

**VSIA „LATVIJAS NACIOĀLĀ OPERA UN BALETS”
IEPIRKUMA KOMISIJAS SĒDES
PROTOKOLS
Rīgā**

2017.gada 14.jūnijā

Nr. 4 – LNO 2017/11

Iepirkuma identifikācijas numurs: LNO 2017/11.

Atklāta konkursa: “Kusuīgās galvas LED efektprožektoru iegāde”.

Pasūtītājs: VSIA „Latvijas Nacionālā opera un balets”.

Sēdes norises vieta: VSIA „Latvijas Nacionālā opera un balets” telpās, Aspazijas bulvārī 3, Rīgā, LV-1050.

Iepirkuma komisija: apstiprināta ar VSIA „Latvijas Nacionālā opera un balets” valdes priekšsēdētāja 02.05.2017. rīkojumu Nr. 1.02.2.-3-17/19.
Iepirkumu komisijā piedalās: Guntars Krūmiņš (Tehniskais direktors), Dace Rungēvica (Juridiskās un personāla daļas vadītāja) un Andris Paupe (Saimniecības, apsardzes un ugunsdrošības daļas vadītājs). Sēdi atklāj plkst.10:00 un vada komisijas priekšsēdētājs Guntars Krūmiņš.

Komisija pieaicina ekspertu - VSIA “Latvijas Nacionālā opera un balets” Apgaismošanas vadītāju Aināru Kabuci. Eksperts ir parakstījis apliecinājumu Publisko iepirkumu likumā noteiktajā kārtībā.

Darba kārtībā:

1. Pretendentu kvalifikācija atklātā konkursā “Kusuīgās galvas LED efektprožektoru iegāde” ar identifikācijas nr. LNO 2017/11 (turpmāk tekstā iepirkums).
2. Piedāvājumu izvērtēšana - atbilstoši nolikumā noteiktajam.
3. Uzvarētāja noteikšana.

Sēdes norise:

1

Pretendentu kvalifikācijas atbilstība Pasūtītāja prasībām

SIA “SGS Sistēmas” (Plēnes iela 4, Rīgā, LV-1046) kvalifikācijas izvērtēšana. Pretendenta piedāvātā cena kopā EUR 47032.02 bez PVN.

Pasūtītāja kvalifikācijas prasības un pieprasītie dokumenti	SIA "SGS Sistēmas" iesniegtie kvalifikācijas dokumenti, to atbilstība iepirkuma nolikumam
Pretendents iesniedz parakstītu Pieteikumu iepirkumam.	Pretendents iesniedzis pieteikumu.
Piedāvājumu paraksta Pretendenta amatpersona ar Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai atbilstošā reģistrā ārvalstīs nostiprinātām paraksta tiesībām vai šīs personas pilnvarota persona	Pretendents izpildījis prasību.
Pretendents likumā noteiktajā kārtībā ir reģistrēts Latvijas Republikas komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs, ja to paredz normatīvie akti.	Pretendents izpildījis prasību.
Pretendentam ir atbilstošas profesionālās un tehniskās spējas veikt kustīgās galvas LED efektprožektoru ar kadreitāju piegādes.	Pretendents izpildījis prasību. Pretendents iesniedzis sarakstu (pieredzes apliecinājumu) par būtiskām veiktajām piegādēm preču jomā – skatuves apgaismojuma tehnika, bet ne vairāk kā par trim iepriekšējiem gadiem – minot piegādes terminus, apjomu un preces vispārēju raksturojumu. Vismaz par trīs piegādes gadījumiem – pretendents pievienojis piegādes izpildes apliecinošus dokumentus – kopijas (piemēram preces pavadzīme, akts par izpildi). Pievienotas divas klientu atsauksmes par veiktajām piegādēm termiņos.

SIA "Čivix" (Raiņa iela 41-28, Balvi, LV-4501) kvalifikācijas izvērtēšana. Pretendenta piedāvātā cena kopā EUR 30969,00 bez PVN.

