**SASKAŅots** Latgales Centrālās bibliotēkas

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ vadītāja J.Šapkova

Daugavpilī, 2022. gada 25. aprīlī

**ZIŅOJUMS**

Nr. LCB 2022/05

par uzaicinājumu pretendentiem piedalīties aptaujā par līguma piešķiršanas tiesībām

„Aktīvas tribīnes piegāde Latgales Centrālajai bibliotēkai”

1. **Pasūtītājs:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītāja nosaukums** | Latgales Centrālā bibliotēka |
| Adrese | Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401 |
| Reģ. Nr. | **90000066637** |
| Kontaktpersona ar iepirkumu saistītos jautājumos | ASV Informācijas centra vadītāja Diāna Celitāne, tālr. 654 22483  e-pasts: diana.celitane@lcb.lv |

1. **Zemsliekšņa iepirkuma publicēšanas datums:** 2022. gada 25. aprīlis.
2. **Zemsliekšņa iepirkuma mērķis:** Aktīvas **t**ribīnes piegāde Latgales Centrālajai bibliotēkai saskaņā ar tehnisko specifikāciju.
3. **Līguma izpildes termiņš:** 3 (trīs) kalendāra nedēļas no līguma parakstīšanas dienas.
4. **Preču (pakalpojuma) apraksts:** 1. pielikumā (tehniskajā specifikācijā);
5. **Paredzamā līgumcena:** līdz 1075 EUR bez PVN.
6. **Kritērijs, pēc kura tiks izvēlēts piegādātājs:** piedāvājums ar viszemāko cenu, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām.
7. **Piedāvājuma iesniegšanas forma:** 2. pielikumā **(**pretendenta finanšu/tehniskais piedāvājums).
8. **Kvalifikācijas prasības:**

9.1. Pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs;

9.2**.** Pretendentam ir pieredze tehniskajā specifikācijā (1.pielikums) minētās preces piegādē.

10. **Piedāvājums iesniedzams:** līdz 2022. gada 2. maijam, plkst. 10.00.

11. **Informācija par rezultātiem:** tiks ievietota Latgales Centrālās bibliotēkas tīmekļa vietnē [www.lcb.lv](http://www.lcb.lv) (sadaļa “Iepirkumi”).

**12. Piedāvājumu var iesniegt**:  
12.1. personīgi, vai pa pastu pēc adreses **Rīgas ielā 22a,** Daugavpilī, LV-5401   
(3. stāvs, LCB administrācijai);

12.2. elektroniski (e-pasts: [diana.celitane@lcb.lv](mailto:diana.celitane@lcb.lv)). Elektroniskajam piedāvājumam jābūt parakstītam ar drošu elektronisku parakstu, kas satur laika zīmogu, vai nosūtītam PDF formātā.

**13. Citi nosacījumi:**

13.1. Piedāvājuma cenā (EUR) jāiekļauj visas pakalpojuma izmaksas (tajā skaitā, bet ne tikai – darba samaksa, peļņa, transporta izdevumi, u.c.), nodokļi un nodevas, kas saistītas ar līguma izpildi; atsevišķi jānorāda PVN, ja attiecināms.

13.2. Pēc norādītā piedāvājumu iesniegšanas termiņa saņemtie piedāvājumi netiek vērtēti.

13.3. Pretendents var iesniegt tikai vienu piedāvājumu par visu iepirkuma priekšmetu kopā. Piedāvājumu variantu iesniegšana nav atļauta.

13.4. Priekšapmaksa nav paredzēta.

Ziņojuma pielikumā:  
1. Tehniskā specifikācija;

2. Pretendenta finanšu/tehniskais piedāvājums*.*

Sagatavoja: Automatizācijas nodaļas vadītājs Aleksejs Sidorovs.

