pokud se jedná o vadu bránící běžnému užívání díla, je prodávající povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže prodávající neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je kupující oprávněn na náklady prodávajícího vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu odstranění vady. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 9.6. O ukončení odstranění vady a předání provedené opravy bude sepsán protokol. Na provedenou opravu poskytuje prodávající novou záruku za jakost ve stejné délce jako je uvedena v odst. 9.1 smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy, nejdéle však do uplynutí 24 měsíců ode dne předání a převzetí kompletního předmětu dodávky.

10. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 10.1. Nebezpečí škody na poskytovaném předmětu dodávky nese prodávající v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí kompletního předmětu dodávky.
- 10.2. Prodávající odpovídá za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s poskytováním předmětu dodávky.
- 10.3. Způsobí-li prodávající při poskytování předmětu dodávky škodu na majetku, zdraví nebo životě kupujícího nebo jiné osoby, je povinen bez zbytečného odkladu na vlastní

náklady uvést vše v předešlý stav, a není-li to dobře možné, nebo žádá-li to poškozený, nahradit poškozenému vzniklou škodu či jinou újmu.

- 10.4. Prodávající je za škodu odpovědný i v případě, pokud ji způsobí jakákoli třetí osoba, prostřednictvím které prodávající plnil závazky vyplývající ze smlouvy.

11. POJIŠTĚNÍ

- 11.1. Prodávající prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení poskytování předmětu dodávky uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností prodávajícího včetně možných škod způsobených pracovníky prodávajícího, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši odpovídající finanční hodnotě plnění této smlouvy, s maximální spoluúčastí 10 %. Prodávající se zavazuje, že bude po celou dobu plnění smlouvy takto pojištěn. Prodávající se zavazuje na základě výzvy kupujícího předložit kupujícímu kopii takové pojistné smlouvy i doklad o jejím trvání.
- 11.2. Prodávající tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace kupujícímu z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu předání předmětu dodávky. Prodávající se pak zavazuje uhradit kupujícímu škodu rovnající se výši neproplacené dotace, nebo vrácené dotace včetně sankcí, z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany prodávajícího. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce tím zůstávají nedotčeny.

12. SANKCE

- 12.1. Prodávající je povinen v případě prodlení prodávajícího s dodáním a montáží předmětu dodávky nebo předáním kompletního předmětu dodávky podle smlouvy zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny předmětu dodávky bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení.
- 12.2. Prodávající je povinen v případě prodlení prodávajícího s termínem odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí předmětu dodávky zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 12.3. Prodávající je povinen v případě prodlení prodávajícího s termínem odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i jen započatý den prodlení, v případě vady bránící běžnému užívání ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu bránící běžnému užívání a každý i jen započatý den prodlení.
- 12.4. Kupující je povinen v případě prodlení s úhradou peněžní částky podle smlouvy vůči prodávajícímu zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši.
- 12.5. V případě, že závazek poskytnout předmět dodávky zanikne před řádným předáním předmětu dodávky, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 12.6. Kupující má nárok na náhradu případné vzniklé škody v plné výši vedle smluvní pokuty

- 12.7. Smluvní pokuty je kupující oprávněn započítat proti pohledávce prodávajícího, a to i před datem její splatnosti.
- 12.8. Splatnost smluvní pokuty činí 30 dnů od doručení vyčíslení smluvní pokuty.