Pasūtītāja kvalifikācijas prasības un pieprasītie dokumenti	SIA "Čivix" iesniegtie kvalifikācijas dokumenti, to atbilstība iepirkuma nolikumam
Pretendents iesniedz parakstītu Pieteikumu iepirkumam.	Pretendents iesniedzis pieteikumu.

Pasūtītāja kvalifikācijas prasības un pieprasītie dokumenti	SIA "Čivix" iesniegtie kvalifikācijas dokumenti, to atbilstība iepirkuma nolikumam
<p>Piedāvājumu paraksta Pretendenta amatpersona ar Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai atbilstošā reģistrā arvalstīs nostiprinātām paraksta tiesībām vai šīs personas pilnvarota persona</p>	<p>Pretendents izpildījis prasību.</p>
<p>Pretendents likumā noteiktajā kārtībā ir reģistrēts Latvijas Republikas komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs, ja to paredz normatīvie akti.</p>	<p>Pretendents izpildījis prasību.</p>
<p>Pretendentam ir atbilstošas profesionālās un tehniskās spējas veikt kustīgās galvas LED efektiprožektoru ar kadrētāju piegādes.</p>	<p>Pretendents izpildījis prasību.</p> <p>Pretendents iesniedzis sarakstu (piederzēs apliecinājumu) par būtiskām veiktajām piegādēm preču jomā – skatuves apgaismojuma tehnika, bet ne vairāk kā par trim iepriekšējiem gadiem – minot piegādes termiņus, apjomu un preces vispārēju raksturojumu. Vismaz par trīs piegādes gadījumiem – pretendents pievienojis piegādes izpildes apliecinošus dokumentus – kopijas (piemēram preces pavadzīme, akts par izpildi). Pievienotas divas klientu atsauksmes par veiktajām piegādēm termiņos.</p>

