



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



"Zkvalitnění infrastruktury studijního programu Hudební umění na JAMU"  
registrační číslo projektu:  
CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002246

Smlouva číslo: ES917030

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

### **Janáčkova akademie múzických umění v Brně**

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

### **Art Lighting Production, s.r.o**

Komenského 427, 664 53 Újezd u Brna

IČO 25569627, DIČ CZ25569627

podnikatel zapsaný v OR u KS v Brně, oddíl C, vložka 32246

bankovní spojení: XXX, číslo účtu: XXX

Tel.: XXX, fax: XXX

E-mail: XXX

(dále jen „prodávající“)

**zastoupen:** Richardem Tlaskalem, jednatelem

### **uzavírají následující smlouvu**

## **I. Účel smlouvy**

(1) Kupující kupuje věc, která je předmětem smlouvy za účelem zajištění umělecké výuky kupujícího jako veřejné vysoké školy umělecké v podmínkách, co nejvíce se reálné umělecké praxi blížících v rámci aktivity A3: Zpřístupnění vysokoškolského prostředí, jež je podporována v rámci projektu „Zkvalitnění infrastruktury studijního programu Hudební umění na JAMU“, registrační číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002246 spolufinancovaného z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání.

(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.



---

## 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 "Scénické a osvětlovací technologie - mobilní půjčovna a učebna 09". 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 nevážnou 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. zaškolení obsluhy věci,
- c. 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. Prodávající je povinen kupujícímu s věcí odevzdat také návod/návody v českém jazyce, jsou-li nutné pro používání věci.
- d. předání dodacích listů kupujícímu.

(3) Kupující se zavazuje, že věc převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.

## IV.

### Odevzdání a převzetí

(1) Místem plnění je: Hudební fakulta, Komenského nám. 609/6, 662 15 Brno.

(2) Prodávající je oprávněn věc kupujícímu odevzdat kdykoli od podpisu smlouvy (splnitelnost), nejpozději však do 60 dnů od podpisu smlouvy (splatnost), a to v pracovní dny v době od 9 do 15 hodin. O zvoleném termínu informuje prodávající kupujícího alespoň 3 pracovní dny předem.

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

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

(5) Kontaktní osoby za kupujícího:



- 
- a. XXX,  
b. XXX  
(6) Kontaktní osoby za prodávajícího:  
a. XXX

## V.

### Kupní cena

- (1) Smluvní strany ujednaly kupní cenu ve výši:

Cena bez DPH	786 900,- Kč
DPH sazba 21 %	165 249,- Kč
Cena vč. DPH	952 149,- Kč

Slovy: devětsetpadesátdvatisícetstočtyřicetdevět korun českých bez DPH.

(2) 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.

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

## VI.

### 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. Prodávající je povinen uvést v textu faktury 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.

## VII.

### 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.



(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.

## VIII.

### 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.

## IX.

### 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.

## X.

### 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.

(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**

## **XI.**

### **Odstranění vad**

(1) Prodávající je povinen práva kupujícího z vad při převzetí nebo v záruční době uspokojit nejpozději do 14 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.

## **XII.**

### **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) Kupující má právo od smlouvy odstoupit v případě, že neobdrží dotaci z prostředků Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání, z kterého má být veřejná zakázka hrazena nebo také v případě, že výdaje, které mu na základě smlouvy měly vzniknout, budou poskytovatelem dotace, případně jiným oprávněným správním orgánem kráceny nebo označeny za nezpůsobilé k proplacení z dotace.

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

## **XIII.**

### **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 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) 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.



---

#### **XIV.**

#### **Závěrečná ujednání**

(1) Smlouva je sepsána ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran, není závislá na jiné smlouvě. Rozhodným právem je právo České Republiky.

(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 započíst 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 způsobilým 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, 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 subdodavatelů.

(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) 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.

(11) Na tuto smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že nakupujícího přechází povinnost zveřejnit smlouvu v registru smluv. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem uveřejnění v rejstříku smluv.



