apstiprinĀts  
 Kultūras pārvaldes vadītāja

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E.Kleščinska

Daugavpilī, 2016.gada 20.decembrī

UZAICINĀJUMS

piedalīties aptaujā par līguma piešķiršanas tiesībām

**„Jaungada pasākuma apskaņošana, apgaismošana un tehniskā apkalpošana”**

1. **Pasūtītājs:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītāja nosaukums** | Kultūras pārvalde |
| **Adrese** | Krišjāņa Valdemāra iela 13, Daugavpils, LV-5401 |
| **Reģ.Nr.** | 90001206849 |
| **Kontaktpersona** | Juriskonsulte Mārīte Jukša, tālr. 65476797, e-pasts Marite.juksa@daugavpils.lv |

1. **Iepirkuma priekšmets:** Jaungada pasākuma apskaņošana, apgaismošana un tehniskā apkalpošana
2. Precīzs pakalpojuma apraksts ir noteiks **Tehniskajā specifikācijā (pielikums Nr.1)**.
3. **Pretendentu iesniedzamie dokumenti:** Finanšu – tehniskais piedāvājums brīvā formā

6. **Piedāvājuma izvēles kritēriji – piedāvājums ar viszemāko cenu.**

7. **Piedāvājums iesniedzams līdz 2016.gada 22.decembra plkst. 9.00 uz e-pastu:** [**Marite.juksa@daugavpils.lv**](mailto:Marite.juksa@daugavpils.lv)**.**

**8. Paziņojums par rezultātu tiks publicēts Kultūras pārvaldes mājas lapā** [**www.kultura.daugavpils.lv**](http://www.kultura.daugavpils.lv)

Pielikumā:

