

## KUPNÍ SMLOUVA DNS NA DODÁVKY AV -IV-2021

uzavřená podle právního řádu České republiky v souladu s ustanoveními **§ 2079 a nás. zák.č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku**, (dále jen zákon) a to na základě zakázky zadávané v souladu s § 141 zákona č. 134/2016 Sb. v rámci Dynamického nákupního systému na dodávky AV vybavení pro UHK mezi zadavatelem této zakázky a jejím vítězem za účelem dodání AV vybavení

### 1. SMLUVNÍ STRANY

#### **Univerzita Hradec Králové**

se sídlem Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové

IČ: 62690094

DIČ: CZ62690094

Veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.,  
nezapsána v obchodním rejstříku

zastoupena: Ing. Aleš Klicnar, kvestor univerzity

technický koordinátor: Ing. Vít Kučera, [vit.kucera@uhk.cz](mailto:vit.kucera@uhk.cz), tel. 4933332829

dále jen: „*kupující*“

a

#### **Prodávající: A G I HK spol. s r.o.**

se sídlem : Špitálská 182, 500 03 Hradec Králové

zastoupený : Ing. Alešem Pražákem, jednatelem

IČ: : 47450291

DIČ : CZ47450291

Plátce DPH : ANO

zapsaná v obchodním rejstříku: u KS HK oddíl C, vložka 2367

bankovní spojení : 31804511/0100

*kontaktní osoba* : Ing. Aleš Pražák, [prazak@agi.cz](mailto:prazak@agi.cz), tel. 603434594

Jiří Bednář, [servis@agi.cz](mailto:servis@agi.cz), tel. 603195649

dále jen: „*prodávající*“

#### **se dohodly takto:**

### 2 PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Prodávající je výlučným vlastníkem věcí – AV vybavení, jejichž specifikace a množství je přílohou č. 1 Smlouvy, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále také „věc“). Prodávající prohlašuje, že dodávané AV vybavení je nové a nepoužité.
- 2.2 Prodávající prodává na základě této Smlouvy shora uvedenou věc za vzájemně dohodnutou kupní cenu do vlastnictví kupujícího.
- 2.3 Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnictví k věci za podmínek níže uvedených, kupující se zavazuje věc převzít a zaplatit za ni prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

### 3 CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1 Kupující se zavazuje zaplatit –po bezvadném a řádném splnění smlouvy- prodávajícímu za předmětnou věc celkovou kupní cenu ve výši

Celková cena v Kč <b>bez DPH</b>
<b>219261,18</b>

**Položkový rozpočet celkové kupní ceny je součástí přílohy č. 1 Smlouvy.**

- 3.2 **Sazba a výše DPH bude prodávajícím vypočtena** v souladu se zákonnými předpisy ČR (zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejm. jeho přílohy), není-li právními předpisy ČR stanovena přenesená daňová povinnost na kupujícího (viz nařízení vlády č. 361/2014 Sb.).
- 3.3 Kupní cenu zaplatí kupující prodávajícímu bankovním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v článku 1 této Smlouvy na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, který je dnem podle článku 4.2 této Smlouvy. Splatnost každého daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení kupujícímu.
- 3.4 Prodávající vystaví daňový doklad na AV vybavení, jak je stanoveno v příloze č. 1 Smlouvy. Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 zákona. V případě, že daňový doklad takové náležitosti nebude splňovat, bude objednatelům vrácen do dne splatnosti daňového dokladu k opravení bez jeho proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu.
- 3.5 Na daňovém dokladu bude **uveden i název projektu**, z něhož je zakázka financována, je-li tato informace uvedena u té které položky v Příloze č. 1.
- 3.6 Faktury **budou předem elektronicky zaslány** objednateli ( resp. kontaktní osobě) pro kontrolu všech jejich náležitostí. Faktury **v listinné podobě mohou být předány spolu s dodávkou věci** - to bude předáváno v místě a osobě uvedené v Příloze č. 1 ve sloupci „místo předání/kontaktní osoba“.
- 3.7 Nebude-li uhrazena kupní cena do 60 dnů ode dne splatnosti daňového dokladu kupujícímu, sjednává si prodávající právo odstoupit od této Smlouvy.

### 4 PŘECHOD VLASTNICTVÍ A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 4.1 Prodávající předá věc kupujícímu co nejdříve, **nejpozději však do 30 dnů ode dne**, kdy mu bude na kontaktní mail uvedený v záhlaví doručena **objednávka** na dílčí plnění z přílohy č.1 od kupujícího, není-li v této příloze uvedeno jinak. Nebude-li věc předána včas, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu **smluvní pokutu** ve výši 0,1 % z hodnoty této smlouvy za každý i započatý kalendářní den. Tímto není dotčeno právo na náhradu škody.
- 4.2 Vlastnické právo k věci přechází na kupujícího v okamžiku jeho předání a převzetí **potvrzeném na dodacím listě**. Nebezpečí nahodilé zkázy a nahodilého zhoršení věci včetně užitků přechází na kupujícího současně s nabytím vlastnictví.