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



*Smlouva o koupi*

---

(12) 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 pro Scénické a osvětlovací technologie – mobilní půjčovna a učebna 09

V Brně dne 21. 3. 2018

V Brně dne 17. 5. 2018

.....  
Prodávající

.....  
Kupující

## Veřejná zakázka na dodávky "Scénické a osvětlovací technologie - mobilní půjčovna, učebna 09 a muzikálové ateliéry"

## Příloha č. 1: Technická specifikace zařízení a cenová kalkulace pro část 1 - Scénické a osvětlovací technologie - mobilní půjčovna a učebna 09

## Poznámky:

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

Všechna níže specifikované položky dodávky musí dále splňovat následující podmínky:

- Budou dodána včetně napájecích kabelů a plní normu ČSN, přívodní kabely, vidlice zásuvky, adaptéry a zdroje jsou součástí dodávky.
- V případě jiného než standardního připojení do zásuvek CEE 7/5, CEE7/7 budou součástí dodávky redukce, umožňující připojení a okamžitě provozování.
- Všechna světla a zařízení jsou požadována v matném černém provedení, není-li uvedeno jinak. Je tomu z důvodu interiérového barevného ladění (černá), mat je požadován, aby neodrážel světlo.
- Součástí dodávky všech světel musí být rámeček na filtr a standardní žárovka pro daný typ svítidla, není-li uvedeno jinak.
- Všechny příslušenství standardně dodávané výrobcem, musí být součástí dodávky, není-li uvedeno jinak.
- Všechna zařízení musí být dodána funkční, zkompletovaná a s nejnovějšími verzemi softwaru tak, aby je bylo možné použít ihned po dodání bez nutnosti dalších zásahů případně instalací či aktualizací.
- Ke všem položkám dodávky, u kterých ČSN vyžaduje periodické revizní kontroly, dodá dodavatel výchozí revizní zprávy
- Ke všem položkám dodávky, především elektrickým zařízením, bude dodán návod a kompletní dokumentace v českém jazyce.
- Všechna zdvihací zařízení musí mít bezpečnostní certifikát TÜV nebo jeho ekvivalent.

## Položka č. 1

Přenosný osvětlovací pult s příslušenstvím	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
přenosný osvětlovací pult	<ul style="list-style-type: none"> <li>- osvětlovací pult s minimálně 20 samostatnými fadery (tahovými potenciometry) s možností využití jako samostatné kanály (až 40 kanálů) nebo playbacky (až 200);</li> <li>- 4 konfigurovatelné fadery pro crossfade, cue, flash/bump level, playback/paměti;</li> <li>- intuitivní patch menu s nejaktuálnější databází knihovny fixtur (možnost přidání dalších fixtur, jednoduché vyhledávání dle výrobce, produktu),</li> <li>- integrovaný multi-dotykový barevný displej (min. 7 palců) s virtuálním faderem;</li> <li>- možnost vytvoření jednoduchého vlastního světelného plánu rozmístění kanálů/fixtur přímo na displeji zařízení (bez nutnosti dalších přídavných zařízení);</li> <li>- výběr z přednastavených barevných presetů pro LED svítidla,</li> <li>- možnost vytvoření vlastního barevného odstínu za pomoci uživatelsky jednoduchého míchání barev přes colorpicker na obrazovce;</li> <li>- vytvoření sekvence s jednotlivými změnami (cues)</li> <li>- možnost popisu za pomoci klávesnice na obrazovce,</li> <li>- časování cue, úprava cue;</li> <li>- uložení světelné nálady, efektu, sekvence do paměti a jejich jednoduché uložení pod fader;</li> <li>- výběr kanálu a nastavení jeho procentuální intenzity za pomoci číselníku na obrazovce;</li> <li>- podpora DMX512 (minimální ovládání 512 kanálů);</li> <li>- USB konektor pro připojení USB flash paměti (zálohování show, import show, import knihoven daného fixture), popř. pro připojení USB hubu či počítačové myši;</li> <li>- vytvoření efektů minimálně pro parametry: pozice, barev, intenzity;</li> <li>- možnost přepnutí do tzv. simple módu s minimálně čtyřmi playbacky, samostatnými fadery 29:29s možností využití jako samostatné kanály nebo playbackové,</li> <li>- 4 mastrovými fadery, dotykovou barevnou LCD obrazovkou pro systémové menu.</li> </ul>	Color Source 20	
počítačová myš USB	počítačová myš s USB konektorem, optická, připojení kabelem USB o minimální délce 150 cm, min. 2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka, min. délka myši 10 cm	Genius DX-170	
zálohovací médium USB	minimální parametr USB 2.0 s kapacitou 8GB		
přepavní case	součástí osvětlovacího pultu je přepravní case (ochrana pultu při přepravě a skladování), uzpůsobený pro uložení usb hubu, myši a napájení	Case Atyp pro ColorSource 20	
napájecí zdroj k pultu	kompatibilní zdroj s vidlicí CEE7/7, popř. unischuko, 230V/50Hz		



