



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



"Další rozvoj vzdělávací infrastruktury na Divadelní fakultě JAMU s ohledem na potřeby praxe"
registrační číslo projektu:
CZ.02.2.67/0.0/0.0/18_057/0013294

Smlouva číslo: ES917156

SMLOUVA O KOUPI MOVITÉ VĚCI DLE § 2079 AN. OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU

Janáčkova akademie múzických umění

Beethovenova 650/2, 662 15 Brno

IČO 62156462, DIČ CZ62156462

bankovní spojení: XXX, číslo účtu: XXX

Tel.: XXX, fax: XXX

(dále jen „kupující“)

zastoupená: JUDr. Lenkou Valovou, kvestorkou

a

Milan Škoda-FOTO

Vrané nad Vltavou, 252 46, U Elektrárny 60

IČO: 43164536 DIČ: CZ5501010163

podnikatel zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, odd. A, vl. 49839

bankovní spojení: XXX

Tel.: XXX, fax: XXX

datová schránka: XXX

E-mail: XXX

(dále jen „prodávající“)

zastoupen: Milanem Škodou

uzavírají následující smlouvu

I. Účel smlouvy

(1) Kupující kupuje věc, která je předmětem koupě, za účelem zajištění umělecké výuky u kupujícího jako veřejné vysoké školy umělecké v podmínkách, co nejvíce se reálné umělecké praxi blížících, v rámci aktivity A2: Fotografické a video technologie, jež je podporována v rámci projektu „Další rozvoj vzdělávací infrastruktury na Divadelní fakultě JAMU s ohledem na potřeby praxe“, registrační číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/18_057/0013294 spolufinancovaného z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání.



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“

(2) Prodávající prohlašuje, že je podnikatelem s oprávněním, znalostmi a zkušenostmi potřebnými k profesionálnímu splnění svých závazků z této smlouvy v nejvyšší kvalitě a zavazuje se tak učinit.

(3) Prodávající zajistí v rámci plnění smlouvy legální zaměstnávání osob a zajistí pracovníkům podílejícím se na plnění smlouvy férové a důstojné pracovní podmínky. Férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovní právními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení smlouvy i u svých poddodavatelů. Nesplnění povinností Prodávajícího dle tohoto ustanovení smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy.

(4) Prodávající zajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá prodávajícímu ke splnění této smlouvy, a to vždy nejpozději do 10 dnů od obdržení platby ze strany kupujícího za konkrétní plnění (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nenastala dříve). Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a poddodavatelem a prodávající je povinen je bezodkladně poskytnout. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ustanovení smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy.

II.

Věc, která je předmětem koupě

(1) Věc či věci, které jsou předmětem koupě, jsou vymezeny v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „věc“), která bude dodávána v rámci veřejné zakázky „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“. Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem věci.

(2) Prodávající prohlašuje, že věc:

- a. je nová a nepoužitá,
- b. je vhodná k účelu, pro nějž ji kupující kupuje, jakož i k účelu obvyklému,
- c. odpovídá všem příslušným právním a technickým normám,
- d. je bez vad, ať již faktických, právních nebo jiných, zejména na ní neváznou žádná práva třetích osob.

(3) Má-li kupující určit dodatečné vlastnosti věci nebo vzejde-li potřeba, aby tak učinil, učiní tak do 15 dnů ode dne, kdy jej k tomu prodávající písemně vyzve.

(4) Prodávající prohlašuje, že se seznámil s požadavky kupujícího na věc, a že tyto nemají povahu nevhodných pokynů a žádná věc, kterou mu kupující případně předal či předá k použití, nemá povahu věci nevhodné, ledaže na to písemně upozornil v rámci veřejné zakázky před uzavřením smlouvy.

III.

Závazky smluvních stran

(1) Prodávající se zavazuje, že kupujícímu odevzdá věc, která je předmětem koupě a umožní mu nabýt vlastnické právo k ní.

(2) Závazek prodávajícího odevzdat věc zahrnuje i:

- a. dopravu věci na místo jejího odevzdání,
- b. předání dokladů, které jsou nutné k užívání věci, zejména návodů k použití v českém jazyce, a příp. které se k věci jinak vztahují. Věc bude prodávajícím odevzdána s veškerou originální dokumentací, příslušenstvím a licenčními dokumenty, pokud takové existují, tedy ve formě standardně poskytované primárním výrobcem.



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“

Prodávající je povinen kupujícímu s věcí odevzdat také návod/návody v českém jazyce, jsou-li nutné pro používání věci.

- c. předání dodacích listů kupujícímu.
(3) Kupující se zavazuje, že věc převezme a zaplatí prodávajícími kupní cenu.

IV.

Poddavatelé prodávajícího

(1) Na žádost kupujícího se prodávající zavazuje bezodkladně, nejpozději však do 3 (slovy: tří) pracovních dnů po sdělení takové žádosti, předložit písemný seznam poddávatelů, které hodlá pověřit plněním části závazků dle této smlouvy.

(2) Kupující si vyhrazuje právo schválit účast jednotlivých poddávatelů prodávajícího na plnění části závazků dle této smlouvy. Prodávající však odpovídá za plnění takových závazků poddávateli, jako by je plnil sám.

(3) Prodávající se zavazuje, že ve smlouvách s případnými poddávateli zaváže poddávatele k plnění těch závazků, k jejichž splnění se zavázal v této smlouvě, a to v rozsahu, v jakém budou poddávatelem tyto závazky plněny.