- 4.3 Náklady spojené s odevzdáním věci, zejména dopravu a balení, nese prodávající a náklady spojené s převzetím věci nese kupující.
- 4.4 Zboží bude dodáno s veškerou dokumentací (vč. licenčních oprávnění), tj. formou standardně poskytované primárním výrobcem věci.
- 4.5 Věc bude předána v místě uvedeném v příloze č. 1 pro tu kterou položku.
- 4.6 Spolu s věcí předá prodávající kupujícímu následující doklady, jsou-li nutné pro používání věci:
  - návod/návody v českém jazyce nebo po dohodě s kupujícím v jiném jazyce.
- 4.7 Kupující není povinen převzít dodávku, která vykazuje vady a nedodělky, byť by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání dodávky. Nevyužije-li kupující svého práva nepřevzít dodávku vykazující vady a nedodělky, uvedou kupující a prodávající v protokolu o předání a převzetí soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Nedojde-li v protokolu k dohodě kupujícího a prodávajícího o termínu odstranění, musí být vady a nedodělky odstraněny do pěti pracovních dnů ode dne předání a převzetí dodávky.

## 5 ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 5.1 Prodávající poskytuje na věc (viz příloha č. 1 Smlouvy) záruku **v délce 2 roky**, která běží ode dne předání a převzetí věci, není-li u té které položky v Příloze č. 1 uvedeno jinak.
- 5.2 Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, na které prodávající kupujícího neupozornil, má kupující právo na bezplatnou opravu či náhradu věci provedenou nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady nebo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny odpovídající povaze a rozsahu vady; jde-li o vadu, která činí věc neupotřebitelnou, má též právo odstoupit od této Smlouvy. Věc k opravě přebírá prodávající na kontaktní adrese kupujícího, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Prodávající nepožaduje předání do opravy v originálním obalu.
- 5.3 Právo odstoupit od této Smlouvy má kupující i tehdy, jestliže jej prodávající ujistil, že věc má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.
- 5.4 Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady. Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody.
- 5.5 Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví.
- 5.6 V případě prodlení prodávajícího s odstraněním reklamovaných vad/ nedodržení lhůty pro servisní zásah dle výše bodu 5.2, sjednává se smluvní pokuta ve výši 200,- Kč za každou vadu a každý den prodlení; tato pokuta se platí nezávisle od toho, zda a jak velká v té souvislosti vznikne kupujícímu škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

## 6 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1 Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Prodávající se zavazuje povinností uchovávat doklady související s plněním této zakázky nejméně do 31. 12. 2033.

- 6.2 Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy anebo jen částečně odstoupit od Smlouvy především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele prostředků (např. MŠMT) kupujícímu.
- 6.3 Prodávající potvrzuje, že se na zpracování jeho nabídky nepodílel zaměstnanec kupujícího či člen statutárního orgánu kupujícího, statutární orgán kupujícího, člen řídicího orgánu kupujícího, člen realizačního týmu projektu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na zadání předmětné zakázky; prodávající rovněž prohlašuje, že s ohledem na plnění na základě své nabídky není ve střetu zájmu (viz ustanovení § 44 zák. č. 134/2016 Sb. ve znění novel).
- 6.4 Prodávající prohlašuje, že veškeré práce na plnění této smlouvy budou prováděny v souladu s pracovněprávními předpisy (zejména při odměňování, organizaci pracovní doby, doby odpočinku, pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), že všichni cizí státní příslušníci, kteří se budou podílet na plnění smlouvy, splňují podmínky pobytu a výkonu příslušné výdělečné činnosti cizinců (tedy zejm. mají potřebná povolení k pobytu na území České republiky, pracovní povolení, atp.) a všechny osoby podílející se na plnění smlouvy jsou řádně vedeny v příslušných registrech (vztahujících se zejm. k agendě daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení); rovněž prodávající prohlašuje, že jako poddodavatelé budou k plnění smlouvy využívány výhradně právnické či fyzické osoby s příslušným oprávněním k podnikání.
- 6.5 Prodávající podpisem této Smlouvy též čestně prohlašuje, že vůči němu není orgánem veřejné moci zahájeno řízení pro porušení pracovněprávních předpisů a/nebo zákona č. 198/2009 Sb., antidiskriminační zákon, ve znění pozdějších předpisů a že řádně a včas splní finanční závazky vůči svým poddodavatelům, přičemž za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky v souladu se Smlouvou uzavřenou s poddodavatelem. Porušení povinnosti uvedené v tomto článku je porušením Smlouvy se všemi z toho plynoucími důsledky.
- 6.6 Pokud tato Smlouva nestanoví jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., v platném znění.
- 6.7 Smlouva bude uzavírána elektronicky - smlouva bude uzavřena připojením elektronických podpisů obou Smluvních stran. Smlouva může být měněna pouze písemnými, oběma smluvními stranami podepsanými a vzestupně číslovanými dodatky.
- 6.8 Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva vyjadřuje jejich svobodnou, vážnou, určitou a srozumitelnou vůli prostou omylu. Smluvní strany Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují elektronickými podpisy.
- 6.9 Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojením elektronických podpisů oprávněných zástupců obou smluvních stran.

