

**Lisa 1:** Hanke alusdokumentidele (RHAD) mittevastavad tooted.

Hangitava eseme nimetus ja toote tähise. Tehniline kirjeldus, millele pakkumus ei vasta või mille osas puudub info. RHAD-i tehnilises kirjelduses esitatud nõuded	Eduka pakkuja pakutud toote vastavad andmed	Toetuse saaja selgitused	Rakendusüksuse seisukoht
<b>Hanke osa 3</b>			
<b>FAT1 - Arvutiklassi tool</b> Karkass: poleeritud alumiinium Mõõdud (cm): seljatoe laius 40, istme (seljatugi+iste) sügavus 44	Isku/ Tool Pisa 1002 Karkass: muu materjal ja ümartorust, mis on värvitud hõbehalli RAL 9006-ga. Mõõdud: pakkumuses seljatoe laiuse ja istme (seljatugi+iste) sügavuse mõõdud puuduvad.	<i>Hankija hindas pakutud toote kui samaväärse, sest toote funktsionaalsus sellest ei muutu ja hanke eesmärk on saavutatud.</i>	Pakutud on teisest materjalist ja viimistlusega toodet, kui RHAD-s nõutud. Samuti ei ole RHAD-s nõutud toote mõõte pakkumuses esitatud, seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.
<b>Riidekapp</b> Mõõdud: 1740 x 1200 x 550 mm	AJ Tooted/Z- riidekapp Classic Mõõdud: 2120 x 1200 x 550 mm.	<i>Pakutud toote mõõt on maksimaalsest lubatud mõõdust 2120-1914= 206mm võrra suurem, mis Hankija jaoks on ebaoluline puudus.</i>	Pakutud toote mõõt on maksimaalsest lubatud (tolerants ±10%) mõõdust 206 mm (2120-1914) võrra suurem. Pakutud on teistsuguste mõõtudega toodet, kui RHAD-s nõutud, seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.
<b>FLT1 - Laboritool</b> Reguleeritav iste 540-850 mm seljatoega	AJ Tooted/ Töötool Kilda Reguleeritav iste 540-760 mm seljatoega.	<i>Pakutud toote mõõt on lubatud mõõdust 765-760= 5mm võrra väiksem. Hankija hindas pakutud toote kui samaväärse, sest toote funktsionaalsus sellest ei muutu ja hanke eesmärk on saavutatud.</i>	Toote mõõt 760 mm erineb nõutud mõõdust 850 mm enam, kui lubatud ±10%. Pakutud on teistsuguste mõõtudega toodet, kui RHAD-s nõutud, seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.
<b>FT1 - Arvutitool</b> Mõõdud: F 7,5 cm (seljatoe paksus), H 6 cm (istme paksus), J+7°/-14° (istme kaldenurk), komplektis jäik istmepadi	Tronhill / töötool Gabri Pakkumus ei sisalda mõõte arvutitooli seljatoe ja istme paksuse, istme kaldenurga ja istmepadja kohta, mille alusel saaks nõuetele vastavuses veenduda.	<i>Andmed aluse ja seljatoe paksuse kohta puuduvad. Hankija hinnangul ei ole need parameetrid olulised, kuna toote funktsioon ja eesmärk sellest ei muutu.</i>	RHAD-s nõutud toote mõõte ja andmeid pakkumuses ei esitatud, seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.

