

Kupní smlouva

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

- 1) **Městské kulturní středisko, Tišnov, Mlýnská 152, IČ: 49457543**
sídlem: **Tišnov, Mlýnská 152, 66601**
zastoupený : **Mgr. Janem Brdíčkem – ředitelem**
(dále též „Kupující“)

a

- 2) **SB SOUND s.r.o., IČ: 24730203**
sídlem: **Na hlavní 169/55, BŘEZINĚVES, 182 00 PRAHA 82**
zastoupený: **Ing. Pavlem Srbem - jednatelem**
(dále též „Prodávající“)

(současně též „Smluvní strany“)

Čl. I.

Úvodní ustanovení

- 1) Kupující je příspěvkovou organizací, zajišťující kulturní život ve městě Tišnově a pro svoji činnost má zájem na zakoupení **technického vybavení k zajištění kulturních akcí** dle podrobně rozepsané zadávací dokumentace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy.
- 2) Prodávající prohlašuje, že je osobou podnikající a splňuje veškeré náležitosti dle výzvy k podání nabídky ze dne 2. srpna 2018.
- 3) Prodávající na základě výzvy k podání nabídky – zadávací dokumentace k veřejné zakázce uspěl jako dodavatel, tedy prodávající k prodeji **technického vybavení k zajištění kulturních akcí**.

Čl. II.

Předmět smlouvy

- 1) Prodávající touto smlouvou převádí na Kupujícího, **technické vybavení k zajištění kulturních akcí**, skládající se zejména z následujících komponentů, viz přílohu.
(dále též „předmět převodu“)
- 2) Prodávající touto smlouvou převádí Kupujícímu předmět převodu a Kupující tento předmět převodu přijímá a kupuje do svého výlučného vlastnictví a zavazuje se za to Prodávajícímu zaplatit Kupní cenu.
- 3) Prodávající prohlašuje, že předmět převodu tvoří ucelené **technické vybavení k zajištění kulturních akcí** dle podrobně rozepsané zadávací dokumentace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, kdy veškeré komponenty je možné současně v rámci technického vybavení k zajištění kulturních akcí systému využívat.
- 4) Prodávající prohlašuje, že předmět převodu splňuje veškeré normy a další předpisy pro předpokládané využití.
- 5) Smluvní strany se dohodly, že Prodávající předá Kupujícímu spolu s předmětem převodu návod k užívání technického vybavení k zajištění kulturních akcí systému a jeho jednotlivých komponent.

- 6) Smluvní strany se dohodly, že v souvislosti s touto Smlouvou bude Prodávající zajišťovat po dobu 36 měsíců záruční servis, kdy cestovné do vzdálenosti 50 km od sídla Kupujícího nebude účtováno. Servis bude zajišťován Prodávajícím bez zbytečného odkladu.

Čl. III.

Kupní cena

- 1) Prodávající na základě výzvy k podání nabídky – zadávací dokumentace k veřejné zakázce podal nabídku na dodání Předmětu převodu za cenu ve výši **932 853 Kč,-** Kč bez DPH (slovy: Devětsetřicetdvatisíceosmsetpadesát tři koruny české)
- 2) Smluvní strany se dohodly na Kupní ceně ve výši **932 853 Kč,-** Kč bez DPH (slovy: Devětsetřicetdvatisíceosmsetpadesát tři koruny české), kdy nad rámec Kupní ceny bude připočteno DPH v zákonem stanovené výši.
- 3) Kupní cena bude uhrazena na základě předložené faktury se splatností 14 dnů, a to do 14 dnů po kompletním dodání předmětu převodu Kupujícímu, na bankovní účet Prodávajícího.

Čl. IV

Termín předání, převod vlastnického práva

- 1) Smluvní strany se dohodly na termínu předání Předmětu převodu do 4 týdnů od podpisu smlouvy.
- 2) Místo předání je Městské kulturní středisko, Tišnov, Mlýnská 152, IČ: 49457543, adresa: Tišnov, Mlýnská 152, 66601.
- 3) Kupující se stává vlastníkem Předmětu převodu předáním kompletního předmětu převodu.