## **7 POVINNOSTI DLE ZÁKONA Č. 340/2015 Sb. v platném znění (dále jako „zákon o registru smluv“)**

- 7.1 Jde-li o smlouvu, jejíž zveřejnění je podle zákona o registru smluv povinné, tj. zejm. smluvní cena přesahuje 50 tis. Kč bez DPH, bude tato smlouva zveřejněna ve veřejně dostupném registru smluv; v tomto případě nabývá účinnosti tímto dnem zveřejnění. Nejde-li o smlouvu s takovou povinností, pak účinnosti nabývá dnem podpisu smlouvy.
- 7.2 Zápis do Registru smluv bude dále obsahovat údaje v souladu se zákonem o registru smluv.

7.3 Zveřejnění smlouvy provede smluvní strana kupující v souladu se zákonem o registru; až bude registrace provedena, kupující toto oznámí prodávajícímu.

Přílohy smlouvy:

**Příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění veřejné zakázky, vč. položkových cen**

V Hradci Králové

V Hradci Králové

.....  
**Ing. Aleš Klicnar**  
Kvestor

.....  
**Ing. Aleš Pražák**  
jednatel

DNS na dodávky AV-IV-2021														
Kód	Název položky	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ nabízeného zboží	Specifikace nabízeného zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková nabídková cena za položku bez DPH	Maximální možná cena položky bez DPH	Žadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Umístění majetku - číslo místnosti	Místo doručení; kontaktní osoba
1	Digitální videokamera	Digitální videokamera se snímačem CMOS, rozlišení min. 2,25 Mpx Rozlišení video: min. Full HD (1920x1080), min. 50 sn./s, rozlišení fotografií min. 9 Mpx Formát záznamu min. AVCHD, MPEG2, MP4 Širokoúhelný objektiv, optický zoom min. 30x Výklopný a otáčivý LCD displej min. 2,7" s dotykovým ovládáním Funkce: optická stabilizace obrazu, stereoformní záznam zvuku, možnost nabíjení přes USB, integrovaný reproduktor Záznam na paměťové karty microSD, microSDHC, micro SDXC, podpora SD karet min. 256GB, vnitřní paměť min. 6GB Minimální požadavky na výstupy: HDMI, USB, A/V Akumulátorové napájení, hmotnost max. 220g	3	Sony HDR-CX405	Digitální videokamera se snímačem CMOS, rozlišení min. 2,25 Mpx Rozlišení video: min. Full HD (1920x1080), min. 50 sn./s, rozlišení fotografií min. 9 Mpx Formát záznamu min. AVCHD, MPEG2, MP4 Širokoúhelný objektiv, optický zoom min. 30x Výklopný a otáčivý LCD displej min. 2,7" s dotykovým ovládáním Funkce: optická stabilizace obrazu, stereoformní záznam zvuku, možnost nabíjení přes USB, integrovaný reproduktor Záznam na paměťové karty microSD, microSDHC, micro SDXC, podpora SD karet min. 256GB, vnitřní paměť min. 6GB Minimální požadavky na výstupy: HDMI, USB, A/V Akumulátorové napájení, hmotnost max. 220g	4 899,40 Kč	14 698,20 Kč	14 880,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	620020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
2	SD karta	Paměťová karta SDXC Kapacita 128GB, Class 10 UHS-I, U3, V30 Rychlost čtení/zápisu min. 170/90 MB/s, vhodné pro záznam 4K videa Nárazuvzdorná, odolná proti vodě a rentgenovému záření	3	SanDisk SDXC 128GB Extreme Pro	Paměťová karta SDXC Kapacita 128GB, Class 10 UHS-I, U3, V30 Rychlost čtení/zápisu min. 170/90 MB/s, vhodné pro záznam 4K videa Nárazuvzdorná, odolná proti vodě a rentgenovému záření	899,80 Kč	2 699,40 Kč	3 210,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	6020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
2	Akumulátor AA	Dobíjecí AA NiMH akumulátor, napětí 1,2V, kapacita min. 2600 mAh, min. 300 nabíjecích cyklů, vyrobeno s využitím recyklovaných materiálů	12	GP ReCyko 3700 AA (HR6), 6 ks	Dobíjecí AA NiMH akumulátor, napětí 1,2V, kapacita min. 2600 mAh, min. 300 nabíjecích cyklů, vyrobeno s využitím recyklovaných materiálů	59,85 Kč	718,16 Kč	720,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	620020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
2	Nabíječka baterií	Nabíječka baterií pro akumulátory NiMH Možnosti nabíjení: AA, AAA Počet nabíjecích slotů min. 4 Další vlastnosti a funkce: bezpečnostní časovač, rozpoznání typu baterie, indikace stavu LED	2	Panasonic eneloop CCS1E	Nabíječka baterií pro akumulátory NiMH Možnosti nabíjení: AA, AAA Počet nabíjecích slotů min. 4 Další vlastnosti a funkce: bezpečnostní časovač, rozpoznání typu baterie, indikace stavu LED	275,00 Kč	550,00 Kč	578,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	620020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
2	Přenosný ozvučovací systém	Mobilní ozvučovací set Reprobox s integrovaným zesilovačem třídy D, min. dvoupásmový, výkon min. 480 W / 120W RMS Vstupy min. 2x XLR/TRS, 2x RCA, 1x Jack 3,5 mm TRS Výstupy: min. 1x Jack 6,3 mm TRS Další vybavení a funkce: Bluetooth, UHF přijímač min. 655-679 MHz, USB port, slot pro SD karty, podpora přehrávání z BT, USB flash a SD (min. MP3, WAV, WMA) 1x hlavní bezdrátový mikrofon, 1x ruční bezdrátový mikrofon, přijímače integrované v boxu, dálkové ovládání Možnost provozu na baterie (min. 8 hod.) Integrovaná výsuvná rukoját a pojízdová kolečka	2	LD SYSTEMS ROADBUDDY 15 H18 2 B	Mobilní ozvučovací set Reprobox s integrovaným zesilovačem třídy D, min. dvoupásmový, výkon min. 480 W / 120W RMS Vstupy min. 2x XLR/TRS, 2x RCA, 1x Jack 3,5 mm TRS Výstupy: min. 1x Jack 6,3 mm TRS Další vybavení a funkce: Bluetooth, UHF přijímač min. 655-679 MHz, USB port, slot pro SD karty, podpora přehrávání z BT, USB flash a SD (min. MP3, WAV, WMA) 1x hlavní bezdrátový mikrofon, 1x ruční bezdrátový mikrofon, přijímače integrované v boxu, dálkové ovládání Možnost provozu na baterie (min. 8 hod.) Integrovaná výsuvná rukoját a pojízdová kolečka	16 525,00 Kč	33 050,00 Kč	33 056,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	620020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