II

Pretendentu tehnisko piedāvājumu atbilstība Pasūtītāja prasībām

Pasūtītāja tehniskās prasības	SIA "SGS Sistēmas" tehniskais piedāvājums: Clay Paky A.Leda B-Eye K20. Pasūtītājs norāda - atbilst vai neatbilst Pasūtītāja prasībām.	SIA "Čivix" tehniskais piedāvājums: ROBE Robin Spider. Pasūtītājs norāda - atbilst vai neatbilst Pasūtītāja prasībām
Kustīgās galvas LED efektprožektors.	Kustīgās galvas LED efektprožektors - atbilst.	Kustīgās galvas LED efektprožektors - atbilst.
Prožektoram jānodrošina trīs darbības funkcijas: "wash" (aizlejošās gaismas), "beam" (koncentrēta stara), "FX" (efektu)	Prožektors nodrošina trīs darbības funkcijas: "wash" (aizlejošās gaismas), "beam" (koncentrēta stara), "FX" (efektu) - atbilst.	Prožektors nodrošina trīs darbības funkcijas: "wash" (aizlejošās gaismas), "beam" (koncentrēta stara), "FX" (efektu) - atbilst.
Gaismas avots: ne mazāk kā 37gab RGBW LED elementi	Gaismas avots: 37gab RGBW LED elementi - atbilst.	Gaismas avots: 1x 60W RGBW un 18x 30W RGBW LED elementi - kopā tikai 19gab RGBW LED elementi, t.i. par 18gab mazāk kā prasīts. Neatbilst.
Katru atsevišķā RGBW LED elementa jauda ne mazāka kā 15W	Katru atsevišķā RGBW LED elementa jauda 15W – atbilst.	Katru atsevišķā RGBW LED elementa jauda: 1gp 60W un 18gp 30W - katru elementa jauda atbilst prasībām, bet to daudzums neatbilst.
Iekārtai jābūt aprīkotai ar vertikālās kustības vismaz 4 pozīciju fiksatoru, kas nepieciešams iekārtas pārvietošanai un servisa apkalpošanai	Iekārta ir aprīkota ar vertikālās kustības 4 pozīciju fiksatoru, kas nepieciešams iekārtas pārvietošanai un servisa apkalpošanai – atbilst.	Iekārta ir aprīkota ar vertikālās kustības fiksatoru, kas nepieciešams iekārtas pārvietošanai un servisa apkalpošanai – atbilst.
Elektronisks lineārais zoom ne mazākā amplitūdā kā 7° - 60° (@10% peak), un 4° - 40° (@50% peak - Koncentrētā stara darbības režīmā)	Elektronisks lineārais zoom 7° - 60° (@10% peak), un 4° - 40° (@50% peak - Koncentrētā stara darbības režīmā) – atbilst.	Elektronisks lineārais zoom 4° - 50° (koncentrētā stara režīmā atbilstošs - 4°, bet platākajā diapazonā atvērums ir par 10° mazāks kā pieprasīts). Neatbilst.
Maksimālā apgaismojuma luminance vismaz 9600 lumeni	Maksimālā apgaismojuma luminance 9600 lumeni – atbilst.	Maksimālā apgaismojuma luminance 11000 lumeni – atbilst.
Apgaismojuma spilgtumam šaurākajā stara platumā pie distances 10 metri jābūt ne mazākam kā 5300 lux izmantojot tikai baltās krāsas LED, tas ir nepieciešams, lai būtu iespējams nodrošināt priekšgaismas spilgtuma līmeni filmēšanas vajadzībām.	Apgaismojuma spilgtums šaurākajā stara platumā pie distances 10 metri 5300 lux izmantojot tikai baltās krāsas LED – atbilst.	Apgaismojuma spilgtums šaurākajā stara platumā pie distances 12 metri 3892 lux un pie distances 8 metri 8757 lux, izmantojot tikai baltās krāsas LED - ražotājs nenorāda apgaismojumu pie distances 10 metri, taču apskatot apgaismojumu pie 8 un 12 metriem, secinām, ka tas ir atbilstošs.
Prožektoram ir jābūt aprīkotam ar LED stara avotu fokusēšanas funkciju, kas nodrošina katru	Prožektors ir aprīkots ar LED stara avotu fokusēšanas funkciju, kas nodrošina katru	Prožektors ir aprīkots ar LED stara avotu fokusēšanas funkciju, kas nodrošina katru individuāla LED

