



**PAKRUOJO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
VIEŠOJO PIRKIMO KOMISIJA**

Biudžetinė įstaiga, adresas: Kęstučio g. 4, 83152 Pakruojis, tel. +370 (421) 61 700, el. p. savivaldybe@pakruojis.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288733050

Tiekėjams

2025-12- Nr. S- -(22.9)

**DĖL VIEŠOJO PIRKIMO DOKUMENTŲ PATIKSLINIMO, PAPILDYMO, PAAIŠKINIMO
IR VIEŠOJO PIRKIMO PROCEDŪRŲ ATIDĖJIMO**

Pakruojo rajono savivaldybės administracija (toliau – perkančioji organizacija) Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau – CVP IS) priemonėmis vykdo mažos vertės Otorinolaringologui skirtos įrangos (toliau – prekės) viešąjį pirkimą (toliau – pirkimas; pirkimo ID – 5769574) ir informuoja, kad iš prie pirkimo prisijungusių tiekėjų yra gauti klausimai/prašymai, į kuriuos pirkimo komisija teikia atsakymus.

1 Klausimas/prašymas. *„Maloniai prašome apsvarstyti galimybę išskaidyti pirkimo objektą į kelias dalis. Nors prekės yra susijusios, jų tiekimas rinkoje yra skirtingas, todėl skaidymas leistų dalyvauti platesniam tiekėjų ratui ir padidintų konkurenciją, o tai galėtų lemti palankesnes kainas ir geresnes sąlygas perkančiajai organizacijai. Šiuo atveju specifikacijos pritaikytos vienam tiekėjui. Prašome įvertinti šią galimybę, kad tiekėjai galėtų teikti pasiūlymus pagal savo kompetencijos sritis.“*

1 Atsakymas. Informuojame, kad perkančiajai organizacijai svarbu, jog perkamos prekės būtų tarpusavyje suderinamos, tinkamai funkcionuotų, todėl, kad sumažinti prekių nesuderinamumo riziką, visos prekės perkamos kartu. Pažymime, kad prieš paskelbiant pirkimą buvo atliktas rinkos tyrimas, kuriuo buvo įsitikinta, kad rinkoje yra tiekėjų, kurie gali pasiūlyti visas perkamas prekes. Atsižvelgiant į išdėstytus argumentus, pirkimo sąlygos nėra keičiamos.

2 Klausimas/prašymas.

„1. Durų reikalavimas:

„Turi atsidaryti iš vidaus, sandarios garsui, su magnetiniu arba akustinio sandarumo užraktu“

Prašome keisti į:

„Turi atsidaryti iš vidaus, sandarios garsui“

Argumentas: nei magnetinis, nei akustinio sandarumo užraktas neturi esminės įtakos garso izoliacijai ar įrangos funkcionalumui. Šis reikalavimas ženkliai padidina įrangos kainą ir gali eliminuoti dalį tiekėjų, kurių siūloma įranga pilnai atitinka tikslą, tačiau neturi specifinio užrakto tipo.“

2 Atsakymas. Parametras tikslinamas į: Turi atsidaryti iš vidaus, sandarios garsui.

3 Klausimas/prašymas.

„2. Ventiliacijos sistemos reikalavimas:

„Ventiliacijos sistema – Su automatiniu arba laiko valdymu“

Prašome keisti į:

„Ventiliacijos sistema – Aktyvi ventiliacijos sistema“

Argumentas: automatinis arba laiko valdymas nėra būtinas ventiliacijos funkcijai atlikti, tačiau reikalavimas tokioms funkcijoms reikšmingai padidina įrangos kainą, nesuteikdamas papildomos naudos diagnostikos kokybei. Dėl to dalis gamintojų gali būti eliminuojami iš konkurso, kas gali mažinti konkurenciją.“

3 Atsakymas. Parametras tikslinamas į Aktyvi ventiliacijos sistema.

4 Klausimas/prašymas.

„3. Nešiojamas šviesos šaltinis:

„CRI indeksas: 90proc ± 4 proc“

Prašome pakoreguoti formuluote:

„...ne mažiau 90 proc“

Argumentas: dauguma gamintojų nenurodo tikslios CRI tolerancijos reikšmės arba nenaudoja ± formato. Nustatytas labai siauras ribinis tolerancijos intervalas (± 4 proc) apriboja tiekėjų skaičių, nors reali spalvų atkūrimo kokybė išlieka lygiavertė. Dėl to siūlome šį punktą sušvelninti, paliekant reikalavimą „ne mažiau kaip 90 proc“, taip sudarant galimybę daugiau tiekėjų dalyvauti konkurse.