(4) Prodávající je oprávněn změnit poddávatele, kterým prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení k veřejné zakázce, pouze s předchozím písemným souhlasem kupujícího. Nový poddávatel musí disponovat kvalifikací alespoň v takovém rozsahu, v jakém ji prokázal původní poddávatel za prodávajícího. Na žádost kupujícího je prodávající povinen předložit doklady prokazující kvalifikaci nového poddávatele.

(5) Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení smlouvy.

V.

Odevzdání a převzetí

(1) Místem plnění je: Divadelní fakulta Janáčkovy akademie múzických umění, Mozartova 647/1, 662 15 Brno.

(2) Prodávající je povinen věc kupujícímu odevzdat do 60 dnů od zveřejnění smlouvy v registru smluv, a to v pracovní dny v době od 9 do 15 hodin.

(3) O zvoleném termínu informuje prodávající kupujícího alespoň 3 pracovní dny předem.

(4) Kupující není povinen převzít částečné plnění; může tak ale učinit.

(5) Kupující nabude vlastnické právo převzetím věci. Vytkl-li kupující vady plnění, přechází na něj nebezpečí škody na věci až odstraněním vad.

(6) Osoby oprávněné k převzetí věci:

- a. XXX₁
b. XXX₂
c. XXX₃

(6) Kontaktní osoby za prodávajícího:

- a. XXX₁

VI.

Kupní cena

(1) Smluvní strany ujednaly kupní cenu ve výši:

Cena bez DPH	948.644,62 Kč
DPH sazba 21 %	199.215,37 Kč



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“
Cena vč. DPH 1.147.859,99 Kč

Slovy: jeden milion jedno sto čtyřicet sedm tisíc osm set padesát devět korun českých devadesát devět halířů

(2) Celková kupní cena je dále rozdělena podle předmětu plnění na část investiční a část neinvestiční takto:

Investiční část:

Cena bez DPH	723 991,75 Kč
DPH sazba 21 %	152.038,27 Kč
Cena vč. DPH	876 030,02 Kč

Neinvestiční část:

Cena bez DPH	224.652,87 Kč
DPH sazba 21 %	47.177,10 Kč
Cena vč. DPH	271.829,97 Kč

(3) Ujednaná cena je cenou pevnou a nepřekročitelnou. DPH bude účtována a hrazena v zákonné výši k datu uskutečnění zdanitelného plnění. Jakékoliv jiné daně, poplatky, cla a podobné platby jdou k tíži prodávajícího.

(4) Kupní cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího na plnění podle této smlouvy, byť by ve smlouvě nebyly výslovně uvedeny. Proávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností.

VII.

Placení kupní ceny

(1) Kupující zaplatí kupní cenu po převzetí věci a odstranění případných vad věci vytknutých při převzetí; prodávající nemá dříve právo fakturovat kupní cenu ani právo na zálohu či část kupní ceny. Převezme-li kupující částečné plnění, je prodávající oprávněn fakturovat tomu odpovídající část kupní ceny.

(2) Kupující zaplatí kupní cenu na základě prodávajícím vystavené faktury s náležitostmi daňového a účetního dokladu. Proávající je povinen uvést v textu faktury název a číslo projektu. Kupující zaplatí kupní cenu do 30 dnů ode dne, kdy mu prodávající fakturu doručí. Přílohou faktury bude dodací list případně předávající protokol.

(3) Kupní cenu zaplatí kupující bankovním převodem na účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy; nebude-li tento účet ke dni zadání příkazu k úhradě účtem, který je zveřejněn správcem daně dle zákona o DPH, pak na takový účet. Bude-li takových účtů více, pak na ten z nich, který prodávající písemně určil, jinak na kterýkoliv z nich dle volby kupujícího. Není-li žádné bankovní spojení účtu správcem daně zveřejněno, je kupující oprávněn pozdržet platby až do 30. dne poté, kdy jej prodávající písemně upozorní na zveřejnění nového čísla účtu.

VIII.

Nespolehlivý plátce DPH

(1) Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH ve smyslu zákona o DPH:

- je povinen to kupujícímu neprodleně, nejpozději však při poskytnutí prvního poté následujícího zdanitelného plnění, oznámit a sdělit mu potřebné údaje pro úhradu DPH z daného plnění přímo příslušnému správci daně.
- má kupující právo snížit jakékoliv další úhrady prodávajícímu o DPH a odvést DPH z daného plnění za prodávajícího.



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“

(2) Prodávající, který je nebo se stane plátcem DPH je povinen kupujícímu neprodleně po uzavření smlouvy nebo poté, co se stane plátcem DPH, písemně sdělit bankovní spojení jeho účtu, které zveřejnil správce daně, neuvedl-li jej již v záhlaví smlouvy, a dále písemně kupujícímu neprodleně oznamovat jakékoliv změny tohoto údaje.

IX. Námítky proti fakturaci

(1) Kupující je oprávněn vznést písemně námítky proti fakturaci do 10 dnů ode dne, kdy mu je faktura doručena; podáním námitek se přetrhne běh lhůty k zaplacení kupní ceny. Prodávající písemně vyrozumí kupujícího o vyřízení námitek do 10 dnů ode dne, kdy je obdržel.

(2) Pokud prodávající námítky uzná jako oprávněné, bude přílohou vyrozumění opravená faktura; nevyjádří-li se prodávající v ujednané lhůtě, platí, že námítky jako oprávněné uznává. V těchto případech běží k zaplacení kupní ceny nová lhůta v délce 30 dnů od doručení opravené faktury kupujícímu.