Daugavpilī, 2022. gada 22. aprīlī

Pielikums Nr. 1

**Tehniskā specifikācija**

„ Aktīvas tribīnes piegāde Latgales Centrālajai bibliotēkai”

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskie dati** |
| **Aktīva tribīne SPEECH-104D**  - iebūvēts D klases jaukšanas pastiprinātājs un skaļruņu sistēma, 80 W;  - izmantošana, izmantojot iebūvētas svina gela baterijas: 2 x 12 V/7 Ah (darbības laiks līdz 16 stundām);  - bateriju uzlādes sistēma komplektā ar lādētāju;  - 2 x 16 izvēlētas UHF frekvences (863.1-864.9MHz);  - 1 ievade izmantojot kombinēto jack mic (XLR)/line (6.3 mm jack);  - 1 stereo aux ievade, izmantojot RCA kontaktligzdas;  - katra ievade ar pastiprinājuma kontroli;  - 2 triecienu absorbējoši XLR spraudņi tribīnes augšējā daļā priekš diviem gooseneck mikrofoniem (izmantot vienu mikrofonu katrai ievadei) vai vienu mikrofonu un vienu LED gooseneck lampu;  - 12 V fantoma jauda;  - 1 stereo līnijas izvade, izmantojot RCA kontaktligdzas;  - NEUTRIK SPEAKON savienojums (8 Ω) ārējam skaļrunim;  - divvirzienu skaļruņu sistēma;  - augstas kvalitātes koka skapis ar nomaināmām apakšējām plāksnēm;  - lektora augšējā daļa ar lokāmu dokumentu nodalījumu;  - piegāde sastāv no divām kastēm. | |
| Nomināla jauda (PRMS) | 80 W |
| Maksimālā izejas jauda | 120 W |
| Frekvences diapazons | 70-20,000 Hz |
| Nesējfrekvence | 863.1-864.9 MHz |
| Darbības diapazons | ≈ 25 m |
| Ievade | 2 mV (mic 1),  13 mV (line),  20 mV (mic 2-3),  100 mV (aux) |
| Barošanas avots | Uzlādējama baterija. 2 x 12 V/7 Ah,  DC 12 V/1.5 A via  Lādētājs komplektā |
| Darba temeratūra | 0-40 °C |
| Izmērs | 525 x 1,120 x 440 mm |
| Svars | 30 kg |
| Savienojumi | 1 x XLR (mic 1)  1 x 6.3 mm jack (line),  2 x XLR (mic 2-3),  1 x RCA L/R (aux),  1 x RCA L/R (line out),  1 x NEUTRIK SPEAKON (ext. speakers) |
| **Tribīnes mikrofons EMG-650P**  - Cardioid polārais veids;  - plašs pārraides diapozons;  - pārslēdzams zems griezums 180 Hz (12 dB/oct);  - elektroniski līdzsvarota izeja;  - zema akustiskā atgriezeniskā saite;  - klusa LED jauda, kas tiek vadīta XLR savienojuma terminālī;  - putuplasta vēja aizsargs;  - kopējais garums: 600 mm; | |
| Apraksts | gooseneck mikrofons |
| Pārraides metode | kabelis |
| Polārais veids | cardioid |
| Sistēma | electret |
| Audio frekvenču diapazons | 30-18,000 Hz |
| Nominālā pretestība | 180 Ω |
| Jutīgums | 4.5 mV/Pa |
| Maksimālais skaņas spiediens | 130 dB |
| Barošanas avots | DC 9-48 V, fantoma jauda |
| Darba temperatūra | 0-40 °C |
| Izmēri | O 9/19 mm x 600 mm |
| Svars | 171 g |
| Savienojums | XLR |
| Iepakojuma izmēri (P x A x G) | 0.02 x 0.02 x 0.6 m |
| Bruto svars | 0.225 kg |
| Tīrsvars | 0.171 kg |
| **Tribīnes lampa GNL-453XLR**  - 6 balti COB LED ar augstu gaismas intensitāti;  - 12 V/60 mA;  - 3 spilgtuma līmeņi;  - krāsas temperatūra: vēss balts (6000-6500 K);  - gaismas plūsma: 144-156 lm;  - 3 polu XLR spraudnis;  - „ gooseneck” garums: 45 cm. | |
| Apraksts | LED gooseneck lampa |
| Tips | 6 balti LED, 6000-6500 K, 144-156 lm |
| Krāsa | melna |
| Barošanas avots | 12 V/60 mA |
| Darba temperatūra | 0-40 °C |
| Garums | 53 cm |
| Svars | 146 g |
| Savienojumi | 3 polu XLR spraudnis |
| Citas iezīmes | garums: 45 cm |
| Iepakojuma vienība | 1 |
| Iepakojuma izmēri (P x A x G) | 0.205 x 0.035 x 0.3 m |
| Bruto svars | 0.241 kg |
| Tīrsvars | 0.146 kg |
| Garantija | 2 gadi |

