

Laba diena,

informuojame, kad atlikus 2 pirkimo dalies „Foto apšvietimo ir skaitmeninimo įranga“ dalyvio UAB „Fotoprekyba“ pasiūlymo nagrinėjimą ir vertinimą¹, aritmetinių klaidų nustatyta nebuvo. Pirkimo dalyvio prašome:

1. vadovaujantis pirkimo sąlygų 11.2. punktu, patikslinti, paaiškinti arba pateikti papildomus dokumentus, įrodančius konkrečių siūlomų prekių charakteristikų atitikimą reikalaujamoms parametrų reikšmėms, nekeičiant pasiūlymo esmės (pasiūlymo esmės pakeitimas sąlygos pasiūlymo atmetimą):

1.1. pateikti pasiūlymo formos 5 lentelėje **visu nurodytu konkrečių siūlomų prekių (ir sudėtinių prekių dalių)** charakteristikas įrodančių dokumentų kopijas arba interneto puslapių kopijas PDF arba lygiaverčiu formatu (žr. pasiūlymo formos 5 lentelės 5 skiltį ir pasiūlymo formos 5 psl. 4 pastraipą): „- *Jeigu prekių savybėms įrodyti pateikiama informacija yra interneto šaltiniuose (internetiniuose puslapiuose), turi būti suformuojamos ir prie pasiūlymo pridedamos tų interneto puslapių kopijos PDF ar lygiaverčiais formatais.*“;

1.2. **paaiškinti** pozicijai „2.1.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 5) Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas“ **siūlomos („>96“) ir 2.1.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („≥ 96“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tiksli parametro reikšmė („≥ 96“) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.3. **paaiškinti** pozicijai „2.1.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 6) Televizijos šviesos tolygumo indeksas“ **siūlomos („>96“) ir 2.1.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („≥ 96“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tiksli parametro reikšmė („≥ 96“) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.4. **pateikti** pozicijai „2.1.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 7) Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5500K arba 5600K šviesos spalvą“ **siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.1.1.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;**

Pridedama prietaiso instrukcija „LS_300x-Product_Manual_EN.pdf“ 24 puslapyje yra nurodoma parametro reikšmė.

¹ Atkreipiame dėmesį į tai, kad pasiūlymas pateiktas ne CVP IS skelbtų pirkimo dokumentų (CVP IS Nr. 719137) pasiūlymo formoje, dėl ko atsirado neatitikčių tarp tiekėjo pasiūlymo ir pirkimo dokumentų formos.

1.5. **paiškinti** pozicijai „2.1.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 15) Didžiausia šviestuvo naudojama galia“ siūlomos („<350W“) ir 2.1.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („≤ 350W“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tikslu parametro reikšmė („≤ 350W“) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.6. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.2. Šviesdėžė, A tipo – Aputure light box 60x90 10) Veikimui reikalinga programinė įranga“ siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.7. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.2. Šviesdėžė, A tipo – Aputure light box 60x90 11) Maitinimas iš elektros lizdo“ siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.8. **paiškinti** pozicijai „2.1.3. Šviesdėžė, B tipo – Aputure Light Dome III 6) Šviesdėžės diametras“ siūlomos („90cm“) ir 2.1.3.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („89 cm“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Diametras buvo verčiamas iš Coliu dėl ko galimai atsirado apvalinimo klaida. Patikslintas diametras yra 89cm. Pridedamos specifikacijos „Aputure Light Dome III.pdf“

1.9. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.3. Šviesdėžė, B tipo – Aputure Light Dome III 9) Veikimui reikalinga programinė įranga“ siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.10. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.3. Šviesdėžė, B tipo – Aputure Light Dome III 10) Maitinimas iš elektros lizdo“ siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.11. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.4. Frenelio (angl. Fresnel) adapteris – Aputure Fresnel 2x 3) Įrenginio tipas“ **siūlomo įrenginio tipas yra Frenelio lęšis, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Korektūros klaida pasiūlyme, siūlomo įrenginio tipas yra Frenelio lęšis

1.12. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.4. Frenelio (angl. Fresnel) adapteris – Aputure Fresnel 2x 9) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.13. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.4. Frenelio (angl. Fresnel) adapteris – Aputure Fresnel 2x 10) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.14. **pateikti** pozicijai „2.1.5. Šviesos ribotuvai – Aputure Barn doors 4) Ribotuvo jungtis“ **siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.1.5.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;**

Pridedamas suderinamumo dokumentas pagal gamintoją. „Aputure Barn doors Accessory-Compatibility-Sheet_2023-11-15a.pdf“ puslapis nr.1

