



**KLAUSIMAI – ATSAKYMAI PO KONSULTACIJOS SU RINKOS DALYVIAIS  
DĖL VIENKARTINIŲ PRIEMONIŲ KOJŲ VENŲ IR HEMOROJAUS OPERACIJOMS SU ĮRANGOS PANAUDA  
VIEŠOJO PIRKIMO**

Viešoji įstaiga CPO LT (toliau – CPO LT) Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis (CVP IS) iki **2025 m. sausio 10 d.** kvietė tiekėjus raštu pateikti siūlymus dėl pirkimo dokumentų – techninės specifikacijos reikalavimų: <https://viesiejiirkimai.lt/epps/pmc/viewPmc.do?resourceId=659845>.

CPO LT, gavusi 4 rinkos dalyvių pastabas ir pasiūlymus, juos išnagrinėjo, apibendrino ir teikia informaciją apie priimtus sprendimus. Žemiau lentelėje pateikiami tik tie rinkos konsultacijos metu kelti klausimai, dėl kurių buvo gauti pasiūlymai ir/ar pastabos.

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Rinkos konsultacijos metu pateiktas techninis reikalavimas/ klausimas ir gautas pasiūlymas/pastaba</b>		<b>CPO LT priimti sprendimai ir paaiškinimai</b>
<b>Techninė specifikacija (toliau - TS)</b>			
<b>1 pirkimo dalis.</b>			
<b>Vienkartinės priemonės kojų venų operacijoms su įrangos panauda</b>			
<b>1.</b>	Dėl TS 1.1 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 600 μm, venoms</i> “	Prašome patikslinti pavadinimą, kad būtų aiškus pirkimo objektas taip: Žiedinis lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 600 μm	Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.1 punkte nurodyto reikalavimo ir siekdama aiškiai formuluoti pirkimo sąlygas, priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 1.1 punkte nurodytą reikalavimą/pavadinimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:  <i>„Žiedinis lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 600 μm, venoms“</i>
<b>2.</b>	Dėl TS 1.1 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 600 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės	Prašome papildyti lazerio pluošto antgalio diametrus: Antgalio skersmuo 1,8±0,02 mm arba 1,6±0,02 mm, pasirenkama užsakymo metu	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, siekdama neriboti konkurencijos, priėmė sprendimą į techninę

	papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo		specifikaciją netraukti reikalavimo dėl lazerio pluošto antgalio diametrų.
3.	Dėl TS 1.1 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 600 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Pageidautume įtraukti punktą: 1.1.6. Turi turėti CE ženklimą ar sertifikatus, patvirtinančius medicinos priemonių atitikį ES nustatytiems reikalavimams pagal 93/42/EC ir 98/79/EC direktyvas.	Dalinai atsižvelgta. Numatoma ne techninėje specifikacijoje, o techninės specifikacijos bendruosiuose reikalavimuose nustatyti, kad <i>siūlomos prekės turi būti pažymėtos CE ženklu, kuris nurodo atitikimą svarbiausiems reikalavimams, keliamiems pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) 2017/745 ir/arba (ES) 2017/746 nuostatas. Kartu su pasiūlymu turi būti pateikta galiojančio CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos kopija originalo ir lietuvių kalba.</i>
4.	Dėl TS 1.1 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 600 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Nėra nurodyta jokia veninių šviesolaidžių įvedimo rinkinių specifikacija.	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija šviesolaidžio įvedimui skirtą rinkinį, kaip ir kitas įvedimo į kraujagyslę priemones, perka/numato įsigyti atskirai.
5.	Dėl TS 1.1 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 600 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Rekomenduojame papildomai įtraukti reikalavimą, kuris užtikrintų, jog tiekėjas pristatytų šviesolaidžius, kurie turėtų sulietus antgalius dėl medicininio saugumo ir kokybiškų tiekiamų prekių. Technologija vadinama Fused fiber tip arba Glass to glass technology (stiklas su stiklu). Tai apibrėš saugumo garantiją.	Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.1 punkte perkamos priemonės ir siekdama įsigyti gaminį atitinkantį šiuolaikinius standartus ir technologijas, priima sprendimą papildyti techninę specifikaciją ir naują reikalavimą išdėstyti sekančiai:  <i>„Šviesolaidžių antgaliai sulieti su šviesolaidžiu (angl. Fused fiber tip arba Glass to glass)“</i>