(3) Pokud prodávající námítky neuzná, uvede ve vyrozumění příslušné odůvodnění, proč s námítkami nesouhlasí; kupní cena je v takovém případě splatná do 15 dnů od doručení vyrozumění se všemi náležitostmi kupujícímu.

X. Práva z vadného plnění

(1) Bez ohledu na to, je-li vadné plnění podstatným nebo nepodstatným porušením smlouvy, má kupující dle své volby právo:

- a. na odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci,
- b. na odstranění vady opravou věci,
- c. na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo
- d. odstoupit od smlouvy zcela nebo jen ohledně vadného plnění.

(2) Kupující oznámí prodávajícímu vadu neprodleně poté, kdy ji zjistí, nejpozději však do 1 měsíce od zjištění vady. Práva dle odstavce 1 a právo k volbě mezi nimi má kupující i tehdy, jestliže je neuplatnil včas, ledaže volbu po uplynutí lhůty neučiní ani do 1 týdne od doručení písemné výzvy prodávajícího.

XI. Záruka za jakost

(1) Prodávající poskytuje na věc záruku za jakost se záruční dobou v délce 24 měsíců, není-li u jednotlivé věci v příloze uvedena záruční doba delší. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí věci kupujícím.

(2) Vyskytne-li se v záruční době vada, má kupující bez ohledu na povahu vady dle své volby právo:

- a. na odstranění vady dodáním nové věci bez vady,
- b. na odstranění vady opravou věci,
- c. na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo
- d. odstoupit od smlouvy zcela nebo jen ohledně vadného plnění.

(3) Kupující oznámí prodávajícímu vadu neprodleně poté, kdy ji zjistí, nejpozději však do 1 měsíce od zjištění vady. Práva dle odstavce 2 a právo k volbě mezi nimi má kupující i tehdy, jestliže je neuplatnil včas, ledaže po uplynutí lhůty volbu neučiní ani do 1 týdne od doručení písemné výzvy prodávajícího.



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“

(4) Prodávající poskytne kupujícímu servisní podporu s možností hlášení závad v pracovní dny v době od 09.00 hod. do 16.00 hod. po dobu trvání záruky.

E-mail pro servisní zásah:

XXX

Kontaktní telefon:

XXX

XII.

Odstranění vad

(1) Prodávající je povinen práva kupujícího z vad při převzetí nebo v záruční době uspokojit nejpozději do 7 dnů od jejich uplatnění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

(2) Neodstraní-li vady nebo nedodá novou věc bez vady včas, je kupující oprávněn nechat vady odstranit nebo novou věc dodat třetí osobou na náklady prodávajícího. Tím není dotčeno právo na smluvní pokutu do doby, kdy se tak stane.

XIII.

Odstoupení od smlouvy

(1) Každá ze smluvních stran má právo od smlouvy odstoupit, je-li druhá smluvní strana déle než 14 dnů v prodlení s plněním své povinnosti dle čl. III. této smlouvy.

(2) Kupující má právo od smlouvy odstoupit také tehdy, stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH nebo bylo-li vydáno rozhodnutí, že byl zjištěn úpadek nebo hrozící úpadek prodávajícího.

(3) Možnost odstoupit od smlouvy z důvodu stanoveného zákonem není dotčena.

XIV.

Smluvní pokuty

(1) Poruší-li prodávající svou povinnost plnit řádně a včas, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny, nejméně však 300,- Kč za každý započatý den prodlení.

(2) Poruší-li prodávající svou povinnost odstranit vady věci v ujednané lhůtě, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny, nejméně však 300,- Kč, za každou vadu a započatý den prodlení.

(3) Poruší-li prodávající svou povinnost informovat kupujícího, že se stal nespolehlivým plátcem DPH nebo oznámit mu svůj účet, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši DPH z kupní ceny.

(4) Poruší-li kupující svou povinnost zaplatit kupní cenu včas, je povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1% z kupní ceny nebo její části, s jejíž úhradou je v prodlení, a to za každý započatý den prodlení.

(5) V případě porušení povinnosti zajistit legální zaměstnávání a férové a důstojné pracovní podmínky dle čl. I. odst. (3) této smlouvy se prodávající zavazuje kupujícímu zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé porušení.

(6) V případě porušení povinnosti řádného a včasného plnění finančních závazků poddodavatelům prodávajícího dle čl. I. odst. (4) této smlouvy se prodávající zavazuje kupujícímu zaplatit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč.

(7) Smluvní strany se dohodly, že závazek prodávajícího zaplatit smluvní pokutu nevyklučuje právo kupujícího na náhradu škody a smluvní pokuta je splatná i bez vyzvání první den kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž na smluvní pokutu vzniklo právo.



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“

XV.

Závěrečná ujednání

(1) Tato smlouva bude uzavřena v elektronické nebo listinné podobě, v závislosti na možnostech a dohodě smluvních stran.

a. V případě uzavření v listinné podobě bude vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží po dvou z nich.

b. V případě uzavření v elektronické podobě bude uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

Toto ustanovení se použije obdobně i na případné dodatky smlouvy.

(2) Vztahy mezi stranami ze smlouvy vzniklé a smlouvu neupravené se řídí právem České republiky. Je-li smlouva vyhotovena ve více jazykových znění, je rozhodné české znění.