1.15. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.5. Šviesos ribotuvai – Aputure Barn doors 7) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.16. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.1.5. Šviesos ribotuvai – Aputure Barn doors 8) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.17. **paaiškinti** pozicijai „2.2.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 5) Šviestuvo spalvos perteikimo indeksas“ **siūlomos („>96“) ir 2.2.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („≥ 96“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tiksli parametro reikšmė (≥ 96) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.18. **paišinti** pozicijai „2.2.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 6) Televizijos šviesos tolygumo indeksas“ siūlomos (≥ 96) ir 2.2.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos (≥ 96) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tiksli parametro reikšmė (≥ 96) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.19. **pateikti** pozicijai „2.2.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 7) Šviesos intensyvumas 1 metro atstumu naudojant 5500K arba 5600K šviesos spalvą“ siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.2.1.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;

Pridedama prietaiso instrukcija „LS_300x-Product_Manual_EN.pdf“ 24 puslapyje yra nurodoma parametro reikšmė.

1.20. **paišinti** pozicijai „2.2.1. LED šviestuvai – Aputure šviestuvai LS 300X 15) Didžiausia šviestuvo naudojama galia“ siūlomos ($\leq 350W$) ir 2.2.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos ($\leq 350W$) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Pasiūlyme padaryta spausdinimo klaida. Tiksli parametro reikšmė ($\leq 350W$) pridedamos specifikacijos. Pridedamos specifikacijos „Aputure LS 300X.pdf“

1.21. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.2. Šviesdėžė, A tipo – Aputure Light box 60x90 10) Veikimui reikalinga programinė įranga“ siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba **paišinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.22. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.2. Šviesdėžė, A tipo – Aputure Light box 60x90 11) Maitinimas iš elektros lizdo“ siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba **paišinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.23. **paiškinti** pozicijai „2.2.3. Šviesdėžė, B tipo – Light Dome III 6) Šviesdėžės diametras“ siūlomos („90cm“) ir 2.2.3.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („89 cm“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Diametras buvo verčiamas iš Colių, dėl ko galimai atsirado apvalinimo klaida. Patikslintas diametras yra 89cm. Pridedamos specifikacijos „Aputure Light Dome III.pdf“

Dokumentas „Light Dome III - Circular Quick-Folding Softbox - Aputure.pdf“

1.24. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.3. Šviesdėžė, B tipo – Light Dome III 9) Veikimui reikalinga programinė įranga“ siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.25. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.3. Šviesdėžė, B tipo – Light Dome III 10) Maitinimas iš elektros lizdo“ siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba **paiškinti, kodėl** siūloma parametro reikšmė nenurodyta;

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.26. **paiškinti, koks tiksliai modelis** pozicijai „2.2.4. Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm 2) Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)“ yra siūlomas (RFT-05, RFT-06 ar RFT-07), ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Siūlomas tikslus modelis RFT-05 100x150cm, Pridedamas dokumentas „Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm.pdf“ Psulapis 6

1.27. **paiškinti** pozicijai „2.2.4. Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm 8) Komplektuojamos atšvaito spalvos“ siūlomos („4 spalvų“) ir 2.2.4.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos parametro („5 in 1“) reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė (konkrečios atšvaitų spalvos) yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Nesutapimo priežastis nurodyta „5 in 1“ reiškia 4 spalvos ir vienas sluoksnis peršviečiamas dėl to sudedamųjų dalių yra 5. Dėl to pavadinime yra nurodyta 5 in 1. Atspindinčios spalvos: sidabrinė, auksinė, balta, juoda. Pridedamas dokumentas „Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm.pdf“ Puslapis 6 „Siūlomas modelis RFT-05“

1.28. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.4. Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm 11) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.29. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.4. Šviesos atšvaitas – Godox atspindinti panelė 5in1 100x150cm 12) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.30. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.5. Skėtis – Godox skėtis UB-004 8) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.31. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.2.5. Skėtis – Godox skėtis UB-004 9) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.32. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.1. Blykstė – Godox AD600 PRO TTL 4) Maksimali blykstės galia“ **siūloma reikšmė („6009“) nurodyta su korektūros klaida, arba paaiškinti siūlomos ir 2.3.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („600W“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Tai korektūros klaida, parametro reikšmė yra „600Ws“. Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL.pdf“

1.33. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.1. Blykstė – Godox AD600 PRO TTL 10) Modeliuojančios šviesos galia“ **siūloma reikšmė („38WW“) nurodyta su korektūros klaida, arba paaiškinti siūlomos ir 2.3.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („38W“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Tai korektūros klaida, parametro reikšmė yra („38W“). Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL.pdf“