4 Atsakymas. Parametras tikslinamas į ne mažiau kaip 90 proc.

5 Klausimas/prašymas./Atsakymai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Perkančiosios organizacijos nustatyti minimalūs reikalavimai prekei	Tiekėjo siūlymas numatytam techninės specifikacijos parametru	Atsakymai
1 Pirkimo dalis. Audiologinė kabina				
6 punktas	Kabinos sumontavimas	Sumontuota ant reguliuojamų 10-40 mm aukščio antivibracinių kojelių	Siūlome parametą tikslinti sekančiai: “Sumontuota ant reguliuojamo aukščio antivibracinių kojelių” Konkreto reguliavimo intervalo detalizavimas (10–40 mm) nėra būtinas esminiam funkcionalumui užtikrinti. Siūloma formuluotė išlaiko reikalaujamą funkcionalumą (kabinos išlyginimą ir vibracijų slopinimą), kartu užtikrinant proporcingumą ir sudarant galimybes konkurencijai.	Informuojame, kad įstaigoje kabinos pastatymui yra ribotas aukštis, dėl šios priežasties nurodomas maksimalus kojelių reguliavimo aukštis. <u>Parametras paliekamas toks pat.</u>
7 punktas	Ventiliacijos sistema	Su automatinu arba laiko valdymu	Siūlome parametą tikslinti sekančiai: „ Turi būti galimybė įjungti ventiliacijos sistemą rankiniu būdu, automatiškai arba su laikmačiu “ Esminis reikalavimas – užtikrinti tinkamą oro cirkuliaciją kabinoje ir patogų naudojimą. Įtraukus rankinio įjungimo galimybę, išlaikomas reikalaujamas funkcionalumas ir užtikrinama konkurencija.	Tikslinamas parametras į: <u>Aktyvi ventiliacijos sistema.</u>
13 punktas	Kabinos apšvietimas	LED arba lygiavertis, šviestuvai ne žemesnės nei A+ energijos klasės	Siūlome parametą tikslinti sekančiai: „ LED arba lygiavertis apšvietimas “ Reikalavimas dėl A+ energijos klasės nėra	Tikslinamas parametras į: <u>LED arba lygiavertis apšvietimas</u>