6.	Dėl TS 1.2 p. „Žiedinis lazerio pluoštas 400 μm, venoms“	Prašome patikslinti pavadinimą, kad būtų aiškus pirkimo objektas taip: Žiedinis lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 400 μm	Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.1 punkte nurodyto reikalavimo ir siekdama aiškiai formuluoti pirkimo sąlygas, priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 1.2 punkte nurodytą reikalavimą/pavadinimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:  <i>„Žiedinis lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 400 μm, venoms“</i>
7.	Dėl TS 1.2 p. „Žiedinis lazerio pluoštas 400 μm, venoms“ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Prašome papildyti lazerio pluošto antgalio diametrus: Antgalio skersmuo 1,3±0,02 mm	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, siekdama neriboti konkurencijos, priėmė sprendimą į techninę specifikaciją netraukti reikalavimo dėl lazerio pluošto antgalio diametrų.
8.	Dėl TS 1.2 p. „Žiedinis lazerio pluoštas 400 μm, venoms“ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Pageidautume įtraukti punktą: 1.[2].6. Turi turėti CE ženklimą ar sertifikatą, patvirtinančius medicinos priemonių atitiktį ES nustatytiems reikalavimams pagal 93/42/EC ir 98/79/EC direktyvas.	Dalinai atsižvelgta. Numatoma ne techninėje specifikacijoje, o techninės specifikacijos bendruosiuose reikalavimuose nustatyti, kad <i>siūlomos prekės turi būti pažymėtos CE ženklu, kuris nurodo atitikimą svarbiausiems reikalavimams, keliamiems pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) 2017/745 ir/arba (ES) 2017/746 nuostatas. Kartu su pasiūlymu turi būti pateikta galiojančio CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos kopija originalo ir lietuvių kalba</i>

9.	Dėl TS 1.2 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 400 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Nėra nurodyta jokia veninių šviesolaidžių įvedimo rinkinių specifikacija.	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija šviesolaidžio įvedimui skirtą rinkinį, kaip ir kitas įvedimo į kraujagyslę priemones, perka/numato įsigyti atskirai.
10.	Dėl TS 1.2 p. „ <i>Žiedinis lazerio pluoštas 400 μm, venoms</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Rekomenduojame papildomai įtraukti reikalavimą, kuris užtikrintų, jog tiekėjas pristatytų šviesolaidžius, kurie turėtų sulietus antgalius dėl medicininio saugumo ir kokybiškų tiekiamų prekių. Technologija vadinama Fused fiber tip arba Glass to glass technology (stiklas su stiklu). Tai apibrėš saugumo garantiją.	Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.2 punkte perkamos priemonės ir siekdama įsigyti gaminių atitinkantį šiuolaikinius standartus ir technologijas, priima sprendimą papildyti techninę specifikaciją ir naują reikalavimą išdėstyti sekančiai:  <i>„Šviesolaidžių antgaliai sulieti su šviesolaidžiu (angl. Fused fiber tip arba Glass to glass)“</i>
11.	Dėl TS 1.3.3 p. „ <i>Be DEHP</i> “	1.3.3. Be DEHP, reikalavimas perteklinis, dauguma gamintojų nenurodo medžiagos sudedamųjų dalių todėl sertifikatas ir užtikrina kad DEHP nėra arba jų kiekis nėra viršintas.  Prašome paaiškinti kas yra „Be DEHP“ ir prašome pagrįsto kodėl jis reikalingas pirkimo sąlygose ?	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.3.3 papunktyje nurodyto reikalavimo priima sprendimą nešalinti/nekeisti reikalavimo. DEHP yra endokrininę sistemą ardantis junginys, galintis sutrikdyti hormonų veiklą. Kitaip dar – DEHP yra ftalatais vadinamų chemikalų šeimos dalis. Šie chemikalai naudojami gaminant plastiką. Kadangi jie su plastikais nesurišami, DEHP gali būti išplaunami iš gaminių ir patekti į paciento organizmą. Naudojant medicinos priemones be DEHP (tai reiškia, kad priemonėje nėra šios medžiagos), sumažinama galimų šalutinių reakcijų rizika pacientams, ypač tiems, kurie yra jautresni cheminėms medžiagoms.