1.34. **paašškinti, kokia tiksliai parametro reikšmė yra siūloma (ar yra galimybė aktyvuoti blykstę per prijungtą laidą, ar į blykstę integruotas radijo ryšio imtuvas) pozicijai „2.3.1. Blykstė – Godox AD600 PRO TTL 11) Blykstės paleidimo galimybės“, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Yra galimybė aktyvuoti blykste per laidą taip per radijo ryšio imtuvą. Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL.pdf“ Nurodytas parametras „Triggering“

Integruotas radijo ryšio imtuvas. Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL papildomas.pdf“ Parametrą nusako pavadinimas „System X“ dokumento 1 puslapyje

1.35. **paašškinti pozicijai „2.3.1. Blykstė – Godox AD600 PRO TTL 12) Blyksnių vienu baterijos įkrovimu“ siūlomos („370“) ir 2.3.1.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („360“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Korektūros klaida, parametro reikšmė yra („360“). Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL.pdf“

1.36. **paašškinti, kokia tiksliai parametro reikšmė yra siūloma (ar yra galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus) pozicijai „2.3.1. Blykstė – Godox AD600 PRO TTL 13) Galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus“ ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Yra galimybė prijungti šviesos sklaidytuvus, nukreiptuvus, lęšius ir kitus priedus kurie turi suderinamą „Bowens“ jungtį. Pridedamas dokumentas „Godox AD600 PRO TTL.pdf“. Parametras įvardintas „Fitting Type“

1.37. **patvirtinti, kad pozicijai „2.3.2. Baterija blykstei – Godox Li-ion akumuliatorius AD600 Pro TTL WB26 9) Veikimui reikalinga programinė įranga“ siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paašškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta.**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.38. **patvirtinti, kad pozicijai „2.3.3. Blyksčių paleidiklis – Godox XPro II c 6) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 7)) Paleidiklio pritaikymas fotoaparatai“ siūlomas įrenginys yra pritaikytas veikti su Canon fotoaparatais, arba paašškinti, kodėl siūloma parametro**

reikšmė nenurodyta, taip pat pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

„Godox XPro II c“ paleidiklis pritaikytas veikti su Canon fotoaparatu sistema. Pritaikymą nurodo po pavadinimo pridėta mažoji raidė „c“

Pridedamas dokumentas „Godox XPro II c.pdf“

1.39. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.4. Stovas blykstei – KUPO 121 GRANT SNAP STAND 11) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.40. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.4. Stovas blykstei – KUPO 121 GRANT SNAP STAND 12) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.41. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.5. Blykstės šviesdėžė, A tipo – Godox Softbox + Grid 80x120cm 10) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.42. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.5. Blykstės šviesdėžė, A tipo – Godox Softbox + Grid 80x120cm 11) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.43. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.6. Blykstės šviesdėžė, B tipo – Godox Softbox + Grid 30x120cm 10) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.44. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.6. Blykstės šviesdėžė, B tipo – Godox Softbox + Grid 30x120cm 11) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.45. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.7. Blykstės reflektorius, A tipo – Godox RFT-18 4) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 5)) Įrenginio forma“ **siūloma įrenginio forma yra „elipsiškai pasvirusi“, arba paaiškinti galimą siūlomos reikšmės lygiavertiškumą reikalaujamai reikšmei, taip pat pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Įrenginio forma yra elipsė kuri yra kirpta kampu, dėl to yra elipsiškai pasvirus

Dokumentas „Godox RFT-18.pdf“

1.46. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.7. Blykstės reflektorius, A tipo – Godox RFT-18 10) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 11)) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.47. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.7. Blykstės reflektorius, A tipo – Godox RFT-18 11) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 12)) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.48. **pateikti** pozicijai „2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo – Godox RFT-14 reflektorius 4) Įrenginio galimybės“ **siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.3.8.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;**

Dokumentas „Godox RFT-14.pdf“

1.49. **paaiškinti, kokia tiksliai parametro reikšmė yra siūloma** pozicijai „2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo – Godox RFT-14 reflektorius 7) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 8)) Reflektoriaus jungtis“, **ištaisant galimą korektūros klaidą, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Korektūros klaida – jungties pavadinias „Bowens“ Dokumentas „Godox RFT-14.pdf“

1.50. **patvirtinti, kad** pozicijai „2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo – Godox RFT-14 reflektorius 10) (tiekėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 11)) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.51. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.8. Blykstės reflektorius, B tipo – Godox RFT-14 reflektorius 11) (tikėjo pasiūlymo formos numeracijoje – 12)) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.52. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.9. Blykstės reflektorius, C tipo – Godox Pro Snoot 8CM 2) Pavadinimas: gamintojas, modelis, modifikacija (jei yra)“ **siūloma prekė yra „Godox SN-05 Pro Snoot“, arba paaiškinti siūlomos („Godox Pro Snoot 8CM“) ir 2.3.9.1) eilutės nuorodos specifikacijoje nurodytos („Godox SN-05 Pro 3.1" Snoot“) parametro reikšmių nesutapimo priežastis, taip pat pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;**

