

Příloha č. 1 – Technická specifikace zboží

Zadavatel upozorňuje, že číslování jednotlivých specifikací určuje identifikaci jednotlivých pracovišť, nikoliv jejich číslování. Chybějící označení v číselné řadě specifikace není tedy chybou či opomenutím zadavatele, nýbrž záměrem zadavatele pro usnadnění identifikace položek.

Technická specifikace pro Přírodovědeckou fakultu

Položka č. 1.1 – Duální makro blesk kompatibilní s fotoaparáty Canon

Konečný příjemce techniky: Kočárek (RT 178636), Číslo int. Objednávky: OBJ/3170/0007/17

Místo dodání, technik: Chittussiho 10, Ondřej Krupa, tel: 733 787 229

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Canon	
Značka a typ	Twin MT-24EX	
Přenosná sestava duálních makro blesků kompatibilní s fotoaparátem Canon řady EOS	Přenosná sestava duálních makro blesků kompatibilní s fotoaparátem Canon řady EOS	
Variabilní nastavení polohy obou blesků (blesky lze otáčet po obvodu objímky objektivu)	Variabilní nastavení polohy obou blesků (blesky lze otáčet po obvodu objímky objektivu)	
Nastavitelný poměr intenzity záblesku	Nastavitelný poměr intenzity záblesku	
Pilotní světlo	Pilotní světlo	
Celkové směrné číslo min. 24	Celkové směrné číslo 24	
Vysokorychlostní synchronizace	Vysokorychlostní synchronizace	
Schopnost emitovat modelovací záblesk	Schopnost emitovat modelovací záblesk	
Kompenzace záblesku	Kompenzace záblesku	
Automatické i manuální řízení expozice	Automatické i manuální řízení expozice	
Režimy blesku: min. následující funkce - TTL Auto, Manual, FP TTL Auto	Režimy blesku: následující funkce - TTL Auto, Manual, FP TTL Auto	
Napájení blesku - AA baterie s možností připojení externího napájení	Napájení blesku - AA baterie s možností připojení externího napájení	
Počet kusů	1	
Jednotková maximální cena	27.000	Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Technická specifikace pro Pedagogickou fakultu

Položka č. 2.1 – Videokamera

Konečný příjemce techniky: Julius Sekera PdF, (RT179054), OBJ/4519/0004/17

Místo dodání, technik: Fráni Šrámka 3, Sikora Petr, tel: 730 574 486

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Canon	
Značka a typ	HF R706	
Rozlišení snímáče min. 2Mpx	3,2Mpix	
Uhlopříčka displeje min. 2"	3"	
Rozlišení videa FullHD (min. 1920x1080), optický zoom min. 30x	Rozlišení videa FullHD 1920x1080, optický zoom 32x	
Ozvučení videa stereo	Ozvučení videa stereo	
Ukládání dat na paměťovou kartu	Ukládání dat na paměťovou kartu	
Rozhraní USB min. ver. 2.0, digitální video výstup	Rozhraní USB ver. 2.0, digitální video výstup	
Typ napájení akumulátor	Typ napájení akumulátor	
Kompatibilní paměťová karta s kapacitou min. 16 GB, stativ	Kompatibilní paměťová karta s kapacitou 16 GB, stativ	
Počet kusů	1	
Jednotková maximální cena	9.000	Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 2.2 – Diktafon

Konečný příjemce techniky: Ivana Fialová PdF, (RT179055), OBJ/4591/0012/17

Místo dodání, technik: Fráni Šrámka 3, Sikora Petr, tel: 730 574 486

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Sony	
Značka a typ	PX240	
LCD displej	LCD displej	
Interní paměť min. 4GB	Interní paměť 4GB	
potlačení šumu	potlačení šumu	
Režim záznamu MP3	Režim záznamu MP3	
Napájení AAA bateriemi	Napájení AAA bateriemi	
Rozhraní USB	Rozhraní USB	
Počet kusů	1	
Jednotková maximální cena	1.600	Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 2.3 – Fotoaparát