Tehnisko specifikāciju sagatavoja

LCB Automatizācijas nodaļas vadītājs A. Sidorovs

Pielikums Nr. 2

**Pretendenta finanšu/tehniskais piedāvājums**

Pretendents \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(nosaukums)* piedāvā nodrošināt zemsliekšņa iepirkuma “Aktīvas tribīnes piegāde Latgales Centrālajai bibliotēkai” priekšmeta izpildi atbilstoši Tehniskajai specifikācijai par šādu summu:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Pozīcija** | **Cena par vienību EUR bez PVN** | **Daudzums** | **Cena kopā EUR bez PVN** |
| 1. | Aktīva tribīne SPEECH-104D |  | 1. gab. |  |
| 2. | Tribīnes mikrofons EMG-650P |  | 1. gab. |  |
| 3. | Tribīnes lampa GNL-453XLR |  | 1. gab. |  |
|  | **Kopējā cena bez PVN** | | |  |
| **PVN 21%** | | | |  |
| **Kopējā cena EUR ar PVN** | | | |  |

Finanšu piedāvājuma cenā (EUR) iekļautas visas ar pakalpojuma sniegšanu saistītas izmaksas (tajā skaitā, bet ne tikai – darba samaksa, peļņa, transporta izdevumi, u.c.), nodokļi un nodevas, kas saistītas ar iepirkuma līguma izpildi; atsevišķi norādīts PVN (ja attiecināms).

