

VIEŠOJO PIRKIMO  
**„HEMODIALIZĖS APARATAI“**  
 KOMISIJOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS

**DARBOTVARKĖ:** dėl Tiekėjų pateiktų pastabų/pasiūlymų rinkos konsultacijoje.

**SVARSTYTA:** Tiekėjų pateiktos pastabos/pasiūlymai rinkos konsultacijoje.

Viešojo pirkimo komisija (toliau – Komisija) Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau – CVP IS) susirašinėjimo priemonėmis gavo tiekėjų pastabas/pasiūlymus 2025-04-18 skelbtai rinkos konsultacijai dėl **hemodializės aparatų** pirkimo (pirkimo numeris 2295174).

1. Tiekėjas teikia šias pastabas/siūlymus:

1.	<p>Ar turite kitų pastebėjimų ar pasiūlymų? <i>(jei turite, prašome pateikti)</i></p>	<p>Siūlome neapsiriboti baziniais minimaliais standartizuotais perkamos įrangos reikalavimais, bet, vadovaujantis LR SAM rekomendacija, įvertinti ir papildomus, aukštesnius nei nurodyti standartizuotose techninėse specifikacijose reikalavimus įtraukiant juos ne į technines specifikacijas, o kaip atskirus vertinimo kriterijus, už kuriuos galėtų būti skiriami papildomi balai. Vertinant pasiūlymų ekonominį naudingumą SAM rekomenduoja naudotis Ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo gairėmis (paskelbtomis interneto tinklalapyje <a href="https://vpt.lrv.lt/uploads/vpt/documents/files/mp/ENPV_gairės.pdf">https://vpt.lrv.lt/uploads/vpt/documents/files/mp/ENPV_gairės.pdf</a>).</p> <p>Siūlome apsparstyti galimybę įtraukti šias papildomas savybes, kurios mūsų vertinimu turi ekonomiškai ir/ar ekologiškai pamatuojamą naudą arba apčiuopiamą klinikinę vertę, už kurias PO galėtų skirti papildomus balus pagal ekonominio naudingumo viešąjį pirkimo modelį:</p> <p>a) „Pakaitinio tirpalo gamybos ir naudojimo kraujo magistralės užpildymui, praplovimui ir vienkartiniam skysčio Bolusams funkcija“, turėtų apčiuopiamą ekonominę naudą, nes HD gydymui nereikėtų naudoti (taigi ir pirkti) jokių fiziologinio skysčio maišų;</p> <p>b) „Automatinė ir rankinė AV recirkuliacijos matavimo funkcija“ turėtų didelę praktinę klinikinę reikšmę, kadangi leistų nedelsiant atlikti AV adatų pozicijos korekcijas, taip užkertant kelią nekokybiškam hemodializės gydymui dėl dializuojamo kraujo šuntavimosi iš Veninės į Arterinę fistulinę adatą aplenkiant kraujotakos ratą;</p> <p>c) „Hipotenzinių epizodų prevencija, paremta biologiškai adaptuotu grįžtamoju ryšiu ir fiziologine uždaro ciklo valdymo sistema, valdančia &gt; 2 aparato parametrus“. Ši funkciją preventyviai leistų išvengti minėtų hipotenzijos epizodų, taip hemodializės gydymą padarant sklandesniu ir pacientui</p>
----	---	---

	<p>lengvesniu (be hipotenzijos aliarmų, reikalaujančių gydymo stabdymo ar personalo įsikišimo ir/ar nustatytų gydymo parametrų keitimo);</p> <p>d) „Integruota kraujo tūrio monitoravimo funkcija, veikianti vien tik su standartinėmis HD ir HDF kraujo magistralėmis be papildomų vienkartinų priemonių“ turėtų tiek klinikinę vertę tiek ekonominę naudą perkant sąnaudines priemones gydymui;</p> <p>e) „Kraujospūdžio matavimas manžetės pripūtimo metu“ daugeliu atveju būtų daug greitesnis metodas. Be to jis reikalautų manžetėje sukelti mažesnę spaudimą ir tiek vieną kartą, o tai visais atvejais pacientui sukeltų mažiau diskomforto;</p> <p>f) „Kraujo magistralių ištuštinimo per dializatorių po paciento atjungimo funkcija“ reikšmingai sumažintų susidarančių medicininių atliekų svorį, taigi ir jų utilizacijos kaštus, o taip pat sumažėtų paciento kraujo, esančio magistralėje, kontakto su personalu tikimybė jas atjungiant ir išmetant;</p> <p>Taip pat siūlom įtraukti kai kurias automatizacijos funkcijas, kurios galėtų palengvinti ir pagreitinti slaugytojo (os) darbą:</p> <p>g) „vienmomentė arterinės ir veninės kraujo magistralių prijungimo prie paciento su arba be ultrafiltracijos funkcija“;</p> <p>h) automatinė hemodializės gydymo pradžia (kraujo siurblio greičio padidėjimas), kuomet magistralėje aptinkamas kraujas;</p> <p>Aplinkosauginiai reikalavimai:  Reikalavimas: Tiekėjas turi užtikrinti, kad per garantinį įrangos naudojimo laikotarpį ir bent 5 metus po garantinio laikotarpio būtų galima įsigyti originalių arba joms lygiaverčių atsarginių dalių.  Prašome koreguoti atitiktį reikalavimui įrodantį dokumentą į „...tiekėjo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai.“</p>
--	--