USB hub	minimálně 3 sloty USB 2.0, napájecí zdroj pro připojení do zásuvky 230V/50Hz	I-TEC USB 3.0 HUB 4 Port Passive	
záruka	36 měsíců		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	37 350,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	74 700,00

**Položka č. 2**

LED rampa	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
LED rampa	kompaktní LED rampa s pasivním chlazením, RGBW čipy, difúzní (rozptylová) deska, elektrický výkon min. 300 W, možnost nastavení chromacity 3200 K - 5600 K, funkce uložení přednastavených hodnot do paměti svítidla i přes protokol dmx512, funkce strobo, funkce halogenového pohasínání, funkce podržení hodnoty dmx při přerušení vstupního signálu, možnost naprogramování jednotlivých parametrů svítidla bez nutnosti externího ovládacího dmx zařízení, kontrolka připojení vstupního signálu DMX, OLED displej s možností nastavení času pohasnutí displeje, funkce rychlého nastavení DMX adresy, ovládací tlačítka, vstupní a výstupní konektor DMX512 (5 pinový), Ethernet konektor typu Ethercon, podpora protokolů DMX 512, ART-Net, sACN, možnost osazením bezdrátovým modulem CRMX, možnost ovládání přes webserver, stupeň ochrany min. IP 20, hmotnost max. 15kg, napájení 230V -konektor typu powercon, napájecí kabel powercon - unishuko; výstupní konektor powercon pro řazení dalších svítidel dimenzovaný na zátěž 10A, možnost svítidlo zavěsit nebo postavit na podlahu, TÜV SÜD certifikát	ASTERION II + Net	
příslušenství	klapka pro možnost ořezu vyzařovaného světelného kužele		
záruka	36 měsíců		
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	64 938,00
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	64 938,00

**Položka č. 3**

LED REFLEKTOR TYPU PAR	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
LED REFLEKTOR TYPU PAR	RGB-L LED PAR pro použití v divadle i pro studiové svícení, 8 LED RGB-L čipů, podpora protokolů DMX512 a RDM, osazen síťovým vstupním i výstupním powercon konektorem, DMX 5pinovým vstupním i výstupním konektorem, použití s/bez ovládacího zařízení dmx (osvětlovací pult, či specializovaný software), nastavení až 12 uživatelských předvoleb a pěti sekvencí, segmentový displej pro zobrazení nastavených hodnot, ovládací tlačítka pro nastavení jednotlivých atributů svítidla, možnost uchycení difúzních skel před svítidlo (změna charakteristiky vyzařovaného úhlu/tvaru světla) a standardizovaných 7,5" příslušenství, životnost LED diod minimálně 20 000 hodin, vyzařovací úhel v rozmezí 14°-15°, minimální osvětlení na vzdálenost 3m: 5100 lux; svítidlo osazené vidlicí CEE 7/7, popř. unishuko, černé provedení	ETC ColorSource Par	
záruka	36 měsíců		
Počet ks	8	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	13 234,50
		Cena za 8 kusů (Kč bez DPH)	105 876,00

## Položka č. 4

PROFILOVÝ REFLEKTOR ZOOM 25°-50°	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Profilový reflektor ZOOM 25°-50°	profilový zoomovací reflektor 25°-50°, žárovka HPL 750W patice G9.5 min. životnost 1500h min. 3000K, funkce zoom, tvrzený plast, odnímatelný a zaměnitelný tubus s optikou, funkce zoom ovládatelná jedním aretovatelným posuvníkem, rozměry v;š;d; (364,5mm; 340mm; 584mm), přívodní kabel s vidlicí CEE7/7	ETC Source Four Zoom 25-50	
příslušenství	goboholder, irisclona, rámeček na barevné filtry, kompatibilní žárovka s teplotou 3200 K o výkonu 750W		
záruka	36 měsíců		
Počet ks	6		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)
		Cena za 6 kusů (Kč bez DPH)	90 846,00