<p>individuāla LED elementa stara asu kontūru iegūšanu.</p> <p>Prožektoram ir jābūt aprīkotam ar dažādos virzienos rotējošu lēcu moduli, kas nodrošina ne tikai vienā virzienā rotējošu LED gaismas elementu staru efektu, bet arī pretējos virzienos rotējošu (savstarpēji krustojošos LED elementu staru efektu).</p>	<p>individuāla LED elementa stara asu kontūru iegūšanu – atbilst.</p> <p>Prožektors ir aprīkots ar dažādos virzienos rotējošu lēcu moduli, kas nodrošina ne tikai vienā virzienā rotējošu LED gaismas elementu staru efektu, bet arī pretējos virzienos rotējošu (savstarpēji krustojošos LED elementu staru efektu) – atbilst.</p>	<p>Prožektors nav aprīkots ar dažādos virzienos rotējošu lēcu moduli. Efekta "FX" funkciju nodrošina tikai I gab centrālais LED elements, kas nespēj nodrošināt nepieciešamo savstarpēji krustojošos staru efektu. Iekārta nodrošina tikai "Flower effect", kas ir staru kūlis no viena avota (iekārta nodrošina pilnīgi cita vaida efekta funkciju, kā prasīts). Neatbilst.</p>
<p>Gaismas tumšošanas funkcija no 0-100% uz atsevišķa kanāla ar ne mazāku kā 16 bit rezolūciju</p> <p>Stop/strobo efekts ar tūlītēju "blackout" funkciju</p> <p>Jābūt atsevišķam vadības kanālam krāsu temperatūras iestatīšanai. Krāsu temperatūras iestatījumiem ir jābūt pieejamiem ne mazākā diapazonā kā no 2500K līdz 8000K</p> <p>RGB krāsu automātiskā iestatīšanās atbilstoši izvēlētai krāsu temperatūrai</p> <p>Ātra panorāmas kustība ne mazāk par 540°, un vertikālā kustība ne mazāk par 210°</p> <p>Panorāmas un vertikālās kustības rezolūcijai jābūt ne mazākai kā 16 bit</p> <p>Klusa iekārtas darbība - ražots speciāli koncertzālēm, teātriem un TV studijām</p> <p>Stobēšani divas funkcijas: "Slow Strobe" - ne vairāk kā 1 zibsnis/sek; "Fast Strobe" - ne mazāk kā 25 zibšņi/sek</p> <p>Prožektora pamatnē iebūvēts LCD tipa melnbaltais displejs:</p> <p>Displeja barošana tiek nodrošināta ar akumulatora baterijām, kas nodrošina iekārtas sagatavošanu darbam vai testēšanu bez tās pieslēgšanas pie strāvas</p>	<p>Gaismas tumšošanas funkcija no 0-100% uz atsevišķa kanāla ar 16 bit rezolūciju – atbilst.</p> <p>Stop/strobo efekts ar tūlītēju "blackout" funkciju - atbilst</p> <p>Atsevišķs vadības kanāls krāsu temperatūras iestatīšanai. Krāsu temperatūras iestatījumi ir diapazonā no 2500K līdz 8000K – atbilst.</p> <p>RGB krāsu automātiskā iestatīšanās atbilstoši izvēlētai krāsu temperatūrai – atbilst.</p> <p>Ātra panorāmas kustība 540°, un vertikālā kustība 210° - atbilst.</p> <p>Panorāmas un vertikālās kustības rezolūcija 16 bit – atbilst.</p> <p>Klusa iekārtas darbība - ražots speciāli koncertzālēm, teātriem un TV studijām – atbilst.</p> <p>Stobēšani divas funkcijas: "Slow Strobe" - 1 zibsnis/sek; "Fast Strobe" - 25 zibšņi/sek. – atbilst.</p> <p>Prožektora pamatnē iebūvēts LCD tipa melnbaltais displejs: atbilst.</p> <p>Displeja barošana tiek nodrošināta ar akumulatora baterijām, kas nodrošina iekārtas sagatavošanu darbam vai testēšanu bez tās pieslēgšanas pie strāvas – atbilst.</p>	<p>Gaismas tumšošanas funkcija no 0-100% uz atsevišķa kanāla ar 16 bit rezolūciju – atbilst.</p> <p>Stop/strobo efekts ar tūlītēju "blackout" funkciju - atbilst</p> <p>Atsevišķs vadības kanāls krāsu temperatūras iestatīšanai. Krāsu temperatūras iestatījumi ir diapazonā no 2700K līdz 8000K. Zemākais krāsu temperatūras diapazons neatbilst par 200K.</p> <p>RGB krāsu automātiskā iestatīšanās atbilstoši izvēlētai krāsu temperatūrai - atbilst.</p> <p>Ātra panorāmas kustība 540°, un vertikālā kustība 230° - atbilst.</p> <p>Panorāmas un vertikālās kustības rezolūcija 16 bit – atbilst.</p> <p>Klusa iekārtas darbība - ražots speciāli koncertzālēm, teātriem un TV studijām – atbilst.</p> <p>Stobēšani divas funkcijas: "Slow Strobe" – ražotājs nenorāda zibsnis/sek; "Fast Strobe" - 20 zibšņi/sek, kas ir par 5 mazāk kā prasīts. Neatbilst.</p> <p>Prožektora pamatnē iebūvēts LCD tipa krāsains skārienjūtīgs displejs: neatbilst.</p> <p>Displeja barošana tiek nodrošināta ar akumulatora baterijām, kas nodrošina iekārtas sagatavošanu darbam vai testēšanu bez tās pieslēgšanas pie strāvas – atbilst.</p>

