

Muziejinių vertybių skaitmeninimo ir
kompiuterinės įrangos pirkimo sąlygų
1 priedas

Herbas arba prekių ženklas
(Tiekėjo pavadinimas)

(Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas, juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)

Lietuvos nacionaliniam dailės muziejui

PASIŪLYMAS
DĖL MUZIEJINIŲ VERTYBIŲ SKAITMENINIMO IR KOMPIUTERINĖS ĮRANGOS
ISIGIJIMO

2024 05 08

(Data)

Vilnius

(Sudarymo vieta)

I SKYRIUS
TECHNINĖ INFORMACIJA IR DUOMENYS APIE TIEKĖJĄ

1 lent.

Tiekėjo pavadinimas ir įm. kodas (jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visų narių pavadinimai ir įm. kodai): Atsakingasis partneris: Partneris Nr. 1: Partneris Nr. 2 ir t.t.):	<u>UAB Fotoprekyba</u> <u>Įmonės kodas 300071858</u>
Tiekėjo adresas /Jei dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	<u>Švitrigailos g. 11B, Vilnius</u>
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	<u>Audrius Mačiulis</u>
Telefono numeris	<u>+37061838858</u>
Fakso numeris	
El. pašto adresas	<u>sales@fotofoto.lt</u>

Formatted: English (United States)

Ūkio subjektai, kurių pajėgumais nesiremiam:

2 lent.

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas, įmonės kodas, adresas	Įsipareigojimų objektas ir sutarties vykdymo dalis proc. (nurodant konkrečius pagal pirkimo sutartį prisiimamus įsipareigojimus), kuriai ketinama pasitelkti subteikėją (-us)	Pirkimo dalis, kuriai pasitelkiamas ūkio subjektas
1.		(dalyvis nurodo, kokias sutartis apimtį ir kokius subteikėjus, jeigu jie yra žinomi, jis ketina pasitelkti)	(dalyvis nurodo, kokias pirkimo dalis yra pasitelkiamas ūkio subjektai)
2.	

Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti ūkio subjektą (-us).

Informacija apie ūkio subjektus, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi, kad atitiktų perkančiosios organizacijos keliamus kvalifikacijos reikalavimus (*nurodomi ir kvazisubtiekejai – fiziniai asmenys, kuriuos ketinama įdarbinti pirkimo laimėjimo atveju*) (pildoma, jei tiekėjas pasitelkia kitų ūkio subjektų pajėgumais pagal VPĮ 49 str.)

3 lent.

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas, įmonės kodas, adresas	Įsipareigojimų objektas ir dalis* proc. (nurodant konkrečius pagal pirkimo sutartį prisiimamus įsipareigojimus), kuriai ketinama pasitelkti subteikėją (-us)	Pirkimo dalis, kuriai pasitelkiamas ūkio subjektas
1.		<i>(dalyvis nurodo, kokias pirkimo sutarties apimtis ir kokius subteikėjus, jeigu jie yra žinomi, jis ketina pasitelkti)</i>	<i>(dalyvis nurodo, kokias pirkimo dalis yra pasitelkiamas ūkio subjektai)</i>
2.	

Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti ūkio subjektą (-us).

Pastaba. Pridedami įrodantys dokumentai, kad sutarties vykdymo metu ūkio subjektų, kurių pajėgumais remiamasi, ištekčiai tiekėjui bus prieinami visą sutarties vykdymo laikotarpį.

** - tiekėjas, teikdamas pasiūlymą turi pateikti informaciją (pažymą), kokias pirkimo sutarties apimtis vykdant ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi, ir (ar) subteikėjai, jeigu jie yra žinomi.*

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) skelbime, paskelbtame Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka;
- 2) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

II SKYRIUS PIRKIMO OBJEKTAS IR TECHNINIAI PARAMETRAI

Mes siūlome:

Išnagrinėję pirkimo dokumentus ir reikalavimus, mes siūlome pristatyti, sumontuoti/įrengti (jeigu reikalinga) bei perduoti Pirkėjui nuosavybės teise Įrangą (Prekes) pagal pirkimo sąlygose, techninėje užduotyje ir kituose pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir apibūdinimus už kainą, kurią sudaro:

4 lent. (informacija pildoma tik tai(-oms) pirkimo daliai (-ims), kuriai (-ioms) yra teikiamas pasiūlymas)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Mato vieneto kaina	Mato vieneto kaina	Bendra kaina, Eur (be PVM) (5x4)	Bendra kaina, Eur (su PVM) (6x4)
				Eur (be PVM)	Eur (su PVM)		
1	2	3	4	5	6	7	8
1 pirkimo dalis FOTOGRAFAVIMO ĮRANGA							
1.1.	Fotografavimo įrangos komplektas, A tipo (atitinka techninės specifikacijos Nr. 1.1.1.–1.1.5.)	Kompl.	1	11066,94€	13391€	11066,94€	13391€
1.2.	Fotografavimo įrangos komplektas, B tipo (atitinka techninės specifikacijos Nr. 1.2.1.–1.2.5.)	Kompl.	2	9619,83€	11640€	19239,66€	23280€
1.3.	Fotografavimo įrangos komplektas C tipo (atitinka techninės specifikacijos Nr. 1.3.1.–1.3.4.)	Kompl.	3	7761,98€	9392€	23285,94€	28176€
1.4.	Objektyvas 15-35 mm (atitinka techninės specifikacijos Nr. 3.4.)	Vnt.	1	1857,85€	2248€	1857,85€	2248€
Iš viso suma (1 pirkimo daliai) skaičiais ir žodžiais su PVM: 67 095 €				šešiasdešimt septyni tūkstančiai devyniasdešimt penki eurai 0 ct			
2 pirkimo dalis FOTO APŠVIETIMO IR SKAITMENINIMO ĮRANGA							
2.1.	Fotostudijos LED apšvietimo įranga, komplektas, A tipo (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.1.1.–2.1.5.)	Kompl.	1	3773,55€	4566€	3773,55€	4566€
2.2.	Fotostudijos LED apšvietimo įranga, komplektas, B tipo (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.2.1.–2.2.5.)	Kompl.	2	3408,68€	4124,5€	6817,36€	8249€
2.3.	Fotostudijos blyksčių komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.3.1.–2.3.9.)	Kompl.	1	4330,58€	5240€	4330,58€	5240€
2.4.	Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.4.)	Kompl.	1	3636,36€	4400€	3636,36€	4400€
Iš viso suma (2 pirkimo daliai) skaičiais ir žodžiais su PVM: 22455 €				dvidešimt du tūkstančiai keturi šimtai penkiasdešimt penki eurai 0 ct			
3 pirkimo dalis KOMPIUTERINĖ TECHNINĖ ĮRANGA							
3.1.	Didelio našumo stacionaraus kompiuterio komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 4.1.1. ir 4.1.2.)	Kompl.	2				
3.2.	Didelio našumo nešiojami kompiuteriai (atitinka techninės specifikacijos Nr. 4.2.)	Vnt.	2				
Iš viso suma (3 pirkimo daliai) skaičiais ir žodžiais su PVM:							

Pateikto pasiūlymo taikomo PVM dydis yra 21 % (tiekėjas nurodo procentą).

Jeigu PVM nemokamas, tiekėjas nurodo priežastis: _____

Pastabos:

- 1) Tiekėjas pasiūlymą gali pateikti vienai, kelioms arba visoms konkurso pirkimo dalims.
- 2) bendra pirkimo dalį sudaranti kaina turi atitikti pateiktų jos sudėtinių dalių sumą.
- 3) kainos pasiūlyme nurodomos, paliekant du skaitmenis po kablelio.

SIŪLOMŲ PREKIŲ GAMINTOJAI, MODELIAI IR TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS (JRAŠOMA TIK TEN, KURIAI PIRKIMO DALIAI YRA TEIKIAMAS PASIŪLYMAS):

Svarbios pastabos:

- Pildydami perkančiosios organizacijos pateiktos techninės specifikacijos langelius („tiekėjo siūlomas reikšmės“), nurodykite konkrečias siūlomos prekės charakteristikas. Nekopijuokite pirkimo vykdytojo suformuluoto reikalavimo, neapsiribokite abstrakčiu patvirtinimu „atitinka“ („taip“, „bus“, „yra“, „padarysim“ ir taip toliau) ten, kur galite ir turite nurodyti konkrečias reikšmes. Plačiau kaip pildyti pasiūlymą yra nurodyta VPT rekomendacijose: <http://vpt.lrv.lt/lt/naujienos/kaip-sekmingai-dalyvauti-viesuosiuose-pirkimuose-2020-metais>

- Jeigu tiekėjo pasiūlyme nurodytos techninių charakteristikų siūlomos reikšmės neatitiks perkančiosios organizacijos techninių charakteristikų reikalaujamų reikšmių, tai toks pasiūlymas arba tokie Tiekėjo paaiškinimai, kurie netinkamą pasiūlymą paverstų tinkamu, bus atmetas, remiantis tuo, kad tiekėjas negali padaryti pakeitimų, dėl kurių pirkimo dokumentų reikalavimų neatitinkantis pasiūlymas taptų atitinkantis pirkimo dokumentų reikalavimus. Pasiūlymas nėra atmetamas tuo atveju, jeigu iš tiekėjo pateiktų konkrečios Prekės charakteristikas apibūdinančių duomenų būtų galima aiškiai suprasti, jog Prekė atitinka reikalaujamas reikšmes arba tuo atveju, jeigu nėra keičiami kartu su pasiūlymu pateikti Pirkimo sąlygų 1 priedo 5 lentelėje esantys duomenys, o tik koreguojami arba naujai pateikiami technines charakteristikas pagrindžiantys dokumentai).

- **Su pasiūlymu reikalinga pateikti reikalaujamus prekių savybes įrodančius dokumentus.** Įsitinkite, kad techninės specifikacijos lentelėje nurodomos reikšmės atitinka įrodančiuose dokumentuose nurodytas reikšmes. Taip pat įsitinkite, kad pasiūlyme nurodytos reikšmės atitinka kituose pateikiamuose dokumentuose nurodomas reikšmes. Pasiūlymo formoje įrašykite konkrečias prekės charakteristikas, taip pat aiškiai nurodykite, kuriuose įrodančiuosiuose dokumentuose (ir kuriuose konkrečiose vietose – puslapyje, pastraipoje, punkte ir t.t.) galima rasti šias charakteristikas, bei jas aiškiai pažymėkite.

- Atkreipkite dėmesį, kad jeigu charakteristikas įrodantys dokumentai yra pateikti ne lietuvių ar anglų kalbomis, tokiu atveju privaloma pateikti ir dokumento vertimą, kuris turi būti patvirtintas vertėjo parašu.

- Jeigu su pasiūlymu nepateikiami reikalaujami atitiktų įrodantys dokumentai, jie galės būti patikslinti, tačiau dėl to neturėtų keistis pateikto pirkimo sąlygų 1 priedo turinys.

