

Apstiprināts ar
Ventspils pilsētas domes
Iepirkumu komisijas
2014.gada ____ .aprīļa lēmumu
(protokola Nr.____)

CENTRALIZĒTĀ IEPIRKUMA

“Skaņas tehnikas iegāde”

NOLIKUMS

ar identifikācijas Nr. KF - 2014/3

**Ventspils,
2014.gads**

1. Vispārīgā informācija

1.1. Pasūtītājs – centralizēto iepirkumu institūcija: SIA „Kurzemes filharmonija”, kas organizē iepirkuma procedūru SIA „Kurzemes filharmonija” un Ventspils pilsētas pašvaldības iestādes „Ventspils pilsētas domes Kultūras centrs” (turpmāk tekstā – Pircējs) vajadzībām.

1.2. Pasūtītāja rekvizīti: **SIA „Kurzemes filharmonija”**

Adrese: Karlīnes ielā 40, Ventspilī, LV-3601

Tālrunis: 63624271, fakss: 63621755

Banka: A/S „SWEDBANK”

Bankas kods: HABALV22

Bankas konts: LV26HABA0551026083819

PVN Reģistrācijas Nr. LV51203035281

1.3. Pasūtītāja kontaktpersona, kura sniedz informāciju par šī konkursa nolikumu ir Raivis Apermanis (e-pasta adrese: raivis.apermanis@ventspils.lv; tālrunis: 63624271; fakss: 36 21755).

1.4. Iepirkuma procedūra – centralizēts iepirkums, saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 8.² pantu. (turpmāk - Likums).

1.5. Iepirkuma identifikācijas numurs – **KF 2014/3**.

1.6. Iepirkuma procedūras norisi nodrošina Ventspils pilsētas domes Iepirkumu komisija (turpmāk - Komisija).

1.7. Par iepirkuma „**Skaņas tehnikas iegāde**” pretendentu var būt persona vai personu apvienība, kura atbilst visām šajā iepirkuma procedūrā noteiktajām prasībām, ir tiesīga un var nodrošināt nepieciešamo skaņas, tehnikas piegādi šajā iepirkumā pieprasītajā apjomā un kvalitātē.

1.8. **Piedāvājumi jāiesniedz līdz 2014.gada 25.aprīlim** plkst.14:00. Piedāvājumu var iesniegt personīgi SIA „Kurzemes filharmonija” tehniskajam direktoram Raivim Apermanim vai viņa prombūtnes laikā - dežurantam, Karlīnes ielā 40, Ventspilī, darba dienās no plkst. 9:00 līdz 17:00 un, bet 2014.gada 25.aprīlī no plkst. 9:00 līdz 14:00 vai nosūtīt pa pastu ar piegādi augstāk norādītajā adresē līdz piedāvājumu iesniegšanas beigu termiņam.

1.9. Piedāvājumi, kas netiks iesniegti Iepirkuma dokumentos noteiktajā kārtībā vai iesniegti personīgi pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, netiks pieņemti. Piedāvājumi, kas nosūtīti pa pastu, tajā skaitā ar kurjerpastu, piegādāti norādītajā adresē un izsniegti pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, neatvērtā veidā tiks nosūtīti atpakaļ pretendentam.

Nekādi piedāvājuma iesniegšanas termiņa kavējuma iemesli netiks ņemti vērā un visu atbildību par pasta sūtījuma aizkavēšanos vai citiem apstākļiem, kas var traucēt piedāvājuma savlaicīgu nogādāšanu Iepirkuma dokumentos norādītajā adresē uzņemas pretendents.

1.10. Piedāvājumi tiks atvērti atklātā piedāvājumu atvēršanas sanāksmē **2014.gada 25.aprīlī**, plkst. 14:00, Jūras ielā 36, Ventspilī, Ventspils pilsētas domes sēžu zālē, 2.stāvā.

1.11. Informācijas apmaiņa starp Pasūtītāju un pretendentu, šā Iepirkuma procedūras ietvaros, notiek latviešu valodā, nosūtot dokumentu (informāciju) pa faksu un pastu (kas nozīmē, ka vienlaicīgi ar faksu, jānosūta arī dokumenta vai informācijas oriģināls pa pastu) vai e-pastu. Dokumentā (informācijā) jābūt atsauksmei uz konkursa nosaukumu un identifikācijas numuru.

Par dokumenta (informācijas) saņemšanas datumu tiks uzskatīts datums:

- kad dokuments (informācija) publicēts interneta vietnē www.jurasvarti.lv ;
- kad nosūtītāja fakss uzrāda, ka fakss saņemts.

2. Iepirkuma priekšmets, plānotie apjomi un piegādes termiņi.

2.1. Iepirkuma priekšmets ir skaņas tehnikas piegāde, saskaņā ar Tehnisko specifikāciju prasībām (1.pielikums). (CPV klasifikatora kods – 32342410-9).

2.2. Iepirkuma priekšmeta apjoms sadalīts grupās:

1. grupa - Apskaņošanas sistēmas piegāde Ventspils pilsētas pašvaldības iestādei „Ventspils pilsētas domes Kultūras centrs”

2. grupa - Skaņas aparatūras piegāde SIA „Kurzemes filharmonija”

2.3. Pretendentam jāiesniedz viens piedāvājuma variants par abām iepirkuma grupām (par visu iepirkuma apjomu), saskaņā ar Tehnisko specifikāciju (1.pielikums) prasībām.

2.4. Pircēja piegādes adreses:

<i>Nr.p.k.</i>	<i>Nosaukums</i>	<i>Piegādes adrese</i>
1.grupa	Apskaņošanas sistēmas piegāde Ventspils pilsētas pašvaldības iestādei „Ventspils pilsētas domes Kultūras centrs”	Kuldīgas iela 18, Ventspils
2.grupa	Skaņas aparatūras piegāde SIA „Kurzemes filharmonija”	Karlīnes iela 40, Ventspils

2.5. Ar Komisijas izvēlēto atbilstošo pretendentu Pircēji slēgs Piegādes līgumus (turpmāk – Līgums) par Skaņas tehnikas iegādi. Komisija izvēlēsies 1 (vienu) pretendentu, kurš atbilst visām nolikuma prasībām un ar lētāko piedāvāto līgumcenu, kurš tiks atzīts par uzvarētāju un kurš iegūs tiesības slēgt Piegādes līgumus ar pircējiem.

2.6. Līguma izpildes termiņš – **60 kalendāra dienu laikā no iepirkuma līguma noslēgšanas dienas**, savstarpēji saskaņojot konkrēto piegādes laiku, daudzumu un piegādes vietu ar Pircēju.

3. Iepirkuma procedūras dokumenti

3.1. Iepirkuma procedūras dokumentu (turpmāk - Iepirkuma dokumenti) sastāvā ietilpst:

3.1.1. Šā iepirkuma nolikums;

3.1.2. Tehniskās specifikācijas (1.pielikums);

3.1.3. Pretendenta pieteikuma veidlapa (2.pielikums);

3.1.4. Finanšu piedāvājuma veidlapa (3.pielikums);

3.1.5. Piegādes līguma projekts (4.pielikums);

3.2. Brīva un tieša elektroniska pieeja Iepirkuma dokumentiem un visiem pārējiem, ar iepirkuma procedūru saistītiem dokumentiem tiek nodrošināta portālā www.jurasvarti.lv sākot ar iepirkuma procedūras izsludināšanas brīdi.

4. Piedāvājumu dokumentu izstrādāšana, noformēšana, iesniegšana

4.1. Pretendents atbild par Iepirkuma dokumentu rūpīgu izskatīšanu, ieskaitot Pasūtītāja sniegto papildus informāciju un skaidrojumus, kā arī drošas informācijas iegūšanu neatkarīgi no apstākļiem un saistībām, kas jebkādā veidā var ietekmēt piedāvājumu vai pakalpojuma līgumcenu. Netiks apmierināta neviena pretendenta prasība grozīt piedāvāto līgumcenu kļūdu (izņemot aritmētisko kļūdu gadījumos) vai apstākļu neievērošanas gadījumos.

Tiek uzskatīts, ka pretendents iesniedzot piedāvājumu ir iepazinies un pārzina LR spēkā esošo tiesību aktu prasības, kas jebkādā veidā var ietekmēt vai attiekties uz iesniegto piedāvājumu un Līguma izpildi.

4.2. Pretendents izstrādā un noformē piedāvājuma dokumentus saskaņā ar 2010.gada 28.septembra LR Ministru Kabineta noteikumu Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” prasībām, izmantojot Pasūtītāja norādītās veidlapas.

4.3. Piedāvājuma dokumenti jā sagatavo un jāiesniedz saskaņā ar Iepirkuma dokumentu prasībām, latviešu valodā, skaidri salasāmā, bez labojumiem un dzēsumiem, drukātā veidā. Dokumentiem, kas iesniegti citas valsts valodā, jāpievieno šā dokumenta, pretendenta apliecināts, tulkojums latviešu valodā. Ja dokumenta oriģināla teksts atšķiras no dokumenta tulkojuma teksta latviešu valodā, tad par pamatu tiks ņemts šā dokumenta tulkojums latviešu valodā. Tulkojuma apliecinājumā jāietver: norāde “TULKOJUMS PAREIZS”; personas ar pārstāvības tiesībām vai tā pilnvarotā pārstāvja paraksts, paraksta atšifrējums, statuss; apliecinājuma vietas nosaukums un datums; zīmoga nospiedums. Par kaitējumu, kas radies dokumenta nepareiza tulkojuma dēļ, pretendents atbild normatīvajos tiesību aktos noteiktajā kārtībā.

4.4. Piedāvājuma lapām jābūt numurētām, iesūtām (izņemot piedāvājuma nodrošinājuma nomaksu apliecinājošo dokumentu) un apliecinātam dokumenta caurauklojumam.

4.5. Par atbilstošām tiks atzītas un pieņemtas tikai oriģinālo dokumentu kopijas, kas jāapliecina un apliecinājumā jāietver:

- norāde „KOPIJA”; norāde “KOPIJA PAREIZA”;
- pretendenta vai tā pārstāvja paraksts, vārds un uzvārds, statuss;
- apliecinājuma vietas nosaukums un datums; zīmogs.

4.6. Visiem iesniegtajiem piedāvājuma dokumentiem jābūt parakstītiem. Pretendenta pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā, finanšu piedāvājums, tehniskais piedāvājums un apliecinājumi jāparaksta personai ar tiesībām pārstāvēt pretendentu vai tās pilnvarotam pārstāvim. Pilnvarojuma gadījumos jāpievieno pilnvaras oriģināls vai tās kopija. Pārējie dokumenti jāparaksta pretendenta darbiniekam, kas gatavojis attiecīgo dokumentu (norādot vārdu, uzvārdu un ieņemamo amatu). Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība, pretendenta pieteikums, finanšu piedāvājums, tehniskais piedāvājums jāparaksta visiem personu apvienības dalībniekiem. Ja pretendenta pieteikums un visi tam pievienotie dokumenti, kas iesniegti kopā ar to, nebūs parakstīti atbilstoši Iepirkuma dokumentu prasībām, piedāvājums netiks vērtēts un pretendents tiks izslēgts no dalības iepirkuma procedūrā.

4.7. Dokumentus, kas attiecas uz personu apvienību vai tās dalībnieku, jāparaksta to personai ar pārstāvības tiesībām vai to pilnvarotam pārstāvim. Pilnvarojuma gadījumā jāpievieno pilnvaras oriģināls.

4.8. Dokumentus, kas attiecas tikai uz personu vai komersantu, uz kuru spējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka pretendenta kvalifikācija atbilst pretendenta atlases prasībām, jāparaksta personai ar pārstāvības tiesībām vai to pilnvarotam pārstāvim. Pilnvarojuma gadījumā jāpievieno pilnvaras oriģināls.