2	Dataprojektor	Kompaktní přenosný dataprojektor, technologie 3LCD laser Rozlišení: nativní min. 1920 x 1080, svítivost min. 1000 ANSI, kontrastní poměr min. 2 500 000:1, životnost lampy min. 18 000 h Projekční vzdálenost v rozsahu min. 0,7 - 3,3 metru Minimální požadavky na výstupy: HDMI, USB, audio výstup Automatická korekce vertikálního a manuální korekce horizontálního lichoběžníkového zkreslení Další vlastnosti a funkce: Miracast, USB host, integrovaný reproduktor, dálkové ovládání Hmotnost max. 1,2 kg	1	Epson EF-11	Kompaktní přenosný dataprojektor, technologie 3LCD laser Rozlišení: nativní min. 1920 x 1080, svítivost min. 1000 ANSI, kontrastní poměr min. 2 500 000:1, životnost lampy min. 18 000 h Projekční vzdálenost v rozsahu min. 0,7 - 3,3 metru Minimální požadavky na výstupy: HDMI, USB, audio výstup Automatická korekce vertikálního a manuální korekce horizontálního lichoběžníkového zkreslení Další vlastnosti a funkce: Miracast, USB host, integrovaný reproduktor, dálkové ovládání Hmotnost max. 1,2 kg	15 052,00 Kč	15 052,00 Kč	15 200,00 Kč	PhDr. Ivan Růžicka, Ph.D.	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	1900	620020	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
7	Webkamera	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	14	A4Tech PK-910H	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	497,88 Kč	6 970,32 Kč	7 700,00 Kč	doc. Vaníček	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	01900	budova A	budova A Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
8	Reproduktory 2.0	Set reproduktorů 2.0 Celkový výkon sestavy: min. 6W RMS Frekvenční rozsah min. 20Hz - 150kHz, citlivost min. 85 dB/mW Vstupy min. 1x 3,5 mm Jack, napájení přes USB Ovládání hlasitosti na jednom z předních panelů nebo na kabelu	3	Genius SP-HF180, 2.0, dřevěné	Set reproduktorů 2.0 Celkový výkon sestavy: min. 6W RMS Frekvenční rozsah min. 20Hz - 150kHz, citlivost min. 85 dB/mW Vstupy min. 1x 3,5 mm Jack, napájení přes USB Ovládání hlasitosti na jednom z předních panelů nebo na kabelu	212,04 Kč	636,12 Kč	700,00 Kč	doc. Vaníček	doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1902	01900	budova A	budova A Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
9	Digitální fotoaparát s objektivem	Digitální fotoaparát, bezzrcadlovka s možností výměny objektivů Snímač CMOS, formát fullframe, rozlišení min. 24 Mpx, rychlost kontinuálního sekvenčního snímání min. 14 sn./s, ISO min. 50000 Rozlišení videa: min. 4096 x 2160 při 30 sn/s, kódování H.264/MPEG-4 Formáty záznamu min. JPEG, RAW (nebo jiný bezdrátový formát), MOV, MP4, záznam na paměťové karty SD/SDHC/SDXC Výbava a funkce: automatické ostření s fázovou detekcí, min. 270 ostřičích bodů, redukce vibrací v 5 osách, OLED hledáček, výklopný dotykový displej min. 3", dva sloty pro paměťové karty, vestavěný stereoformní mikrofon, stativový závit Výstupy a rozhraní min.: USB-C, HDMI/miniHDMI, WiFi, Bluetooth, vstup pro externí mikrofon, sánky pro externí blesk, funkce SnapBridge Objektiv kompatibilní s tělem fotoaparátu Ohnisková vzdálenost min. v rozsahu 24 - 70 mm Světelnost min. f/4 v celém rozsahu ohniskových vzdáleností, minimální zaostřovací vzdálenost 30 cm Odolný proti prachu a vlhkosti	1	Nikon Z6 II + 24-70mm f/4 S	Digitální fotoaparát, bezzrcadlovka s možností výměny objektivů Snímač CMOS, formát fullframe, rozlišení min. 24 Mpx, rychlost kontinuálního sekvenčního snímání min. 14 sn./s, ISO min. 50000 Rozlišení videa: min. 4096 x 2160 při 30 sn/s, kódování H.264/MPEG-4 Formáty záznamu min. JPEG, RAW (nebo jiný bezdrátový formát), MOV, MP4, záznam na paměťové karty SD/SDHC/SDXC Výbava a funkce: automatické ostření s fázovou detekcí, min. 270 ostřičích bodů, redukce vibrací v 5 osách, OLED hledáček, výklopný dotykový displej min. 3", dva sloty pro paměťové karty, vestavěný stereoformní mikrofon, stativový závit Výstupy a rozhraní min.: USB-C, HDMI/miniHDMI, WiFi, Bluetooth, vstup pro externí mikrofon, sánky pro externí blesk, funkce SnapBridge Objektiv kompatibilní s tělem fotoaparátu Ohnisková vzdálenost min. v rozsahu 24 - 70 mm Světelnost min. f/4 v celém rozsahu ohniskových vzdáleností, minimální zaostřovací vzdálenost 30 cm Odolný proti prachu a vlhkosti	63 776,70 Kč	63 776,70 Kč	65 700,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/čím. 1190	03900	Vodička, m.č. 51050	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Žilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
10	SD karta	Paměťová karta SDXC Kapacita 128GB, Class 10 UHS-I, U3, V30 Rychlost čtení/zápisu min. 170/90 MB/s, vhodné pro záznam 4K videa Nárazuvzdorná, odolná proti vodě a rentgenovému záření	5	SanDisk SDXC 128GB Extreme Pro	Paměťová karta SDXC Kapacita 128GB, Class 10 UHS-I, U3, V30 Rychlost čtení/zápisu min. 170/90 MB/s, vhodné pro záznam 4K videa Nárazuvzdorná, odolná proti vodě a rentgenovému záření	899,80 Kč	4 499,00 Kč	4 775,00 Kč	Mgr. Ladislav Rytíř	Mgr. Richard Thér	9340	03311	13200	budova C, nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 776 227 091 jakub.vecek@uhk.cz
11	Li-ion akumulátor	Li-ion akumulátor pro digitální fotoaparáty, požadována kompatibilita s fotoaparáty Nikon D3100, D3200, D3300, D3400, D5100, D5200, D5300, D5500, D5600, Coolpix P7000, P7100, P7700, P7800, DF Napětí 7,4 V, kapacita min. 950 mAh	7	Duracell baterie alternativní pro Nikon EN-EL14	Li-ion akumulátor pro digitální fotoaparáty, požadována kompatibilita s fotoaparáty Nikon D3100, D3200, D3300, D3400, D5100, D5200, D5300, D5500, D5600, Coolpix P7000, P7100, P7700, P7800, DF Napětí 7,4 V, kapacita min. 950 mAh	487,30 Kč	3 411,10 Kč	3 850,00 Kč	Mgr. Ladislav Rytíř	Mgr. Richard Thér	9340	03311	13200	budova C, nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 776 227 091 jakub.vecek@uhk.cz

