apstiprinĀts
 Kultūras pārvaldes vadītāja

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E.Kleščīnska

Daugavpilī, 2016.gada 12.septembrī

UZAICINĀJUMS

piedalīties aptaujā par līguma piešķiršanas tiesībām

**„Skaņas aparatūras un aprīkojuma uzstādīšana un apkalpošana Rīgas ielas svētkos”**

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: skaņas aparatūras un aprīkojuma uzstādīšana un apkalpošana**
2. **Paredzamā līgumcena:** līdzEUR2500 (tai skaitā PVN)
3. Precīzs pakalpojuma apraksts ir noteiks **Tehniskajā specifikācijā (pielikums Nr.1)**.
4. **Pretendentu iesniedzamie dokumenti:** Finanšu – tehniskais piedāvājums atbilstoši 2.pielikumā norādītajai formai.

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

7. **Piedāvājums iesniedzams līdz 2016.gada 14.septembra plkst. 12.00 uz e-pastu:** **Marite.juksa@daugavpils.lv****.**

**8. Paziņojums par rezultātiem tiks publicēts Kultūras pārvaldes mājas lapā www.kultura.daugavpils.lv**

Pielikumā:

1. Tehniskā specifikācija;
2. Finanšu-tehniskā piedāvājuma forma.

**1.Pielikums**

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nr.*** | ***Pozīcijas nosaukums*** | ***Vienību skaits*** |
| 1. | Skatuves podestūras 5x4 m Skatuvespodestam jābūt bez spraugām Skatuvespodestūras kravnesībai jābūt ne mazākai kā750kg/m2.,podestūras augstums 0,8 m | 1 |
| 2. | Skatuves konstrukcija P-veida 6x5m.Skatuves sistēmas rāmis veidots no kopņuelementiem, kuru ārējais izmērs ir ne mazākskā 290x290mm (ārējās caurules izmērs50mm sienas biezums 3mm šķērsspraišļacaurules izmērs 20mm sienas biezums 2mm)iekšējais platu. zemākais punkts ne zemāk kā6m no zemes . | 1 |
| 3. | Teātra tipa starmetis Fresnel tipa starmetis arlampas jaudu ne mazāku kā 1kW, lineāru stararesnuma regulēšanas iespējām no 10-40 grādiem. | 12 |
| 4. | Jaudas regulātoru sistēma Ar 12 kontroleskanāliem. Maksimālā pieļaujamā jauda uz kanālu4 kW. Jaudas bloki aprīkoti ar SOCAPEX tipa izejaskonektoriem. Blokiem jāatbalsta DMX512 gaismasiekārtu vadības protokols. Blokam jābūt iespējaimainīt jaudas regulācija līkni. | 1 |
| 5. | LED tipa prožektors ar LED Gaismas avotu 18x10war RGBW krāsu jaukšanas sistēmu | 16 |
| 6. | Kustīgā galva ar CMY krāsu jaukšanu. VismazOsram 330 spuldze , stara leņķis vismaz 3,8 līdz 42grādi, divi gobo-wheel, 1xrotējošas prizmas, frostfiltrs. | 2 |
| 7. | Wash tipa inteliģentais prožektors ar LEDGaismas avotu 108x3w ar RGBW krāsujaukšanas sistēmu un lineāru stara resnumaregulēšanas iespējām no 15-40 grādiem. | 8 |
| 8. | Kustīgā galva Sky Beam ,Jauda vizmas2000W ,stara leņķis 3 grādi ,Ūdensnecaurlaidība: IP44 | 2 |
| 9. | Gaismas iekārtu vadības pults ar vismaz 3DMX fiziskiem universiem | 2 |
| 10. | Vidējo un augsto frekvenču skandaDivvirziena sķaņas iekārtaViens 15” neodīna zemo frekvenču (ZF)skaļrunisViens 1.4” ferīta kompresijas draiveris kopāar universālu augsto frekvenču (AF) ruporu.Darbības nomināls frekvenču diapazons nemazāk kā no 50Hz līdz 20kHz.RMS pieļaujamā jauda ne mazāka kā 2200W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā139 dB SPL.Universālais asimetriskais rupors 80°x30°, ArTakelāžes sistēmu, kas ļauj uzstādīt sistēmugan horizontālā, gan vertikālā izkārtojumā.Ar X-comb tehnoloģiju.Ar FIR X-OVER optomal phaseresponse.Vidējo un augsto frekvenču skandaDivvirziena sķaņas iekārtaViens 15” neodīna zemo frekvenču (ZF)skaļrunisViens 1.4” ferīta kompresijas draiveris kopāar universālu augsto frekvenču (AF) ruporu.Darbības nomināls frekvenču diapazons nemazāk kā no 50Hz līdz 20kHz.RMS pieļaujamā jauda ne mazāka kā 2200W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā139 dB SPL.Universālais asimetriskais rupors 80°x30°, ArTakelāžes sistēmu, kas ļauj uzstādīt sistēmugan horizontālā, gan vertikālā izkārtojumā.Ar X-comb tehnoloģiju.Ar FIR X-OVER optomal phase response. | 4 |
| 11. | Aktīvas zemo frekvenču (ZF) akustiskāssistēmasDivi 18” zemo frekvenču (ZF) skaļruņi ar 3”skaņas spoli izgatavotu Eiropā.Frekvenču diapazons no 40Hz-110Hz.Maksimālā peak jauda 4000W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā142 dB SPL.Joslas platums ne mazāks par 40Hz-110Hz@-3dBspl.Izmantots ne mazāk kā 2x1100 WRMSdigitāls Powersoft.Zemo frekvenču skandaAktīvas zemo frekvenču (ZF) akustiskāssistēmasDivi 18” zemo frekvenču (ZF) skaļruņi ar 3”skaņas spoli izgatavotu Eiropā.Frekvenču diapazons no 40Hz-110Hz.Maksimālā peak jauda 4000W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā142 dB SPL.Joslas platums ne mazāks par 40Hz-110Hz@-3dBspl.Izmantots ne mazāk kā 2x1100 WRMS | 4 |
| 12. | Skatuves monitors 12`` + 1,4``, jaudaminimums 1000W. Atskaņojamo frekvenčudiapazons: 45Hz - 20kHz. Izstarošanas leņķis:horizontāli - 80 grādi, vertikāli - 70 grādi.Skandas nominālais spiediens - 128 dB. | 4 |
| 13. | Digitālā skaņas pults ar skatuves modulimar 32 ieejām un 16 izejām un Digitāls signālamultikabelis CAT5e līnijas ar NEUTRIKNE8MC-1 tipa konektoriem. Garums nemazāks par 50 metriem. | 2 |
| 14. | UHF diapazona digitāla bezvadu mikrofonasistēma ar min. 2280x maināmāmfrekvencēm. Komplektā ietilpst uztvērējs unrokas mikrofons ar Beta58a galvu | 2 |
| 15. | Gaismas Statīvi augstums ne mazak 5m | 4 |
| 16. | Usb/WAV/MP3 atskaņotājs | 1 |
| 17. | Komutācijas kabeli 380V-220V,Shuko,CEE 3/1fāzu ) kompl. | 1 |
| 18. | Signāla audio vadi (Klotz Neutrik XLR) kompl. | 1 |

