



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



"Zkvalitnění infrastruktury studijního programu Dramatická umění na JAMU"
registrační číslo projektu:
CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002469

Smlouva číslo: ES917119

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

PRO MUSIC, s.r.o.

Horská 922, 541 01 Trutnov

IČO 26006171, DIČ CZ26006171

podnikatel zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u KS v Hradci Králové oddíl C, vložka 19640 dne 24.2.2004.

bankovní spojení: XXX, číslo účtu: XXX

Tel.: XXX, fax: XXX

E-mail: XXX

(dále jen „prodávající“)

zastoupen: Ing. Danielem Krčmářem, jednatelem společnosti

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 Dramatická umění na JAMU“, registrační číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002469 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.

(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 pracovněprávními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen



Smlouva o koupi – Světelný řetězec učeben a ateliérů

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). Prodávající se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a poddodavateli 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 "Světelný řetězec učeben a ateliérů". Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem. 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.

(2) 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.

(3) 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 nabytí vlastnické právo k ní.

(2) Závazek prodávajícího odevzdat věc zahrnuje i:

- a. dopravu věci na místo jejího odevzdání,
- b. zaškolení obsluhy věci,
- c. instalaci položky č. 14 (nástěnný stmívač 12-kanálový),
- d. 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.
- e. předání dodacích listů kupujícímu.

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

IV.

Poddodavatelé prodávajícího

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



Smlouva o koupi – Světelný řetězec učeben a ateliérů

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

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

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

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

V. Odevzdání a převzetí

(1) Místem plnění je Janáčkova akademie múzických umění v Brně - Divadelní fakulta, Mozartova 647/1, 662 15 Brno.

(2) Prodávající je povinen věc kupujícímu odevzdat do 40 dnů od zveřejnění smlouvy v registru smluv. Dodavatel je povinen předmět veřejné zakázky předat v pracovní dny v době od 9.00 do 15.00 hod.

(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) Kontaktní osoby za kupujícího:

- a. XXX,
- b. XXX
- c. XXX,

(7) Kontaktní osoby za prodávajícího:

- a. XXX,
- b. XXX.

VI. Kupní cena

(1) Smluvní strany ujednaly kupní cenu ve výši:

Cena bez DPH 577 200,00 Kč

DPH sazba 21 % 121 212,00 Kč

Cena vč. DPH 698 412,00 Kč

Slovy: Šestsetdevadesátosmtisícčtyřistadvánáct korun českých.

(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.

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



Smlouva o koupi – Světelný řetězec učeben a ateliérů

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 předávací 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 plátcem DPH

- (1) Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH ve smyslu zákona o DPH:
 - a. 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.
 - b. má kupující právo snížit jakékoliv další úhrady prodávajícímu o DPH a odvést DPH z daného plnění za prodávajícího.

(2) Proávající, 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. Proávající 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 neuznává, 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.

(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

Odstranění vad

(1) Prodávající je povinen práva kupujícího z vad při převzetí nebo v záruční době uspokojit nejpozději do 30 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) Od této smlouvy může kterákoli strana písemně odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smlouvy druhou stranou. Účinky odstoupení od smlouvy nastanou dnem, kdy odstoupení dojde druhé smluvní straně.

(2) 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.

(3) 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.

(4) 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.

(5) 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.



Smlouva o koupi – Světelný řetězec učeben a ateliérů

(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 prodloužení, a to za každý započatý den prodloužení.

(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 20 000 Kč za každé porušení.

(6) V případě porušení povinnosti řádného a včasného plnění finančních závazků poddodavatelům prodávajícího nebo nepřenesení této povinnosti prodávajícím do nižších úrovní dodavatelského řetězce dle čl. I. odst. (4) této smlouvy se prodávající zavazuje kupujícímu zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000,- 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.

XIV.

Závěrečná ujednání

(1) Smlouva je sepsána ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran, není závislá na jiné smlouvě a je uzavřena okamžikem jejího podpisu poslední smluvní stranou. 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 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, 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



Smlouva o koupi – Světelný řetězec učeben a ateliérů

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., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty) a po tuto dobu doklady související s plněním této zakázky archivovat.

(11) Smluvní strany se dohodly, že se obsah smlouvy včetně jejích příloh nepovažuje za obchodní tajemství.