			aktualus, kadangi šviesos šaltiniams nuo 2021 m. rugsėjo 1 d. taikoma perkvalifikuota A–G energinio ženklavimo sistema (joje A+ klasė nenumatyta). Atitinkamai tiekėjams nėra galimybės pateikti objektyvių ir patikrinamų įrodymų šiam reikalavimui pagrįsti.	
2 Pirkimo dalis. Diagnostinis audiometras				
1 punktas	Testai	<ul style="list-style-type: none"> • gryno tono audiometrija, automatinis klausos slenksčių nustatymas (modifikuotas Hughson- Westlake metodas) • kalbinė audiometrija, • ABLB, • SISI, • DLI, • Stenger 	<p>Siūlome parametą tikslinti sekančiai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gryno tono audiometrija, automatinis klausos slenksčių nustatymas (modifikuotas Hughson–Westlake metodas), • kalbinė audiometrija, • ABLB, • SISI, • Stenger. <p>(DLI – išbraukti)</p> <p>DLI testo reikalavimas dubliuoja techninėje specifikacijoje jau numatytų viršslenkstinių testų (SISI ir ABLB) diagnostinį tikslą, todėl nėra būtinas esminiam funkcionalumui užtikrinti ir laikytinas pertekliniu reikalavimu.</p>	<p>Naudojant išplėstinius testus, gaunami išsamesni tyrimų rezultatai, kas leidžia parinkti tinkamiausią gydymo būdą ar reabilitacijos priemonę.</p> <p><u>Parametrai lieka tokie patys.</u></p>
4 punktas	Atmintis	Ne mažiau 2GB	<p>Siūlome parametą tikslinti sekančiai:</p> <p>“Prietaisas turi turėti vidinę atmintį, užtikrinančią tyrimų rezultatų išsaugojimą, peržiūrą ir eksportą (per USB ar lygiavertę sąsają)”</p> <p>Konkreto atminties dydžio (GB) reikalavimas nėra būtinas esminiam funkcionalumui. Svarbiausia funkcija yra tyrimų rezultatų saugojimo, peržiūros ir eksporto galimybė.</p>	<p>Parametras tikslinimas į:</p> <p><u>Prietaisas turi turėti vidinę atmintį, užtikrinančią tyrimų rezultatų išsaugojimą, peržiūrą ir eksportą (per USB ar lygiavertę sąsają).</u></p>
10 punktas	Į prietaisą įmontuotas terminis spausdintuvas	Būtina	<p>Siūlome parametą tikslinti sekančiai:</p> <p>“Spausdintuvas - Integruotas arba išoriškai susiejamas spausdintuvas”</p> <p>Siūlomas reikalavimas sudaro galimybes siūlyti lygiavertčius sprendimus, neapribojant konkurencijos.</p>	<p>Klausos tyrimams atlikti įrengiama vieta yra riboto ploto, todėl taupant vietą, įstaiga lieka prie pirminio parametro reikalavimo.</p> <p><u>Parametras lieka toks pat.</u></p>
11 punktas	Terminio popieriaus plotis	Ne mažiau kaip 110 mm	<p>Siūlome parametą pašalinti nereikalaujant nurodyti spausdinimo popieriaus pločio.</p> <p>Numatytas parametras neapibrėžia esminio prietaiso funkcionalumo.</p>	<p><u>Parametras pašalinamas</u></p>

			Konkretus popieriaus plotis susieja reikalavimą su tam tikru sprendimu ir nepagrįstai apriboja konkurenciją.	
14 punktas	Audiometro išmatavimai (plotis x gylis x aukštis)	30±5cm x 40±5cm x 12±5cm	<p>Siūlome parametraž keisti sekančiai arba pašalinti: “Prietaisas turi būti stalinio / pernešamo tipo ir tinkamas naudoti audiologinėje kabinoje.”</p> <p>VPT akcentuoja, kad techninė specifikacija turi užtikrinti konkurenciją ir nediskriminuoti tiekėjų, o reikalavimai turi būti proporcingi pirkimo tikslams. VPT taip pat pažymi, kad itin specifinių matmenų nustatymas (net ir su paklaida) gali nepagrįstai apriboti lygiaverčių sprendimų siūlymą, kai realus poreikis galėtų būti apibrėžtas funkciniu principu.</p>	<p>Parametras tikslinimas į:</p> <p><u>Prietaisas turi būti nešiojamas, ir tinkamas naudoti audiologinėje kabinoje</u></p>
15 punktas	Svoris	Ne daugiau kaip 3 kg	<p>Siūlome parametraž keisti sekančiai arba pašalinti: “Prietaiso svoris turi būti tinkamas pernešti iš vienos vietos į kitą arba svoris ne daugiau kaip 5 kg.”</p> <p>VPT akcentuoja, kad techninė specifikacija turi užtikrinti konkurenciją ir nediskriminuoti tiekėjų, o reikalavimai turi būti proporcingi pirkimo tikslams. VPT taip pat pažymi, kad itin specifinių matmenų nustatymas (net ir su paklaida) gali nepagrįstai apriboti lygiaverčių sprendimų siūlymą, kai realus poreikis galėtų būti apibrėžtas funkciniu principu.</p>	<p>Kadangi prietaisas turi būti nešiojamas, ir tinkamas naudoti audiologinėje kabinoje, jis neturi būti sunkus.</p> <p><u>Parametras lieka toks pat.</u></p>
3 Pirkimo dalis. Lankstus endoskopas su šviesos šaltiniu				
10 punktas	CRI indeksas	90% ± 4%	<p>Siūlome parametraž keisti sekančiai: “CRI indeksas ne mažesnis kaip 80%”</p> <p>Siaura tolerancija (±4) nepagrįstai riboja lygiaverčius sprendimus ir apsunkina atitikties įrodymą, o esminiam tikslui (pakankamam spalvų atkūrimui klinikiniam vertinimui) pakanka platesnio intervalo.</p>	<p>Esant aukštesniam CRI indeksui, pagerėja diagnostikos tikslumas. Tai padidina diagnostikos patikimumą sudėtingais atvejais.</p> <p><u>Parametraž tiksliname į: ne mažiau kaip 90 proc.</u></p>
11 punktas	Šviesos intensyvumas	215 klx ± 20 klx	<p>Siūlome parametraž keisti sekančiai: “200 klx ± 40 klx”</p> <p>Siauras intensyvumo intervalas nepagrįstai detalizuoja reikalavimą.</p>	<p>Šviesos intensyvumas yra kritiškai svarbus endoskopijos metu, siekiant apšviesti gilesnes ar didesnes ertmes ir užtikrinti vaizdo aiškumą. Aukštesnė</p>