## Položka č. 5

Halogenové svítidlo pro filmové a televizní svícení	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
svítidlo 750W/230V	Halogenové svítidlo pro použití v divadle, studiu i při natáčení. Lampa HPL o výkonu 750W, žárovka s teplotou chromatičnosti 3200 K, objímka G9,5; vpředu na svítidle oddělitelný plně otočný držák s možností jednoduchého a rychlého upevnění klapky, scrim mřížky aj. příslušenství, jednoramenný třmen pro rychlé nastavení horizontální či vertikální polohy svítidla s možností okamžitého nasazení na 16mm čep(spigot), snadná výměna žárovky i pro začínající uživatele, tepelně odolná rukojeť v zadní části svítidla pro snadnou manipulaci, rychlá změna vyzařovaného úhlu za pomoci fokusovacího šroubu, přívodní kabel s vidlicí CEE7/7 popř. unischuko, hmotnost max. 2 kg	ARRI-LITE 750 Plus	
příslušenství	čtyřlístové klapky, kompatibilní žárovka s teplotou chromatičnosti 3200 K, 750W		
záruka	36 měsíců		
Počet ks	8		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)
		Cena za 8 kusů (Kč bez DPH)	80 000,00

## Položka č. 6

RGBW LED REFLEKTOR TYPU PAR 120W	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
svítidlo	RGBW LED svítidlo s 18-ti samostatnými RGBW LED diodami s celkovým výkonem 120W, vyzařovací úhel 40°, intenzita osvětlení minimálně 3 750 lux ve vzdálenosti 2 m, ovládání pomocí protokolu DMX512 ve třech módech, automatický mód s předprogramovanými náladami, bez nutnosti signálu DMX, funkce ovládání zvukem za pomoci interního mikrofonu, mód master/slave, strobo mód, nastavení svítidla pomocí tlačítek a zabudovaného LCD displeje, DMX vstup a výstup 3-pinovými konektory XLR, napájení ze zásuvky, jističní 1,5A pojistkou, dvoudílný oddělitelný třmen s aretačními šrouby na zavěšení, zároveň s možností postavení na podlahu - bez nutnosti dalších stojanů, svítidlo v černém provedení, hliníkové šasi, napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7	Showtec LED Par 64 Short Q4-18 Black	
příslušenství	redukce DMX z 3pin na 5pin.		
záruka	36 měsíců		
Počet ks	14		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)
		Cena za 14 kusů (Kč bez DPH)	62 160,00

## Položka č. 7

RGB LED plošné svítidlo 60W	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
RGB LED plošné interiérové svítidlo	RGB LED svítidlo s 16-ti samostatnými RGB LED diodami s výkonem 3W/dioda, celkovým výkonem 60W, vyzařovací úhel 30°, ovládání pomocí protokolu DMX512 v módech 5 nebo 13 kanálů, automatický mód s předprogramovanými náladami, bez nutnosti signálu DMX, funkce ovládání zvukem za pomoci interního mikrofonu, mód master/slave, nastavení svítidla pomocí tlačítek a zabudovaného LCD displeje, DMX vstup a výstup 3-pinovými konektory XLR, jistič 1A pojistkou, dvoudílný oddělitelný trmen s aretačními šrouby na zavěšení, zároveň s možností postavení na podlahu - bez nutnosti dalších stojanů, bezpečnostní očko pro uchycení, maximální šířka svítidla 40 cm, svítidlo v černém provedení, kvádřového tvaru; napájení 100-240 V 50 Hz -konektor typu EURO; výstupní EURO konektor pro řazení dalších svítidel; napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7	Stairville xBrick Full-Colour 16x3W	
příslušenství	redukce DMX z 3pin na 5pin.		
záruka	36 měsíců		
Počet ks	16	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	2 500,00
		Cena za 16 kusů (Kč bez DPH)	40 000,00

## Položka č. 8

Stativ pro svítidla	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
stativ	profesionální hliníkový, celokovový stativ černý, třínohý, složitelný, snadno nastavitelný středový sloupec se třemi vysouvacími komponenty do celkové výšky min. 4,5m, možnost aretace v jakékoli výškové pozici, fixace za pomoci ergonomicky uzpůsobeného šroubu bez nutnosti použití dalšího nářadí, vysoce stabilní, minimálně jedna noha stativu vysouvateľná pro uzpůsobení v nerovném terénu, maximální délka ve složeném stavu: 175cm, nosnost minimálně 35 kg, maximální hmotnost stativu 10 kg, horní část stativu je uzpůsobena pro standardizovaný čep o průměru 28mm; 16mm vysunovací čep je součástí stativu; možnost přichycení koleček na nohy stativu - jako volitelné příslušenství.	Manfrotto 269 BU	
příslušenství	čep do stativu o průměr 28 mm a vnějším závitem M10 a dvěma drážkami pro aretaci, křídlová matka, pérová podložka		
Počet ks	6	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	6 790,00
		Cena za 6 kusů (Kč bez DPH)	40 740,00