(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 - Světelný řetězec učeben a ateliérů

V Trutnově 5. 5. 2021

V Brně 6. 5. 2021

.....
Prodávající

.....
Kupující

Veřejná zakázka na dodávky "Světelné technologie učeben a ateliérů"

Příloha č. 1: Technická specifikace zařízení a cenová kalkulace

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 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.
- Nesplnění kteréhokoliv z požadovaných parametrů je důvodem k vyloučení uchazeče.
- 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

profesionální halogenový reflektor 500W	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	bodový reflektor s fresnelovou čočkou a regulovatelnou velikostí světelné stopy	Art Lighting GHR 500	Bod. reflektor s fresnelovou čočkou a regulovatelnou velikostí světelné stopy.
světelný zdroj	500 - 650W; patice: GY9,5		500 - 650W, patice GY9,5
průměr čočky	120 mm		120 mm
divergence	10° - 65°		10° - 65°
svítivost na vzdálenost 6 m	při 10° min. 1000 lx; při 65° min. 160 lx		Při 10° 1000 lx; při 65° 160 lx
barva	matná černá		Matná černá.
hmotnost	max. 3,5 kg		3,2 kg
příslušenství	napájecí kabel s vidlicí a rámeček na filtry součástí dodávky		Napájecí kabel s vidlicí a rámeček na filtry součástí dodávky
záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	12	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 12 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 2

klapky pro reflektor	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	čtyřlísté otočné klapky pro regulaci nasvícené plochy; kompatibilní s položkou č. 1	Art Lighting klapky pro GHR 500	4-lísté otočné klapky pro regulaci nasvícené plochy, pro svítidla GHR / FHR 500
barva	černá		Černá
materiál	plech		Plech
záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	12		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)
		Cena za 12 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 3

světelný zdroj 500W	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	halogenový světelný zdroj (žárovka), stmívatelný; kompatibilní s položkou č. 1	Osram 64670 230V 500W T/25	Halogenová lampa (žárovka), stmívatelná, pro svítidla GHR/FHR 500
patice	GY 9,5		GY 9,5
teplota	3000 K		3000 K
příkon	500 W		500 W (230 V)
životnost	min. 300 h		300 hod.
záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	24	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 24 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 4

přenosná stmívací jednotka 4x 6A	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	profesionální 4-kanálová stmívací jednotka s plynulou regulací 0 až 100%, určená pro zavěšení na trubku nebo pevnou instalaci na zeď. Jednotka musí být vhodná pro divadelní prostředí, musí mít kvalitní odrušení a tichý provoz.	Nova Lighting DIM 41	Profesionální 4-kanálová stmívací jednotka s plynulou regulací 0 až 100%, určená pro zavěšení na trubku nebo pevnou instalaci na zeď. Jednotka je navržena pro divadelní prostředí, má kvalitní odrušení a tichý provoz.
napájení	Jednofázové 230 V / 50 Hz, max. napájecí proud 16 A. napájecí kabel s vidlicí součástí dodávky		Jednofázové 230 V / 50 Hz, max. napájecí proud 16 A. Napájecí kabel s vidlicí je součástí dodávky.
výstupy	4x min. 1 kW, celkem min. 3600 W. Zásuvka 230 V s víčkem, signalizační LED a jistič 6 A / C na každém kanále.		4x max. 1,3 kW, celkem max. 3680 W. Zásuvka 230 V s víčkem, signalizační LED a jistič 6 A / C na každém kanále.
řízení/konektivita	digitální - protokol DMX 512, konektory XLR 5-pin pro vstup a průchozí výstup řídicího signálu		Digitální - protokol DMX 512/1990, konektory XLR 5-pin pro vstup a průchozí výstup řídicího signálu.
adresování	přepínače pro nastavení počáteční adresy		Otočné BCD přepínače pro nastavení počáteční adresy.
jištění	jistič 6A pro každý okruh (charakteristika C)		Jistič 6A pro každý okruh (charakteristika C)
odrušení	doba náběhu min. 250 µs, kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.		Odrušení RFI 250 µs, kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.
chlazení	pasivní		Pasivní
Váha a rozměry (š x v x h)	max. 5 kg, max. 330 x 240 x 80 mm		Váha 4,5 kg, rozměry 330 x 230 x 70 mm
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	4	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 5

