

Příloha č. 1 Zadávací dokumentace

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zák.č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále také „smlouva“)

Číslo smlouvy kupujícího: VZ202001 Číslo smlouvy prodávajícího: 082020ODVT01-40

ID zakázky na profilu zadavatele: VZ0096514

Pro veřejnou zakázku:

(dále jen „veřejná zakázka“)

1. Smluvní strany

Kupující:	Attavena, o.p.s.
se sídlem:	Husova tř. 622/45, České Budějovice, 370 05
zastoupený:	Mgr. Zdeňkem Kloudou, ředitelem
IČO:	25197185
bankovní spojení:	ČSOB
číslo účtu:	712136723/0300
Osoby zmocněné jednat:	
ve věcech smluvních:	Mgr. Zdeněk Klouda, ředitel, tel. 776 895 312
ve věcech technických:	Mgr. Petra Notová, koordinátorka, tel. 608 977 817

(dále jen kupující)

a

Prodávající:	C SYSTEM CZ a. s.
se sídlem:	Otakara Ševčíka 840/10, 636 00 Brno
zastoupený:	Mgr. Roman Klimus, předseda představenstva
IČ	27675645
DIČ:	CZ27675645
bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu:	1387284101/2700
právní forma:	akciová společnost



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



ve věcech technických: Tomáš Vognar, tel.: 731 425 375, email: Tomas.Vognar@cssystem.cz
David Ondroušek, tel.: 736 782 232, email: David.Ondrousek@cssystem.cz

kontakt na technickou podporu:

e-mail, telefon: zs.brno@cssystem.cz, tel.: 532 140 153

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4576

(dále jen prodávající)

2. Předmět plnění smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy Dodávka technického vybavení pro základní školy - PC pro žáky, notebooky, sestavy interaktivních tabulí včetně instalace, stavebnice pro výuku robotiky a programování a další drobné technické vybavení dle potřeb jednotlivých základních škol za účelem modernizace učeben i technického zázemí škol.
- 2.2. Proávající se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou dodat kupujícímu vybavení v rozsahu, objemu a parametrech dle přílohy č. 1 této smlouvy tj. dle Položkového rozpočtu (dále jen „dodávka“). Proávající se zavazuje provést dodávku vlastním jménem, na vlastní nebezpečí a odpovědnost. Kupující se zavazuje, že řádně dokončenou dodávku převezme a zaplatí za její dodání prodávajícímu dohodnutou cenu.
- 2.3. Rozsah předmětu plnění je specifikován zadávací dokumentací a nabídkou prodávajícího k této veřejné zakázce.
- 2.4. Předmět dodávky musí splňovat normy a další předpisy platné v ČR a EU.
- 2.5. Součástí dodávky je dále:
 - a) doprava dodávky na místo plnění (dopravu do místa plnění zajišťuje na své náklady a nebezpečí prodávající),
 - b) montáž a instalace nového přístrojového a interiérového vybavení, funkční zprovoznění všech dodávaných součástí techniky,
 - c) zaškolení obsluhy interaktivních tabulí(dále jen „předmět plnění“).
- 2.6. Proávající prohlašuje, že dodávka obsahuje zboží, které je nové, nepoužité, plně funkční a funkční bez dalších dodatečných nákladů ze strany kupujícího. Proávající prohlašuje, že je schopen zajistit předmět plnění jako celek dle bodu 2. 1. této smlouvy.
- 2.7. Proávající bere na vědomí, že kupující považuje účast prodávajícího ve veřejné zakázce při splnění kvalifikačních předpokladů za potvrzení skutečnosti, že prodávající je ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění schopen při plnění této smlouvy jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena s tím, že případné jeho jednání bez této odborné péče půjde k jeho tíži. Proávající nesmí svou kvalitu odborníka ani své hospodářské postavení zneužít k vytváření nebo k využití závislosti slabší strany a k dosažení zřejmé a nedůvodné nerovnováhy ve vzájemných právech a povinnostech smluvních stran.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



2.8. Prodávající bere na vědomí, že předmět plnění dle této Smlouvy je součástí projektu „**DigCompEdu pro základní školy**“ (dále jen „*Projekt*“), spolufinancovaného z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „*OP VVV*“). Prodávající bere na vědomí, že jelikož je kupní cena financována z prostředků dotace, může mít nesplnění jakékoliv povinnosti Prodávajícího dopad na financování. Konstatování výdajů jako nezpůsobitelných, případné udělení odvodu či správních sankcí v důsledku porušení této povinnosti bude představovat škodu, která Kupujícímu vznikla.

3. Předpokládaný termín a místo plnění

3.1. Splněním předmětu plnění se rozumí úplné dokončení předmětu plnění v rozsahu dle čl. 2.2 a 2.3 této smlouvy, stvrzené podepsáním Protokolu o předání a převzetí dodávky, vč. protokolů o odstranění všech případných drobných vad zjištěných při předání.

3.2. Termíny plnění:

nejpozději **40 dní (včetně víkendů a svátků) od podpisu této kupní smlouvy.**

3.4. Termín předání a převzetí předmětu plnění:

nejpozději v den dokončení předmětu plnění dle odst. 3.2.

Prodávající se zavazuje protokolárně dodat a zprovoznit celý předmět plnění do výše uvedeného termínu.

3.5. Místem plnění se pro účely této smlouvy rozumí:

Attavena, o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějvice, 370 05 a to pro položky

- Notebook pro žáky
- Notebook pro učitele
- Notebook pro učitele
- Robotická stavebnice
- Vzdělávací programovatelný robot
- Interaktivní displej s vestavěným PC
- Interaktivní dataprojektor
- Dataprojektor
- Vizualizér
- Server se záložním zdrojem
- Multifunkční zařízení/tiskárna
- Digitální kamera
- Tablet (PC) s počítačovým perem

Základní škola T. G. Masaryka, 1. máje 286/14, Vimperk, 385 01 pro položku

- 1x Sestava interaktivní tabule včetně instalace a zaškolení obsluhy

Základní škola a Mateřská škola Lipno nad Vltavou, Lipno nad Vltavou 38, 382 78 pro položku

- 1x Sestava interaktivní tabule včetně instalace a zaškolení obsluhy



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



4. Cena předmětu plnění

- 4.1. Cena předmětu plnění uvedená v odst. 4.2 této smlouvy je stanovena na základě nabídky prodávajícího v zadávacím řízení na veřejnou zakázku. Cena předmětu plnění je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná.
- 4.2. Cena předmětu plnění je ve smyslu ustanovení odst. 4.1 této smlouvy sjednána ve výši:

Položka	Počet kusů
Notebook pro žáky	9
Notebook pro učitele	66
PC sestava pro žáky I	34
PC sestava pro žáky II	5
Robotická stavebnice	32
Vzdělávací programovatelný robot	5
Interaktivní displej s vestavěným PC	1
Interaktivní dataprojektor	2
Dataprojektor	1
Vizualizér	2
Síťové uložení (NAS)	1
Multifunkční zařízení/tiskárna	1
Sestava interaktivní tabule	2
Digitální kamera	1
Tablet (PC) s počítačovým perem	2

Celková cena včetně DPH

2 955 800.00,- Kč

(slovy: dva miliony devět set padesát pět tisíc osm set korun českých).