(3) Tuto smlouvu lze měnit a vztah z ní vzniklý skončit pouze právním jednáním v písemné formě na listině nebo prostřednictvím zpráv dodaných do datové schránky; jiná forma je vyloučena, není-li v této smlouvě ujednáno jinak. Kontakty (tel., e-mail) a adresy uvedené v této smlouvě je každá ze stran oprávněna změnit doručením písemného oznámení druhé smluvní straně, ve kterém uvede, který z kontaktů je měněn a jak.

(4) Přijetí nabídky smluvní stranou této smlouvy s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy nebo její změnu, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.

(5) Pokud mezi smluvními stranami vznikne spor ohledně způsobu interpretace některého smluvního ustanovení, jsou strany povinny najít ohledně sporných otázek konsens, na jehož základě bude zvoleno řešení, které v maximální možné míře odpovídá účelu sledovanému touto smlouvou, tj. účelu uvedenému v článku I. odst. (1) této smlouvy.

(6) Žádná ze smluvních stran není oprávněna pohledávky, které jí případně z tohoto vztahu nebo v souvislosti s ním vůči druhé smluvní straně vzniknou, ani tuto smlouvu postoupit třetí osobě bez písemného souhlasu druhé smluvní strany. Prodávající není oprávněn započít pohledávku proti pohledávce kupujícího.

(7) Tato smlouva je smlouvou o plnění veřejné zakázky, při jejímž uskutečňování měl zhotovitel příležitost ovlivnit její základní podmínky. Prodávající se zavazuje respektovat veškeré povinnosti, které z toho jemu i kupujícímu jako zadavateli plynou a souhlasí s jejich plněním. V případě, že v souvislosti s věcí vyvstane potřeba dalších dodávek, se prodávající zavazuje na ně podat nabídku v zadávacím řízení nebo při uskutečňování veřejné zakázky malého rozsahu, je-li jejich způsobitelným dodavatelem.

(8) Prodávající je povinen poskytnout kupujícímu potřebné spolupůsobení při výkonu finanční kontroly podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, tj. poskytnout kontrolnímu orgánu doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace. Prodávající je povinen smluvně zajistit spolupůsobení při výkonu finanční kontroly i u svých poddodavatelů.

(9) Prodávající uděluje kupujícímu souhlas se zpracováním jeho osobních údajů uvedených v této smlouvě nebo takových, které se kupující dozvěděl ze vztahu smlouvou založeného nebo v souvislosti s ním; jde-li o smlouvu v rámci projektu, prodávající souhlasí se zpracováním a předáváním uvedených osobních údajů třetím osobám pro účely evidence, monitorování a kontroly projektu či k obdobným účelům.

(10) Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb.,



Smlouva o koupi: „Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022, část 1: Fotografické technologie“
o účetnictví, v platném znění, zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění) a po tuto dobu doklady související s plněním této zakázky archivovat.

(11) Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

(12) Kupující má právo omezit rozsah plnění prodávajícího, má-li k tomu vážný důvod, zejména neobdržel-li prostředky ze státního rozpočtu; kupní cena se v takovém případě odpovídajícím způsobem sníží. Prodávající nemá právo domáhat se plnění v původním rozsahu a účtovat kupujícímu jakékoliv sankce, pokud kupující tohoto práva využije.

(13) Na tuto smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel se zavazuje neuveřejnit smlouvu v registru smluv v době 14 dnů od uzavření smlouvy; neuveřejní-li v této době smlouvu v registru smluv objednatel, zavazuje se tak učinit dodavatel. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že budou-li si plnit před účinností smlouvy, co má být podle smlouvy plněno, je takové plnění zálohou.

(14) Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu důkladně přečetly, souhlasí s jejím obsahem a jsou si vědomy povinností jim z této smlouvy plynoucích. Dále prohlašují, že tato smlouva zachycuje jejich skutečnou, svobodnou a vážnou vůli, že byla uzavřena nikoliv v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Seznam příloh:

Příloha č. 1 – Technická specifikace zařízení a cenová kalkulace – část 1: Fotografické technologie

V Praze 13. 7. 2022

V Brně 14. 7. 2022

.....
Prodávající

.....
Kupující

Veřejná zakázka na dodávky

Fotografické a video technologie ATD a SCN 2022 - část 1: Fotografické technologie

Příloha č. 1: Technická specifikace zařízení a cenová kalkulace

Poznámky:

1. Všechna pole s šedým pozadím musí být vyplněna.
2. Ve sloupci "Nabízený model" uveďte u každé položky přesné označení modelu.
3. Ve sloupci "Technické parametry nabízeného modelu" uveďte skutečnou hodnotu příslušného parametru (počet jader, velikost paměti, atd.).
4. Všechny technické parametry musí být specifikované výrobcem a ověřitelné na webových stránkách výrobce v technické dokumentaci.
5. V řádcích s neměřitelnými parametry či požadavky uveďte skutečnost, že je parametr splněn, minimálně zápisem "Ano" nebo doplňující informací, z níž plyne, že parametr či požadavek je splněn.
6. Nesplnění kteréhokoliv z požadovaných parametrů je důvodem k vyloučení uchazeče.
7. Jednotková cena ze 1 ks nabízeného modelu (počítače, monitoru, notebooku, atd.) musí být vyplněna do fialového pole. Žlutá pole jsou počítána automaticky.