kompaktní osvětlovací konzole, 1x DMX universe	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	menší osvětlovací konzole s podporou DMX-RDM protokolu, s dotykovým displejem, intuitivním ovládním a dálk. ovládním z mobilních zařízení (smart phone, tablet) pro ovládním konvenčních a LED RGB světel. Min. 1 DMX Universe (512 DMX kanálů). Vestavěné FX. Včetně USB lampičky a originál protiprachové příkrývky.	ChamSys QuickQ 10	Kompaktní osvětlovací pult s podporou DMX-RDM protokolu, 9,7" dotykovým displejem, intuitivním ovládním a dálk. ovládním z mobilních zařízení (smart phone, tablet) pro ovládním konvenčních a LED RGB světel. 1 DMX Universe (512 DMX kanálů). Vestavěné FX. Vestavěný modul WiFi. Včetně USB lampičky a originál protiprachové příkrývky.
uživatelské rozhraní	založené na ikonové grafice smartphonů a tabletů; Intuitivní rozhraní s podporou gest pro jednoduché ovládním všech atributů svítidel; vzhled aplikace pro dálkové ovládním identický s aplikací na konzoli.		Založené na ikonové grafice smartphonů a tabletů; Intuitivní rozhraní s podporou gest pro jednoduché ovládním všech atributů svítidel; vzhled aplikace pro dálkové ovládním identický s aplikací na konzoli.
fadery playback	samostatný fader Grand Master; samostatná sekce Cue Stack Control; aspoň jeden fader Cue Stack a min. dva fadery Chase.		Samostatný fader Grand Master; samostatná sekce Cue Stack Control; 1x fader Cue Stack a 2x fader Chase.
multifunkční fadery	Min. 20 faderů s tlačítky Flash; Režimy Fixture, Group a Cue; RGB LED pro indikaci aktivního režimu/stavu.		20x fader s tlačítky Flash; Režimy Fixture, Group a Cue; RGB LED pro indikaci aktivního režimu/stavu.
připojení do datové sítě	Podpora výstupu DMX přes datovou síť prostřednictvím protokolů ArtNet/sACN/Pathport. Možnost připojení k vizualizačním SW přes ArtNet.		Podpora výstupu DMX přes datovou síť prostřednictvím protokolů ArtNet/sACN/Pathport. Možnost připojení k vizualizačním SW přes ArtNet.
ovládání barev	Samostatná sekce pro ovládním barev s enkodéry Hue (odstín) a Saturation (sytylost) a doplňkovými tlačítky DEF a SNAP. Colour Picker a výběr z vestavěných palet a knihoven standardních gelových filtrů přes dotykovou obrazovku.		Samostatná sekce pro ovládním barev s enkodéry Hue (odstín) a Saturation (sytylost) a doplňkovými tlačítky DEF a SNAP. Colour Picker a výběr z vestavěných palet a knihoven standardních gelových filtrů Lee, Rosco a Apollo přes dotykovou obrazovku.
porty	5-pin XLR DMX 512 výstup; 2 USB porty pro načítání a ukládání show a připojení klávesnice nebo myši, audio vstup a výstup; Vestavěný WiFi modul pro jednoduché připojení tabletů a smart phonů, výstup HDMI pro externí monitor.		5-pin XLR DMX 512 výstup; 2 USB porty pro načítání a ukládání show a připojení klávesnice nebo myši, audio vstup a výstup; Vestavěný WiFi modul pro jednoduché připojení tabletů a smart phonů, výstup HDMI pro externí monitor.
dálkové ovládním	Aplikace pro běžná mobilní zařízení typu smart phone nebo tablet. Vzhled aplikace ideálně stejný jako na displeji konzole.		Aplikace pro běžná mobilní zařízení typu smart phone nebo tablet. Vzhled aplikace stejný jako na displeji konzole. Pro OS Android a iOS.
offline Software	Offline editor dostupný pro více platforem; Jednoduché aktualizace; Replikace celého SW konzole kromě výstupů. Integrovaný modul vizualizéru.		Offline editor dostupný pro platformy Windows a MAC; Jednoduché aktualizace; Replikace celého SW konzole kromě výstupů. Integrovaný modul vizualizéru.
rozměry	Šířka max. 550 mm, hloubka max. 360 mm.		Šířka 525 mm, hloubka 350 mm.
Záruka	24 měsíců		24 měsíců

Počet ks	3	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 3 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 6