<b>12.</b>	Dėl TS 1.4.2 p. „ <i>Lazerio jėga ne mažiau 6 W</i> “	Siūlome koreguoti šį specifikacijos punktą į - Lazerio galia (galingumas) 6-15 W. Toks reikalavimas leistų konkuruoti daugiau gamintojų. Pagrindinis standartas lazerinei venų abliacijai yra apie 10 W. Kuo didesnio diametro veną reikia operuoti, tuo didesnės lazerinės emisijos reikia procedūrai, o tai užtikrina didesnė prietaiso galia (galingumas).	Dalinai atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.4.2 papunktyje nurodyto reikalavimo ir siekdama neriboti konkurencijos priima sprendimą, iš esmės, nešalinti/nekeisti reikalavimo, kadangi reikalavimo formuluotė, t.y. nurodomas minimalus lazerio galingumas, šiuo atveju ir neužkerta kelio tiekėjams pasiūlyti ir didesnę galią turinčio lazerio. Šiuo atveju, priimtas sprendimas reikalavimą suformuluti techniškai tiksliau ir jį išdėstyti sekančiai:  <i>"Lazerio galia ne mažiau 6 W"</i>
------------	---	---	---

<p><b>13.</b></p>	<p>Dėl TS 1.4.4 p. „<i>Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia softo versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja ne vėliau kaip per 2 darbo dienas pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta</i>“</p>	<p>2 darbo dienos yra kiek per trumpas terminas, atsižvelgiant į mūsų 20 metų darbo patirtį šioje srityje - pasitaiko įvairių situacijų ir perkrauti gamybos grafikai pas gamintojus, ir didelė paklausa, ištuštinanti sandėlius ir sezoninės logistikos kliūtys su vėlavimais. Norėtume siūlyti kiek labiau subalansuotą ir abiem pusėms korektišką reikalavimą - per 3-5 darbo dienas, pavyzdžiui.</p>	<p>Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.4.4 papunktyje nurodyto reikalavimo priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 1.4.4 papunktyje nurodytą reikalavimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:</p> <p><i>„Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia <b>programinės įrangos</b> versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja <b>ne vėliau kaip per 4 darbo dienas</b> pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta</i>“</p>
<p><b>14.</b></p>	<p>Dėl TS 1.5.2 p. „<i>Pratekėjimo greitis ne didesnis kaip 27 litrų/h</i>“</p>	<p>Siūlome viršutinę ribą sumažinti iki 15 litrų/val. Atsižvelgiant į minimaliai invazyvias lazerinės venų abliacijos procedūras, kurios dažniausiai atliekamos chirurgijos dienos centruose, bei normalią žmogaus fiziologiją (kraujo tūris ir jo tekėjimo greitis).</p>	<p>Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.5.2 papunktyje nurodyto reikalavimo ir siekdama neriboti konkurencijos priima sprendimą nešalinti/nekeisti reikalavimo, kadangi reikalavimo formuluotė nurodo didžiausią galimą dozavimo pompos parametro vertę ir niekaip neriboja dozavimo</p>