<b>Hanke osa 7</b>			
<b>FAT2 - Interaktiivne projektor</b> Interaktiivsed omadused: sõrmede kasutamine otse ekraanile märkmete tegemiseks.	V11H741040 Epson EB-685Wi Tootel vastav funktsionaalsus puudub: sõrmede kasutamine otse ekraanile märkmete tegemiseks.	<i>Jah, pakutud tootel puudub sõrmede kasutamine otse ekraanile märkmete tegemiseks. Hankija hindas pakutud toote kui samaväärse, sest toote funktsionaalsus sellest oluliselt ei muutu ja hanke eesmärk on saavutatud.</i>	RHAD-s nõutud omadustega toodet pakkumuses <b>ei esitatud</b> , seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele
<b>Televiisor koos seinakinnitusega Bluetooth</b>	65PUS7506/12 <a href="https://www.philips.ee/c-p/65PUS7506_12/7500-series-4k-uhd-led-smart-tv">https://www.philips.ee/c-p/65PUS7506_12/7500-series-4k-uhd-led-smart-tv</a> + seinakinnitus + HDMI kaabel <a href="#">Pakutud tootel Bluetooth puudub.</a>	<i>Bluetooth puudub. Hankija hindas pakutud toote kui samaväärse, sest toote funktsionaalsus sellest ei muutu ja hanke eesmärk on saavutatud.</i>	RHAD-s nõutud omadustega toodet pakkumuses <b>ei esitatud</b> , seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.
<b>Ülepingekaitsmed</b> Easy PDU Basic 1U 10A 6SCH, <b>1C13</b>	BKT1134L01606 Toitepaneel 6 kohta Schuko lülitiga räckitav LED indik filter 2.3m 1U <a href="#">Pakutud tootel 1C13 pistik puudub.</a>	<i>1C13 pistik puudub.</i>	RHAD-s nõutud omadustega toodet pakkumuses <b>ei esitatud</b> , seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.
<b>UPS</b> Aku: 12V 9Ah sees. Intelligentne pesa: SNMP, AS400, RS485, Modbus.	4NWP100200R0001 VFI, 1000VA/1000W online UPS rack/tower,4min@full load,230V,50Hz,RS232,USB,COM slot <a href="#">Puuduvad andmed akude mahutavuse kohta, intelligentne pesa puudub.</a>	<i>Pakkumuse tootelehes on kirjas, et sees on 2 akut. Akude mahutavus ei ole kirjas. Intelligentne pesa puudub, kuid hankija arvamusele see ei ole toote funktsioneerimiseks vajalik. Hankija pidi selle nõude tehnilisest kirjeldusest maha võtma.</i>  Toetuse saaja esitas 16.11.2023 selgituse vastavustingimuse punkti 29 kontrollimise kohta ( <i>tõendi olemasolu tootes sisalduvate REACH kandidaatainete loetellu kantud ainete kohta või nende puudumise kohta</i> ), mille kohaselt ei õnnestunud vastavustingimuse kontrollimise täitmise tõenduseks varasemalt saadetud linki neil enam avada. Toetuse saaja andis teada, et saatsid päringu tootjale ABB, kuid vastust ei saanud.	RHAD-s nõutud omadustega toodet pakkumuses <b>ei esitatud</b> , seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.  Lisaks ei ole tõendatud vastavustingimuse punkti 29 kontroll, sest puudub kontrolljälg hankijapoolse sisulise kontrolli osas (vt täpsemalt otsuse eelnõu punktist 1.2.1.).
<b>Elektrooniline õmblusmasin</b> Õmblemine: poolipesa tüüp on horisontaalne. Pistete arv: 27 +-20%. Nööpaukude arv: 1. Õmbluspiste laius: kuni 6,5 mm. Õmbluspiste pikkuse reguleerimine, mm: kuni 4.5 mm.	Pakutud õmblusmasin PFAFF 260c <a href="#">Puuduvad andmed automaatse niidipingutaja, elektroonilise nõelpunktsioonivõimendi ja riidesõõtja olemasolu kohta.</a>	<i>Tehniline kirjeldus koostati Pfaff Smarter 260C mudeli alusel. Nüüd aga ei leia kust kohast need tingimused võetud olnud. Ei saa neid andmeid täpselt leida.</i>	RHAD-s nõutud omadustega toodet pakkumuses <b>ei esitatud</b> , seega ei vasta toode RHAD-s kehtestatud tingimustele.

<p>Niidipoolide arv: 2. Nõela asend:  2. Topeltnõelaga õmblemise  võimalus. Automaatne niidistaja.  Automaatne niidipingutaja.  Tagasikäigu nupp. Õmblemise  kiirus: 800 +/-20%. elektrooniline  nõelpunktsioonivõimendi,  riidesöötja.</p>			
---	--	--	--