Položka č. 1

Fotoaparát	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů	Canon EOS R6	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů
Obrazový snímač	CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36×24, s automatickým čištěním snímače a stabilizátorem		CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36×24, s automatickým čištěním snímače a stabilizátorem
Rozlišení	Alespoň 20 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3		20 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3
Zaostřování	Pomocné AF světlo s alespoň 6000 zaostřovacími body pro fotografie a alespoň 1000 AF body při automatickém výběru, a možností detekce oka a tváře		Pomocné AF světlo s 6072 zaostřovacími body pro fotografie a 1053 AF body při automatickém výběru, možnost detekce oka a tváře
Expozice	Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s možností blokování automatické expozice; korekce expozice ± 3 EV po 1/3 EV		Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s možností blokování automatické expozice; korekce expozice ± 3 EV po 1/3 EV
Stabilizace	Vestavěná pětiosá stabilizace obrazu s detekcí pohybu		Vestavěná pětiosá stabilizace obrazu s detekcí pohybu
ISO (citlivost)	V rozmezí minimálně 50 – 204800		50 – 204800
Závěrka	Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v minimálním rozmezí 30 – 1/8000 s; Rychlost sériového snímání 20 sn./s		Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v rozmezí 30 – 1/8000 s; Rychlost sériového snímání 20 sn./s
Vyvážení bílé	Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech		Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech
Hledáček	Elektronický s rozlišením alespoň 3690000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2		Elektronický s rozlišením 3690000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2
Dsplay	Dotykový, výkloný LCD display o velikosti alespoň 3", s rozlišením 1620000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)		Dotykový, výkloný LCD display o velikosti alespoň 3", s rozlišením 1620000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)
Blesk	Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV		Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV
Formát	Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW		Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW
Video	Rozlišení videa 4K UHD (3840 x 2160 px) při 60 fps, formáty H.264, H.265		Rozlišení videa 4K UHD (3840 x 2160 px) při 60 fps, formáty H.264, H.265
Rozhraní	Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 4.2, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm		Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 4.2, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm
Další funkce	Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, stereo záznam zvuku, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi, samospoušť, indikace přepalů		Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, stereo záznam zvuku, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi, samospoušť, indikace přepalů
Záznamová média	SD / SDHC / SDXC (UHS-II) a to ve dvou slotech		SD / SDHC / SDXC (UHS-II) a to ve dvou slotech
Výdrž baterie	S LCD displayem alespoň 500 snímků, s hledáčkem alespoň 380 snímků		S LCD displayem alespoň 500 snímků, s hledáčkem alespoň 380 snímků
Hmotnost	Nepřesáhne 600 g bez karty a baterie		598g
Součásti balení	Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel		Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	2		
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 2

Fotoaparát	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů	Canon EOS R3	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů
Obrazový snímač	BSI CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36×24, s automatickým čištěním snímače a stabilizátorem		BSI CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36×24, s automatickým čištěním snímače a stabilizátorem
Rozlišení	Alespoň 24 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3		24 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3

Zaostřování	Automatické ostření (AF) se sledováním a umožňuje ovládání AF okem; alespoň 1000 AF bodů		Automatické ostření (AF) se sledováním a umožňuje ovládání AF okem; 1053 AF bodů
Expozice	Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s korekcí expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV		Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s korekcí expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV
Stabilizace	Vestavěná stabilizace obrazu s účinností až 8 EV		Vestavěná stabilizace obrazu s účinností až 8 EV
ISO (citlivost)	V rozmezí minimálně 100 – 102400		100 – 102400
Závěrka	Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v minimálním rozmezí 30 – 1/64000 s; Rychlost sériového snímání 30 sn./s		Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v rozmezí 30 – 1/64000 s; Rychlost sériového snímání 30 sn./s
Vyvážení bílé	Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech		Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech
Hledáček	Elektronický s rozlišením alespoň 5760000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2		Elektronický s rozlišením 5760000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2
Dsplay	Dotykový, výklopný a stavový LCD dsplay o velikosti alespoň 3,2", s rozlišením 4150000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)		Dotykový, výklopný a stavový LCD dsplay o velikosti 3,2", s rozlišením 4150000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)
Blesk	Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV, bezkontaktní ovládání blesku		Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV, bezkontaktní ovládání blesku
Formát	Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW		Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW
Video	Rozlišení videa 4K UHD (3840 x 2160 px) při 120 fps, formáty H.264, H.265		Rozlišení videa 4K UHD (3840 x 2160 px) při 120 fps, formáty H.264, H.265
Rozhraní	Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 5.0, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm		Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 5.0, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm
Další funkce	Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, mono záznam zvuku, hlasová poznámka, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi, samospoušť, indikace přepalů, konektor PC		Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, mono záznam zvuku, hlasová poznámka, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi, samospoušť, indikace přepalů, konektor PC
Záznamová média	SD / SDHC / SDXC (UHS-I), Cfxpress a to ve dvou slotech		SD / SDHC / SDXC (UHS-I), Cfxpress a to ve dvou slotech
Výdrž baterie	S LCD displejem alespoň 850 snímků, s hledáčkem alespoň 600 snímků		S LCD displejem 860 snímků, s hledáčkem alespoň 620 snímků
Hmotnost	Nepřesáhne 850 g bez karty a baterie		822 g
Součástí balení	Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel		Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	