osvětlovací konzole, 2x DMX universes	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	kompaktní osvětlovací konzole s podporou DMX-RDM protokolu, s dotykovým displejem, intuitivním ovládním a dálk. ovládním z mobilních zařízení (smart phone, tablet). Min. 2 DMX Universe (1024 DMX kanálů). Řízení všech typů svítidel, ovládní atributů a atributů enkodéry. Vestavěné FX. Včetně USB lampičky a originál protiprachové příkrývky.	ChamSys QuickQ 20	Kompaktní osvětlovací konzole s podporou DMX-RDM protokolu, s 9,7" dotykovým displejem, intuitivním ovládním a dálk. ovládním z mobilních zařízení (smart phone, tablet). 2 DMX Universe (1024 DMX kanálů). Řízení všech typů svítidel, ovládní atributů a atributů enkodéry. Vestavěné FX. Vestavěný modul WiFi. Včetně USB lampičky a originál protiprachové příkrývky.
uživatelské rozhraní	založené na ikonové grafice smartphonů a tabletů; Intuitivní rozhraní s podporou gest pro jednoduché ovládní všech atributů svítidel; vzhled aplikace pro dálkové ovládní identický s aplikací na konzoli.		Založené na ikonové grafice smartphonů a tabletů; Intuitivní rozhraní s podporou gest pro jednoduché ovládní všech atributů svítidel; vzhled aplikace pro dálkové ovládní identický s aplikací na konzoli.
fadery playback	samostatný fader Grand Master; Samostatná sekce Cue Stack Control; Aspoň deset faderů Cue Stack / Chase.		Samostatný fader Grand Master; Samostatná sekce Cue Stack Control; 10x fader Cue Stack / Chase.
multifunkční fadery	min. 20 faderů s tlačítky Flash; Režimy Fixture, Group a Cue; RGB LED pro indikaci aktivního režimu/stavu.		20x fader s tlačítky Flash; Režimy Fixture, Group a Cue; RGB LED pro indikaci aktivního režimu/stavu.
připojení do datové sítě	podpora výstupu DMX přes datovou síť prostřednictvím protokolů ArtNet/sACN/Pathport. Možnost připojení k vizualizačním SW přes ArtNet		Podpora výstupu DMX přes datovou síť prostřednictvím protokolů ArtNet/sACN/Pathport. Možnost připojení k vizualizačním SW přes ArtNet.
ovládání barev	samostatná sekce pro ovládní barev s enkodéry Hue (odstín) a Saturation (sytost) a doplňkovými tlačítky DEF a SNAP. Colour Picker a výběr z vestavěných palet a knihoven standardních gelových filtrů přes dotykovou obrazovku.		Samostatná sekce pro ovládní barev s enkodéry Hue (odstín) a Saturation (sytost) a doplňkovými tlačítky DEF a SNAP. Colour Picker a výběr z vestavěných palet a knihoven standardních gelových filtrů Lee, Rosco a Apollo přes dotykovou obrazovku.
porty	2 x 5-pin XLR DMX 512 výstup; 2 USB porty pro načítání a ukládání show a připojení klávesnice nebo myši, audio vstup a výstup; Vestavěný WiFi modul pro jednoduché připojení tabletů a smart phonů, výstup HDMI pro externí monitor,		2 x 5-pin XLR DMX 512 výstup; 2 USB porty pro načítání a ukládání show a připojení klávesnice nebo myši, audio vstup a výstup; Vestavěný WiFi modul pro jednoduché připojení tabletů a smart phonů, výstup HDMI pro externí monitor.
dálkové ovládní	aplikace pro běžná mobilní zařízení typu smart phone nebo tablet. Vzhled aplikace ideálně stejný jako na displeji konzole.		Applikace pro běžná mobilní zařízení typu smart phone nebo tablet. Vzhled aplikace stejný jako na displeji konzole. Pro OS Android a iOS.
offline Software	offline editor dostupný pro více platform; Jednoduché aktualizace; Replikace celého SW konzole kromě výstupů.		Offline editor dostupný pro platformy Windows a MAC; Jednoduché aktualizace; Replikace celého SW konzole kromě výstupů. Integrovaný modul vizualizéru.
rozměry	šířka max. 570 mm, hloubka max. 360 mm.		Šířka 565 mm, hloubka 350 mm.
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	2	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 2 kusy (Kč bez DPH)	

Položka č. 7

lehký hliníkový stativ pro světla	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	skládací stojan pro světla z odolného hliníku s trojnožkou, výsuvná tyč o průměru 35 mm	K&M 24625	Skádací stojan pro světla z odolného hliníku s trojnožkou a výsuvnou tyčí o průměru 35 mm s vnitřním průměrem 28 mm pro TV spigot.
výška	nastavitelná, rozsah min. 1800 - 3200 mm		Nastavitelná v rozsahu 1800 - 3200 mm
aretače v nastavené výšce	rychloupínací svorka + bezpečnostní kolík		Rychloupínací svorka + bezpečnostní kolík.
příslušenství	příruba na TV čep (spigot) o průměru 28 mm		Příruba na TV čep (spigot) o průměru 28 mm
nosnost	min. 20 kg		20 kg
hmotnost	max. 3,5 kg		3,2 kg
barva	černá		Černá
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	10	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 8

TV čep (spigot) průměr 28 mm	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	čep do stativu pro uchycení svítidla, kompatibilní s položkou č. 7	Art Lighting Spigot 1-1/8"	Spigot se závitěm pro uchycení světla na stativy K&M 24625
průměr	28 mm		28 mm

<i>další parametry</i>	vnější závit M 10, podložka a matka, dvě drážky pro aretaci, díra pro závlačku		Vnější závit M10, podložka a matka, dvě drážky pro aretaci, díra pro závlačku.
<i>materiál</i>	ocel		Ocel
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	10	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 9

výsuvný stativ pro světla a repro	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	pevný a stabilní skládací ocelový stativ s trojnožkou a dvěma výsuvnými sekcemi, zakončený trubkou o průměru 35 mm, která má shora závit M 10.	Gravity SP 5522B	Pevný a stabilní skládací ocelový stativ s trojnožkou a dvěma výsuvnými sekcemi, zakončený trubkou o průměru 35 mm, která má shora závit M 10. Nastavitelná v rozsahu 1110 až 3000 mm Bezpečnostní kolíky a šrouby s robustní hlavou z dvojitého vstříkovaného plastu.
<i>výška</i>	nastavitelná, rozsah min. 1150 až 3000 mm		
<i>aretace v nastavené výšce</i>	bezpečnostní kolíky a šrouby s robustní hlavou z dvojitého vstříkovaného plastu		
<i>nosnost</i>	min. 25kg		
<i>váha</i>	max. 6,5 kg		
<i>barva</i>	černá		
<i>Záruka</i>	24 měsíců		
Počet ks	10	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 10