Čl. V

Odpovědnost za vady

- 1) Smluvní strany se dohodly, že Prodávající odpovídá za vady Předmětu převodu, a za to, že výrobky reproduktory a zesilovač budou ve shodě s kupní smlouvou po dobu 60 měsíců od kompletního předání Předmětu převodu, ostatní výrobky po dobu 36 měsíců.
- 2) V případě zjištění závady je Kupující povinen závadu reklamovat u Prodávajícího, který se zavazuje, že veškeré reklamace vyřeší do 30 dnů od jejich uplatnění. V případě, že nedojde k vyřešení reklamace do 30 dnů, bude se daná závada považovat za neopravitelnou.
- 3) Smluvní strany se dohodly, že Prodávající po dobu reklamace bezplatně zapůjčí Kupujícímu náhradní výrobek v nejbližším možném termínu.
- 4) V případě porušení ustanovení předchozího odstavce si Kupující po dobu reklamace zapůjčí náhradní výrobek a náklady takovéto zápůjčky se Prodávající zavazuje Kupujícímu uhradit.

Čl. VI

Prohlášení smluvních stran a další ujednání

- 1) Prodávající prohlašuje, že není v úpadku, ani že proti němu není vedeno nalézací, exekuční, insolvenční řízení, které by bylo způsobilé zpochybnit platnost či účinnost této Smlouvy nebo které by se mohlo dotýkat předmětu převodu a práv a povinností z této Smlouvy vyplývajících.
- 2) Prodávající i Kupující sobě navzájem prohlašují, že jsou bez omezení oprávnění k uzavření této Smlouvy a že jejím naplněním nedojde k poškození práv či oprávněných zájmů jakýchkoli třetích osob.
- 3) Smluvní strany se dohodly, že Prodávající seznámí Kupujícího s užíváním předmětu převodu a

v této věci jej odborně zaškolí.

- 4) Prodávající odpovídá Kupující za veškerou případnou škodu, která by byla způsobena porušením ustanovení této smlouvy.

Čl. VII.

Závěrečná ustanovení

- 1) Tato kupní smlouva byla sepsána ve 4 stejnopisech s platností originálu, přičemž účastníci této smlouvy obdrží každý právě 2 stejnopisy.
- 2) Prodávající bere na vědomí, že tato smlouva bude založena do centrálního registru smluv.
- 3) O předání a převzetí Předmětu převodu bude sepsán předávací protokol, který musí být podepsán Prodávajícím a Kupujícím.
- 4) Tuto Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oběma ze Smluvních stran.
- 5) Pokud by některé ustanovení této smlouvy bylo neplatné nebo se stalo neplatným, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení smlouvy. Strany se zavazují namísto neplatných ustanovení neprodleně uzavřít taková, která jsou nejbližší účelu neplatných ustanovení.
- 6) Strany této smlouvy výslovně prohlašují, že si ji před podpisem řádně přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich svobodné a pravé vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni a za nápadně nevýhodných podmínek pro jednu ze stran, na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu všemi jejími účastníky a účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v Registru smluv MV ČR. Tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vůle vázáni.

