



**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

2025-10- Nr. S- -(22.9)

DĖL VIEŠOJO PIRKIMO PROCEDŪRŲ ATIDĖJIMO

Pakruojo rajono savivaldybės administracija (toliau – perkančioji organizacija) Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau – CVP IS) priemonėmis atviro konkurso būdu vykdo Ultragarstinės diagnostikos sistemų (echoskopų) viešąjį pirkimą (toliau – pirkimas; pirkimo ID – 4574805) ir informuoja, kad pirkimo komisija, atsižvelgdama į buvusius CVP IS trikdžius (<https://vpt.lrv.lt/lt/naujienos-3/centrines-viesuju-pirkimu-informacines-sistemas-cvp-is-sutrikimai-pasalinti-pasiulymu-ar-paraisku-pateikimo-terminai-bus-nukelti-0FY/>), priėmė sprendimą pratęsti pasiūlymų pateikimo terminą bei atidėti susipažinimo su CVP IS priemonėmis pateiktais pasiūlymais, datą ir laiką, atitinkamai – 2025 m. spalio 23 d. 10 val. 00 min. ir 2025 m. spalio 23 d. 10 val. 30 min.

Tiekėjai, norėdami ginčyti perkančiosios organizacijos sprendimus ar veiksmus, turi pateikti pretenziją perkančiajai organizacijai arba pateikti prašymą ar pareikšti ieškinį teismui Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo VII skyriuje nustatyta tvarka.

Komisijos pirmininkė

Laura Norbuntienė

Eglė Ilekytė, tel. +370 605 94960, el. p. egle.ilekyte@pakruojis.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Pakruojo rajono savivaldybės administracija, Kęstučio 4, Pakruojis
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VIEŠOJO PIRKIMO PROCEDŪRŲ ATIDĖJIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-10-20 Nr. S-5039
Adresatas	Tiekėjams, 1
Dokumentą pasirašė	Vyr. specialistė Laura Norbuntienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-10-20 15:59:51
Registratorius	Raštvedė Ilma Navadunskienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-10-20 16:01:51
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-10-20 Dokumentų valdymo sistema Avilys