podlahový stativ pro světla	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	pevný a stabilní skládací ocelový podlahový stojan tvaru X se středovým upínacím šroubem a gumovými nožkami. Barva černá.	Gravity LS FLOORX B	Pevný a stabilní skládací ocelový podlahový stojan tvaru X se středovým upínacím šroubem a gumovými nožkami. Barva černá. 40 mm Na středový čep se závitem M8 nebo M10, upevnění maticí s ergonomickou robustní hlavou z dvojitého vstříkovaného plastu. Max. 14 kg Váha 0,4 kg. Rozměry půdorysu 385 x 355 mm. 24 měsíců
<i>výška</i>	max. 50 mm		
<i>uchycení svítidla</i>	na středový čep se závitem M8 nebo M10, upevnění maticí s ergonomickou robustní hlavou z dvojitého vstříkovaného plastu.		
<i>nosnost</i>	min. 12 kg		
<i>hmotnost a rozměry</i>	max. 0,5 kg, půdorys max. 400 x 400 mm		
<i>Záruka</i>	24 měsíců		
Počet ks	10		
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 11

T-Bar pro 35 mm světelné stojany	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	univerzální T-Bar (hrazda) pro 35 mm světelné stojany	Gravity LS TB 01	Univerzální T-Bar pro 35 mm světelné stojany, např. Gravity SP 5522. 1235 mm 50 kg Adaptér na tyč o průměru 35 mm s rychloupínací svorkou. 1,673 kg 24 měsíců
<i>délka</i>	min. 1200 mm		
<i>nosnost</i>	min. 40 kg		
<i>uchycení na stativ</i>	adaptér na tyč o průměru 35 mm s rychloupínací svorkou		
<i>hmotnost</i>	max. 2 kg		
<i>Záruka</i>	24 měsíců		
Počet ks	10		
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 12

Divadelní svítidlo LED 60W PC	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	kompaktní divadelní svítidlo typu „Spotlight“ s PC čočkou, světelným zdrojem LED COB 60W RGBW, DMX řízením, manuálním zoomem a klapkami.	Cameo TS 60 W RGBW	Kompaktní divadelní svítidlo typu „Spotlight“ s PC čočkou, světelným zdrojem LED COB 60W RGBW, DMX řízením, manuálním zoomem a klapkami.
optika	Výstupní PC čočka; Plynule nastavitelný manuální zoom min. 10°- 40°		Výstupní PC čočka, plynule nastavitelný manuální zoom 9°- 41°.
zdroj světla	1x flicker-free LED COB RGBW 60 W; CRI > 89; světelný výstup min. 900 lm; min. 19 800 lx v 1 m; simulace stmívání halogen. lampy; min. 3 volitelné stmívací křivky		1x flicker-free LED COB RGBW 60 W, CRI > 89, jm. světelný výstup 910 lm, 19 800 lx v 1 m, simulace stmívání halogen. lampy, 4 volitelné stmívací křivky.
barvy	míchání barev: RGBW; nastavitelná barevná teplota min. 3200 – 7000 K; vestavěná paleta barev		Míchání barev RGBW, nastavitelná barevná teplota 3200 – 7200 K, vestavěná paleta barev
efekty a funkce	Red, Green, Blue, White, CTO, Colour macros, Dim, Dim Curve, Dim LED/Halogen, Silent Mode, Strobe, Sound		Red, Green, Blue, White, CTO, Colour macros, Dim, Dim Curve, Dim LED/Halogen, Silent Mode, Strobe, Sound.
řízení	protokol DMX 512 po kabelu (konektory XLR5 nebo XLR3), podpora DMX-RDM; autonomní režim, režimy Master/Slave a Sound; ovládací panel s LCD displejem.		Protokol DMX 512 po kabelu (konektory XLR3), podpora DMX-RDM, autonomní režim, režimy Master/Slave a Sound, ovládací panel s LCD displejem.
chlazení	moderní sofistikované chlazení; ventilátory řízené podle teploty; volitelný režim Silent pro použití v divadle a ve filmu.		Moderní sofistikované chlazení s ventilátory řízenými teplotou, volitelný režim Silent pro použití v divadle a ve filmu.
konstrukce	tělo z litého kovu, černé provedení, nastavitelné 4-listé klapky		Robustní tělo z kovového odlitku, černé provedení, nastavitelné 4-listé klapky.
hmotnost a rozměry (š,v,d)	max. 4 kg, max. 150 x 210 x 250 mm.		Váha 3,6 kg, rozměry 145 x 205 x 240 mm.
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	18	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 18 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 13

