

## Tehniskā specifikācija

### VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Prece nedrīkst būt iepriekš lietota, tajā nedrīkst būt iebūvētas, lietotas vai atjaunotas komponentes.

Prece jāpiegādā norādītajā piegādes vietā (Brīvības bulvārī 32, Rīgā) 42 kalendāro dienu laikā no iepirkuma līguma noslēgšanas brīža. **Preces uzstādīšana nav jānodrošina.**

*Norādīti minimālie tehniskie raksturlielumi*

#### Iepirkuma priekšmets - Projektors

Parametri	Prasītā specifikācija
Tehnoloģija	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3LCD vai līdzvērtīga. Ekvivalences kritērijs ir visu attēla veidojošo pamatkrāsu vienlaicīga attēlošana uz ekrāna (CLO – Colour light output)</li><li>• Ne mazāks kā 0,76” plats neorganiska materiāla panelis</li><li>• Ne mazākā kā 7000 lūmenu gaismas jauda katrai krāsai pēc IDMS 15.4 mērijuma vai līdzvērtīgas metodikas (mērijums RGB krāsai)</li><li>• WUXGA (1920x1200)/optiskā garuma un platuma attiecība 16:10</li><li>• Ne mazākā kā 3000 stundas standarta režīmā, 4000 stundas ekonomiskajā režīmā</li><li>• Jauda ne lielāka kā 400W</li><li>• Dzesēšanas mehānisms ar ne mazāk kā 20 000h garantēto darbības laiku;</li><li>• Ne vairāk kā 39 dBA standarta režīmā, 31 dBA ekonomiskajā režīmā</li><li>• Vismaz 50000:1 kontrasts</li><li>• USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, VGA in, VGA out, DVI in, BNC in, HDBaseT, Stereo mini jack audio out, Stereo mini jack audio in (3x), HDMI (HDCP 2.2)</li><li>• Projektora vadība un pārvaldība, izmantojot tīklu (bezvadu vai vadu LAN), Bezvadu video/audio datu pārraide (jānodrošina vismaz Cisco CCxv4), Crestron atbalsts, Wake on LAN funkcija, Ģeometriskā attēla korekcija (stūru, arkas, izliektā (curve) korekcija)</li><li>• Integrēta Edge blending, scaller, split funkcija</li><li>• Individuāla krāsu RGB spilgtuma un toņa kalibrācija pie gaišo un tumšo krāsu toņa nosacījuma</li><li>• Garantija 36 mēneši projektoram un spuldzei viens gads</li></ul>
Optiskā sistēma	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optiskais palielinājums vismaz 1.6x, motorizēts</li><li>• Lēcas nobīde vismaz vertikāli ± 67 %, horizontāli ± 30 % motorizēta</li><li>• Fokusa attālums vismaz 24 – 38.2 mm</li><li>• Distances koeficients vismaz 1.44 – 2.33 :1</li></ul>
Ekspluatācija un Garantija	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pretendents ir piedāvāts projekcijas sistēmas (projektoru) ražotāja autorizēts partneris ar pieredzi un tiesībām uzstādīt, integrēt, apkalpot (garantijas un pēcgarantijas laiks) noteikto tehniku. Konkursa dokumentiem jāpievieno ražotāja izsniegts dokuments, kas to apliecina un vismaz viens ražotāja sertificēta inženiera sertifikāts.</li><li>• Ražotāja garantija vismaz 3 gadi iekārtai vai 20 000h un 1 gads lampai vai 1000h</li><li>• Garantijas remonta gadījumā pretendents jānodrošina līdzvērtīgas iekārtas aizstāšanu ne ilgāk kā 3 darba dienu laikā.</li><li>• Pasūtītājs patur tiesības pirms iekārtas iegādes lūgt pretendentam demonstrācijas iekārtu fiziskai pārbaudei</li></ul>