4.9. Kopijas atbilstība oriģinālajam dokumentam un tā tulkojuma pareizība jāapliecina pretendenta, personu apvienības, personu apvienības dalībnieka vai komersanta, uz kuru spējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka pretendenta kvalifikācija atbilst pretendenta atlases prasībām, personai ar pārstāvības tiesībām vai tās pilnvarotam pārstāvim (pievienot pilnvaras oriģinālu).

4.10. Pretendentam jāiesniedz: viens piedāvājuma oriģināls ar norādi „Oriģināls” un viena piedāvājuma oriģināla kopija ar norādi „Kopija”. Pretrunu gadījumā starp piedāvājuma oriģinālajiem dokumentiem un to kopijām par pamatu tiks ņemts piedāvājuma oriģināls. Piedāvājums ir juridiski saistošs pretendentam, kurš to iesniedzis.

4.11. Piedāvājums jāadresē SIA „Kurzemes filharmonija”, Karlīnes ielā 40, Ventspilī un jāiesniedz aizlīmētā, aizzīmogatā iepakojumā, kurā ievietotas aploksnēs ar piedāvājuma dokumentiem (atsevišķā iepakojumā oriģinālie dokumenti, atsevišķā - kopijas) ar norādi:

- ORIĢINĀLS vai KOPIJA;

-piedāvājums iepirkumam „Skaņas tehnikas iegāde” Identifikācijas numurs KF - 2014/3;

Neatvērt līdz **2014.gada 25.aprīlim**;

- pretendenta nosaukums reģistrācijas numurs un adrese, kontaktpersonas vārds, uzvārds, telefona un faksa numurs, e-pasta adrese;

- iesniegts 2014.gada _____ plkst.

4.12. Pretendents ir tiesīgs, atsaukt savu piedāvājumu vai iesniegt grozījumus piedāvājumā līdz piedāvājumu pēdējā iesniegšanas termiņa beigām. Piedāvājuma atsaukšanas dokumenti vai dokumenti par grozījumiem piedāvājumā, sagatavojami, noformējami un iesniedzami Iepirkuma dokumentos noteiktajā kārtībā ar norādi ”Piedāvājuma atsaukums” vai ”Piedāvājuma grozījumi.”

Dokumenti, kas iesniegti pēc piedāvājumu iesniegšanas beigu termiņa, netiks pieņemti. Piedāvājuma atsaukšanai ir bezierunu raksturs un tā izslēdz pretendentu no tālākas dalības iepirkumu procedūrā.

5. Prasības pretendentiem un atlasei iesniedzamie dokumenti

Prasības pretendentiem	Iesniedzamie dokumenti
5.1. Nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process (izņemot gadījumu, kad maksātnespējas procesā tiek piemērota sanācija vai cits līdzīga veida pasākumu kopums, kas vērsts uz parādnieka iespējamā bankrota novēršanu un maksātspējas atjaunošanu), apturēta vai pārtraukta tā saimnieciskā darbība, uzsākta	-

tiesvedība par tā bankrotu vai tas tiek likvidēts	
5.2. Pretendentam Latvijā vai valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta, nav nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā kādā no valstīm pārsniedz 150 <i>euro</i> .	-
5.3. Pretendentam – juridiskai personai (personu apvienības gadījumā – katram tās dalībniekam) jābūt reģistrētam Latvijas Republikas komercreģistrā vai līdzvērtīgā komercdarbību reģistrējošā iestādē ārvalstīs. Pretendentam jāiesniedz informācija par personām, kurām ir tiesības pārstāvēt Pretendentu.	Uzņēmumu reģistra vai līdzvērtīgas komercdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs, kur pretendents reģistrēts, izsniegta izziņa vai pretendenta apliecināta izziņas kopija par pārstāvības tiesībām personām (Izziņai jābūt izsniegtai ne agrāk kā vienu mēnesi pirms piedāvājuma iesniegšanas termiņa.) Pilnvaru oriģināli (vai to apliecinātas kopijas) ja Pretendenta, personālsabiedrības, personu apvienības un personu apvienības dalībnieka iesniegtos dokumentus parakstījusi persona bez tiesībām pārstāvēt Pretendentu, personu apvienību un personu apvienības dalībnieku.
5.4. Ja tiks pieņemts lēmums slēgt Līgumu ar personu apvienību, pēc PASŪTĪTĀJA pieprasījuma personu apvienībai būs jāreģistrējas Latvijas Republikas komercreģistrā līdz Līguma noslēgšanai.	Apliecinājums, ja personu apvienība tiks atzīta par uzvarētāju, tā līdz Līguma slēgšanas dienai tiks reģistrēta LR komercreģistrā.

5.5. Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība, tad 5.3. un 5.4.punktā minētie dokumenti jāiesniedz katram personu apvienības dalībniekam.

5.6. Pretendentam jāiesniedz pilnībā aizpildīti:

5.6.1. pretendenta pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā (Pielikums Nr. 2);

5.6.2. tehniskais piedāvājums (Pielikums Nr. 1), kurās norāda piedāvāto preču tehnisko raksturojumu, piedāvātās tehnikas modeļus un ražotāju, preču piegādes termiņu un preču garantijas termiņu.

5.6.3. finanšu piedāvājums (Pielikums Nr. 3), kurā Pretendents norāda līgumcenu *euro* (EUR) bez PVN, bet tajā jāiekļauj visi citi valsts un pašvaldības noteiktie nodokļi, nodevas un citas izmaksas, bez kurām nebūtu iespējama iepirkuma līguma izpilde pilnā apmērā.

Priekšapmaksas par preču piegādi netiek paredzēta.

5.7. Personu apvienības dalībniekiem jāiesniedz arī vienošanās protokols, ko parakstījušas visas dalībniekus pārstāvošas personas ar pārstāvības tiesībām, kurā norādīts atbildīgais apvienības dalībnieks un pārstāvis, kas pilnvarots iesniegt piedāvājumu, pārstāvēt personu apvienību iepirkuma procedūras ietvaros, parakstīt iepirkuma līgumu, ja personu apvienība uzvarēs iepirkuma procedūrā, kurā norādīts atbildības sadalījums starp apvienības dalībniekiem, norādīts kādus darbu veidus, un kādā apjomā, veiks katrs no apvienības dalībniekiem. Jāiesniedz apliecinājums, ka uzvaras gadījumā līdz iepirkumu līguma noslēgšanai personu apvienība tiks reģistrēta komercreģistrā.

6. Pretendentu atlase, piedāvājuma vērtēšana un izvēle

6.1. Pretendentu atlasīti, piedāvājumu pārbaudi un izvērtēšanu veic Komisija, saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 8.² pantu.

6.2. Lai pārbaudītu, vai pretendents nav izslēdzams no dalības iepirkumā šā Nolikuma 5.1. vai 5.2.punktā minēto apstākļu dēļ, Komisija:

1) attiecībā uz pretendentu (neatkarīgi no tā reģistrācijas valsts vai pastāvīgās dzīvesvietas), izmantojot Ministru kabineta noteikto informācijas sistēmu, Ministru kabineta noteiktajā kārtībā iegūst informāciju:

a) par 5.1.punktā minētajiem faktiem — no Uzņēmumu reģistra,

b) par 5.2.punktā minēto faktu — no Valsts ieņēmumu dienesta un Latvijas pašvaldībām;

2) attiecībā uz ārvalstī reģistrētu vai pastāvīgi dzīvojošu pretendentu papildus pieprasa, lai tas iesniedz attiecīgās ārvalsts kompetentās institūcijas izziņu, kas apliecina, ka uz to neattiecas šā panta piektajā daļā noteiktie gadījumi. Termiņu izziņu iesniegšanai Komisija nosaka ne īsāku par 10 darbdienām pēc pieprasījuma izsniegšanas vai nosūtīšanas dienas. Ja attiecīgais pretendents noteiktajā termiņā neiesniedz minēto izziņu, pasūtītājs to izslēdz no dalības iepirkumā.

6.3. Ja pretendents neatbildīs Iepirkuma dokumentos norādītajām pretendentu atlases prasībām vai tā piedāvājums nebūs atbilstošs pēc formas vai satura, nebūs iesniegti vai saskaņā ar Iepirkuma dokumentu prasībām noformēti visi prasītie dokumenti, dokumentu kopijas vai apliecinājumi, tad tiks pieprasīts, lai piegādātājs vai kompetenta institūcija izskaidro vai papildina šajos dokumentos ietverto informāciju. Ja pieprasītā informācija netiks iesniegta vai šī informācija liecinās, ka pretendents nav spējīgs veikt pasūtījumu, šo pretendentu piedāvājumi tiks uzskatīti par neatbilstošiem Iepirkuma dokumentu prasībām un pretendenti tiks izslēgti no tālākas dalības iepirkuma procedūrā

6.4. Pēc pretendentu atlases, Komisija veic piedāvājumu izvērtēšanu.

6.5. Komisija vērtēs tikai to pretendentu piedāvājumus, kuri sagatavoti, noformēti un iesniegti atbilstoši Iepirkuma dokumentu un tam pievienoto pielikumu prasībām un pretendents ir izturējis pretendentu atlasī.

6.6. Komisija pārbauda, vai finanšu piedāvājumos nav aritmētisko kļūdu. Ja konstatēta aritmētiskā kļūda, tā tiek labota. Par kļūdu labojumu Komisija paziņo pretendentam, kura piedāvājumā kļūdu labojums tika veikts. Vērtējot finanšu piedāvājumu, Komisija ņem vērā labojumus.

6.7. Par uzvarētāju tiks atzīts pretendents ar piedāvāto zemāko līgumcenu.

6.8. PASŪTĪTĀJS ir tiesīgs pārtraukt iepirkuma procedūru jebkurā no tās norises posmiem no iepirkuma izsludināšanas brīža līdz līguma noslēgšanas brīdim, ja tam ir objektīvs pamatojums.

6.9. Ja Pretendents, kuram būtu piešķiramas Līguma slēgšanas tiesības, atsakās slēgt Līgumu, Komisija lems par Līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu pretendentam, kurš piedāvājis nākamo zemāko līgumcenu, pie nosacījuma, ja attiecīgais pretendents atbilst visām Iepirkumu dokumentu un Likuma prasībām.

7. Piegādes līguma slēgšana

7.1. Slēdzot Līgumu, par pamatu tiks izmantots Piegādes līguma projekts (4.pielikums), pieļaujot nebūtiskus labojumus.

8. Pārējie nosacījumi (pielikumi)

8.1. Publiskā iepirkuma nolikuma neatņemamas sastāvdaļas ir šādi pielikumi:

8.1.1. Tehniskās specifikācijas (1.pielikums) – 16 (sešpadsmit) lapas;

8.1.2. Pretendenta pieteikuma vēstule (2.pielikums) – 1 (viena) lapa;

8.1.3. Finanšu piedāvājums (3.pielikums) - 1 (viena) lapa;

8.1.4. Piegādes līguma projekts (4.pielikums) – 4 (četras) lapas;

SIA „Kurzemes filharmonija”
valdes priekšsēdētājs
2014.gada ____.

M.Valtenbergs

Saskaņots:

Ventspils pilsētas domes
Ekonomikas nodaļas vadītājs
2014.gada ____.

L. Strujevičs

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS (Tehniskais piedāvājums)

Piegādes apjoms

Piegādājamā vienība	Skaits
1. grupa - Apskaņošanas sistēma „Kultūras centrs”	Kompl.
2. grupa - Skaņas aparatūra SIA „Kurzemes filharmonija”	Kompl.