12	Li-ion akumulátor	Li-ion akumulátor pro digitální fotoaparát, požadována kompatibilita s bateriemi Nikon EN-EL15, požadována kompatibilita s fotoaparáty Nikon Nikon V1, Nikon D7000, D7100, D800, D810, D800E, D600, D610, Nikon 1 V1. Napětí 7 V, kapacita min. 2000 mAh	7	<b>Paton baterie pro Sony NP-F970 6600mAh</b>	Li-ion akumulátor pro digitální fotoaparát, požadována kompatibilita s bateriemi Nikon EN-EL15, požadována kompatibilita s fotoaparáty Nikon Nikon V1, Nikon D7000, D7100, D800, D810, D800E, D600, D610, Nikon 1 V1. Napětí 7 V, kapacita min. 2000 mAh	678,72 Kč	<b>4 751,04 Kč</b>	4 795,00 Kč	Mgr. Ladislav Rytíř	Mgr. Richard Théř	9340	03311	13200	budova C, nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 776 227 091 jakub.vecek@uhk.cz
13	Digitální fotoaparát s objektivem	Digitální zrcadlovka s možností výměny objektivů Rozlišení min. 24Mpix, typ snímače CMOS, rozměry snímače APS-C Fotografie: ISO min. v rozsahu 100 - 25 500, snímací frekvence min. 5 sn./s, nejkratší čas závěrky 1/4000, počet AF bodů min. 39 Video: Rozlišení videa min. 1920x1080, snímková frekvence při maximálním rozlišení min. 60 sn/s, ozvučení videa stereo, video kodek min. H.264/MPEG-4 Otočný a výklopný dotykový LCD displej o velikosti min. 3" s živým náhledem Další vlastnosti a funkce : ultrazvukový filtr, optický hledáček, integrovaný blesk, sáňky pro externí blesk, stativový závit, PicBridge, časosběrný záznam Formát záznamu min. RAW a JPEG, záznam na paměťové karty SD/SDHC/SDXC (UHS-1) Minimální požadavky na rozhraní: USB, WiFi, Bluetooth, NFC, HDMI/miniHDMI, vstup pro externí mikrofon Plně kompatibilní objektiv, ohnisková vzdálenost min. v rozmezí 18 - 55 mm (přepočít 27 - 82), optický zoom min. 3x, světelnost v rozsahu min. f/3,5 - f/5,6 (při minimální a maximální ohniskové vzdálenosti) Včetně příslušenství: brašna odpovídajících rozměrů	1	<b>Nikon DS6000 18-55mm AF-P VR kit</b>	Digitální zrcadlovka s možností výměny objektivů Rozlišení min. 24Mpix, typ snímače CMOS, rozměry snímače APS-C Fotografie: ISO min. v rozsahu 100 - 25 500, snímací frekvence min. 5 sn./s, nejkratší čas závěrky 1/4000, počet AF bodů min. 39 Video: Rozlišení videa min. 1920x1080, snímková frekvence při maximálním rozlišení min. 60 sn/s, ozvučení videa stereo, video kodek min. H.264/MPEG-4 Otočný a výklopný dotykový LCD displej o velikosti min. 3" s živým náhledem Další vlastnosti a funkce : ultrazvukový filtr, optický hledáček, integrovaný blesk, sáňky pro externí blesk, stativový závit, PicBridge, časosběrný záznam Formát záznamu min. RAW a JPEG, záznam na paměťové karty SD/SDHC/SDXC (UHS-1) Minimální požadavky na rozhraní: USB, WiFi, Bluetooth, NFC, HDMI/miniHDMI, vstup pro externí mikrofon Plně kompatibilní objektiv, ohnisková vzdálenost min. v rozmezí 18 - 55 mm (přepočít 27 - 82), optický zoom min. 3x, světelnost v rozsahu min. f/3,5 - f/5,6 (při minimální a maximální ohniskové vzdálenosti) Včetně příslušenství: brašna odpovídajících rozměrů	16 480,00 Kč	<b>16 480,00 Kč</b>	16 490,00 Kč	Mgr. Ladislav Rytíř	Mgr. Richard Théř	9340	03311	13200	budova C, nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 776 227 091 jakub.vecek@uhk.cz
14	Fotobrašna	Fotobrašna pro digitální zrcadlovky Systém pro přizpůsobení vnitřní komory s polstrovaním Min. 2x vnitřní kapsa pro drobné příslušenství Vnější kapsa na zip, smýčky pro uchycení na opasek, nastavitelný ramenní popruh Vnitřní rozměry (v/š/h) min. 17,5 x 16 x 11 cm	1	<b>Lowepro Adventura SH 140 II Black</b>	Fotobrašna pro digitální zrcadlovky Systém pro přizpůsobení vnitřní komory s polstrovaním Min. 2x vnitřní kapsa pro drobné příslušenství Vnější kapsa na zip, smýčky pro uchycení na opasek, nastavitelný ramenní popruh Vnitřní rozměry (v/š/h) min. 17,5 x 16 x 11 cm	680,00 Kč	<b>680,00 Kč</b>	685,00 Kč	Mgr. Ladislav Rytíř	Mgr. Richard Théř	9340	03311	13200	budova C, nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 776 227 091 jakub.vecek@uhk.cz
15	Webkamera	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	15	<b>A4Tech PK-910H</b>	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	497,88 Kč	<b>7 468,20 Kč</b>	7 500,00 Kč	Krupková	Krupková	1602	1900	1900	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