Teikdami šį pasiūlymą, mes patvirtiname, kad siūlomos Prekės atitinka techninėje specifikacijoje ir pirkimo dokumentuose nustatytus reikalavimus, o siūlomų pristatyti, sumontuoti/įrengti (jeigu reikalinga) bei perduoti Prekių pagrindiniai parametrai yra tokie:

5 lent. (informacija pildoma tik tai(-oms) pirkimo daliai (-ims), kuriai (-ioms) yra teikiamas pasiūlymas)

Eil. Nr.	Poreikis	Reikalaujama parametro reikšmė	Siūloma parametro reikšmė (pildo tiekėjas atsižvelgdamas į pastabas, kurios dėstomos pasiūlymo formoje)	Konkrečios prekės charakteristikos, nurodant, kuriuose įrodančiuosiuose dokumentuose (ir kuriose konkrečiose vietose – puslapyje, pastraipoje, punkte ir t.t.) galima rasti šias charakteristikas
1	2	3	4	5
1.	1 pirkimo dalis FOTOGRAFAVIMO ĮRANGA			
1.1.	Fotografavimo įrangos komplektas, A tipo, 1 komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 1.1.1.-1.1.5.)			
1.1.1.	Vidutinio formato fotoaparatas			
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) https://fujifilm.lt/products/gfx-100s-2
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm GFX 100 S</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
3)	Įrenginio tipas	Vidutinio formato fotoaparatas	(įrašo tiekėjas) <u>Vidutinio formato</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Objektyvo jungtis	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.5. pozicijoje nurodytu objektyvo adapteriu.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm G</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
5)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 43,8mm x 32,9 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>43.8mmx32.9mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
6)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 100 megapikselių.	(įrašo tiekėjas) <u>102 megapikseliai</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100 ISO.	(įrašo tiekėjas) <u>80 ISO</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 12800 ISO.	(įrašo tiekėjas) <u>12800 ISO</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
9)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 11648 x 8736.	(įrašo tiekėjas) <u>11648x8736</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
10)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
11)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 16 bitų.	(įrašo tiekėjas) <u>16 bitų</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
12)	Trumpiausia užrakto sparta	1/4000 sekundės arba trumpiau.	(įrašo tiekėjas) <u>1/4000</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>

13)	Palaikomi bylų tipai	RAW arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) RAW	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
14)	Atminties kortelės	Turi būti būti galimybė įdėti atminties kortelę.	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
15)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 3,2 colių.	(įrašo tiekėjas) 3.2 Colio	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
16)	Sąsajos	Turi būti USB 3.0 arba lygiavertė. Turi būti Wi-Fi arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) USB type-c, WIFI	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
17)	Išorinės blykstės palaikymas	Turi būti palaikoma.	(įrašo tiekėjas) Palaikoma	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
18)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumuliatorius.	(įrašo tiekėjas) NP-W235 Li-ion	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
19)	Akumuliatoriaus įkroviklis	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
20)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
21)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) 24 mėn.	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
22)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas
23)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas

24)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>01 Fujifilm gfx 100 s specifikacijos priedas</u>
1.1.2. Objektivas 120 mm makro				
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1</u> vnt	(įrašo tiekėjas) <u>https://fujifilm-x.com/global/products/lenses/gf120mmf4-r-lm-ois-wr-macro/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm GF 120mm f/4 Macro R LM OIS WR</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Tele objektivas.	(įrašo tiekėjas) <u>Tele objektivas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Fiksuoto židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
5)	Židinio ilgis	120 mm arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>120mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/4.	(įrašo tiekėjas) <u>F4</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	(įrašo tiekėjas) <u>F32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 36 cm. Ne daugiau 46 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>45cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
11)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
12)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
13)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm G mount</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
14)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>

15)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
16)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
17)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
18)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>02 Fujifilm gf 120mm f4 macro specifikacijos</u>
1.1.3. Objektivas 250 mm				
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://fujifilm-x.com/global/products/lenses/gf250mmf4-r-lm-ois-wr/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm GF 250mm f/4 R LM OIS WR</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
3)	Įrenginio tipas	Tele objektivas.	(įrašo tiekėjas) <u>Teleobjektivas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Fiksuoto židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
5)	Židinio ilgis	Ne mažiau 240 mm, ne daugiau 250 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>250mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/4,5.	(įrašo tiekėjas) <u>F4</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.	(įrašo tiekėjas) <u>F32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 140 cm, ne daugiau 170 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>140 cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>

10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
11)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
12)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm G mount</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
13)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
14)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
15)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
16)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
17)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>03 Fujifilm GF 250mm f4 R LM OIS WR</u>
1.1.4. Objektivas 45 mm				
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://fujifilm-x.com/global/products/lenses/gf45mmf2.8-r-wr/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm GF45mm F2.8 R WR</u>	(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u>

3)	Irenginio tipas	Objektyvas.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Objektyvas</u></i>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Fiksuoto židinio</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
5)	Židinio ilgis	45 mm arba lygiavertis.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>45mm</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/3,5.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>F2,8</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>F32</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 40 cm. Ne daugiau 55 cm.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>45cm</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
11)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
12)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm G mount</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
13)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
14)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
15)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	<i>(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u></i>	<i>(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u></i>
16)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti	<i>(netaikoma)</i>	<i>(netaikoma)</i>

		Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.		
17)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>04 Fujifilm GF45mm F2.8 R WR specifikacijos</u>
1.1.5. Objektivo adapteris				
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://fujifilm-x.com/lt-lt/products/accessories/h-mount-adapter-g/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm H mount adapteris į G</u>	(05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos) (įrašo tiekėjas)
3)	Įrenginio tipas	Objektivo adapteris.	(įrašo tiekėjas) <u>Objektivo adapteris</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Fujifilm G mount</u>	<u>05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos</u> (įrašo tiekėjas)
5)	Objektivo jungtis	Jungtis „H-system HC/HCD“ arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>hc/hcd jungtis</u>	(05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos) (įrašo tiekėjas)
6)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos</u>
7)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos</u>
8)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma) <u>05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos</u>

9)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>05 Fujifilm H mount adapteris į G specifikacijos</u>
1.2.	Fotografavimo įrangos komplektai, B tipo, 2 komplektai			
1.2.1.	Pilnos matricos fotoaparatas			
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt.</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/cameras/eos-r5/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon EOS R5</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Pilnos matricos fotoaparatas.	(įrašo tiekėjas) <u>Pilnos matricos</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 35,9 x 23,9 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>36x24mm CMOS</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
5)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 45,7 megapikselių.	(įrašo tiekėjas) <u>47.1 megapixels</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
6)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 8192 x 5464.	(įrašo tiekėjas) <u>8192x5464</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100.	(įrašo tiekėjas) <u>100</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 25600.	(įrašo tiekėjas) <u>25600</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
9)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 14 bitų.	(įrašo tiekėjas) <u>14 bit</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
10)	Palaikomos spalvų erdvės	sRGB, AdobeRGB ar lygiavertės.	(įrašo tiekėjas) <u>sRGB, AdobeRGB</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
11)	Baltos spalvos valdymas rankiniu būdu	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
12)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
13)	Fokusavimo taškų skaičius	Ne mažiau 493 taško.	(įrašo tiekėjas) <u>5940</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>

14)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 2,95 colio.	(įrašo tiekėjas) <u>3,15</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
15)	Trumpiausia užrakto sparta	1/8000 sekundės arba trumpiau.	(įrašo tiekėjas) <u>1/8000 sec</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
16)	Maksimali palaikoma vaizdo įrašų kokybė	Ne mažiau 7680x4320 @ 30p.	(įrašo tiekėjas) <u>7680x4320 30p</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
17)	Palaikomi nuotraukų formatai	JPEG, HEIF, RAW arba lygiavėrciai.	(įrašo tiekėjas) <u>Jpeg, Heif, raw</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
18)	Atminties kortelių tipai	Turi būti palaikomos SD arba CFexpress arba lygiavėrcės.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikoma</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
19)	Sąsajos	Turi būti USB 3.1 arba lygiavėrcė. Turi būti HDMI arba lygiavėrcė. Turi būti Wi-Fi arba lygiavėrcis.	(įrašo tiekėjas) <u>HDMI, USB 3.1, WIFI</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
20)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumuliatorius.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
21)	Akumuliatoriaus įkroviklis	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
22)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
23)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
24)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
25)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdui.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>

26)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
1.2.2.	Objektyvas 24-70 mm			(įrašo tiekėjas)
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-24-70mm-f2-8l-usm-lens/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF 24-70mm F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>Objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Keičiamo židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 24 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>24mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 70 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>70mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.	(įrašo tiekėjas) <u>f22</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 18 cm. Ne daugiau 21 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>21cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>

		įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).		
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Nauja</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
1.2.3.	Objektyvas 100 mm makro			
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-100mm-f2-8l-macro-is-usm/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF 100mm F2.8L macro IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Fiksuoto židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
5)	Židinio ilgis	100 mm arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>100mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>F2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	(įrašo tiekėjas) <u>F32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>

8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 26 cm. Ne daugiau 35 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>26cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
9)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
10)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
11)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
12)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktį CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ /	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>

		„refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.		
1.2.4. Objektivas 70-200 mm				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) https://www.canon.lt/lenses/rf-70-200mm-f2.8l-is-usm-lens/
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF 70-200MM F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>Objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Keičiamo židinio nuotolio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 70 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>70mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 200 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>200mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	(įrašo tiekėjas) <u>f32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 70 cm. Ne daugiau 130 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>70cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon rf</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>

16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
1.2.5. Objektivas 15-35 mm				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-15-35mm-f2.8l-is-usm-lens/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF 15-35mm F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
3)	Įrenginio tipas	Plačiakampis objektivas.	(įrašo tiekėjas) <u>Plačiakampis</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Keičiamo židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 17 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>15mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 35 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>35mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.	(įrašo tiekėjas) <u>f22</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 22 cm. Ne daugiau 28 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>28cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>

10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
1.3.	Fotografavimo įrangos komplektai, C tipo, 3 komplektai			
1.3.1.	Pilnos matricos fotoaparatas			

1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3</u> vnt	(įrašo tiekėjas) https://www.canon.lt/cameras/eos-r5/specifications/
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon EOS R5</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Pilnos matricos fotoaparatas.	(įrašo tiekėjas) <u>Pilnos matricos</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 35,9 x 23,9 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>36x24mm CMOS</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
5)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 45,7 megapikselių.	(įrašo tiekėjas) <u>47.1 megapixels</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
6)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 8192x5464.	(įrašo tiekėjas) <u>8192x5464</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100.	(įrašo tiekėjas) <u>100</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 25600.	(įrašo tiekėjas) <u>25600</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
9)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 14 bitų.	(įrašo tiekėjas) <u>14 bitų</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
10)	Palaikomos spalvų erdvės	sRGB, AdobeRGB ar lygiavertės.	(įrašo tiekėjas) <u>sRGB, AdobeRGB</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
11)	Baltos spalvos valdymas rankiniu būdu	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
12)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
13)	Fokusavimo taškų skaičius	Ne mažiau 493 taško.	(įrašo tiekėjas) <u>5940</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
14)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 2,95 colio.	(įrašo tiekėjas) <u>3,15 colio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
15)	Trumpiausia užrakto sparta	1/8000 sekundės arba trumpiau.	(įrašo tiekėjas) <u>1/8000</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
16)	Maksimali palaikoma vaizdo įrašų kokybė	Ne mažiau 7680x4320 @ 30p.	(įrašo tiekėjas) <u>7680x4320 30p</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
17)	Palaikomi nuotraukų formatai	JPEG, HEIF, RAW arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>JPEG, HEIF, RAW</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
18)	Atminties kortelių tipai	Turi būti palaikomos SD arba CFexpress arba lygiavertės.	(įrašo tiekėjas) <u>Sd, Cfexpress type B</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
19)	Sąsajos	Turi būti USB 3.1 arba lygiavertė. Turi būti HDMI arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>hdmi, usb 3.1 type c, wifi</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>

		Turi būti Wi-Fi arba lygiavertis.		
20)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumuliatorius.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
21)	Akumuliatoriaus įkroviklis	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
22)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
23)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
24)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
25)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdui.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
26)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>06 Canon EOS R5 fotoaparatas specifikacijos</u>
1.3.2.	Objektyvas 24-70 mm			
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-24-70mm-f2-8l-usm-lens/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>CANON RF 24-70MM F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>Objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)