			Praplėtus tolerancijos ribas, išlaikomas reikiamas funkcionalumas ir sudaroma proporcinga konkurencija.	minimali riba užtikrina geresnį diagnostinį saugumą ir funkcionalumą visais atvejais. <u>Parametras lieka toks pat.</u>
14 punktas	Šviesos barjeras apsaugai nuo akinimo	Būtinasis	Siūlome parametras pašalinti. Šviesos šaltinis naudojamas su lanksčiu endoskopu, todėl šviesa nukreipiama į tiriamą sritį ir neturi tiesioginio poveikio akims. Dėl to atskiro „šviesos barjero“ reikalavimas nėra būtinas ir yra perteklinis.	Funkcija yra esminė, nes ji užtikrina, kad nepriklausomai nuo atstumo iki audinio, gydytojas visada matytų aiškų, detalų ir subalansuotą vaizdą, o tai yra kritiškai svarbu saugiai ir tiksliai diagnostikai ar procedūrai. <u>Parametras lieka tas pats.</u>
15 punktas	Judesio jutiklis	Būtinasis	Siūlome parametras pašalinti. Judesio jutiklis nėra būtinas esminiam šviesos šaltinio funkcionalumui ar saugai užtikrinti, kadangi įranga valdoma naudotojo ir naudojama kartu su lanksčiu endoskopu. Šis reikalavimas detalizuoja konkretų sprendinį ir riboja lygiaverčių sprendimų konkurenciją.	Šis reikalavimas nėra perteklinis ar ribojantis konkurenciją, nes jis yra objektyviai būtinas siekiant užtikrinti aukštesnį paciento saugos standartą, pagerinti įrangos patikimumą ir sumažinti ilgalaikes eksploatacines išlaidas. <u>Parametras lieka toks pat.</u>
17 punktas	Akumuliatoriai	Pakraunami, ne mažiau 2 vnt., Li-ion arba lygiavertis	Siūlome parametras keisti sekančiais: “Integruota pakraunama Li-ion arba lygiavertė baterija arba maitinimas iš elektros tinklo” Siūloma formuluotė išlaiko funkcionalumą ir sudaro galimybes siūlyti lygiaverčius sprendimus.	Parametras keliamas prietaiso mobilumui ir lankstumui užtikrinti. Jei įranga maitinama iš elektros tinklo, esant elektros energijos tiekimo nutraukimui, galima tiesioginė rizika pacientui, kas įtakotų darbo nutraukimą. <u>Parametras lieka toks pat.</u>

Informuojame, kad yra pratęsiamas pasiūlymų pateikimo terminas bei atidedama susipažinimo su CVP IS priemonėmis pateiktais pasiūlymais, data ir laikas, atitinkamai – 2025 m. gruodžio 18 d. 9 val. 00 min. ir 2025 m. gruodžio 18 d. 9 val. 30 min.