16	Sluchátka USB+jack s mikrofonem	Náhlavní headset se sluchátky uzavřené circumaurální konstrukce Frekvenční rozsah min. 20 Hz- 20 kHz Pohlovaletelný mikrofon Rozhraní USB (USB-A) + 3,5 mm Combo Audio Jack nebo 2x 3,5 mm Jack <b>včetně redukce</b> Nastavitelný polstrovaný hlavový most a polstrované náušníky, ovládání hlasitosti na kabelu, kabel min. 2m	14	<b>Niceboy GHYX X310 ORNST Console</b>	Náhlavní headset se sluchátky uzavřené circumaurální konstrukce Frekvenční rozsah min. 20 Hz- 20 kHz Pohlovaletelný mikrofon Rozhraní USB (USB-A) + 3,5 mm Combo Audio Jack nebo 2x 3,5 mm Jack <b>včetně redukce</b> Nastavitelný polstrovaný hlavový most a polstrované náušníky, ovládání hlasitosti na kabelu, kabel min. 2m	544,50 Kč	<b>7 623,00 Kč</b>	7 980,00 Kč	Krupková	Krupková	1602	1900	1900	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
17	Bezdrátová sluchátka s mikrofonem	Náhlavní headset se sluchátky uzavřené konstrukce, vestavěný mikrofon Frekvenční rozsah min. 20 Hz- 20 kHz Připojení technologii Bluetooth 5.0, podpora profilu A2DP Nastavitelný hlavový most a polstrované náušníky, otočné mušle pro možnost složení, preferováno černé provedení Ovládání hlasitosti a dalších funkcí na mušlích Výdrž baterie min. 35 hod. provozu	1	<b>Sony WH-CH510</b>	Náhlavní headset se sluchátky uzavřené konstrukce, vestavěný mikrofon Frekvenční rozsah min. 20 Hz- 20 kHz Připojení technologii Bluetooth 5.0, podpora profilu A2DP Nastavitelný hlavový most a polstrované náušníky, otočné mušle pro možnost složení, preferováno černé provedení Ovládání hlasitosti a dalších funkcí na mušlích Výdrž baterie min. 35 hod. provozu	782,40 Kč	<b>782,40 Kč</b>	1 050,00 Kč	Krupková	Krupková	1602	1900	1900	budova A, Hradecká 1227 Bc. Petr Burian (+420) 49 333 1302 mob. 737 227 176 petr.burian@uhk.cz
18	USB mikrofon s příslušenstvím	Kondenzátorový stolní mikrofon s příslušenstvím Kardioidní charakteristika, frekvenční rozsah min. 18 Hz - 20 kHz, citlivost min. -135dB, vzorkovací frekvence převodníku min. 48 kHz, bitová hloubka min. 16 bit, tlačítko ztlumení se světelnou indikací stavu, podpora Plug&Play Kovové tělo, pevné kovové pletivo s výztuží Konektor USB, kabel min. 2,5 m Příslušenství: - pohlovaletelné kloubové rameno s uchycením k desce stolu - pop filter - antivibrační držák	2	<b>SPC Gear SM950</b>	Kondenzátorový stolní mikrofon s příslušenstvím Kardioidní charakteristika, frekvenční rozsah min. 18 Hz - 20 kHz, citlivost min. -135dB, vzorkovací frekvence převodníku min. 48 kHz, bitová hloubka min. 16 bit, tlačítko ztlumení se světelnou indikací stavu, podpora Plug&Play Kovové tělo, pevné kovové pletivo s výztuží Konektor USB, kabel min. 2,5 m Příslušenství: - pohlovaletelné kloubové rameno s uchycením k desce stolu - pop filter - antivibrační držák	1 840,30 Kč	<b>3 680,60 Kč</b>	4 520,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/Čnn. 1190	03900	Vodička, m.č. 51050	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Zilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
19	Bezdrátový mikrofonní set s klipovým mikrofonem	Bezdrátový mikrofonní systém s kompaktním klipovým vysílačem a přijímačem Typ přenosu 2,4 GHz, min. 128 bitové kódování, min. tři úrovně zesílení, dosah min. 70 m Frekvenční rozsah min. 50 Hz - 20 kHz Vysílač: kompaktní provedení s klipem, integrovaný všesměrový mikrofon, vstup jack 3,5 mm pro externí mikrofon Přijímač: kompaktní provedení s klipem, výstup jack 3,5 mm Vysílač i přijímač s integrovanou baterií, nabíjení přes USB	2	<b>RODE Wireless GO Black</b>	Bezdrátový mikrofonní systém s kompaktním klipovým vysílačem a přijímačem Typ přenosu 2,4 GHz, min. 128 bitové kódování, min. tři úrovně zesílení, dosah min. 70 m Frekvenční rozsah min. 50 Hz - 20 kHz Vysílač: kompaktní provedení s klipem, integrovaný všesměrový mikrofon, vstup jack 3,5 mm pro externí mikrofon Přijímač: kompaktní provedení s klipem, výstup jack 3,5 mm Vysílač i přijímač s integrovanou baterií, nabíjení přes USB	3 638,80 Kč	<b>7 277,60 Kč</b>	7 800,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/Čnn. 1191	3900	Vodička, m.č. 51051	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Zilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
