

Příloha č. 2 Kúpni smlouvy - Technická specifikace
Audiovizuální technika (II) | 08.11.2025

Vyplní se automaticky
 Vyplní dodavatel

Pozice	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	[DOPLNĚ DODAVATEL]	[DOPLNĚ DODAVATEL]	Fakturační	Financováno z projektových finančních prostředků	Pokud financováno z projektových prostředků, pak DODAVATEL uvede NA FAKTURU: NÁZEV A ČÍSLO DOTAČNÍHO PROJEKTU	Obchodní podmínky NAD RÁMEC STANDARDNÍCH obchodních podmínek	Kontaktní osoba a převzetí zboží	Místo dodání	Termín dodání (uveden v kalend. dnech od data výzvy (objednávka a příloha Smlouvy))	MAXIMÁLNÍ CENA za maxim. jednotku (MJ) v Kč bez DPH	[DOPLNĚ DODAVATEL]		VÝHODNĚ / NEVÝHODNĚ	CPU - výběr AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA
					Obchodní název a typ	Odliš na úplné jednotce Energy star nebo TCO Certified a energetický štítek *									NABÍDKOVÁ CENA CELKEM v Kč bez DPH	NABÍDKOVÁ CENA za maxim. jednotku (MJ) v Kč bez DPH		
1	Set dvou studových světelných stativů a softboxů	1	sada	Každé světlo: monolight typu LED s napájením ze sítě. Barvená teplota (CCT): fyzikálně nastavitelná v rozsahu **2700 K až 6500 K. Dimming: fyzikální PWM od 0 % do 100 %. Výkon / výkon: příb. 330 W. Softboxy výkon / intenzita: Bez reflektoru ~ 11 150 lux (při 3200 K, v 1 m); Se reflektorem: ~ 38 720 lux (při 5600 K, v 1 m). Index barvené věrnosti: CRI cca 96, TLC cca 97. Úhel rozptylu světla: otevřená plocha (bez modifikátorů) ~ 120°, s příslušeným reflektorem: ~ 55°. Montáž modifikátorů: kompatibilita s příslušenstvím pomocí Bowens mount. Chlazení: aktivní ventilátorová chlazení (ventilátor). Ovládací: lokální ovládací přes ovladač a displej na světlo; vzdálené ovládací přes Bluetooth / mobilní aplikaci (iOS / Android); možnost ovládací přes dálkové řízení; 2,4 GHz pomocí externího ovladače. Speciální efekty: přednastavené režimy jako blikání, puls, blik, blik, apod. (12 „practical effects“). Kompatibilita: IEC napájecí vstup, USB-A port pro servis / aktualizaci firmwaru. Montáž na stojan: každé světlo se uchylová přes více 4,9° příslušeným nástrojem (nástavec držák). Rozměry a hmotnost: jednotlivé světlo má rozměry přibližně 34,5 × 23,1 × 12,2 cm. Součástí sady je: 2 × LED světla typu C-color s reflektorem, 2 × stativ pro uchycení světla, 2 × softbox včetně vnitřního a vnějšího difuzoru, 2 × napájecí kabel, 2 × ochranný kryt COB čipu, 1 × vřazení jednotky ovládacího panelu pro kompletní sadu. Transportní pouzdro: zesílené provedení, pokrývající vnitřní prostor pro bezpečný převoz světla a příslušenství.	NanLita FS-3009 Bi-Color 2 Light Kit (FS-3009 2xT5-S-LS-15), záruka 24 měsíců	NE							15 612,00 Kč	15 612,00 Kč				