Nesutapimas pavadinime atsirado dėl skirtingų mato vienetų. 3.1 yra diametras nurodytas coliais kas yra 1 colis = 2.54cm. Suapvalinus gaunasi 8 cm

Dokumentas „Godox Pro Snoot 8CM.pdf“

1.53. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.9. Blykstės reflektorius, C tipo – Godox Pro Snoot 8CM 9) Veikimui reikalinga programinė įranga“ **siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui programinė įranga nėra būtina

1.54. patvirtinti, kad pozicijai „2.3.9. Blykstės reflektorius, C tipo – Godox Pro Snoot 8CM 10) Maitinimas iš elektros lizdo“ **siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado, arba paaiškinti, kodėl siūloma parametro reikšmė nenurodyta;**

Reikšmė nėra nurodyta, nes ši pozicija šiai prekei yra netaikoma, t.y. siūlomos prekės veikimui nėra reikalingas maitinimas iš elektros įvado

1.55. paaiškinti, kokia tiksliai parametro reikšmė yra siūloma (ar siūlomas įrenginys turi galimybę tiksliai valdyti stovo galvos aukštį) pozicijai „2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas – Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version) 4.1) Stovo aukščio valdymas“, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu;

Siūlomas įrenginys turi galimybę mechaniškai tiksliai valdyti stovo galvos aukštį

Dokumentas „Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film papildomas.pdf“ ir „Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film.pdf“ ir „Pro Riser MK3 (Replaces Pro Riser MK2) — Negative Supply.pdf

1.56. **paaiškinti**, kokia tiksliai parametro reikšmė yra siūloma (patikslinant, ar siūloma reikšmė („3,6“) nurodyta kilogramais) pozicijai „2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas – Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version) 4.2) Didžiausias stovo palaikomas svoris“, ir **pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.4.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;**

Didžiausia stovo palaikomas svoris 3,6 kg.

Dokumentas „Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film papildomas.pdf“ ir „Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film.pdf“

1.57. **pateikti** pozicijai „2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas – Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version) 4.3) Didžiausias stovo galvos pakilimo aukštis“ **siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, kad siūlomos reikšmės atitikimo 2.4.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti;**

Didžiausias pakėlimo aukštis 29.5 coliai kas yra konvertavus 74.93cm

Dokumentas „Pro Riser MK3 (Replaces Pro Riser MK2) — Negative Supply.pdf

1.58. **pateikti** pozicijai „2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas – Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version) 4.5) Stovo pagrindo konstrukcija“ **siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu, atsižvelgiant į tai, 2.4.1) eilutėje pateiktos nuorodos specifikacijoje nepavyko rasti informacijos apie tai, kad yra galimybė pagrindą montuoti prie stalo paviršiaus;**

Dokumentas „Pro Riser MK3 (Replaces Pro Riser MK2) — Negative Supply.pdf

1.59. **paaiškinti** pozicijai „2.4. Fotojuostų ir negatyvų skaitmeninimo komplektas, 1 komplektas – Negative Supply Pro Kit for 35mm, 120, and 4 x 5 Film Scanning (2024 Version) 7) Dangtelių komplekte kiekis“ **siūlomos reikšmės („8 vnt“) ir gamintojo viešai skelbiamos atskirų komplekto dalių informacijos (<https://www.negative.supply/shop-all/film-carrier->**

120-hood-mk2 – 3 vnt. ir <https://www.negative.supply/shop-all/35mm-film-scanning-hood> – 3 vnt., iš viso – 6 vnt.) nesutapimą, patikslinant, kokia reali parametro reikšmė yra siūloma, ir pateikti siūlomą parametro reikšmę įrodančio dokumento kopiją arba interneto puslapio kopiją PDF arba lygiaverčiu formatu.

Korektūros klaida, iš viso 6 vnt. atskirų komplekto dalių.

Dokumentai „120 Film Scanning Hood MK2 (for Basic Film Carrier 120 MK2 or Pro Film Carrier 120 MK2) — Negative Supply.pdf“ ir 35mm Film Scanning Hood (for Basic Film Carrier 35 MK2_Pro Film Carrier 35) — Negative Supply.pdf

2. Visą prašomą informaciją pateikti CVP IS susirašinėjimo priemonėmis **iki 2024 m. birželio 4 d. 12 val.**