Plošné efektové svítidlo LED 130W	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
popis	kompaktní plošné vícefunkční svítidlo typu „Strobe / Blinder / Wash“ se světelným zdrojem tvořeným velkým množstvím SMD LED, rozložených po téměř celé čelní ploše svítidla. DMX řízení nebo autonomní provoz.	Cameo Thunder Wash 600 RGBW	Kompaktní plošné vícefunkční svítidlo typu „Strobe / Blinder / Wash“ se světelným zdrojem tvořeným 648 SMD LED 0,2 W, rozloženými po téměř celé čelní ploše svítidla. DMX řízení nebo autonomní provoz.
optika	pevný projekční úhel 100°		Pevný projekční úhel 100°.
zdroj světla	min. 640x SMD LED RGBW 0,2 W; světelný výstup min. 6600 lm; nastavitelná frekvence záblesků min. 1 – 28 Hz.		648x SMD LED RGBW 0,2 W, světelný výstup 6700 lm, nastavitelná frekvence záblesků 1 – 30 Hz.
barvy	míchání barev: RGBW; vestavěná paleta barev		Míchání barev RGBW, vestavěná paleta barev.
efekty a funkce	Red, Green, Blue, White, Colour macros, Dimmer, Flash Duration, Flash Rate, Sound sensitivity		Red, Green, Blue, White, Colour macros, Dimmer, Flash Duration, Flash Rate, Sound sensitivity.
řízení	protokol DMX 512 po kabelu (konektory XLR5 nebo XLR3), autonomní režim, režimy Master/Slave a Sound; ovládací panel s LCD displejem.		Protokol DMX 512 po kabelu (konektory XLR3), autonomní režim, režimy Master/Slave a Sound, ovládací panel s LCD displejem.
chlazení	moderní sofistikované chlazení; ventilátory řízené podle teploty		Moderní sofistikované chlazení s ventilátory řízenými teplotou.
konstrukce	celokovové tělo s dvojitým držákem. černé provedení.		Celokovové tělo s dvojitým držákem. Černé provedení.
váha a rozměry (š x v x h)	max. 3,5 kg, max. 350 x 200 x 100 mm		Váha 3,1 kg, rozměry 335 x 182 x 93 mm.
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	6	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 6 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 14

Nástěnný stmívač 12-kanálový	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	profesionální instalační nástěnný 12-kanálový stmívací rozvaděč pro odporovou a indukční zátěž s nezávislým jištěním a spínačem Bypass na každém výstupu a proudovým chráničem na napájecím vstupu rozvaděče. Rozvaděč musí být konstruován pro náročný divadelní provoz. Musí splňovat normy týkající se rušení a provozní hluk musí vyhovovat požadavkům divadelního provozu.	Zero88 Chili Pro 12 bypass 10A MCBs + RCD	Profesionální instalační nástěnný 12-kanálový stmívací rozvaděč pro odporovou a indukční zátěž s nezávislým jištěním a spínačem Bypass na každém výstupu a proudovým chráničem na napájecím vstupu rozvaděče. Rozvaděč je konstruován pro náročný divadelní provoz. Splňuje normy týkající se rušení a provozního hluku a vyhovuje požadavkům divadelního provozu.
<i>napájení</i>	třířázové 400 V / 50 Hz (230 V na fázi), max. napájecí proud 120 A (40 A na fázi), vstup jištěný proudovým chráničem.		Třířázové 400 V / 45 - 70 Hz (200 - 255 V na fázi), max. napájecí proud 120 A (40 A na fázi), vstup jištěný proudovým chráničem.
<i>výstupy</i>	12x výstup 10 A, jistič 10 A / C na každém výstupu, spínač Bypass s vizuální kontrolou sepnutého stavu na každém výstupu, výstupy na řadových svorkách pro vodiče až 6 mm ² uvnitř stmívače.		12x výstup max. 10 A, jistič 10 A / C na každém výstupu, spínač Bypass s vizuální kontrolou sepnutého stavu na každém výstupu, výstupy na řadových svorkách pro vodiče až 6 mm ² uvnitř stmívače.
<i>řízení</i>	digitální řízení, vstup DMX512 s podporou RDM na řadové svorce uvnitř stmívače, nastavení DMX adresy nezávisle pro každý kanál. Vestavěný terminátor pro korektní zakončení DMX linky.		Digitální řízení, vstup DMX512 s podporou RDM na řadové svorce uvnitř stmívače, nastavení DMX adresy nezávisle pro každý kanál. Vestavěný terminátor pro korektní zakončení DMX linky.
<i>ovládání a nastavení</i>	plně digitální přes ovládací panel s podsvíceným LCD displejem. Musí být možné nastavit nezávisle pro každý kanál: předžhavení, max. úroveň na výstupu, aspoň 4 různé regulační křivky. Pro všechny kanály pak stav výstupů při výpadku DMX a musí být možný manuální test kanálů.		Plně digitální přes ovládací panel s podsvíceným LCD displejem. Je možné nastavit nezávisle pro každý kanál: předžhavení, max. úroveň na výstupu a 4 různé regulační křivky. Pro všechny kanály pak stav výstupů při výpadku DMX a je možné provést manuální test všech kanálů.
<i>odrušení</i>	doba náběhu min. 80 μs, kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.		Doba náběhu 80 μs, kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.
<i>chlazení</i>	pasivní		Pasivní.
<i>rozměry (š x v x h)</i>	max. 500 x 1000 x 155 mm		400 x 1000 x 155 mm
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
<i>Počet ks</i>	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	