2	Kompaktní RGBWW světlo s akumulátorem	2	sada	Typ světla: mini / kompaktní RGBWW LED panel. Barvená teplota (CCT): fyzikálně nastavitelná od 2700 K do 7500 K. Ovládací barvená složky: 360° nastavení odstínu (hue), 100 úrovní saturace, možnost posunu G/M (zelená-magenta). Dimming: 0 % až 100 %. Výkon / intenzita světla: vysoký intenzitní výstup. Zdroj napájení: vestavěná Li-Ion baterie, dobíjení přes USB-C. Výdrž na baterii: cca 3,5 hodiny při plném výkonu. Rozměry: cca 106 × 61 × 23 mm. Modulování barev / efekty: podpora speciálních světelných efektů (blikání, stroboskop, puls, fire atd.). Montáž / příloha: magnetická zádržná plocha pro uchytení na kovové povrchy, zábrty / držáky pro stativ či upevnění (standardní foto/film zábrty). Kompatibilita vzdáleného ovládací: možnost ovládací akce aplikací / Bluetooth. Hmotnost: použitelné: vhodné pro přenosné nasazení, doplněné světlo, accent světlo v menších scénách. Součástí sady je: kompaktní LED světlo RGBWW, Softbox / držák pro rozptýlení světla, Přenosné ochranné pouzdro, Napájecí / nabíjecí USB-C kabel.	NanLita LiteLita SC RGBWW (LS-2018), záruka 24 měsíců	NE	Společná faktura	ANO	Název projektu: ERDF 59 2CJ Číslo projektu: CZ.02.02.01/00/23_03A/0008/01	Mgr. Jan Topinka, Tel.: 37763 1908, 605 804 423	Univerzita ZZ, 301 00 Plzeň, budova Fakulty strojí - Odbor celostrojního a distančního vzdělávání, 6. patro - místnost UK 611a	21 dní	25 000,00 Kč	2 135,00 Kč	4 270,00 Kč	VÝHODNĚ	32321200-1 - Audiovizuální přístroje	
3	Přenosné trubcové RGBWW světlo s akumulátorem	2	ks	Delka: přibližně 1 m. Průměr trubky: ~ 39 mm. Hmotnost: přibližně 0,28 kg. Výkon / spotřeba: přibližně 8 W. Barvená teplota (CCT): nastavitelná od 2700 K do 7500 K. Relativní barva RGB: podpora barveného režimu RGB s přesnými efekty. Ovládací: tlačítka přímo na trubku, Bluetooth / mobilní aplikace pro vzdálené ovládací. Výkon světla: ~ 17 lux na vzdálenost 1 m při 5600 K. Napájení / baterie: integrovaná Li-Ion baterie (2200 mAh); výdrž: cca 3 hodiny při 100 % výkonu, cca 3,5 hodiny při nižší intenzitě (např. 20 %). Možnost napájení externí přes USB-C port. Montáž a uchycení: zábrty 14°-20° pro upevnění na stativ / držáky; ergonomická rukovět pro držení v ruce (handgrip); tvarování koncových čepů (octagonalní profil) pro zabránění rolování trubky. Rozměry a tvar: kruhový tubus s ovládacím modulem jedním koncem; kompaktní design vhodný pro instalaci v různých prostředích.	NanLita PocoTube TB-7X (LS-2024-1M), záruka 24 měsíců	NE							2 313,00 Kč	4 626,00 Kč				

Informace pro dodavatele: Pokud se dodavatel při zadání jednotkových cen odvíjí tout - "NEVÝHODNĚ", znamená to přehodnocení stanovené maximální nepřekročitelné nabídkové ceny, a to znamená nepřehodnocení podmínek stanovených Zadavatelem. Pokud bude nabídka v této podobě podána Zadavatel, bude při posouzení vyřazena.

Zadavatel požaduje, aby výběr zařízení audiovizuální techniky na certifikaci TCO Certified lze najít <https://tcocertified.com/product-finder/> nebo programu Energy Star (viz <https://www.energystar.gov/products>).

* Pro elektronické displeje včetně televizí, počítačové monitory a digitální informativní displeje nutno dodat energetický štítek (příloha nabídky).

V případě, že se dodavatel při předání zboží na náklady uvedených text. Číslo nedovola, bude v takovém případě volat tel. 377 631 320.

CELKOVÁ MAXIMÁLNÍ CENA za celou VZ v Kč BEZ DPH	CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA v Kč bez DPH
25 000,00 Kč	24 508,00 Kč