V Tišnově, dne 07.11.2018

.....
kup

SB
SOU

.....
prodávající

ni středisko
Mlýnská 152
Č. CZ49457543
737 156 282

V Tišnově, dne 07.11.2018

Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1

| Technické požadavky | požadovaný počet ks | Cena v Kč bez DPH za 1 ks * | Cena v Kč bez DPH za požadovaný počet ks * | Typ výrobku, název * |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| PA systém - pasivní nebo aktivní systém - jeden z následujících řádků A / B | 1 | | | |
| Pasivní reprosoustava - osazení 2x driverem 8"v dipólové konstrukci nebo větším a 1x driverem 1,4" nebo větším - max SPL minimálně 134 dB v celém frekvenčním pásmu (minimálně 60 Hz – 18 kHz -5dB) - maximální váha 18kg - vč. držáku pro usazení na 35mm stojan | 2 | 9398,4 | 18676,8 | d&b Audiotechnik Y7P Loudspeaker |
| Pasivní subbasová reprosoustava osazeno wooferem 18" nebo větším max SPL minimálně 131 dB ve frekvenčním pásmu minimálně 38 Hz – 110 Hz) - maximální váha 41kg - molitanový obal nebo case z alespoň 4mm překližky | 2 | 63620 | 127240 | d&b Audiotechnik B6 Subwoofer |
| Kabeláž k propojení zesilovače a reprosoustav - 5, 10, 10, 15, 20m | 5 | 1400 | 7000 | Link Italy + Neutrik CVS 04N25 kabel, NLT4 F/M |
| Zesilovač - kompatibilní s výše uvedenou reprosoustavou i subbasovou reprosoustavou. - DSP součástí zesilovače a preset pro reprosoustavu daný výrobcem | 1 | 140356 | 140356 | d&b Audiotechnik D20 Amplifier |
| Aktivní reprosoustava - aktivní fullrange reprosoustava s oddělenými zesilovači pro jednotlivá pásma - ochrany proti přehřátí a soft limiting součástí zesilovačů - osazení wooferem 15" nebo větším a driverem 4" nebo větším v horně, která má vertikální pokrytí (-6 dB) min. 70°, constant Q vyzařování - crossover mezi wooferem a driverem musí být níže než 1000 Hz, od této frekvence výše bude vyzařování kontrolováno výškovou hornou - max SPL minimálně 134 dB v celém frekvenčním pásmu (minimálně 80 Hz – 17 kHz) - fázová charakteristika ve frekvenčním pásmu min. 650Hz - 16kHz max. ±35° - možnost montáže na standardní reproduktorový stojan 35mm. - příprava pro montáž zavěšovacích ok se závitem M10 - všechny přípravy pro montáž na stojan a zavěšení součástí dodávky | 2 | | | |
| Aktivní subbasová reprosoustava - aktivní přimovyažující subbasová reprosoustava - ochrany proti přehřátí a soft limiting součástí zesilovače osazeno wooferem 18" nebo větším max SPL minimálně 131 dB ve frekvenčním pásmu minimálně 38 Hz – 110 Hz) - molitanový obal nebo case z alespoň 4mm překližky | 2 | | | |
| Digitální signálový procesor pro PA - min 3x IN (Analog) a 6x OUT, + 1x MIC IN - ethernet port - zpoždění minimálně až 1000ms na každém výstupu | 1 | | | |
| Kompaktní mobilní zvukový systém - vstupy 4 mono mic/line + 6 mono / 3 stereo line - 3 pásmový ekvalizér na vstupech - digitální reverb - frekvenční charakteristika minimálně 60Hz - 20kHz - LF driver min. 10" - max.SPL minimálně 128dB - výkon zesilovače min. 2x300W @ 4Ohm - hmotnost celé sestavy max. 30kg | 1 | 17500 | 17500 | Yamaha Stagepas 600BT |
| Bezdrátový přijímač - minimální frekvenční rozsah 470 MHz - 638 Mhz - digitální přenos s maximální latencí 2,3ms - připojení na LAN (Ethernet) s možností řízení přes PC - možnost připojení externí antény - montáž do 19" racku, 1U - 2 nezávislé kanály | 2 | 45500 | 93000 | Beyerdynamic TG1000 Dual receiver |
