



**KELMĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
CENTRINĖ PERKANČIOJI ORGANIZACIJA**

Visiems pirkime ketinantiems dalyvauti tiekėjams
Siųsti CVP IS

2025-03-04 Nr. (7.35 Mr) S-

DĖL ATSAKYMŲ Į TIEKĖJŲ KLAUSIMUS

Kelmės rajono savivaldybės administracijos centrinė perkančioji organizacija pateikia atsakymus į tiekėjų pateiktus klausimus dėl viešojo pirkimo Nr. 1312493 „Laboratoriniai reagentai ir priemonės tyrimams su panaudai suteikiamais analizatoriais“ dokumentų.

Klausimų kalba, įskaitant gramatines, stiliaus, rašybos ir kitokias klaidas, netaisyta. Atsakymus pateikė VšĮ Kelmės ligonės viešųjų pirkimų specialistė Brigita Jariginienė, el. p. viesiejipirkimai@kelmesligonine.lt.

1. Klausimas. Atkreipiame dėmesį, kad Jūsų pridėtame dokumente, pavadinimu „Techninė specifikacija (2) priedas“ lentelėje „*Pirmosios pirkimo dalies biocheminio analizatoriaus su ISE moduliu būtinieji reikalavimai*“ yra Jūsų pateiktas techninis parametras „Našumas“, kuris reikalauja, kad siūlomo analizatoriaus našumas būtų „*Ne mažiau 400 fotometrinių tyr./val. ir ne mažiau 200 ISE tyr. /val.*“. Atlikus skaičiavimus, pagal Jūsų pateiktus tyrimų skaičius, matome, kad toks analizatoriaus našumo reikalavimas yra perteklinis, kadangi biocheminių tyrimų skaičius - $167\ 300 / 3 / 365 = 153$ tyrimai per dieną ir ISE - $53\ 030 / 3 / 365 = 49$ tyrimai per dieną. Remiantis pateiktais skaičiavimais, prašome Jūsų, reikalavimą „Našumas“ keisti taip: „*Ne mažiau 240 fotometrinių tyr./val. ir ne mažiau 240 ISE tyr. /val.*“ Suprantame, kad tik pati perkančioji organizacija nustato savo poreikius, norimas ir reikalingas įsigyti prekes ar paslaugas ir pagal savo poreikius rengia viešųjų pirkimų dokumentus, tačiau manome, kad objektyviai pakeitus punktą „Našumas“ perkančioji organizaciją galėtų gauti ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą bei padidinti sąžiningą konkurenciją tarp tiekėjų.

Atsakymas. Perkančioji organizacija paaiškina, kad tai yra tikslus, aiškus ir nedviprasmiškas reikalavimas, dėl to, kad daugiau nei 50% visų atliekamų tyrimų yra priėmimo, skubos pagalbos ir reanimacijos skyrių, todėl perkančiajai organizacijai svarbus našumo rodiklis. Techninis specifikacijos reikalavimas nekeičiamas.

2. Klausimas. Techninė specifikacija (2) priedas” lentelėje **“Penktosios pirkimo dalies hematologinio analizatoriaus 5 rūšių leukocitų diferenciacija būtinieji reikalavimai”** Jūs nurodote, techninį parametą “Mėgintuvėlių naudojimas”, kuris reikalaujate *“Analizatoriuje tyrimai turi būti atliekami iš pirminių mėgintuvėlių (standartinių vakuuminių kraujo paėmimo mėgintuvėlių su neatkimštais kamšteliais).Analizatoriuje turi būti vidinė kraujo mėginių siurbimo adata, kuri praduria neatkimštų mėgintuvėlių kamštelių per jų guminę dalį. Analizatorius turi turėti ir į išorę išlendančią rankinio režimo kraujo mėginių siurbimo adatą, kad būtų galima pateikti analizatoriui tiriamąjį mėginį tiesiai iš atkimšto mėgintuvėlio.”* Toks perkančios organizacijos pateiktas konkretus reikalavimas, dirbtinai riboja konkurenciją tarp tiekėjų. Prašome nurodytą reikalavimą keisti taip: *“Analizatoriuje tyrimai turi būti atliekami iš pirminių mėgintuvėlių (standartinių vakuuminių kraujo paėmimo mėgintuvėlių su neatkimštais arba atkimštais kamšteliais).Analizatoriuje turi būti vidinė kraujo mėginių siurbimo adata, kuri praduria neatkimštų mėgintuvėlių kamštelių per jų guminę dalį arba analizatorius turi turėti į išorę išlendančią rankinio režimo kraujo mėginių siurbimo adatą, kad būtų galima pateikti analizatoriui tiriamąjį mėginį tiesiai iš atkimšto mėgintuvėlio”* Reikalavimo *“Mėgintuvėlių naudojimas”* pakeitimas, praplėsti dalyvių ratą, tačiau tuo pačiu metu nesumažins įsigyjamos įrangos kokybę. Nežymiai pakeitus šį parametą, įsigytas analizatorius atitiktis reikiamus medicininius standartus ir nesumenkins ar kitaip iš esmės, nepakeis viešojo pirkimo esmės, svarbos ir sudėties.

Atsakymas. Perkančioji organizacija atkreipia dėmesį, kad dirbti su neatkimštais mėgintuvėliais yra saugiau. Informuojame, kad rinkoje yra ne vienas gamintojas siūlantis analizatorius, kurių tyrimai atliekami iš mėgintuvėlių su neatkimštais kamšteliais, todėl nesutinkame su Jūsų teigimu, jog šis reikalavimas "dirbtinai riboja konkurenciją tarp tiekėjų". Techninis specifikacijos reikalavimas nekeičiamas.

3. Klausimas. Norime pasiteirauti dėl 2 pirkimo dalyje nurodyto analizatoriaus būtiną reikalavimo.

Techninėje specifikacijoje darbinės temperatūros ribos nurodomos - 15~350C (±20C). Ar čia nebus įsivėlusį klaida dėl temperatūros? Ar neturėtų temperatūra būti 15~35°C (±20°C)?

Atsakymas. Darbinės temperatūros ribos yra 15~35°C (±2°C), buvo padaryta techninė laipsnio nurodymo klaida (t.y. vietoj „°“ įrašyta „O“).

Komisijos pirmininkas

Mantas Ralys

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Kelmės rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl atsakymų į tiekėjų klausimus
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-03-04 Nr. (7.35. Mr) S-752
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Kiti
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mantas Ralys skyriaus vedėjas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-03-04 15:15
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-03-04 15:15
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E
Sertifikato galiojimo laikas	2024-11-15 13:48 - 2029-11-15 23:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Regina Vaišnorienė vyresnioji specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-03-04 15:21
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2022-08-08 15:45 - 2027-08-07 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250226.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-03-05)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-03-05 nuorašą suformavo Agnė Ralytė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-