Konečný příjemce techniky: Ivana Fialová PdF, (RT179055), OBJ/4591/0012/17

Místo dodání, technik: Fráni Šrámka 3, Sikora Petr, tel: 730 574 486

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *
Výrobce	Canon
Značka a typ	Eos1300d
Typ fotoaparátu digitální zrcadlovka	Typ fotoaparátu digitální zrcadlovka
Rozlišení min. 15 Mpx	18Mpix
Typ snímače CMOS	Typ snímače CMOS
Rozlišení fotografií min. 4900x3200	ano více
Poměr stran snímače 3:2	Poměr stran snímače 3:2
Optický hledáček, samospoušť	Optický hledáček, samospoušť
Datový výstup, digitální video výstup, externí blesk, vyměnitelné objektivy	Datový výstup, digitální video výstup, externí blesk, vyměnitelné objektivy
Typ paměťového media SD / SDHC / SDXC	Typ paměťového media SD / SDHC / SDXC
Rozlišení videa FullHD (min. 1920x1080)	Rozlišení videa FullHD (min. 1920x1080)
Snímková frekvence videa min. 30 sn/s	Snímková frekvence videa min. 30 sn/s
LCD displej min. 3"	3"
Součástí kompatibilní objektiv s ohniskovou vzdáleností v rozmezí min. 15mm – max. 55mm, světelností v rozmezí F 3-5	Objektiv Canon EF-S 18-55mm f/3,5-5,6 DC
Brašna, stativ	Brašna, stativ
Počet kusů	1
Jednotková maximální cena	16.000 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 2.4 – Videokamera

Konečný příjemce techniky: Ivana Fialová PdF, (RT179055), OBJ/4591/0012/17

Místo dodání, technik: Fráni Šrámka 3, Sikora Petr, tel: 730 574 486

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *
Výrobce	Canon
Značka a typ	HF R706
Rozlišení snímače min. 3Mpx	3,2Mpix
Uhlopříčka displeje min. 2"	3" lcd
Rozlišení videa FullHD (min. 1920x1080), optický zoom min. 25x	Rozlišení videa FullHD 1920x1080, optický zoom 32x
Ozvučení videa stereo	Ozvučení videa stereo
Ukládání dat na paměťovou kartu	Ukládání dat na paměťovou kartu
Rozhraní USB min. ver. 2.0, digitální video výstup	Rozhraní USB ver. 2.0, digitální video výstup
Typ napájení akumulátor	Typ napájení akumulátor
Kompatibilní paměťová karta s kapacitou min. 16 GB, stativ, brašna	Kompatibilní paměťová karta s kapacitou 16 GB, stativ, brašna
Počet kusů	1
Jednotková maximální cena	12.000 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 2.5 – Projektor

Konečný příjemce techniky: Jiří Kusák PdF, (RT178548), OBJ/4501/0002/17

Místo dodání, technik: Fráni Šrámka 3, Sikora Petr, tel: 730 574 486

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *
Výrobce	Acer
Značka a typ	H6517
Rozlišení min. 1920x1080	1920x1080
Svítivost min. 3000 lumenů	3200ANSI lm
HDMI, D-SUB, USB 2.0, Audio jack	HDMI, D-SUB, USB 2.0, Audio jack
Minimální projekční vzdálenost 1,2m	ano
Počet kusů	1
Jednotková maximální cena	18.900 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Technická specifikace pro Filozofickou fakultu

Položka č. 4.1 – Datový projektor (učebna E204 a E205)

Konečný příjemce techniky: Ing. Iveta Strungová, děkanát FF (RT 178804, OBJ/2591/0007/17)

Místo dodání, technik: Tř. Československých legií 9, Jan Brzeska, tel: 733 787 227

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *
Výrobce	Benq

Značka a typ	MX704	
DLP dataprojektor, svítivost min. 4000 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA min. 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	DLP dataprojektor, svítivost 4000 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	
Projektor určen k montáži na stávající stropní držák, který je umístěn ve vzdálenosti 490 cm od plátna (šíře promítací plochy 240 cm)	Projektor určen k montáži na stávající stropní držák, který je umístěn ve vzdálenosti 490 cm od plátna (šíře promítací plochy 240 cm)	
Min. vstupy: 1x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	vstupy: 1x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	
Min. výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	
Životnost lampy min. 3000 h	Životnost lampy 3000 h	
Záruka na projektor min. 36 měsíců	Záruka na projektor 36 měsíců	
	Počet kusů	2
	Jednotková maximální cena	17.500 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 4.2 – Datový projektor (učebna E323)

Konečný příjemce techniky: Ing. Iveta Strungová, děkanát FF (RT 178804, OBJ/2591/0007/17)

Místo dodání, technik: Tř. Československých legií 9, Jan Brzeska, tel: 733 787 227

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Benq	
Značka a typ	MX570	
DLP dataprojektor, svítivost min. 3200 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA min. 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	DLP dataprojektor, svítivost 3200 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	
Projektor určen k montáži na stávající stropní držák, který je umístěn ve vzdálenosti 388 cm od plátna (šíře promítací plochy 207 cm)	Projektor určen k montáži na stávající stropní držák, který je umístěn ve vzdálenosti 388 cm od plátna (šíře promítací plochy 207 cm)	
Min. vstupy: 2x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	vstupy: 2x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	
Min. výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	
Životnost lampy min. 4500 h	Životnost lampy 4500 h	
Záruka na projektor min. 36 měsíců	Záruka na projektor 36 měsíců	
	Počet kusů	1
	Jednotková maximální cena	18.500 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 4.3 – Datový projektor (zasedací místnost děkanátu)