## Položka č. 9

Stativ pro svítidla vysoký	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
stativ	profesionální hliníkový, celokovový stativ černý pro svítidla, složitelný, snadno nastavitelný středový sloupec s 5 vysouvacími komponenty do celkové výšky min. 7m, možnost aretace v jakékoli výškové pozici, fixace za pomoci ergonomicky uzpůsobeného šroubu bez nutnosti použití dalšího nářadí, vysoce stabilní, minimálně jedna noha stativu vysouvateľná pro uzpůsobení v nerovném terénu, maximální délka ve složeném stavu: 175cm, nosnost minimálně 9kg, maximální hmotnost stativu 10 kg, horní část stativu je uzpůsobena pro standardizovaný čep o průměru 28mm; 16mm vysunovací čep je součástí stativu; možnost přichycení koleček na nohy stativu - jako volitelné příslušenství	Manfrotto 269 HDBU	
příslušenství	čep do stativu o průměr 28 mm a vnějším závitem M10 a dvěma drážkami pro aretaci, křídlová matka, pérová podložka		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	7 800,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	15 600,00

## Položka č. 10

Přepavní case na kabeláž	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
case	box - flycase na kolečkách na volnou kabeláž s 2 vyndavatelnými vnitřními příčnými příhrádkami na drobné kabely a redukce, zavírání systém butterfly, voděodolná foliovaná překližka min. 9mm, 4ks otočná kolečka (přední 2ks s brzdou) modré ø 100mm, 4 zahloubená odklopná madla na uchycení po stranách, kovové kulaté rohy a hliníkové profily, horní 7cm víko flycase upevněno na pantech s opěrkou a pojistným popruhem, rozměry: výška s kolečky 62cm (bez koleček 48cm), šířka 53cm, hloubka 60cm, tmavé provedení, štítek pro umístění loga a popis obsahu	Zakázková výroba	
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	7 000,00
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	7 000,00

## Položka č. 11

Prolužovací kabel 230V - 10m	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
prolužovací kabel scénického osvětlení	kabel prolužovací, H07 RN-F 3Gx2,5mm2, vhodný pro použití v divadelním provozu, gumové koncovky, vidlice, zásuvka, suchý zip, (napájecí napětí 220 - 240V), standardní připojení CEE 7/5, CEE 7/7, splňuje normu ČSN, černé provedení		
délka	10m		
poznámka	součástí je vřechozí revizní zpráva		
Počet ks	30	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	440,00
		Cena za 30 kusů (Kč bez DPH)	13 200,00

## Položka č. 12

<b>Prodlužovací kabel 230V - 5m</b>	<b>Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak</b>	<b>Nabízený model</b>	<b>Technické parametry nabízeného modelu</b>
<i>prodlužovací kabel scénického osvětlení</i>	kabel prodlužovací, H07 RN-F 3Gx2,5mm2, vhodný pro použití v divadelním provozu, gumové koncovky, vidlice, zásuvka, suchý zip, (napájecí napětí 220 - 240V), standardní připojení CEE 7/5, CEE 7/7, splňuje normu ČSN, černé provedení		
<i>délka</i>	5m		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
<b>Počet ks</b>	<b>30</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>305,00</b>
		<b>Cena za 30 kusů (Kč bez DPH)</b>	<b>9 150,00</b>

## Položka č. 13

<b>Prodlužovací kabel 230V - 20m</b>	<b>Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak</b>	<b>Nabízený model</b>	<b>Technické parametry nabízeného modelu</b>
<i>prodlužovací kabel scénického osvětlení</i>	kabel prodlužovací, H07 RN-F 3Gx2,5mm2, vhodný pro použití v divadelním provozu, gumové koncovky, vidlice, zásuvka, suchý zip, (napájecí napětí 220 - 240V), standardní připojení CEE 7/5, CEE 7/7, splňuje normu ČSN, černé provedení		
<i>délka</i>	20m		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
<b>Počet ks</b>	<b>2</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>720,00</b>
		<b>Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)</b>	<b>1 440,00</b>

## Položka č. 14

<b>Prodlužovací kabel s dvojjzásuvkou 230V - 5m</b>	<b>Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak</b>	<b>Nabízený model</b>	<b>Technické parametry nabízeného modelu</b>
<i>prodlužovací kabel scénického osvětlení</i>	kabel prodlužovací, H07 RN-F 3Gx2,5mm2, vhodný pro použití v divadelním provozu, gumové koncovky, vidlice, dvojjzásuvka, suchý zip, (napájecí napětí 220 - 240V), standardní připojení do zásuvky CEE 7/5, CEE 7/7, splňuje normu ČSN, černé provedení		
<i>délka</i>	5m		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
<b>Počet ks</b>	<b>4</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>460,00</b>
		<b>Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)</b>	<b>1 840,00</b>