			pompų su mažesniu, nei nurodytas maksimalus, parametru pasiūlymo pirkime.
15.	<p>Dėl TS 1.5.4 p. „Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia softo versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja ne vėliau kaip per 2 darbo dienas pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta“</p>	<p>2 darbo dienos yra kiek per trumpas terminas, atsižvelgiant į mūsų 20 metų darbo patirtį šioje srityje - pasitaiko įvairių situacijų ir perkrauti gamybos grafikai pas gamintojus, ir didelė paklausa, ištuštinanti sandėlius ir sezoninės logistikos kliūtys su vėlavimais. Norėtume siūlyti kiek labiau subalansuotą ir abiem pusėms korektišką reikalavimą - per 3-5 darbo dienas, pavyzdžiui.</p>	<p>Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 1.5.4 papunktyje nurodyto reikalavimo priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 1.5.4 papunktyje nurodytą reikalavimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:</p> <p>„Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia <b>programinės įrangos</b> versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja <b>ne vėliau kaip per 4 darbo dienas</b> pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta“</p>

16.	Kiti, bendri klausimai ir pastebėjimai dėl 1 - os pirkimo dalies	Siūlytumėm įtraukti reikalavimą kad siūlomi lazeriai ir šviesolaidžiai turėtų prijungtos šviesolaidžio atpažinimo sistemą, kas užtikrina kokybę, atsekamumą bei garantuoja kad panaudota skaidula nebus dar kartą panaudota.	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, siekdama neriboti konkurencijos, priėmė sprendimą į techninę specifikaciją netraukti reikalavimo dėl šviesolaidžio atpažinimo sistemos.
17.	Kiti, bendri klausimai ir pastebėjimai dėl 1 - os pirkimo dalies	I dalies techninėje specifikacijoje esantis terminas „Žiedinis“ gali būti suprantamas dviprasmiškai ar keliomis reikšmėmis. Mes kaip potencialus klientas, dalyvaujantis tokios įrangos viešuosiuose pirkimuose esame susidūrę su nesklandumais, kai žodis „Žiedinis“ suprantamas keliomis reikšmėmis. Siekiant išsklaidyti abejones, kad konkurso sąlygos būtų ne dviprasmiškai suvokiamos: prašome patikslinti ar terminas „Žiedinis“ reiškia 360 laipsnių t.y. radialinę emisiją.	Norime paaiškinti ir patikslinti, jog terminas „Žiedinis“ reiškia 360 laipsnių t.y. radialinę emisiją.

**2 pirkimo dalis.**

**Vienartinės priemonės hemorojus operacijoms su įrangos panauda**

18.	Dėl TS 2.1 p. „ <i>Rinkinys lazerio pluoštas 600 μm su vienkartinio anoskopu ir vienkartinio pravedėju, hemorojui</i> “	<p>Prašome patikslinti pavadinimą, kad būtų aiškus pirkimo objektas taip: Rinkinys lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 600 μm su vienkartinio anoskopu ir vienkartinio pravedėju hemorojui</p> <p>Siūlome formuluoti pavadinimą su platesniu, mažiau konkurenciją ribojančiu lazerio šerdies diametro techniniu parametru: "Rinkinys lazerio pluoštas 500-600 μm su vienkartinio anoskopu ir vienkartinio pravedėju, hemorojui</p>	<p>Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 2.1 punkte nurodyto reikalavimo ir siekdama aiškiai formuluoti pirkimo sąlygas bei padidinti konkurenciją, priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 2.1 punkte nurodytą reikalavimą/pavadinimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:</p> <p><i>„Rinkinys: lazerio pluoštas, kurio šerdies skersmuo 500-600 μm su vienkartinio anoskopu ir vienkartinio pravedėju, hemorojui“</i></p>
-----	---	---	---