- 4.3. Jednotkové ceny dodávky rozdělené v členění na drobnější položky plnění jsou uvedeny v **příloze č. 1 smlouvy „Položkový rozpočet“**, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Cena předmětu plnění obsahuje veškeré náklady spojené s předmětem plnění a provedením sjednaných služeb a prací, zejména náklady na pořízení dodávky včetně nákladů na její výrobu, náklady na dopravu na místo plnění včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na demontáž a montáž dodávky, náklady na pojištění dodávky, ostrahu dodávky do jejího předání a převzetí, daně a poplatky spojené s dodávkou, náklady na zařízení staveniště, náklady na průvodní dokumentaci a náklady spojené s uskutečněním veškerého plnění, které je součástí dodávky včetně nákladů uvedených v odst. 2.5 této smlouvy. Stanovená cena předmětu plnění je nezávislá na vývoji cen a kursových změnách.

- 4.4. Prodávající prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou požadavků kupujícího na předmět plnění a že správně vymezil, vyhodnotil a ocenil veškeré dodávky, služby a práce, které



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



jsou nezbytné pro řádné splnění závazku prodávajícího ze smlouvy, a že při stanovení ceny předmětu plnění dle této smlouvy:

- překontroloval DODÁVKU,
- při kalkulaci ceny za předmět plnění v zadávacím řízení na veřejnou zakázku zohlednil všechny technické a obchodní podmínky uvedené ve Smlouvě.

5. Platební podmínky, fakturace

5.1. Smluvní strany se dohodly na těchto platebních podmínkách:

Úhrada ceny předmětu plnění bude provedena po protokolárním předání a převzetí a po odstranění případných vad celého předmětu plnění. Platba proběhne na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury). Platba bude probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Fakturace předmětu plnění bude uskutečněna na základě vystavené faktury do výše 100% celkové ceny předmětu plnění, která bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

- 5.2. **Faktura bude označena názvem veřejné zakázky „Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ“, ID veřejné zakázky VZ0092024, číslem této smlouvy, názvem projektu „DigCompEdu pro základní školy“ a registračním číslem projektu „CZ.02.3.68/0.0/0.0/18_067/0012400“.**
- 5.3. Přílohou faktury budou kopie dodacích listů přístrojového vybavení a softwarů, které jsou součástí dodávky.
- 5.4. Splatnost daňových dokladů bude prodávajícím stanovena na 30 kalendářní dnů od jejího doručení kupujícímu za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny náležitosti požadované touto smlouvou a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v účinném znění.
- 5.5. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně či nebude obsahovat náležitosti uvedené ve smlouvě, je kupující oprávněn ji vrátit k doplnění. V takovém případě lhůta splatnosti začne plynout až dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury kupujícímu.
- 5.6. Kupující neposkytne prodávajícímu žádné zálohy.

6. Realizace předmětu plnění

- 6.2. Prodávající se zavazuje provést veškeré práce a činnosti při realizaci předmětu plnění s řádnou odbornou péčí a tyto práce a dodávky řádně dokončit, jakož i provést veškeré práce a dodávky spojené s odstraněním vad za podmínek stanovených touto smlouvou. Prodávající je povinen pro tento účel zajistit veškeré koordinační práce, pracovní síly, materiály, zařízení, všechny ostatní předměty, ať dočasného, či trvalého charakteru.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- 6.3. Prodávající je povinen chránit zájmy kupujícího podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností. Prodávající, jakož i jeho zaměstnanci a subdodavatelé jsou povinni se ve vztahu k plnění této dodávky zdržet po celou dobu realizace až do jejího řádného ukončení v souladu s ustanoveními této smlouvy veškerých takových vlastních aktivit, a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohli ohrozit oprávněné zájmy kupujícího, popřípadě být s těmito zájmy ve střetu.
- 6.4. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci prodávajícího mající příslušnou kvalifikaci.
- 6.5. Prodávající je povinen při realizaci předmětu plnění dodržovat veškeré ON, ČSN, EN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost i náklady prodávající.
- 6.6. Prodávající na sebe přejímá odpovědnost za veškeré škody způsobené na dodávce po celou dobu jejího dodání včetně dopravy do sídla kupujícího, to znamená do řádného převzetí dokončeného předmětu plnění kupujícím, stejně tak za škody způsobené svojí činností třetí osobě.
- 6.7. Kupující si vyhrazuje právo v případě sporu či jiné oprávněné potřeby k prověření jakosti dodávky, nechat si zhotovit znalecký posudek. V případě, že jeho výsledek ukáže oprávněnost pochyb či námitek kupujícího, náklady na jeho vyhotovení půjdou k tíži prodávajícího. Pro tento případ se prodávající zavazuje uhradit náklady na znalecký posudek do 7 dnů od písemné výzvy k úhradě.
- 6.8. Po dokončení předmětu plnění proběhne v rámci předání také kontrola stavu a úklidu dodávkou dotčených prostor.

7. Předání předmětu plnění

- 7.2. Prodávající odevzdá předmět plnění a kupující řádně dokončený předmět plnění převezme formou protokolu o předání a převzetí předmětu plnění. Přejímací řízení bude zahájeno na výzvu prodávajícího, která bude v písemné formě (včetně e-mailu) doručena kupujícímu minimálně 5 pracovních dnů před předáním dodávky.
- 7.3. Předání a převzetí předmětu plnění se uskuteční na základě písemného zápisu podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran, ve kterém budou uvedeny mimo jiné i případné drobné vady a bude zde stanoven termín pro jejich odstranění. Nebudou-li tyto termíny dohodnuty, má se zato, že budou odstraněny do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního odevzdání a převzetí předmětu plnění, pokud je to technologicky možné. Nároky kupujícího na zaplacení eventuálních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny.
- 7.4. Prodávající je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny potřebné doklady
- NÁVODY NA OBSLUHU A ÚDRŽBU V ČESKÉM JAZYCE, V TIŠTĚNÉ, PŘÍPADNĚ ELEKTRONICKÉ PODOBĚ
 - ZÁRUČNÍ LISTY



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- DODACÍ LISTY

Bez těchto dokladů nelze považovat předmět plnění za dokončenou a schopnou předání.

- 7.4. Kupující je oprávněn odmítnout převzít předmět plnění v případě, že tento bude v době předání vykazovat vady. Po odstranění nedostatků bude přijímací řízení po písemné výzvě prodávajícího doručené kupujícímu minimálně jeden pracovní den před předáním provedeno opakovaně.
- 7.5. Vlastnictví k realizované dodávce přechází na kupujícího zaplacením stanovené ceny prodávajícímu. Nebezpečí škody na dodávce přechází na kupujícího dnem předání dodávky uvedeným v protokolu o předání a převzetí předmětu plnění.

8. Záruka

- 8.4. Prodávající zodpovídá za to, že dodávka bude provedena dle podmínek této smlouvy a v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a že v záruční době bude bez vad a zachová si po tuto dobu smlouvené vlastnosti. Vadou se rozumí odchylka od množství, druhu či kvalitativních podmínek sjednaných v této smlouvě. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které se na dodávce vyskytnou v době předání a dále za ty, které se na dodávce vyskytnou v záruční době.
- 8.5. Prodávající poskytuje záruku za jakost dodávky ve smyslu § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, v délce trvání minimálně 24 měsíců.
- 8.6. Kupující je povinen vady vzniklé v záruční době písemně reklamovat u prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a uvedeno jak se projevují. Dále kupující navrhne termín schůzky k projednání reklamace a kontaktní osobu, se kterou bude reklamace projednána. Z tohoto jednání bude pořízen zápis, který bude obsahovat údaje týkající se oprávněnosti či neoprávněnosti reklamace, termín nástupu na odstranění vad a lhůtu ve které bude vada odstraněna.