## Položka č. 15

<b>Prodlužovací kabel s čtyřzásuvkou 230V - 5m</b>	<b>Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak</b>	<b>Nabízený model</b>	<b>Technické parametry nabízeného modelu</b>
<i>prodlužovací kabel scénického osvětlení</i>	kabel prodlužovací, H07 RN-F 3Gx2,5mm2, vhodný pro použití v divadelním provozu, gumové koncovky, vidlice, 4 zásuvky, suchý zip, (napájecí napětí 220 - 240V), standardní připojení do zásuvky CEE 7/5, CEE 7/7, splňuje normu ČSN, černé provedení		
<i>délka</i>	5m		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
<b>Počet ks</b>	<b>4</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>1 200,00</b>
		<b>Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)</b>	<b>4 800,00</b>

## Položka č. 16

<b>Multikabel se stageboxem 230V</b>	<b>Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak</b>	<b>Nabízený model</b>	<b>Technické parametry nabízeného modelu</b>
<i>stagebox se zásuvkami</i>	stagebox - koncový se šesti zásuvkami unichuko, v černém kovovém provedení, vstup - 16-pinový obdélníkový dvouřadý konektor s pojistkou proti náhodnému rozpojení		

<i>multikabel</i>	propojovací vícežilový kabel 20m ukončený 16-pinovými obdélníkovými dvouřadými konektory s pojistkou proti náhodnému rozpojení, výústění kabelu - "přímé"		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	6 600,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	13 200,00

## Položka č. 17

<i>Přívodní kabel scénického osvětlení 32A - 25m</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	kabel 32A - 5ti pin, H07 RN-F, délka 25m, vhodný pro použití v divadelním provozu, vidlice, zásuvka, suchý zip, standard CEE, splňuje normu ČSN, červená koncovka, černé provedení, 5x 6 mm <sup>2</sup>		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	2 880,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	5 760,00

## Položka č. 18

<i>Přívodní kabel scénického osvětlení 63A - 10m</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	kabel 63A - 5ti pin, H07 RN-F, délka 10m, vhodný pro použití v divadelním provozu, vidlice, zásuvka, suchý zip, standard CEE, splňuje normu ČSN, červená koncovka, černé provedení, 5x 16 mm <sup>2</sup>		
<i>poznámka</i>	součástí je výchozí revizní zpráva		
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	3 500,00
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	3 500,00

## Položka č. 19

<i>Reflektor PC 1000W</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>FHR 1000</i>	celokovový s měnitelným divergenčním úhlem minimálně 8°- 50°, planokvexní čočka, rychlá výměna žárovky bez nutnosti demontáže světla z upevnění, halogenová žárovka 3000 K, patice GX 9.5, kompatibilita patice s žárovkami o výkonu 1200W, minimální požadované osvětlení 11 580lux při 8° úhlu ve vzdálenosti 2m, černé provedení, napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7. Jedná se o rozšíření stávajících svítidel FHR 1000 používaných na HF JAMU o další kusy, aby byla zajištěna homogenita vyzářovaného světelného kužele.	FHR 1000	
<i>příslušenství</i>	čtyřlístové klapky, kompatibilní žárovka s teplotou chromatičnosti 3200 K, 1000W, rámeček na filtry		
<i>záruka</i>	36 měsíců		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	5 870,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	11 740,00

## Položka č. 20

<i>Reflektor PC 500W</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>FHR 500</i>	celokovový s měnitelným divergenčním úhlem minimálně 8°- 60°, planokvexní čočka, rychlá výměna žárovky bez nutnosti demontáže světla z upevnění, halogenová žárovka 3000 K, patice GY 9.5, kompatibilita patice s žárovkami o výkonu 650W, minimální požadované osvětlení 7 600lux při 8° úhlu ve vzdálenosti 2m, černé provedení, napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7. Jedná se o rozšíření stávajících svítidel FHR 500 používaných na HF JAMU o další kusy, aby byla zajištěna homogenita vyzářovaného světelného kužele.	FHR 500	
<i>příslušenství</i>	čtyřlístové klapky, kompatibilní žárovka s teplotou chromatičnosti 3200 K, 1000W, rámeček na filtry		
<i>záruka</i>	36 měsíců		
Počet ks	8	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	3 830,00
		Cena za 8 kusů (Kč bez DPH)	30 640,00

