

**LRT.LT STUDIJOS FILMAVIMO TECHNIKA
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. 5 pirkimo dalis – LCD televizorius. Tiekėjas turi nurodyti visus atskirus įrenginius (taip pat ir programinę įrangą, jeigu ji neįtraukta į aparatinės įrangos kainą), nurodant įrenginių gamintoją, modelį, kiekį bei kainą Eur be PVM. Tiekėjas užpildo tiek eilučių, kiek yra atskirų įrenginių. Reikalavimai Prekėms nurodyti 5 lentelėje.

Eil. Nr.	/įrašyti/	Gamintojas	Modelis	Kiekis, vnt.	Vnt. kaina (Eur be PVM)	Kaina (Eur be PVM)
1	2	3	4	5	6	7 (5×6)
1.	LCD televizorius	Philips N.V.	32PFS4132	2	180.00	360.00
2.	Stovas 5.1 punkte nurodytiems televizoriams	ProperAV	B135 / P-TTT103B-1	2	300.00	600.00
Iš viso EUR be PVM:						960.00

1 lentelė. Reikalavimai LCD Televizoriui

Eil. Nr.	Reikalavimai	Siūlomi parametrai	Siūlomus parametrus patvirtinantys dokumentai
1.1.	LCD televizorius – 2 vnt.		
1.1.1.	Įstrižainė – ne mažiau kaip 32 coliai.	Įstrižainė - 32 coliai.	
1.1.2.	Matricos tipas – LED LCD.	Matricos tipas – LED LCD.	https://www.avitela.lt/led-televizorius-philips-32pfs4132-12
1.1.3.	Ekrano raiška – ne mažesnė kaip 1920x1080p.	Ekrano raiška – 1920x1080p.	https://www.avitela.lt/led-televizorius-philips-32pfs4132-12
1.1.4.	Skleistinės dažnis – ne mažiau 100 Hz.	Skleistinės dažnis – 100 Hz.	https://www.avitela.lt/led-televizorius-philips-32pfs4132-12
1.1.5.	2 x HDMI įėjimai.	2 x HDMI įėjimai.	
1.2.	Stovas 5.1 punkte nurodytiems televizoriams – 2 vnt.		
1.2.1.	Stovas turi būti su ratukais.	/įrašyti/	
1.2.2.	Laikiklis tinkamas montuoti 32-48 colių LCD monitoriams, “Vesa” tipo arba lygiaverčiu.	Laikiklis tinkamas montuoti 32-65 colių LCD monitoriams, “Vesa” tipo.	
1.2.3.	Turi turėti stabdžių sistemą.	Turi stabdžių sistemą.	
1.2.4.	Galima maksimali apkrova – ne mažesnė nei 40 kg.	Galima maksimali apkrova – 40 kg.	5.2. ProperAV PB135
1.2.5.	Montavimo centras – ne mažiau kaip 80 cm nuo žemės.	Montavimo centras – 110,4 cm nuo žemės.	
1.2.6.	Montuojamo televizoriaus matymo kampo į viršų/apacią keitimas.	Montuojamo televizoriaus matymo kampo į viršų/apacią keitimas.	