Visām iekārtām obligātās prasības:

1. iekārta ir jauna un nelietota, iekārtā nav iebūvētas lietotas vai atjaunotas detaļas;
2. iekārta nav atradusies lietošanā vai demonstrācijā;
3. iekārtai ir lietošanas instrukcija Latvijas Republikas valsts valodā;
4. iekārta atbilst Latvijas Republikas MK 2004.gada 17.augusta noteikumiem Nr. 723 „Noteikumi par ķīmisko vielu lietošanas ierobežojumiem elektriskajās un elektroniskajās iekārtās” to jaunākajā redakcijā;
5. iekārta atbilst Eiropas CE standartu prasībām.

Garantijas noteikumi:

1. Garantija ir PRETENDENTA apliecinājums, ka Prece vai tās sastāvdaļa garantijas laikā saglabās Specifikācijā un Preces tehniskajā dokumentācijā norādītās lietošanas īpašības, drošumu un izpildījumu un PRETENDENTS uzņemas uz sava rēķina veikt preces remontu vai aizstāšanu ar līdzvērtīgu Preci saskaņā ar šiem garantijas noteikumiem.
2. Garantijas nosacījumi ir noteikti šajā tehniskajā specifikācijā un pušu noslēgtajā līgumā par preču piegādi un uzstādīšanu. Par nepieciešamību veikt garantijas remontu PIRCĒJS paziņo PRETENDENTAM pa telefonu, e-pastu vai faksu. Paziņojumu pieteikšanai un garantijas remonta veikšanai tiek noteikts šāds darba laiks – darba dienās no plkst. 8:00 līdz 17:00. PRETENDENTA speciālists ierodas Preces ekspluatācijas vietā un veic bojājumu diagnostiku darba laikā, 8 (astoņās) stundās no paziņojuma saņemšanas brīža.
3. PRETENDENTS garantijas remontu veic telpās, kurās PIRCĒJS Preces lieto. Ja tas nav iespējams, vai ja PIRCĒJS to nevēlas, Pusēm vienojoties, PRETENDENTS uz sava rēķina veic Preču transportu un remontu citur. Ja bojājumi netiek novērsti 5 (piecu) darba dienu laikā, PRETENDENTS,

saskaņojot ar PIRCĒJU un pēc PIRCĒJA ieskatiem, uz sava rēķina veic bojātās Preces apmaiņu vai aizstāšanu uz remonta laiku ar tādu pašu vai ekvivalentu Preci, ar kuru būtu nodrošināta atbilstība Specifikācijai.

4. Ja garantijas periodā Precei tiek konstatēti bojājumi 3 (trīs) vai vairāk reizes, PIRCĒJAM ir tiesība pieprasīt no PRETENDENTA Preces nomaiņu bezierunu kārtībā uz PRETENDENTA rēķina 5 (piecu) darba dienu laikā ar tādu pašu vai ekvivalentu Preci, ar kuru būtu nodrošināta atbilstība Specifikācijai.
5. Ja Preces nepareiza vai nekvalitatīva uzstādīšana ir kļuvusi par iemeslu Preces bojājumam vai neatbilstībai Specifikācijai, bet Preci uzstādījis PRETENDENTS vai tā pilnvarota trešā persona, kā arī ja Preci uzstādījis PIRCĒJS saskaņā ar nepareizu (neprecīzu) vai valsts valodā netulkotu lietošanas pamācību, tad Prece ir uzskatāma par bojātu un PIRCĒJS ir tiesīgs pieprasīt no PRETENDENTA garantijas remonta izpildi.
6. Ja preces garantijas remonts no PIRCĒJA neatkarīgu apstākļu dēļ nav izpildīts šajos garantijas noteikumos noteiktajā termiņā, PIRCĒJS pieprasa zaudējumu atlīdzību, izņemot gadījumu, kad PRETENDENTS ir rakstveidā vienojies ar PIRCĒJU par termiņa pagarinājumu.
7. Par Preces bojājumu tiek uzskatīta arī Preces nestabila darbība.
8. PRETENDENTS nodrošina Precēm 3 (trīs) gadu garantijas laiku.
9. Garantijas laiks tiek skaitīts no Preču piegādes un uzstādīšanas pabeigšanas brīža un nodošanas PASŪTĪTĀJAM (ko apliecina pušu parakstīta preču pavardzīme – rēķins).
10. Katra garantijas remonta izpilde tiek apliecināta ar PRETENDENTA un PIRCĒJA pilnvaroto pārstāvju parakstītu dokumentu, kurā tiek norādīta bojātā Prece, bojājuma raksturs, problēmas pieteikšanas datums un laiks un Preces remonta pabeigšanas datums un laiks.

Tehniskā specifikācija

1.grupa - Apskaņošanas sistēma „Kultūras centrs”

Nr. p.k.	Nosaukums	Prasības	Daudzums	Piedāvājums (ražotājs, modelis)
1	Radiosistēmas uztvērējs	Bezvadu mikrofonu sistēmas uztvērējs ar divām antenām. Īpašības, ne mazāk par: automātiska noskaņošanās, ētera skeneris, testēšanas režīms, pilot toņa uztveršana, izgaismots krāsu informācijas displejs uz priekšējā paneļa, vadības un uzraudzības iespējas no attālinātām iekārtām caur Ethernet tīklu un WiFi, Vienlaicīgi izmantojamo kanālu skaits: ne mazāk par 70, Radiofrekvenču diapazons: ne šaurāks par 500 – 820 MHz, Modulācijas tips: FM, Harmonisko kropļojumu koeficients: ne vairāk par 0.3%, Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 120 dB (pēc A-līknes), Analogā izeja: balansēta 3-pin XLR tipa un nebalansēta 1/4" TS tipa, Radiofrekvenču starojuma jauda: ne vairāk par 50 mW, Elektrobarošana: atsevišķa 12V un kopējā sistēmas caur RF kabeļiem, Kontroles moduļa pieslēgums: RJ10 (4P4C), Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss ar vadības pogām un informācijas displeju uz priekšējā paneļa, augstums 1U, platums 1/2U,	8	

		Svars: ne vairāk par 150 g.		
2	Radiosistēmas rokas raidītājs	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmas uztvērēju savietojams rokas raidītājs. Īpašības, ne mazāk par: automātiska noskaņošanās, iebūvēta dipola antena, informācijas displejs ar informāciju par atlikušo bateriju darbības laiku, maināmas mikroфона kapsulas, pilottoņa ģenerators, informācijas nosūtīšana uztvērējam par atlikušo bateriju darbības laiku un mutēšanas slēdža stāvokli, iebūvēti kontakti, kas ļauj uzlādēt akumulatoru baterijas tās neizņemot, Vienlaicīgi izmantojamo kanālu skaits: ne mazāk par 70, Radiofrekvenču diapazons: ne šaurāks par 500 – 820 MHz, Modulācijas tips: FM, Harmonisko kropļojumu koeficients: ne vairāk par 0.3%, Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 120 dB (pēc A-līknes), Radiofrekvenču starojuma jauda: ne vairāk par 50 mW, Elektrobarošana: izmantojamas gan 2 AA izmēra Alkaline tipa baterijas, gan lādējamās akumulatoru baterijas, Darbības ilgums: vismaz 15 stundas, izmantojot AA izmēra Alkaline tipa baterijas, Svars: ne vairāk par 130 g (bez kapsulas un baterijām).	4	
3	Radiosistēmas mikroфона kapsula	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmas rokas raidītāju savietojama mikroфона kapsula. Tips: references klases dinamiskā mikroфона kapsula, Virziendarbība: superkardioīda, Frekvenču diapazons, ne šaurāks par 70 Hz – 20 kHz, Jutība, ne mazāka par 2.6 mV/Pa,	4	
4	Radiosistēmas jostas raidītājs	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmas uztvērēju savietojams jostas raidītājs. Īpašības, ne mazāk par: automātiska noskaņošanās, informācijas displejs ar informāciju par atlikušo bateriju darbības laiku, pilottoņa ģenerators, informācijas nosūtīšana uztvērējam par atlikušo bateriju darbības laiku un mutēšanas slēdža stāvokli, pieslēdzams attālinātās mutēšanas slēdzis, iebūvēti kontakti, kas ļauj uzlādēt akumulatoru baterijas tās neizņemot, Vienlaicīgi izmantojamo kanālu skaits: ne mazāk par 70, Radiofrekvenču diapazons: ne šaurāks par 500 – 820 MHz, Modulācijas tips: FM, Harmonisko kropļojumu koeficients: ne vairāk par 0.3%, Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 120 dB (pēc A-līknes), Radiofrekvenču starojuma jauda: ne vairāk par 50 mW, Elektrobarošana: izmantojamas gan 2 AA izmēra Alkaline tipa baterijas, gan lādējamās akumulatoru baterijas, Darbības ilgums: vismaz 15 stundas, izmantojot AA izmēra Alkaline tipa baterijas,	4	

		Analogā ieeja: 3-pin mini-XLR tipa, Svars: ne vairāk par 100 g (bez kapsulas un baterijām).		
5	Radiosistēmas galvas mikrofons	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmas jostas raidītāju savietojams galvas mikrofons. Tips: references klases uz galvas stiprināms mikrofons ar kondensatora kapsulu, Virziendarbība: diferenciālā kardioīda, Frekvenču diapazons, ne šaurāks par 70 Hz – 17 kHz, Jutība, ne mazāka par 1.25 mV/Pa, Ekvivalents trokšņu līmenis: ne lielāks par 26 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 68 dB (pēc A-līknes), Savienojums: 3-pin mini-XLR, Barošanas sprieguma diapazons: ne šaurāks par 18 – 48 V, Svars: ne vairāk par 65 g.	4	
6	Radiosistēmas piespraužamais mikrofons	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmas jostas raidītāju savietojams piespraužamais mikrofons. Tips: references klases uz miniatūrs piespraužamais mikrofons ar kondensatora kapsulu, Virziendarbība: kardioīda, Frekvenču diapazons, ne šaurāks par 150 Hz – 18 kHz, Jutība, ne mazāka par 40 mV/Pa, Ekvivalents trokšņu līmenis: ne lielāks par 28 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 66 dB (pēc A-līknes), Savienojums: 3-pin mini-XLR, Barošanas sprieguma diapazons: ne šaurāks par 2 – 12 V, Svars: ne vairāk par 10 g.	4	
7	Radiosistēmu antenu pastiprinātājs	Ar iepriekš aprakstītajiem bezvadu mikrofonu uztvērējiem savietojams RF signālu pastiprinātājs/sadalītājs, Īpašības, ne mazāk par: antenu pāra signāla pastiprināšana un sadalīšana vairākiem uztvērējiem, antenu barošanas nodrošināšana caur RF kabeliem, uztvērēju barošanas nodrošināšana caur RF kabeliem, signālu līmeņu salāgošanas iespēja pie dažāda garuma kabeļu izmantošanas, antenu statusa indikācija uz priekšējā paneļa, Radiofrekvenču diapazons: ne šaurāks par 500 – 850 MHz, RF antenu pieslēgumi: 2 gab. BNC tipa, 50 Ω, RF uztvērēju pieslēgumi 10 gab. BNC tipa, 50 Ω, Pieslēdzamo uztvērēju skaits: vismaz 5, vai 4 un papildus pastiprinātājs/sadalītājs, Pieslēdzamo papildus pastiprinātāju/sadalītāju skaits virknē: vismaz 3, Elektrobarošana: ārējs 12 V barošanas avots, Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss, augstums 1U, platums 1/2U,	2	