## Položka č. 21

<i>Plošné svítidlo 1000W</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>CHR 1000</i>	symetrické plošné svítidlo celokovové 1000W, s patiči R7s, teplota zdroje 3000K, možnost uchycení čtyřlísté klapky, svítidlo pro divadelní užití, černé provedení, napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7. Jedná se o rozšíření stávajících svítidel CHR 1000 používaných na HF JAMU o další kusy, aby byla zajištěna homogenita vyzářovaného světelného kužele.	CHR 1000/05	

<i>příslušenství</i>	čtyřlístá klapka, rámeček na filtry (gelové fólie), kompatibilní žárovka 1000W		
<i>poznámka</i>	nesmí se jednat o stavební svítidlo!		
<i>záruka</i>	36 měsíců		
<b>Počet ks</b>	<b>2</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>3 790,00</b>
		<b>Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)</b>	<b>7 580,00</b>

**Položka č. 22**

<i>Plošné svítidlo 500W</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>CHR 500</i>	symetrické plošné svítidlo celokovové 500W, s patičí R7s, teplota zdroje 3000K, svítidlo pro divadelní užití, možnost uchycení čtyřlísté klapky, černé provedení, napájecí kabel zakončen vidlicí CEE7/7. Jedná se o rozšíření stávajících svítidel CHR 500 používaných na HF JAMU o další kusy, aby byla zajištěna homogenita vyzařovaného světelného kužele.	<b>CHR 500</b>	
<i>příslušenství</i>	čtyřlístá klapka, rámeček na filtry (gelové fólie),kompatibilní žárovka 500W		
<i>poznámka</i>	nesmí se jednat o stavební svítidlo!		
<i>záruka</i>	36 měsíců		
<b>Počet ks</b>	<b>2</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>3 490,00</b>
		<b>Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)</b>	<b>6 980,00</b>

**Položka č. 23**

<i>DMX kabel - 20m</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>kabel DMX</i>	kabel DMX, komplet osázený konektory 5pin (samec, samice) a suchým zipem, velmi odolný, stíněný proti RF interferencím s pohodlným pájením kontaktů; impedance: 100-1200hm; průřez: 0,22mm2; izolace: pěnový povrch PE, stínění: pocínované měděné opletení, pokrytí 85%; izolační vrstva PVC; celkový průměr: 8,0mm; drain drát: kroucená pocínovaná měď, 7 x 0,20mm; min. ohýbací rádius: 30-35mm	kabel Cordial CMK222 konektory Neutric 5 pin	
<b>Počet ks</b>	<b>10</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>1 100,00</b>
		<b>Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)</b>	<b>11 000,00</b>

**Položka č. 24**

<i>DMX kabel - 5m</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	kabel DMX, komplet osázený konektory 5pin (samec, samice) a suchým zipem, velmi odolný, stíněný proti RF interferencím s pohodlným pájením kontaktů; impedance: 100-1200hm; průřez: 0,22mm2; izolace: pěnový povrch PE, stínění: pocínované měděné opletení, pokrytí 85%; izolační vrstva PVC; celkový průměr: 8,0mm; drain drát: kroucená pocínovaná měď, 7 x 0,20mm; min. ohýbací rádius: 30-35mm	kabel Cordial CMK222 konektory Neutric 5 pin	
<b>Počet ks</b>	<b>20</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>686,00</b>
		<b>Cena za 20 kusů (Kč bez DPH)</b>	<b>13 720,00</b>

**Položka č. 25**

<i>DMX kabel - 1,5m</i>	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	kabel DMX, komplet osázený konektory 5pin (samec, samice) a suchým zipem, velmi odolný, stíněný proti RF interferencím s pohodlným pájením kontaktů; impedance: 100-1200hm; průřez: 0,22mm2; izolace: pěnový povrch PE, stínění: pocínované měděné opletení, pokrytí 85%; izolační vrstva PVC; celkový průměr: 8,0mm; drain drát: kroucená pocínovaná měď, 7 x 0,20mm; min. ohýbací rádius: 30-35mm	kabel Cordial CMK222 konektory Neutric 5 pin	
<b>Počet ks</b>	<b>20</b>	<b>Cena za 1 kus (Kč bez DPH)</b>	<b>576,00</b>
		<b>Cena za 20 kusů (Kč bez DPH)</b>	<b>11 520,00</b>