13. UKONČENÍ SMLOUVY

- 13.1. Za podstatné porušení smlouvy podle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost předmětu dodávky již v průběhu jejího poskytování, pokud prodávající na písemnou výzvu kupujícího vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - b) neodstranitelná vada předmětu dodávky,
 - c) prodlení prodávajícího s plněním smlouvy podle odst. 4.1 smlouvy o více než 30 dnů,
 - d) prodlení prodávajícího s plněním smlouvy podle odst. 9.5 smlouvy o více než 10 dnů,
 - e) úpadek prodávajícího nebo kupujícího ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - f) vstup prodávajícího nebo kupujícího do likvidace,
 - g) nedodržování povinností stanovených v čl. 11 smlouvy.
- 13.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 13.3. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta dotace z Operačního programu Jan Amos Komenský.
- 13.4. Kupující může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena prodávajícímu.
- 13.5. Smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 13.6. Pro případ zániku závazku před řádným poskytnutím předmětu dodávky je prodávající povinen ihned předat kupujícímu nedokončený předmět dodávky včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí předmětu dodávky a uhradit případně vzniklou škodu. Kupující je povinen uhradit prodávajícímu cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí předmětu dodávky. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1. Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré písemnosti budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 14.2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

- 14.3. Prodávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy třetí osobě.
- 14.4. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí ze smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 14.5. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 14.6. Prodávající je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Prodávající je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 14.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 14.8. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění smlouvy se smluvní strany dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní kupující.
- 14.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve smlouvě nebo jejích přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.10. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů podle platných právních předpisů, minimálně však do 31. 12. 2043. Prodávající je povinen minimálně do 31. 12. 2043 poskytovat požadované informace, vysvětlení a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (zejm. MŠMT, 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.
- 14.11. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.

14.12. Přílohy smlouvy:

1. Specifikace předmětu dodávky
2. Položkový rozpočet

V Praze dne dle e. podpisu

V Brně dne dle el. podpisu

doc. Ing. Stanislav Novotný, Ph.D.
děkan Fakulty dopravní ČVUT v Praze
kupující

Ing. Tomáš Morkus
jednatel společnosti
prodávající

Příloha 1 - Specifikace předmětu dodávky

Minimální technické požadavky na položku předmětu plnění		Prodávajícím nabízené plnění dodávky včetně technických parametrů
Poř. č. 1	Interaktivní laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností	
Interaktivní laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností		Epson EB 770Fi
Možnosti umístění	na strop, na zeď, volně stojící	ano
Zdroj světla	laserový	ano
Svítivost	min. 4 000 ANSI lumenů	4100 lumenů
Nativní rozlišení	min. 1920 × 1080 px	1920 x 1080
Typ rozlišení	min. Full HD	Full HD
Projekční vzdálenost	ultrakrátká projekční vzdálenost	ano
Interaktivita	interaktivní projekce s podporou ovládání dotykem	ano
Dotykové ovládání	ovládání prstem nebo interaktivním perem	jednotka pro ovládání dotykem
Bezdrátové připojení	Wi-Fi	ano
Bezdrátový přenos obrazu	Miracast nebo ekvivalentní řešení kompatibilní s Campus licencí ČVUT *)	Miracast
Hlučnost	max. 40 dB	37dB
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.epson.eu/en_EU/products/projector/ultra-short-throw/eb-770fi-projector/p/38508 .
Poř. č. 2	Laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností	
Laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností		Epson EB-770F
Možnosti umístění	na strop, na zeď, volně stojící	ano

Zdroj světla	laserový	ano
Svítivost	min. 4 000 ANSI lumenů	4000 lumenů
Nativní rozlišení	min. 1920 × 1080 px	1920x1080
Typ rozlišení	min. Full HD	Full HD
Projekční vzdálenost	ultrakrátká projekční vzdálenost	ano
Bezdrátové připojení	Wi-Fi	Wifi
Bezdrátový přenos obrazu	Miracast nebo ekvivalentní řešení kompatibilní s Campus licencí ČVUT *)	Miracast
Hlučnost	max. 40 dB	37 dB
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.epson.cz/cs_CZ/produkt y/projector/velmi-kr%C3%A1tk%C3%A1-projek%C4%8Dn%C3%AD-vzd%C3%A1lenost/eb-770f-projector/p/38505
Poř. č. 3	Držák na projektor	
Držák na projektor		Epson ELPMB62
Typ	nástěnný	ano
Kompatibilita	kompatibilní s položkou s poř. č. 1 - <i>Interaktivní laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností</i> a poř. č. 2 - <i>Laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností</i> tohoto dokumentu	ano
Nosnost	min. odpovídající hmotnosti těžší z položek s poř. č.1 a a poř. č. 2 tohoto dokumentu	ano, 12 kg až 15 kg
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.epson.cz/cs_CZ/produkt y/p%C5%99%C3%adslu%C5%A1enstv%C3%AD/p%C5%99%C3%adslu%C5%A1enstv%C3%AD-pro-