Kupující má při uplatnění vad právo zvolit si některou z těchto možností nápravy:

- odstranění vady opravou, je-li vada tímto způsobem odstranitelná,
- odstranění vady dodáním nového plnění, není-li vada opravou odstranitelná,
- přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
- odstoupením od smlouvy dle podmínek popsaných v kapitole 9 této smlouvy.

Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil, při oznámení vady, nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.

- 1.1. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná kupujícím v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 1.2. Nedostaví-li se prodávající bez omluvy na schůzku dle odst. 8.3 této smlouvy, nebo nenastoupí-li prodávající k odstranění reklamované vady ani do 5 pracovních dnů po termínu sjednaném dle odst.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



8.3 této smlouvy, je kupující oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmou. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí prodávající kupujícímu.

- 1.3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou probíhá řízení o reklamaci, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace prodávajícím. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy kupující potvrdil vyřízení reklamace. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje.
- 1.4. V případě, že vady na dodávce způsobené prodávajícím budou příčinou vad vzniklých na jiných částech dodávky, má kupující právo přeučtovat prodávajícímu veškeré náklady související s jejich odstraněním.
- 1.5. Proávající je povinen na žádost kupujícího odstranit i vady, za které neodpovídá. V tomto případě je kupující povinen odstranění vady zaplatit.
- 1.6. Záruční servisní činnost musí být prováděna kompetentním pracovníkem prodávajícího, a to minimálně v rozsahu a pravidelných časových intervalech dle požadavků výrobce. Servisní činností se rozumí zejména údržba přístroje, čištění, kalibrace výměna součástí a opravy u přístrojů a zařízení, kde je to výrobcem výslovně požadováno.
- 1.7. Případný pozáruční servis bude řešen na základě samostatné smlouvy.

9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1. Kupující má právo od této smlouvy odstoupit, ohrozí-li nebo zmaří-li prodávající realizaci předmětu plnění nebo podstatným způsobem poruší tuto smlouvu.
- 9.2. Mezi důvody, pro něž lze od smlouvy odstoupit, patří zejména:
 - a) soustavné nebo zvláště hrubé porušení provozních podmínek pracoviště, které před zahájením prací písemně stanoví kupující a předá prodávajícímu,
 - b) soustavné nebo zvláště hrubé porušení podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění realizace dodávky,
 - c) v případě, že druhá smluvní strana přestane být způsobilým subjektem, na její majetek byl prohlášen konkurs nebo návrh na prohlášení konkursu byl zamítnut z důvodu nedostatku majetku nebo bylo zahájeno vyrovnávací řízení,
 - d) vady dodávky, kterými byla smlouva porušena podstatným způsobem,
 - e) další důvody stanovené zákonem.
- 9.3. Za soustavné porušování provozních podmínek a podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při realizaci předmětu plnění se považuje třetí méně závažné porušení výše uvedených podmínek, byl-li prodávající nejméně dvakrát písemně kupujícímu na porušení podmínek upozorněn.
- 9.4. Za zvláště hrubé porušení provozních podmínek a podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění dodávky se považuje zejména jednání prodávajícího, při němž může být ohroženo:
 - dokončení předmětu plnění řádně a včas.

Za zvláště hrubé porušení provozních podmínek a podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění předmětu plnění se považuje rovněž jednání pracovníků prodávajícího, za která mohou být příslušnými orgány státní správy uloženy pokuty či jiné sankce.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- 9.5. Kupující má právo odstoupit od této smlouvy i v případě, že výdaje, které by mu na základě této smlouvy měly vzniknout, budou Řídicím orgánem OP VVV, případně jiným kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé.
- 9.6. Od smlouvy je možné odstoupit jen písemně. Odstoupení je účinné dnem doručení druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje s odkazem na ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje.

10. Sankce

- 10.5. V případě nedodržení termínu splatnosti faktur vystavených prodávajícím má tento právo vyúčtovat kupujícímu a kupující má povinnost uhradit prodávajícímu úrok z prodlení se zaplacením řádně vystavené a doručené faktury – daňového dokladu. Výše úroku se řídí platnými právními předpisy (§ 1970 občanského zákoníku, § 2 nařízení vlády č. 351/2013 Sb.).
- 10.6. Prodávající se zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2% celkové kupní ceny za každý i započatý den prodlení se smluvně stanoveným termínem plnění.
- 10.7. Za nesplnění dohodnutého termínu pro odstranění drobných vad při předání předmětu plnění nebo vad dodávky v záruční době zaplatí prodávající kupujícímu 500 Kč za každou jednu vadu za každý započatý den prodlení s odstraněním vady. Tím není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé v souvislosti s pozdním odstraněním vad.
- 10.8. Kupující je oprávněn požadovat náhradu škody způsobené porušením povinnosti na straně prodávajícího, a to i v případě, že se na toto porušení povinnosti vztahuje smluvní pokuta, kupující je rovněž oprávněn domáhat se náhrady škody, i když tato škoda přesahuje smluvní pokutu.

11. Ostatní ujednání

- 11.5. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním nazvaným Dodatek ke smlouvě. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 11.6. Ve věcech souvisejících s realizací předmětu plnění pověřily k jednání smluvní strany svoje zástupce, kteří jsou uvedeni v záhlaví smlouvy.
- 11.7. Prodávající se za podmínek stanovených touto smlouvou zavazuje:
- archivovat veškeré písemnosti zhotovené pro plnění předmětu dle této smlouvy a umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po celou dobu archivace projektu, minimálně však do konce roku 2033. Kupující je oprávněn po uplynutí 10 let od ukončení plnění podle této smlouvy od prodávajícího výše uvedené dokumenty bezplatně převzít;
 - jako osoba povinná dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, zejména Řídicímu orgánu OP VVV, přístup ke všem dokumentům, tedy i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy; tuto povinnost rovněž zajistí prodávající u případných poddodavatelů prodávajícího.

- 11.4. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinen dodržet požadavky na publicitu podle Pravidel pro publicitu v rámci OP VVV, a to ve všech relevantních dokumentech týkajících se zadávacího řízení na veřejnou zakázku, tj. zejména ve všech smlouvách a dalších dokumentech vztahujících se k veřejné zakázce.
- 11.5. Jelikož tato smlouva splňuje podmínky pro uveřejnění v Registru smluv, bude uveřejněna společností Attavena, o.p.s. dle zákona č.340/2015 Sb. (o registru smluv) v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním výše uvedených dokumentů v plném rozsahu.