Atiestates funkcija no gaismu vadības pulks (<i>Reset</i>).	Atiestates funkcija no gaismu vadības pulks (<i>Reset</i>) – atbilst.	Atiestates funkcija no gaismu vadības pulks (<i>Reset</i>) – atbilst.
No displeja izvēlnes ir jābūt iespējai palaist visu funkciju pastestēšanas programmu.	No displeja izvēlnes ir iespēja palaist visu funkciju paštestēšanas programmu – atbilst.	No displeja izvēlnes ir jābūt iespējai palaist visu funkciju paštestēšanas programmu – atbilst.
Katra atsevišķa parametra automātiskā testēšanas funkcija ar tūlītēju kļūdas paziņojumu uz displeja.	Katra atsevišķa parametra automātiskā testēšanas funkcija ar tūlītēju kļūdas paziņojumu uz displeja - atbilst.	Katra atsevišķa parametra automātiskā testēšanas funkcija ar tūlītēju kļūdas paziņojumu uz displeja – atbilst.
DMX līmeņa monitorēšana katram kanālam.	DMX līmeņa monitorēšana katram kanālam – atbilst.	DMX līmeņa monitorēšana katram kanālam – ražotājs šādu funkciju nenorāda.
Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana ir jānodrošina to ievadot gan no datora izmantojot RJ45 pieslēgumu, gan cita projektorā.	Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana tiek nodrošināta to ievadot gan no datora izmantojot RJ45 pieslēgumu, gan cita projektorā – atbilst.	Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana tiek nodrošināta to ievadot gan no datora izmantojot RJ45 pieslēgumu, no cita projektorā nav iespējams (ražotājs šādu funkciju nenorāda).
Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana ir jānodrošina nepieslēdzot projektoru pie strāvas.	Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana tiek nodrošināta nepieslēdzot projektoru pie strāvas – atbilst.	Jaunas projektorā programmatūras versijas ieviešana tiek nodrošināta nepieslēdzot projektoru pie strāvas – ražotājs šādu funkciju nenorāda.
DMX signāla pieslēgumi ar standarta 3-pin un 5-pin XLR ligzām korpusā (jābūt gan ieejas gan izejas ligzdām).	DMX signāla pieslēgumi ar standarta 3-pin un 5-pin XLR ligzām korpusā (gan ieejas gan izejas ligzdas) – atbilst.	DMX signāla pieslēgumi ar standarta 3-pin un 5-pin XLR ligzām korpusā (gan ieejas gan izejas ligzdas) – atbilst.
Strāvas pieslēgums jānodrošina ar PowerCon tipa fiksējamu savienojumu.	Strāvas pieslēgums ar PowerCon tipa fiksējamu savienojumu – atbilst.	Strāvas pieslēgums ar PowerCon tipa fiksējamu savienojumu – atbilst.
Ethernet pieslēgums - lai varētu izmantot Art-net gaismu vadības protokolu projektorā vadīšanai.	Ethernet pieslēgums - lai varētu izmantot Art-net gaismu vadības protokolu projektorā vadīšanai – atbilst.	Ethernet pieslēgums - lai varētu izmantot Art-net gaismu vadības protokolu projektorā vadīšana – atbilst.
Iekārtai ir jābūt aprīkotas ar vairākiem vadības režīmiem, kur standarta vadības režīmā ir ne vairāk kā 21 vadības kanāls, bet paplašinātajā drīkst būt vairāk vadības kanālu.	Iekārtai ir aprīkotas ar vairākiem vadības režīmiem, kur standarta vadības režīmā ir 21 vadības kanāls, bet paplašinātajā vairāk vadības kanālu – atbilst.	Iekārtai ir aprīkota ar vairākiem vadības režīmiem, kur standarta vadības režīmā ir 27 vadības kanāli. Neatbilst.
Paplašinātajam projektoru vadības režīmam ir jānodrošina katru individuāla LED elementa vadība.	Paplašinātais projektoru vadības režīms nodrošina katru individuāla LED elementa vadību – atbilst.	Paplašinātais projektoru vadības režīms nodrošina katru individuāla LED elementa vadību – atbilst.
Jābūt aprīkotam ar universālo strāvas barošanas bloku no 100-240V, 50/60Hz.	Aprīkots ar universālo strāvas barošanas bloku no 100-240V, 50/60Hz – atbilst.	Aprīkots ar universālo strāvas barošanas bloku no 100-240V, 50/60Hz – atbilst.
Kopējais iekārtas jaudas patēriņš nepārsniedz 750VA.	Kopējais iekārtas jaudas patēriņš 750VA – atbilst.	Kopējais iekārtas jaudas patēriņš 600W – atbilst.