Konečný příjemce techniky: Ing. Iveta Strungová, děkanát FF (RT 178804, OBJ/2591/0007/17)

Místo dodání, technik: Tř. Československých legií 9, Jan Brzeska, tel: 733 787 227

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Benq	
Značka a typ	MX570	
DLP dataprojektor, svítivost min. 3200 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA min. 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	DLP dataprojektor, svítivost 3200 ANSI lumenů, nativní rozlišení XGA 1024x768, nativní poměr stran 4:3, dálkové ovládání	
Projektor určen k montáži na stropní držák (viz 4.4), který bude umístěn ve vzdálenosti 270 cm od plátna (+/-40 cm) nebo 450 cm od plátna (+/-40cm), šíře promítací plochy 200 cm (viz 4.5)	Projektor určen k montáži na stávající stropní držák, který je umístěn ve vzdálenosti 388 cm od plátna (šíře promítací plochy 207 cm)	
Min. vstupy: 2x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	vstupy: 2x D-sub 15 pin, 1x HDMI, 1x S-Video, 1x Composite Video	
Min. výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	výstupy: výstupní konektor 1x D-Sub 15 pin	
Životnost lampy min. 4500 h	Životnost lampy 4500 h	
Záruka na projektor min. 36 měsíců	Záruka na projektor 36 měsíců	
	Počet kusů	1
	Jednotková maximální cena	18.500 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 4.4 – Stropní držák k projektoru

Konečný příjemce techniky: Ing. Iveta Strungová, děkanát FF (RT 178804, OBJ/2591/0007/17)

Místo dodání, technik: Tř. Československých legií 9, Jan Brzeska, tel: 733 787 227

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	4WORLD	
Značka a typ	stropní 20kg BL	
Stropní držák k projektoru v položce 4.3	Stropní držák k projektoru v položce 4.3	
Vzdálenost od stropu min. 12 cm, max. 30 cm (výška stropu cca 275 cm)	Vzdálenost od stropu 12 cm, max. 30 cm (výška stropu cca 275 cm)	
Možnost náklonu nahoru/dolů, možnost otočení vpravo/vlevo	Možnost náklonu nahoru/dolů, možnost otočení vpravo/vlevo	
	Počet kusů	1
	Jednotková maximální cena	700 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejně zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Položka č. 4.5 – Promítací plátno

Konečný příjemce techniky: Ing. Iveta Strungová, děkanát FF (RT 178804, OBJ/2591/0007/17)

Místo dodání, technik: Tř. Československých legií 9, Jan Brzdeska, tel: 733 787 227

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	4World	
Značka a typ	Projekční plátno 100" 4:3	
Promítací plátno rolovací, možnost montáže na stěnu nebo strop, matný bílý povrch, použití k položce č. 4.3	Promítací plátno rolovací, možnost montáže na stěnu nebo strop, matný bílý povrch, použití k položce č. 4.3	
Šířka promítací plochy 195-200 cm	200cm šířka, 150cm výška	
Formát plátna 4:3	Formát plátna 4:3	
	Počet kusů	1
	Jednotková maximální cena	2.500 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejné zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.

Technická specifikace pro Lékařskou fakultu**Položka č. 6.1 – Projektor (kat. biomed. oborů)**

Konečný příjemce techniky: Šárka Břežná, RT 178713, OBJ/1143/0002/17

Místo dodání: Syllabova 19, Ostrava – Zábřeh, technik: Vladimír Knaus, tel 733 787 230

Základní technická specifikace:

	Nabídnutá specifikace *	
Výrobce	Optoma	
Značka a typ	H183X	
Svítivost min. 3200 lm	3200ANSI lm	
Životnost lampy min. 5000 h při normal. provozu	5000h	
Vstupy VGA, HDMI, USB 2.0, kompozitní video, audio in/out	Vstupy VGA, HDMI, USB 2.0, kompozitní video, audio in/out	
Rozlišení native min. 1280x800	Rozlišení native 1280x800	
Kontrast min. 25 000:1	Kontrast 25 000:1	
	Počet kusů	1
	Jednotková maximální cena	13.200 Kč vč. DPH

* Doplní uchazeč veřejné zakázky – přesná specifikace nabízeného zařízení.