

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

Perkančioji organizacija perka Kultūros paskirties pastato Unik. Nr. 2396-9000-1016 (Kultūros ir turizmo informacijos centras „Agila“) Taikos g. 4, Nidoje rekonstravimo projekto užuolaidas bei susijusias paslaugas.

Tiekėjas sutarties vykdymo metu turės pristatyti šiame dokumente nurodytus objektus, juos sumontuoti, išbandyti, bei apmokyti personalą priežiūros ir eksploataavimo klausimais.

Techninėje specifikacijoje yra pateikiami tik minimalūs reikalavimai pirkimo objektui. Tiekėjai gali siūlyti produktus atitinkančius minimalius reikalavimus nurodytiems parametrams arba produktus su geresniais parametrais, nei tai nurodyta šioje techninėje specifikacijoje.

#### 1 lentelė. Pirkimo objektas

Nr.	Pirkimo objektas	Kiekis	Mato vnt.
1	2	3	
1.	Priekinė užuolaida	1	kompl.
2.	Arlekinas	1	vnt.
3.	Paskliaustė	4	vnt.
4.	Kulisa	8	vnt.
5.	Galinė užuolaida	1	kompl.
6.	Instaliacinės medžiagos ir darbai	1	kompl.

### II SKYRIUS MINIMALŪS REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

#### 1. Minimalūs reikalavimai priekinei uždangai

##### Bendri

1. Pirkimu įsigijamas priekinės uždangos komplektas (užuolaida iš dviejų dalių).
2. Paskirtis scenos ir žiūrovinės dalies atskyrimui, scenos ir salės akustikai gerinti bei vidiniam scenos vaizdui formuoti.
3. Užuolaidos klostėtumas ne mažesnis kaip 100 %.
4. Vienos užuolaidos dalies matmenys (aukštis x plotis) 6,2 m x 7 m, turi būti tikslinama prieš siuvimą.
5. Užuolaida negali būti sujungta iš atskirų audinių horizontaliai, vertikalus jungimas galimas ne mažesnėmis nei 1,4 m pločio audinio dalimis.
6. Kiekis – 1 kompl.

##### Apibūdinti tiksliais duomenimis

1. Audinys: veliūras arba aksomas.
2. Audinio sudėtis ne mažiau kaip 80 % medvilnė, iš kurių – ne mažiau kaip 10% yra perdirbta medvilnė.
3. Galimybė rinktis audinio spalvą iš ne mažiau kaip 10 spalvų, audinio spalva turi būti tikslinama su prieš siuvimą.
4. Audinio degumo standartas a) BS-2B arba lygiavertis. arba b) LST EN 13773 1 klasė arba EN 13773 Class 1 arba lygiavertis.
5. Audinio svoris ne mažiau kaip 600 g/m<sup>2</sup>.

6. Audinio plyšimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 30 N, ataudai ne mažiau kaip 25 N pagal LST EN ISO 13937-3 standarto arba EN ISO 13937-3 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

7. Audinio didžiausioji trūkimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 500 N, ataudai ne mažiau kaip 400 N pagal LST EN ISO 13934-1 standarto arba EN ISO 13934-1: standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

8. Audinio spalvos atsparumas šviesai ne mažiau kaip 5 lygio pagal LST EN ISO 105-B02 standarto arba EN ISO 105-B02 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

9. Audinio vidutinis garso absorbcijos koeficientas  $\alpha_w$  ne mažesnis kaip 0,8 pagal LST EN ISO 11654 standarto arba EN ISO 11654 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

## **2. Minimalūs reikalavimai arlekinui**

### **Bendri**

1. Pirkimu įsigijamas scenos užuolaidų komplekto elementas arlekinas.
2. Paskirtis sceninės draperijos suformavimui.
3. Arlekino klostėtumas ne mažesnis kaip 100 %.
4. Arlekino matmenys (aukštis x plotis) 1 m x 13 m, turi būti tikslinama prieš siuvimą.
5. Arlekinas negali būti sujungtas iš atskirų audinių horizontaliai, vertikalus jungimas galimas ne mažesnėmis nei 1,4 m pločio audinio dalimis.
6. Kiekis – 1 vnt.