Iekārtai jābūt aprīkoti ar automātisku strāvas padeves kontroles mehānismu, kas pasargā no LED plates pārkaršanas	Iekārta aprīkota ar automātisku strāvas padeves kontroles mehānismu, kas pasargā no LED plates pārkaršanas – atbilst.	Iekārta aprīkota ar automātisku strāvas padeves kontroles mehānismu, kas pasargā no LED plates pārkaršanas – atbilst.
Svars nepārsniedz 21kg	Svars: 21kg – atbilst.	Svars: 13.3kg – atbilst.

SIA “SGS Sistēmas” (Plēnes iela 4, Rīgā, LV-1046) tehniskais piedāvājums:

Pasūtītāja prasības	SIA “SGS Sistēmas” iesniegtie dokumenti
<p>Tehniskajam piedāvājumam jāatbilst Nolikumā noteiktajam - tehniskajai specifikācijai, iepirkuma apjomam un servisa nodrošināšanas nosacījumiem.</p> <p>Preces (iepirkuma priekšmets) garantijas laikam jābūt vismaz 24 kalendārie mēneši.</p>	<p>Pretendents iesniedzis apliecinājumu (kas ir preces ražotāja vai tā pārstāvja vai servisa centra izsniegts apliecinājums), ka iekārtām/precei ir noteikta garantija 2 gadi, kas darbojas tajā skaitā Latvijas teritorijā. Apliecinājums ietver šādus nosacījumus (pasūtītāja vajadzība):</p> <p>- servisa centrs apņemas visā garantijas termiņa laikā bez papildus maksas pieprasīšanas no Pasūtītāja – 24 stundu laikā (skatīt no paziņojuma saņemšanas no Pasūtītāja) ierasties Pasūtītāja adresē/Latvijas Nacionālā Opera un Balets telpās, lai konstatētu bojājumu/defektu, lai novērstu iekārtas vai atsevišķas iekārtas komponentes bojājumu uz vietas, vai nopietnāka defekta gadījumā - nogādātu bojāto iekārtu servisa centrā, kurā ir atbilstošas iekārtas remonta veikšanai.</p>

SIA “Čivix” (Raina iela 41-28, Balvi, LV-4501) tehniskais piedāvājums:

Pasūtītāja prasības	SIA “Čivix” iesniegtie dokumenti
<p>Tehniskajam piedāvājumam jāatbilst Nolikumā noteiktajam - tehniskajai specifikācijai, iepirkuma apjomam un servisa nodrošināšanas nosacījumiem.</p> <p>Preces (iepirkuma priekšmets) garantijas laikam jābūt vismaz 24 kalendārie mēneši.</p>	<p>Pretendents iesniedzis apliecinājumu (kas ir preces ražotāja vai tā pārstāvja vai servisa centra izsniegts apliecinājums), ka iekārtām/precei ir noteikta garantija 2 gadi.</p> <p>Apliecinājums neietver šādus nosacījumus (pasūtītāja vajadzība):</p> <p>- servisa centrs apņemas visā garantijas termiņa laikā bez papildus maksas pieprasīšanas no Pasūtītāja – 24 stundu laikā (skatīt no paziņojuma saņemšanas no Pasūtītāja) ierasties Pasūtītāja adresē/Latvijas Nacionālā Opera un Balets telpās, lai konstatētu bojājumu/defektu, lai novērstu iekārtas vai atsevišķas iekārtas komponentes bojājumu uz vietas, vai nopietnāka defekta gadījumā - nogādātu bojāto iekārtu servisa centrā, kurā ir atbilstošas iekārtas remonta veikšanai.</p>

III

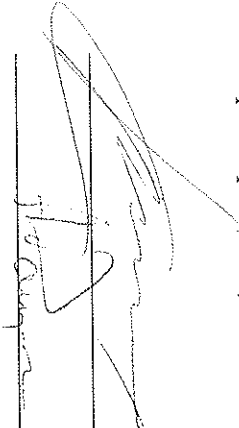
Iepirkumu komisijas lēmumi. Uzvarētāja noteikšana.