	projektory/dr%C5%BE%C3%A1k-na-st%C4%9Bnu-pro-projektory-s%C2%A0velmi-kr%C3%A1tkou-projek%C4%8Dn%C3%AD-vzd%C3%A1lenost%C3%AD-%E2%80%93-elpmb62/p/28824	
Poř. č. 4	Bluetooth reproduktor	
Bluetooth reproduktor	Soundcore Boom 2 Plus	
Maximální výkon	min. 140 W	140 W
Frekvenční rozsah	min. 40 Hz – 20 000 Hz	40 Hz - 20 000 Hz
Bezdrátové připojení	Bluetooth	ano
Rozměry	max. 50 x 30 x 30 cm (Š × V × H)	44,2x15,1x22,8
Výdrž baterie	min. 20 hod	24 hodin
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.soundcore.com/eu/products/a3134-boom2-plus-outdoor-bass-speaker?searchTerm=Boom%20%20Plus
Poř. č. 5	Mini počítač	
Mini počítač	Asus mini PC ExpertCenter PN53-S5168AD	
Operační paměť (RAM)	min. 16 GB DDR4 nebo vyšší	16 GB DDR5
Výkon CPU podle http://www.cpubenchmark.net	min. 15 000 bodů dle CPU Mark	AMD Ryzen 5 7535HS (17671)
SSD uložení	min. 512 GB	512 GB
Bezdrátové připojení	WiFi	ano Wi-fi 6e
Grafické výstupy	min. 1× HDMI	2x HDMI 2.1

Operační systém	ano, kompatibilní s Campus licencí ČVUT *), předinstalovaný na pevném disku.	W11 Pro Edu
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.asus.com/cz/displays-desktops/mini-pcs/pn-series/asus-expertcenter-pn53/
Poř. č. 6	Monitor	
Monitor	LG UltrGear 45GX950A	
Úhlopříčka	40 až 50"	45"
Rozlišení, typ	min. 5120 × 2160 px,	5120 × 2160 px
	5K Ultrawide nebo vyšší	5K Ultrawide
Typ panelu	OLED	ano
Konstrukce	Prohnuté provedení	ano
Energetická třída dle platného energetického štítkování EU	F nebo vyšší (tj. E, D, C, B, A)	F
Odkaz na energetický štítek v EPREL – Evropském rejstříku výrobků pro označování energetickými štítky (https://eprel.ec.europa.eu) nebo doložení štítku v příloze nabídky		Odkaz na stránky: https://eprel.ec.europa.eu/qr/2245820
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		Odkaz na stránky: https://www.lg.com/cz/monitory/ultragear-gaming/45gx950a-b/
Poř. č. 7	Prezentační televize	
Prezentační televize	Hisense 65U7S Pro	
Úhlopříčka	min. 65"	65"
Rozlišení, typ	min. 3840 × 2160 px,	3840x2160 4K Ultra HD
	4K Ultra HD nebo vyšší	