### **Apibūdinti tiksliais duomenimis**

1. Audinys: veliūras arba aksomas.
2. Audinio sudėtis ne mažiau kaip 80 % medvilnė, iš kurių – ne mažiau kaip 10% yra perdirbta medvilnė.
3. Galimybė rinktis audinio spalvą iš ne mažiau kaip 10 spalvų, audinio spalva turi būti tikslinama su prieš siuvimą.
4. Audinio degumo standartas a) BS-2B arba lygiavertis. arba b) LST EN 13773 1 klasė arba EN 13773 Class 1 arba lygiavertis.
5. Audinio svoris ne mažiau kaip 600 g/m<sup>2</sup>.
6. Audinio plyšimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 30 N, ataudai ne mažiau kaip 25 N pagal LST EN ISO 13937-3 standarto arba EN ISO 13937-3 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
7. Audinio didžiausioji trūkimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 500 N, ataudai ne mažiau kaip 400 N pagal LST EN ISO 13934-1 standarto arba EN ISO 13934-1: standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
8. Audinio spalvos atsparumas šviesai ne mažiau kaip 5 lygio pagal LST EN ISO 105-B02 standarto arba EN ISO 105-B02 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
9. Audinio vidutinis garso absorbcijos koeficientas  $\alpha_w$  ne mažesnis kaip 0,8 pagal LST EN ISO 11654 standarto arba EN ISO 11654 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

## **3. Minimalūs reikalavimai paskliaustei**

### **Bendri**

1. Pirkimu įsigijamas scenos užuolaidų komplekto elementas paskliaustė.
2. Paskirtis scenos prožektorių ir dekoracijų tvirtinimui uždengti, scenos akustikai gerinti bendram sceniniam vaizdui formuoti.
3. Paskliaustės matmenys (aukštis x plotis) 1,5 m x 12 m, turi būti tikslinama prieš siuvimą.
4. Paskliaustė negali būti sujungta iš atskirų audinių horizontaliai, vertikalus jungimas galimas ne mažesnėmis nei 1,4 m pločio audinio dalimis.
5. Kiekis – 4 vnt.

#### **Apibūdinti tiksliais duomenimis**

1. Audinio sudėtis ne mažiau kaip 80 % vilna.
2. Audinio spalva juoda, neblizgi.
3. Audinio degumo standartas a) BS-2B arba lygiavertis arba b) LST EN 13773 1 klasė arba EN 13773 Class 1 arba lygiavertis.
4. Audinio svoris ne mažiau kaip 500 g/m<sup>2</sup>.
5. Audinio plyšimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 20 N, ataudai ne mažiau kaip 35 N pagal LST EN ISO 13937–3 standarto arba EN ISO 13937–3 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
6. Audinio didžiausioji trūkimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 400 N, ataudai ne mažiau kaip 150 N pagal LST EN ISO 13934-1 standarto arba EN ISO 13934-1: standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
7. Audinio spalvos atsparumas šviesai ne mažiau kaip 5 lygio pagal LST EN ISO 105-B02 standarto arba EN ISO 105-B02 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
8. Audinio vidutinis garso absorbcijos koeficientas  $\alpha_w$  ne mažesnis kaip 0,75 pagal LST EN ISO 11654 standarto arba EN ISO 11654 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

#### **4. Minimalūs reikalavimai kulisai**

##### **Bendri**

1. Pirkimu įsigijamas scenos užuolaidų komplekto elementas kulisai.
2. Paskirtis uždengti scenos šoninius praėjimus/užkulisius.
3. Kulisos matmenys (aukštis x plotis) 6,5 x 1,5 m, turi būti tikslinama prieš siuvimą.
4. Kulisa negali būti sujungta iš atskirų audinių horizontaliai, vertikalus jungimas galimas.
5. Kiekviena kulisa komplektuojama vamzdiniu mechanizmu, kuris leidžia pritvirtintą kulisą pasukti reikiamu kampu (360° pasukimo galimybė)
6. Kiekis – 8 vnt.