**Položka č. 26**

Ocelové lanko s karabinou	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	ocelové pojistné lanko s karabinou, ve tvaru oko-oko, tvořené dvěma očnicemi a dvěma objímkami z tenkostěnného kruhového profilu, tahová síla do 200 kg, max. tloušťka: 4,5 mm, délka 75 - 100cm		
Počet ks	40	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	132,00
		Cena za 40 kusů (Kč bez DPH)	5 280,00

**Položka č. 27**

Jednokanálový přenosný stmívač s otočným potenciometrem	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	přenosný jednokanálový stmívač s otočným potenciometrem do 2kW, ovládaný samostatně i pomocí řídicího protokolu DMX512, napájení z jednofázové sítě 230 V/50 Hz - pro použití přímo u svítidla; jištěn pojistkou 10 A, zásuvka CEE7/5 nebo unischuko; odolný 5pinový konektor pro vstup řídicího signálu, stmívač vybaven třemi polohovými BCD přepínači pro snadné nastavení DMX adresy; přepínač dvou módů: HTP (vyšší má přednost) - sčítací a násobný; podsvícený vypínač napájení; světelný ukazatel připojeného DMX signálu; možnost zavěšení; min. délka přívodní šňůry 1 metr s vidlicí CEE7/7, popř. unischuko, celokovový černý	Nova Lighting STDx	
Počet ks	4	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	4 150,00
		Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)	16 600,00

**Položka č. 28**

Hliníkový duo truss na světla 1,5m	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	hliníková stavebnicová příhradová konstrukce typu duo systému truss, hlavní trubka 50x2 mm, výplet 20x2 mm, rozteč hlavních trubek 290 mm, materiál EN AW 6082 T6, délka 1500 mm	TAF : FT32-150	
příslušenství	spojovací sada: 2ks kónická spojka - čep (vajíčko), 2ks jističí kolík, 2ks spona	Connection set 3124	
Počet ks	3	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	2 900,00
		Cena za 3 kusy (Kč bez DPH)	8 700,00

**Položka č. 29**

Čtyřkanálový závěsný stmívač	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
stmívač	přenosná závěsná stmívací jednotka se čtyřmi samostatně ovládanými regulovanými okruhy (kanály) - každý s maximální zátěží 6 A, napájení z jednofázové sítě 230 V/50 Hz 16 A, každý silový okruh jištěn zvlášť jističem 6 A (s charakteristikou C), řízení pomocí digitálního protokolu DMX512; odolné 5pinové konektory pro vstup a výstup řídicího signálu, stmívač vybaven třemi 10ti polohovými BCD přepínači pro snadné nastavení DMX adresy; min. délka přívodní šňůry 2,5 metru s koncovkou CEE7/7, zásuvky CEE7/5, popř. unischuko; bezdrátové ovládání/ řízení není požadováno.	Mini Pack 4x1 kW	
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	11 000,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	22 000,00

## Položka č. 30

Přenosný čtyřkanálový analogový stmívač	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	snadno přenosný čtyřkanálový osvětlovací pult s držadlem, se čtyřmi zabudovanými analogovými stmívači, každý s maximální zátěží 1150 W, napájení z jednofázové sítě 230 V/50 Hz 16 A, každý silový okruh jištěn zvlášť pojistkou 5 A, celá jednotka jištěna tepelným jističem 16 A proti přehřátí a proti přetížení jednofázové zásuvky, každá zásuvka (okruh) ovládán vlastním tahovým potenciometrem a flashovým tlačítkem, jednotlivé okruhy podřízeny hlavnímu tahovému potenciometru, stejně tak flashovací tlačítka, kdy potenciometr určuje výslednou intenzitu flashe; tlačítko s funkcí blackout, min. délka přívodní šňůry 2,5 metru s koncovkou CEE7/7, zásuvky typu CEE7/5, popř. unischuko	NOVA EL41S	
Počet ks	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	4 890,00
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	4 890,00

## Položka č. 31

6 kanálový DMX kontroler	Požadované technické parametry jsou minimální, není-li uvedeno jinak	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
	přenosný šestikanálový dmx kontroler, podpora standardu DMX512, 6 tahových potenciometrů (faderů) pro ovládání jednotlivých kanálů, jeden řídicí master fader, černé provedení, přepínač ON/OFF, součástí napájecí adaptér s vidlicí CEE7/7, popř. unischuko		
poznámka	V případě osazení dmx kontroleru 3pinovým konektorem je nutné přiložit redukci z 3pin na 5pin konektor.		
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	1 500,00
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	3 000,00

Cena za část 1 celkem bez DPH	786 900,00
-------------------------------	------------