Položka č. 3

Fotoaparát	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů	Canon EOS R5 C	CSC (bezzrcadlové) tělo fotoaparátu s kompatibilitou výměnných objektivů
Obrazový snímač	CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36x24, s automatickým čištěním snímače		CMOS typu Full Frame / FX v poměru 3:2 s velikostí snímače 36x24, s automatickým čištěním snímače
Rozlišení	Alespoň 45 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3		45,7 Mpx s poměry stran: 16:9, 1:1, 3:2, 4:3
Zaostřování	Pomocné AF světlo s alespoň 1000 AF body a možností detekce oka a tváře		Pomocné AF světlo s 1053 AF body a možností detekce oka a tváře
Expozice	Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s korekcí expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV, s možností blokování automatické expozice		Možnosti měření expozice: Zónové, Středové, Bodové, Matrix, s korekcí expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV, s možností blokování automatické expozice
Stabilizace	Vestavěná pětiosá stabilizace obrazu		Vestavěná pětiosá stabilizace obrazu
ISO (citlivost)	V rozmezí minimálně 100 – 51200		100 – 51200
Závěrka	Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v minimálním rozmezí 30 – 1/8000 s; Rychlost sériového snímání 20 sn./s		Mechanická / elektronická závěrka s expozičním časem v minimálním rozmezí 30 – 1/8000 s; Rychlost sériového snímání 20 sn./s
Vyvážení bílé	Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech; možnost vyvážení černé		Automatické / přednastavené hodnoty / ruční kalibrace / v Kelvinech; možnost vyvážení černé
Hledáček	Elektronický s rozlišením alespoň 5760000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2		Elektronický s rozlišením 5760000 bodů a velikostí 0,5", s dioptrickou korekcí -4 až +2
Dsplay	Dotykový, výklopný a stavový LCD dsplay o velikosti alespoň 3,2", s rozlišením 2100000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)		Dotykový, výklopný a stavový LCD dsplay o velikosti 3,2", s rozlišením 2100000 bodů, s funkcí živého náhledu (Live View)
Blesk	Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV		Možnost připojení externího blesku s vysokorychlostní synchronizací, synchronizačním časem 1/250 a korekcí zábleskové expozice ± 3 EV po 1/3 EV, ± 3 EV po 1/2 EV
Formát	Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW		Formáty podporovaných souborů: JPEG, RAW
Video	Rozlišení videa 8K (8192 x 4320 px) při 30 fps nebo při 60 fps s externím napájením, formáty Cinema RAW Light (CRM), XF-AVC (MXF), HEVC (MP4), H.264		Rozlišení videa 8K (8192 x 4320 px) při 30 fps nebo při 60 fps s externím napájením, formáty Cinema RAW Light (CRM), XF-AVC (MXF), HEVC (MP4), H.264
Rozhraní	Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 5.0, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm		Bezdrátová dálková spoušť, Wi-Fi, Bluetooth 5.0, USB-C, micro HDMI, Jack 3,5 mm

<i>Další funkce</i>	Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, mono záznam zvuku, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi		Bulb mód závěrky, Histogram, HDR, mono záznam zvuku, bracketing (vícenásobné snímání scény s různými parametry), časosběr, české menu, vodě a prachu odolný materiál šasi
<i>Záznamová média</i>	SD / SDHC / SDXC (UHS-I), Cfxpress a to ve dvou slotech		SD / SDHC / SDXC (UHS-I), Cfxpress a to ve dvou slotech
<i>Hmotnost</i>	<i>Nepřesáhne 700 g bez karty a baterie</i>		680g
<i>Součásti balení</i>	Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel, USB kabel		Kryt fotoaparátu, popruh, nabíječka baterií, baterie, napájecí kabel, USB kabel
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 4

Objektiv 50mm	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky	Canon RF 50 mm f/1,2 L USM	Objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky
<i>Ohnisková vzdálenost</i>	50 mm		50 mm
<i>Světelnost</i>	f / 1,2		f / 1,2
<i>Maximální clona (F)</i>	16		16
<i>Konstrukce objektivu</i>	15 členů / 9 skupin		15 členů / 9 skupin
<i>Počet lamel clony</i>	10		10
<i>Minimální zaostřovací vzdálenost</i>	Maximálně 40 cm		40 cm
<i>Další funkce</i>	Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF)		Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF)
<i>Hmotnost</i>	Nepřesáhne 1000 g		950 g
<i>Součásti balení</i>	Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky		Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2, č. 3		kompatibilní
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
Počet ks	3	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 3 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 5

Objektiv 85mm	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky	Canon RF 85 mm f/1,2 L USM	Objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky
<i>Ohnisková vzdálenost</i>	85 mm		85 mm
<i>Světelnost</i>	f / 1,2		f / 1,2
<i>Maximální clona (F)</i>	16		16
<i>Konstrukce objektivu</i>	13 členů / 9 skupin		13 členů / 9 skupin
<i>Počet lamel clony</i>	9		9
<i>Minimální zaostřovací vzdálenost</i>	Maximálně 90 cm		90 cm
<i>Další funkce</i>	Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF)		Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF)
<i>Hmotnost</i>	Nepřesáhne 1200 g		1195 g
<i>Součásti balení</i>	Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky		Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2, č. 3		Kompatibilní
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	

Položka č. 6

Objektiv 100mm Macro	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Macro objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky	Canon RF 100 mm f/2,8 L IS USM Macro	Macro objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezrcadlovky
<i>Ohnisková vzdálenost</i>	100 mm		100 mm
<i>Světelnost</i>	f / 2,8		f / 2,8
<i>Maximální clona (F)</i>	32		32
<i>Konstrukce objektivu</i>	17 členů / 13 skupin		17 členů / 13 skupin
<i>Počet lamel clony</i>	9		9
<i>Minimální zaostřovací vzdálenost</i>	Maximálně 30 cm		30 cm
<i>Další funkce</i>	Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor		Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor

Hmotnost	Maximálně 750 g		730 g
Součásti balení	Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky		Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky
Kompatibilita	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2, č. 3		kompatibilní
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 7