4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Keičiamo židinio nuotolio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 24 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>24mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 70 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>70mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.	(įrašo tiekėjas) <u>f22</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 18 cm. Ne daugiau 21 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>21cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>

		būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.		
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>07 Canon RF 24-70mm f2.8L specifikacijos</u>
1.3.3. Objektivas 100 mm makro				
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3</u> vnt	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-100mm-f2-8l-macro-is-usm/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Fiksuoto židinio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
5)	Židinio ilgis	100 mm arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>100mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2,8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	(įrašo tiekėjas) <u>f32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 26 cm. Ne daugiau 35 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>26cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
9)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
10)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
11)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
12)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>

14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>08 CANON RF 100MM F2.8L MACRO IS USM specifikacijos</u>
1.3.4. Objektivas 70-200 mm				
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-70-200mm-f2-8l-is-usm-lens/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>objektyvas</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>keičiamo židinio nuotolio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>

5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 70 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>70mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 200 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>200mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2.8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.	(įrašo tiekėjas) <u>f32</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 70 cm. Ne daugiau 130 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>70cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>

18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>09 CANON RF 70-200MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
1.4.	Objektyvas 15-35 mm			
1)	Kiekis	1 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>1</u> vnt	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.canon.lt/lenses/rf-15-35mm-f2.8l-is-usm-lens/specifications/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF 15-35mm F2.8L IS USM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
3)	Įrenginio tipas	Plaćiakampis objektyvas.	(įrašo tiekėjas) <u>plaćiakampis</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>keičiamo židinio nuotolio</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 17 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>15mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 35 mm.	(įrašo tiekėjas) <u>35mm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.	(įrašo tiekėjas) <u>f2,8</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.	(įrašo tiekėjas) <u>f22</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 22 cm. Ne daugiau 28 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>28cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>9</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.	(įrašo tiekėjas) <u>palaikomas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos	(įrašo tiekėjas) <u>Canon RF</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>

		fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.		
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>10 CANON RF 15-35MM F2.8L IS USM specifikacija</u>
2.	2 pirkimo dalis FOTO APŠVIETIMO IR SKAITMENINIMO ĮRANGA			
2.1.	Fotostudijos LED apšvietimo įrangos komplektas, A tipo, 1 komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.1.1.–2.1.5.)			
2.1.1.	LED šviestuvai			
1)	Kiekis	3 vnt. (po 3 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/ls-300x/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure šviestuvai LS 300X</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos LED šviestuvai.	(įrašo tiekėjas) <u>Led šviestuvai</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviestuvo lempučių tipas	LED arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Led</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>

5)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 96 CRI.	(įrašo tiekėjas) <u>>96</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
6)	Televizijos šviesos tolygumo indeksas	Ne mažiau 96 TLCI.	(įrašo tiekėjas) <u>>96</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
7)	Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5600K šviesos spalvą	Ne mažiau 20500 Lux.	(įrašo tiekėjas) <u>20500 lux</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
8)	Spalvinės temperatūros valdymas	Turi būti galimybė valdyti.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
9)	Mažiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne daugiau 2700K.	(įrašo tiekėjas) <u>2700K</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
10)	Didžiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne mažiau 6500K.	(įrašo tiekėjas) <u>6500K</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
11)	Šviestuvo valdymo galimybės	Turi būti galimybė prisijungti ir valdyti naudojant DMX ir 2,4GHz ir Bluetooth standartus. Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant mobiliąją aplikaciją (angl. <i>app</i>). Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant nuotolinio valdymo pultą (angl. <i>remote</i>).	(įrašo tiekėjas) <u>2,4GHz Remote, Bluetooth Sidus Link, 5-pin DMX512</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
12)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
13)	Palaikoma priedų jungtis	Bowens tipo arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
14)	Svoris	Ne daugiau 7,4 kg.	(įrašo tiekėjas) <u>7,315kg</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
15)	Didžiausia šviestuvo naudojama galia	Ne daugiau 350W.	(įrašo tiekėjas) <u><350W</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
16)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
17)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos

		specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.		
18)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
19)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
20)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
2.1.2. Šviesdėžė, A tipo				
1)	Kiekis	3 vnt. (po 3 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>3 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/light-box-60x90/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure light box 60x90</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) <u>šviesdėžė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>Bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>Stačiakampė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 58 cm. Ne daugiau 62 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>60cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 92 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>90cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>

9)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
10)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
2.1.3. Šviesdėžė, B tipo				
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/light-dome-iii/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure Light Dome III</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) <u>šviesdėžė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>Bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
5)	Šviesdėžės forma	Apvali arba parabolinė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>parabolinė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
6)	Šviesdėžės diametras	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 91 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>90cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>

		sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).		
8)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
9)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
2.1.4. Frenelio (angl. Fresnel) adapteris				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/fresnel-2x/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure Fresnel 2x</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Frenelio (angl. Fresnel) lęšis.	(įrašo tiekėjas)	(nurodyti nebūtina)
4)	Adapterio jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
5)	Mažiausias galimas spindulių kampas	Na daugiau 12 laipsnių.	(įrašo tiekėjas) <u>12-40 laipsnių</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
6)	Svoris	Ne daugiau 3 kg.	(įrašo tiekėjas) <u>1,24 kg</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>

		įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).		
8)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
9)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikt CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>14 Aputure Fresnel 2x specifikacijos</u>
2.1.5. Šviesos ribotuvai				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/aputure-barn-doors/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure Barn doors</u>	(įrašo tiekėjas) <u>15 Aputure Barn doors specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesos ribotuvai (angl. barndoors).	(įrašo tiekėjas) <u>šviesos ribotuvai</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Ribotuvo jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba pritaikyta šios specifikacijos 2.1.4 pozicijoje nurodytu Frenelio (angl. Fresnel) adapteriu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>15 Aputure Barn doors specifikacijos</u>
5)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalu	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>15 Aputure Barn doors specifikacijos</u>

		sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).		
6)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>15 Aputure Barn doors specifikacijos</u>
7)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
8)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
9)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>15 Aputure Barn doors specifikacijos</u>
2.2.	Fotostudijos LED apšvietimo įrangos komplektai, B tipo, 2 komplektai (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.2.1.–2.2.5.)			
2.2.1.	LED šviestuvai			
1)	Kiekis	6 vnt. (po 3 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>6 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/ls-300x/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Aputure šviestuvai LS 300X</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos LED šviestuvai.	(įrašo tiekėjas) <u>Led šviestuvai</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviestuvo lempučių tipas	LED arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Led</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
5)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 96 CRI.	(įrašo tiekėjas) <u>>96</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>
6)	Televizijos šviesos tolygumo indeksas	Ne mažiau 96 TLCT.	(įrašo tiekėjas) <u>>96</u>	(įrašo tiekėjas) <u>11 Aputure LS 300x specifikacijos</u>

7)	Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5600K šviesos spalvą	Ne mažiau 20500 Lux.	(įrašo tiekėjas) 20500lux	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
8)	Spalvinės temperatūros valdymas	Turi būti galimybė valdyti.	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
9)	Mažiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne daugiau 2700K.	(įrašo tiekėjas) 2700k	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
10)	Didžiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne mažiau 6500K.	(įrašo tiekėjas) 6500k	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
11)	Šviestuvo valdymo galimybės	Turi būti galimybė prisijungti ir valdyti naudojant DMX ir 2,4GHz ir Bluetooth standartus. Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant mobiliąją aplikaciją (angl. <i>app</i>). Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant nuotolinio valdymo pultą (angl. <i>remote</i>).	(įrašo tiekėjas) 2.4GHz Remote, Bluetooth Sidus Link, 5-pin DMX512	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
12)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lešius ir kitus priedus	Turi būti.	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
13)	Palaikoma priedų jungtis	Bowens tipo arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) bowens	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
14)	Svoris	Ne daugiau 7,4 kg.	(įrašo tiekėjas) 7,315	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
15)	Didžiausia šviestuvo naudojama galia	Ne daugiau 350W.	(įrašo tiekėjas) <350W	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
16)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
17)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) 24mėn	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos

18)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
19)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
20)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) Naujas	(įrašo tiekėjas) 11 Aputure LS 300x specifikacijos
2.2.2. Šviesdėžė, A tipo				
1)	Kiekis	6 vnt. (po 3 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) 6 vnt	(įrašo tiekėjas) https://www.aputure.com/products/light-box-60x90/
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) Aputure Light box 60x90	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) Šviesdėžė	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.2.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) bowens	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) stačiakampis	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 58 cm. Ne daugiau 62 cm.	(įrašo tiekėjas) 60cm	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 92 cm.	(įrašo tiekėjas) 90cm	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos
9)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių	(įrašo tiekėjas) 24mėn	(įrašo tiekėjas) 12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos

		specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.		
10)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) Naujas	(įrašo tiekėjas) <u>12 Aputure Light box 60x90 specifikacijos</u>
2.2.3. Šviesdėžė, B tipo				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.aputure.com/products/light-dome-iii/</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Light Dome III</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) <u>šviesdėžė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.2.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
5)	Šviesdėžės forma	Apvali arba parabolinė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>parabolinė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
6)	Šviesdėžės diametras	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 91 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>90cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>
8)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 aputure Light Dome III specifikacijos</u>

		nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.		
9)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikt CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>13 apature Light Dome III specifikacijos</u>
2.2.4. Šviesos atšvaitas				
1)	Kiekis	4 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>4 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://godox.com/produci-d/1450.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesos atšvaitas (reflektorius).	(įrašo tiekėjas) <u>reflektorius</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Forma	Stačiakampis arba ovalo formos arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>ovalo formos</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
5)	Plotis	Ne mažiau 98 cm. Ne daugiau 102 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>100cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
6)	Aukštis	Ne mažiau 148 cm. Ne daugiau 152 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>150cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
7)	Atšvaito rėmo konstrukcija	Sulankstoma, veikianti spruoklės principu arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>sulankstoma</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
8)	Komplektuojamos atšvaito spalvos	Ne mažiau 4 spalvų. Turi būti balta, juoda, sidabrinė ir auksinė.	(įrašo tiekėjas) <u>4 spalvų</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>

		sistemos funkcionavimą (pvz. reflektorių laikymo tašė ir t.t.).		
10)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
11)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
13)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>16 Godox atspindinti panelė 100x150 specifikacijos</u>
2.2.5. Skėtis				
1)	Kiekis	10 vnt. (po 5 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>10 vnt</u>	(įrašo tiekėjas)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox skėtis UB-004</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Atspindintis skėtis šviestuvui.	(įrašo tiekėjas) <u>atspindintis skėtis</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Skėčio plotis	Ne mažiau 100 cm. Ne daugiau 110 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>101cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>
5)	Vidinis skėčio paviršius	Turi būti baltas, atspindintis.	(įrašo tiekėjas) <u>baltas, atspindintis</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>
6)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą. (pvz. skėčio kotas ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>

7)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>
8)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
9)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>17 Godox skėtis UB-004 specifikacijos</u>
2.3.	Fotostudijos blyksčių komplektas, 1 komplektas (atitinka techninės specifikacijos Nr. 2.3.1.–2.3.9.)			
2.3.1.	Blykstė			
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>4 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://godox.com/product-d/AD600Pro.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox AD600 PRO TTL</u>	(įrašo tiekėjas) <u>18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos blykstė.	(įrašo tiekėjas) <u>fotostudijos blykstė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Maksimali blykstės galia	Ne mažiau 400Ws.	(įrašo tiekėjas) <u>6009</u>	(įrašo tiekėjas) <u>18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos</u>
5)	Šviesos srauto valdymo diapazonas	Ne mažiau 9 (f-Stop) žingsnių.	(įrašo tiekėjas) <u>9 žingsniai</u>	(įrašo tiekėjas) <u>18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos</u>
6)	Trumpiausia blyksnio trukmė	Ne ilgiau 1/10000 sekundės.	(įrašo tiekėjas) <u>1/10100</u>	(įrašo tiekėjas) <u>18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos</u>
7)	Atsistatymo sekančiam blyksniui trukmė (angl. <i>recycle time</i>)	Ne ilgiau 1,9 sekundės.	(įrašo tiekėjas) <u>0,9s</u>	(įrašo tiekėjas) <u>18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos</u>

