



**PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
CENTRINĖ PERKANČIOJI ORGANIZACIJA**

Biudžetinė įstaiga, Vytauto g. 112, LT-00153 Palanga, tel. (0 460) 48 705, el. p. administracija@palanga.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 125196077  
Skyriaus duomenys: tel. (0 460) 41 407, el. p. vps@palanga.lt

---

Tiekėjams

2025-11-10 Nr. (11.8) -VŠ4-569

**DĖL KONKURSO (PIRKIMO ID 5211805)**

Atsakydami į potencialių tiekėjų gautus paklausimus konkursui „Nešiojamų kompiuterių pirkimas“:

**Klausimas.** Dokumentuose "Patikslinta-techninė-specifikacija\_Kompiuteriai.docx" ir "Specialiosios sąlygos 2 versija.docx" nurodyti kompiuterių kiekiai nesutampa.

**Atsakymas.** Perkami 32 vnt. Pridedama patikslinta techninė specifikacija.

Viešųjų pirkimų skyriaus patarėja

Rasa Morkūnienė

## KOMPIUTERINĖS ĮRANGOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Reikalaujama parametro reikšmė
<b>NEŠIOJAMAS KOMPIUTERIS (32 VNT.)</b>		
1.	<b>Gamintojas</b>	<b>(nurodyti)</b>
2.	<b>Pavadinimas/ Modelis</b>	<b>(nurodyti)</b>
3.	Procesorius	Procesoriaus našumas turi būti: ne mažiau 17200 pagal „Passmark CPU Mark“. Procesoriaus našumo parametras Passmark Rating yra gaunamas kompiuterį testuojant „PerformanceTest“ programine įranga, kuri nemokamai ir viešai prieinama <a href="http://www.passmark.com">http://www.passmark.com</a> . Siūlomo procesoriaus našumo parametras turi būti skelbiamas <a href="http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . Cache atminties dydis ne mažiau 12MB. Total Threads nemažiau 12. Palaikoma atmintis iki DDR5 5200 MT/s. Procesorius turi turėti integruotą GPU. Nurodyti procesoriaus gamintoją, tipą, pavadinimą, dažnį, sparčiosios atminties dydį, sisteminės magistralės dažnį. Procesoriaus našumas negali būti dirbtinai padidintas
4.	Pagrindinė plokštė	Turi palaikyti nemažiau nei dvi SO-DIMM jungtis (slots), dual-channel capable. Atminties tipas ne blogesnis nei DDR4 „USB Power Delivery“ funkcija: Taip.
5.	Atmintinė	Ne mažiau 16 GB, ne mažiau 3200MHz, ne blogiau nei DDR4. Ne mažiau 2 atminties lizdai iš kurių vienas gali būti soldered (integruotas į pagrindinę plokštę).
6.	Kietų diskų įrenginys	Ne blogiau nei 512GB SDD PCIe (M.2 2242 PCIe® 4.0x4)
7.	Video adapteris	Integruotas grafikos adapteris. Ne blogiau nei DirectX® 12.1
8.	Ekranas	Ne mažiau kaip 15.6". Raiška ne mažiau 1920 x 1080, ryškumas nemažiau 300 cd/m <sup>2</sup> , kontrasto santykis (tipinis) ne blogiau 800:1. Matricos tipas neblogiau nei IPS.
9.	Kamera	Integruota HD kamera su nemažesne nei 1280 x 720 kameros raiška.
10.	Garsas	Nemažiau 2 integruotų garsiakalbių. Vieno garsiakalbio galingumas ne mažiau 1,5W. Nemažiau integruotų 2 mikrofonų.
11.	Bevielio ryšio technologijos	Kompiuteris turi palaikyti šias bevielio ryšio technologijas: Wi-Fi 6 (802.11ax) ir Bluetooth 5.2.
12.	Tinklo adapteris	Neblogiau nei 1Gb, 1x RJ-45
13.	Klaviatūra	Su skaičių klaviatūra.
14.	Pelė	Integruotas „lietimui jautrus plotas“.
15.	Integruoti įvesties/Išvesties prievadai	Nemažiau ir neblogiau nei USB-C 3.2 Gen 1 (support data transfer, Power Delivery (20V only) and DisplayPort™ 1.2) tipo prievadų skaičius: 1 vnt., USB 3.2 (3.1) A tipo prievadų skaičius: 1 vnt., Ethernet LAN (RJ-45) 1 vnt., HDMI® 1.4b portų kiekis 1 vnt. Ausinių 3,5mm išvedimo jungtis.
16.	Maitinimo šaltinis	Baterijos technologija ne blogiau nei Ličio polimeras (LiPo). Baterijos naudojimo laikas nemažesnis nei 6,4 h. Sparčiojo įkrovimo galimybė.

17.	Apsaugos galimybės	Gamintojo patikimos platformos modulinė (TPM) versija ne mažesnė nei 2.0.
18.	Operacinė sistema	Kompiuteriai turi būti pateikiami su Microsoft Windows 11 operacine sistema su galimybe pasirinkti vartotojo sąsają lietuvių arba anglų kalbomis. Siūlomi kompiuteriai turi būti suderinami su siūloma operacine sistema.
19.	Sertifikatai, kokybės reikalavimai	Siūlomas modelis turi būti sertifikuotas darbui su MS Windows 11 operacine sistema. Informacija apie sertifikavimą gali būti pateikta oficialiose programinės įrangos gamintojo svetainėse (pateikti tikslią nuorodą) arba pateikti sertifikatų kopijas.
20.	Gamintojo katalogas ar jo kopija	Būtina pridėti popierinį variantą (su nuoroda į priedus ir lapų skaičių) arba pateikti nuorodą į elektroninį prekės katalogą (aprašą) gamintojo interneto svetainėje. Visi specifikacijoje reikalaujami techniniai parametrai turi būti kataloge (aprašė).
21.	Atnaujinimų valdymas	Turi būti gamintojo interneto svetainės (ar lygiaverčiu principu paremta) vieta su galimybe atnaujinti siūlomo modelio BIOS, įrenginių tvarkyklės ir programinę įrangą (pateikti nuorodą).
22.	Garantinis laikotarpis	Ne mažiau 24 mėn. (darbo vietoje, atsarginėms dalims, darbams).