		Svars: ne vairāk par 1 kg.		
8	Radiosistēmu centrālā strāvas sadale	Iepriekš aprakstītajam RF signāla pastiprinātājam/sadalītājam paredzēts barošanas bloks, Pieslēdzamo uztvērēju skaits: vismaz 3, Izejas spriegums: 12 V, Izejas strāva: vismaz 3 x 2 A, Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss ar katras izejas statusa indikāciju uz priekšējā paneļa, augstums 1U, platums 1/2U.	1	
9	Radiosistēmu antenu komplekts	Ar iepriekš aprakstīto RF signāla pastiprinātāju saderīgas RF antenas, Tips: aktīvā antena ar izteiktu virziendarbību, Radiofrekvenču diapazons: ne šaurāks par 500 – 850 MHz, RF antenu pieslēgumi: 1 gab. BNC tipa, 50 Ω, Pastiprinājums: ne mazāk par 21 dB, Pārklājuma leņķis: 70°, Svars: ne vairāk par 250 g.	2	
10	Radiosistēmas HUB	Ar iepriekš aprakstītajiem uztvērējiem savietojams interfeisa modulis, kas ļauj bezvadu mikrofonu sistēmas iestatījumus kontrolēt attālināti caur Ethernet tīklu, Pieslēgumi: vismaz 8 gab. RJ10 (4P4C), RJ45 Ethernet, Pieslēdzamo iekārtu skaits: vismaz 8, Elektrobarošanas spriegums: 12 V, Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss ar katras izejas statusa indikāciju uz priekšējā paneļa, augstums 1U, platums 1/2U, Svars: ne vairāk par 1 kg.	1	
11	Radiosistēmas auss monitora uztvērējs	Ar iepriekš aprakstīto bezvadu mikrofonu sistēmu savietojams ausu monitoru sistēmas komplekts, kurā ietilpst jostas uztvērējs un In-Ear tipa ausiņas, Īpašības, ne mazāk par: automātiska noskaņošanās, informācijas displejs ar informāciju par atlikušo bateriju darbības laiku un uztveramā signāla stiprumu, iebūvēti kontakti, kas ļauj uzlādēt akumulatoru baterijas tās neizņemot, Skaņas frekvenču diapazons: ne šaurāks par: 35 Hz – 20 kHz, Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 90 dB (pēc A-līknes), Harmonisko kropļojumu koeficients: ne vairāk par 0.8%, Paralēli darbināmo kanālu skaits: vismaz 20, Modulācija: FM, Antenas: 2 gab., Ausiņu pieslēgums: 3.5 mm mini-TRS tipa, Darbības ilgums: vismaz 6 stundas ar 2 gab. AA izmēra Alkaline tipa baterijām, Konstrukcija: pie jostas stiprināms metāla korpuss, Ausiņu tips: ieliekamas ausī (In-Ear), 3 maināmi dažāda izmēra gumijas spilventiņi, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par: 12 Hz – 23 kHz,	1	

		Jutība: vismaz 120 dB SPL/V, Pretestība: vismaz 16 omi, Kabeļa garums: ne mazāk par 1.1 m, ne vairāk par 1.3 m, Pieslēgums: 3-pin 3.5 mm mini-TRS tipa.		
12	Stereo austiņas	Iepriekš aprakstītā ausu monitora sistēmas komplekta rezerves austiņas ar identiskiem parametriem.	3	
13	DPA wireless adapteris	Viengabala pāreja (adapteris) MicroDot uz 3-pin mini-XLR, lietošanai kopā ar iepriekš aprakstīto jostas raidītāju.	4	
14	6 m garš 8 kanālu daudzdzīslu kabelis.	6 m garš 8 kanālu daudzdzīslu kabelis. Ar Neutrik Lichtenstein kvalitātes XLR F standarta savienotājiem terminēts viens gals. Ar Neutrik Lichtenstein kvalitātes XLR M standarta savienotājiem terminēts otrs gals. Daudzdzīslu kabeļa diametrs ne lielāks par 12,5 mm, svars ne lielāks par 190 g/m	3	
15	Mazo aktīvo tumbu komplekts	Apskaņošanas komplekts, kurā ietilpst pastiprinātāja/mikserpults modulis un divas skandas. Komplekta skandām jābūt piestiprināmām pie pastiprinātāja moduļa, ērtai transportēšanai kā vienam veselam. Pastiprinātāja/mikserpults īpašības, ne mazāk par: D-klases pastiprinātājs, katram ieejas kanālam regulējams ieejas līmenis, tonis, skaļums, Reverb efekts, regulējams kopējais skaļums un tonis, iespēja pieslēgt papildus zemo frekvenču skandu (subwoofer), ieejas: vismaz 4 līnijas/mikr. ieejas, 2 stereo ieejas, Savienojumi: ne mazāk par 4 gab. balansētas 3-pin XLR tipa mikr. ieejas, 4 balansētas 1/4" TRS tipa līnijas ieejas (paralēli mikr. ieejām), 4 nebalansētas 1/4" TS tipa stereo līnijas ieejas, 2 3.5 mm mini-TRS tipa stereo ieejas (paralēli 1/4" ieejām), 2 gab. 1/4" TS tipa izejas uz skandām, 1/4" izeja uz papildus ZF skandu, 3.5 mm austiņu izeja ar regulējamu līmeni, Jauda: ne mazāk kā 300 W (2 x 150 W), Iebūvētie efekti: Reverb, iespēja pieslēgt ārējo efektu bloku, Skandu skaļruņi: vismaz 8" ZF skaļrunis, 1.2" AF ruporveida skaļrunis, Skandu pretestība: ne mazāk par 4 omi.	1	
16	Zemie skatuves monitori / frontfill	Kompaktas instalāciju skandas Skaļruņi: 2 gab. vismaz 5" ZF/VF, 1 gab. 25 mm AF, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 80 Hz – 20 kHz (-10 dB), 90 Hz – 18 kHz (-3 dB), Jauda: ne mazāk par 220 W ilgstoši, 450 W programmas, Pretestība: ne mazāk par 16 omi, Virziendarbība: 90° x 90°, Konstrukcija: ar aizsargkrāsu apstrādāts saplākšņa korpuss, skaļruņi nosegti ar perforētu metālisku sietu un akustiski caurspīdīgu porolonu, vismaz 8 stiprinājuma punkti, Izmēri: ne vairāk par 400 x 180 x 200 mm (Au x Pl x Dz),	6	

		Svars: ne lielāks par 7.5 kg.		
17	Monitoru pastiprinātājs	<p>Profesionāls divkanālu jaudas pastiprinātājs ar iebūvētu pārslodzes, temperatūras, elektrobarošanas tīkla sprieguma svārstību aizsardzību,</p> <p>Jauda: ne mazāk par 800 W pie 4 Ω slodzes un 475 W pie 8 Ω slodzes katrā kanālā, 2000 W pie 4 Ω slodzes tilta slēgumā,</p> <p>Jutība: ne mazāk par 1.4 V (RMS),</p> <p>Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz (+0 dB, -1 dB),</p> <p>Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 100 dB (pēc A-līknes),</p> <p>Harmonisko kropļojumu koeficients: ne vairāk par 0.5 %,</p> <p>Dampinga faktors: ne mazāk par 500,</p> <p>Starpkanālu pārklāšanās: ne vairāk par 70 dB,</p> <p>Ieejas: balansētas 3-pin XLR katram kanālam, ar balansētām 3-pin XLR izejām paralēli,</p> <p>Izejas: 2 gab. Speakon NL4MP, iespēja caur viena kanāla Speakon sūtīt abus kanālu signālus,</p> <p>Indikācija: signāla līmeņa, ierobežošanas (Clip), gatavības un temperatūras pārslodzes indikatori katram kanālam uz aparāta priekšējā paneļa,</p> <p>Vadība: signāla līmeņa un režīmu kontroles pogas uz priekšējā paneļa, izgaismots šķidro kristālu ekrāns ar iestatījumu izvēles un režīma informāciju,</p> <p>Iebūvētā signālapstrāde, ne mazāk par: 6 parametriski filtri katram kanālam, krosover filtri (AF, ZF, Butervorta, Linkvica-Raileja, joslas), 8 parametriski izejas filtri, signāla aizture līdz 50 ms, superzemo frekvenču filtrs, signāla pīķu ierobežošanas filtrs,</p> <p>Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss ar vadības pogām un informācijas displeju uz priekšējā paneļa, augstums 2U, no darbības režīma atkarīga aktīvā ventilācijas sistēma ar gaisa plūsmu no priekšpusē un aizmuguri,</p> <p>Svars: ne vairāk par 9 kg.</p>	2	
18	12 m garš 8 kanālu daudzdzīslu kabelis	<p>12 m garš 8 kanālu daudzdzīslu kabelis. Ar Neutrik Lichtenstein kvalitātes XLR M standarta savienotājiem terminēts viens gals. Ar Neutrik Lichtenstein kvalitātes XLR F standarta ligzdām, ievietotām piemērotā konteinerā, terminēts otrs gals. Daudzdzīslu kabeļa diametrs ne lielāks par 15 mm, svars ne lielāks par 260 g/m</p>		
19	Skaņas pulsts	<p>Kompakta skaņas mikserpults ar iebūvētu efektu procesoru un iespēja stiprināt standarta 19" EIA-310-D statnē,</p> <p>Ieejas, ne mazāk par: 12 līnijas/mikrofona ieejas ar Insert punktu, 2 stereo ieejas,</p> <p>Izejas, ne mazāk par: 2 AUX izejām, 2 grupu izejām, stereo galvenā izeja, stereo ieraksta izeja, austiņu izeja,</p> <p>Iebūvēto efektu skaits: ne mazāk par 32, iespēja regulēt efekta daudzumu katram kanālam atsevišķi,</p> <p>Phantom barošana: 48 V,</p> <p>Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz (±1.5 dB),</p>	1	

		<p>Harmoniskie kropļojumi: ne vairāk par 0.05% (pie 150 Ω avota), Trokšņu līmenis: ne vairāk par 82 dB, Ekvalaizeri: vismaz 3 joslu (AF 12 kHz, VF regulējamas 150 Hz – 3.5 kHz, ZF 80 Hz) mikrofonu ieejām, 3 joslu (AF 12 kHz, VF 720 Hz, ZF 80 Hz), Ieeju līmeņi: ne zemāki par +15 dBu (mikr.), +30 dBu (līnija, stereo), Izeju līmeņi: ne zemāki par +20 dBu (galv.), 300 mW (uz austiņām), Ieeju pieslēgumi, katram kanālam ne mazāk par: viena 3-pin XLR tipa mikrofonu ieeja, viena 3-pin 1/4" TRS tipa līnijas ieeja, viens 3-pin 1/4" TRS tipa Insert pieslēguma punkts, Stereo pieslēgumi, katram kanālam ne mazāk par: divi 2-pin 1/4" TS tipa (L,R) pieslēgumi, AUX, grupu pieslēgumi: vismaz 3-pin 1/4" TRS tipa, Ieraksta izejas: vismaz 2 RCA tipa pieslēgumi, Izejas: vismaz divas 3-pin XLR tipa galvenās izejas, 3-pin 1/4" TRS tipa austiņu izeja,</p>		
20	MFXi12 transporta kaste	<p>Iepriekš aprakstītajai mikserpultij piemērota transporta kaste ar iebūvētām montāžas sliedēm, kas ļauj stiprināt standarta 19" EIA-310-D aparāturu, un noņemamu, vai atvāžamu vāku.</p>	1	
21	Mazā skaņas pults	<p>Ļoti kompakta skaņas mikserpults ar iebūvētu efektu procesoru, Ieejas, ne mazāk par: 2 līnijas/mikrofona ieejas ar Insert punktu, 2 līnijas/stereo/mikrofona ieejas, 2 stereo ieejas, Izejas, ne mazāk par: stereo galvenā izeja, stereo ieraksta izeja, stereo monitoru izeja, austiņu izeja, Iebūvēto efektu skaits: ne mazāk par 16, iespēja regulēt efekta daudzumu katram kanālam atsevišķi, mikrofona kanāliem regulējams kompresors, Phantom barošana: 48 V, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz (+1, -3 dB), Harmoniskie kropļojumi: ne vairāk par 0.1% (pie 150 Ω avota), Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne vairāk par -128 dBu, Ekvalaizeri: vismaz 3 joslu (AF 10 kHz, VF regulējamas 2.5 kHz, ZF 100 Hz) mikrofonu ieejām, 3 joslu (AF 10 kHz, ZF 100 Hz), Ieeju pieslēgumi, katram līnijas/mikrofona kanālam ne mazāk par: viena 3-pin XLR tipa mikrofonu ieeja, viena 3-pin 1/4" TRS tipa līnijas ieeja, viens 3-pin 1/4" TRS tipa Insert pieslēguma punkts, Ieeju pieslēgumi, katram līnijas/stereo/mikrofona kanālam ne mazāk par: viena 3-pin XLR tipa mikrofonu ieeja, divas 3-pin 1/4" TRS tipa līnijas ieejas, Stereo pieslēgumi, katram kanālam ne mazāk par: divi 2-pin 1/4" TS tipa (L,R) pieslēgumi, 2 RCA tipa pieslēgumi, Ieraksta izejas: vismaz 2 RCA tipa pieslēgumi, Izejas: vismaz divas 3-pin XLR tipa galvenās izejas, 3-pin 1/4" TRS tipa austiņu izeja, divi 3-pin 1/4" TRS tipa monitoru pieslēgumi,</p>	1	