8)	Palaikoma blykstės spalvinė temperatūra	Ne mažiau 5400K. Ne daugiau 5800K.	(įrašo tiekėjas) 5600k	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
9)	Modeliuojančios šviesos šaltinis	LED arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) Led	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
10)	Modeliuojančios šviesos galia	Ne mažiau 24 W.	(įrašo tiekėjas) 38WW	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
11)	Blykstės paleidimo galimybės	Turi būti galimybė aktyvuoti blykstę per prijungtą laidą. Turi būti galimybė aktyvuoti blykstę naudojant bevielio radijo ryšio režimą. Turi būti integruotas bevielio radijo ryšio imtuvas.	(įrašo tiekėjas) Bevielis	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
12)	Blyksnių vienu baterijos įkrovimu	Ne mažiau 325 blyksnių.	(įrašo tiekėjas) 370	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
13)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus	Turi būti. Jungties tipas Bowens arba Profoto OCF arba Broncolor arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) bowens	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
14)	Blykstės ir baterijos svoris	Ne daugiau 3,7 kg.	(įrašo tiekėjas) <3,7 kg	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) Yra	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) 24mėn	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos

		240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.		
19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <i>Nauja</i>	(įrašo tiekėjas) 18 Godox AD600 PRO TTL specifikacijos
2.3.2. Baterija blykstei				
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <i>4 vnt</i>	(įrašo tiekėjas) https://store.godox.eu/en/batteries/193-battery-godox-wb26-for-ad600-pro-ttl-6952344212486.html
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <i>Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
3)	Įrenginio tipas	Baterija blykstei.	(įrašo tiekėjas) <i>baterija blykstei</i>	(nurodyti nebūtina)
4)	Baterijos tipas	Ličio jonų arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <i>ličio jonų</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
5)	Baterijos talpa	Ne mažiau 2500mAh.	(įrašo tiekėjas) <i>2600mAh</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
6)	Baterijos pritaikymas blykstėms	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <i>tinkama ad600</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz., įkroviklis (jeigu taikytina) ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <i>yra</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
8)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <i>24mėn</i>	(įrašo tiekėjas) 19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos
9)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi	(netaikoma)	(netaikoma)

		būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.		
10)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos</u>
11)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>19 Godox Li-ion akumulatorius AD600 Pro TTL WB26 specifikacijos</u>
2.3.3. Blyksčių paleidiklis				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://store.godox.eu/en/triggers/5815-godox-xproiiic-transmitter-for-canon-trigger-695234422236.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox XProIIc</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Blyksčių paleidiklis.	(įrašo tiekėjas) <u>paleidėjas blykstėms</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Vienu metu prijungtų blyksčių kiekis	Ne mažiau 32 blyksčių.	(įrašo tiekėjas) <u>32 grupės</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
5)	Bevielio ryšio veikimo dažnis	2.4 GHz arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>2.4GHz</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
6)	Bevielio ryšio veikimo atstumas	Ne mažiau 30 metrų.	(įrašo tiekėjas) <u>100m</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
7)	Paleidiklio pritaikymas fotoaparatai	Turi būti pritaikyta veikti su Canon fotoaparatais arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
8)	Paleidiklio pritaikymas blykstėms	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>pritaikyta ad600</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo elementai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
10)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>

		nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.		
11)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
12)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
13)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>20 Godox XPro II c paleidėjas specifikacijos</u>
2.3.4. Stovas blykstei				
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>4 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.photorig.eu/index.php?route=product/product&product_id=581</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>KUPO 121 GRANT SNAP STAND</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://www.photorig.eu/index.php?route=product/product&product_id=581</u>
3)	Įrenginio tipas	Stovas blykstei.	(įrašo tiekėjas) <u>stovas blykstei</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Didžiausias aukštis	Ne mažiau 328 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>366 cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
5)	Mažiausias aukštis	Ne daugiau 137 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>127,5 cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
6)	Maksimali leistina apkrova	Ne mažiau 9 kg.	(įrašo tiekėjas) <u>9 kg</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
7)	Stovo svoris	Ne daugiau 8,3 kg.	(įrašo tiekėjas) <u>3kg</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
8)	Stovo pritaikymas	Turi būti pritaikytas šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas) <u>Pritaikyta</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>

		sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo veržlės ir t.t.).		
10)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
11)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
13)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>21 KUPO 121 GRANT SNAP stovas specifikacijos</u>
2.3.5.	Blykstės šviesdėžė, A tipo			
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>4 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://store.godox.eu/en/softboxes/76-softbox-godox-sb-fw80120-grid-80x120cm-rectangular-6952344205204.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox Softbox + Grid 80x120cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) <u>šviesdėžė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>stačiakampė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 78 cm. Ne daugiau 92 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>80cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 118 cm. Ne daugiau 122 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>120cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>

8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
9)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
10)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>22 Godox šviesdėžė su koriu 80x120cm specifikacija</u>
2.3.6. Blykstės šviesdėžė, B tipo				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://store.godox.eu/en/softboxes/71-softbox-godox-sb-fw30120-grid-30x120cm-strip-6952344212691.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox Softbox + Grid 30x120cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.	(įrašo tiekėjas) <u>šviesdėžė</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Šviesdėžės jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>stačiakampė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>

6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 28 cm. Ne daugiau 32 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>30cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 118 cm. Ne daugiau 122 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>120cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
9)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
10)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
11)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>23 Godox Softbox + Grid 30x120cm specifikacijos</u>
2.3.7.	Blykstės reflektorius, A tipo			
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://store.godox.eu/en/standard-reflector/5370-godox-rft-18-pro-background-reflector-6952344218556.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox RFT-18</u>	(įrašo tiekėjas) <u>24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Fono reflektorius.	(įrašo tiekėjas) <u>fono reflektorius</u>	(nurodyti nebūtina)

4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę tolygiai apšviesti foną.	(įrašo tiekėjas) <u>skirta tolygiai apšviesti foną</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
5)	Įrenginio forma	Elipsiškai pasvirusi arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>elipsės formos</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
6)	Reflektoriaus atspindinčios (vidinės) pusės spalva	Sidabrinė arba balta arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>sidabrinė</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
7)	Įrenginio suderinamumas su priedais	Turi būti galimybė pritvirtinti sklaidymo ir spalvų filtrus arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>yra galimybė prisegti sklaidytuvą ir filtrus</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
8)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
10)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
11)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(netaikoma)	(netaikoma)
13)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) 24 Godox RFT-18 reflektorius specifikacijos
2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) https://store.godox.eu/en/standard-

				reflector/5365-godox-rft-14-pro-grid-reflector-6952344218501.html
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) Godox RFT-14 reflektorius	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
3)	Įrenginio tipas	Reflektorius.	(įrašo tiekėjas) reflektorius	(nurodyti nebūtina)
4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę tiksliai nukreipti šviesą. Turi sudaryti galimybę sustiprinti nukreiptos šviesos srautą.	(įrašo tiekėjas) turi galimybę nukreipti ir sustiprinti šviesą	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
5)	Įrenginio forma	Apvali arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) apvali	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
6)	Reflektoriaus atspindinčios (vidinės) pusės spalva	Sidabrinė arba balta arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) sidabrinė	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
7)	Įrenginio suderinamumas su priedais	Turi būti galimybė pritvirtinti tinklą (angl. <i>grid</i> s) arba sklaidymo ir spalvų filtrus arba lygiaverčius.	(įrašo tiekėjas) turi galimybę pritvirtinti gridą bei spalvotus filtrus	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
8)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) bovens	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) yra	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
10)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) 24mėn	(įrašo tiekėjas) 25 Godox Rft-14 reflektorius specifikacijos
11)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
12)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdui.	(netaikoma)	(netaikoma)

13)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) <u>25 Godox Rf-14 reflektorius specifikacijos</u>
2.3.9. Blykstės reflektorius, C tipo				
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>2 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>https://store.godox.eu/en/other-light-mods/5366-godox-sn-05-pro-snoot-6952344218518.html</u>
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Godox Pro Snoot SCM</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
3)	Įrenginio tipas	Nosies (angl. <i>snoot</i>) tipo reflektorius.	(įrašo tiekėjas) <u>nosies tipo reflektorius</u>	(nurodyti nebūtina)
4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę susiaurinti apšvietimo kampą į tolygų, apvalų, taškinių apšvietimą.	(įrašo tiekėjas) <u>siaurina kampą ir koncentruoja šviesą į taškinių apšvietimą</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
5)	Įrenginio forma	Kūginė (angl. <i>conical</i>) arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>Kūginė</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
6)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>bowens</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>vra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
8)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24mjin</u>	(įrašo tiekėjas) <u>26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos</u>
9)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(netaikoma)	(netaikoma)
10)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti	(netaikoma)	(netaikoma)

		Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.		
11)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) 26 Godox pro snoot 8cm specifikacijos
2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas				
1)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas) <u>Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version)</u>	https://www.negative.supply/shop/all/the-pro-kit-2024 (įrašo tiekėjas)
2)	Įrenginio tipas	Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas.	(įrašo tiekėjas) <u>Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas</u>	(nurodyti nebūtina)
3)	Palaikomi fotoaparatai	Turi būti galimybė naudoti skaitmeninimo komplektą naudojant pilno kadro arba vidutinio formato fotoaparatus su įvairiais objektyvais.	(įrašo tiekėjas) <u>Palaikomi tiek pilno tiek vidutinio formato fotoaparatai</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4)	Stovų fotoaparatai komplekte kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4.1)	Stovo aukščio valdymas	Mechaninis arba elektroninis arba lygiavertis. Turi būti galimybė tiksliai valdyti stovo galvos aukštį.	(įrašo tiekėjas) <u>Mechaninis</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4.2)	Didžiausias stovo palaikomas svoris	Ne mažiau 3 kg.	(įrašo tiekėjas) <u>3,6</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4.3)	Didžiausias stovo galvos pakilimo aukštis	Ne mažiau 70 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>76cm</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4.4)	Stovo pritaikymas fotoaparatai	Turi būti galimybė pritvirtinti fotoaparatai.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
4.5)	Stovo pagrindo konstrukcija	Stabili (nejudanti) pagrindo plokštė arba montuojama prie stalo paviršiaus arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas) <u>Nejudri, su montavimo galimybe prie stalo paviršiaus</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>
5)	Šviestuvų komplekte kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas) <u>1 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) <u>27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos</u>