Technologie panelu	QLED, OLED nebo Mini LED	Mini LED
Display	matný nebo antireflexní	matný
Obnovovací frekvence	min. 100 Hz (lze ve specializovaném herním / motion režimu)	165 Hz
Bezdrátový přenos obrazu	multiplatformní kompatibilita min. Miracast, Apple AirPlay 2, Chromecast **) nebo ekvivalentní řešení	Miracast, Chromecast, Apple AirPlay 2,
Typ tuneru	DVB-T2 / HEVC	DVB-T2 / HEVC H.265
Rozhraní	HDMI 2.1	HDMI 2.1
Energetická třída dle platného energetického štítkování EU	F nebo vyšší (tj. E, D, C, B, A)	E
Odkaz na energetický štítek v EPREL – Evropském rejstříku výrobků pro označování energetickými štítky (https://eprel.ec.europa.eu) nebo doložení štítku v příloze nabídky		ANO, přiložen v nabídce./Odkaz na stránky: (https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/2558995?navigatingFrom=qr)
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ANO, přiložen v nabídce./Odkaz na stránky: https://cz.hisense.com/produkty/tv/uled-miniled-tv/TV-SET-65U7S-PRO-HSN/p/00000000020019164?srsItid=AfmBOorH8T5fC6YF1hmwICNE-fakwDvbWv3drNdhQVSUclYZakjfxrT9
Poř. č. 8	Stojan na prezentační televizi	
Stojan na prezentační televizi	Fiber Novelty FN7000	
Kompatibilita	kompatibilní s položkou s poř. č. 7 tohoto dokumentu – Prezentační televize o úhlopříčce min. 65" a odpovídající hmotnosti / VESA standardu nabízeného zařízení	43-70"

Nosnost	min. odpovídající hmotnosti položky s poř. č. 7 tohoto dokumentu – Prezentační televize	50 kg
Mobilita	vybaven pojezdovými kolečkami, a to min. 4 kolečky, z toho alespoň 2 s brzdou	4 pojezdová kolečka s aretací
Výškové nastavení	variabilní nastavení výšky obrazovky	ano
Rozsah výškového nastavení	nejnižší poloha max. 120 cm od podlahy,	nastavitelná výška stojanu 1200-1600 mm
	nejvyšší poloha min. 160 cm od podlahy	
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ANO, přiložen v nabídce./Odkaz na stránky: https://www.drzakyastolky.cz/profesi-onalni-tv-stojan-fiber-novelty-fn7000
Poř. č. 9	Elektronická informační tabule	
Elektronická informační tabule		Hisense 100 E7S Pro
Úhlopříčka	min. 97"	100"
Technologie panelu	QLED, OLED nebo Mini LED	QLED
Display	matný nebo antireflexní	matný
Bezdrátový přenos obrazu	multiplatformní kompatibilita min. Miracast, Apple AirPlay 2, Chromecast **) nebo ekvivalentní řešení	Miracast, Chromecast, Apple AirPlay 2,
Energetická třída dle platného energetického štítkování EU	E nebo vyšší (tj. D, C, B, A)	E
Odkaz na energetický štítek v EPREL – Evropském rejstříku výrobků pro označování energetickými štítky (https://eprel.ec.europa.eu) nebo doložení štítku v příloze nabídky		ANO, přiložen v nabídce./Odkaz na stránky: https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/2526753?navigatingFrom=qr

Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ANO, přiložen v nabídce./Odkaz na stránky: https://cz.hisense.com/produkty/tv/h-i-qled-tv/TV-SET-100E7S-PRO-HSN/p/000000000020018889?srsIid=AfmBOorbj3kup0pb91qjB6DcilmWFUiMJeVQ1kXHQpdPfs89eDii9SiP
Poř. č. 10	Monitor	
Monitor	Samsung ViewFinity S65 VC	
Úhlopříčka	min. 34"	34"
Rozlišení, typ	min. 3440 × 1440 px, Ultra wide QHD	3440x1440 UltraWide QHD
Typ panelu	IPS/LED/VA	VA
Typ připojení	HDMI a USB-C a DisplayPort	ano
Display	matný nebo antireflexní	matný
Maximální jas	min. 350 cd/m ²	350 cd/m ²
Obnovovací frekvence	min. 100 Hz	100 Hz
Odezva	max. 5 ms	5 ms
Kontrast	min. 3000 : 1	3000:1
Konstrukce	prohnutý, výškově nastavitelný	ano
Další požadavky:	webkamera a reproduktory	ano
Energetická třída dle platného energetického štítkování EU	G nebo vyšší (tj.F, E, D, C, B, A)	G
Odkaz na energetický štítek v EPREL – Evropském rejstříku výrobků pro označování energetickými štítky (https://eprel.ec.europa.eu) nebo doložení štítku v příloze nabídky	Odkaz na stránky: https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1574244?navigatingFrom=qr	
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem	Odkaz na stránky: https://www.samsung.com/cz/monit	

nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ors/high-resolution/viewfinity-s6-s65vc-34-inch-ultra-wqhd-ls34c652vauxen/?srsId=AfmBOoo0Zi0-bz1vPBzWr9fFrC5gHITXYkEeG5ImakAisvS0jaGAaY9I
Poř. č. 11	Monitor pro učebnu A225	
Monitor pro učebnu A225		ProLite T2255MSC-B1
Úhlopříčka	min. 21,5"	21.5", 54.5cm
Rozlišení, typ	min. 1920 x 1080 px, FullHD	1920 x 1080, FullHD
Typ panelu	IPS/LED/VA	IPS
Typ připojení	HDMI a DisplayPort	ano
Display	dotykový	ano
Maximální jas	min. 300 cd/m ²	360 cd/m ²
Obnovovací frekvence	min. 60 Hz	60Hz
Odezva	max. 5 ms	5 ms
Kontrast	min. 1000 : 1	1000:1
Konstrukce	naklápěcí	ano
Energetická třída dle platného energetického štítkování EU	D nebo vyšší (tj. C, B, A)	D
Odkaz na energetický štítek v EPREL – Evropském rejstříku výrobků pro označování energetickými štítky (https://eprel.ec.europa.eu) nebo doložení štítku v příloze nabídky	Odkaz na stránky: https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1497508?navigatingFrom=qr	
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky	Odkaz na stránky: https://iiyama.com/cz_cs/produkty/prolite-t2255msc-b1/	
Poř. č. 12	Výkonný počítač pro simulátor ATC	

Výkonný počítač pro simulátor ATC		INTAC PRO U7 265 KF
Velikost operační paměti a typ	min. 32 GB, min. DDR5, min. 4 sloty na základní desce, z toho dva prázdné	32 GB DDR5, 4 sloty na základní desce
Procesor (CPU)	min. 20 jader a min. 20 vláken, min. 5,5 GHz	20 jader/20 vláken, 5,5 GHz
Výkon CPU podle http://www.cpubenchmarkmark.net	min. 58 000 bodů CPU Mark	INTEL Core Ultra 7 265KF (58 569)
Pevný disk	1x SSD: kapacita min. 480 GB, rozhraní M.2	SSD 512 GB M.2
Grafická karta	min. 16 GB RAM s min. 28000 MHz a výstupem Displayport a HDMI	NVIDIA GeForce RTX 5070Ti 16GB RAM 28 000 MHz, 3xDP, 1x HDMI
Výkon grafického procesoru (GPU) podle https://www.videocardbenchmark.net	min. 32 000 bodů Passmark G3D Mark	32 433 bodů
Vstupní a výstupní porty	USB A: min. počet 4, USB C: min. počet 2, LAN: min. 1	Vzadu: 6x USB 3.2 Gen1 typ A, 2x USB 2.0 typ A, 1x USB 3.2 Gen 2x2 typ C, vpředu: 2x USB 3.2 Gen1 typA, 1x USB 3.2 Gen1 typ C
Audio vstup/výstup	výstup pro sluchátka + vstup pro mikrofon	ano
Bezdrátové technologie	Wi-Fi	ano
Operační systém	ano, kompatibilní s Campus licencí ČVUT*), předinstalovaný na pevném disku	W11 Home ESD
Velikost skříně	Midi tower nebo větší	Midi Tower
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ANO, přiložen v nabídce.