| Ruční vysílač s dynamickou hlavou - kompatibilní s přijímačem viz předchozí položka - kardioidní charakteristika - rozsah přenosu min. 50Hz - 14kHz | 4 | 16160 | 64640 | Beyerdynamic TG1000 Handheld transmitter TG V90W dynamic microphone |
| Set kapesního vysílače a náhlavového mikrofonu - kompatibilní s přijímačem viz. dvě předchozí položky - omni charakteristika | 2 | 17980 | 35960 | Beyerdynamic TG1000 Beltpeck H74C TAN head mic |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------|---------------------------------------|
| <p>Malomembránový kondenzátorový mikrofon - směrová charakteristika kardioidní - frekvenční rozsah 20Hz - 20kHz - odstup signál/šum minimálně 80dB (A-weighted) - citlivost min. 12mV/Pa - odolnost pro vysoké SPL min. 138dB - napájení 48V - použití pro snímání akustických nástrojů a sborových zpěvů - doložená akceptace dle riderů min. tří kapel na úrovni české špičky</p> | 2 | 12700 | 25400 | Neumann KM184 mt |
| <p>Dynamický mikrofon pro zpěv - směrová charakteristika kardioidní - frekvenční rozsah 50Hz - 15kHz - odstup signál/šum minimálně 80dB (A-weighted) - citlivost min. 1,8mV/Pa - použití pro snímání sólového zpěvu - doložená akceptace dle riderů min. tří kapel na úrovni české špičky - bez vypínače</p> | 4 | 2200 | 8800 | Shure SM58 LC |
| <p>Nástrojový mikrofon s klipsou - kardioidní charakteristika - fantomové napájení - frekvenční rozsah 50Hz - 18kHz - délka kabelu min. 100cm</p> | 4 | 855 | 3420 | RH SOUND EM-712A |
| <p>Reproduktorový stojan - výsuvný reproduktorový stojan - výsuvná výška min. 1,8m - nosnost min. 50kg - výsuvný mechanismus s pneumatickou pružinou, nebo klikou</p> | 2 | 3550 | 7100 | K&M Stands 21463 |
| <p>Aktivní DI box mono - vstup XLR + Jack 6,3mm - výstup XLR izolovaný + Jack 6,3mm průchozí - tlačítka -30dB (+ světelný indikátor), LIFT (+ světelný indikátor) a indikace napájení +48V - maximální zkreslení 0,01% 1kHz</p> | 4 | 2040 | 8160 | Klark technik DN100 |
| <p>Sada 16ks nabíječek AA baterií a nabíječky - nabíječka do racku 19" 1U - ochrana proti přebíjení, přehřátí - indikace stavu pro každou baterii - baterie AA NiMH minimálně 2100mAh</p> | 1 | 9800 | 9800 | Fischer Amps ALC 161 MKII AA 2850 mAh |
| <p>Stmivač 32A / 6 kanálů - připojení na 400V / 32A - 6 stmívatelných kanálů, každý minimálně 10A - podpora protokolu DMX</p> | 1 | 7290 | 7290 | Starvill 610S Dimmerpack |
| <p>Multipárový audio kabel - min. 10x IN a 2x OUT - na bubnu - 15m - 3pin XLR konektory</p> | 1 | 6025 | 6025 | ProSnak MTS 1002-15 Multicore |
| <p>Lampička ke zvukovému/světelnému pultu - LED technologie - konektor BNC</p> | 2 | 350 | 700 | Adam Hall SLED 1 Ultra BNC |
| <p>Testovač kabelů - XLR, Jack 6,3mm, Jack 3,5mm - zobrazení zkratu pomocí 9 diod</p> | 1 | 820 | 820 | Behringer Cabel tester CT100 |
| <p>Divadelní reflektor o výkonu 1000W - 4 listové klapky - patice pro žárovku GX9.5 zoom, PC čočka</p> | 2 | 7950 | 15900 | DTS Scena 650/100 Mk2 |
| <p>TV pin - závit M10 - délka 110 až 120mm - průměr 28mm</p> | 6 | 110 | 660 | Global truss 472 TV Zapfen M10 |
| <p>Reflektor LED PAR - min. počet kanálů - 5 - řízení pomocí protokolu DMX512 - 3 pin XLR konektory - možnost zavěšení - COB technologie - výkon min. 100W</p> | 6 | 4680 | 28080 | ADJ Dotz PAR 100 |
| <p>Světelný stojan - stabilní ocelová konstrukce - tři segmenty - výsuvná výška min. 3m - objímka na standardní TV pin pro uchycení světla</p> | 2 | 4250 | 8500 | Manfrotto 111 BSU Cine stand |