Taip pat, informuojame, kad pagrindinėje pirkimo informacijoje, kuri pateikiama CVP IS, yra nurodyta: „*Paiškinimų termino pabaiga: 10/12/2025 23:00*“. Atsižvelgiant į tai, kad prašymo pateikti paaiškinimą terminas jau yra praėjęs ir jo pakeisti CVP IS nėra galimybės, apie šio termino pakeitimą informuojame šiuo raštu ir nurodome, kad paaiškinimų termino pabaiga: 16/12/2025 00:00.

Tiekėjas, norėdamas iki pirkimo sutarties sudarymo ginčyti perkančiosios organizacijos sprendimus ar veiksmus, turi pateikti pretenziją perkančiajai organizacijai Lietuvos Respublikos

viešųjų pirkimų įstatymo VII skyriuje nustatyta tvarka.

PRIDEDAMA. Patikslintas pirkimo sąlygų 2 priedas „Techninė specifikacija“, 4 lapai.

Komisijos pirmininko pavaduotoja

Eglė Ilekytė

Laura Norbuntienė, mob. +370 675 06 646, el. p. laura.norbuntiene@pakruojis.lt

Eglė Ilekytė, mob. +370 605 94 960, el. p. egle.ilekyte@pakruojis.lt

**OTORINOLARINGOLOGUI SKIRTOS ĮRANGOS
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. Bendrosios nuostatos.

Perkančioji organizacija – VŠĮ Pakruojo sveikatos centras.

2. **Otorinolaringologui skirtos įrangos viešasis pirkimas** (toliau – pirkimas) vykdomas įgyvendinant projektą Nr. 09-022-P-0018 Pakruojo sveikatos centro teikiamų paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas, pagal 2022-2030 metų Sveikatos priežiūros kokybės ir efektyvumo didinimo plėtros programos pažangos priemonę Nr. 11-002-02-11-01 „Gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę ir prieinamumą“.

3. **Pirkimo objektas** – audiologinė įranga, endoskopas ir gydytojo kėdutė (toliau – prekės). Prekių apimtis:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Perkančiosios organizacijos nustatyti minimalūs reikalavimai prekei	Tiekėjo siūlomų prekių charakteristika (nurodyti Taip/Ne arba tikslus siūlomos prekės parametrus)
	Audiologinė kabina, 1 kompl.	Gamintojo pavadinimas, markė/modelis	
1.	Paskirtis	Skirta paciento izoliacijai nuo aplinkos triukšmo audiometriniu tyrimo metu.	
2.	Konstrukcija	Modulinė	
3.	Išorinė ir vidinė apdaila	Atspari ir nedegi medžiaga (pagal degumo reikalavimus)	
4.	Vidinis apmušalas	Tinkamas plauti ir dezinfekuoti	
5.	Kabinos grindų danga	Plaunamas, antistatinis, nedegus kilimas (pagal degumo, antistatinių savybių lygio nustatymo reikalavimus)	
6.	Kabinos sumontavimas	Sumontuota ant reguliuojamų 10-40 mm aukščio antivibracinių kojelių	
7.	Ventiliacijos sistema	Su automatiniu arba laiko valdymu- Aktyvi ventiliacijos sistema	
8.	Triukšmo izoliacija	<ul style="list-style-type: none"> • Prie 125 Hz: 15±1dB; • Prie 250 Hz: 25±1dB; • Prie 500 Hz: 31±1dB; • Prie 1000: 38±1dB; • Prie 2000: 35±1dB; • Prie 3150: 37±1dB; • Prie 4000: 40±1dB; • Prie 6300: 44±1dB; • Prie 8000: 41±1dB; 	
9.	Durys	Turi atsidaryti iš vidaus, sandarios garsui, su magnetiniu arba akustinio sandarumo užraktu	
10.	Langas	Užtikrinantis gerą paciento matomumą. Langas pagamintas iš dvigubo stiklo, naudojamas akustikos srityje	
11.	Lango išmatavimai (plotis x aukštis)	ne mažiau kaip 50 x 80 cm	
12.	Kabinos išoriniai matmenys (ilgis x plotis x aukštis)	Ilgis 135±5cm, plotis 135±5cm, aukštis 230±30cm.	
13.	Kabinos apšvietimas	LED arba lygiavertis,	