Položka č. 15

Instalace nástěnného stmívače	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>instalace</i>	instalace nástěnného stmívače, připojení k napájení a již nainstalovaným zásuvkovým rozvodům.	<i>Instalace</i>	Instalace nástěnného stmívače, připojení k napájení a již nainstalovaným zásuvkovým rozvodům.
<i>materiál</i>	kotevní prvky, elektroinstalační materiál		Kotevní prvky, elektroinstalační materiál.
<i>zprovoznění a zaškolení</i>	uvedení systému do provozu, zaškolení pověřených osob		Uvedení systému do provozu, zaškolení pověřených osob.
<i>doprava</i>	přeprava materiálu a osob		Přeprava materiálu a osob.
<i>prohlídka místa plnění</i>	pro konkrétní představu o nárocích na instalaci bude po zahájení VZ vypsán termín prohlídky místa plnění.		Prohlídka místa plnění provedena.
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
<i>Počet ks</i>	1	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	

Položka č. 16

C-hák s protiplechem	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Univerzální C-hák k zavěšení svítidel s přítlačným protiplechem	<i>Prolight C-hák s protiplechem</i>	Univerzální C-hák s přítlačným protiplechem pro zavěšení svítidel na trubku.
<i>Průměr</i>	30 – 60 mm		Pro trubku 30 – 60 mm.
<i>Nosnost</i>	50 kg		Max. 50 kg
<i>Šroub</i>	M 10		M10
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
<i>Počet ks</i>	30	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 30 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 17

Bezpečnostní lanko s karabinou	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>Popis</i>	Pojistné ocelové lanko ve tvaru oko-oko, tvořené dvěma očnicemi a dvěma objímkami z tenkostěnného kruhového profilu, slisovaného v pěti bodech, opatřené karabinou	<i>Prolight Bezpečnostní lanko</i>	<i>Pojistné ocelové lanko ve tvaru oko-oko, tvořené dvěma očnicemi a dvěma objímkami z tenkostěnného kruhového profilu, slisovaného v pěti bodech, opatřené karabinou.</i>
<i>Průměr</i>	3,15mm		3,15 mm
<i>Délka</i>	0,70m		0,7 m
<i>Pevnost</i>	jmenovitá: 1770 MPa; dokladovaná: 6,338 kN (633,8 kg)		Jmenovitá 1770 MPa, dokladovaná 6338 kN (633,8 kg).
<i>Provedení dle:</i>	ČSN 02 43 22		ČSN 02 43 22
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	30	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 30 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 18

Kabel DMX, AES/EBU, 15m	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.	<i>Adam Hall K5 DMF 1500</i>	<i>Profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.</i>
<i>konektory</i>	XLR 3pin (NC3FXX / NC3MXX) s postříbřenými nebo pozlacenými pájecími piny. Kovová krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení		XLR 3pin Neutrik NC3FXX / NC3MXX s postříbřenými pájecími piny. Kovová stříbrná krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení.
<i>kabel</i>	Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů min. 0,22 mm, dvojité stínění, vnější průměr do 6,5 mm, měkký a ohebný PVC obal		Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů 0,22 mm2, dvojité stínění, vnější průměr 6,5 mm, měkký a ohebný černý plášť z PVC.
<i>délka</i>	15 m		15 m
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	5	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 5 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 19

Kabel DMX, AES/EBU, 5m	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.	<i>Adam Hall K5 DMF 0500</i>	<i>Profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.</i>
<i>konektory</i>	XLR 3pin (NC3FXX / NC3MXX) s postříbřenými nebo pozlacenými pájecími piny. Kovová krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení		XLR 3pin Neutrik NC3FXX / NC3MXX s postříbřenými pájecími piny. Kovová stříbrná krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení.
<i>kabel</i>	Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů min. 0,22 mm, dvojité stínění, vnější průměr do 6,5 mm, měkký a ohebný PVC obal		Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů 0,22 mm2, dvojité stínění, vnější průměr 6,5 mm, měkký a ohebný černý plášť z PVC.
<i>délka</i>	5 m		5 m
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	10	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 20