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2.Pielikums**

2016.gada \_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Daugavpilī

**FINANŠU - TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

|  |  |
| --- | --- |
| Kam: | Kultūras pārvaldei, K.Valdemāra iela 13, Daugavpils, LV-5401, Latvija |
| Pretendents  |  |
| Adrese: |  |
| Kontaktpersona, tās tālrunis, fakss un e-pasts: |  |
| Datums: |  |
| Pretendenta Bankas rekvizīti: |  |

Piedāvājam nodrošināt Skaņas aparatūras un aprīkojuma uzstādīšana un apkalpošanu Rīgas ielas svētkos 2016.gada 17.septembrī par šādu cenu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Nr.*** | ***Pozīcijas nosaukums*** | ***Vienību skaits*** | ***cena*** |
| 1. | Skatuves podestūras 5x4 m Skatuvespodestam jābūt bez spraugām Skatuvespodestūras kravnesībai jābūt ne mazākai kā750kg/m2.,podestūras augstums 0,8 m | 1 |  |
| 2. | Skatuves konstrukcija P-veida 6x5m.Skatuves sistēmas rāmis veidots no kopņuelementiem, kuru ārējais izmērs ir ne mazākskā 290x290mm (ārējās caurules izmērs50mm sienas biezums 3mm šķērsspraišļacaurules izmērs 20mm sienas biezums 2mm)iekšējais platu. zemākais punkts ne zemāk kā6m no zemes . | 1 |  |
| 3. | Teātra tipa starmetis Fresnel tipa starmetis arlampas jaudu ne mazāku kā 1kW, lineāru stararesnuma regulēšanas iespējām no 10-40 grādiem. | 12 |  |
| 4. | Jaudas regulātoru sistēma Ar 12 kontroleskanāliem. Maksimālā pieļaujamā jauda uz kanālu4 kW. Jaudas bloki aprīkoti ar SOCAPEX tipa izejaskonektoriem. Blokiem jāatbalsta DMX512 gaismasiekārtu vadības protokols. Blokam jābūt iespējaimainīt jaudas regulācija līkni. | 1 |  |
| 5. | LED tipa prožektors ar LED Gaismas avotu 18x10war RGBW krāsu jaukšanas sistēmu | 16 |  |
| 6. | Kustīgā galva ar CMY krāsu jaukšanu. VismazOsram 330 spuldze , stara leņķis vismaz 3,8 līdz 42grādi, divi gobo-wheel, 1xrotējošas prizmas, frostfiltrs. | 2 |  |
| 7. | Wash tipa inteliģentais prožektors ar LEDGaismas avotu 108x3w ar RGBW krāsujaukšanas sistēmu un lineāru stara resnumaregulēšanas iespējām no 15-40 grādiem. | 8 |  |
| 8. | Kustīgā galva Sky Beam ,Jauda vizmas2000W ,stara leņķis 3 grādi ,Ūdensnecaurlaidība: IP44 | 2 |  |
| 9. | Gaismas iekārtu vadības pults ar vismaz 3DMX fiziskiem universiem | 2 |  |
| 10. | Vidējo un augsto frekvenču skandaDivvirziena sķaņas iekārtaViens 15” neodīna zemo frekvenču (ZF)skaļrunisViens 1.4” ferīta kompresijas draiveris kopāar universālu augsto frekvenču (AF) ruporu.Darbības nomināls frekvenču diapazons nemazāk kā no 50Hz līdz 20kHz.RMS pieļaujamā jauda ne mazāka kā 2200W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā139 dB SPL.Universālais asimetriskais rupors 80°x30°, ArTakelāžes sistēmu, kas ļauj uzstādīt sistēmugan horizontālā, gan vertikālā izkārtojumā.Ar X-comb