22	Pioneer CDJ 200 atskaņotāja transporta kaste	CD atskaņotājam Pioneer CDJ200 paredzēta transporta kaste. Izpildījums paredzēts biežai, drošai transportēšanai, ar tauriņveida slēgiem un rokturi pārnēsāšanai.	2	
23	Flash / CD atskaņotājs	Universāls CD un atmiņas karšu atskaņotājs Saderīgie informācijas nesēji, vismaz: SD/SDHC kartes, USB atmiņas moduļi, CD-DA, CD-R, CD-RW, Atskaņojamie formāti, ne mazāk par: wav (stereo, 8 – 48 kHz, 8/16 bit), mp3 (stereo, 8 – 48 kHz, 8 – 320 kbps, VBR), CD-DA (Stereo, 44.1 kHz, 16 bit), mp2 (stereo, 16 – 48 kHz, 8 – 384 kbps, VBR), wma (stereo, 8 – 48 kHz, 8 – 320 kbps, VBR), aac (stereo, 8 – 48 kHz, 8 – 320 kbps, VBR), Ieraksta formāti, ne mazāk par: wav (44.1 kHz, 16 bit), mp3 (44.1/48 kHz, 64/128/256 kbps), Izejas, ne mazāk par: 2 analogās izejas (balansētas 3-pin XLR tipa, nebalansētas RCA tipa), ciparu S/PDIF izeja (koaksiālā RCA tipa un optiskā TOS (JEITA RC-5720C)), 3-pin 1/4" TRS tipa austiņu izeja, Izeju līmeņi, ne zemāki par: balansētās izejas +4 dBu nomināli, +20 dBu maks., nebalansētās izejas -10 dBV nomināli, +6 dBV maks., 2 x 20 mW (pie 32 Ω slodzes) austiņu izeja, Signāla frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, ±1.5 dB (JEITA), Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 90 dB (JEITA), Dinamiskais diapazons, ne mazāks par 90 dB (JEITA), Harmoniskie kropļojumi: ne vairāk par 0.01% (JEITA), Starpkanālu traucējumu slāpēšana: ne mazāk par 90 dB (JEITA), Uzbūve: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams 2 U korpuss ar vadības pogām un informācijas displeju uz priekšējā paneļa, Svars: ne vairāk par 5 kg.	2	
24	Mikrofona statīvs	Stabils tērauda mikrofona statīvs. Augstums no 900 līdz 1600 mm, augšējās daļas garums ne mazāks par 805 mm, maksimālais svars – 2,2 kg	10	
25	Tumbu statīvs	Saliekams skandu statīvs Konstrukcija: Saliekams trijkājis ar teleskopisku kātu, Materiāls: krāsotas tērauda caurules, Augstuma regulācijas diapazons: ne mazāks par 1350 – 2000 mm, Augstuma regulācijas mehānisms: spiedpoga ar fiksācijas skrūvi, Celtspēja: ne mazāka par 50 kg, Stiprinājuma diametrs: 35 mm, Svars: ne vairāk par 6 kg.	6	

26	Sintezatora statīvs	Saliekams X-veida sintezatora statīvs Konstrukcija: Saliekams X-veida statīvs ar dubultcauruļu kājām, Materiāls: krāsotas kvadrātveida tērauda caurules, Augstuma regulācijas diapazons: ne mazāks par 480 – 1000 mm, Augstuma regulācijas mehānisms: fiksācijas svira, Celtspēja: ne mazāka par 40 kg, Atbalsta platums: ne mazāk par: 230 – 890 mm, Atbalsta dziļums: ne mazāk par: 350 mm, Svars: ne vairāk par 6 kg.	2	
27	Papildus plaukts galdam	Sintezatoru statīva papildus, kas ļauj novietot vēl vienu sintezatoru Paredzēts sintezatora statīvam Nr.26 Konstrukcija: krāsotas tērauda kvadrātcaurules, Augstuma regulācijas diapazons: ne mazāks par 270 – 390 mm, Celtspēja: ne mazāka par 30 kg, Atbalsta dziļums: ne mazāk par: 340 mm, Svars: ne vairāk par 2.5 kg.	1	
28	Ģitāru statīvs (3 elektriskās un 2 akustiskās)	Saliekams ģitāru statīvs, Konstrukcija: salokāmi A-veida statīvi ar polsterētiem atbalsta āķiem, paredzēti gan elektriskām, gan akustiskām ģitārām Materiāls: krāsotas kvadrātveida tērauda caurules, Augstums: ne mazāks par 420 mm, Fiksācijas mehānisms: spiedpoga, Platuma diapazons: ne mazāk par: 220 – 350 mm, Svars: ne vairāk par 2 kg.	5	
29	Austiņu turētājs	Pie galda virsmas piestiprināms austiņu turētājs Stiprinājuma veids: skrūve, Stiprinājuma diapazons (biezums): ne mazāk par 53 mm Turētāja platums: vismaz 60 mm, Turētāja dziļums: vismaz 100 mm.	3	
30	Smagais tumbu statīvs	Saliekams skandu statīvs Konstrukcija: Saliekams trijkājis ar teleskopisku kātu, Materiāls: krāsotas tērauda caurules, Augstuma regulācijas diapazons: ne mazāks par 1900 – 3000 mm, Augstuma regulācijas mehānisms: kloķis ar fiksācijas skrūvi, Celtspēja: ne mazāka par 30 kg, Stiprinājuma diametrs: 35 mm ar šķērsstieņa stiprinājuma skrūvi, Svars: ne vairāk par 8.5 kg.	2	
31	Lielas	Tips: references klases lielas membrānas dinamiskais mikrofonu skaņas	2	

	diafragmas mikrofons	<p>uztveršanai, Īpašības: ne mazāk kā 3 pozīciju slēdzis frekvenču raksturliķnes korekcijai, Virziendarbība: kardioīda, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 17 Hz – 17 kHz, Jūtība: ne mazāka par 1.2 mV/Pa, Maks. skaņas spiediens: vismaz 164 dB SPL, Savienojums: 3-pin XLR tipa.</p>		
32	Vokālais mikrofons	<p>Rokas mikrofons skatuves lietošanai, Tips: kondensatora tipa mikrofons, Virziendarbība: kardioīda, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, Jūtība, ne mazāka par 7 mV/Pa, Ekvivalents trokšņu līmenis: ne lielāks par 21 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: vismaz 73 dB (pēc A-līknes), Barošanas sprieguma diapazons: ne šaurāks par 9 – 52 V, Savienojums: 3-pin XLR tipa, Svars: ne lielāks par 300 g.</p>	4	
33	Mikrofona kabeļu komplekts (6 m, 20 gab.)	<p>Balansēti signāla kabeļi ar XLR tipa spraudņiem galos, 12m, ar komplektā iekļautu speciālu kabeļiem paredzētu savilci. Kabeļa konstrukcija: vītais pāris ar kopēju pītu ekrānu, izolācija – PE, ārējā izolācija – PVC, dzīslu šķērsriezuma laukums ne mazāks par 0.22 mm², dzīslu pretestība ne lielāka par 85 Ω/km, starpdzīslu kapacitāte ne lielāka par 60 pF/m, kapacitāte starp dzīslām un ekrānu ne lielāka par 110 pF/m, darba temperatūru diapazons ne šaurāks par -20°C - +70°C, Spraudņu konstrukcija: 3-pin XLR-F tipa vienā kabeļa galā un 3-pin XLR-M tipa otrā, metāla korpuss melnā krāsā, kontaktu virsmas ar sudraba pārklājumu.</p>	1	
34	Mikrofona kabeļu komplekts (12 m, 20 gab.)	<p>Balansēti signāla kabeļi ar XLR tipa spraudņiem galos, 6m, ar komplektā iekļautu speciālu kabeļiem paredzētu savilci. Kabeļa konstrukcija: vītais pāris ar kopēju pītu ekrānu, izolācija – PE, ārējā izolācija – PVC, dzīslu šķērsriezuma laukums ne mazāks par 0.22 mm², dzīslu pretestība ne lielāka par 85 Ω/km, starpdzīslu kapacitāte ne lielāka par 60 pF/m, kapacitāte starp dzīslām un ekrānu ne lielāka par 110 pF/m, darba temperatūru diapazons ne šaurāks par -20°C - +70°C, Spraudņu konstrukcija: 3-pin XLR-F tipa vienā kabeļa galā un 3-pin XLR-M tipa otrā, metāla korpuss melnā krāsā, kontaktu virsmas ar sudraba pārklājumu.</p>	1	

2.grupa - Skaņas aparatūra SIA „Kurzemes filharmonija”

Nr. p.k.	Nosaukums	Prasības	Daudzums	Piedāvājums (ražotājs, modelis)
1	Digitālās pults multicore komplekts	<p>Ar Soundcraft Vi sērijas ciparu mikserpultīm savietojams skatuves ieeju/izeju bloks, komplektā ar MADI Cat5 kabeli un pārnēsājams vadības interfeisa modulis.</p> <p>Ieeju un izeju pieslēgumu moduļim jābūt veidotam montējam standarta 19" EIA-310-D statnē ar ieejām un izejām uz priekšējā paneļa, korpusa augstums ne vairāk par 3 U. Moduļim jābūt ar vismaz 32 balansētām XLR tipa analogajām ieejām un 8 balansētām XLR tipa analogajām izejām, kā arī 4 pāriem AES/EBU ciparu izejām. Ieeju/izeju moduļim ar vadības virsmu jāsavienojas caur MADI interfeisu izmantojot Ethernet Cat5 kabeli, turklāt jābūt dublējamam.</p> <p>Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, Harmonisko kropļojumu koeficients, ne lielāks par 0.003% (1 kHz, minimālais pastiprinājums), 0.02% (1 kHz, maksimālais pastiprinājums), Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne lielāks par -125 dBu (pie 150 Ω slodzes), Kanālu diskretizācijas frekvence ne mazāka par 48 kHz, Ieeju un izeju signāla līmeņi, ne mazāki par: mikrofona ieejas - +23dBu, līnijas izejas - +22 dBu, nominālie līmeņi - +4 dBu, Ethernet tīkla kabelis ar spoli un industriāla tipa RJ45 savienotājiem. Garums: vismaz 100 m, Kostrukcija: plastikāta spole ar iebūvētu industriālā tipa RJ45 ligzdu, kabeļa brīvajā galā industriālā tipa RJ45 spraudnis, kas nodrošina drošu savienojumu ar atbilstošu ligzdu. Kabeļa parametri, ne sliktāki par: dzīslu diametrs vismaz 0.5 mm, polietilēna putu iekšējo dzīslu un poliuretāna ārējā izolācija, ārējais ekranējums – pinums kombinācijā ar foliju, kas nodrošina vismaz 80% noseģumu, raksturīgā pretestība 100 Ω, darbība testēta vismaz līdz 120 m garumam. Savienotāju parametri : interfeiss – RJ45, korpuss – metāla ar speciālu atslēgas mehānismu.</p>	1	