12. Závěrečná ustanovení

- 1.1. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě jejich pravé a svobodné vůle a že jsou jim všechna její ustanovení jasná a srozumitelná.
- 1.2. Tato Smlouva je sepsána v českém jazyce v jednom (1) vyhotovení v elektronické podobě a ve čtyřech (4) vyhotoveních v listinné podobě, z nichž každé vyhotovení má povahu originálu.
- 1.3. Všechny spory vyplývající z této smlouvy nebo v souvislosti s ní vzniklé budou smluvní strany řešit vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, příslušným soudem pro řešení sporů z této smlouvy vzniklých je věcně příslušný soud v místě sídla kupujícího.
- 1.4. Veškeré smluvní vztahy vzniklé na základě tohoto zadávacího řízení, se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dalšími obecně závaznými právními předpisy.
- 1.5. Kupující si vyhrazuje právo zveřejnit obsah uzavřené smlouvy.
- 1.6. Smluvní strany se dohodly, že za doručení písemností je považován i den, kdy pošta označila příslušnou zásilku za nedoručitelnou či ji smluvní strana odmítla přijmout.
- 1.7. Tato smlouva vstupuje v platnost podpisem smlouvy oběma smluvními stranami a účinnost dnem zveřejnění smlouvy v Registru smluv.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Za kupujícího:

V Českých Budějovicích dne 14. 8. 2020

Za prodávajícího:

V Brně dne 14. 8. 2020

.....
Mgr. Zdeněk Klouda, ředitel

.....
Mgr. Roman Klimus, předseda představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Objednávka č.

Notebooky pro žáky

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č.

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:		
E-mail:		
Tel:		
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):		
	Objednávaný počet kusů	9
	Nabídnutý model	Acer Aspire 5
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	15 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	135 000 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Základní provedení / konstrukce	Notebook	Notebook
Předinstalovaný OS	Microsoft Windows 10 Pro CZ	Microsoft Windows 10 Pro CZ
Obrazovka - velikost	15,6"	15,6"
Obrazovka - rozlišení	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)
Obrazovka - provedení povrchu	Antireflexní	Antireflexní
Základní deska - podpora RAM	Min. 16 GB / min. 1 slot / DDR4	16 GB / min. 1 slot / DDR4
Osazená RAM	Min. 8 GB	8 GB
Osazené CPU - Výkon podle http://www.cpubenchmark.net	Min. 2500	Min. 2500
Připojení WiFi	802.11ac	802.11ac
Bluetooth	v4.2	v5.0
Rozhraní - digitální monitor	HDMI min. v1.4 v plné velikosti	HDMI min. v1.4 v plné velikosti
Interní pevný disk	1x M.2 SSD PCIe NVMe min. 512 GB	1x M.2 SSD PCIe NVMe min. 512 GB
Porty USB	Min. 3x USB (z toho min. 1x USB 3.x)	4x USB (z toho min. 1x USB 3.x)
Zvuková karta, reproduktor, web kamera	Splňující normu AC97, nebo novější (např. High definition Audio), integrované stereo reproduktory, Combo Audio Jack, integrovaná webkamera o rozlišení min. 480p	Splňující normu AC97, nebo novější (např. High definition Audio), integrované stereo reproduktory, Combo Audio Jack, integrovaná webkamera o rozlišení min. 480p
Osazený grafický adaptér - typ	min. integrovaný	min. integrovaný
Osazený grafický adaptér - výkon podle https://www.videocardbenchmark.net/	Min. 900	Min. 900
Polohovací zařízení	TouchPad	TouchPad
Klávesnice	CZ potisk včetně numerické klávesnice	CZ potisk včetně numerické klávesnice

Objednávka č.

Notebooky pro žáky

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č.

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:		
E-mail:		
Tel:		
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):		
	Objednávaný počet kusů	66
	Nabídnutý model	Acer Aspire 5
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	15 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	990 000 Kč
Technická specifikace		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Základní provedení / konstrukce	Notebook	Notebook
Předinstalovaný OS	Microsoft Windows 10 Pro CZ	Microsoft Windows 10 Pro CZ
Obrazovka - velikost	15,6"	15,6"
Obrazovka - rozlišení	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)
Obrazovka - provedení povrchu	Antireflexní	Antireflexní
Základní deska - podpora RAM	Min. 16 GB / min. 1 slot / DDR4	16 GB / min. 1 slot / DDR4
Osazená RAM	Min. 8 GB	8 GB
Osazené CPU - Výkon podle http://www.cpubenchmark.net	Min. 3300	Min. 3300
Připojení WiFi	802.11ac	802.11ac
Bluetooth	v4.2	v5.0
Rozhraní - digitální monitor	HDMI min. v1.4 v plné velikosti	HDMI min. v1.4 v plné velikosti
Interní pevný disk	1x M.2 SSD PCIe NVMe min. 512 GB	1x M.2 SSD PCIe NVMe 512 GB
Porty USB	Min. 3x USB (z toho min. 1x USB 3.x)	4x USB (z toho min. 1x USB 3.x)
Zvuková karta, reproduktor, web kamera	Splňující normu AC97, nebo novější (např. High definition Audio), integrované stereo reproduktory, Combo Audio Jack, integrovaná webkamera o rozlišení min. 480p	Splňující normu AC97, nebo novější (např. High definition Audio), integrované stereo reproduktory, Combo Audio Jack, integrovaná webkamera o rozlišení min. 480p
Osazený grafický adaptér - typ	min. integrovaný	min. integrovaný
Osazený grafický adaptér - výkon podle https://www.videocardbenchmark.net/	Min. 900	Min. 900
Polohovací zařízení	TouchPad	TouchPad
Klávesnice	CZ potisk včetně numerické klávesnice	CZ potisk včetně numerické klávesnice

Objednávka č.

PC sestava pro žáky

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č.

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:		
E-mail:		
Tel:		
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):		
	Objednávány počet kusů	34
	Nabídnutý model	PC CS Office 3400G (výrobce C SYSTEM CZ a.s.) + Philips 243V7QJABF/00
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	17 800 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	605 200 Kč
Technická specifikace		
počítač		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Základní provedení / konstrukce	Stoní, skříňový PC/desktop pc tower	stolní PC, PC tower
Skříň PC / CASE - provedení / konstrukce	Počítačová skříň midi tower, podpora základních desek ATX, mATX, min. 2x 3,5", min 2x 2,5", přední panel: USB 3.0, USB 2.0, sluchátka, mikrofon, 120mm ventilátor, bez zdroje	Počítačová skříň midi tower, podpora základních desek ATX, mATX, 2x 3,5", 3x 2,5", přední panel: 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, sluchátka, mikrofon, 120mm ventilátor, bez zdroje
Předinstalovaný OS	Microsoft Windows 10 Pro CZ	Microsoft Windows 10 Pro CZ
Základní deska	chipset/patice kompatibilní s procesorem, min 2x PCIe16, min. 4x slot pro DDR4 3200MHz dual channel DIMM, min. 2x M2 slot, min. 4x SATA 6Gb/s, GLAN, podpora USB 3.x, HDMI, VGA, DisplayPort, 8ch HD audio (7.1), ATX nebo mATX, min 6x usb (z toho min 2x USB 3.x), UEFI BIOS, Integrovaná síťová karta, Integrovaná zvuková karta	chipset AMD B450 /patice kompatibilní s procesorem AM4, 2x PCIe16, 4x slot pro DDR4 3200MHz dual channel DIMM, 2x M2 slot, 4x SATA 6Gb/s, GLAN, podpora USB 3.x, HDMI, VGA, DisplayPort, 8ch HD audio (7.1), ATX, 8x usb (z toho 2x USB 6.x), UEFI BIOS, Integrovaná síťová karta, Integrovaná zvuková karta
Osazená RAM	2x8GB DIMM KIT Dual-channel, DDR4, Frekvence min. 2 400 MHz, Časování CL17, Propustnost min. 19 000 MB/s	2x8GB DIMM KIT Dual-channel, DDR4, Frekvence 2 400 MHz, Časování CL17, Propustnost 19 200 MB/s
Osazené CPU - Výkon podle http://www.cpubenchmark.net	Min. 8900, s integrovanou grafickou kartou, kompatibilní se základní deskou	AMD Ryzen 5 4C/8T 3400G (3.7GHz,6MB,65W,AM4)/Radeon™ RX Vega 11/box + Wraith Spire cooler; výkon 8900+, s integrovanou grafickou kartou, kompatibilní se základní deskou
Osazený grafický adaptér - typ	integrovaná na procesoru	integrovaná na procesoru
Osazený grafický adaptér - výkon podle https://www.videocardbenchmark.net/	Min. 2000	Radeon RX Vega 11; 2000+ výkon
Pevný disk HDD	Min. velikost 2TB, Pevný disk 3,5", SATA III, maximální rychlost přenosu aspoň 150 MB/s, cache 64 MB, aspoň 5400 ot/min	velikost 2TB, Pevný disk 3,5", SATA III, maximální rychlost přenosu 220 MB/s, cache 256 MB, 7200 ot/min