5.1)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 95 CRI.	(įrašo tiekėjas) <u>cri99</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
5.2)	Šviesos intensyvumas ir apšvietimo tolygumas	Turi būti tinkami skaitmeninti fotojuostas ir negatyvus.	(įrašo tiekėjas) <u>tinkamas skaitmeninti fotojuostas bei negatyvus</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
5.3)	Šviečiantis šviestuvo plotas	Ne mažesnis nei 10 cm x 12,7 cm.	(įrašo tiekėjas) <u>10cmx12,7cm</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
5.4)	Šviestuvo pritaikymas	Turi būti pritaikytas apšviesti 35mm formato, 120 formato ir 4x5 colių formato negatyvus.	(įrašo tiekėjas) <u>Pritaikytas 35mm 120 formato bei 4x5 colių formato negatyvams</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
6)	Rėmelių komplekte kiekis	Ne mažiau 1 vnt. Ne daugiau 12 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>8 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
6.1)	Rėmelių palaikomi juostų standartai ir dydžiai	Turi būti galimybė įstatyti ir skaitmeninti 35mm formato, 120 formato ir 4x5 colių formato fotojuostas būgną arba ritinėlį arba fotojuostos fragmentą arba lygiavertę.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
6.2)	Rėmelių pritaikymas	Turi būti galimybė skaitmeninti įstatytos fotojuostos vaizdinę kadro dalį arba visą juostos plotį arba lygiavertę. Turi būti galimybė skaitmeninti 35mm fotojuostos standartinio kadro, panoraminio kadro ir puses kadro negatyvus arba lygiavertę. Turi būti galimybė skaitmeninti 120 formato fotojuostos 6x4,5, 6x6, 6x7 ir 6x9 negatyvų dydžius arba lygiavertę. Turi būti galimybė patogiai ir tolygiai prastumti įstatytą juostą, kad skaitmeninti tolimesnius, juostoje esančius, kadrus arba lygiavertę.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
7)	Dangtelių komplekte kiekis	Ne mažiau 1 vnt. Ne daugiau 12 vnt.	(įrašo tiekėjas) <u>8 vnt</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
7.1)	Dangtelių pritaikymas	Turi būti galimybė, naudojant dangtelį ar dangtelius apriboti išorinės šviesos kiekį patenkanti tarp skaitmeninamos juostos	(įrašo tiekėjas) <u>Turi galimybę apriboti šviesos patekimą</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos

		rėmelio ir fotoaparato objektyvo arba lygiavertė.		
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. jungiamieji varžtai, maitinimo blokai ir t.t.).	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
9)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas) <u>24 mėn</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
10)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas) <u>yra</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
11)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas) <u>Yra</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
12)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas) <u>Naujas</u>	(įrašo tiekėjas) 27 PRO KIT FOR 35MM, 120, AND 4X5 SCANNING (2024 VERSION - NEW) specifikacijos
3.	3 pirkimo dalis KOMPIUTERINĖ TECHNINĖ ĮRANGA			
3.1.	Didelio našumo stacionarus kompiuterio komplektai, 2 komplektai (atitinka techninės specifikacijos 3.1.1. ir 3.1.2.)			
3.1.1.	Stacionarus kompiuteris			
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
3)	Įrenginio tipas	Kompiuteris „workstation“ tipo.	(įrašo tiekėjas)	(nurodyti nebūtina)
4)	Pagrindinė plokštė	Nurodyti pagrindinės plokštės gamintoją ir modelį.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
5)	Procesorius (CPU)	Nurodykite procesoriaus gamintoją, modelį.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)

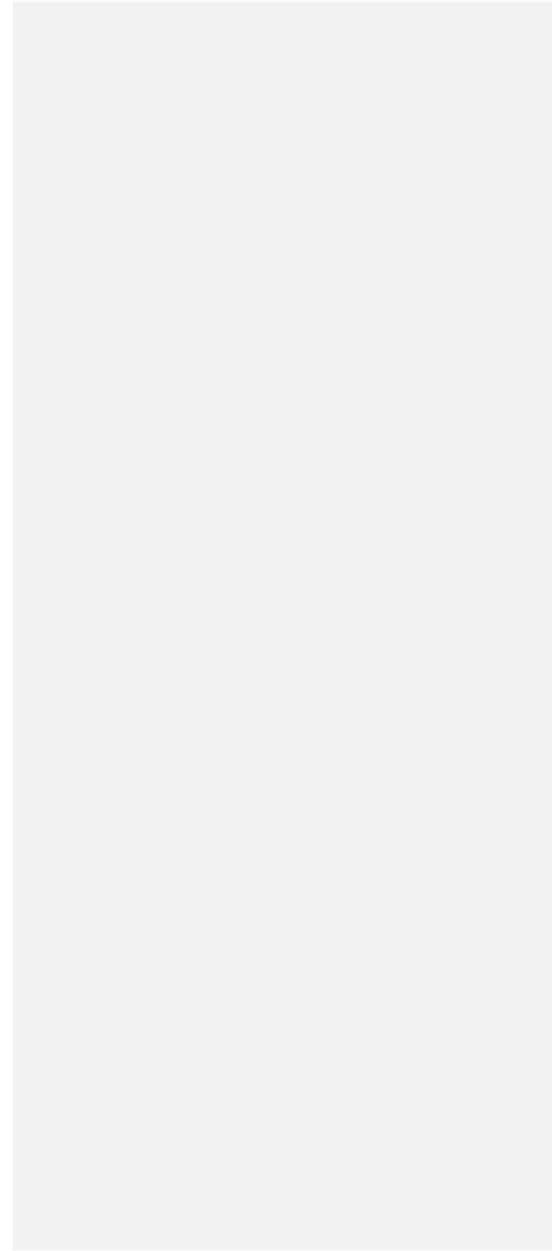
		Ne mažiau 1 procesoriaus. Ne mažiau 12 branduolių. Procesoriaus našumas ne mažesnis kaip 30900 pagal CPU Passmark Mark (http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.		
6)	Operatyvinė atmintis (RAM)	Nurodykite operatyviosios atminties gamintoją, modelį. Ne mažiau 32GB. DDR4 tipo ir magistralės greitis ne mažesnis nei 3600MHz ir delsos laikas, ne daugiau CL 16 arba DDR5 tipo ir magistralės greitis ne mažesnis nei 5200MHz ir delsos laikas, ne daugiau CL 36 arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
7)	Atmintis	Nurodykite atminties gamintoją, modelį. Talpa ne mažesnė nei 2TB. Ne daugiau 1 vnt. M.2 NVMe tipo arba lygiavertis. Skaitymo ir rašymo greitis ne mažiau 6500MB/s.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
8)	Vaizdo posistemė	Nurodykite vaizdo plokštės gamintoją, modelį. Gali būti integruota. Vaizdo plokštės našumas ne mažesnis kaip 16000 pagal PassMark – G3D mark (http://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpu.html). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
9)	Tinklo adapteris	10/100/1000 Mbit/s arba greitesnis. Gali būti ir integruotas.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
10)	Audio posistemė	Gali būti ir integruota.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
11)	Jungtys	Turi būti: išvadas mikrofonui ir ausinėms, DisplayPort, HDMI, USB 3.0, RJ-45 arba lygiavertės	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
12)	Bendras išorinių USB A tipo 2.0 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 4 vnt.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
13)	Išorinių USB A tipo 3.0 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 2 vnt.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
14)	Optinis įrenginys	DVD-+RW arba lygiavertis. Įrenginio skaitymo greitis ne mažiau 8x.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)

15)	Maitinimo šaltinis	Vidinis, galingumas ne mažiau nei 800 W. Turi būti aktyvus ir ne mažiau kaip 85% efektyvus.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
16)	Klaviatūra	QWERTY tipo, su lietuviškomis raidėmis, USB jungtis.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
17)	Pele	Optinė, dviejų klavišų su ratuku, USB jungtis.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
18)	Operacinė sistema	Microsoft Windows 11 Pro 64-bit arba lygiavertė	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
19)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo kabeliai, maitinimo blokas, aušintuvai, kompiuterio dėžė ir t.t.).	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
20)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
21)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
22)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tikti CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
23)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
3.1.2.	Monitorius			
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)

3)	Irenginio tipas	Monitorius workstation tipo kompiuteriui.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	(nurodyti nebūtina)
4)	Ekranų įstrižainė	Ne mažiau 26,5 colių. Ne daugiau 27,1 colių.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
5)	Ekranų kraštinių santykis	16:9 arba lygiavertis.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
6)	Ekranų skiriamoji geba	Ne mažiau nei 3840 x 2160 pikselių.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
7)	Palaikomas atnaujinimo dažnis	Ne mažiau 60Hz.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
8)	Statinis kontrastas	Ne mažiau nei 2000 : 1.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
9)	Ryškumas	Ne mažiau nei 400 cd/m ² .	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
10)	Reakcijos laikas	Ne ilgiau nei 8 ms.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
11)	Monitoriaus stovas	Leidžiantis keisti ekrano aukštį ir ekrano plokštumos posvyrio kampus arba lygiavertis.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
12)	Paneles tipas	IPS arba lygiavertė.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
13)	Matymo kampai	Ne mažiau nei 178° / 178°.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
14)	Jungtys	Turi būti: Audio line-out, HDMI, DisplayPort, USB 3.0 downstream, USB-C downstream arba lygiavertės.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
16)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
17)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>
18)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	<i>(įrašo tiekėjas)</i>	<i>(įrašo tiekėjas)</i>

19)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
3.2.	Didelio našumo nešiojami kompiuteriai			
1)	Kiekis	2 vnt.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
3)	Irenginio tipas	Nešiojamas kompiuteris.	(įrašo tiekėjas)	(nurodyti nebūtina)
4)	Procesorius (CPU)	Nurodykite procesoriaus gamintoją, modelį. Ne mažiau 1 procesoriaus. Ne mažiau 12 branduolių. Procesoriaus našumas ne mažesnis kaip 26400 pagal CPU Passmark Mark (http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
5)	Vaizdo posistemė	Nurodykite vaizdo plokštės gamintoją, modelį. Gali būti integruota. Vaizdo plokštės našumas ne mažesnis kaip 19500 pagal PassMark – G3D mark (http://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpus.html). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
6)	Operatyvinė atmintis (RAM)	Nurodykite operatyviosios atminties gamintoją, modelį. Ne mažiau 32GB. Tipas DDR5 arba lygiavertis. Magistralės greitis ne mažesnis nei 4800MHz.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
7)	Atmintis	Nurodykite atminties gamintoją, modelį. Talpa ne mažesnė nei 2TB. Ne daugiau 1 vnt. M.2 NVMe tipo arba lygiavertis.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
8)	Tinklo sąsaja	10/100/1000 Mbit/s arba greitesnė. Gali būti ir integruota.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
9)	Audio posistemė	Gali būti integruota, turi būti integruoti garsiakalbiai.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
10)	Jungtys	Turi būti: išvadas mikrofonui ir ausinėms, HDMI, USB 3.2, RJ-45 arba lygiavertės.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)

11)	Išorinių USB A tipo 3.2 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 2 vnt.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
12)	Bevielio ryšio technologijos	Turi būti: Wi-Fi 6e, Bluetooth 5.1 arba lygiavertės.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
13)	Baterijos talpa	Ne mažiau 90 Wh.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
14)	Klaviatūros tipas	Turi būti papildoma skaičių panelė (numpad).	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
15)	Ekranų įstrižainė.	Ne mažiau 16 colių, ne daugiau 18 colių.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
16)	Ekranų skiriamoji geba	Ne mažiau nei 2560 x 1440 pikselių.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
17)	Pele	Optinė, dviejų klavišų su ratuku, USB jungtis arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
18)	Operacinė sistema	Microsoft Windows 11 Pro 64-bit arba lygiavertė.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
19)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo kabeliai, maitinimo blokas, baterija ir t.t.).	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
20)	Garantija	Prekei turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekės savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekės garantiniam laikotarpiui.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
21)	Veikimui reikalinga programinė įranga	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekės veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Preke.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
22)	Maitinimas iš elektros lizdo	Prekė, jeigu jos veikimui reikalingas maitinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktai CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdai.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)
23)	Naujumas	Prekė turi būti gamykliškai nauja („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.	(įrašo tiekėjas)	(įrašo tiekėjas)



Taip pat mes, teikdami šį pasiūlymą, patvirtiname, kad visa pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga, atitinka tikrovę ir apima viską, ko reikia visiškai ir tinkamam sutarties vykdymui.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

6 lent.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Pasiūlymas	87
2.	Užpildytas EBVPD	16
3.	Technines charakteristikas įrodantys dokumentai	63
4.	Igaliojimas (jeigu pasiūlymą pasirašo tiekėjo įgaliotas asmuo)	
5.	Jungtinės veiklos sutarties skaitmeninė kopija (jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė)	
6.	Kitų ūkio subjektų išteklių prieinamumą patvirtinantys dokumentai (jei pasitelkiami kiti ūkio subjektai)	
...[Tiekėjas įrašo kitų teikiamų dokumentų pavadinimus (jeigu taikoma)]......	