		<p>Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne lielāks par -125 dBu (pie 150 Ω slodzes), Kanālu diskretizācijas frekvence: ne mazāka par 48 kHz, Ieejas – izejas signāla aizture: ne lielāka par 2ms pie 48 kHz diskretizācijas frekvences, Ciparu apstrādes izšķirtspēja: ne mazāka par 40 bitu peldošā punkta, Iekšējā takts ģenerators precizitāte: vismaz (ne vairāk) par ± 50 ppm, Takts ģenerators stabilitāte : vismaz (ne vairāk) par ± 12 ns, Ieeju un izeju signāla līmeņi, ne mazāki par: mikroфона ieejas - +23dBu, līnijas izejas - +22 dBu, nominālie līmeņi - +4 dBu, Iebūvētais oscilators: 20 Hz – 20 kHz, baltais un rozā troksnis ar maināmu līmeni, Kanālu ZF filtrs: vismaz 20 – 600 Hz, 18 dB uz oktāvu, Kanālu AF filtrs: vismaz 1 – 20 kHz, 18 dB uz oktāvu, Ekvalaizeri: vismaz 20 Hz – 20 kHz, ± 18 dB, Q = 0.3 – 8.7</p>		
2	Sintezatora pastiprinātājs	<p>Sintezatoriem paredzēts stereo pastiprinātājs/skanda ar iebūvētu efektu procesoru. Pastiprinātāja jauda: vismaz 300W (2x150W), Skaļruņi: 2 gab. vismaz 12" ZF skaļruņi un 2 gab. ruporveida AF skaļruņi, Vismaz 5 atsevišķi regulējamas ieejas: vismaz 1 mikroфона/līnijas ieeja (-50 līdz -20 dBu), vismaz 3 līnijas ieejas (-20 dBu), vismaz 1 AUX ieeja (-20 dBu), Stereo ķēdes ieeja un izeja tādas pašas iekārtas paralēlai pieslēgšanai (0 dBu), vismaz 1 līnijas izeja (+4 dBu), Ieejas kanālu regulācijas iespējas, ne mazāk par: mikroфона/līnijas – skaļums, efekti, līnijas – skaļums, efekti, efektu daudzums, Galvenās regulācijas iespējas, ne mazāk par: AUX – līmenis, mutēšana, skaļruņu pieslēgšana, līnijas izejas pieslēgšana, 3 joslu ekvalaizers (AF, VF, ZF), austiņu skaļuma regulēšana, kopējā skaļuma regulēšana, Efekti, vismaz: Reverb, Chorus, Tremolo, Speed, Pieslēgumi: mikroфона/līnijas ieeja – XLR, līnijas ieejas – (L/Mono, R) 1/4" TRS tipa, AUX ieejas – (L/Mono, R) 1/4" TRS tipa, AUX2 – (L,</p>	1	

		R) RCA tipa, AUX3 stereo 3.5 mm mini-TRS tipa, austiņu – 1/4" TRS tipa, stereo ķēdes ieeja un izeja – 1/4" TRS tipa, līnijas izejas – (L, R) XLR tipa, pedāļa pieslēgums – 1/4" TRS tipa, Izmēri ne lielāki par (Au x Pl x Dz) 600 x 800 x 500 mm, Svars ne lielāks par 45 kg.		
3	Sintezatora pastiprinātāja transporta konteineris	Iepriekš aprakstītajam sintezatora pastiprinātājam paredzēts/konstruēts transporta konteineris, kas ļauj tajā nofiksēt pastiprinātāju, drošai transportēšanai. Uzbūve: apstrādāts saplāksnis, stiprināts ar stūru profiliem, noņemamu vai atveramu vāku, iekšpusē izturīgs porolona vai tml. apšuvums.	1	
4	Mikrofons	Pēc parametriem atlasītu mikrofonu pāris Tips: references klases kondensatora tipa mikrofons ar maināmu virziendarbību, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, Jūtība: vismaz 23 mV/Pa, Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne vairāk par 6 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: vismaz 88 dB (pēc A-līknes), Vismaz 3 pozīciju vājinājuma slēdzis: -6, -12, -18 dB, Vismaz 3 pozīciju ZF nogriešanas slēdzis: 160, 80, 40 Hz, Virziendarbība: aplis, platā kardioīda, kardioīda, hiperkardioīda, 8-veida, Pārslodzes indikācija ar pīķa noturēšanu, Barošanas sprieguma diapazons: vismaz 44 - 52 V, Savienojums: XLR tipa, Svars: ne vairāk par 300 g.	1	
5	Mikrofons	Stereo mikrofons klavieru skaņas uztveršanai, Tips: polarizēta kondensatora mikrofons, Atšķirība starp kanāliem: ne vairāk par 1 dB pie 1 kHz, Virziendarbība: kardioīda, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, Jūtība: ne mazāka par 6 mV/Pa,	2	

		<p>Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne vairāk par 23 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāk par 71 dB (pēc A-līknes), Harmonisko kropļojumu līmenis: ne vairāk par 1% pie 123 dB SPL, Dinamiskais diapazons: vismaz 100 dB, Maks. spiediens (SPL): vismaz 142 dB, Barošanas sprieguma diapazons: ne šaurāks par 44 - 52 V, Konstrukcija: zoskakls, garums 140...150 mm, Svars: ne vairāk par 50g.</p>		
6	Mikrofons vokāls	<p>Rokas mikrofons skatuves lietošanai, Tips: kondensatora tipa mikrofons, Virziendarbība: kardioida, Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 65 Hz – 20 kHz, Jūtība, ne mazāka par 4 mV/Pa, Ekvivalentais trokšņu līmenis: ne lielāks par 25 dB (pēc A-līknes), Signāla – trokšņu attiecība: vismaz 49 dB (pēc A-līknes), Barošanas sprieguma diapazons: ne šaurāks par 9 – 52 V, Savienojums: XLR tipa, Svars: ne lielāks par 350 g.</p>	4	
7	Skaņas karte	<p>Audio/video skaņas priekšpastiprinātājs/komutators Savienojumi, ne mazāk par: 6 HDMI (1.4a) ieejas un 1 izeja, 2 piesaistāmas komponentu ieejas un 1 izeja, 75 omi, 2 (L, R) balansētas XLR tipa analogās audio ieejas, +4 dBu, 8 (7.1) balansētas XLR tipa analogās audio izejas, +4 dBu, sekundārās zonas ieejas izejas: 4 stereo nebalansētas RCA tipa analogās ieejas, 1 stereo RCA tipa nebalansētā analogā izeja, 200 mV, RS-232c D-sub 9-pin un Ethernet vadības pieslēgumi, Atbalstāmie formāti, ne mazāk par: wma, mp3, wav, mpeg-4, aac, flac, jpeg, tīkla straumnēšanas atbalsts (DLNA 1.5), Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 10 Hz – 100 kHz, Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 100 dB (pēc A-līknes), Harmonisko kropļojumu koeficients: ne lielāks par 0.01 %, Konstrukcija: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams korpuss ar vadības pogām un informācijas displeju uz priekšējā paneļa, korpusa</p>	1	

		augstums ne vairāk par 4 U		
8	Austiņas	<p>Profesionāla līmeņa austiņas lietošanai gan studijas, gan koncertu apstākļos ar automātisku izslēgšanas slēdzi, kas atvieno skaļruņus no signāla, tiklīdz austiņas tiek noņemtas no galvas,</p> <p>Tips: slēgtā tipa dinamiskās austiņas,</p> <p>Konstrukcija: pilnībā ausis nosedzoša spilventiņu forma maksimālai skaņas izolācijai, spilventiņi maināmi,</p> <p>Frekvenču diapazons: ne šaurāks par 16 Hz – 28 kHz,</p> <p>Jūtība: vismaz 104 dB/V,</p> <p>Jauda, ne mazāka par 200 mW,</p> <p>Pretestība: robežās no 46 līdz 58 omi,</p> <p>Kabeļa garums: ne vairāk par 3 m, kabelis atvienojams no ausiņām,</p> <p>Savienojums: 3.5 mm TRS tipa ar uzskrūvējamu 1/4" TRS tipa adapteri,</p> <p>Svars: ne vairāk par 250 g.</p>	1	
9	XLR kabeļi	<p>Balansēti signāla kabeļi ar XLR tipa spraudņiem galos, 6m, ar komplektā iekļautu speciālu kabeļiem paredzētu savilci.</p> <p>Kabeļa konstrukcija: vītais pāris ar kopēju pītu ekrānu, izolācija – PE, ārējā izolācija – PVC, dzīslu šķērsriezuma laukums ne mazāks par 0.22 mm², dzīslu pretestība ne lielāka par 85 Ω/km, starpdzīslu kapacitāte ne lielāka par 60 pF/m, kapacitāte starp dzīslām un ekrānu ne lielāka par 110 pF/m, darba temperatūru diapazons ne šaurāks par -20°C - +70°C,</p> <p>Spraudņu konstrukcija: 3-pin XLR-F tipa vienā kabeļa galā un 3-pin XLR-M tipa otrā, metāla korpuss melnā krāsā, kontaktu virsmas ar sudraba pārklājumu</p>	20	
10	XLR kabeļi	<p>Balansēti signāla kabeļi ar XLR tipa spraudņiem galos, 12m, ar komplektā iekļautu speciālu kabeļiem paredzētu savilci.</p> <p>Kabeļa konstrukcija: vītais pāris ar kopēju pītu ekrānu, izolācija – PE, ārējā izolācija – PVC, dzīslu šķērsriezuma laukums ne mazāks par 0.22 mm², dzīslu pretestība ne lielāka par 85 Ω/km, starpdzīslu kapacitāte ne lielāka par 60 pF/m, kapacitāte starp dzīslām un ekrānu ne lielāka par 110 pF/m, darba temperatūru diapazons ne šaurāks par -</p>	20	

		20°C - +70°C, Spraudņu konstrukcija: 3-pin XLR-F tipa vienā kabeļa galā un 3-pin XLR-M tipa otrā, metāla korpuss melnā krāsā, kontaktu virsmas ar sudraba pārklājumu		
11	Skatuves multicore (analog)	Kabeļa konstrukcija: vītie pāri ar kopēju pītu ekrānu, izolācija – PE, ārējā izolācija – PVC, dzīslu šķērsriezuma laukums ne mazāks par 0.22 mm ² , dzīslu pretestība ne lielāka par 85 Ω/km, starpdzīslu kapacitāte ne lielāka par 60 pF/m, kapacitāte starp dzīslām un ekrānu ne lielāka par 110 pF/m, darba temperatūru diapazons ne šaurāks par -20°C - +70°C, Spraudņu konstrukcija: 8 kanāli 3-pin XLR-F standarta spraudņu skatuves kārbā vienā galā un 8 kanāli 3-pin XLR-M tipa otrā, metāla korpuss melnā krāsā, kontaktu virsmas ar sudraba pārklājumu Garums: 10 metri	2	
12	Flash player	Universāls dažādu informācijas nesēju atskaņotājs/rakstītājs Savietojamie informācijas nesēju formāti: CompactFlash (type1), SD, SDHC, USB, CD-R, CD-R-DA, CD-RW, CD-RW-DA, Ieraksta kodēšanas formāti: wav (stereo/mono, 44.1 kHz/48 kHz, 16 bit), mp3 (stereo/mono, 44.1 kHz/48 kHz, 64 kbps – 320 kbps), CD-DA (stereo, 44.1 kHz), Analogās ieejas, ne mazāk par: 2 kanāli balansētas 3-pin XLR, +4 dBu, ieeju pretestība ne mazāka par 22 kΩ , 1 stereo nebalansēta RCA tipa, -10 dBV, ieeju pretestība ne mazāka par 22 kΩ , Analogās izejas, ne mazāk par: 2 kanāli balansētas 3-pin XLR, +4 dBu, izeju pretestība ne lielāka par 100 Ω, 1 stereo nebalansēta RCA tipa, -10 dBV, izeju pretestība ne lielāka par 200 omiem, austiņu izeja 1/4" TRS tipa uz priekšējā paneļa, Ciparu ieejas, ne mazāk par: 1 RCA tipa IEC60958-3 (S/PDIF) ar atbalstāmo diskretizācijas frekvenču diapazonu ne šaurāku par 32 kHz – 48 kHz, Ciparu izejas, ne mazāk par: 1 RCA tipa IEC60958-3 (S/PDIF), Kontroles pieslēgumi, ne mazāk par: 1 RS-232C pieslēgums, D-sub 9-pin, 1 paralēlā porta pieslēgums, D-sub 25-pin, 2 papildus distances vadības paneļiem un/vai vadības pedāļiem, 1 mini-DIN PS/2	2	