Pevný disk SSD	Min. velikost 240GB, SSD disk 2,5", SATA III, rychlost čtení aspoň 500MB/s, rychlost zápisu aspoň 350MB/s	velikost 256GB, SSD disk 2,5", SATA III, rychlost čtení aspoň 500MB/s, rychlost zápisu aspoň 400MB/s
CD ROM	DVD mechanika SATA, DVD±R 24x, DVD+R DL 8x, DVD-R DL 8x, DVD+RW 8x, DVD-RW 6x, DVD-RAM 5x, CD-R 48x, CD-RW 24x, podporuje média M-Disc	DVD mechanika SATA, DVD±R 24x, DVD+R DL 8x, DVD-R DL 8x, DVD+RW 8x, DVD-RW 6x, DVD-RAM 5x, CD-R 48x, CD-RW 24x, podporuje média M-Disc
Zdroj	Počítačový zdroj výkon min. 550W, 120mm ventilátor, 80PLUS, aktivní PFC, PCI Express 8-pin / 6+2-pin 2ks, Počet Serial ATA 15-pin min. 6x	Počítačový zdroj výkon 550W, 120mm ventilátor, 80PLUS, aktivní PFC, PCI Express 8-pin / 6+2-pin 2ks, Počet Serial ATA 15-pin 6x
monitor		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Obrazovka - velikost	min 23,8", 16:9, LCD LED	min 23,8", 16:9, LCD LED
Obrazovka - rozlišení	1920x1080 (FullHD)	1920x1080 (FullHD)
Obrazovka - provedení povrchu	matný	matný
Obrazovka - typ panelu	IPS	IPS
Obrazovka - konektory	HDMI, VGA, DisplayPort, reproduktory, Sluchátka vstup	HDMI, VGA, DisplayPort, reproduktory, Sluchátka vstup
myš		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	optická, min 1000 DPI, tři tlačítka	optická, 1600 DPI, tři tlačítka
Rozhraní	usb drátová, kabel min. 1,5 metru	usb drátová, kabel 1,8 metru
klávesnice		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Klávesy	CZ popisky, s numerickou klávesnicí, indikátory CapsLock a NumLock	CZ popisky, s numerickou klávesnicí, indikátory CapsLock a NumLock
Rozhraní	usb drátová, kabel min. 1,5 metru	usb drátová, kabel 1,6 metru
ostatní		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
	včetně sestavení	ano, včetně sestavení

Objednávka č.

PC sestava pro žáky

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	5
	Nabídnutý model	PC CS Office 3200G (výrobce C SYSTEM CZ a.s.) + Philips 243V7QDAB/00
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	14 500 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	72 500 Kč
Technická specifikace		
počítač		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Základní provedení / konstrukce	Stoní, skříňový PC/desktop pc tower	stolní PC, PC tower
Skříň PC / CASE - provedení / konstrukce	Počítačová skříň midi tower, podpora základních desek ATX, mATX, min. 2x 3,5", min 2x 2,5", přední panel: USB 3.0, USB 2.0, sluchátka, mikrofon, 120mm ventilátor, bez zdroje	Počítačová skříň midi tower, podpora základních desek ATX, mATX, 2x 3,5", 3x 2,5", přední panel: 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, sluchátka, mikrofon, 120mm ventilátor, bez zdroje
Předinstalovaný OS	Microsoft Windows 10 Pro CZ	Microsoft Windows 10 Pro CZ
Základní deska	chipset/patice kompatibilní s procesorem, min 1x PCIe16, min. 2x slot pro DDR4 3200MHz dual channel DIMM, M2 slot, Min 4x SATA 6Gb/s, GLAN, podpora USB 3.x, HDMI, VGA, 8ch HD audio (7.1), ATX nebo mATX, min 6x usb (z toho min 2x USB 3.x), UEFI BIOS, Integrovaná síťová karta, Integrovaná zvuková karta	chipset A320M/patice kompatibilní s procesorem, 1x PCIe16, 2x slot pro DDR4 3200MHz dual channel DIMM, M2 slot, 4x SATA 6Gb/s, GLAN, podpora USB 3.x, HDMI, VGA, 8ch HD audio (7.1), mATX, 6x usb (z toho 4x USB 3.x), UEFI BIOS, Integrovaná síťová karta, Integrovaná zvuková karta
Osazená RAM	2x4GB DIMM KIT dual-channel, DDR4, Frekvence min. 2 400 MHz, Časování min. CL16, Propustnost min. 19 000 MB/s	2x4GB DIMM KIT dual-channel, DDR4, Frekvence 2666 MHz, Časování CL16, Propustnost 21 300 MB/s
Osazené CPU - Výkon podle http://www.cpubenchmark.net	Min. 7100, s integrovanou grafickou kartou, kompatibilní se základní deskou	AMD Ryzen™ 3 3200G with Radeon™ Vega 8 Graphics, výkon: 7100+, s integrovanou grafickou kartou, kompatibilní se základní deskou
Osazený grafický adaptér - typ	integrovaná na procesoru	integrovaná na procesoru
Osazený grafický adaptér - výkon podle https://www.videocardbenchmark.net/	Min. 1400	Min. 1400
Pevný disk HDD	Min. velikost 1TB, Pevný disk 3,5", SATA III, maximální rychlost přenosu aspoň 150 MB/s, cache 64 MB, aspoň 5400 ot/min	velikost 1TB, Pevný disk 3,5", SATA III, maximální rychlost přenosu 150 MB/s, cache 64 MB, aspoň 7200 ot/min