20	Bezdrátový mikrofonní set s náhlavním mikrofonem	Bezdrátový mikrofonní systém s náhlavním mikrofonem Typ přenosu 2,4 GHz, dosah min. 25 m Frekvenční rozsah min. 20 Hz - 20 kHz Vysílač: kompaktní provedení integrované do držáku náhlavního kondenzátorového mikrofonu Přijímač: kompaktní provedení s výstupem jack 6,35 mm Vysílač i přijímač s integrovanou baterií, nabíjení přes USB, včetně redukce jack 6,35 mm/ jack 3,5 mm	2	<b>Stagg SUW 12H-E</b>	Bezdrátový mikrofonní systém s náhlavním mikrofonem Typ přenosu 2,4 GHz, dosah min. 25 m Frekvenční rozsah min. 20 Hz - 20 kHz Vysílač: kompaktní provedení integrované do držáku náhlavního kondenzátorového mikrofonu Přijímač: kompaktní provedení s výstupem jack 6,35 mm Vysílač i přijímač s integrovanou baterií, nabíjení přes USB, včetně redukce jack 6,35 mm/ jack 3,5 mm	1 727,25 Kč	<b>3 454,50 Kč</b>	3 480,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/Čnn. 1192	3900	Vodička, m.č. 51052	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Zilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
21	Set venkovních reproduktorů se stojany	Set dvou dvoupásmových reproduktorů 15" (1x aktivní, 1x pasivní) Celkový výkon sestavy min. 150W RMS, frekvenční rozsah min. 55 Hz - 18 kHz Minimální požadavky na rozhraní: mikrofonní vstup, cinch vstup a výstup, AUX vstup Další vlastnosti a funkce: Bluetooth pro streamování zvuku, přehrávač MP3 s SD nebo USB 2x stojan pro reproduktor, výsuvný s trojnohou základnou, mikrofon, dálkové ovládání	1	<b>Auna Pro Combo 2 PA</b>	Set dvou dvoupásmových reproduktorů 15" (1x aktivní, 1x pasivní) Celkový výkon sestavy min. 150W RMS, frekvenční rozsah min. 55 Hz - 18 kHz Minimální požadavky na rozhraní: mikrofonní vstup, cinch vstup a výstup, AUX vstup Další vlastnosti a funkce: Bluetooth pro streamování zvuku, přehrávač MP3 s SD nebo USB 2x stojan pro reproduktor, výsuvný s trojnohou základnou, mikrofon, dálkové ovládání	5 760,33 Kč	<b>5 760,33 Kč</b>	5 800,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/Čnn. 1193	3900	Vodička, m.č. 51053	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Zilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
22	Webkamera k PC	Webkamera s rozlišením videa min. 4096 x 2160 při 30 sn/s v zorném úhlu min. 90°, min. 5x optický zoom Rozhraní USB Další vlastnosti a funkce: režim priority snímkové frekvence, RightLight + HDR, automatické ostření, korekce při slabém osvětlení, vestavěný mikrofon s potlačením šumu, univerzální držák	1	<b>Logitech Webcam Brio 4K Stream Edition</b>	Webkamera s rozlišením videa min. 4096 x 2160 při 30 sn/s v zorném úhlu min. 90°, min. 5x optický zoom Rozhraní USB Další vlastnosti a funkce: režim priority snímkové frekvence, RightLight + HDR, automatické ostření, korekce při slabém osvětlení, vestavěný mikrofon s potlačením šumu, univerzální držák	3 841,76 Kč	<b>3 841,76 Kč</b>	3 845,00 Kč	dr. Strobach	dr. Rigel	zak. 1914/Čnn. 1194	3900	Vodička, m.č. 51054	budova E Vita Nejedlého 573 Jakub Zilvar tel. (+420) 49 333 1585 mob. 731 541 964 jakub.zilvar@uhk.cz
23	Objektiv pro fotoaparát	Makroobjektiv pro fotoaparát Ohnisková vzdálenost 105 mm (pro full frame), crop faktor 1x Světelnost f/2,8 nebo lepší, maximální clona (F) 22 Ostření s ultrazvukovým motorem, optická stabilizace obrazu Typ bajonetu Nikon F, Nikon F (AF-P kompatibilní), průměr filtru 62 mm	1	<b>Sigma 105 mm f/2,8 EX DG OS HSM MACRO pro Nikon</b>	Makroobjektiv pro fotoaparát Ohnisková vzdálenost 105 mm (pro full frame), crop faktor 1x Světelnost f/2,8 nebo lepší, maximální clona (F) 22 Ostření s ultrazvukovým motorem, optická stabilizace obrazu Typ bajonetu Nikon F, Nikon F (AF-P kompatibilní), průměr filtru 62 mm	10 410,75 Kč	<b>10 410,75 Kč</b>	11 700,00 Kč	Matyska	Cimler	5104			budova S, Hradecká 1285 Bc. Marek Vojšta tel. (+420) 49 333 2828 mob. 605 207 943 marek.vojshta@uhk.cz