1. *Komisija vienbalsīgi (visiem komisijas locekļiem balsojot „par”) nolēmj:*
SIA “SGS Sistēmas” kvalifikācija pierādīta atbilstoši nolikuma noteiktajam.
SIA “Čivix” kvalifikācija pierādīta atbilstoši nolikuma noteiktajam.
2. *Komisija vienbalsīgi (visiem komisijas locekļiem balsojot „par”) nolēmj:*
SIA “SGS Sistēmas” tehniskais piedāvājums (un piegādes apjoms) atbilst nolikuma noteiktajam.
SIA “Čivix” tehniskais piedāvājums neatbilst nolikuma noteiktajam - nav izpildītas Pasūtītāja tehniskajā specifikācijā noteiktās prasības (skatīt iepriekš noteikto tabulu par tehnisko piedāvājumu izvērtēšanu), kā arī nav iesniegta atbilstoši nolikuma informācija par servisa pakalpojuma nodrošināšanu 24 stundu laikā. Ņemot vērā iepriekš minēto, ievērojot atklāta konkursa nolikuma 5.3.punktu – SIA “Čivix” piedāvājums tiek noraidīts.
3. *Komisija vienbalsīgi (visiem komisijas locekļiem balsojot „par”) nolēmj:*
Ievērojot Publisko iepirkumu likuma 8.panta pirmās daļas 1.punktu, Ministru kabineta noteikumus Nr.107 “Iepirkumu procedūru un metu konkursu norises kārtība” 2.1.punktā noteikto par atklāta konkursa norisi, ņemot vērā atklāta konkursa nolikuma 6.punktā noteikto – iepirkumā “Kustīgās galvas LED efektprožektoru iegāde” (id.nr. LNO 2017/11) par uzvarētāju noteikt un iepirkuma līgumu par iepirkuma priekšmeta izpildi slēgt ar SIA “SGS Sistēmas” (reģistrācijas nr.40003472146). Līguma cena EUR 47032,02 bez PVN.
4. Ievērojot Publisko iepirkumu likuma 42.panta pirmo daļu, komisija pārbaudījusi un nav konstatējusi, ka SIA “SGS Sistēmas” būtu izslēdzama no dalības atklātā konkursā.

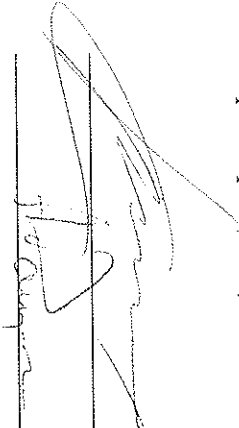
Komisijas sēde tiek slēgta plkst.13.45.

Komisijas priekšsēdētājs:

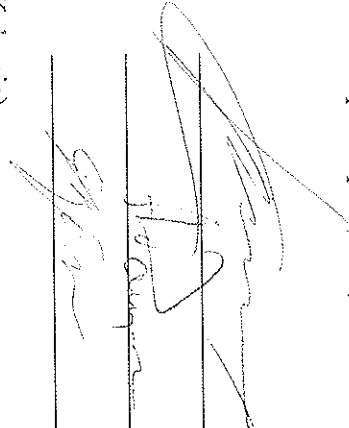
Komisijas loceklis:



(Guntars Krūmiņš)



(Andris Paupe)



(Dace Rungēvica)

Eksperts:  _____
(Ainārs Kabucis)

Protokole:  _____
(D. Pelmane)