19.	Dėl TS 2.1 p. „ <i>Rinkinys lazerio pluoštas 600 μm su vienkartinio anoskopu ir vienkartinio pravedėju, hemorojui</i> “ perkamos priemonės papildomo specifikavimo/reikalavimų įtraukimo	Siūlome įtraukti punktą: 2.1.6. Turi turėti CE ženklimą ar sertifikatą, patvirtinančius medicinos priemonių atitikimą ES nustatytiems reikalavimams pagal 93/42/EC ir 98/79/EC direktyvas.	Dalinai atsižvelgta. Numatoma ne techninėje specifikacijoje, o techninės specifikacijos bendruosiuose reikalavimuose nustatyti, kad <i>siūlomos prekės turi būti pažymėtos CE ženklu, kuris nurodo atitikimą svarbiausiems reikalavimams, keliamiems pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) 2017/745 ir/arba (ES) 2017/746 nuostatas. Kartu su pasiūlymu turi būti pateikta galiojančio CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos kopija originalo ir lietuvių kalba.</i>
20.	Dėl TS 2.2.2 p. „ <i>Lazerio jėga ne mažiau 12W</i> “	2.2.2. Lazerio jėga ne mažiau 12W siūloma praplėsti ribas ir formuluoti taip: „Lazerio galia mažiau $12 \pm 2W$ “ nes proktologijos procedūroms atlikti pilnai pakanka 8W galios.	Neatsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 2.2.2 papunktyje nurodyto reikalavimo priima sprendimą nekeisti reikalavimo, kadangi didžioji dalis pacientų į Ligoninę patenka jau turėdami didelius hemoroidinius mazgus. Didesnių hemoroidinių magzų gydymui (trumpesniai procedūros laikui) reikalinga didesnė įrangos galia. Šiuo atveju, priimtas sprendimas reikalavimą suformuluti techniškai tiksliau ir jį išdėstyti sekančiai:  <i>"Lazerio galia ne mažiau 12 W"</i>

<p><b>21.</b></p>	<p>Dėl TS 2.2.4 p. „<i>Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia softo versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja ne vėliau kaip per 2 darbo dienas pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta</i>“</p>	<p>2 darbo dienos yra kiek per trumpas terminas, atsižvelgiant į mūsų 20 metų darbo patirtį šioje srityje - pasitaiko įvairių situacijų ir perkrauti gamybos grafikai pas gamintojus, ir didelė paklausa, ištuštinanti sandėlius ir sezoninės logistikos kliūtys su vėlavimais. Norėtume siūlyti kiek labiau subalansuotą ir abiem pusėms korektišką reikalavimą - per 3-5 darbo dienas, pavyzdžiui.</p>	<p>Atsižvelgta. Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į rinkos konsultacijos metu gautus tiekėjų pastebėjimus dėl techninės specifikacijos 2.2.4 papunktyje nurodyto reikalavimo priima sprendimą patikslinti techninės specifikacijos 2.2.4 papunktyje nurodytą reikalavimą bei nauja redakcija jį išdėstyti taip:</p> <p><i>„Tiekėjas privalo savo sąskaita užtikrinti perduotų aparatų techninę priežiūrą, galimų defektų ir/ar gedimų šalinimą / remontą visą panaudos sutarties galiojimo terminą. Aparatai turi būti pastoviai atnaujinami, kad būtų naujausia <b>programinės įrangos</b> versija. Aparatų galimų defektų ir/ar gedimų/ sutrikimų nustatymas turi būti pradedamas nedelsiant (darbo dienomis) po pranešimo gavimo. Panaudos davėjas įsipareigoja nemokamai atlikti Įrangos remonto ir priežiūros darbus (įskaitant detalių keitimą) pagal gamintojo nurodytas rekomendacijas. Jei tokių darbų neįmanoma atlikti skubiai, panaudos davėjas įsipareigoja <b>ne vėliau kaip per 4 darbo dienas</b> pateikti neatlygintinam naudojimui analogišką įrangą iki bus sutaisyta</i>“</p>
-------------------	---	--	---