**Tehniskā specifikācija**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskie dati** | **Pretendenta piedāvājums** |
| **Aktīva tribīne SPEECH-104D**  - iebūvēts D klases jaukšanas pastiprinātājs un skaļruņu sistēma, 80 W;  - izmantošana, izmantojot iebūvētas svina gela baterijas: 2 x 12 V/7 Ah (darbības laiks līdz 16 stundām);  - bateriju uzlādes sistēma komplektā ar lādētāju;  - 2 x 16 izvēlētas UHF frekvences (863.1-864.9MHz);  - 1 ievade izmantojot kombinēto jack mic (XLR)/line (6.3 mm jack);  - 1 stereo aux ievade, izmantojot RCA kontaktligzdas;  - katra ievade ar pastiprinājuma kontroli;  - 2 triecienu absorbējoši XLR spraudņi tribīnes augšējā daļā priekš diviem gooseneck mikrofoniem (izmantot vienu mikrofonu katrai ievadei) vai vienu mikrofonu un vienu LED gooseneck lampu;  - 12 V fantoma jauda;  - 1 stereo līnijas izvade, izmantojot RCA kontaktligdzas;  - NEUTRIK SPEAKON savienojums (8 Ω) ārējam skaļrunim;  - divvirzienu skaļruņu sistēma;  - augstas kvalitātes koka skapis ar nomaināmām apakšējām plāksnēm;  - lektora augšējā daļa ar lokāmu dokumentu nodalījumu;  - piegāde sastāv no divām kastēm. | |  |
| Nomināla jauda (PRMS) | 80 W |  |
| Maksimālā izejas jauda | 120 W |  |
| Frekvences diapazons | 70-20,000 Hz |  |
| Nesējfrekvence | 863.1-864.9 MHz |  |
| Darbības diapazons | ≈ 25 m |  |
| Ievade | 2 mV (mic 1),  13 mV (line),  20 mV (mic 2-3),  100 mV (aux) |  |
| Barošanas avots | Uzlādējama baterija. 2 x 12 V/7 Ah,  DC 12 V/1.5 A via  Lādētājs komplektā |  |
| Darba temeratūra | 0-40 °C |  |
| Izmērs | 525 x 1,120 x 440 mm |  |
| Svars | 30 kg |  |
| Savienojumi | 1 x XLR (mic 1)  1 x 6.3 mm jack (line),  2 x XLR (mic 2-3),  1 x RCA L/R (aux),  1 x RCA L/R (line out),  1 x NEUTRIK SPEAKON (ext. speakers) |  |
| **Tribīnes mikrofons EMG-650P**  - Cardioid polārais veids;  - plašs pārraides diapozons;  - pārslēdzams zems griezums 180 Hz (12 dB/oct);  - elektroniski līdzsvarota izeja;  - zema akustiskā atgriezeniskā saite;  - klusa LED jauda, kas tiek vadīta XLR savienojuma terminālī;  - putuplasta vēja aizsargs;  - kopējais garums: 600 mm; | |  |
| Apraksts | gooseneck mikrofons |  |
| Pārraides metode | kabelis |  |
| Polārais veids | cardioid |  |
| Sistēma | electret |  |
| Audio frekvenču diapazons | 30-18,000 Hz |  |
| Nominālā pretestība | 180 Ω |  |
| Jutīgums | 4.5 mV/Pa |  |
| Maksimālais skaņas spiediens | 130 dB |  |
| Barošanas avots | DC 9-48 V, fantoma jauda |  |
| Darba temperatūra | 0-40 °C |  |
| Izmēri | O 9/19 mm x 600 mm |  |
| Svars | 171 g |  |
| Savienojums | XLR |  |
| Iepakojuma izmēri (P x A x G) | 0.02 x 0.02 x 0.6 m |  |
| Bruto svars | 0.225 kg |  |
| Tīrsvars | 0.171 kg |  |
| **Tribīnes lampa GNL-453XLR**  - 6 balti COB LED ar augstu gaismas intensitāti;  - 12 V/60 mA;  - 3 spilgtuma līmeņi;  - krāsas temperatūra: vēss balts (6000-6500 K);  - gaismas plūsma: 144-156 lm;  - 3 polu XLR spraudnis;  - „ gooseneck” garums: 45 cm. | |  |
| Apraksts | LED gooseneck lampa |  |
| Tips | 6 balti LED, 6000-6500 K, 144-156 lm |  |
| Krāsa | melna |  |
| Barošanas avots | 12 V/60 mA |  |
| Darba temperatūra | 0-40 °C |  |
| Garums | 53 cm |  |
| Svars | 146 g |  |
| Savienojumi | 3 polu XLR spraudnis |  |
| Citas iezīmes | garums: 45 cm |  |
| Iepakojuma vienība | 1 |  |
| Iepakojuma izmēri (P x A x G) | 0.205 x 0.035 x 0.3 m |  |
| Bruto svars | 0.241 kg |  |
| Tīrsvars | 0.146 kg |  |
| Garantija | 2 gadi |  |

Pretendenta nosaukums:

Reģistrēts \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (kur, kad, reģistrācijas Nr.)

Nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Juridiskā adrese:

Bankas rekvizīti:

Kontaktpersonas vārds, uzvārds: Tālrunis: Fakss:

E-pasta adrese: Tīmekļa vietnes adrese:

***Datums***

***Pretendenta vai tā pilnvarotās personas paraksts, tā atšifrējums, zīmogs (ja ir)***