Pevný disk SSD	Min. velikost 120GB, SSD disk 2,5", SATA III, rychlost čtení aspoň 500MB/s, rychlost zápisu aspoň 350MB/s	velikost 120GB, SSD disk 2,5", SATA III, rychlost čtení 560MB/s, rychlost zápisu 540MB/s
CD ROM	DVD mechanika SATA, DVD±R 24x, DVD+R DL 8x, DVD-R DL 8x, DVD+RW 8x, DVD-RW 6x, DVD-RAM 5x, CD-R 48x, CD-RW 24x, podporuje média M-Disc	DVD mechanika SATA, DVD±R 24x, DVD+R DL 8x, DVD-R DL 8x, DVD+RW 8x, DVD-RW 6x, DVD-RAM 5x, CD-R 48x, CD-RW 24x, podporuje média M-Disc
Zdroj	Počítačový zdroj výkon min. 500W, 120mm ventilátor, 80PLUS, aktivní PFC, PCI Express 8-pin / 6+2-pin 2ks, Počet Serial ATA 15-pin 6x	Počítačový zdroj výkon 550W, 120mm ventilátor, 80PLUS, aktivní PFC, PCI Express 8-pin / 6+2-pin 2ks, Počet Serial ATA 15-pin 6x
monitor		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Obrazovka - velikost	min 23,8", 16:9, LCD LED	min 23,8", 16:9, LCD LED
Obrazovka - rozlišení	1920x1080 (FullHD)	1920x1080 (FullHD)
Obrazovka - provedení povrchu	matný	matný
Obrazovka - typ panelu	IPS	IPS
Obrazovka - konektory	HDMI, VGA, Sluchátka vstup, Reproduktory	HDMI, VGA, Sluchátka vstup, Reproduktory
myš		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	optická, min 1000 DPI, tři tlačítka	optická, 1600 DPI, tři tlačítka
Rozhraní	usb drátová, kabel min. 1,5 metru	usb drátová, kabel 1,8 metru
klávesnice		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Klávesy	CZ popisky, s numerickou klávesnicí, indikátory CapsLock a NumLock	CZ popisky, s numerickou klávesnicí, indikátory CapsLock a NumLock
Rozhraní	usb drátová, kabel min. 1,5 metru	usb drátová, kabel 1,6 metru
ostatní		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
	včetně sestavení	ano, včetně sestavení

Objednávka č.

Robotická stavebnice

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	32
	Nabídnutý model	LEGO Mindstorms EV3
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	10 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	320 000 Kč
Technická specifikace		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	edukativní robotická stavebnice	edukativní robotická stavebnice
Konektivita	usb sdířka pro připojení WiFi a internetu	usb sdířka pro připojení WiFi a internetu
Čtečka karet	ano - mikročtečka SD karet	ano - mikročtečka SD karet
Stířky motoru	min. 4x	4x
Aplikace/kompatibilita	nativní ikonová aplikace pro tablety a smartphone Android/iOS	nativní ikonová aplikace pro tablety a smartphone Android/iOS
Software	nativní software pro PC a Mac ikonové/blokové a pokročilé programování	nativní software pro PC a Mac ikonové/blokové a pokročilé programování
Programovací rozhraní	ano	ano
Infračervené dálkové ovládání	ano	ano
Servomotory	mini. 3x	3x
Sensor barev	ano	ano
Dotykový senzor	ano	ano
Infračervený senzor	ano	ano
Ovládání prostřednictvím infračerveného senzoru	ano	ano
Návod na sestavení více robotů	ano	ano
Doporučený věk	10+	10+
Detekce překážek	ano	ano
Zvukové efekty	ano	ano

Objednávka č.

Vzdělávací programovatelný
robot

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	5
	Nabídnutý model	OZOBOT EVO
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	3 800 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	19 000 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	Robot chytrý edukativní	Robot chytrý edukativní
Ovládání	smartphone, tabletem, webový editor	smartphone, tabletem, webový editor
Poporovaný os	iOS, Andrroid	iOS, Andrroid
Progamování	kreslící, blokové, pokročilé	kreslící, blokové, pokročilé
Zvukové efekty	ano	ano
Detekce překážek	ano	ano
Optický senzoer	ano	ano
Věk	8+	8+
Dobíjení	usb port	usb port
Bluetooth	ano	ano
Manuální ovládání	ano	ano

Objednávka č.

IT displej s vestavěným PC

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	1
	Nabídnutý model	Touchscreen 55" vč. PC modulu + stojan
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	104 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	104 000 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	interaktivní display dotykový	interaktivní display dotykový
Úhlopříčka dotykové obrazovky	55"	55"
PC modul	vestavěný	vestavěný
Stojan	mobilní s naklápěním a nastavením výšky	mobilní s naklápěním a nastavením výšky
Display	multidotykový	multidotykový
Software	předinstalovaný, možnost instalace náhradního sw	předinstalovaný, možnost instalace náhradního
Rozlišení	4K Ultra HD 3840 x 2160 @ 60Hz	4K Ultra HD 3840 x 2160 @ 60Hz
Typ displeje	IPS	IPS
Pozorovací úhel	178°	178°
Úprava displeje	antireflexní	antireflexní
Audio	integrováné reproduktory 2.1 (3 reproduktory)	integrováné reproduktory 2.1 (3 reproduktory)
Pera	min. 2x	min. 2x
Poměr obrazovky	"16:9"	"16:9"
Kontrastní poměr	1200:1	1200:1
Dynamický kontrast	5000:1	5000:1
Svítivost	350cd/m2	350cd/m2
Multitouch	32 bodů	32 bodů
Multiwriting	16bodů	16bodů
Podporované os	Windows 7, 8.1 & 10/Mac OS/Linux/Android and Chrome OS	Windows 7, 8.1 & 10/Mac OS/Linux/Android and Chrome OS
mikrofon	4x	4x
Multi-color writing	ano	ano
Multi-size writing	ano	ano
konektory	min. 1x: HDMI, DisplayPort, VGA, AV, sluchátka, SUB, lan port, wifi modul	min. 1x: HDMI, DisplayPort, VGA, AV, sluchátka, SUB, lan port, wifi modul
vesa	ano	ano

Objednávka č.

Interaktivní dataprojektor

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávaný počet kusů	2
	Nabídnutý model	Epson EB-695Wi
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	75 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	150 000 Kč
Technická specifikace		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Projekční vzdálenost	ultrakrátká	ultrakrátká
Interaktivní	ano	ano
Technologie projekce	3LCD	3LCD
Svítilivost	min. 3 500 ANSI lm	min. 3 500 ANSI lm
Nativní rozlišení	16:10 WXGA 1280x800	16:10 WXGA 1280x800
Kontrastní poměr*	min. 14000:1	min. 14000:1
Snímač polohy	integrováný	integrováný
Dotyková jednotka	ano - pro ovládání až 6ti dotyky zároveň	ano - pro ovládání až 6ti dotyky zároveň
Interaktivní pera	2x	2x
Zdroj světla	lampy	lampy
Dálkové ovládání	ano	ano
Upevnění	kompatibilní nástěnný držák	kompatibilní nástěnný držák
Propojení	hdmi kabel min. 10m	hdmi kabel min. 10m
Wireless LAN Adapter	kompatibilní (možnost přidání)	kompatibilní (možnost přidání)
Porty	min. 1x: HDMI vstup, USB port, VGA vstup, VGA výstup, Audiovýstup, vstup pro mikrofon, Ethernetové rozhraní,	min. 1x: HDMI vstup, USB port, VGA vstup, VGA výstup, Audiovýstup, vstup pro mikrofon, Ethernetové rozhraní,
Audio	vestavěný reproduktor	vestavěný reproduktor

* Uvedená hodnota je preferovaná, při dodržení ostatních tech. parametrů připouštíme hodnotu i jinou.

Objednávka č.