Ši pasiūlyme nurodyta informacija yra konfidenciali (Perkančioji organizacija šios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims):

7 lent.

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“)	Dokumento puslapių skaičius	Dokumento lapas (-ai), kurioje nurodyta konfidenciali informacija
1.	[Tiekėjas įrašo dokumento pavadinimą]	[Tiekėjas įrašo dokumento puslapių skaičių]	[Tiekėjas įrašo, kuriame puslapyje yra nurodyta konfidenciali informacija]
2.

Pastaba. Konfidencialia negali būti laikoma informacija, kuri atitinka LR Viešųjų pirkimų įstatymo 20 straipsnio 2 dalyje nustatytus požymius ir sąlygas, todėl ši informacija bus viešinama LR Viešųjų pirkimų įstatymo numatyta tvarka, nepriklausomai nuo to, ar ši informacija bus nurodyta kaip konfidenciali..

Atkreiptame dėmesį, kad Perkančioji organizacija raštu pateiktą laimėjusio dalyvio pasiūlymą, raštu sudarytą pirkimo sutartį ir pakeitimus, išskyrus informaciją, kurios atskleidimas prieštarautų informacijos ir duomenų apsaugą reguliuojantiems teisės aktams arba visuomenės interesams, pažestų teisėtus konkretaus tiekėjo komercinius interesus arba turėtų neigiamą poveikį tiekėjų konkurencijai, ne vėliau kaip per 15 dienų nuo pirkimo sutarties sudarymo ar jos pakeitimo, bet ne vėliau kaip iki pirmojo mokėjimo pagal ją pradžios Viešųjų pirkimų tarnybos nustatyta tvarka paskelbs Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje.

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose (ne trumpiau nei 3 mėnesius (90 dienų) nuo pasiūlymų pateikimo galutinio termino pabaigos.

Pastaba. Jeigu pasiūlymas pasirašomas tiekėjo įgalioto asmens, kartu su pasiūlymu **turi būti pateiktas įgaliojimas** (originalas arba tinkamai patvirtinta kopija) asmeniui pasirašyti pasiūlymą (ir kitus su pirkimu susijusius dokumentus).

Direktorius

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

Audrius Mačiulis

(Vardas ir pavardė)

Formatted: Tab stops: 13,39 cm, Left

Muziejinių vertybių skaitmeninimo ir
kompiuterinės įrangos pirkimo sąlygų
2 priedas

(EBVPD)

Pateikiamas atskiru dokumentu

**MUZIEJINIŲ VERTYBIŲ SKAITMENINIMO IR KOMPIUTERINĖS ĮRANGOS ĮSIGIJIMO
VIEŠOJO PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. Pirkimo objektas – muziejinių vertybių skaitmeninimo ir kompiuterinės įrangos įsigijimas pagal pagal techninėje specifikacijoje nurodytus reikalavimus (toliau – Prekės, Įranga). Įsigijamos Įrangos objektai, savybės ir kiekiai nustatyti šios techninės specifikacijos (toliau – TS) 1 priede „Techniniai reikalavimai“ (toliau – TS 1 priedas).
2. Įrangos pristatymas įeina į Tiekėjo pateiktą pasiūlymo kainą. Įrangos pristatymo ir visiško parengimo darbai galutinėje naudojimo vietoje terminas visoms pirkimo dalims yra vienodas – Įrangą Tiekėjas turės pristatyti bei sumontuoti/įrengti (jeigu tai padaryti yra nurodyta TS) adresu Didžioji g. 4, LT-01126 Vilnius, ne vėliau kaip per 2 mėnesius nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Šis terminas negali būti pratęstas.
3. TS 1 priedo lentelėje „4. Kiti bendrieji reikalavimai“ nustatyti reikalavimai ir atitikimų jiems pagrindimai yra taikomi visoms pirkimo dalims.
4. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą, techninėje specifikacijoje (ir jos prieduose) ar kituose pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartai, dėl kurių tam tikriems subjektams ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti, toks nurodymas turi būti suprantamas su žodžiais „arba lygiavertis“, – tiekėjai gali siūlyti lygiavertį arba geresnių charakteristikų pirkimo objektą.
5. Tuo atveju, jei techninėje specifikacijoje nurodyti reikalavimai medžiagai, spalvai ir kt. sprendiniai, tai tiekėjas turi pateikti pasiūlymą atsižvelgiant į minėtuose dokumentuose nustatytus reikalavimus ir užtikrinti atitikimą pirkimo sutarties vykdymo metu, t. y. pirkimo dokumentuose nustatyti reikalavimai pirkimo sutarties vykdymo metu negali pasikeisti į kitus sprendinius.

TECHNINIAI REIKALAVIMAI

1 DALIS. FOTOGRAFAVIMO ĮRANGA

1.1. Fotografavimo įrangos komplektas, A tipo, 1 komplektas

1.1.1. Vidutinio formato fotoaparatas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Vidutinio formato fotoaparatas.
4)	Objektyvo jungtis	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.5. pozicijoje nurodytu objektyvo adapteriu.
5)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 43,8mm x 32,9 mm.
6)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 100 megapikselių.
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100 ISO.
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 12800 ISO.
9)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 11648 x 8736.
10)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.
11)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 16 bitų.
12)	Trumpiausia užrakto sparta	1/4000 sekundės arba trumpiau.
13)	Palaikomi bylų tipai	RAW arba lygiavertis.
14)	Atminties kortelės	Turi būti būti galimybė įdėti atminties kortelę.
15)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 3,2 colių.
16)	Šąsajos	Turi būti USB 3.0 arba lygiavertė. Turi būti Wi-Fi arba lygiavertis.
17)	Išorinės blykstės palaikymas	Turi būti palaikoma.
18)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumuliatorius.
19)	Akumuliatoriaus įkroviklis	Turi būti.
20)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).

1.1.2. Objektyvas 120 mm makro

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Tele objektyvas.

4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.
5)	Židinio ilgis	120 mm arba lygiavertis.
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/4.
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 36 cm. Ne daugiau 46 cm.
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
11)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.
12)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
13)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
14)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.1.3. Objektivas 250 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Tele objektivas.
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.
5)	Židinio ilgis	Ne mažiau 240 mm, ne daugiau 250 mm.
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/4,5.
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 140 cm, ne daugiau 170 cm.
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
11)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
12)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
13)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.1.4. Objektivas 45 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektivas.
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.
5)	Židinio ilgis	45 mm arba lygiavertis.
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/3,5.

7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 40 cm. Ne daugiau 55 cm.
9)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
10)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
11)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
12)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinama su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
13)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.1.5. Objektyvo adapteris

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvo adapteris.
4)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.1.1. pozicijoje nurodytu vidutinio formato fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
5)	Objektyvų jungtis	Jungtis „H-system HC/HCD“ arba lygiavertė.
6)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

1.2. Fotografavimo įrangos komplektai, B tipo, 2 komplektai

1.2.1. Pilnos matricos fotoaparatas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Pilnos matricos fotoaparatas.
4)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 35,9 x 23,9 mm.
5)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 45,7 megapikselių.
6)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 8192 x 5464.
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100.
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 25600.
9)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 14 bitų.
10)	Palaikomos spalvų erdvės	sRGB, AdobeRGB ar lygiavertės.
11)	Baltos spalvos valdymas rankiniu būdu	Turi būti.

12)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.
13)	Fokusavimo taškų skaičius	Ne mažiau 493 taško.
14)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 2,95 colio.
15)	Trumpiausia užrakto sparta	1/8000 sekundės arba trumpiau.
16)	Maksimali palaikoma vaizdo įrašų kokybė	Ne mažiau 7680x4320 @ 30p.
17)	Palaikomi nuotraukų formatai	JPEG, HEIF, RAW arba lygiavertė.
18)	Atminties kortelių tipai	Turi būti palaikomos SD arba CFexpress arba lygiavertės.
19)	Sąsajos	Turi būti USB 3.1 arba lygiavertė. Turi būti HDMI arba lygiavertė. Turi būti Wi-Fi arba lygiavertis.
20)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumulatorius.
21)	Akumulatoriaus įkroviklis	Turi būti.
22)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).

1.2.2. Objektivas 24-70 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 24 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 70 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 18 cm. Ne daugiau 21 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.2.3. Objektivas 100 mm makro

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)

2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.
5)	Židinio ilgis	100 mm arba lygiavertis.
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 26 cm. Ne daugiau 35 cm.
9)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
10)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
11)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.2.4. Objektyvas 70-200 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 70 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 200 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 70 cm. Ne daugiau 130 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.2.5. Objektyvas 15-35 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Plačiakampis objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 17 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 35 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 22 cm. Ne daugiau 28 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.2.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.3. Fotografavimo įrangos komplektai, C tipo, 3 komplektai

1.3.1. Pilnos matricos fotoaparatas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Pilnos matricos fotoaparatas.
4)	Vaizdo jutiklio dydis	Ne mažiau 35,9 x 23,9 mm.
5)	Efektyviųjų pikselių skaičius	Ne mažiau 45,7 megapikselių.
6)	Maksimali nuotraukos skiriamoji geba	Ne mažiau 8192x5464.
7)	Mažiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne daugiau 100.
8)	Didžiausias ISO jautrumas nuotraukų režime	Ne mažiau 25600.
9)	Palaikomas nuotraukos spalvinis gylis	Ne mažiau 14 bitų.
10)	Palaikomos spalvų erdvės	sRGB, AdobeRGB ar lygiavertės.
11)	Baltos spalvos valdymas rankiniu būdu	Turi būti.
12)	Rankinio fokusavimo režimas	Turi būti.
13)	Fokusavimo taškų skaičius	Ne mažiau 493 taško.
14)	LCD ekrano dydis	Ne mažiau 2,95 colio.
15)	Trumpiausia užrakto sparta	1/8000 sekundės arba trumpiau.

16)	Maksimali palaikoma vaizdo įrašų kokybė	Ne mažiau 7680x4320 @ 30p.
17)	Palaikomi nuotraukų formatai	JPEG, HEIF, RAW arba lygiavertė.
18)	Atminties kortelių tipai	Turi būti palaikomos SD arba CFexpress arba lygiavertės.
19)	Sąsajos	Turi būti USB 3.1 arba lygiavertė. Turi būti HDMI arba lygiavertė. Turi būti Wi-Fi arba lygiavertis.
20)	Maitinimo šaltinis	Turi būti integruotas arba keičiamas ličio jonų akumuliatorius.
21)	Akumuliatoriaus įkroviklis	Turi būti.
22)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).

1.3.2. Objektyvas 24-70 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 24 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 70 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 18 cm. Ne daugiau 21 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.3.3. Objektyvas 100 mm makro

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Fiksuotas arba lygiavertis.

5)	Židinio ilgis	100 mm arba lygiavertis.
6)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
7)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
8)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 26 cm. Ne daugiau 35 cm.
9)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
10)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
11)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Makro režimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.3.4. Objektyvas 70-200 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 70 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 200 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/32.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 70 cm. Ne daugiau 130 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

1.4. Objektyvas 15-35 mm

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt.

2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Plačiakampis objektyvas.
4)	Židinio nuotolis	Keičiamas arba lygiavertis.
5)	Trumpiausias židinio ilgis	Ne daugiau 17 mm.
6)	Ilgiausias židinio ilgis	Ne mažiau 35 mm.
7)	Didžiausia diafragma	Ne mažiau F/2,8.
8)	Mažiausia diafragma	Ne daugiau F/22.
9)	Minimalus fokusavimo atstumas	Ne mažiau 22 cm. Ne daugiau 28 cm.
10)	Diafragmos lapelių kiekis	Ne mažiau 9 vnt.
11)	Autofokusavimas	Turi būti palaikomas.
12)	Rankinis fokusavimas	Turi būti palaikomas.
13)	Objektyvo dangteliai	Turi būti.
14)	Jungties prie fotoaparato tipas	Turi būti suderinamas su šios specifikacijos 1.3.1. pozicijoje nurodytu pilnos matricos fotoaparatu be pereinamųjų žiedų ar papildomų adapterių.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. dangteliai ir t.t.).