Poř. č. 13	Výkonný počítač pro učebnu A225	
Výkonný počítač pro učebnu A225	INTAC PRO U7 265K	
Velikost operační paměti a typ	min. 16 GB, min. DDR5	16 GB DDR5
Procesor (CPU)	min. 20 jader a min. 20 vláken	20 jader/20 vláken
Výkon CPU podle http://www.cpubenchmarkmark.net	min. 40 000 bodů CPU Mark	INTEL Core 265K (58 694)
Pevný disk	SSD: kapacita min. 1 TB, rozhraní M.2	1 TB SSD M.2
Grafická karta	integrovaná	ano
Vstupní a výstupní porty	USB A: min. počet 7, USB C: min. počet 1, HDMI, LAN, DisplayPort	Vzadu: 6x USB 3.2 Gen1 typ A, 2x USB 2.0 typ A, 1x USB 3.2 Gen 2x2 typ C, vpředu: 2x USB 3.2 Gen1 typA, 1x USB 3.2 Gen1 typ C, 1x HDMI, 1x DP, 1x-RJ-45
Audio vstup/výstup	Combo Audio Jack/ výstup pro sluchátka + výstup pro mikrofon	ano
Bezdrátové technologie	Wi-Fi, Bluetooth	Wi-Fi, Bluetooth
Operační systém	ano, kompatibilní s Campus licencí ČVUT*), předinstalovaný na pevném disku	Win 11 Home ESD Dokument s
Dokument s technickým popisem (tj. produktový list, technický list či jiný dokument s technickým popisem nabízené položky), anebo odkaz na stránky výrobce či účastníka s technickým popisem položky		ANO, přiložen v nabídce.

Podrobná technická specifikace položek:

Poř. č. 12	Výkonný počítač pro simulátor ATC	
Prodávajícím nabízené plnění dodávky včetně technických parametrů		
Výkonný počítač pro simulátor ATC	INTAC PRO U7 265 KF	
Sestava INTAC PRO U7 265 KF obsahuje následující komponenty	Počet ks	

Základní deska	ASRock MB Sc LGA1851 B860 Pro-A WiFi, Intel B860, 4xDDR5, 1xDP, 1xHDMI, WiFi, ATX	1
Procesor	CPU INTEL Core Ultra 7 - 265KF, až 5.5GHz, 30MB L3, LGA1851, BOX	1
Chladič CPU	Cooler Master chladič Hyper 212 Black X Duo, 120mm, LGA1851, AM5, černá	1
Operační paměť	KINGSTON CUDIMM DDR5 32GB 6400MT/s CL52 2Rx8 ValueRAM	1
Grafická karta	VGA NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti, 16G GDDR7, 3xDP, 1xHDMI	1
Zdroj	Cooler Master zdroj ELITE Gold 850W FM, 120mm, Plně modulární, 80 Plus Gold, ATX 3.1	1
Skříň	Cooler Master case Elite 502, Průhledná bočnice, ATX, 3x 120mm ARGB Fan, černá	1
Operační systém	Windows 11 Home	1

Poř. č. 13	Výkonný počítač pro učebnu A225	
Prodávajícím nabízené plnění dodávky včetně technických parametrů		
Výkonný počítač pro učebnu A225		INTAC PRO U7 265 K
Sestava INTAC PRO U7 265 K obsahuje následující komponenty		Počet ks
Základní deska	ASRock MB Sc LGA1851 B860 Pro-A WiFi, Intel B860, 4xDDR5, 1xDP, 1xHDMI, WiFi, ATX	1
Procesor	CPU INTEL Core Ultra 7 - 265K, až 5.5GHz, 30MB L3, LGA1851, Intel Graphics, BOX	1
Chladič CPU	Cooler Master chladič Hyper 212 Black X Duo, 120mm, LGA1851, AM5, černá	1
Operační paměť	KINGSTON DIMM DDR5 16GB 5600MT/s CL40 FURY Beast Černá	1
SSD disk	SSD 1000GB, NVMe PCIe, M.2	1
Zdroj	GIGABYTE zdroj P450B, 450W, 80plus bronze, 12 cm fan	1
Skříň	Cooler Master case MasterBox MB600L V2 Steel, ATX, 1x 120mm Fan, Černá	1
Operační systém	Windows 11 Home	1