24	Webkamera	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	1	<b>A4Tech PK-910H</b>	Webkamera s rozlišením videa min. 1920 x 1080 při min. 30 sn/sec, rozlišení fotografií min. 16 Mpx Rozhraní USB 2.0 Vestavěný mikrofon, univerzální držák pro uchycení na monitor nebo notebook	450,00 Kč	<b>450,00 Kč</b>	450,00 Kč	Mgr. Jan Suk, Ph.D.	Mgr. Jan Suk, Ph.D.	1000	01350	3290	Hradecká 1227, Hradec Králové, budova A, místnost 33382, Bc. Petr Burian, petr.burian@uhk.cz, tel. 493331302
25	Stativ	Stativ a selfie tyč pro mobilní telefon, podstavec typu tripod Maximální výška min. 60 cm, transportní délka max. 22 cm, nosnost min. 1 kg Držák na mobilní telefon, Bluetooth dálkový ovladač, hlavový závít 1/4"	1	<b>Selfie 16022</b>	Stativ a selfie tyč pro mobilní telefon, podstavec typu tripod Maximální výška min. 60 cm, transportní délka max. 22 cm, nosnost min. 1 kg Držák na mobilní telefon, Bluetooth dálkový ovladač, hlavový závít 1/4"	540,00 Kč	<b>540,00 Kč</b>	540,00 Kč	Mgr. Jan Suk, Ph.D.	Mgr. Jan Suk, Ph.D.	1000	01350	3290	Hradecká 1227, Hradec Králové, budova A, místnost 33382, Bc. Petr Burian, petr.burian@uhk.cz, tel. 493331302
Pozn.V případě překročení celkové ceny za položku uvedené ve sloupci 1 má za následek vyloučení nabídky z dalšího hodnocení.						Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH	227 004,00 Kč							
						<b>Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH</b>	<b>219 261,18 Kč</b>							