2 DALIS. FOTO APŠVIETIMO IR SKAITMENINIMO ĮRANGA

2.1. Fotostudijos LED apšvietimo įrangos komplektas, A tipo, 1 komplektas

2.1.1. LED šviestuvai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 3 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos LED šviestuvai.
4)	Šviestuvo lemputės tipas	LED arba lygiavertis.
5)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 96 CRI.
6)	Televizijos šviesos tolygumo indeksas	Ne mažiau 96 TLCI.
7)	Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5600K šviesos spalvą	Ne mažiau 20500 Lux.
8)	Spalvinės temperatūros valdymas	Turi būti galimybė valdyti.
9)	Mažiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne daugiau 2700K.
10)	Didžiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne mažiau 6500K.
11)	Šviestuvo valdymo galimybės	Turi būti galimybė prisijungti ir valdyti naudojant DMX ir 2,4GHz ir Bluetooth standartus. Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant mobiliąją aplikaciją (angl. app). Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant nuotolinio valdymo pultą (angl. remote).
12)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus	Turi būti.
13)	Palaikoma priedų jungtis	Bowens tipo arba lygiavertė.
14)	Svoris	Ne daugiau 7,4 kg.
15)	Didžiausia šviestuvo naudojama galia	Ne daugiau 350W.
16)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).

2.1.2. Šviesdėžė, A tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	3 vnt. (po 3 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.

3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba su derinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 58 cm. Ne daugiau 62 cm.
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 92 cm.
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.1.3. Šviesdėžė, B tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba su derinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Apvali arba parabolinė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės diametras	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 91 cm.
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.1.4. Frenelio (angl. Fresnel) adapteris

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta
3)	Įrenginio tipas	Frenelio (angl. Fresnel) lęšis.
4)	Adapterio jungtis	Bowens mount tipo arba su derinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.
5)	Mažiausias galimas spindulių kampas	Ne daugiau 12 laipsnių.
6)	Svoris	Ne daugiau 3 kg.
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.1.5. Šviesos ribotuvas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesos ribotuvas (angl. barndoors).
4)	Ribotuvo jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.1.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba pritaikyta šios specifikacijos 2.1.4 pozicijoje nurodytu Frenelio (angl. Fresnel) adapteriu arba lygiavertė.
5)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.2. Fotostudijos LED apšvietimo įrangos komplektai, B tipo, 2 komplektai

2.2.1. LED šviestuvai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	6 vnt. (po 3 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos LED šviestuvai.
4)	Šviestuvo lempučių tipas	LED arba lygiavertis.
5)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 96 CRI.
6)	Televizijos šviesos tolygumo indeksas	Ne mažiau 96 TLCI.
7)	Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5600K šviesos spalvą	Ne mažiau 20500 Lux.
8)	Spalvinės temperatūros valdymas	Turi būti galimybė valdyti.
9)	Mažiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne daugiau 2700K.
10)	Didžiausia palaikoma spalvinė temperatūra	Ne mažiau 6500K.
11)	Šviestuvo valdymo galimybės	Turi būti galimybė prisijungti ir valdyti naudojant DMX ir 2,4GHz ir Bluetooth standartus. Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant mobiliąją aplikaciją (angl. app). Turi būti galimybė valdyti šviestuvą naudojant nuotolinio valdymo pultą (angl. remote).
12)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus	Turi būti.
13)	Palaikoma priedų jungtis	Bowens tipo arba lygiavertė.
14)	Svoris	Ne daugiau 7,4 kg.

15)	Didžiausia šviestuvo naudojama galia	Ne daugiau 350W.
16)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).

2.2.2. Šviesdėžė, A tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	6 vnt. (po 3 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.2.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 58 cm. Ne daugiau 62 cm.
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 92 cm.
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.2.3. Šviesdėžė, B tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Bowens mount tipo arba suderinama su šios specifikacijos 2.2.1. pozicijoje nurodytu LED šviestuvu arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Apvali arba parabolinė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės diametras	Ne mažiau 88 cm. Ne daugiau 91 cm.
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.2.4. Šviesos atšvaitas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	4 vnt. (po 2 vnt. komplekte)

2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesos atšvaitas (reflektorius).
4)	Forma	Stačiakampis arba ovalo formos arba lygiavertis.
5)	Plotis	Ne mažiau 98 cm. Ne daugiau 102 cm.
6)	Aukštis	Ne mažiau 148 cm. Ne daugiau 152 cm.
7)	Atšvaito rėmo konstrukcija	Sulankstoma, veikianti spruoklės principu arba lygiavertė.
8)	Komplektuojamos atšvaito spalvos	Ne mažiau 4 spalvų. Turi būti balta, juoda, sidabrinė ir auksinė.
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. reflektorių laikymo tašė ir t.t.).

2.2.5. Skėtis

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	10 vnt. (po 5 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Atspindintis skėtis šviestuvui.
4)	Skėčio plotis	Ne mažiau 100 cm. Ne daugiau 110 cm.
5)	Vidinis skėčio paviršius	Turi būti baltas, atspindintis.
6)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą. (pvz. skėčio kotas ir t.t.).

2.3. Fotostudijos blyksčių kompleksas, 1 kompleksas

2.3.1. Blykstė

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Fotostudijos blykstė.
4)	Maksimali blykstės galia	Ne mažiau 400Ws.
5)	Šviesos srauto valdymo diapazonas	Ne mažiau 9 (f-Stop) žingsnių.
6)	Trumpiausia blyksnio trukmė	Ne ilgiau 1/10000 sekundės.

7)	Atsistatymo sekančiam blyksniui trukmė (angl. recycle time)	Ne ilgiau 1,9 sekundės.
8)	Palaikoma blykstės spalvinė temperatūra	Ne mažiau 5400K. Ne daugiau 5800K.
9)	Modeliuojančios šviesos šaltinis	LED arba lygiavertis.
10)	Modeliuojančios šviesos galia	Ne mažiau 24 W.
11)	Blykstės paleidimo galimybės	Turi būti galimybė aktyvuoti blykstę per prijungtą laidą Turi būti galimybė aktyvuoti blykstę naudojant bevielio radijo ryšio režimą. Turi būti integruotas bevielio radijo ryšio imtuvas.
12)	Blyksnių vienu baterijos įkrovimu	Ne mažiau 325 blyksnių.
13)	Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus	Turi būti. Jungties tipas Bowens arba Profoto OCF arba Bron color arba lygiavertė.
14)	Blykstės ir baterijos svoris	Ne daugiau 3,7 kg.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo blokas, laidai ir t.t.).

2.3.2. Baterija blykstei

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Baterija blykstei.
4)	Baterijos tipas	Ličio jonų arba lygiavertis.
5)	Baterijos talpa	Ne mažiau 2500mAh.
6)	Baterijos pritaikymas blykstėms	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz., įkroviklis (jeigu taikytina) ir t.t.).

2.3.3. Blyksčių paleidiklis

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Blyksčių paleidiklis.
4)	Vienu metu prijungtų blyksčių kiekis	Ne mažiau 32 blyksčių.

5)	Bevielio ryšio veikimo dažnis	2.4 GHz arba lygiavertis.
6)	Bevielio ryšio veikimo atstumas	Ne mažiau 30 metrų.
7)	Paleidiklio pritaikymas fotoaparatai	Turi būti pritaikyta veikti su Canon fotoaparatais arba lygiavertis.
8)	Paleidiklio pritaikymas blykstėms	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo elementai ir t.t.).

2.3.4. Stovas blykstei

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Stovas blykstei.
4)	Didžiausias aukštis	Ne mažiau 328 cm.
5)	Mažiausias aukštis	Ne daugiau 137 cm.
6)	Maksimali leistina apkrova	Ne mažiau 9 kg.
7)	Stovo svoris	Ne daugiau 8,3 kg.
8)	Stovo pritaikymas	Turi būti pritaikytas šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertis.
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo veržlės ir t.t.).

2.3.5. Blykstės šviesdėžė, A tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	4 vnt. (po 4 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 78 cm. Ne daugiau 92 cm.
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 118 cm. Ne daugiau 122 cm.

8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).
----	---------------	---

2.3.6. Blykstės šviesdėžė, B tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Šviesdėžė.
4)	Šviesdėžės jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.
5)	Šviesdėžės forma	Stačiakampė arba lygiavertė.
6)	Šviesdėžės plotis	Ne mažiau 28 cm. Ne daugiau 32 cm.
7)	Šviesdėžės aukštis	Ne mažiau 118 cm. Ne daugiau 122 cm.
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.3.7. Blykstės reflektorius, A tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Fono reflektorius.
4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę tolygiai apšviesti foną.
5)	Įrenginio forma	Elipsiškai pasvirusi arba lygiavertė.
6)	Reflektoriaus atspindinčios (vidinės) pusės spalva	Sidabrinė arba balta arba lygiavertė.
7)	Įrenginio suderinamumas su priedais	Turi būti galimybė pritvirtinti sklaidymo ir spalvų filtrus arba lygiavertė.
8)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)

2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Reflektorius.
4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę tiksliai nukreipti šviesą. Turi sudaryti galimybę sustiprinti nukreiptos šviesos srautą.
5)	Įrenginio forma	Apvali arba lygiavertė.
6)	Reflektoriaus atspindinčios (vidinės) pusės spalva	Sidabrinė arba balta arba lygiavertė.
7)	Įrenginio suderinamumas su priedais	Turi būti galimybė pritvirtinti tinklą (angl. grids) arba sklaidymo ir spalvų filtrus arba lygiavertčius.
8)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.
9)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.3.9. Blykstės reflektorius, C tipo

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 2 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Nosies (angl. snoot) tipo reflektorius.
4)	Įrenginio galimybės	Turi sudaryti galimybę susiaurinti apšvietimo kampą į tolygų, apvalų, taškinį apšvietimą.
5)	Įrenginio forma	Kūginė (angl. conical) arba lygiavertė.
6)	Reflektoriaus jungtis	Turi būti pritaikyta šios specifikacijos 2.3.1. pozicijoje nurodytai blykstei arba lygiavertė.
7)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. prijungimo žiedai ir t.t.).

2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
2)	Įrenginio tipas	Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas.
3)	Palaikomi fotoaparatai	Turi būti galimybė naudoti skaitmeninimo komplektą naudojant pilno kadro arba vidutinio formato fotoaparatus su įvairiais objektyvais.
4)	Stovų fotoaparatai komplekte kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
4.1)	Stovo aukščio valdymas	Mechaninis arba elektroninis arba lygiavertis. Turi būti galimybė tiksliai valdyti stovo galvos aukštį.
4.2)	Didžiausias stovo palaikomas svoris	Ne mažiau 3 kg.