2. Tiekėjas teikia šias pastabas/siūlymus:

<p>1. Ar turite kitų pastebėjimų ar pasiūlymų? (jei turite, prašome pateikti)</p>	<p>1. Siūlome pirkimo techninėje specifikacijoje numatyti reikalavimą tiekėjams pateikti siūlomai įrangai taikomų specifinių priemonių sąrašą (įskaitant, bet neapsiribojant kraujo magistralės, apirogeninius filtrus, sauso bikarbonato kolonėles/maišelius, dezinfekantus ir kt.), jų išėigą ir kainą vienos procedūros atlikimui, bei užsitikrinti specifinių priemonių kainos garantiją numatomam įrangos eksploatavimo laikotarpiui. Tokie reikalavimai leistų objektyviau įvertinti siūlomos įrangos eksploatacines sąnaudas ir užtikrintų nediskriminacinę požiūrį į tiekėjus, kurių siūloma įranga pasižymi mažesniu specifinių priemonių poreikiu. Techninė specifikacija, kurioje nėra šių aspektų, gali lemti nepagrįstą pirmenybę įrangai, kuriai būdingos didesnės ilgalaikės naudojimo sąnaudos.</p> <p>2. Siūlome papildyti techninę specifikaciją privalomu reikalavimu, kad vartotojo sąsaja būtų lietuvių kalba. Ne visas medicinos personalas, dirbantis su dializės aparatais, gerai moka anglų kalbą. Dializės aparatai yra sudėtingi medicininiai prietaisai, o bet kokia klaida gali turėti rimtų pasekmių paciento</p>
---	---

	<p>sveikatai. Vartotojo sąsaja lietuvių kalba yra būtina, kad medicinos personalas, aiškiai suprastų visus nurodymus, perspėjimus, informaciją apie gydymą ir galėtų efektyviai reaguoti į susidarančias pavojingas situacijas.</p> <p>3. Siekiant įsigyti modernią ir kokybišką įrangą, siūlome numatyti kokybės reikalavimus už kuriuos būtų suteikiami papildomi balai:</p> <p>3.1 24 val SLED su dializato tėkme 100 ml/min.</p> <p>3.2 Slankiojantys arterinio ir veninio spaudimo aliarmo langai su ne siauresniu kaip -200 - +200 mmHg diapazonu.</p> <p>3.3 Kraujo pompų darbingumo užtikrinimas <math>\geq 30</math> min., nutrūkus elektros tiekimui iš elektros tinklo.</p> <p>3.4 Vienos adatos dviejų siurblių hemodiafiltracija (HDF) su tiesiogine pakaitinio tirpalo gamyba.</p> <p>3.5 Karštos dezinfekcijos laikas <math>\leq 31</math> min.</p> <p>3.6 Galimybė pakeisti kraujo magistralę nenutraukiant procedūros.</p>
--	---

Komisija, įvertinusi tiekėjų pastabas/siūlymus, atsako:

Pažymime, kad hemodializės aparatų pirkimas bus vykdomas pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2022 m. rugpjūčio 4 d. įsakymu Nr. V-1304 patvirtintą standartizuotą techninę specifikaciją, kuri negali būti ir nebus keičiama. Atsižvelgiant į abiejų rinkos konsultacijoje dalyvavusių tiekėjų siūlymus bei siekiant pasiūlymus vertinti ne vien pagal kainos kriterijų, pirkimas bus vykdomas ekonominio naudingumo vertinimo būdu, vertinimui įtraukiant perkančiajai organizacijai svarbiausius kokybinius kriterijus.

Visi komisijos nariai atviro vardinio balsavimo metu už šio sprendimo priėmimą balsavo vienbalsiai.

**NUTARTA:**

1. Techninės specifikacijos nekeisti.
2. Apie Komisijos sprendimus informuoti pastabas/siūlymus pateikusius tiekėjus ir suinteresuotus kandidatus.