	<p>klaviatūras pieslēgums, 1 USB A-type (480Mbps), Signāla frekvenču diapazons: ne šaurāks par 20 Hz – 20 kHz, ± 0.5 dB (JEITA), Signāla – trokšņu attiecība: ne mazāka par 95 dB (JEITA), Dinamiskais diapazons, ne mazāks par 95 dB (JEITA), Harmoniskie kropļojumi: ne vairāk par 0.005% (JEITA), Starpkanālu traucējumi: ne vairāk par 95 dB (JEITA), Uzbūve: standarta 19" EIA-310-D statnē montējams 1 U korpuss ar vadības pogām un informācijas displeju uz priekšējā paneļa, Svars: ne vairāk par 4 kg.</p>	
--	---	--

SIA „Kurzemes filharmonija”
Karlīnes ielā 40,
Ventspils, LV 3601

Pretendenta pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā

Iesniedzot šo pieteikumu pretendenta vārdā piesaku dalību Iepirkuma procedūrā
„Skaņas tehnikas iegāde” identifikācijas Nr. KF – 2014/3.

Pretendenta nosaukums:

Pretendenta reģistrācijas Nr.

Pretendenta adrese:

Pretendenta bankas rekvizīti:

Kontaktpersona

/uzvārds, ieņemamais amats, tālruna numurs, faksa numurs, e-pasta adrese/

- Ar šo apliecinu, ka pilnībā esam iepazinušies ar visiem Iepirkuma dokumentiem, saprotam šo dokumentu prasības, atzīstam pasūtītāja noteiktās minimālās prasības par pamatotām, tiesiskām un saistošām mums piesakot dalību iepirkuma procedūrā, pretenziju nav.
- Pilnībā apzināties savas saistības un pienākumus.
- Apliecinu, ka pretendents ir pienācīga rīcībspēja un tiesībspēja, lai slēgtu Skaņas tehnikas iegādes līgumus atbilstoši šā iepirkuma Tehnisko specifikāciju un citu Iepirkuma dokumentu prasībām,
- Apliecinu, ka piedāvājums sagatavots un iesniegts atbilstoši Iepirkuma dokumentu prasībām, ka iesniegtās ziņas ir pilnīgas un patiesas.
- Iesniedzot šo pieteikumu, apzināties un pilnībā uzņemties visus riskus un atbildību iesniegtā piedāvājuma sakarā.
- Ja mūsu piedāvājums tiks atzīts par atbilstošu pasūtītāja prasībām un noslēgts Līgums, garantējam līgumsaistību izpildi Iepirkuma dokumentos pieprasītajā un mūsu piedāvājumā norādītajā apjomā, kvalitātē un termiņā.
- Šis Pretendenta pieteikums ir mūsu piedāvājuma sastāvdaļa.
- Apliecinu, ka pakalpojumu nodrošināsim 60 (sešdesmit) dienu laikā no līguma parakstīšanas brīža.

/personas ar pārstāvības tiesībām vārds, uzvārds, paraksts/

2014.gada _____

2014. gada
 SIA „Kurzemes filharmonija”
 Karlīnes ielā 40,
 Ventspils, LV 3601

3.pielikums
 Publiskā iepirkuma
 “Skaņas tehnikas iegāde”
 nolikumam, ar ID Nr. KF - 2014/3

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

Nr. p.k.	Piedāvātās tehnikas nosaukums	Vienība	Skaitis	Vienības cena, EUR	Summa, EUR
1. grupa - Apskaņošanas sistēma „Kultūras centrs”					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
Kopā par 1. grupu					
2. grupa - Skaņas aparatūra SIA „Kurzemes filharmonija”					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
Kopā par 2. grupu					
Līgumcena					
PVN, 21%					
Līgumsumma ar PVN					

Personas ar pārstāvības tiesībām vārds, uzvārds:

Personas ar pārstāvības tiesībām paraksts:

PIEGĀDES LĪGUMS

Ventspilī

2014.gada____._____

_____ (reģ. Nr. _____) _____ personā,
kurš darbojas saskaņā ar _____ (turpmāk tekstā PIRCĒJS), no vienas puses,
un _____ (reģ. Nr. _____) _____ personā, kurš
darbojas saskaņā ar statūtiem (turpmāk tekstā PĀRDEVĒJS), no otras puses (turpmāk tekstā – Puses),

saskaņā ar centralizēta iepirkuma "Skaņas tehnikas iegāde" (identifikācijas Nr.KF-2014/3, protokola Nr. _____, _____2014.) rezultātiem noslēdz šādu līgumu (turpmāk tekstā – Līgums):

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

PĀRDEVĒJS apņemas piegādāt un uzstādīt PIRCĒJAM kvalitatīvas, jaunas un nelietotas preces (turpmāk – Preces), atbilstoši PIRCĒJA prasībām saskaņā ar PĀRDEVĒJA piedāvājumu centralizētam iepirkumam Nr. KF 2014/3 un Līguma 1. pielikumā noteikto specifikāciju (turpmāk tekstā – Specifikācija) pilnā apjomā, ražotāja iepakojumā kopā ar visu komplektācijā ietilpstošo dokumentāciju, kas tulkota latviešu valodā.

2. LĪGUMA IZPILDES KĀRTĪBA

- 2.1. Preču piegādes un uzstādīšanas termiņš ir 60 (sešdesmit) kalendāra dienas no Līguma abu Pušu parakstīšanas brīža.
- 2.2. Preces tiek piegādātas, saskaņojot ar PIRCĒJU, Ventspilī, _____.
- 2.3. Preču piegāde un uzstādīšana ietver tai skaitā, bet ne tikai:
 - 2.3.1. Preču apdrošināšanu, transportu un uzglabāšanu līdz Preču piegādes un nodošanas brīdim PIRCĒJAM (līdz Preču pieņemšanas – nodošanas akta abu Pušu parakstīšanas brīdim),
 - 2.3.2. Preču piegādei un uzstādīšanai (līdz uzstādīto Preču gatavībai netraucētai lietošanai) nepieciešamo darbu izpildi un visu nepieciešamo ierīču, kas tam nepieciešamas, nodrošināšanu,
 - 2.3.3. Preču komplektācijas, funkcionalitātes, darbaspēju pārbaudi,
 - 2.3.4. visu iepakojuma materiālu, palīgierīču, mehānismu, darbarīku un preču piegādes rezultātā radušos grūžu aizvākšanu, nodrošinot, ka darbu izpildes vietās tiek atjaunota tāda tīrība un kārtība, kāda tā bija pirms darbu uzsākšanas.
- 2.4. Preču piegāde un uzstādīšana tiek uzskatīta par pabeigtu, kad PĀRDEVĒJS ir veicis visas Līgumā noteiktās saistības kvalitatīvi un pilnā apjomā, un iesniedzis PIRCĒJAM preču pavadzīmi – rēķinu, kā arī Preču pieņemšanas – nodošanas aktu un Puses to ir parakstījušas.
- 2.5. PIRCĒJS ir tiesīgs parakstīt Preču pavadzīmi – rēķinu, kā arī Preču pieņemšanas – nodošanas aktu, kad visas Preces Līgumā noteiktajās vietās ir piegādātas, izpakotas, samontētas, pieslēgtas elektroapgādei, Preču iepakojuma materiāli ir aizvākti un PĀRDEVĒJS kopā ar PIRCĒJA tehniskajiem speciālistiem ir pārbaudījis Preču atbilstību Specifikācijai un to darba spēju,
- 2.6. Preču piegādes un uzstādīšanas laikus PĀRDEVĒJS saskaņo ar PIRCĒJA pārstāvi pa e-pastu vismaz 3 (trīs) darba dienas iepriekš.

3. PĀRDEVĒJS NODROŠINA

- 3.1. Ka visas Preces ir kvalitatīvas, pilnā apjomā, nelietotas un tās nav atradušās demonstrācijā, kā arī tajās nav iebūvētas lietotas vai atjaunotas detaļas, visas Preces ir brīvas no jebkādiem apgrūtinājumiem no trešo personu puses, nevienam citam nav pārdotas, uzdāvinātas, ieķīlātas,

- iznomātas, izīrētas, nepastāv strīds par to piederību un ierobežojumi vai aizliegumi tās nodošanai PIRCĒJA īpašumā un ka attiecībā uz Precēm nav veikti darījumi par labu trešajām personām, kas varētu apgrūtināt to izmantošanu, valdījumu un nodošanu PIRCĒJA īpašumā.
- 3.2. Ka visas Preces ir kvalitatīvas, bez bojājumiem, pilnībā funkcionējošas un piegādātas ražotāja noteiktajā komplektācijā. Reizē ar preču piegādi PĀRDEVĒJS nodod PIRCĒJAM arī visu dokumentāciju par Precēm, tajā skaitā tās uzstādīšanas un lietošanas un citas instrukcijas, sertifikātus, tehnisko dokumentāciju, u. tml., latviešu valodā.
 - 3.3. Ka visas Preces ir legāli iegādātas no ražotāja vai tā autorizētiem pārstāvjiem un ir veikti visi maksājumi attiecībā uz Preču iegādi, importu, transportu un uzglabāšanu līdz Preču piegādes un uzstādīšanas pabeigšanai.
 - 3.4. Ka ir izpildītas visas saistības, kas nosaka Preču ieviešanas un izmantošanas legalitāti Latvijas Republikā.

4. PUŠU TIESĪBAS

- 4.1. PIRCĒJAM ir tiesības pieprasīt ražotāju un neatkarīgu pušu izdotus apliecinājumus, kā arī pieaicināt ekspertus, lai pārlicinātos par Preču atbilstību Specifikācijai.
- 4.2. PIRCĒJAM ir tiesības vienpusēji nekavējoties pārtraukt Līgumu: ja PĀRDEVĒJS ir nokavējis Līguma izpildes termiņus vairāk nekā vienu mēnesi; ja ir notikusi PĀRDEVĒJA labprātīga vai piespiedu likvidācija; ja pret PĀRDEVĒJU ir uzsākta maksātnespējas vai bankrota procedūra, ja PĀRDEVĒJA darbība ir apturēta. Ja Līgums tiek pārtraukts šajā punktā noteiktajos gadījumos, PĀRDEVĒJAM ir jāsamaksā PIRCĒJAM līgumsods 10 % apmērā no Līguma summas un zaudējumi, kuri radušies no Līguma neizpildes pilnā vai daļējā apmērā. PIRCĒJAM ir tiesības paturēt piegādāto aprīkojumu, materiālus un instrumentus līdz līgumsoda un zaudējumu apmaksai.
- 4.3. Saskaņojot ar PIRCĒJU, PĀRDEVĒJS drīkst piesaistīt trešās personas šī Līguma izpildei nepieciešamo darbu veikšanai, taču PĀRDEVĒJS pilnā apjomā paliek atbildīgs par Līgumā noteikto saistību pienācīgu izpildi.
- 4.4. Veikt samaksu par Precēm tikai pēc to pārbaudes pilnā apjomā un, ja Preces atbilst šā Līguma noteikumiem.