Interaktivní dataprojektor

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objedávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednáváný počet kusů	1
	Nabídnutý model	Epson EB-685W
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	53 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	53 000 Kč
Technická specifikace		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Projekční vzdálenost	ultrakrátká	ultrakrátká
Interaktivní	ne	ne
Technologie projekce	3LCD	3LCD
Svítilivost	min. 3 500 ANSI lm	min. 3 500 ANSI lm
Nativní rozlišení	16:10 WXGA 1280x800	16:10 WXGA 1280x800
Kontrastní poměr	min. 6000:1	min. 6000:1
Snímač polohy	ne	ne
Dotyková jednotka	ne	ne
Interaktivní pera	ne	ne
Zdroj světla	lampy	lampy
Dálkové ovládání	ano	ano
Upevnění	kompatibilní nástěnný držák	kompatibilní nástěnný držák
Propojení	hdmi kabel min. 10m	hdmi kabel min. 10m
Wireless LAN Adapter	kompatibilní (možnost přidání)	kompatibilní (možnost přidání)
Porty	min. 1x: HDMI vstup, USB port, VGA vstup, VGA výstup, Audiovýstup, vstup pro mikrofon, Ethernetové rozhraní,	min. 1x: HDMI vstup, USB port, VGA vstup, VGA výstup, Audiovýstup, vstup pro mikrofon, Ethernetové rozhraní,
Audio	vestavěný reproduktor	vestavěný reproduktor

Objednávka č.

Vizualizér

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	2
	Nabídnutý model	Epson ELPDC21
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	14 500 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	29 000 Kč
Technická specifikace		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Rameno	ohebné	ohebné
Rozlišení	1920x1080	1920x1080
Zoom	Optika 12, Digitální 10	Optika 12, Digitální 10
Porty	vga, hdmi, usb, čtečka karet	vga, hdmi, usb, čtečka karet
Mikrofon	vestavěný	vestavěný
Oblast snímání	297x420mm A3	297x420mm A3
Ukládání snímků	Kompatibilní s SD/SDHC	Kompatibilní s SD/SDHC
Zobrazení snímků	bez pužití počítače -Zobrazení snímků z interní nebo podporované externí paměti	bez pužití počítače -Zobrazení snímků z interní nebo podporované externí paměti
Charakteristiky	Automatické zaostřování, pozastavení, parallel video output, SD card viewer, rozdělení projekční plochy, přiblížení	Automatické zaostřování, pozastavení, parallel video output, SD card viewer, rozdělení projekční plochy, přiblížení
Osvětlení	Světla LED	Světla LED
Obsah balení	Síťový adaptér, příručka na CD, přepravní pouzdro, počítačový kabel, hlavní zařízení, adaptér k mikroskopu, napájecí kabel, průvodce rychlou instalací, dálkové ovládání vč. baterií, software (CD), USB kabel	Síťový adaptér, příručka na CD, přepravní pouzdro, počítačový kabel, hlavní zařízení, adaptér k mikroskopu, napájecí kabel, průvodce rychlou instalací, dálkové ovládání vč. baterií, software (CD), USB kabel
Kompatibilní operační systémy	Windows 7, 8, 10, MAC OS 10.7.x, 10. 8,x, 10.9.x, MAC OS X	Windows 7, 8, 10, MAC OS 10.7.x, 10. 8,x, 10.9.x, MAC OS X
Snímková frekvence	max. 30 fps	max. 30 fps
Senzor	CMOS	CMOS
Snímač obrazu	1/2,7"	1/2,7"

Objednávka č.

Server se záložním zdrojem

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objedávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednáváný počet kusů	1
	Nabídnutý model	Synology DS718+ vč. 2x HDD pro NAS Seagate IronWolf 2TB
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	17 500 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	17 500 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Parametry	Datové úložiště NAS pro 2x 2.5/3.5" SATA III HDD, 2GB DDR3L RAM, 1x GLAN, 3x USB 3.0, e1x SATA, osazeno min. 2x 2TB HDD vhodné pro provoz v NAS	Datové úložiště NAS pro 2x 2.5/3.5" SATA III HDD, 2GB DDR3L RAM, 1x GLAN, 3x USB 3.0, e1x SATA, osazeno 2x 2TB HDD vhodné pro provoz v NAS
Osazené CPU - Výkon podle http://www.cpubenchmark.net	min. 1300	Intel Celeron J3455, min. 1300 b.
Typ úložiště	HDD	HDD
Formát	3,5"	3,5"
Kapacita úložiště	min. 4 TB	4 TB
Použití	Datové úložiště	Datové úložiště
Rozhraní externí	USB 2.0, USB 3.x	3 x port USB 3.0
Rozhraní interní	SATA III	SATA III
Speciální funkce	RAID	RAID
Maximální kapacita	min. 12 TB	min. 12TB
Kapacita vložených disků	min. 2x 2TB	2x 2TB
Počet pozic pro disky	2x	2x
Počet pozic osazených diskem	2x	2x

Objednávka č.

Multifunkční zařízení/tiskárna

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	1
	Nabídnutý model	Brother MFC-L8900CDW
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	25 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	25 000 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	laserová, multifunkční	laserová, multifunkční
Technologie tisku	laserová, barevná	laserová, barevná
Funkce	Automatický oboustranný tisk (duplex), Kopírování a skenování, AirPrint, Fax	Automatický oboustranný tisk (duplex), Kopírování a skenování, AirPrint, Fax
Připojení	WiFi, LAN, USB, NFC	WiFi, LAN, USB, NFC
formáty papíru	včetně A5, A4	včetně A5, A4
Funkce skeneru	Jednostranný automatický podavač, Skenování do emailu	Jednostranný automatický podavač, Skenování do emailu
Rozlišení skeneru	aspoň 2 400 DPI	2 400 DPI
Rychlost skenování	aspoň 28 str./min.	28 str./min.
Výška	max 600 mm	549 mm
Hloubka	max 600 mm	526 mm
Šířka	max 600 mm	495 mm
Hmotnost	max 35 Kg	28,7kg
Rychlost tisku černobíle	aspoň 30 str./min.	31 str./min.
Rychlost tisku barevně	aspoň 30 str./min.	31 str./min.
Vstupní zásobník	min. 250 listů	250 listů
Výstupní zásobník	min 150 listů	150 listů
Displej	dotikový	dotykový
Lokalizace	včetně ENG, CZ	včetně ENG, CZ

Objednávka č.

