

Zadavatel: Město Brumov-Bylnice
se sídlem: Hildy Synkové 942, 76331 Brumov-Bylnice
IČ: 00283819
DIČ: CZ00283819
Zastoupený: Zdenkem Blanařem – starostou města
Kontaktní osoba: Ing. Vlastimil Macháč – vedoucí odboru investic a majetku města
Tel.: 577 305 111, e-mail: radnice@brumov-bylnice.cz

Rozhodnutí zadavatele o vyloučení uchazeče

U podlimitní veřejné zakázky na dodávky zadávané dle § 38 zák. 137/2006 Sb.,
o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“)

- 1. Název veřejné zakázky:** **MODERNIZACE JEVIŠTNÍ TECHNOLOGIE
KD BRUMOV BYLNICE**
- 1.1. Identifikační údaje o zadavateli: Město Brumov-Bylnice
se sídlem: Hildy Synkové 942, 76331 Brumov-Bylnice
IČ: 00283819
Zastoupený: Zdenkem Blanařem – starostou města
- 1.2. Předmět veřejné zakázky: Předmětem podlimitní veřejné zakázky je modernizace
jevištní technologie kulturního domu v Brumově-Bylnici.
Jedná se především o modernizaci jevištní techniky,
dodávku osvětlovací a projekční techniky a s tím spojené
služby.
- 1.3. Klasifikace předmětu VZ: CPV 31527260-6 - Osvětlovací systémy, CPV 45316000-5
- Instalace a montáž osvětlovacích a signalizačních
systémů, CPV 51511200-9 - Instalace a montáž
manipulačních zařízení, CPV 31527000-6 - Bodové
reflektory
- 1.4. Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení
- 1.5. Limit veřejné zakázky: podlimitní

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky na základě stanoviska hodnotící komise a podle ustanovení § 76 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“), rozhodl o tom, že

VYLUČUJE

Nabídka č. 4
Obchodní firma: TECHARTSTAV s.r.o.
Sídlo: Rabasova 1157/8, 708 00 Ostrava – Poruba
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
IČ: 02162083

z účasti v zadávacím řízení z důvodu **nepřijatelnosti** nabídky.

ODŮVODNĚNÍ:

Zadavatel vyzval uchazeče č. 4 k vyjasnění nabídky, a to k doložení katalogových listů k požadovaným položkám rozpočtu uchazeče. Uchazeč č. 4 ve stanovené lhůtě 3 pracovních dnů podal své vyjasnění v požadovaném rozsahu i struktuře. Nicméně z doložených dokladů vyplývá, že některé z nabízených typů výrobků nesplňují technické zadání, jedná se o následující prvky:

PS.03 AV technika:

Číslo položky: 2, název a popis položky: Přenos signálů

- 2.9 Přenos HDMI signálu po UTP - Nevyhovuje zadání. Deklarovaná rychlost přenosu dat je zhruba poloviční, než je požadováno v Zadávací dokumentaci (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci).

PS.04 Scénické osvětlení:

Číslo položky: 1, název a popis položky: Scénické reflektory a příslušenství

- 1.1 Reflektor s pebblekonvexní čočkou 1,2kW - Nevyhovuje zadání (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci), byl požadován menší vyzařovací úhel.
- 1.2 Reflektor s pebblekonvexní čočkou 1kW - Nevyhovuje zadání (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci), byl požadován menší vyzařovací úhel.
- 1.4 Plošný reflektor 1kW symetrický - Nelze použít, nabízené svítidlo nemůže projít revizí elektro. Dle normy ČSN 33 2420 ed.2 – (Elektrická zařízení v divadlech a jiných objektech pro kulturní účely) musí být každé scénické svítidlo chráněné mřížkou (bod 6.1.3 uvedené normy). Tento požadavek uvedené svítidlo nesplňuje.
- 1.6 LED RGBW světelná baterie - Zcela nevyhovuje zadání. S požadovaným svítidlem se neshoduje v žádném bodě. Zadávací dokumentace (Příloha č. 2 – Projektová dokumentace) požadovala svítidlo určitých parametrů, které je určené k plošnému osvětlení celé plochy jeviště z osvětlovací baterie, kdy výsledkem bude homogenní barva v dostatečné intenzitě pro danou velikost jeviště. Nabízený produkt je ze segmentu produktů pro DJ či malé hudební skupiny, kdy se používá jako efektové osvětlení na malou vzdálenost. Nabízené svítidlo v žádném případě nelze použít pro požadovanou aplikaci – nemá požadovaný světelný výkon ani vyzařovací úhel. Skutečným výsledkem na scéně by byl pouze sotva viditelný úzký pás fleků různých barev.
- 1.7 Sledovací reflektor - Nevyhovuje zadání (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci). Bylo požadováno 6 výměnných filtrů (možnost zabarvit světlený kužel v 6 možných barvách), nabídnutý výrobek umožňuje pouze 5 barev.

Číslo položky: 3, název a popis položky: Stmívače, ovládací skříně a distribuce napájení

- 3.2 Regulovaný rozváděč SJ 1 - Zcela nevyhovuje zadání – není možné použít. Dle Zadávací dokumentace je požadován rozváděč pro 48 okruhů s konfigurací 14x2,3kW + 34x1,2kW. Nabízený produkt má pro 48 okruhovou verzi k dispozici pouze 1,2kW na jeden okruh.

Číslo položky: 4, název a popis položky: Osvětlení hlediště

- 4.1 Svítidlo hlavního osvětlení - Zcela nevyhovuje zadání (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci). Uchazeč zde zcela ignoroval požadované parametry svítidla. Svítidlo požadované v zadávací dokumentaci (Příloze č. 2 – Projektové dokumentaci) má být osazeno jedním CREE chipem o výkonu 53W, teplotou barvy 3000K, světelným tokem

5115lm. Svítidlo má umožňovat náklon v rozmezí +/- 40° a má mít skleněný difuzor. Jedná se o kvalitní LED svítidlo se značkovým chipem CREE. Nabízené svítidlo ovšem vůbec neodpovídá potřebným a požadovaným parametrům, které vznikly na základě světelných výpočtů a simulací. Svítidlo je osazeno několika čipy neznámého (neudaného) výrobce s celkovým příkonem max. 36W. Nevyhovuje ani v požadavku na teplotu barev (nabízí znatelně studenější podání barev), nelze jej naklápět (což je při využití stávajících míst pro instalaci svítidel nepoužitelné), neodpovídá ani svojí konstrukcí.

V Brumově-Bylnici, dne 20. 10. 2015

Zdenek Blanař – starosta města