

**Tehniskā specifikācija un iepirkuma prasības  
iepirkumam „Starpešu iegāde”  
(identifikācijas Nr. DT 2016/2)**

1. Iepērkamā prece: **Profiltipa starmetis ar regulējamu stara leņķi**

2. Prasības precei:

N.p.k.	IEKĀRTA (NOSAUKUMS)	TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA (APRAKSTS)*	PRETENDENTA PIEDĀVĀJUMS UN ATBILSTOŠI TEHNISKIE PARAMETRI*	Mērv.	Daudz.
1.	<b>Profiltipa starmetis ar regulējamu stara leņķi</b>			<b>Gab.</b>	<b>12</b>
	Starmetim jābūt aprīkotam: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ar nerūsējoša tērauda stara ierobežotājiem;</li> <li>- ar HPL tipa spuldzi, jauda 750W, nominālais darba spriegums 230V, krāsas temperatūra 3200°K, darbmūžs 300h.</li> </ul>				
	Starpeša korpusam jābūt aprīkotam: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ar aizvirtni, paredzētu lietotāja piekļuvei lēcas tīrīšanai;</li> <li>- ar termiski izolētiem rokturiem.</li> </ul>				
	Drošības troses stiprināšanas veids: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Konstruktīvi integrēta pieslēgvietā starpeša korpusā.</li> </ul>				
	Starpeša korpusa pamatdaļām jābūt izgatavotām: <ul style="list-style-type: none"> <li>- no lieta un presēta alumīnija, lai novērstu starpeša radīto skaņu korpusam termiski izplešoties un saraujoties.</li> </ul>				
	Starpeša stara leņķa regulējams; <ul style="list-style-type: none"> <li>- robežās no 15° līdz 30°.</li> </ul>				
	Prasības starpeša optiskajai sistēmai: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Optiskajai sistēmai jāpārvada ne mazāk kā 95% no spuldzes izstarotās gaismas;</li> <li>- apgaismojuma laukam ir jābūt vienmērīgas intensitātes ar kosinusoidālu sadalījumu.</li> </ul>				
	Prasības starpeša optiskās sistēmas konstruktīvajam izpildījumam: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jābūt divām Bi-convex tipa asfēriskām lēcām ar antirefleksu pārklājumu.</li> </ul>				
	Prasības starpeša spuldzes izstarotā infrasarkanā starojuma (siltuma) pārvadei: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ne mazāk kā 90% no spuldzes izstarotā infrasarkanā starojuma (siltuma) ir jātiek novadītam caur reflektoru.</li> </ul>				
	Starpeša izstarotais kopējais siltuma daudzums (ar 750W HPL tipa spuldzi): <ul style="list-style-type: none"> <li>- ne vairāk kā 2561 BTU/h.</li> </ul>				
	Starpeša gaismas staram jābūt: <ul style="list-style-type: none"> <li>- profilējamam ar 4 aizvaru palīdzību.</li> </ul>				
	Starpeša konstruktīvajā izpildījumā jābūt paredzētam: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Atvērūmam („slot”), lai ar gobo turētāja palīdzību ievietotu B izmēra metāla vai stikla gobo;</li> </ul>				

- Atvērūmam („slot”) ar atveramu noseġu, lai ievietotu motorizētu gobo ierīci vai papildu „iris” tipa stara ierobežotāju, vai A izmēra gobo turētāju.	
Starmeša reflektoram jābūt: - elipsoidālam, ar šūnveidīgu atstarojošo virsmu, izgatavotam no borsilikāta ar dihiroisku pārklājumu.	
Starmeša reflektoram un lēcām jābūt: - nostiprinātiem korpusā ar antivibrācijas stiprinājumu palīdzību.	
Starmeša spuldzei jābūt: - regulējamai X, Y un Z asīs.	
Starmeša spuldzes un lēcu regulēšanai jābūt: - veicamai bez papildinstrumentiem.	
Starmeša svaram (komplektā ar spuldzi un gobo turētāju) jābūt: - ne lielāks par 9,7kg.	
Starmeša krāsai jābūt: - Melnai	
Garantijas laiks - 36 mēneši	
Jābūt 24stundu servisam un 1stundas analoga apmaiņas iespējām.	
Starmešu optiskajai sistēmai jābūt salāgojamai (savstarpēji maināmāi) ar jau teātra īpašumā esošo profila tipa starmešu optisko sistēmu (ETC S4).	
Informācijai ar starmeša tehniskajiem datiem (tehniskie parametri, lietotāja instrukcijas, fotometriskie dati, rezerves daļu katalogi, CAD rasējumi, informācija par izstaroto UV starojumu) jābūt publiski pieejamai internetā jebkuram lietotājam.	

### 3. Papildus prasības un nosacījumi:

\* - Pretendents norāda – atbilst, neatbilst, nodrošina. Ja pretendents norāda, ka neatbilst (netiek izpildītas minimālās prasības) vai nenodrošina – tas no piedāvājuma turpmākās vērtēšanas tiek izslēgts.

\*\* - Piegādei jābūt iekļauta cenā.

\*\*\* - Piegādes termiņš: 5(piecas) darba dienas no līguma noslēgšanas brīža.

\*\*\*\* - Piedāvājums jāiesniedz par visu apjomu.

#### 4. Piedāvājumu var iesniegt līdz 2016. gada 30. martam plkst.12:00:

- 4.1. pa pastu;
- 4.2. personīgi VSIA "Dailes teātris", Rīgā, Brīvības ielā 75;
- 4.3. uz e-pastu pasts@dailesteatris.lv (ar drošu e-parakstu);
- 4.4. pa faksu: + 371 67316676.

#### 5. Pretendentam jāsniedz:

Piedāvājums atbilstoši aprakstam, norādot kopējo cenu (bez PVN)

#### 6. Vērtēšana: Vērtējot piedāvājumus tiks ņemta vērā piegādātāja spēja nodrošināt konkrētā līguma izpildi atbilstoši iepirkuma un tehniskās specifikācijas prasībām(aprakstam) un zemākā cena.

#### 7. Kontaktpersonas:

- par tehnisko specifikāciju Māra Vaļikova, tālr. 29223734, e-pasts: gaisma@dailesteatris.lv
- par iepirkuma procedūru Jānis Matuzals tālr. 26314433, e-pasts: janis.matuzals.ltd@inbox.lv