Objektiv 35mm Macro	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Macro objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezzrcadlovky	Canon RF 35 mm f/1,8 Macro IS STM	Macro objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností vhodný pro plnoformátové bezzrcadlovky
Ohnisková vzdálenost	35 mm		35 mm
Světelnost	f / 1,8		f / 1,8
Maximální clona (F)	22		22
Konstrukce objektivu	11 členů / 9 skupin		11 členů / 9 skupin
Počet lamel clony	9		9
Minimální zaostřovací vzdálenost	Maximálně 20 cm		20 cm
Další funkce	Pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor		Pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor
Hmotnost	Nepřesáhne 350 g		305 g
Součásti balení	Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky		Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky
Kompatibilita	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2, č. 3		kompatibilní
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	3	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 3 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 8

Objektiv 24-105mm	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Objektiv s volitelnou ohniskovou vzdáleností (zoom) vhodný pro plnoformátové bezzrcadlovky	Canon RF 24-105 mm f/4 L IS USM	Objektiv s volitelnou ohniskovou vzdáleností (zoom) vhodný pro plnoformátové bezzrcadlovky
Ohnisková vzdálenost	24 mm – 105 mm		24 mm – 105 mm
Optický zoom	Alespoň 4,3 x		4,3 x
Světelnost	f / 4		f / 4
Maximální clona (F)	22		22
Konstrukce objektivu	18 členů / 14 skupin		18 členů / 14 skupin
Počet lamel clony	9		9
Minimální zaostřovací vzdálenost	Maximálně 50 cm		50 cm
Další funkce	Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor		Vodě a prachu odolný materiál, pohon automatického zaostřování (AF), optický stabilizátor
Hmotnost	Maximálně 750 g		695 g
Součásti balení	Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky		Sluneční clona, vak/pouzdro, krytky
Kompatibilita	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2, č. 3		kompatibilní
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	5	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 5 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 9

Ovládací konzole	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Ovládací konzole pro úpravu fotografií a videa s hotovým a přednastaveným rozvržením ovládacích prvků pro různé softwarové programy	Loupedeck Plus	Ovládací konzole pro úpravu fotografií a videa s hotovým a přednastaveným rozvržením ovládacích prvků pro různé softwarové programy
	Alespoň 13 otočných ovladačů (z nichž dva lze libovolně přiřadit), 8 rolovacích ovladačů		Alespoň 13 otočných ovladačů (z nichž dva lze libovolně přiřadit), 8 rolovacích ovladačů
Připojení	Připojení přes USB rozhraní, včetně napájení		Připojení přes USB rozhraní, včetně napájení
Kompatibilita	Podporuje macOS X / MS Windows a programy pro úpravu fotografií (Adobe, Final Cut a další), které jsou na škole pro tyto účely využívány		Podporuje macOS X / MS Windows a programy pro úpravu fotografií (Adobe, Final Cut a další), které jsou na škole pro tyto účely využívány
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	8	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 8 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 10

Externí zdroj napájení pro rozlišení 8K/60P	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Externí zdroj napájení bezzrcadlového fotoaparátu skrze sadu DC propojky a napájecího adaptéru pro umožnění natáčení videa při rozlišení 8K (8192 × 4320 px) při 60 fps	Canon CA-946	Externí zdroj napájení bezzrcadlového fotoaparátu skrze sadu DC propojky a napájecího adaptéru pro umožnění natáčení videa při rozlišení 8K (8192 × 4320 px) při 60 fps
Zařízení	Sestava se skládá z bateriové propojky a napájecího adaptéru do sítě 220V		Sestava se skládá z bateriové propojky a napájecího adaptéru do sítě 220V
Kompatibilita	Kompatibilní s položkou č. 3		ano
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 11

Adaptér pro objektiv	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Adaptér umožňující použití objektivů s bajonetem Canon EF, které se na škole převážně využívají) na fotoaparátech v položkách č. 1, č. 2 a č. 3	Canon EF-EOS R adaptér	Adaptér umožňující použití objektivů s bajonetem Canon EF, které se na škole převážně využívají) na fotoaparátech v položkách č. 1, č. 2 a č. 3
Přenos	Plně elektronický adaptér přenášející všechny informace mezi tělem a objektivem		ano
Materiál	Vodě a prachu odolný materiál		ano
Kompatibilita	Plně kompatibilní s těly fotoaparátů v položkách č. 1, č. 2 a č. 3		ano
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 12

Baterie fotoaparátu	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Náhradní baterie do fotoaparátu	Canon LP-E6NH	Náhradní baterie do fotoaparátu
Kapacita	Alespoň 2100 mAh		2130 mAh
Kompatibilita	Kompatibilní s položkami č. 1, č. 2 a č. 3		ano
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	6	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 6 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 13

Baterie fotoaparátu	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	Náhradní baterie do fotoaparátu	Canon LP-E19	Náhradní baterie do fotoaparátu
Kapacita	Alespoň 2750 mAh		2750 mAh
Kompatibilita	Kompatibilní s položkou č. 2		ano
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 14

UV filtr objektivu	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Popis	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položkách č. 4 a č. 8, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chránit objektiv proti okolním vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad	B+W UV MRC Nano Master 77 mm	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položkách č. 4 a č. 8, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chránit objektiv proti okolním vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad
Konstrukce	Verze slim, 16 antireflexních nano vrstev		Verze slim, 16 antireflexních nano vrstev
Další funkce	Možnost uchycení krytky objektivu přes filtr		ano
Kompatibilita	Kompatibilní s položkami č. 4, č. 8		ano
Záruka	24 měsíců		ano
Počet ks	8	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 8 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 15