Příloha 2 - Položkový rozpočet

Poř. č.	Specifikace plnění kupujícího	Výrobce a typové označení nabízené položky prodávajícím	Počet ks/kpl	Cena v Kč bez DPH za 1ks/kpl	Cena v Kč bez DPH	DPH 21 %	Cena v Kč vč. DPH
1. Dodávka pro pracoviště Děčín							
1	Interaktivní laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností	EPSON projektor EB-770Fi + EPSON ELPFT01 dotyková jednotka	2				
2	Laserový projektor s ultrakrátkou projekční vzdáleností	EPSON projektor EB-770F, 1920x1080, 4100ANSI, 2.500.000:1, USB, VGA, HDMI, LAN, WiFi (Direct),	2				
3	Držák na projektor	Držák na projektor EPSON Ultra-short-throw Wall Mount	3				
4	Bluetooth reproduktor	Bluetooth reproduktor Anker soundcore Boom 2 Plus Black	1				
5	Mini počítač	ASUS mini PC ExpertCenter (PN53-S5168AD), R5 7535HS, 16GB, 512GB SSD, Radeon, W11 Pro EDU, Black	2				
6	Monitor	LG UltraGear/45GX950A-B/44,5"/OLED/wUHD/165Hz/0,03ms/Černá/2R	3				
7	Prezentační televize	Hisense 65U7S PRO 65" (164 cm) úhlopříčka, 4K (3840 × 2160 px) rozlišení, DVB-T2/T/C/S2	6				
8	Stojan na prezentační televizi	Fiber Novelty FN7000 43" - 70", nastavení výšky 120 - 160cm, naklápění +5° / -12°, pivot +/- 90°, polička na příslušenství, polička na kameru, vedení kabelů, pojezd, VESA 200x100 až 600x400, nosnost 50kg	2				
9	Elektronická informační tabule	Hisense 100E7S PRO 100" (253 cm) úhlopříčka, 4K (3840 × 2160 px), DVB-T2/T/C/S2/S,	1				
Doprava - místo plnění pracoviště Děčín			1				
1. Celkem pro pracoviště Děčín					405 916,00 Kč	85 242,36 Kč	491 158,36 Kč
2. Dodávka pro budovu Horská							
10	Monitor	Samsung ViewFinity S65VC 34" LED monitor, prohnutý, 34", VA, 3440x1440, 21:9, 100Hz, 5ms, 350cd/m2, 3000:1, HDMI, DisplayPort, 2x USB, USB-C, LAN, webkamera, VESA, en. tř. G	5				

11	Monitor pro učebnu A225	ProLite T2255MSC-B1 Monitor - IPS, Full HD 1920 × 1080 (16:9), 60 Hz, 5 ms, dotyková obrazovka, reproduktory, HDMI a DisplayPort, VESA	1				
12	Výkonný počítač pro simulátor ATC	Výkonný počítač pro simulátor ATC - INTAC PRO U7 265KF	5				
13	Výkonný počítač pro učebnu A225	Výkonný počítač pro učebnu A225 - INTAC PRO U7 265K	1				
Doprava - místo plnění budova Horská			1				
2. Celkem pro budovu Horská					289 290,00 Kč	60 750,90 Kč	350 040,90 Kč
Cena celkem					695 206,00 Kč	145 993,26 Kč	841 199,26 Kč