4.3)	Didžiausias stovo galvos pakilimo aukštis	Ne mažiau 70 cm.
4.4)	Stovo pritaikymas fotoaparatu	Turi būti galimybė pritvirtinti fotoaparata.
4.5)	Stovo pagrindo konstrukcija	Stabili (nejudanti) pagrindo plokštė arba montuojama prie stalo paviršiaus arba lygiavertė.
5)	Šviestuvų komplekte kiekis	1 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
5.1)	Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas	Ne mažiau 95 CRI.
5.2)	Šviesos intensyvumas ir apšvietimo tolygumas	Turi būti tinkami skaitmeninti fotojuostos ir negatyvus.
5.3)	Šviečiantis šviestuvo plotas	Ne mažesnis nei 10 cm x 12,7 cm.
5.4)	Šviestuvo pritaikymas	Turi būti pritaikytas apšviesti 35mm formato, 120 formato ir 4x5 colių formato negatyvus.
6)	Rėmelių komplekte kiekis	Ne mažiau 1 vnt. Ne daugiau 12 vnt.
6.1)	Rėmelių palaikomi juostų standartai ir dydžiai	Turi būti galimybė įstatyti ir skaitmeninti 35mm formato, 120 formato ir 4x5 colių formato fotojuostos būgną arba ritinėlį arba fotojuostos fragmentą arba lygiavertė.
6.2)	Rėmelių pritaikymas	Turi būti galimybė skaitmeninti įstatytos fotojuostos vaizdinę kadro dalį arba visą juostos plotį arba lygiavertė. Turi būti galimybė skaitmeninti 35mm fotojuostos standartinio kadro, panoraminio kadro ir puses kadro negatyvus arba lygiavertė. Turi būti galimybė skaitmeninti 120 formato fotojuostos 6x4,5, 6x6, 6x7 ir 6x9 negatyvų dydžius arba lygiavertė. Turi būti galimybė patogiai ir tolygiai prastumti įstatytą juosta, kad skaitmeninti tolimesnius, juostoje esančius, kadrus arba lygiavertė.
7)	Dangtelių komplekte kiekis	Ne mažiau 1 vnt. Ne daugiau 12 vnt.
7.1)	Dangtelių pritaikymas	Turi būti galimybė, naudojant dangtelį ar dangtelius apriboti išorinės šviesos kiekį patenkanti tarp skaitmeninan os juostos rėmelio ir fotoaparato objektyvo arba lygiavertė.
8)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. jungiamieji varžtai, maitinimo blokai ir t.t.).

3 DALIS. KOMPIUTERINĖ TECHNINĖ ĮRANGA

3.1. Didelio našumo stacionaraus kompiuterio komplektai, 2 komplektai

3.1.1. Stacionarus kompiuteris

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Kompiuteris „workstation“ tipo.
4)	Pagrindinė plokštė	Nurodyti pagrindinės plokštės gamintoją ir modelį.
5)	Procesorius (CPU)	Nurodykite procesoriaus gamintoją, modelį. Ne mažiau 1 procesoriaus. Ne mažiau 12 branduolių. Procesoriaus našumas ne mažesnis kaip 30900 pagal CPU Passmark Mark (http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.
6)	Operatyvinė atmintis (RAM)	Nurodykite operatyviosios atminties gamintoją, modelį. Ne mažiau 32GB. DDR4 tipo ir magistralės greitis ne mažesnis nei 3600MHz ir delsos laikas, ne daugiau CL 16 arba DDR5 tipo ir magistralės greitis ne mažesnis nei 5200MHz ir delsos laikas, ne daugiau CL 36 arba lygiavertis.
7)	Atmintis	Nurodykite atminties gamintoją, modelį. Talpa ne mažesnė nei 2TB. Ne daugiau 1 vnt. M.2 NVMe tipo arba lygiavertis. Skaitymo ir rašymo greitis ne mažiau 6500MB/s.
8)	Vaizdo posistemė	Nurodykite vaizdo plokštės gamintoją, modelį. Gali būti integruota. Vaizdo plokštės našumas ne mažesnis kaip 16000 pagal PassMark – G3D mark (http://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpus.html). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.
9)	Tinklo adapteris	10/100/1000 Mbit/s arba greitesnis. Gali būti ir integruotas.
10)	Audio posistemė	Gali būti ir integruota.
11)	Jungtys	Turi būti: išvadas mikrofonui ir ausinėms, DisplayPort, HDMI, USB 3.0, RJ-45 arba lygiavertės
12)	Bendras išorinių USB A tipo 2.0 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 4 vnt.
13)	Išorinių USB A tipo 3.0 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 2 vnt.
14)	Optinis įrenginys	DVD-+RW arba lygiavertis. Įrenginio skaitymo greitis ne mažiau 8x.

15)	Maitinimo šaltinis	Vidinis, galingumas ne mažiau nei 800 W. Turi būti aktyvus ir ne mažiau kaip 85% efektyvus.
16)	Klaviatūra	QWERTY tipo, su lietuviškomis raidėmis, USB jungtis.
17)	Pele	Optinė, dviejų klavišų su ratuku, USB jungtis.
18)	Operacinė sistema	Microsoft Windows 11 Pro 64-bit arba lygiavertė
19)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo kabeliai, maitinimo blokas, aušintuvai, kompiuterio dėžė ir t.t.).

3.1.2. Monitorius

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt. (po 1 vnt. komplekte)
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Monitorius workstation tipo kompiuteriui.
4)	Ekrano įstrižainė	Ne mažiau 26,5 colių. Ne daugiau 27,1 colių.
5)	Ekrano kraštinių santykis	16:9 arba lygiavertis.
6)	Ekrano skiriamoji geba	Ne mažiau nei 3840 x 2160 pikselių.
7)	Palaikomas atnaujinimo dažnis	Ne mažiau 60Hz.
8)	Statinis kontrastas	Ne mažiau nei 2000 : 1.
9)	Ryškumas	Ne mažiau nei 400 cd/m ² .
10)	Reakcijos laikas	Ne ilgiau nei 8 ms.
11)	Monitoriaus stovas	Leidžiantis keisti ekrano aukštį ir ekrano plokštumos posvyrio kampus arba lygiavertis.
12)	Paneles tipas	IPS arba lygiavertė.
13)	Matymo kampai	Ne mažiau nei 178° / 178°.
14)	Jungtys	Turi būti: Audio line-out, HDMI, DisplayPort, USB 3.0 downstream, USB-C downstream arba lygiavertės.
15)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo, USB kabeliai ir t.t.).

3.2. Didelio našumo nešiojami kompiuteriai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Reikalaujama minimali rodiklio reikšmė
1)	Kiekis	2 vnt.
2)	Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)	Turi būti nurodyta.
3)	Įrenginio tipas	Nešiojamas kompiuteris.
4)	Procesorius (CPU)	Nurodykite procesoriaus gamintoją, modelį. Ne mažiau 1 procesoriaus. Ne mažiau 12 branduolių.

		Procesoriaus našumas ne mažesnis kaip 26400 pagal CPU Passmark Mark (http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.
5)	Vaizdo posistemė	Nurodykite vaizdo plokštės gamintoją, modelį. Gali būti integruota. Vaizdo plokštės našumas ne mažesnis kaip 19500 pagal PassMark – G3D mark (http://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpus.html). Testo rezultatai privalo būti nurodyti.
6)	Operatyvinė atmintis (RAM)	Nurodykite operatyviosios atminties gamintoją, modelį. Ne mažiau 32GB. Tipas DDR5 arba lygiavertis. Magistralės greitis ne mažesnis nei 4800MHz.
7)	Atmintis	Nurodykite atminties gamintoją, modelį. Talpa ne mažesnė nei 2TB. Ne daugiau 1 vnt. M.2 NVMe tipo arba lygiavertis.
8)	Tinklo sąsaja	10/100/1000 Mbit/s arba greitesnė. Gali būti ir integruota.
9)	Audio posistemė	Gali būti integruota, turi būti integruoti garsiakalbiai.
10)	Jungtys	Turi būti: išvadas mikrofonui ir ausinėms, HDMI, USB 3.2, RJ-45 arba lygiavertės.
11)	Išorinių USB A tipo 3.2 ar naujesnių jungčių skaičius	Ne mažiau nei 2 vnt.
12)	Beviolio ryšio technologijos	Turi būti: Wi-Fi 6e, Bluetooth 5.1 arba lygiavertės.
13)	Baterijos talpa	Ne mažiau 90 Wh.
14)	Klaviatūros tipas	Turi būti papildoma skaičių panelė (numpad).
15)	Ekrano įstrižainė.	Ne mažiau 16 colių, ne daugiau 18 colių.
16)	Ekrano skiriamoji geba	Ne mažiau nei 2560 x 1440 pikselių.
17)	Pele	Optinė, dviejų klavišų su ratuku, USB jungtis arba lygiavertė.
18)	Operacinė sistema	Microsoft Windows 11 Pro 64-bit arba lygiavertė.
19)	Komplektacija	Visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys, bei medžiagos, reikalingos visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz. maitinimo kabeliai, maitinimo blokas, baterija ir t.t.).

4. KITI BENDRIEJI REIKALAVIMAI

Eil. Nr.	Reikalavimai
1)	Prekėms turi būti taikoma ne mažiau kaip 24 mėnesių trukmės garantija. Turi būti garantuojamas nemokamas dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai. Visi Prekių savybių specifikacijos išvardinti reikalavimai privalo būti garantuojami Prekių garantiniam laikotarpiui.
2)	Visa programinė įranga (angl. drivers), jeigu jos reikia visaverčiam Prekių veikimui, turi būti pateikta kompaktiniuose diskuose arba USB laikmenose kartu su Prekėmis.
3)	Prekės, jeigu jų veikimui reikalingas mašinimas iš elektros įvado, turi atitikti Lietuvos elektros tinklo standartus (220-240V/50Hz), tiktį CEE 7-3 (schuko) standarto elektros lizdui.
4)	Prekės turi būti gamykliškai naujos („brand new“). Gamykliškai atnaujinti („renew“ / „refurbished“ / „remarked“) komponentai neleistini.

Muziejinių vertybių skaitmeninimo ir
kompiuterinės įrangos pirkimo sąlygų
4 priedas

**ĮVYKDYTŲ IR (AR) VYKDOMŲ SUTARČIŲ, SUSIJUSIŲ SU PIRKIMO OBJEKTU, NURODYTŲ PIRKIMO DOKUMENTUOSE,
SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Pirkimo dalis, dėl kurios yra grindžiamas kvalifikacinis reikalavimas	Įvykdytoje ir (ar) vykdomoje sutartyje nurodytų paslaugų / prekių, susijusių su pirkimo objektu apibūdinimas (pateikiamas patiektu prekiu sąrašas)	Sutarties tiksli data (vykdymo pradžia ir pabaiga, nurodant metus, mėnesį, dieną)	Per pastaruosius 3 metus iki pasiūlymo pateikimo termino pabaigos arba per laiką nuo tiekėjo registravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 metus) įvykdytos ir (ar) vykdomos sutarties ar sutarties dalies paslaugų/prekių, susijusių su pirkimo objektu, vertė (prekių bendros sumos)		Pirkėjo/ Užsakovo identifikavimo duomenys (kontaktiniai asmenys - prekių gavėjai (tiek viešieji, tiek privatieji))	Užsakovų pažymos (atsiliepimai) apie tinkamai pristatytas prekes (pridedama kaip atskiras priedas)	Sutarties numeris (jei taikoma)
				Pagal nurodytą sutartį suteiktų paslaugų/ tiekų prekių vertė Eur (su PVM)	Vertinamas laikotarpis (pradžią ne anksčiau kaip 20.....; pabaiga 20.....)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(pvz., 1 pirkimo dalis)	(pvz., 2 kompl. fotografavimo įrangos, 4 vnt. objektų)	(pvz., 2022-02-15 – 2022-03-15)	(pvz., 35.090,00 Eur su PVM)	(pvz., pradžia 2022-02-15 – pabaiga 2022-03-15)	(nurodomi kontaktiniai duomenys)	(pridedamas atskiras dokumentas(-ai) kaip priedas(-ai))	(pvz., PR-xx/22)
1	1.2	Fotoaparatus kompl.	2022 12 29	22633 €				VVD000974 7
2	1	Fototechnikos pirkimas	2022 08 18	21826,20€				VVD000903 1

Audrius Mačiulis, Direktorius
(dokumentą teikiančio asmens vardas, pavardė, parašas, pareigos)

Priedamose Užsakovų pažymose (atsiliepimuose) pateikta informacija turi sutapti su šiame priede pateikta informacija.