		šviestuvai ne žemesnės nei A+ energijos klasės	
14.	Kabinos konstrukcija	Turi būti pagaminta iš aliuminio arba lygiaverčio rėmo	
15.	Maitinimo įtampa	86-265V	
16.	Turi atitikti standartą	Atitinka ISO 8253-1 (-2):2010 standartą arba lygiaverčius	
	Diagnostinis audiometras, 1 kompl.	Gamintojo pavadinimas, markė/modelis	
1.	Testai	<ul style="list-style-type: none"> • gryno tono audiometrija, • automatinis klausos slenksčių nustatymas (modifikuotas Hughson-Westlake metodas) • kalbinė audiometrija, • ABLB, • SISI, • DLI, • Stenger 	
2.	Testų dažniai orinio laidumo audiometrijai (Hz) su leidžiamu nuokrypiu ne didesniu kaip $\pm 1-2\%$.	125 - 8000	
3.	Ekranas	LCD arba lygiavertis	
4.	Atmintis	Ne mažiau 2GB. Prietaisas turi turėti vidinę atmintį, užtikrinančią tyrimų rezultatų išsaugojimą, peržiūrą ir eksportą (per USB ar lygiavertę sąsają)	
5.	Programinė įranga	Suderinama su garso tyrimų sistema	
6.	Testų dažniai kaulinio laidumo audiometrijai (Hz) su leidžiamu nuokrypiu ne didesniu kaip $\pm 1-2\%$.	250- 8000	
7.	Maskavimas	<ul style="list-style-type: none"> • Baltasis triukšmas; • Kalbinis triukšmas; • siaurajuostis triukšmas 	
8.	Žingsniai	1 arba 5 dB	
9.	Signalų padavimas	<ul style="list-style-type: none"> • Grynasis tonas • Trelinis tonas • Mikrofono įvestis tiesioginei kalbinei audiometrijai • Vidinė įvestis kalbinei audiometrijai 	
10.	Į prietaisą įmontuotas terminis spausdintuvas	Būtina	
11.	Terminio popieriaus plotis	Ne mažiau kaip 110 mm.	
12.	USB Jungtis	Būtina	
13.	Spalvotas ekranas	Ne mažiau 4 colių	
14.	Audiometro išmatavimai (plotis x gylis x aukštis)	30±5cm x 40±5cm x 12±5cm Prietaisas turi būti nešiojamas, ir tinkamas naudoti audiologinėje kabinoje	
15.	Svoris	Ne daugiau kaip 3 kg	
16.	Komplektacija:	1) Orinės ausinės, suderinamos su	