Sestava interaktivní tabule

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání pro 1 ks (adresa, budova, číslo dveří):	ZŠ a MŠ Lipno nad Vltavou, Lipno nad Vltavou 38, 382 78	
Konkrétní místo dodání pro 1 ks (adresa, budova, číslo dveří):	ZŠ T.G. Masaryka, 1. Máje 268, Vimperk, 385 01	
	Objednávány počet kusů	2
	Nabídnutý model	Epson EB-685W + SMART Board 885 + pojezd + SMART ozvučení
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	180 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	360 000 Kč
Technická specifikace		
	dataprojektor	
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Projekční vzdálenost	ultrakrátká	ultrakrátká
Interaktivní	ne	ne
Technologie projekce	3LCD	3LCD
Svítivost	3 500 ANSI lm	3 500 ANSI lm
Nativní rozlišení	16:10 WXGA 1280x800	16:10 WXGA 1280x800
Kontrastní poměr	" 14000 : 1"	" 14000 : 1"
Zdroj světla	lampa	lampa
Dálkové ovládání	ano	ano
Upevnění	kompatibilní nástěnný držák	kompatibilní nástěnný držák
Propojení	hdmi kabel min. 10m	hdmi kabel 10m
Wireless LAN Adapter	kompatibilní (možnost přidání)	kompatibilní (možnost přidání)
Porty	min. 1x: USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C, HDMI vstup, kompozitní vstup, RGB vstup (2x), RGB výstup, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), VGA vstup, VGA výstup, MHL	min. 1x: USB 2.0 typu A, USB 2.0 typu B, RS-232C, HDMI vstup, kompozitní vstup, RGB vstup (2x), RGB výstup, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), VGA vstup, VGA výstup, MHL
Audio	min. 1x: audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovstup, stereofonní konektor mini-jack, vstup pro mikrofon, reproduktor	min. 1x: audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovstup, stereofonní konektor mini-jack, vstup pro mikrofon, reproduktor
Projekční poměr	0,28 - 0,37:1	0,28 - 0,37:1
Zoom	Digítal, faktor: 1 - 1,35	Digital, faktor: 1 - 1,35
Objektiv	Optika	Optika
Úhlopříčka promítaného obrazu	60 palců - 100 palců	60 palců - 100 palců
Projekční vzdálenost - Wide	0,4 m (60 palců displej)	0,4 m (60 palců displej)
Projekční vzdálenost - Tele	0,6 m (100 palců displej)	0,6 m (100 palců displej)
Clonové číslo projekčního objektivu	1,6	1,6
Ohnisková vzdálenost	3,7 mm	3,7 mm
Ostření	Manuální	Manuální
Posun	Posun	Posun
	tabule	

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Rozměr	200x130 cm	200x130 cm
Poměr	16:10	16:10
Chytrý dotyk	ano	ano
Multidotyk	ano	ano
Intuitivní lišta	ano	ano
úhlopříčka	221 cm	221 cm
Počet dotykových bodů	min. 4	min. 4
Ovládání	perem, dotykem, chytrý dotyk	perem, dotykem, chytrý dotyk
Příslušenství	popisovače s přepínáním 4 barev (2 kusy), mazací houbička, montážní materiál pro instalaci na stěnu, napájecí adapter, USB kabel min. 5m	popisovače s přepínáním 4 barev (2 kusy), mazací houbička, montážní materiál pro instalaci na stěnu, napájecí adapter, USB kabel min. 5m
Kompatibilita	Windows OS, MAC OS	Windows OS, MAC OS
Dotykové rozlišení přibližné	4000x4000	4000x4000
pojezd		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	Pylonový pojezd	Pylonový pojezd
Pohyb	dlouhý rozsah pohybu	dlouhý rozsah pohybu
Držáky	tabule, repro, projektor	tabule, repro, projektor
Vhodné pro	od MŠ po SŠ	od MŠ po SŠ
Triptych/křídla	ne	ne
reproduktory		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Reproduktory	SMART Ozvučení reproduktory kompatibilní	SMART Ozvučení reproduktory kompatibilní
Výkon	2x min. 14 W	2x min. 14 W
ostatní		
Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
	včetně montáže a zaškolení	včetně montáže a zaškolení

Objednávka č.

Digitální kamera

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednávány počet kusů	1
	Nabídnutý model	Sony FDR-AX33
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	16 000 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	16 000 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
konstrukce/typ	digitální kamera, Dotykové ovládání	digitální kamera, Dotykové ovládání
Typ snímače	cmos	cmos
Max. rozlišení videa	4K (4096×2160)	4K (4096×2160)
Stabilizace obrazu	Optická	Optická
Funkce	detekce tváře	detekce tváře
Typ paměťové karty	SD, SDHC, SDXC, micro SD, Memory Stick PRO	SD, SDHC, SDXC, micro SD, Memory Stick PRO
Podporované video formáty	H.264, MP4, MPEG	H.264, MP4, MPEG
Max. velikost SD karty	256 GB	256 GB
Ozvučení videa	Stereo	Stereo
Audio/Video	HDMI, A/V (TV Výstup), usb	HDMI, A/V (TV Výstup), usb
Datová rozhraní	Bezdrátové rozhraní Wi-Fi	Bezdrátové rozhraní Wi-Fi
Typ napájení	Akumulátor	Akumulátor
Obsah balení	Uživatelská příručka, USB kabel, Napájecí kabel / adaptér	Uživatelská příručka, USB kabel, Napájecí kabel / adaptér
Optický zoom	min. 10x	10x
Úhlopříčka displeje	min. 3"	3"

Objednávka č.

Tablet (PC) s počítačovým perem

Příloha zadávací dokumentace k zakázce č. VZ0093984

Identifikace DNS	Nákup technického vybavení pro základní školy - podpora digitálních kompetencí partnerských ZŠ	
	Odběratel	
Název firmy	Attavena, o.p.s.	
Ulice č.p.	Husova tř. 622/45	
Město, PSČ	370 04 České Budějovice	
IČ	25197185	
	Objednávající	
Jméno a příjmení:	Mgr. Zdeněk Klouda	
E-mail:	zdenek.klouda@attavena.cz	
Tel:	+420 776 895 312	
Konkrétní místo dodání (adresa, budova, číslo dveří):	Attavena o.p.s., Husova tř. 622/45, České Budějovice, 37001	
	Objednáváný počet kusů	2
	Nabídnutý model	iPad Pro 11" 256GB Vesmírně šedý 2020 + apple pencil 2 tužka
	Nabídnutá cena za ks včetně DPH	29 800 Kč
	Nabídnutá cena celkem včetně DPH	59 600 Kč

Technická specifikace

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Úhlopříčka displeje	11"	11"
Rozlišení v pixelech	2388 × 1668	2388 × 1668
Typ dotykového displeje	Kapacitní	Kapacitní
Multi-touch	10 ×	10 ×
Senzory	Pohybový senzor, Digitální kompas, Gyroskop, Světelný senzor	Pohybový senzor, Digitální kompas, Gyroskop, Světelný senzor
Kapacita úložiště	256 GB	256 GB
Velikost operační paměti	min. 6 GB (6 144 MB)	6 GB
Typ interního úložiště	Flash	Flash
Rozlišení fotoaparátu	min. 12 Mpx	12 Mpx
Rozlišení selfie fotoaparátu	min. 7 Mpx	7 Mpx
Rozhraní tabletu	USB-C	USB-C
WiFi	WiFi 802.11ax	WiFi 802.11ax
Maximální výdrž baterie	10 h	10h
Hmotnost	max 500 g (0,5 kg)	471g
Šířka	max. 180 mm (18 cm)	179mm
Výška	max. 250 mm (25 cm)	248mm
Hloubka	max. 6,5 mm (0,65 cm)	5,9mm

pero

Název parametru	Požadovaná hodnota	Nabízená konfigurace dodavatele (popř. účastník doplní hodnotu "ano")
Typ	dotykové pero kmpatibilní s tabletem	dotykové pero kompatibilní s tabletem
Připojení	Bluetooth	Bluetooth
Funkce stínování	Stínování náklonem ruky	Stínování náklonem ruky
Dotykový povrch	přepínání nástrojů dvojitým klepnutím	přepínání nástrojů dvojitým klepnutím
Podpora gest	ano	ano
Tlakové senzory	ano	ano
Nabíjení párování	Bezdrátové nabíjení a automatické párování	Bezdrátové nabíjení a automatické párování
Přichycení	magnetické	magnetické