5. LĪGUMA SUMMA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

- 5.1. Līguma summa par Līguma priekšmetu ir: _____, ___ EUR (_____), ieskaitot pievienotās vērtības nodokli (21%) - _____, ___ EUR (_____) (turpmāk – Līguma summa).
- 5.2. PIRCĒJS samaksā PĀRDEVĒJAM Līguma summu 10 (desmit) darba dienu laikā no Preču piegādes un uzstādīšanas pabeigšanas, Preču pieņemšanas – nodošanas aktu un preču pavadzīmes – rēķina abu Pušu parakstīšanas.
- 5.3. Maksājumi tiek veikti ar bankas pārskaitījumu uz Līgumā norādīto PĀRDEVĒJA bankas kontu. Maksājums skaitās veikts brīdī, kad PIRCĒJS ir veicis bankas pārskaitījumu par maksājumā paredzēto summu.

6. GARANTIJAS NOTEIKUMI

- 6.1. Garantija ir PĀRDEVĒJA apliecinājums, ka Prece vai tās sastāvdaļa garantijas laikā saglabās Specifikācijā un Preces tehniskajā dokumentācijā norādītās lietošanas īpašības, drošumu un izpildījumu un PĀRDEVĒJS uzņemas uz sava rēķina veikt preces remontu vai aizstāšanu ar līdzvērtīgu Preci saskaņā ar Preces garantijas noteikumiem.
- 6.2. Par nepieciešamību veikt garantijas remontu PIRCĒJS paziņo PĀRDEVĒJAM pa telefonu (_____), e-pastu (_____) vai faksu (_____). Paziņojumu pieteikšanai un garantijas remonta veikšanai tiek noteikts šāds darba laiks – darba dienās no plkst. 8:00 līdz 17:00. PĀRDEVĒJA speciālists ierodas Preces ekspluatācijas vietā un veic bojājumu diagnostiku darba laikā, 4 (četrās) stundās no paziņojuma saņemšanas brīža.

- 6.3. PĀRDEVĒJS garantijas remontu veic telpās, kurās PIRCĒJS Preces lieto. Ja tas nav iespējams, vai ja PIRCĒJS to nevēlas, PĀRDEVĒJS uz sava rēķina veic preču transportu un remontu citur. Ja bojājumi netiek novērsti 5 (piecu) darba dienu laikā, PĀRDEVĒJS, saskaņojot ar PIRCĒJU un pēc PIRCĒJA ieskatiem, uz sava rēķina veic bojātās Preces apmaiņu vai aizstāšanu uz remonta laiku ar tādu pašu vai ekvivalentu Preci, ar kuru būtu nodrošināta atbilstība Specifikācijai.
- 6.4. Ja garantijas periodā Precei tiek konstatēti bojājumi 3 (trīs) vai vairāk reizes, PIRCĒJAM ir tiesība pieprasīt no PĀRDEVĒJA Preces nomaiņu bezierunu kārtībā uz PĀRDEVĒJA rēķina 5 (piecu) darba dienu laikā ar tādu pašu vai ekvivalentu Preci, ar kuru būtu nodrošināta atbilstība Specifikācijai.
- 6.5. Ja Preces nepareiza vai nekvalitatīva uzstādīšana ir kļuvusi par iemeslu Preces bojājumam vai neatbilstībai Specifikācijai, bet Preci uzstādījis PĀRDEVĒJS vai tā pilnvarota trešā persona, kā arī ja Preci uzstādījis PIRCĒJS saskaņā ar nepareizu (neprecīzu) vai valsts valodā netulkotu lietošanas pamācību, tad Prece ir uzskatāma par bojātu un PIRCĒJS ir tiesīgs pieprasīt no PĀRDEVĒJA garantijas remonta izpildi.
- 6.6. Ja Preces garantijas remonts no PIRCĒJA neatkarīgu apstākļu dēļ nav izpildīts šajos garantijas noteikumos noteiktajā termiņā, PIRCĒJS pieprasa zaudējumu atlīdzību, izņemot gadījumu, kad PĀRDEVĒJS ir rakstveidā vienojies ar PIRCĒJU par termiņa pagarinājumu.
- 6.7. Par Preces bojājumu tiek uzskatīta arī Preces nestabila darbība.
- 6.8. PĀRDEVĒJS nodrošina Precēm __ (____) gadu garantijas laiku.
- 6.9. Garantijas laiks tiek skaitīts no Preču piegādes un uzstādīšanas pabeigšanas brīža 2.4. punktā noteiktajā kārtībā.
- 6.10. Katra Preču garantijas remonta izpilde tiek apliecināta ar PĀRDEVĒJA un PIRCĒJA pilnvaroto pārstāvju parakstītu dokumentu, kurā tiek norādīta bojātā Prece, bojājuma raksturs, problēmas pieteikšanas datums un laiks un Preces remonta pabeigšanas datums un laiks.
- 6.11. PĀRDEVĒJS par atsevišķu samaksu apņemas likvidēt bojājumus, kas radušies PIRCĒJA vainas dēļ, piemēram, neievērojot ekspluatācijas noteikumus, vai arī mēģinot patvaļīgi remontēt iekārtu.
- 6.12. PĀRDEVĒJS nodrošina PIRCĒJU ar izejmateriāliem (ja tie ir noliktavā) diennakts laikā no PIRCĒJA pieprasījuma saņemšanas brīža.
- 6.13. Vismaz divus gadus pēc garantijas perioda beigām PĀRDEVĒJS par atsevišķu samaksu nodrošina Preču ekspluatācijai nepieciešamās rezerves daļas un materiālus, kā arī veic Preču remontu mēneša laikā no PIRCĒJA pieprasījuma saņemšanas brīža.
- 6.14. PĀRDEVĒJS garantē konfidencialu ziņu, kuras varētu tam būt pieejamas, apkalpojot pasūtītāja aparāturu, turēšanu noslēpumā.

7. SODA SANKCIJAS

- 7.1. Ja PĀRDEVĒJS neveic Preču piegādi un uzstādīšanu Līgumā noteiktajā termiņā, nespēj nodrošināt noteikto bojājumu novēršanas laiku, vai neveic citas uzņemtās saistības, PĀRDEVĒJS par katru Līgumā noteikto saistību nokavēto dienu bezierunu kārtībā maksā PIRCĒJAM kavējuma naudu 1% (viena procenta) apmērā no Līguma summas, bet līgumsodu ne vairāk kā 10% no Līguma summas.
- 7.2. Ja PIRCĒJS neveic Līguma summas samaksu Līguma 5.2. punktā noteiktajā termiņā, PIRCĒJS par katru nokavēto dienu bezierunu kārtībā maksā PĀRDEVĒJAM kavējuma naudu 1% (viena procenta) apmērā no Līguma summas.
- 7.3. Līgumsoda un kavējuma naudas samaksa nav uzskatāma par zaudējumu atlīdzību un neatbrīvo Puses no Līgumā uzņemto saistību izpildes.

8. NEPĀRVARAMA VARA

- 8.1. Ja kāda no Pusēm nevar pilnīgi vai daļēji izpildīt savas saistības tādu apstākļu dēļ, kurus izraisījusi jebkāda veida dabas stihija, ugunsgrēks, militāras akcijas, blokāde, valsts varas vai pārvaldes institūciju pieņemti lēmumi, eksporta aizliegums piederumu ražotājvalstī, Pusēm

rakstiski vienojoties, tiek pagarināts par laiku, kas vienāds ar minēto apstākļu izraisīto aizkavēšanos.

- 8.2. Ja šie apstākļi turpinās ilgāk nekā divus mēnešus, jebkura no Pusēm ir tiesīgs vienpusēji atteikties no savām saistībām, un neviena no Pusēm nav tiesīgs prasīt zaudējumu atlīdzināšanu.
- 8.3. Pusei, kurai ir kļuvis neiespējami izpildīt saistības minēto apstākļu dēļ, 5 (piecu) dienu laikā jāpaziņo otrai Pusei par šādu apstākļu rašanos, kā arī izbeigšanos.

9. CITI NOSACĪJUMI

- 9.1. Puses veic un ir atbildīgas par sarakstes un citas, ar Līguma izpildi saistītās dokumentācijas uzturēšanu tādā kārtībā, kas ļautu viennozīmīgi identificēt veiktos darbus un radītu skaidru priekšstatu trešajām pusēm par Līguma saistību izpildes gaitu, kā arī atbilstu Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem attiecībā uz lietvedību, grāmatvedību un citām jomām, kas ir attiecināmas uz Līguma saistību izpildi.
- 9.2. Apdrošināšanas gadījumā iestāšanās neatbrīvo Pusēs no Līguma saistību izpildes un nav uzskatāma par iemeslu Līguma laušanai.
- 9.3. PĀRDEVĒJS apņemas sadarboties ar PIRCĒJU Preču izmantošanā, integrācijā ar PIRCĒJA aparāturu, kā arī informē PIRCĒJU par visa veida iespējamiem paplašinājumiem un uzlabojumiem.
- 9.4. PĀRDEVĒJS nedrīkst izdot jebkādu paziņojumu, informāciju trešajām pusēm, kas attiecas uz Līguma izpildi, vai citādi izpaust informāciju, kas iegūta Līguma izpildes rezultātā, izņemot, ja PIRCĒJS tam ir devis iepriekšēju rakstisku piekrišanu.
- 9.5. Līgumā PĀRDEVĒJAM noteiktie saistību izpildes noteikumi attiecas arī uz trešajām pusēm, kuras PĀRDEVĒJS ir piesaistījis.
- 9.6. Visi strīdi sakarā ar Līguma izpildi tiek risināti sarunu ceļā, bet nepanākot savstarpēju vienošanos, tie tiek izšķirti tiesā pēc PIRCĒJA piekritības Latvijas Republikas likumdošanā noteiktajā kārtībā.
- 9.7. Visi papildinājumi un izmaiņas Līgumā tiek noformētas rakstiski, kā šī Līguma pielikumi un ir spēkā tikai pēc abu Pušu parakstīšanas.
- 9.8. Līgums ir sastādīts uz __ (____) lapām, t.sk. pielikums uz __ (____) lapām, divos identiskos eksemplāros, kuriem ir vienāds juridisks spēks un tie ir uzskatāmi par Līguma oriģināliem. Viens Līguma eksemplārs glabājas pie PIRCĒJA, bet otrs – pie PĀRDEVĒJA.
- 9.9. Puses paraksta visas Līguma un to pielikumu lapas.
- 9.10. Visi Līguma pielikumi ir Līguma neatņemamas sastāvdaļas.

10. LĪGUMA SPĒKĀ ESAMĪBA

Līgums stājas spēkā no Pušu parakstīšanas dienas un ir spēkā līdz pilnīgai saistību izpildei.

11. PUŠU JURIDISKĀS ADRESES

PIRCĒJS:	PĀRDEVĒJS
Reģ. Nr.:	Reģ. Nr.
Adrese:	Adrese:
Banka:	Banka:
Bankas kods:	Bankas kods Nr.
Konta Nr.:	Konta Nr.:

PIRCĒJS

PĀRDEVĒJS

Z.v.

Z.v.