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------|------|------------------|
| Dimmer 10A - výkonová stmívací jednotka min. 2000W - řízení pomocí protokolu DMX512 - možnost přepínání switch/dimmer | 4 | 1500 | 6000 | Botex UP-2-1 |
| Světelný ovládací pult - možnost ovládní min. 6 kanálů - připojení protokolem DMX512 | 1 | 750 | 750 | Starville DDC-6 |
| Prodlužovací přívod 230V/16A - na bubnu, černý, 50m - 4x OUT - teplotní pojistka | 1 | 1500 | 1500 | Kabel buben |
| Ethernetový switch - do racku 19" 1U - min. 16 kanálů s konektory RJ45 - max. podporovaná přenosová rychlost min. 100Mb/s | 1 | 680 | 680 | D-Link DES 1016D |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|--------------------------------|
| Case velikosti 19" - výška 5U - min. 9mm překližka - hrany z hliníkových profilů - hloubka 45cm | 1 | 3425 | 3425 | Thon Rack 5U Profi 45 |
| Case pro uložení reprosoustavy a držáků - konstrukce s foliované překližky tloušťky min. 9mm - hrany z hliníkových profilů - kovové rohy - kolečka o průměru min. 100mm, nosnost min. 100kg | 1 | 9700 | 9700 | THT Y7P case pare |
| Case pro uložení 6ks LED PAR reflektorů - konstrukce s foliované překližky tloušťky min. 9mm - hrany z hliníkových profilů - kovové rohy - kolečka o průměru min. 100mm, nosnost min. 100kg- přihrádka na háky / TV piny | 1 | 9950 | 9950 | THT Custom case |
| Nůžkový stan 3 x 3 m - Konstrukce - ALU - DIM 52mm, rozměr 3x3m - Střeška 3x3m - 3x Bočnice celá 3m - 3x Banner na límeč střešky - pouze zip, 3m - 3x Banner na límeč střešky vč. potisku CMYK, 3m - Transportní taška na bočnice - Transportní vak na stan - Kotvicí set - 4x Zátěžový vak 15 kg | 1 | 24800 | 24800 | Zakázková výroba dle parametrů |
| Nůžkový stan 3 x 4,5 m - Konstrukce - ALU - DIM 52mm, rozměr 3x4,5m - Střeška 3x4,5m - 2x Bočnice celá 3m - 1x Bočnice celá 4,5m - 2x Banner na límeč střešky - pouze zip, 3m - 2x Banner na límeč střešky vč. potisku CMYK, 3m - 1x Banner na límeč střešky - pouze zip, 4,5m - 1x Banner na límeč střešky vč. potisku CMYK, 4,5m - Transportní taška na bočnice - Transportní vak na stan - Kotvicí set - 4x Zátěžový vak 15 kg | 1 | 34800 | 34800 | Zakázková výroba dle parametrů |
| Kabelový přejezd - 3 kanály pro vedení kabelů - nosnost 2t - materiál černý polyuretan | 15 | 2540 | 38100 | AdamHall Defender Mini BLK |
| * vyplní dodavatel nabíky | | | 932852,8 | |

Městské kulturní středisko
666 01 Tisnov, Mlýnská 152
ICO: 49457543, DIČ: CZ49457543
tel. 549 410 082, 737 156 282