1. Tehniskā specifikācija;

**1.Pielikums**

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Specifikācija** | | **Daudzums** |
| 1 | **Akustiskā sistēma:** PA Akustisko sistēmu ( 4 joslu) komplekts ar jaudu vismaz 16kW , ar vienmērīgu un kvalitatīvu skanējuma nodrošināšanas leņķi 2x (Horiz. 140grādi un Vert. 60grāu ) Komplektā iekļauta akustisko sistēmu piekares konstrukcija, kas nodošina AS piekari vismaz 5m augstumā no skatuves grīdas, (vienmērīga skanējuma nodrošināšanai).  TOP -Two way HI-MID (min 4 gab.), Freq. Range (-10 dB): 215 Hz - 16 kHz, Mid-Frequency: 2012H; 254 mm (10 in) dia., 76 mm (3 in) edgewound ribbon voice coil, Calculated Maximum SPL: 138 dB. High-Frequency: 2447J; 100 mm (4") diaphragm and voice coil dia., 38 mm (1.5") throat dia, Calculated Maximum SPL: 139 dB.  ZF ruporu sistēma (min 4 gab.) - Freq. Range (-10 dB): 36 Hz - 460 Hz, Low Frequency: 2 x 2226H, 380 mm (15 in) dia., 100 mm (4 in) edgewound ribbon voice coil, Calculated Maximum SPL: 139 dB.  SUB (min 4 gab.) - Freq. Range (-10 dB): 32 Hz - 2.3 kHz, Low Frequency: 2 x 2242H, 460 mm (18 in) dia., 100 mm (4 in) edgewound ribbon voice coil, Calculated Maximum SPL: 140 dB.  PA skaļruņu sistēma ir ekvilizēta un pieslēgta caur regulējamu elektronisko sistēmas procesoru. | | 1 kompl. |
| 2 | **Side fill un front fill akustiskā sistēma:** 2 way system, Power output RMS ≥ 1000W, SPL ≥130 dB, satellite dispersion (h x v) ≥ 80° x 60°, satellite frequency range 55 Hz-19 kHz, 12" neodymium + 1"bi-radial horn. | | 6 gab. |
| 3 | **Monitoru sistēma:** 2 way system, Power output RMS ≥ 500W, SPL ≥127 dB, satellite dispersion (h x v) ≥ 80° x 60°, satellite frequency range 55 Hz-19 kHz, 12" neodymium + 1"bi-radial horn. | | 4 gab. |
| 4 | **Mikšerpults:** ≥16 mono, ≥ 2 stereo channels, 4-band EQ per channel, +48Vindividual phantom power, ≥2 sub groups, ≥4 aux sends (pre-post switcheabled), Frequency Response - Mic/Line Input to any output, 20Hz - 20kHz, THD + N - Mic sens. -30dBu, +20dBu at all outputs @1kHz. | | 1 gab. |
| 5 | **Mikrofoni:** | Wireless handheled system with dynamic or condenser handheld transmitter, Frequency response – 70 Hz – 15 kHz, dynamic range ≥110 dB, operating frequencies – Latvijas teritorijā atļautās frekvences | 6 gab. |
| Dynamic, cardioids, Frequency response 50 Hz-15 kHz, sensitivity ( 1 kHz) -54,5 dBV/Pa /1,88mV/Pa, with windscreen!!! | 3 gab. |
| 6 | **Atskaņotāji :** USB Flash player, Playback File Format: WAV, MP3 (MPEG-1 Layer III), MP3 Bit Rate: 32-320 kbps/Stereo, VBR, Sampling Frequency: 44.1 kHz | | 2 gab. |
| 7 | **Mikrofonu statīvi :** Height from 900 to 1,605 mm, Height adjustment clutch | | 10 gab. |
| 8 | **EQ:** 2 way 31-band graphic EQ | | 3 gab. |
| 9 | **Signāla apstrāde: High-quality Multi Effects** - Reverb, Delay | | 2 gab. |
| 10 | **Kompressori:** Gated/Comp/Limiter | | 10 gab. |
| 11 | *Vizuāla gaismas noformēšana, izmantojot LED sistēmas gaismas prožektorus un citus gaimas efektus.*  **LED kustīgas galvas:** LED Colors – RGBW, CwWw, LED Count – 19, Resolution 8-16 bit, Protocol – DMX-512, Optical system (Zoom deg.) – 7-50, Internal effects – LED Macro Effects, Color presets. | | 12 gab. |
| 12 | **LED statiskais prožektors:** LED power W – 120, LED colours – RGBW, Protocol – DMX-512, DMX channels ≥4 | | 12 gab. |
| 13 | **”PAR 64”** tipa starmetis (lampa GE CP62) | | 12 gab. |
| 14 | **Gaimas vadības pults:** min 2 fixed universes of DMX-512, fixtures full library. | | 1 gab. |
| 15 | Komutācijas sistēmas komplekts (sadales skapji, dimmerbloki, kabeļi) | | 1 kompl. |
| 16 | **Projektors:** 16,000 lm, 2500:1, XGA, 4 lamps X 380W (nodrošināt LTV tiešraidi) | | 1 gab. |
| 17 | **Ekrāns:** 6m X 10m,balts, caurspidīgs, 2-as darbojošas mālas. Jābūt iespēja piestiprināt ekrānu pie skatuves konstrukcijas | | 1 gab. |
| 18 | **Beam 5R:** Lamp: equivalent discharge lamp R5 190W, Beam Angle 0-3°, color wheel (14 colors + white), Gobo wheel (14 gobo + 3 spot), 8-facet rotating prism, DMX 512: 16 channels, Electronic Focus, Frostn effect | | 6 gab. |

Plānotais pasākuma apskaņošanas laiks 2016.gada 31.decembris no plkst. 23.30 līdz 2017.gada 1.janvāra plkst. 02.00.

Pakalpojuma izmaksas ietver aparatūras piegādi, uzstādīšanu un skaņas iekārtu demontāžu, kā arī skaņu operatora darbu un skaņu tehniķu darbu.

Sagatavoja: Kultūras pārvaldes juriskonsulte

Mārīte Jukša