		siūlomu audiometru; 2) Kaulinės ausinės, suderinamos su siūlomu audiometru; 3) Monitorinės ausinės su mikrofonu, suderinamos su siūlomu audiometru; 4) Paciento atsako jungiklis; 5) Popierius spausdintuvui 6) USB kabelis 7) Prietaiso apsauga nuo dulkių.	
17.	Turi atitikti standartus	<ul style="list-style-type: none"> • EN ISO 389 • EN 60645 • EN 60601 	
18.	Garantija	Ne mažiau 24 mėn.	
19.	Naudojimosi instrukcija lietuvių kalba	Būtina, pristatoma kartu su prekėmis	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Perkančiosios organizacijos nustatyti minimalūs reikalavimai prekei	Tiekėjo siūlomų prekių charakteristika (<i>nurodyti Taip/Ne arba tikslius siūlomos prekės parametrus</i>)
1.	Lankstus endoskopas su šviesos šaltiniu, 1 kompl.	Gamintojo pavadinimas, markė/modelis	
2.	Endoskopo tipas	Lankstus	
3.	Distalinio galo skersmuo	2,6 mm ± 0,3 mm	
4.	Darbinis ilgis	310 mm ± 20 mm	
5.	Fokusavimo reguliavimas	Būtinasis	
6.	Matymo laukas	Ne mažiau 70°	
7.	Užlenkimo kampas	155° ± 30°	
8.	Transportavimo ir laikymo lagaminas	Būtinasis	
9.	Šviesos šaltinis	LED arba lygiavertis, įmontuotas arba prijungtas nešiojamas LED modulis	
10.	CRI indeksas	Ne mažiau 90% ± 4%	
11.	Šviesos intensyvumas	215 klx ± 20 klx	
12.	Baterijos veikimo laikas	Ne mažiau 10 val.	
13.	Šviesos ryškumas	Reguliuojamas	
14.	Šviesos barjeras apsaugai nuo akinimo	Būtinasis	
15.	Judesio jutiklis	Būtinasis	
16.	Akumuliatorių pakrovimo blokas	Būtinasis	
17.	Akumulatoriai	Pakraunami ne mažiau 2 vnt., Li-ion arba lygiavertis	
18.	Šviesos šaltinis	Turi būti galima pilnai mirkyti dezinfekcinėse priemonėse	
19.	Sertifikatas	CE sertifikatas arba jam lygiavertis dokumentas	
20.	Garantija	Ne mažiau 24 mėn.	
21.	Naudojimosi instrukcija lietuvių kalba	Būtina, pristatoma kartu su prekėmis	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Perkančiosios organizacijos nustatyti minimalūs reikalavimai prekei	Tiekėjo siūlomų prekių charakteristika (<i>nurodyti Taip/Ne arba tikslius siūlomos prekės parametrus</i>)
1.	Gydytojo kėdutė, 1 vnt.	Gamintojo pavadinimas, markė/modelis	
2.	Aukščio reguliavimas	Ne siauresnėse ribose kaip nuo 55 cm	

		iki 70 cm	
3.	Su nugaros atlošu	Būtina	
4.	Su rateliais	Ne mažiau 4 vnt., plastiko arba lygiavertės medžiagos	
5.	Sėdimosios dalies diametras	Ne mažiau 34 cm, medžiaga dirbtinė oda arba lygiavertė	
6.	Garantija	Ne mažiau 24 mėn.	

4. Prekės turi atitikti Lietuvos Respublikos teisės aktuose, kituose normatyviniuose-techniniuose dokumentuose, nustatytus tokioms prekėms keliamus reikalavimus (jei jų yra).

5. Audiologinė kabina ir diagnostinis audiometras turi būti tarpusavyje suderinami, sumontuoti, taip, kad tinkamai funkcionuotų.

6. Garantinis terminas pradedamas skaičiuoti nuo prekių priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.

7. Visos siūlomos prekės turi būti naujos, nenaudotos, pristatomos originaliame gamykliniame įpakavime (jei toks yra).

8. Į visus siūlomų prekių komplektus turi įeiti visos prekių sudedamosios dalys bei medžiagos, reikalingos užtikrinant tinkamą prekių funkcionavimą.

9. Į prekių kainą turi būti įtrauktos visos tiekėjo patiriamos išlaidos bei mokesčiai, susiję su prekių tiekimu ir pristatymu.

10. Jeigu pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamai įrangai ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, sertifikatai, standartai, protokolai yra tik informacinio pobūdžio ir turi būti suprantami su žodžiais „arba lygiavertis“.

11. Jeigu įsigyjama prekė, turi būti perduodama antrinėje pakuotėje, ji turi atitikti Aprašo 2 priedo II skyriuje pakuotėms nustatytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus. Pakuotės turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas.

12. Techninė specifikacija yra neatsiejama pirkimo sutarties dalis.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Pakruojo rajono savivaldybės administracija, Kęstučio 4, Pakruojis
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VIEŠOJO PIRKIMO DOKUMENTŲ PATIKSLINIMO, PAPILDYMO, PAAIŠKINIMO IR VIEŠOJO PIRKIMO PROCEDŪRŲ ATIDĖJIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-12-12 Nr. S-5876
Adresatas	Tiekėjams, 1
Dokumentą pasirašė	Vyr. specialistė Eglė Ilekytė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-12-12 10:35:18
Registratorius	Raštvedė Ilma Navadunskienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-12-12 10:49:27
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-12-12 Dokumentų valdymo sistema Avilys