Kabel DMX, AES/EBU, 3m	Požadované technické parametry	Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
<i>popis</i>	profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.	<i>Adam Hall K5 DMF 0300</i>	<i>Profesionální DMX a AES/EBU kabel s 3-pinovými konektory XLR.</i>
<i>konektory</i>	XLR 3pin (NC3FXX / NC3MXX) s postříbřenými nebo pozlacenými pájecími piny. Kovová krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení		XLR 3pin Neutrik NC3FXX / NC3MXX s postříbřenými pájecími piny. Kovová stříbrná krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení.
<i>kabel</i>	Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů min. 0,22 mm, dvojité stínění, vnější průměr do 6,5 mm, měkký a ohebný PVC obal		Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů 0,22 mm2, dvojité stínění, vnější průměr 6,5 mm, měkký a ohebný černý plášť z PVC.
<i>délka</i>	3 m		3 m
<i>Záruka</i>	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	10	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 10 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 21		Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Kabel DMX, AES/EBU, 10m	Požadované technické parametry		
popis	profesionální DMX a AES/EBU kabel s 5-pinovými konektory XLR.	Adam Hall K5 DGH 1000	Profesionální DMX a AES/EBU kabel s 5-pinovými konektory XLR.
konektory	XLR 5pin (NC5FXX / NC5MXX) s postříbřenými nebo pozlacenými pájecími piny. Kovová krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení		XLR 5pin Neutrik NC5FXX / NC5MXX s postříbřenými pájecími piny. Kovová stříbrná krytka, kovová pojistka proti nechtěnému vytržení.
kabel	Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů min. 0,22 mm, dvojitě stínění, vnější průměr do 6,5 mm, měkký a ohebný PVC obal		Impedance 110 Ohmů, materiál vodičů – měď, průřez vodičů 0,22 mm ² , dvojitě stínění, vnější průměr 6,5 mm, měkký a ohebný černý plášť z PVC.
délka	10 m		10 m
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	5	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za xx kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 22		Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
redukc DMX 3F5M	Požadované technické parametry		
popis	kabelová DMX redukce z konektoru XLR 3-pin F (female) na XLR 5-pin M (male)	Adam Hall K3 DGF 0020	Kabelová DMX redukce z konektoru XLR 3-pin F (female) na XLR 5-pin M (male).
konektory	kvalitní XLR konektory s kovovou krytkou a pojistkou proti nechtěnému vytržení		Kvalitní XLR konektory AH s černou kovovou krytkou a pojistkou proti nechtěnému vytržení.
impedance	min. 110 Ohm		110 Ohm
délka	min. 150 mm		0,2 m
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	5	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 5 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 23		Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
redukc DMX 5F3M	Požadované technické parametry		
popis	kabelová DMX redukce z konektoru XLR 5-pin F (female) na XLR 3-pin M (male)	Adam Hall K3 DHM 0020	Kabelová DMX redukce z konektoru XLR 3-pin M (male) na XLR 5-pin F (female).
konektory	kvalitní XLR konektory s kovovou krytkou a pojistkou proti nechtěnému vytržení		Kvalitní XLR konektory AH s černou kovovou krytkou a pojistkou proti nechtěnému vytržení.
impedance	min. 110 Ohm		110 Ohm
délka	min. 150 mm		0,2 m
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	5	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 5 kusů (Kč bez DPH)	

Položka č. 24		Nabízený model	Technické parametry nabízeného modelu
Mobilní stmívač 1-kanálový	Požadované technické parametry		
popis	profesionální 1-kanálová mobilní stmívací jednotka určená pro zavěšení nebo pevnou instalaci na zeď. Jednotka musí být vhodná pro divadelní prostředí, musí mít kvalitní odrušení a tichý provoz.	Nova Lighting STD2X	Profesionální 1-kanálová mobilní stmívací jednotka pro zavěšení nebo pevnou instalaci na zeď nebo přímo u reflektorů. Jednotka je vhodná pro divadelní prostředí a má kvalitní odrušení a tichý provoz.
napájení	jednofázové 230 V / 50 Hz, max. napájecí proud 16 A.		Jednofázové 230 V / 50 Hz, max. napájecí proud 16 A.
výstup	1x max. 10 A / 2 kW, zásuvka 230 V s víčkem. Ochrana trubičkovou pojistkou.		1x max. 10 A / 2 kW, zásuvka 230 V s víčkem. Ochrana trubičkovou pojistkou.
řízení	digitální vstup DMX512 s konektorem XLR5, přímé ovládání potenciometrem. Přepínač režimu managementu intenzit DMX / Potenciometr.		Digitální vstup DMX512 s konektorem XLR5, přímé ovládání potenciometrem. Přepínač režimu managementu intenzit DMX / Potenciometr.
odrušení	kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.		Kvalitní provedení, bez rušivých zvuků při nastaveném výstupu i během regulace.
Záruka	24 měsíců		24 měsíců
Počet ks	4	Cena za 1 kus (Kč bez DPH)	
		Cena za 4 kusy (Kč bez DPH)	

Cena celkem bez DPH	577 200,00
---------------------	------------