#### **Apibūdinti tiksliais duomenimis**

1. Audinio sudėtis ne mažiau kaip 80 % vilna.
2. Audinio spalva juoda, neblizgi.
3. Audinio degumo standartas a) BS-2B arba lygiavertis arba b) LST EN 13773 1 klasė arba EN 13773 Class 1 arba lygiavertis.
4. Audinio svoris ne mažiau kaip 500 g/m<sup>2</sup>.
5. Audinio plyšimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 20 N, ataudai ne mažiau kaip 35 N pagal LST EN ISO 13937–3 standarto arba EN ISO 13937–3 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
6. Audinio didžiausioji trūkimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 400 N, ataudai ne mažiau kaip 150 N pagal LST EN ISO 13934-1 standarto arba EN ISO 13934-1: standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
7. Audinio spalvos atsparumas šviesai ne mažiau kaip 5 lygio pagal LST EN ISO 105-B02 standarto arba EN ISO 105-B02 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
8. Audinio vidutinis garso absorbcijos koeficientas  $\alpha_w$  ne mažesnis kaip 0,75 pagal LST EN ISO 11654 standarto arba EN ISO 11654 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

#### **5. Minimalūs reikalavimai galinei uždangai**

##### **Bendri**

1. Pirkimu įsigijamas scenos galinės uždangos komplektas (užuolaida iš dviejų dalių).
2. Paskirtis pasirodymų erdvės formavimui, scenos galinio praėjimo uždengimui ir scenos akustikai gerinti.
3. Užuolaidos klostėtumas ne mažesnis kaip 50 %.

4. Užuolaidos matmenys (aukštis x plotis) 6,5 x 7 m, turi būti tikslinama prieš siuvimą.
5. Užuolaida negali būti sujungta iš atskirų audinių horizontaliai, vertikalus jungimas galimas ne mažesnėmis nei 1,4 m pločio audinio dalimis.
6. Kiekis – 1 kompl.

#### **Apibūdinti tiksliais duomenimis**

1. Audinio sudėtis ne mažiau kaip 80 % vilna.
2. Audinio spalva juoda, neblizgi.
3. Audinio degumo standartas a) BS-2B arba lygiavertis arba b) LST EN 13773 1 klasė arba EN 13773 Class 1 arba lygiavertis.
4. Audinio svoris ne mažiau kaip 500 g/m<sup>2</sup>.
5. Audinio plyšimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 20 N, ataudai ne mažiau kaip 35 N pagal LST EN ISO 13937–3 standarto arba EN ISO 13937–3 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
6. Audinio didžiausioji trūkimo jėga: metmenys ne mažiau kaip 400 N, ataudai ne mažiau kaip 150 N pagal LST EN ISO 13934-1 standarto arba EN ISO 13934-1: standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
7. Audinio spalvos atsparumas šviesai ne mažiau kaip 5 lygio pagal LST EN ISO 105-B02 standarto arba EN ISO 105-B02 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.
8. Audinio vidutinis garso absorbcijos koeficientas  $\alpha_w$  ne mažesnis kaip 0,75 pagal LST EN ISO 11654 standarto arba EN ISO 11654 standarto arba lygiaverčio standarto reikalavimus.

#### **6. Minimalūs reikalavimai instaliacinėms medžiagoms ir darbams**

##### **Bendri**

1. Scenos technologijų įrangos komplekto sumontavimo, paleidimo ir derinimo darbai.
2. Turi būti atlikti visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais instaliavimo darbų užbaigimui ir tinkamam sistemų eksploatavimui, nepriklausomai nuo to, ar jie yra detalizuoti techninėje specifikacijoje, ar ne.
3. Turi būti numatytos visos būtinos medžiagos ir darbai scenos technologijų įrangos komplekto sumontavimui, paleidimui ir derinimo darbams.
4. Kiekis – 1 kompl.

#### **Apibūdinti tiksliais duomenimis**

-