UV filtr objektivu	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
--------------------	--	----------------	---------------------------------------

<i>Popis</i>	UV filtr pro použití na objektivch fotoaparátů v položce č. 5, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chrání objektiv proti okolnímu vlivu s minimalizací odlesků a potlačení optických vad	<i>B+W UV XS-Pro Digital MRC nano 82 mm</i>	UV filtr pro použití na objektivch fotoaparátů v položce č. 5, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chrání objektiv proti okolnímu vlivu s minimalizací odlesků a potlačení optických vad
<i>Konstrukce</i>	Verze slim, 8 antireflexních nano vrstev		Verze slim, 8 antireflexních nano vrstev
<i>Další funkce</i>	Možnost uchycení krytky objektivu přes filtr		Ano
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkou č. 5		ano
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
<i>Počet ks</i>	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	

Položka č. 16

UV filtr objektivu	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položce č. 6, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí chránit objektiv před okolními vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad	<i>Hoya UV HD Nano 67 mm</i>	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položce č. 6, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí chránit objektiv před okolními vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad
<i>Konstrukce</i>	Verze slim (maximální výška 5 mm), 32 antireflexních nano vrstev; chemicky tvrzené sklo		ano
<i>Další funkce</i>	Možnost uchycení krytky objektivu přes filtr		ano
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkou č. 6		ano
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
<i>Počet ks</i>	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 17

UV filtr objektivu	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položce č. 7, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chrání objektiv proti okolním vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad	<i>B+W UV XS-Pro Digital MRC nano 52 mm</i>	UV filtr pro použití na objektivěch fotoaparátů v položce č. 7, blokující UV světelné spektrum, které může způsobit snížení kvality fotografií. Filtr musí být zcela čirý a barevně neutrální a také chrání objektiv proti okolním vlivy s minimalizací odlesků a potlačení optických vad
<i>Konstrukce</i>	Verze slim, 8 antireflexních nano vrstev		ano
<i>Další funkce</i>	Možnost uchycení krytky objektivu přes filtr		ano
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkou č. 7		ano
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
<i>Počet ks</i>	3	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 3 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 18

Brašna na fototechniku	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Praktická fotobrašna pro přenos fotoaparátu s objektivem a příslušenstvím s možností uchytit ji na bederní pás nebo využít odnímatelný ramenní popruh s protiskluzovou podložkou. Možnost dělení a individuálního uspořádání pomocí odnímatelných přepážek	<i>Loweepro Nova 180 AW II černá</i>	Praktická fotobrašna pro přenos fotoaparátu s objektivem a příslušenstvím s možností uchytit ji na bederní pás nebo využít odnímatelný ramenní popruh s protiskluzovou podložkou. Možnost dělení a individuálního uspořádání pomocí odnímatelných přepážek
<i>Další funkce</i>	Voděodolný povrch		ano
<i>Součásti balení</i>	Pláštěnka		ano
<i>Vnější rozměry</i>	Maximálně 30 x 23 x 24 cm		29x23x24 cm
<i>Vnitřní rozměry</i>	Minimálně 25 x 15 x 19 cm		25x15x19 cm
<i>Hmotnost</i>	Nepřesáhne 700 g		670 g
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkami č. 1 a č. 3		ano
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano
<i>Počet ks</i>	4	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 19

Batož na fototechniku	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Praktický fotobatož s ramenními popruhy, horním uchem a bederními polstrovanými pásy pro přenos fotoaparátu s objektivem a příslušenstvím. Možnost dělení a individuálního uspořádání pomocí odnímatelných polstrovaných přepážek a další kapsy a popruhy pro upevnění stativu či jiného příslušenství	<i>Loweepro ProTactic BP 450 AW II</i>	Praktický fotobatož s ramenními popruhy, horním uchem a bederními polstrovanými pásy pro přenos fotoaparátu s objektivem a příslušenstvím. Možnost dělení a individuálního uspořádání pomocí odnímatelných polstrovaných přepážek a další kapsy a popruhy pro upevnění stativu či jiného příslušenství
<i>Další funkce</i>	4 přístupová místa - svrchu, po stranách a zezadu; možnost umístit až 15" notebook do vlastního oddělení v batohu; umístit stativ na batoh; kvalitní zipy s kovovými jezdcí a elastickými očky		4 přístupová místa - svrchu, po stranách a zezadu; možnost umístit až 15" notebook do vlastního oddělení v batohu; umístit stativ na batoh; kvalitní zipy s kovovými jezdcí a elastickými očky
<i>Součásti balení</i>	Pláštěnka, pouzdro na příslušenství, pouzdro na lahev, držák na stativ, 2 x univerzální kompresní pásek (přezka) s karabinou a sponami pro uchycení příslušenství		Pláštěnka, pouzdro na příslušenství, pouzdro na lahev, držák na stativ, 2 x univerzální kompresní pásek (přezka) s karabinou a sponami pro uchycení příslušenství
<i>Vnější rozměry</i>	Maximálně 40 x 25 x 55 cm		ano
<i>Vnitřní rozměry</i>	Minimálně 30 x 15 x 44 cm		ano
<i>Hmotnost</i>	Nepřesáhne 3 kg		2,7 kg
<i>Kompatibilita</i>	Kompatibilní s položkou č. 2		ano
<i>Záruka</i>	24 měsíců		ano

Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)		
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)		
		Cena za část 1 celkem bez DPH		948 644,62