tehnoloģiju.Ar FIR X-OVER optomal phaseresponse.Vidējo un augsto frekvenču skandaDivvirziena sķaņas iekārtaViens 15” neodīna zemo frekvenču (ZF)skaļrunisViens 1.4” ferīta kompresijas draiveris kopāar universālu augsto frekvenču (AF) ruporu.Darbības nomināls frekvenču diapazons nemazāk kā no 50Hz līdz 20kHz.RMS pieļaujamā jauda ne mazāka kā 2200W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā139 dB SPL.Universālais asimetriskais rupors 80°x30°, ArTakelāžes sistēmu, kas ļauj uzstādīt sistēmugan horizontālā, gan vertikālā izkārtojumā.Ar X-comb tehnoloģiju.Ar FIR X-OVER optomal phase response. | 4 |  |
| 11. | Aktīvas zemo frekvenču (ZF) akustiskāssistēmasDivi 18” zemo frekvenču (ZF) skaļruņi ar 3”skaņas spoli izgatavotu Eiropā.Frekvenču diapazons no 40Hz-110Hz.Maksimālā peak jauda 4000W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā142 dB SPL.Joslas platums ne mazāks par 40Hz-110Hz@-3dBspl.Izmantots ne mazāk kā 2x1100 WRMSdigitāls Powersoft.Zemo frekvenču skandaAktīvas zemo frekvenču (ZF) akustiskāssistēmasDivi 18” zemo frekvenču (ZF) skaļruņi ar 3”skaņas spoli izgatavotu Eiropā.Frekvenču diapazons no 40Hz-110Hz.Maksimālā peak jauda 4000W.Maksimālais skaņas spiediens ne mazāks kā142 dB SPL.Joslas platums ne mazāks par 40Hz-110Hz@-3dBspl.Izmantots ne mazāk kā 2x1100 WRMS | 4 |  |
| 12. | Skatuves monitors 12`` + 1,4``, jaudaminimums 1000W. Atskaņojamo frekvenčudiapazons: 45Hz - 20kHz. Izstarošanas leņķis:horizontāli - 80 grādi, vertikāli - 70 grādi.Skandas nominālais spiediens - 128 dB. | 4 |  |
| 13. | Digitālā skaņas pults ar skatuves modulimar 32 ieejām un 16 izejām un Digitāls signālamultikabelis CAT5e līnijas ar NEUTRIKNE8MC-1 tipa konektoriem. Garums nemazāks par 50 metriem. | 2 |  |
| 14. | UHF diapazona digitāla bezvadu mikrofonasistēma ar min. 2280x maināmāmfrekvencēm. Komplektā ietilpst uztvērējs unrokas mikrofons ar Beta58a galvu | 2 |  |
| 15. | Gaismas Statīvi augstums ne mazak 5m | 4 |  |
| 16. | Usb/WAV/MP3 atskaņotājs | 1 |  |
| 17. | Komutācijas kabeli 380V-220V,Shuko,CEE 3/1fāzu ) kompl. | 1 |  |
| 18. | Signāla audio vadi (Klotz Neutrik XLR) kompl. | 1 |  |
|  | Kopējā summa EUR |  |
|  | PVN 21% |  |
|  | Pavisam kopā |  |

Apliecinām, ka:

– spējam nodrošināt pasūtījuma izpildi un mums ir pieredze līdzīgu pakalpojumu sniegšanā,

 – nav tādu apstākļu, kuri liegtu mums piedalīties aptaujā un pildīt tehniskās specifikācijās norādītās prasības,

* Piedāvājumā ir iekļautas visas ar pakalpojuma sniegšanu saistītās izmaksas, tai skaitā aparatūras piegāde, montāža un demontāža, kā arī skaņu operatora, skaņu tehniķu darba izmaksas.

Paraksta pretendenta vadītājs vai vadītāja pilnvarota persona:

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds, amats** |  |
| **Paraksts**  |  |
| **Datums** |  |